



# ВЕСТИ

## Брянского государственного аграрного университета

Ежемесячная газета ректората и общественных организаций

Издаётся с декабря 2008 года

№ 10 (99) октябрь 2017 года

### СОБЫТИЕ

## ПРЕДСТАВИТЕЛИ БРЯНСКОГО ГАУ НА ВСЕМИРНОМ ФЕСТИВАЛЕ В СОЧИ

XIX Всемирный фестиваль молодёжи и студентов проходил с 14 по 22 октября 2017 года в городе Сочи и собрал 20 тысяч молодых профессионалов в различных сферах в возрасте от 18 до 35 лет из 188 стран.

Брянскую область на этом грандиозном форуме представляли 135 участников, которые успешно прошли этапы конкурсного отбора. В составе региональной делегации были и представители Брянского государственного аграрного университета, причём не только студенты, но и выпускники нашего ВУЗа. Среди них Юлия Устинова, Анастасия Борисова, Владислав Блинные, Илья Бурда, Ольга Викаренко, Илья Горбунов, Иван Копушу, Никита Крисанов, Карине Марукян, Сергей Осипов, Сергей Ситников и Владимир Сопранцов.

11 октября на железнодорожную станцию Брянск-1 проводить ребят приехали заместитель Губернатора Брянской области Николай Щеглов, директор департамента внутренней политики области Игорь Кириченко. От имени

Губернатора Александра Богомаза его заместитель Николай Щеглов высказал самые теплые слова напутствия.

- Вас уже можно поздравить, - сказал он. - Вы - участники XIX Всемирного фестиваля молодёжи и студентов. Вы лучшие из лучших, прошли жёсткий отбор. На фестивале будете представлять не только Брянскую область, но и Россию. Мы по-доброму завидуем вам. По возвращении мы непременно встретимся и выслушаем ваши впечатления. Желаю, чтобы на фестивале вы интересно провели время, удачи и успехов.

15 октября в городе Сочи состоялась торжественная церемония открытия XIX Всемирного фестиваля молодёжи и студентов. Форум открыл Президент России Владимир

Путин. Обращаясь к молодым участникам мероприятия, он, в частности, сказал:

- Семь десятилетий назад состоялся первый фестиваль. Тогда таких же юных ребят и девушек, как и вы, сплотила сила мечты, вера, что молодёжь,

её искренность, доброта способны растопить лёд недоверия, помогут избавить мир от несправедливости, от войн и конфликтов. И вашим тогдашним ровесникам очень многое удалось. Держайте. Создавайте своё будущее. Стремитесь изменить этот мир, сделать его лучше. Всё в ваших силах. Главное, упорно идти только вперёд. А фестивальные братство обязательно поможет вам воплотить в жизнь ваши самые смелые и самые добрые мечты и помыслы. Объявляю XIX Всемирный фестиваль молодёжи и студентов открытым!

После выступления на торжественной церемонии глава государства пообщался с участниками мероприятия.

В торжественной церемонии открытия фестиваля приняли участие Губернатор Александр Богомаз и делегация Брянской области.



Представители Брянского ГАУ перед отправлением на Всемирный фестиваль в Сочи

ПРЕСС-ЦЕНТР БРЯНСКОГО ГАУ.  
Фото пресс-службы  
Правительства  
Брянской области.

### «ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ - 2017»

# КОНКУРС ИННОВАЦИЙ ВЫЯВИЛ ЛУЧШИХ

В Москве с 4 по 7 октября 2017 года состоялся главный форум аграриев России – выставка «Золотая осень – 2017», на которой Брянскую область представляли более 50 предприятий АПК, в том числе Брянский государственный аграрный университет.

В экспозиции региона были представлены в широком ассортименте: хлебобулочные и кондитерские изделия; колбасные изделия и колбасности; молочные продукты; мясные, мясорастительные и плодово-овощные консервы; картофель, зерно, овощи закрытого и открытого грунта; продукты переработки картофеля: крахмал картофельный и сухие картофельные хлопья; фито-чай, лекарственные травы, корень женьшеня. Экспозицию посетил Председатель Правительства РФ Д.А. Медведев.

На 19-й российской агропромышленной выставке «Золотая осень - 2017» Брянская область получила 71 медаль, из них 45 золотых, 16 серебряных, 10 бронзовых. Такое количество полученных наград – результат труда работников агропромышленного комплекса и предприятий перерабатывающей промышленности Брянщины. Губернатор Александр Богомаз неоднократно подчеркивал, что именно их труд является основой успеха агропромышленного комплекса региона, ведь труженики села эффективно работают, вкладывая душу и сердце в развитие важнейших секторов сельскохозяйственного производства.

В кадровом и научном обеспечении АПК, успехах реализации намеченных планов важную роль играют учёные Брянского государственного аграрного университета. На Российской агропромышленной выставке «Золотая осень - 2017» Министерством сельского хозяйства Российской Федерации был проведен конкурс научных инновационных разработок. Учёными Брянского ГАУ

на конкурс инноваций и эффективного информационно-консультационного обслуживания АПК было направлено 16 научных разработок.

тая с сахаром ТМ «Брянская изюминка». Авторский коллектив: Н.М. Белоус, В.Е. Ториков, А.И. Купренин, Х.Б. Исаев, И.Г. Свиридов.



Проректор по научной работе Брянского ГАУ Владимир Ториков (справа) показывает Губернатору Брянской области Александру Богомазу экспозицию ВУЗа

Дипломом и золотой медалью награждён авторский коллектив учёных: С.М. Сычёв, И.В. Сычёва «За внедрение в производство Центрального региона России инновационной технологии выращивания моркови».

Золотой медалью и дипломом отмечена «Разработка резино-кордного трака для самоходных сельскохозяйственных машин». Авторский коллектив: В.П. Лапик, А.Е. Кузнецов, И.П. Адылин, П.В. Лапик.

Дипломы и серебряные медали получены за разработку «Консервы. Клубника протёр-

«За разработку садовой фрезы для индивидуальных и фермерских хозяйств». Авторский коллектив: Н.М. Белоус, В.Е. Ториков, В.Н. Блохин, А.Ф. Ковалёв, А.М. Случевский, А.М. Гринь.

«За технологию применения природных адсорбентов в составе кормосмесей свиноматок и их потомства в условиях разной экологической напряжённости». Авторский коллектив: Л.Н. Гамко, А.Г. Меньякина, В.Е. Подольников, М.Б. Бадыранов.

«За разработку инновационных технологий возделывания кукурузы на зерно в

условиях Брянской области». Авторский коллектив: А.В. Дронов, В.В. Дьяченко, В.В. Мамеев, С.А. Бельченко.

За разработку «Особенности ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения территории». Авторский коллектив: Н.М. Белоус, В.Ф. Шаповалов, Г.П. Малякко, Л.П. Харкевич, И.Н. Белоус, Е.В. Смольский, С.Ф. Чесалин.

«За информационное обеспечение производства овощей в условиях импортозамещения». Авторский коллектив: В.Е. Ториков, С.М. Сычёв, О.В. Мельникова, А.А. Осипов.

За «Способ воспроизводства сортов зерновых культур». Авторский коллектив: Н.С. Шпилёв, Н.М. Белоус, В.Е. Ториков, Л.В. Лебедько.

«За разработку мер эффективного экономического использования радиоактивно загрязнённых земель Брянской области». Разработчик – Н.С. Кувшинов.

Дипломы и бронзовые медали получены: «За научно-методическое обеспечение организации и проведения межрегионального мероприятия «День Брянского поля». Авторский коллектив: Н.М. Белоус, В.Е. Ториков, Е.Я. Лебедько, О.В. Мельникова, А.А. Осипов.

«За разработку агротуристического маршрута «Чудоягода малина в селе Кокино Брянской области». Авторский коллектив: Е.Я. Лебедько, В.Е. Ториков, С.Н. Евдокименко.

«За разработку целенаправленного микробиоценоза у новорождённых ягнят с использованием микрофлоры материнского фекаса». Разработчик – И.И. Усачёв.

«За разработку технологии упрочнения деталей сельско-

хозяйственной техники карбидосодержащими покрытиями». Авторский коллектив: Ю.Е. Кисель, Г.В. Гурьянов, В.А. Безик, А.Н. Лысенко.

«За разработку технологии упрочнения и восстановления рабочих органов почвообрабатывающих машин». Авторский

коллектив: А.М. Михальченко, Ю.И. Филин, М.А. Михальченкова.

«За разработку износостойких чизельных рабочих органов». Авторский коллектив: А.М. Михальченко, И.В. Козарез, А.А. Мелешенко.

**В.Е. ТОРИКОВ**, проректор по научной работе Брянского ГАУ. Фото **Александра ВЕТРОВА** и пресс-службы Правительства Брянской области.



Директор института экономики и агробизнеса Брянского ГАУ Сергей Сычёв один из тех, кто получил золотую медаль и диплом Всероссийской выставки «Золотая осень - 2017»



РАЧИТЕЛЬНО ХОЗЯЙСТВОВАТЬ НА ЗЕМЛЕ

# ЕГО ВЕЛИЧЕСТВО - РАПС!

В Севском районе на площадке крестьянско-фермерского хозяйства «Платон» не так давно состоялся областной сельскохозяйственный семинар по возделыванию одной из наиболее важных масличных культур – рапса. В мероприятии приняли участие вице-губернатор Брянской области Александр Резунов, директор департамента сельского хозяйства Борис Грибанов, председатель комитета по аграрной политике и природопользованию областной Думы Василий Евсеев, ректор Брянского государственного аграрного университета Николай Белоус, проректор по научной работе ВУЗа Владимир Ториков, главы администраций муниципальных районов, начальники районных управлений сельского хозяйства, руководители сельхозпредприятий и фермерских хозяйств.

Состоявшийся областной семинар является продолжением своеобразной школы для аграрников, где они лучше познают опыт своих коллег при возделывании различных сельскохозяйственных культур. В прошлом номере газета «Вести БГАУ» рассказала об опыте на примере работы хозяйства, расположенного в селе Пролетарск Стародубского района, в котором получают с гектара 125 центнеров зерна. Тогда Губернатор Александр Богомаз

и менее центнеров с гектара? Какую зарплату там получают люди? Сегодня в ряде хозяйств, где обеспечивают хорошие результаты, зарплата в сезон от 100 до 150 тысяч рублей в месяц! Там и люди будут работать, и кадры будут, и развиваться материально-техническая база будет.

Об этом в своём выступлении говорил на областном семинаре вице-губернатор Александр Резунов. В частности он отметил, что три года назад была определена стратегия и тактика развития сельского хозяйства по интенсивному пути развития.

От учёбы на протяжении трёх лет должен быть общий результат. Проводя семинары, мы рассказываем, что на наших брянских землях

личных культур в мировом земледелии. Рапс - очень ценная масличная культура, один из важных источников растительного масла. Семена озимого рапса содержат 45–50% масла, ярового - до 35%, 24–31% белка, 6–12% клетчатки. Рапсовое масло по своему составу и вкусовым качествам приближается к масличному, и является более полезным для человека, чем подсолнечное и соевое. Большая польза рапса как медоноса. За период его цветения можно получить до 80 кг мёда с гектара.

К тому же, как отметил учёный, экономическое значение рапса существенно выросло в связи с тем, что его семена широко используются для получения биодизеля. В Брянской области в последние годы тоже резко возрос интерес к рапсоводству. Сельхозпроизводители понимают, что рапс – высокорентабельный, прекрасный фитосанитар почвы, ценный предшественник для многих сельскохозяйственных культур, а также как кормовая добавка. Вопрос стоит только в выборе технологии, вопрос сбыта уже не стоит так остро, потому что рапс покупают «на корню». Семена идут на маслопереработку, а в перспективе крупные производители сами могут обеспечить себя собственными сушилками и маслопрессами.

Опыт своей работы с этой сельскохозяйственной культурой поделились с участниками областного семинара Александр и Юрий Лобынцевы, которые раскрыли свои секреты выращивания рапса, рассказали о месте его в севообороте, почвенно-климатических условиях, правильной подготовке почвы, сортах и оптимальных сроках сева, минеральном питании и средствах защиты, а также нюансах уборки урожая.

Впрочем, эта сложная сельскохозяйственная культура имеет немало нюансов. Например, рапс довольно чувствителен к подкормкам. Они должны быть комплексными, иначе хорошего результата можно не достичь. К тому же яровой рапс не терпит пожнивных остатков. В К(Ф)Х «Платон» по завершении уборки ярового рапса планируется посеять озимую пшеницу. Затем участники семинара обменялись мнениями, получив ответы на интересующие их вопросы по технологии возделывания рапса.

Подводя итог состоявшемуся семинару для аграрников региона можно сделать вывод, что сельское хозяйство Брянской области шагнуло вперёд, совершив настоящий прорыв.

Многие сельхозтоваропроизводители, - сказал ректор Брянского ГАУ Николай Белоус, - сегодня чётко понимают, что пришло время на практике использовать научный потенциал, ибо успех возможен только благодаря грамотному подходу к ведению сельского хозяйства и использованию современных технологий.

Подтверждением этого является работа передовых хозяйств области, таких как ООО ФХ «Луцко», АПХ «Добронравов Агро», К(Ф)Х «Платон» и других, где, как сказал один из выступающих на семинаре, нужно заниматься тем, что приносит прибыль, а не пахать землю ради того, чтобы её просто пахать.

Виктор МЕКТО.  
Фото автора.



Ректор Брянского ГАУ Николай Белоус (слева) и глава К(Ф)Х «Платон» Александр Лобынцев



Хозяин рапсового поля Юрий Лобынцев рассказывает об этой важнейшей масличной культуре



Вице-губернатор Александр Резунов (второй справа) вместе с учёными Брянского ГАУ и фермерами

сказал, наша задача - показать, как можно повысить урожайность полей и прибыльность сельхозпроизводства, работая с теми семенами и на той технике, которая сегодня есть в хозяйствах. Эти слова, словно эхо, звучали и на рапсовом поле К(Ф)Х «Платон».

Глава хозяйства Александр Лобынцев вместе со своим сыном Юрием знакомил гостей со своими достижениями. Действительно, это достижения, которые не могут не радовать. Средняя урожайность озимого рапса здесь составляет 50 центнеров с гектара. Участники семинара побывали на поле, где на площади 190 гектаров созрел яровой рапс сорта «Солар», видовая урожайность которого составляла не менее 40-45 центнеров с гектара. Всего же в крестьянско-фермерском хозяйстве «Платон» под этой технической культурой занято 760 гектаров, из них на 100 гектарах величественно растёт озимый рапс.

Величественно сказано вовсе не для красного словца, ибо выступивший затем фермер Роман Богомаз с восторгом сказал, что «лучше рапса в Брянской области он не видел». Действительно, поражает то, как в этом хозяйстве сумели переломить ситуацию в плане того, что эту сложную по возделыванию сельхозкультуру сумели «приручить», то есть сделать так, чтобы она давала высокий урожай, а значит и прибыль. Именно на это в Брянской области делается основная ставка, которая способствует увеличению урожая продовольственного зерна, а также расширяются посевные площади, производство зерновых культур ориентируется на экспорт. Причём, площадь зернового поля увеличилась в основном за счёт сельхозпредприятий и хозяйств малых форм собственности.

И всё-таки ставка ставкой, а без науки в этом деле не обойтись, потому что именно применение современных технологий выращивания зерновых культур, позволяет добиваться значительных производственных результатов. Важным моментом этого является участие сельскохозяйственных товаропроизводителей в областных семинарах, на которых в процессе

В последние годы Брянщина увеличила производство зерна почти в три раза, картофеля - до полутора миллионов тонн, это выше всех показателей предыдущих лет. Сегодня и погодные условия, и современный подход к ведению сельского хозяйства позволяют получать самый высокий урожай зерновых культур за последние годы.

Вместе с тем, - сказал вице-губернатор, - если посмотреть, как складывается урожайность в районах, не совсем понятно, почему не все сделали тех выводов, которые должны были сделать? Ведь современные технологии применяются в передовых хозяйствах нашей области на протяжении трёх лет. То есть если мы будем сегодня применять накопленный у нас опыт, то результат должен быть. Но порой становится непонятно, почему это не происходит везде? Ведь сегодня в 10 районах области урожайность не превышает 27 центнеров с гектара. Или изначально закладывается, что работать в удовольствие без результатов труда?

В этом году мы можем приблизиться к 2 миллион тонн зерна, это будет рекордный за последние годы урожай. Но о чём можно говорить, если в некоторых районах хозяйства получают 20

можно получать высокие результаты и развивать экономику! Люди должны получать за свой труд достойную заработную плату, не уезжать из родных сёл. Вот вся наша политика в сельском хозяйстве.

В настоящее время в Брянской области возделывается 18 тысяч гектаров рапса, из них 6 тысяч - в Севском районе. Александр Резунов, в частности, сказал о том, что руководитель К(Ф)Х «Платон» Александр Лобынцев вместе с сыновьями Юрием и Романом несколько лет занимается выращиванием рапса. И результат, который они получили в этом сезоне - 50 центнеров с гектара - лучший, рекордный на Брянщине, достигнут неустанным трудом и благодаря современным технологиям возделывания этой перспективной культуры. Экономическая целесообразность выращивания рапса не вызывает сомнений, ибо реализация его семян в 2-2,5 раза превышает цену зерновых культур. По-праву можно назвать его величество - рапс!

Примечательным было выступление на семинаре проректора по научной работе Брянского государственного аграрного университета Владимира Торикова, который считает рапс одной из наиболее важных мас-



Проректор по научной работе Брянского ГАУ Владимир Ториков (слева) и директор департамента сельского хозяйства Брянской области Борис Грибанов



Вот оно урожайное рапсовое поле

# КОЛДУЕТ ЧАРОДЕЙКА ОСЕНЬ

Дивные пушкинские строки об унылой поре, очей очарованье, пожалуй, никого не могут оставить равнодушным. А совсем недавно удалось прочитать ещё одни замечательные строки о щедрой осени: «Колдует чародейка осень. Поначалу подарит деревьям расшитые золотыми и багряными узорами наряды, а потом, с помощью своего друга-проказника ветра оставит и вовсе без них. И стоят деревья без одеяний. Кажется, что всё в природе замирает. Пустынны сады, леса, поляны. Лишь мелкий дождь, туманы, да серая мгла. А мы при том называем осень щедрой. Как же так?» Однако противоречия в этом нет.

Посетив опытное поле Брянского государственного аграрного университета, убедился вочию, что действительно осень – щедрая пора. На небольшом отрезке территории, где шла уборка картофеля, моркови, столовой и кормовой свёклы, трудились студенты института экономики и агробизнеса первого и третьего курсов под руководством директора института Сергея Сычёва.

Да, не только в студенческих аудиториях познаётся наука земледелие. Главное, состоит или нет специалист определённого направления, познаётся в работе – в настоящем процессе. Он (человек) и проявляется именно в нём – в деле. Особое старание проявляли студенты первокурсники Александр Новиков и Кирилл Напеев. У студентов третьего курса пример в работе подавали Игорь Саригло, Андрей Радужко, Пётр Маринов и сёстры Мария и Юлия Салепгины. Впрочем, все юноши и девушки стремились убрать овощи до дождя, который, как и ожидалось, пошёл после обеда.

нологии помогли получить высокий урожай. Особенно в этом плане отличились сорта белорусской селекции «Ода» и «Элегия», а также «немчиновская» сорта «Московская – 56».

Качество и продуктивность озимых зерновых оценено по достоинству. Недаром К.А. Тимирязев говорил, что «...ломать хорошо испечённого пшеничного хлеба... составляет одно из величайших изобретений человеческого ума». Поэтому по праву пшеницу считают уникальной культурой, которая синтезирует клейковину и обеспечивает целостность ценными продуктами питания.

Неспроста разговор зашёл о качестве зерна. По образному выражению проректора по научной работе Брянского ГАУ Владимира Торикова, наша цель состоит в том, чтобы не только создать хорошие сорта сельскохозяйственных культур, но и научиться управлять урожайностью. ВУЗ ставит перед собой задачу, чтобы достичь урожайности пшеницы и тритикале 100-110 центнеров с

научно-техническую программу развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы. Её приоритетным направлением является создание новых сортов и технологий семеноводства в области растениеводства по импортозамещаемым культурам.

Не секрет, что сегодня по посевным площадям и валовому сбору овощей Россия входит в десятку ведущих стран мира. Между тем, около 80 процентов объёма потребности российских хозяйств в семенах овощных культур покрывается за счёт импорта. Научно-техническая программа позволит существенно сократить импорт семян овощных культур, а к 2025 году достигнуть объёма производства семян овощных культур – не менее 3 тыс. тонн в год и довести долю обеспечения сельскохозяйственных товаропроизводителей семенами овощных культур отечественной селекции до 40 процентов. Реализация Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025



Отчего поёт душа. Эх, морковка хороша!



Доволен урожаем картофеля доцент Брянского ГАУ Михаил Котиков

ности. Отдел селекции и семеноводства под руководством Фёдора Антощенко выполнил немалый объём работы: более 15 линий были скрещены и в итоге получили первое потомство гибридов картофеля. При дальнейшем их изучении будут получены перспективные сорта для различного хозяйственного назначения. В первую очередь акцент сделан на ранние и раннеспелые сорта, а также сорта для технической переработки – картофель фри и чипсы. Эта работа ведётся в рамках договора между Брянским ГАУ и научно-исследовательским институтом картофельного хозяйства имени А.Г. Лорха. Кстати, директор этого института Сергей Жевора – выпускник нашего ВУЗа.

Сотрудничает Брянский ГАУ и с научно-исследовательским институтом селекции овощных культур, где директором тоже наш выпускник Алексей Солдатенков.

Овощное поле университета является также экспериментальной площадкой учёных, аспирантов и студентов. Здесь размещается большая коллекция сортов моркови и столовой свёклы. В нынешнем году урожайность моркови составила 500 центнеров с гектара, столовой свёклы – 600 центнеров. К тому же, для физиологического двора института ветеринарной медицины и биотехнологии БГАУ выращивается три сорта кормовой свёклы, которая в нынешнем году дала урожайность 1300 центнеров с гектара. Ещё есть семь сортов сахарной свёклы. Её урожайность составляет 700 центнеров.

Успешная работа невозможна без учебной научно-производственной, машинно-технологической и опытно-испытательной станции, которую возглавляет Валентин Ляхов. В тот день на поле работали Геннадий Грабельников, который с помощью специальной техники проводил прикатывание посевов, Иван Тимашенко – на картофельной копалке и на посевах зерновых – Владимир Силаков.

Ректор Брянского ГАУ Николай Белоус, который зорко следил за качеством полевых работ, особое внимание уделил глубине заделки семян и оптимальной норме их высева. Ведь будущий урожай закладывается сегодня.

Вот так, казалось бы, от простого к сложному студенты Брянского ГАУ, делая нехитрую работу, медленно, но верно постигали премудрости хозяйского отношения к земле. Несомненно, что самым пытливым и организованным эти премудрости в будущем окажут неоценимую помощь в их деле, которому учатся они сейчас.

Виктор МЕКТО.  
Фото автора.



Хорошо трудились на подборе картофеля студенты I курса института экономики и агробизнеса БГАУ

## НА ВЫСТАВКЕ «АГРОРУСЬ-2017»

В Санкт-Петербурге недавно прошла XVI-я Международная агропромышленная выставка-ярмарка «АгроРусь-2017». В шестой раз участие в её работе принимал Брянский ГАУ. Аграрный форум проходил в новом экспозиционном центре международного уровня «ЭкспоФорум».



Профессор Егор Лебедько с высшей наградой выставки

Многогранность и красочность, зримость и значимость придали этому мероприятию более 200 участников - компаний, фирм, предприятий, организаций из России и многих стран мира. Лейтмотивом всей выставки-ярмарки стали инновационные импортозамещающие технологии и продукция отечественных учёных и товаропроизводителей.

В рамках выставки прошло более 50 различных мероприятий: конференции, семинары, мастер-классы, круглые столы, выставка племенного крупного рогатого скота «Белые ночи-2017», конкурс «Золотая медаль».

Учёные Брянского ГАУ получили четыре золотых и одну серебряную медали. Высшей пробы удостоены работы: «Лугопастбищное использование радиоактивно-загрязнённых естественных кормовых угодий» (Руководитель Н.М. Белоус, профессор); «Разработка инновационных технологий производства высококачественных кормов из травянистого сорго в условиях Брянского ополья» (Руководитель А.В. Дронов, профессор); «Разработка и внедрение комплексной программы селекционно-племенной работы с крупным рогатым скотом Брянской области на 2016-2020 годы» (Руководитель Е.Я. Лебедько, профессор); «Использование полифункциональных хелатных комплексов для формирования стабильных урожаев яровой пшеницы с высокими показателями качества» (Руководитель Г.В. Чекин, доцент).

Серебряной медалью удостоена работа «Растениеводство в условиях радиационного загрязнения территории» (Руководитель Н.М. Белоус, профессор).

Параллельно с выставкой-ярмаркой «АгроРусь-2017» работала Международная выставка «Иппосфера», представляющая достижения в мировом и отечественном животноводстве.

Своё участие по направлению выставочно-презентационной деятельности Брянский ГАУ продолжит на XIX-й Международной агропромышленной выставке «Золотая осень-2017» (г. Москва, ВДНХ).

ПРЕСС-ЦЕНТР БРЯНСКОГО ГАУ.  
Фото Виктора МЕКТО.

### Радует урожаем моркови

Конечно, было бы слишком просто, если рассказать только о том, что студенты Брянского ГАУ выполняли для большинства из них привычную работу, ибо преимущественное большинство родилось и живёт в селе, поэтому простой сельский труд они знают не понаслышке. Здесь же, на опытном поле университета, они открывали для себя святая святых – секреты того, как надо хозяйствовать на земле-матушке. Ведь щедрая осень – это венец всей работы земледельца. А прежде, как говорится, сто потов надо пролить с тем, чтобы вырастить богатый урожай. В нынешнем году урожай зерновых культур, картофеля, овощей, несомненно, радует.

Но эта радость не свалилась сама собой, словно манна небесная. К ней учёные и все, кто был так или иначе причастен к полевым работам, прилагали максимум усилий. Ведь на опытном поле размещались посевы сортов зерновых культур селекционных учреждений Беларуси, Московского научно-исследовательского института сельского хозяйства «Немчиновка», Льговской опытной станции и других. Эти демонстрационные посевы были ярко показаны на прошедшем «Дне Брянского поля». Интенсивные тех-

гектара. Кстати, на опытном поле посеяна озимая тритикале сорта «Атлант» селекции Брянского ГАУ и сорта «Корнет» для сравнения. Словом, эксперименты идут полным ходом.

Следующая культура – картофель. В экологическом испытании на опытном поле университета находится 47 его сортов. Из них 35 процентов отечественной селекции. По оценке Владимира Торикова, сорта картофеля «Красавчик», «Колобок» и некоторые другие обеспечили урожайность 650 центнеров с гектара. Доцент Михаил Котиков, который плотно занимается «вторым хлебом», вполне доволен результатом. Но на этом не останавливается...

В ближайших планах ВУЗ займётся аэропоники, точнее выращиванием мини-клубней аэропоники методом. В настоящее время это самая высокотехнологичная система из всех существующих. Вообще Брянский ГАУ отличается оригинальным семеноводством. Его вполне можно назвать драйвером развития современной селекции семеноводства овощей и картофеля. Над этим, кстати, сейчас работает Министерство сельского хозяйства России, разработанное совместно с ФАНО Федеральную

годы запланирована через комплексные научно-технические проекты.

Свою определённую роль в этом деле должен сыграть и Брянский государственный аграрный университет. Впрочем, работа в этом направлении движется, несмотря на различные слож-



ПАМЯТЬ

# МЫ СЧИТАЕМ СВОИМ ДОЛГОМ...

В начале октября вместе с кураторами наших групп СА-511 и СА-611 М.П. Науумовой и О.Н. Ершовой мы посетили мемориальный комплекс «Хацунь» - святое место для всех брянцев.



Студенты факультета СПО групп СА-511 и СА-611 на мемориальном комплексе Хацунь

Прошли далёкие годы, и мы, молодое поколение, о той проклятой войне узнаём только с экрана телевизора, сообщений радио, материалов газет, экскурсий.

Октябрь 1941 года – страшное время для жителей деревни Хацунь Карачевского района, о котором вновь и вновь заставляет вспоминать ветеранов войны и молодых людей мемориальный комплекс этой деревни.

Стоя, поникнув головой, у мраморной плиты, нам жутко представляется, что испытало население под игом фашистских захватчиков. Были расстреляны целые семьи, не пощадили даже младенцев.

Под гробовым камнем спят вечным сном 318 жителей этой деревни, не осталось в живых ни одного человека. На надгробной плите располагаются поименные списки семей.

Такие мемориальные комплексы заставляют нас, молодых, помнить о той войне. Ведь историю своей страны и народа мы должны знать. Нельзя никогда забывать о том великом времени и муках нашего героического народа, о тех, кто пролил кровь за Родину, отдал жизнь за нас, живущих в XXI веке. И мы считаем своим долгом побывать в Хацуни, чтобы поклониться её безвинным жертвам.

Студенты факультета СПО групп СА-511 и СА-611.

## Поздравляем

юбиляров октября!

**ГОЛУБЕВА Ирина Евгеньевна**, преподаватель первой категории факультета среднего профессионального образования, **5 октября**.

**МОРОЗОВ Станислав Владимирович**, старший преподаватель кафедры физической культуры и спорта, **6 октября**.

*В юбилей прекрасный  
Мы желаем всей душой  
Исполнения желаний:*

*Счастья, радости большой.  
Чтоб здоровье крепким было,  
Вечной молодость была.  
И чтоб старость не спешила,  
А в стороночке ждала.*

РЕКТОРАТ, ПРЕПОДАВАТЕЛИ, СОТРУДНИКИ И СТУДЕНТЫ БГАУ.

### 125 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ МАРИНЫ ЦВЕТАЕВОЙ

# «МОИМ СТИХАМ, КАК ДРАГОЦЕННЫМ ВИНАМ, НАСТАНЕТ СВОЙ ЧЕРЁД...»

О русской поэтессе, нет, не совсем точно, именно Поэте Марине Цветаевой впервые я узнал, когда ознакомился с творчеством не совсем известного для меня в ту пору Максимилианом Волошиным. Впрочем, их тогда мало, кто знал. Было это теперь уже в далёком 1977 году. Прошло четыре десятка лет, но в стихах Цветаевой по-прежнему нахожу что-то новое, наверное, потому что у неё настолько разнообразная, глубокая, можно сказать, бездонная поэзия, что диву даёшься, как в этой хрупкой женщине может уместиться целая планета по имени Марина Цветаева...

Причём здесь Волошин? При том, что именно он говорил ей: «В тебе материал десяти поэтов, и сплошь - замечательных». Она, как все скромницы, уменьшала число, говоря, что: «Из меня... можно бы выделить... семь поэтов, не говоря о прозаиках». «Я знаю себе цену: она высока у знатока и любящего, ноль - у других, ибо (высшая гордость) не держу «марки», представляю держать - мою - другим». Однако за маской самоуверенной дерзости скрывалась ранимость, крайняя неспособленность к быту, которую неоднократно отмечали современники и биографы. Она судьбу не выбирала, это её выбрал Рок, наделив «тираническим воображением», встряхивающим нас до сих пор.

Пожалуй, слишком трудно было передать всю полноту её образа на мероприятии, состоявшемся в читальном зале научной библиотеки Брянского ГАУ и посвящённом 125-летию со дня рождения Марины Цветаевой, преподавателю русского языка и литературы факультета СПО Ольге Нестеренко. Ведь поэзия Цветаевой - это энциклопедия страсти и любви. Как отмечают

критики, очень часто и в прозе, и в стихах она выражалась формулами, например, «Друг - есть действие», «Дорог укор - в упор». Ещё один её секрет состоит в том, что практически нет жанра, где бы она ни была представлена самым мощным образом - поэзия, проза, драматургия, философские статьи, эпистолярное творчество.

Стихи зрелой Цветаевой исследователи называли «фонетической каменоломней». «Рябину / Рубили / Зорькою / Рябина - / Судьбина / Горькая» - слова сближаются по смыслу и звуку, ассоциации наизываются одна на другую в «поиске выражения для невыразимого».

Не знаю, понятны ли до конца были стихи Цветаевой участникам литературно-музыкальной композиции «Душа, не знающая меры...», которые читали студенты I курса факультета СПО Кирилл Затенщиков, Яна Зарубина, Даниил Низиков, Николай Каничев, Юлия Ларина, Иван Кывыржик, Елизавета Лаптева и другие. Главное, читали они от души, искренно, что, несомненно, создавало особую поэтическую атмосферу, царившую в читальном зале.



Литературно-музыкальную композицию, посвящённую юбилею Марины Цветаевой, ведёт преподаватель русского языка и литературы факультета СПО Ольга Нестеренко

Причём, звучавшие из уст студентов, стихи Цветаевой были различные по тематике, но трогающие собравшихся до глубины души. К ним можно отнести стихи: «Кто создан из камня, кто создан из глины», «Что же мне делать, слепцу и пасынку?!», «Моим стихам, написанным так рано», «Какой-нибудь предок мой был - скрипач», «Я с вызовом ношу его кольцо» и другие.

Замечено, что хорошие стихи никогда не проходят мимо композиторов, которые пишут не менее прекрасную на них музыку. Эту особенность довольно ярко подчеркнули на мероприятии солисты, которые под началом художественного руководителя академического хора Брянского ГАУ Ольги Бердышевой проникновенно и тепло исполняли романсы на стихи Цветаевой. Пожалуй, никого не оставили равнодушными

вокальные выступления начальника управления качеством образовательного процесса и учебно-методической работы Брянского ГАУ Александры Кудышкиной, студенток Виктории Бойко, двух Ксений Неброй и Кротовой.

К тому же, интересно было узнать собравшимся, а это не только были студенты, но и преподаватели, работники научной библиотеки, руководители структурных подразделений Брянского ГАУ, биографию Марины Цветаевой.

О себе она сама рассказывает доходчиво и просто. Вот отрывок из её автобиографии 1940 года: «Родилась 26 сентября (8 октября по новому стилю. Прим. В.М.) 1892 г., в Москве. Отец - Иван Владимирович Цветаев - профессор Московского университета, основатель и собиратель Музея изящных искусств (ныне Музея изобразительных искусств), выдающийся филолог. Мать - Мария Александровна Мейн - страстная музыкантша, страстно любит стихи и сама их пишет. Страсть к стихам - от матери, страсть к работе и к природе - от обоих родителей... Любимое занятие с четырёх лет - чтение, с пяти лет - писание. Всё, что любила, - любила до семи лет, и больше не полюбила ничего. Сорока семи лет от роду скажу, что всё, что мне суждено было узнать, - узнала до семи лет, а все последующие сорок - осознала...»

Марина рано лишилась родителей. Её мама умерла от чахотки, когда девочке было всего 14 лет, а через 7 лет она лишилась и своего отца. В будущем поэте всё время проявлялись два характера - отцовская преданность идее, трудолюбие и материнская страстная нетерпимость.

В 1910 году на личные средства Цветаева издала свой первый сборник стихов - «Вечерний альбом». Её творчество положительно оценили Валерий Брюсов, Николай Гумилёв и Максимилиан Волошин.

В 1912 году она вышла замуж за литератора Сергея Эфрона, в том же году в семье родилась дочь Ариадна. Кстати, со своим будущим мужем она познакомилась в Крыму на козлебейской даче у поэта Макса Волошина.

Революция и гражданская война разлучили её с супругом. Эфрон был участником белого движения, с начала 1920-х годов проживал в эмиграции. В 1922 году Цветаева получила разрешение на выезд из Советской России и вместе с дочерью Ариадной направилась в Берлин, где встретила с мужем. В годы эмиграции вышли её поэтические сборники «Психея», «Ремесло» и другие.

В 1924 году была создана «Поэма Горы» и «Поэма Конца». В 1928 году в Париже был опубликован сборник стихотворений «После России». В эмиграции также были написаны прозаические произведения, в том числе «Поэт и Время», очерки «Мой Пушкин», «Пушкин и Пугачёв» и другие.

В 1937 году Эфрон и Ариадна переехали в СССР. В июне 1939 года Марина Цветаева также вернулась на родину. В августе 1939 года была арестована Ариадна Эфрон (осуждена за шпионаж, приговорена к восьми годам исправительно-трудовых лагерей), в октябре - Сергей Эфрон (осуждён за измену Родине, расстрелян в августе 1941 года).

Последние годы стали для неё очень тяжёлыми, так как она жила в нищете, голодала и занималась только переводами. В то время на вопрос «Почему не пишете стихи?» Марина

отвечала, что за переводы платят, а «за своё нет».

Как видно, жизнь семьи Цветаевой была не простой: сначала война, послереволюционная неустроенность, потом участие Сергея в белом движении и трехгодичная разлука. Им также пришлось пережить смерть младшей дочери, а после возвращения из эмиграции произошёл арест Эфрона и их старшей дочери Ариадны.

Цветаева проживала в Москве, в Болшево (ныне - в черте г. Королёв Московской области) и в Голицыне.

В августе 1941 года вместе с сыном Георгием прибыла в эвакуацию в Елабугу (ныне - Республика Татарстан). Ощущение безысходности привело её к самоубийству. Цветаева ушла из жизни 31 августа 1941 года. Похоронена в Елабуге.

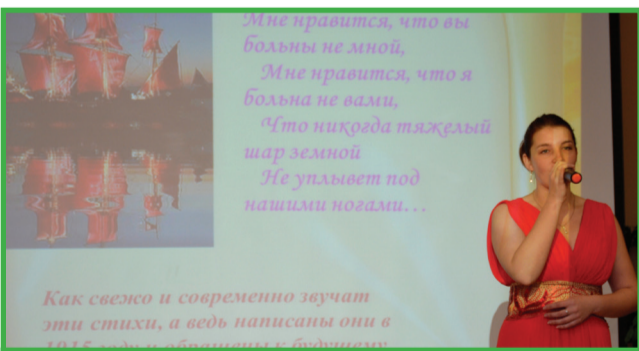
Жизненные коллизии, несомненно, отразились в творчестве Марины Цветаевой - поэта, обладающего даром предвидения, стихотворные строчки которой становились пророческими. Именно так, по её словам, в 1913 году на свет появилось стихотворение «Моим стихам, написанным так рано...», где она предсказала свою собственную судьбу и предопределила участь творческого наследия.

Планета под названием Марина Цветаева продолжает свой путь на поэтическом небосклоне в XXI веке и будем надеяться, что она будет восхвалять своим творчеством всех, кто прикоснётся к её строкам и в будущем.

Виктор МЕКТО.  
Фото Ольги БАВКУН.



Стихотворение Марины Цветаевой читает студент I курса факультета СПО Николай Каничев



Студентка I курса факультета СПО Виктория Бойко исполняет романс на стихи Марины Цветаевой

Учредитель - ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет».  
Главный редактор В.К. МЕКТО.  
Компьютерная вёрстка и дизайн Д.В. ШМИДОВ  
Адрес редакции: 243365, Брянская обл., Выгоничский р-н., с. Кокино, ул. Советская, 2а.  
Телефон: 8 48341 24747  
E-mail: press@bgsha.com  
Газета отпечатана в ГУП «БОПО»: 241019, г. Брянск, пр-т Ст.Димитрова, 40.  
Дата подписания в печать: 20 октября 2017 г.  
Время подписания в печать: по графику - 17.00, факт. - 17.00.  
Объём 1 п.л.  
Заказ № 2005.  
Тираж 500 экз.  
Перепечатка материалов допускается по согласованию с редакцией, ссылка на «Вести БГАУ» обязательна.

