







Инновационная Интернет-газета «ВАЙЕНШТЕФАН»

Vayenshtefan.ru

Май 2018 года



Главный редактор, ведущий аграрный журналист-консультант, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы

Василий Тютин

Нижний Новгород - Москва 2018 год

Содержание:

Рекламная страница

MICHAEL

28 мая 2018 Москва стала мировой столицей фермерства планеты -- http://mcx.ru/press-service/regions/moskva-stala-

mirovoy-stolitsey-fermerstva-planety/

28 мая 2018 Сергей Злобин: НГСХА активно работает над цифровизацией сельского хозяйства, развитием новых технологий и инновационных подходов -- http://mcx.ru/press-service/regions/sergey-zlobin-ngskha-aktivno-rabotaet-nad-tsifrovizatsiey-selskogo-khozyaystva-razvitiem-novykh-tekh/

21 мая 2018 XXIX Съезд АККОР: итоги, перспективы, новшества -- http://mcx.ru/press-service/regions/xxix-sezd-akkor-itogi-perspektivy-novshestva/

15 мая 2018 Александр Самоделкин: Российскобелорусский центр НГСХА позволяет студентам академии изучать конструкции современных комбайнов -- http://mcx.ru/press-service/regions/aleksandr-samodelkin-rossiysko-belorusskiy-tsentr-ngskha-pozvolyaet-studentam-akademii-izuchat-konst/

14 мая 2018 Александр Самоделкин: Если мы едины - никогда не будем победимы! -- http://mcx.ru/press-service/regions/aleksandr-samodelkin-esli-my-ediny-nikogda-ne-budem-pobedimy/

8 мая 2018 HTCXA: 100 лет научного поиска: итоги и перспективы -- http://mcx.ru/press-service/regions/ngskha-100-let-nauchnogo-poiska-itogi-i-perspektivy/

7 мая 2018 Александр Самоделкин: ММСО — главное событие российского образования — http://mcx.ru/press-service/regions/aleksandr-samodelkin-mmso-glavnoe-sobytie-rossiyskogo-obrazovaniya/

3 мая 2018 Хочешь в тренде быть всегда - поступай в HГСХА! -- http://mcx.ru/press-service/regions/khochesh-v-trende-byt-vsegda-postupay-v-ngskha/

РЕКТОР ТИМИРЯЗЕВСКОЙ АКАДЕМИИ ГАЛИНА ЗОЛИНА ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В СЪЕЗДЕ РОССИЙСКОГО СОЮЗА РЕКТОРОВ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/1.htm

Стартует всероссийская проверка качества мороженого -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/2.htm

Сотрудники нижегородского госохотнадзора спасли краснокнижную птицу из браконьерских сетей -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/3.htm



Нижегородские продукты взяли «золото» и «серебро» на выставке «Продуктовый мир» -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/4.htm

Нижегородский ржано-пшеничный хлеб признан лучшим в России -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/5.htm

POCCИЯ НАРАЩИВАЕТ ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛИЧНЫХ ОВОЩЕЙ -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/6.htm

ПОЧЕМУ ЦЕНЫ НА ОРГАНИЧЕСКУЮ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИЮ ТРУДНО ОТСЛЕЖИВАТЬ -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/7.htm

КОФЕ ИЗ ЧЕСНОКА ПОМОЖЕТ УКРЕПИТЬ ИММУНИТЕТ И ЗАЩИТИТЬ ОТ РАКА -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/8.htm

ПОПУЛЯРНАЯ ПОДДЕЛКА В СУШИ — УГРЕВИДНЫЙ КЛАРИЙ

-- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/9.htm

в россии появится ассоциация испанской породы

КОЗ МУРСИАНО-ГРАНАДИНЫ --

http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/10.htm

ТИМИРЯЗЕВЕЦ ИЗОБРЕЛ «УМНУЮ ПОЛИВАЛКУ» --

http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/11.htm

Заявки принимаются в региональном комитете

госохотнадвора с 1 мая по 30 июня 2018 года --

http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/12.htm

с 15 по 17 мая 2018 года в Москве на ВДНХ

состоится II Евразийский форум по хлебопечению «Хлеб - это мир»

-- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/13.htm

Валентина Матвиенко: после включения агрострахования в «единую субсидию» регионы стали выделять на цели агрострахования в разы меньше средств -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/14.htm

Лесники Нижегородской области приступили к лесовосстановлению -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/15.htm

На землях лесного фонда Нижегородской области установлен особый противопожарный режим -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/16.htm

Обеспеченность региона минеральными удобрениями повысилась до 108% -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/17.htm

HCA: развитие агрострахования находится на контроле у Правительства РФ -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/18.htm



Роскачество пока не нашло высококачественного

шашлыка, но поиски продолжаются --

http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/19.htm

Давид Брессон: Российские органические продукты будут конкурировать с продуктами из других регионов мира -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/20.htm

Сотрудники госохотнадзора спасли длиннохвостую неясыть -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/21.htm

Роскачество: Подведены итоги всероссийской проверки молочной продукции -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/22.htm

HCA провел семинар финансовой грамотности для молодых аграриев Крыма -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/23.htm

Нижегородская область заняла 2 место в ПФО по темпам весеннего сева -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/24.htm

Нижегородская область примет участие во Всероссийской акции «День посадки леса» -- http://vayenshtefan.ru/vvt/may 2018/25.htm

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ФЕРМЕРСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СО ВСЕГО МИРА СОБИРАЮТСЯ В РОССИЮ НА VII ГЕНЕРАЛЬНУЮ АССАМБЛЕЮ ВФО -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/26.HTM

УРОЖАЮ ОЗИМЫХ В КРЫМУ УГРОЖАЕТ ЗАСУХА --HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/27.HTM

XXIX Съезд АККОР: итоги, перспективы, новшества -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/28.HTM

Свыше 8,5 тысяч экземпляров жизнеспособной рыбы спасено из браконьерских сетей с начала нереста -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/29.HTM

НСА предложил Совету Федерации включить агрострахование в долгосрочную стратегию развития АПК -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/30.HTM

Более 400 тысяч деревьев посадили нижегородцы в рамках акции «День посадки леса» -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/31.HTM

Картофель, куриные яйца и сливочное масло подешевели в Нижегородской области -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/32.HTM



Молочная кухня Нижнего Новгорода получила сертификат доверия -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/33.HTM

Корней Биждов: на Юге наибольшие опасения вызывает состояние посевов в Волгоградской области -- HTTP://VAYENSHTEFAN.RU/VVT/MAY 2018/34.HTM

Свободное рекламное место

Всего 10000 руб/месяц

Профессиональное аграрное журналистское агентство «ВАЙЕНШТЕФАН» предлагает следующие услуги: Написание и публикация статей по сельскохозяйственной тематике; Создание и продвижение Интернет-сайта, разработка и наполнение контента; Разработка нового бренда. Продажа готовых бизнес-идей с разработанным бизнес-планом для получения грантов и кредитов в банках, с приложением уже имеющихся сайтов и клиентской базой; . Представительство в Москве, Московской области и Нижегородской области; Общие и технические переводы на немецкий язык, ВЭД с Германией, Швейцарией, Австрией; Организация работы вашего стенда на выставках; . Консалтинговое сопровождение по заказу экологически чистых фермерских продуктов питания; . Написание курсовых, дипломных, кандидатских и докторских научных работ по сельскохозяйственной тематике.

Москва стала мировой столицей фермерства планеты

28 мая 2018

С 28 по 30 мая 2018 года в правительстве Москвы постоянные эксперты ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» приняли участие в VII Генеральная ассамблее Всемирной фермерской организации (ВФО).

В мероприятии приняли участие руководство Минсельхоза России, президент ВФО Тео Де Ягер, президент АККОР России Владимир Плотников, руководители аграрных комитетов ГД и СФ, фермеры. По мнению Тео Де Ягера, главными темами сегодня являются повышение роли фермеров и их объединений в формировании эффективного сельского хозяйства в условиях глобального изменения климата, адаптации к изменению климата, внедрение инноваций, справедливое распределение доходов в цепочке создания стоимости и движения продукции, органическое земледелие. Для участия в работе генассамблеи прибыли представители более 170 фермерских организаций из 55 стран мира. В эти дни Москва стала мировой столицей фермерства планеты. Фермерские хозяйства России являются наиболее динамичным сектором развития российской экономики. Фермеры России сегодня - это более 205 тысяч хозяйств, которые ежегодно наращивают производство сельхозпродукции. Вместе с хозяйствами населения фермерами произведено 48% продукции сельского хозяйства. Фермеры производят более 80% мирового производства в стоимостном выражении. Государство стало для фермеров надёжным партнёром, создавая условия для внедрения современных технологий в фермерскую практику и развитие сельскохозяйственной кооперации. Владимир Плотников подчеркнул: «Россия обладает значительным аграрным потенциалом. В последние годы устойчиво наращиваем объёмы производства зерна, мяса, овощей, фруктов. Приятно отметить, что всё возрастающую роль играет фермерский сектор». Ведущий аграрный журналист-консультант, член Союза журналистов России по Москве и Союза журналистов Москвы, представитель НГСХА Василий Тютин заявил: «Развитие АПК без аграрной науки не представляется возможным. Важную роль играет один из самых инновационных и продвинутых агровузов страны – НГСХА. Академия с присущей ей державностью и высочайшим профессионализмом сотрудников успешно выполняет свою миссию на нижегородской земле своевременная подготовка высококвалифицированных аграрных кадров, а также содействует развитию фермерства».

«Действительно, в одиночку фермерам не справиться, и главный партнёр у нас – наука», - убеждён Владимир Плотников.

«Необходимо аграрной науке, сельхозпроизводству и власти работать теснее и активней переводить инновационные аграрные идей в практическую плоскость на благо отечественного АПК», - считает ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин.

Сергей Злобин: НГСХА активно работает над цифровизацией сельского хозяйства, развитием новых технологий и инновационных подходов

28 мая 2018

26 мая 2018 года на базе Института пищевых технологий и дизайна студенты и аспиранты ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» приняли активное участие в областном образовательном форуме "Канва".

Более 600 молодых людей от 18 до 30 лет со всех районов Нижегородской области приняли участие в образовательном форуме «Канва». Организаторы: министерство образования, науки и молодёжной политики Нижегородской области, совет по делам молодёжи при губернаторе Нижегородской области при поддержке государственного бюджетного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет».

Мероприятие ориентировано на обучение и подготовку участников к Всероссийской форумной кампании 2018 года и грантовым конкурсам. Форум также выступает единой площадкой для отбора делегатов Нижегородской области на окружной молодёжный форум Приволжского федерального округа "ІВолга". Для ребят, которые только готовятся начать собственный проект, работали образовательные площадки. Здесь они пообщались с экспертами, которые указали на сильные и слабые стороны проектов и помогли спланировать будущую работу по решению социальных проблем. В перерывах участники смогли посетить интерактивные зоны, где прошли мастер-классы по аграрной науке, а также зумбе, сумо, стрельбе из лука, общей физической подготовке. Также, они сделали фото на память, познакомились с площадками FIFA и виртуальной реальности.

В своём приветственном слове министр образования, науки и молодёжной политики Нижегородской области Сергей Злобин отметил: «Сегодня итог нашей работы последних нескольких месяцев. 10 проектных школ, которые собирали по всей области инициативы и помогали довести до полноценного бизнес-проекта. Более 1 800 участников, 174 проекта».

В преддверии образовательного форума «Канва» по инициативе Совета по делам молодежи при губернаторе Нижегородской области были проведены зональные проектные школы, в рамках которых 1 800 молодых людей приобрели теоретические знания и практические

навыки написания проектной заявки. По итогам Всероссийского конкурса молодёжных проектов в рамках форумной компании 2017 года 26 нижегородских проектов привлекли в регион 4 млн 200 тысяч рублей.

Темы молодежных проектов были представлены на девяти площадках: "Наука и образование", "Ты – предприниматель", "Культурный БУМ", "Поколение Добра", "Здоровая нация", "Политика", "Патриот", "МедиаВолна", "Лига труда".

От НГСХА в мероприятии приняли участие помощник проректора по воспитательной работе и социальной политике НГСХА Вячеслав Чистяков, сотрудник Российско-белорусского центра НГСХА, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин, магистрант по специальности зоотехники Данила Маар с проектом "Золотой телёнок", студент 1 курса агрономического факультета Максим Малишевский с проектом "Ферментативная активность антиоксидантных оксидоредуктаз в разных частях проростков гороха полевого", студентка 2 курса факультета почвоведения Светлана Морунова с проектом "Разработка методов предпосевной обработки семян с помощью озонирования и устройств для их осуществления", студентка 2 курса факультета почвоведения Светлана Ополева с проектом "Путешествие ради жизни", студентка 3 курса зоотехнического факультета Ирина Беляева с проектом «ВСО «Рассвет», студент Роман Велкас с проектом "Организация КФХ по производству продукции козоводства", студент Александр Замелин с проектом "Чтобы помнили" и студент Николай Никитин с проектом "Земля молодых".

Областной молодёжный образовательный форум «Канва» — центральная дискуссионная площадка для молодёжи Нижегородской области. Форум ориентирован на обучение социальному проектированию и подготовку участников к Всероссийской форумной кампании 2018 года. Авторы лучших проектов в каждой секции конвейера проектов стали участниками окружного молодёжного форума Приволжского федерального округа «ІВолга».

В финале мероприятия были подведены итоги форума и вручены денежные гранты на реализацию лучших проектов.

По мнению Вячеслава Чистякова, форум имеет большое значение не только для студентов, но всей молодёжи. Здесь есть возможности показать себя, представить проекты, завести и поддерживать сетевые проекты. Крайне актуальна на форуме сельскохозяйственная тематика. Без молодёжи на селе нет будущего страны.

«Студенты и аспираты НГСХА проявляют себя не только на учёбе и в научной жизни вуза, но и во всех значимых для региона и страны мероприятиях. Неслучайно в последние годы отличники со всех школ области желают поступить принципиально в НГСХА. Возможности для карьеры и широчайших возможностей в жизни даёт сегодня академия. Практически 100-процентная трудоустраиваемость выпускников института привлекает молодёжь к аграрной тематике. Да и главный тренд руководства страны – самообеспеченность страны отечественными продуктами питания и продбезопасность. Сам обучающий процесс в вузе выстроен по самым современным обучающим требованиям», – убеждён Василий Тютин.

«Сельское хозяйство является для нас одной из перспективных тем развития экономики. И сегодня мы находимся на этапе, когда сельское хозяйство воспринимается уже в новом качестве. Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия активно работает над цифровизацией сельского хозяйства, развитием новых технологий и инновационных подходов. Не случайно именно на нижегородской земле возникла идея создания территории опережающего развития сельскохозяйственного направления, объединяющей юго-восточные муниципалитеты Нижегородской области. Данная инициатива активно обсуждалась и была поддержана Законодательным Собранием региона и является перспективной идеей. Сельское хозяйство наряду с промышленностью - один из важнейших направлений развития экономики. Крайне важно и актуально импортозамещение сегодня. Поздравляю НГСХА со 100летием и рад, что студенты и преподаватели академии активно работают над актуальнейшими задачами отечественного АПК и являются мощной базой научного и инновационного потенциала развития сельского хозяйства региона и страны в целом», - заявил Сергей Злобин.















• ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»

ХХІХ Съезд АККОР: итоги, перспективы, новшества

21 мая 2018

С 15 по 16 мая 2018 года в Москве на ВДНХ в рамках форумавыставки «Кооперация - 2018» постоянные эксперты ФГБОУ ВО
«Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»
приняли участие в XXIX съезде Ассоциации крестьянских
(фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России
(АККОР).

Делегатами и гостями съезда стали более 700 человек: представители федеральных и региональных органов государственной власти, деловых кругов, общественных организаций, научного сообщества, кооперативных объединений, главы фермерских хозяйств и фермерских организаций из 70 регионов страны. В повестке дня съезда -- ключевые вопросы развития сельских территорий и аграрной экономики через реализацию потенциала фермеров и сельскохозяйственной кооперации в решении этих задач, пути повышения доходности в АПК и эффективности использования государственных средств. На состоявшемся в конце марта 2018 года заседании президиума совета ассоциации российских фермеров определена основная тема повестки: «Фермерство - опора страны и важнейший источник развития российских территорий». При подготовке мероприятия учитывались приоритетные задачи, поставленные в послании президента РФ Владимира Путина Федеральному Собранию, в том числе развитие малого аграрного бизнеса и предпринимательской активности на селе. Вопросы поддержки семейных предприятий, фермеров, развитие сельхозкооперации, создание условий для роста доходов жителей сельских территорий были определены в рубежном послании президента РФ Федеральному Собранию 1 марта 2018 года и должны быть внесены в законодательство. В первый день мероприятия провели работу следующие секции: актуальные вопросы развития растениеводства, потенциал развития животноводства в семейных фермерских хозяйствах, роль и значение фермеров, грантовой поддержки малых форм хозяйствования в развитии сельских территорий. Одним из мероприятий первого дня стала отчётновыборная конференция Движения сельских женщин России, которое возглавляет Надежда Безбудько. В тот же день состоялось рабочее заседание участников съезда с представителями Минсельхоза России, других министерств и ведомств, членами Совета Федерации и депутатами Государственной Думы, АО «Россельхозбанк», АО «Росагролизинг». Во второй день состоялось расширенное пленарное заседание съезда, на котором выступил президент АККОР Владимир Плотников. Согласно данным масштабного анкетирования АККОР, на территории всей страны основными проблемными вопросами для

представителей малых форм хозяйствования являются резкое снижение цен на зерно, повышение уровня доходности, обеспеченность земельными ресурсами, регулирование тарифов естественных монополий и стоимость ГСМ, доступность кредитных ресурсов, возможность технического перевооружения. Данные и другие вопросы подробно обсудили гости и делегаты фермерского Съезда.

В мероприятии приняли активное участие председатель совета АККОР Вячеслав Телегин, руководитель департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Пётр Чекмарёв, вице-президент АККОР Светлана Максимова, руководитель департамента развития сельских территорий Владимир Свеженец, вице-президент АККОР Ольга Башмачникова, руководитель департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России Харон Амерханов, президент АККОР Владимир Плотников, первый заместитель и.о. министра сельского хозяйства РФ Джамбулат Хатуов, директор департамента экономики, инвестиций и регулирования рынков АПК Минсельхоза Анатолий Куценко, директор департамента земельной политики, имущественных отношений и госсобственности Минсельхоза России Михаил Пилавов, заместитель председателя АО «Россельхозбанк» Ирина Жачкина, заместитель директора АО «Росагролизинг» Наталья Зудина, статс-секретарь заместитель генерального директора АО «Корпорация «МСП» Наталья Ларионова, заместитель председателя правления АО «МСП Банк» Пётр Тарасов, генеральный директор ФРСКК Игорь Багинский, председатель СССПК «Ивановская Артель» из Краснодарского края Виктор Гаговский, председатель СПоК «БашАгроМир» (г.Уфа) Елена Байкова, вице-президент АККОР Ольга Башмачникова, заместитель руководителя департамента лизинга сельскохозяйственной техники Росагролизинга Александр Клепченко, генеральный директор АО «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства» Александр Браверман, сотрудник Российскобелорусского центра НГСХА, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин, фермеры со всех регионов страны, представители региональных минсельхозпродов и многие другие.

«Увеличение сельскохозяйственного производства в стране зависит от темпов развития малого и среднего бизнеса. Залогом будущих результатов являются различные меры господдержки, предусмотренные для КФХ и сельхозкооперативов. Ваша задача сегодня — максимально использовать эту поддержку, чтобы наращивать производство, становиться полноправными и эффективными участниками внутреннего и внешнего рынка», — подчеркнул Джамбулат Хатуов. Он также заявил о компенсации

Минсельхозом России агропроекта при строительстве и модернизации молочных ферм, начиная с 30 голов.

Насыщенным по содержанию стало рабочее совещание о мерах государственной поддержки малых форм хозяйствования с руководителями Минсельхоза России, Россельхозбанка, Росагролизинга и других министерств и ведомств. В ходе совещания выступили Владимир Плотников, Джамбулат Хатуов, Анатолий Куценко, Михаил Пилавов, Ирина Жачкина, Наталья Зудина, Наталья Ларионова, Пётр Тарасов. Делегаты фермерского Съезда обратили массу вопросов ко всем участникам совещания. Основные вопросы и проблемы, которые тревожат участников совещания: резкий рост тарифов и цен на ГСМ, электроэнергию за 2017-2018 годы, доступность льготных кредитов для фермеров, высокий урожай зерна при снижении доходов у значительного числа фермеров из-за падения цен, снижение закупочных цен на молоко до 12-13 рублей за литр в зимний период, что ниже себестоимости, развитие сельхозкооперации и социальное развитие села. Сдерживающим фактором развития отрасли и фермерства продолжает оставаться нерешенность многих проблем в земельной сфере. В частности, это касается значительного завышения кадастровой стоимости земли, превышающей рыночную, отсутствие возможности построить дом на своих землях, на «владение землей в одних руках», отсутствие приоритетности местных фермеров, в том числе начинающих, на имеющиеся участки и земельные доли и многое другое. Другой важнейший вопрос -- цены на ГСМ, электроэнергию, запасные части, средства химзащиты выросли, при этом несвязанная поддержка, которая была призвана компенсировать данные затраты, снижается. Сумма в 200-300 рублей на субсидию очень мала. К примеру, западные фермеры получают по 500 евро на гектар, что в 100 раз выше, чем в России.

Прошла XXV конференция Общероссийского общественного Движения сельских женщин России, в центре внимания которого — благополучие сельских семей, воспитание детей, подготовка подрастающего поколения к будущей трудовой деятельности. Необходимо продолжить работу по социальному развитию села, повышению привлекательности сельских территорий для жизни и работы, подготовке кадров для села, привлечению квалифицированных специалистов. Важно, вернуть трудовое воспитание в сельскую школу и обеспечить бесплатное средне — специальное образование для детей из сельской местности. Участники конференции констатировали: приоритетом развития сельских территорий должно стать укрепление сельской семьи как основы государства, также необходимо создать условия для предпринимательской деятельности сельских семей.

Представительная по численности участников была секция «О роли фермеров и сельскохозяйственной кооперации в устойчивом развитии сельских территорий». Модераторами данной секции выступили Владимир Свеженец и Владимир Плотников. Владимир Свеженец рассказал о государственной поддержке малых форм хозяйствования и устойчивого развития сельских территорий. Темой выступления Игоря Багинского стали роль и место сельскохозяйственной кредитной кооперации в решении вопроса доступа к ресурсам на селе. В свою очередь, Виктор Гаговский поделился проблемами и сказал о возможностях сельскохозяйственной кооперации на примере своей агрофирмы, а Елена Байкова рассказала о роли сельскохозяйственной кооперации в развитии сельских территорий на собственном примере.

Модераторами секции «Потенциал развития животноводства семейных фермерских хозяйств» выступили Харон Амерханов и Ольга Башмачникова. По её словам, задача увеличения объемов производимого молока в стране может быть эффективно решена не за счёт агрохолдингов и строительства мега-ферм, а за счёт более мелких хозяйств. С этой целью к МФХ должно быть обращено основное внимание при определении приоритетов государственной поддержки. Меры господдержки малых и средних ферм должны быть направлены на повышение показателей продуктивности и доходности хозяйств, обеспечение доступа к рынкам сбыта, в том числе, через кооперацию в молочном и интеграцию в мясном скотоводстве. Начиная с 2014 года удалось переломить негативный тренд в производстве молока. В 2017 году произведено 31,1 млн тонн молока (+1,2% к 2016 году), в том числе в сельскохозяйственных организациях -15,6 млн тонн (+3,8%), у фермеров -2,4 млн тонн (+7,5%). По прогнозам ведомства, прирост производства молока будет составлять не менее 500 тыс. тонн ежегодно. Озвучены проблемы нехватки квалифицированных кадров для села. Современная роботизированная ферма, как вид агробизнеса, лучшая мотивация молодёжи для ведения бизнеса в сельском хозяйстве. Одна из острых тем дискуссии - ситуация на молочном рынке. Как известно, закупочные цены на молоко снизились до 12-13 рублей за литр в зимний период. Фермеры уверены, нужны меры, направленные на обеспечение таких цен, которые бы позволили хозяйствам получать прибыль, а не убытки. Основным способом поддержки рынка должны стать госзакупки.

Модераторами секции «Основные направления развития животноводства» стали Вячеслав Телегин и Пётр Чекмарёв. Фермеры для получения стабильных и высоких урожаев всё шире используют в своих хозяйствах новейшие технологии и разработки учёных-аграрников. Важную роль здесь играет НГСХА. Речь шла о

возможностях лизинга как одного из инструментов поддержки развития малых форм хозяйствования. Александр Клепченко рассказал о реализации программы обновления парка сельхозтехники, льготной программы для фермеров-членов АККОР по поставкам техники, оборудования, племенного скота. Весомая часть обсуждения была посвящена проблемам ценообразования на внутреннем зерновом рынке. Подводя итоги дискуссии, Вячеслав Телегин выразил общее мнение фермерского сообщества: для решения проблем сбыта зерна необходим комплекс мер. В частности, на федеральном и муниципальном уровнях формировать госзаказ на зерно, чтобы не было перепроизводства, увеличивать строительство хранилищ, развивать глубокую переработку зерна и наращивать экспорт готовой продукции из зерна; развивать животноводство, чтобы значительно увеличить внутренние потребности в зерне.

Данные меры позволят обеспечить сбыт зерна, определить «правила игры» на зерновом рынке, вывести продукцию на внешние рынки, что в итоге станет не только поддержкой отечественных сельхозпроизводителей, но импульсом их дальнейшего развития.

Обсуждены наиболее важные вопросы для крестьян и для российского села. Сельское хозяйство нашей страны демонстрирует устойчивый рост, опережая другие отрасли экономики. Успехи, достигнуты в производстве зерна, свинины, мяса птицы, овощей, растительного масла, сахара, очевидны. Продовольственная безопасность страны укрепляется. Наращиваем экспортный потенциал нашего сельского хозяйства. Очевиден и большой вклад фермеров в российский каравай, и он увеличивается год от года. Из рекордных 135 млн. тонн зерновых, собранных в 2017 году, 39,4 млн -- фермерские. За 10 лет фермеры удвоили производство зерна. Их доля в общем сборе составляет около 30%. В целом же малые формы хозяйствования, куда входят и малые и микропредприятия, которые по сути те же фермеры, дали 77,7 млн. тонн. Это больше, чем Франция, которая произвела в 2016 году 54 млн. тонн. Малые формы хозяйствования и по другим позициям успешно набирают обороты. В производстве подсолнечника фермеры увеличили свою долю до 32%. По овощам у фермеров за 10 лет рост в 2,3 раза. Удельный вес малых форм хозяйствования в производстве овощей без ЛПХ превысил 68%. Картофеля, даже без учёта ЛПХ, -- более 73%. Хорошие показатели и в животноводстве. Фермеры успешно развивают это направление. И по поголовью, и по продуктивности -- устойчивая, позитивная динамика. По КРС каждый год - рост. За 10 лет между Всероссийскими сельхозпереписями 2006 и 2016 годов - в 2,6 раза. Поголовье коров выросло в 3 раза. И в прошлом году увеличили на 52 тысячи. Сейчас в КФХ -- 1 млн 232 тыс коров. По экспертным оценкам, его доля будет и далее возрастать. Основания для такой

уверенности есть. За 10 лет фермеры увеличили посевные площади с 12 до 22 млн. га. В среднем -- по 1 млн. га в год.

Но есть много и нерешенных проблем. АККОР в 2017 году провёл опрос фермеров. Наибольшую тревогу вызывают цены на сельхозпродукцию и её реализация, трудности с получением господдержки, ситуация в земельных отношениях, рост тарифов естественных монополий и особенно стоимости электроэнергии и ГСМ, административно-бюрократическое давление.

В Указе президента России Владимира Путина от 7 мая 2018 года «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» поставлена задача -- «создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации». В этих словах -- ключ к решению многих проблем. Это -- доступность господдержки, своевременность и справедливость её распределения, эффективность механизмов доведения до фермерских хозяйств. На первом месте -- доходность. Она - основа расширенного воспроизводства и экономической мотивации. Во всём мире смысл господдержки состоит именно в том, чтобы обеспечивать доходность производства. В некоторых странах Европы субсидии достигают 70% общего дохода фермы. И нам надо двигаться в этом направлении.

Нужно существенно обновить, перезапустить, отрегулировать механизмы товарных интервенций, закупок сельхозпродукции для государственных нужд, льготных тарифов на ж/д перевозки, чтобы нивелировать резкие колебания и обвалы цен на рынках зерна, молока и другой продукции. Вторая тема -- льготное кредитование. АККОР предлагает: Во-первых, увеличить объём фонда льготного кредитования. Во-вторых, предоставлять льготные кредиты в первую очередь малым и средним хозяйствам. Третья тема, которая волнует крестьян, - погектарная поддержка. В Европейском Союзе субсидия составляет в среднем 259 евро на 1 га. Это - 19 тыс. руб. А у нас - 200 - 400 руб. И самое главное - не все её могут получить. Но в прошлом году погектарную поддержку получили только 11,9% КФХ. Необходимо создавать сильные кооперативные структуры. У нас действует подпрограмма грантовой поддержки кооперативов. В 2017 году на неё выделено 1,6 млрд. руб. - в 1,5 раза больше, чем в 2016 г. На этот год запланировано 1,7 млрд. руб. С региональной поддержкой - 2,2 млрд. Но этого недостаточно, чтобы оказывать поддержку всем видам кооперативов. Рассчитываем на тесное взаимодействие в этих вопросах с нашим Министерством и МСПкорпорацией. Шестая тема -- программы грантовой поддержки фермеров. Они доказали свою эффективность и нужны людям. Благодаря им создаются рабочие места. За грантами - очереди. В них те, кто хочет жить и работать на селе.

Несколько слов о личных подсобных хозяйствах, прежде всего -товарных. Их -- около 2 млн. В интересах государства и в интересах самих собственников ЛПХ надо наводить здесь порядок. Не бороться с ЛПХ, не ограничивать, а создавать благоприятные условия для их развития и выхода из тени. Предложение АККОР -подготовить отдельную программу перехода таких ЛПХ в крестьянские хозяйства семейного типа. Предусмотреть специальные стимулы для того, чтобы этот переход был комфортным и выгодным для них. Во-первых, максимально упростить налогообложение. Ввести патентную систему. Приобрёл крестьянин один раз в год патент, и все отношения с налоговой на этом заканчиваются. Вовторых, предусмотреть простейший вид отчётности -- раз в год по поголовью и объёмам произведенной продукции. В-третьих, открыть доступ к господдержке, которую имеют фермеры: льготные кредиты, техника по лизингу, погектарную и т.д. В-четвёртых, предоставлять неиспользуемые земли. Принципиальный вопрос, чтобы средства от реализации патентов, шли в местные бюджеты, на развитие сельских территорий. Чтобы люди сами видели, что их средства, пусть и скромные, работают на решение проблем, которые связаны с жителями села, хутора, станицы, аула. В этом процессе важно всё - новые рабочие места, дополнительные доходы селян. Это -- ключевой ресурс повышения и занятости, и борьбы с бедностью, о чём прямо говорил президент Владимир Путин. Важнейшим для фермеров остается вопрос административного давления различных проверяющих и контрольно-надзорных органов. Первооснова жизни для крестьянина -- земля. И земельный вопрос по-прежнему остаётся острым. Это подтвердили и наши вчерашние обсуждения. Нужно искать новые подходы, нужны новые законодательные акты по регулированию этой сферы. В том числе по решению вопросов изъятия и включения в оборот неиспользуемой земли, аренде, залогу, предоставлению земли без торгов и т.д. Вопрос неиспользуемой земли имеет государственный масштаб. К примеру, в Смоленской области не используется 69% пашни, 844 тыс. га. В Калужской области - 68%, около 600 тыс. га. В Костромской - 77% пашни, более 400 тыс. га. Схожая картина в Тверской, Ярославской, Ивановской, Владимирской областях, во многих других регионах. Миллионы гектаров должны работать на страну, чтобы не завозить 7 млн. тонн молока. Именно молоко, мясо, лён и т.д.-- традиционная продукция этих регионов. Такие программы есть, и фермеры должны активно участвовать в них. Нужны более жесткие механизмы по изъятию неиспользуемой земли. В частности, -- увеличить налог до 10% от кадастровой стоимости, передавать их добросовестным пользователям. В мощных импульсах развития нуждаются сельские территории. Люди будут оставаться на селе, если там будут нормальные условия - дорога, водопровод, медицина, школа и т.д. Считаем, что пришло время усилить государственную поддержку сельских территорий. Ведь, здесь наши

корни, истоки, традиции. Все эти вопросы сконцентрировать в одном ведомстве - Министерстве сельского хозяйства. За предшествующие годы фермеры прошли сложный и трудный путь. Без преувеличения - прошли с честью. Многого повидали. Выстояли во всех испытаниях. Закалились. Получили огромный опыт. Накопили мощный потенциал дальнейшего развития. А потому мы уверенно смотрим в будущее. И со всей полнотой ответственности можем сказать: фермеры -- надёжная опора для страны. Так было и так есть. Потому что в России, как справедливо отметил Владимир Путин, есть целый класс фермеров, которые знают, как работать на земле и как добиваться успеха.

АО «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства» (корпорация «МСП») оказывает комплекс мер поддержки для сельскохозяйственных кооперативов и фермеровчленов сельскохозяйственных кооперативов. На портале бизнеснавигатора МСП представлена информация о действующих торговых точках для сбыта продукции, информация о помещениях для открытия собственной сети магазинов, все сервисы навигатора для сельскохозяйственных кооперативов являются бесплатными. Доступ к их использованию предоставляется после прохождения регистрации на портале по адресу smbn.ru . Навигатор по мерам поддержки сельхозкооперации agro-соор.ru содержит информацию о доступных, действующим сельскохозяйственным, кооперативам мерах кредитногарантийной, лизинговой поддержки, возможностях продвижения своей продукции в интернете и получения доступа к закупкам крупнейших заказчиков, а также раскрывает для потенциальных участников сельхозкооперации из числа КФХ и ЛПХ дополнительные возможности интеграции через создание новых и вступление в действующие сельхозкооперативы. Онлайн-каталог продукции сельскохозяйственных кооперативов ruferma.ru позволяет сельскохозяйственным кооперативам представить свою продукцию в сети интернет и получить дополнительные возможности сбыта в части как оптовой реализации, так и розничных продаж, в том числе через сеть сельскохозяйственных ярмарок, информация о графике и местах проведения которых также представлена на ресурсе. Важной частью работы МСП является поддержка сельскохозяйственных кооперативов: личные подсобные хозяйства, крестьянские (фермерские) хозяйства, сельскохозяйственные кооперативы. Инфраструктура: ОРЦ (агропарки и агропромпарки), расширение сбыта продукции (закупки крупных заказчиков, онлайнмагазины, экспорт), корпорация МСП поддерживает агропроеты поэтапно. Меры поддержки по жизненному циклу: создание (до 6 месяцев), становление (от 6 до 12 месяцев) и рост (от 1 года). Развитие сельскохозяйственных кооперативов играет важную роль. Сельскохозяйственные кооперативы позволяют продавать продукцию

по электронным каналам связи в системе госзакупок. Закупки крупнейших заказчиков у субъектов МСП в 2018 году: 170 заказчиками запланирована закупка сельхозпродукции на общую сумму 16,27 млрд рублей, из которых 118 заказчиками закупка только среди субъектов МСП - на сумму 9,49 млрд рублей. АО «МСП Банк» является дочерним обществом АО «Корпорация МСП» и реализует Программу финансовой поддержки МСП, обеспечивая доведение финансовых ресурсов до малого и среднего бизнеса. В 2017 году банк развивая направление предоставления прямой финансовой поддержки МСП приступил к прямому кредитованию МСП и стал участником программы стимулирования кредитования субъектов МСП. Для обеспечения возможностей прямого кредитования на всей территории России банк формирует дистанционные каналы продаж (АИС HГС), использование возможностей market-place портала бизнес-навигатора МСП, сети агентов и сети удалённых рабочих мест (в 2017 году создано 17 УРМ в регионах, на 2018 год запланировано создание 20 УРМ). Для данных клиентских сегментов МСП с учётом их особенностей и специфики деятельности банком разработана специальная кредитно-гарантийная продуктовая линейка, при этом банк осуществляет финансирование на условиях, соответствующих нижней границе рынка, а по приоритетным социально-значимым нишам на условиях ниже рыночных. Для обеспечения возможностей финансирования МСП на указанных условиях Банк с одной стороны: является участником программ стимулирования кредитования МСП, аккредитован в качестве уполномоченного банка для льготного кредитования сельхозпредприятий по программе Минсельхоза России, аккредитован в качестве уполномоченного банка для льготного кредитования по программе Минэкономразвития России; с другой стороны, банк для создания системного механизма фондирования кредитов субъектам МСП и обеспечения возможностей существенного масштабирования объёмов поддержки МСП является активным участником развития и формирования рынка секьюритизации кредитов МСП. МСП в социальнозначимых сегментах -- сельхозкооперация. Обеспечение возможностей развития МСП в сфере сельхозкооперации (кредиты на цели пополнения оборотных средств сельхозкооперативов, инвестиционные кредиты на цели создания в рамках сельхозкооперации агропарков, предэкспортные кредиты), предоставление заемного финансирования на условиях соответствующих нижней границе рынка и ниже по льготной ставке в рамках программы субсидирования процентной ставки Минсельхоза России. Все кредитные продукты банка разработаны с учётом требования по возможности организации прямых продаж на всей территории России через дистанционные каналы продаж и использования возможностей площадки market-place портала бизнеснавигатора. В силу этого одним из базовых и необходимых условий для подачи заявок по всем кредитно-гарантийным продуктам банка

является необходимость для клиента пройти регистрацию на портале бизнес-навигатора МСП, что, с одной стороны, позволяет более полно и корректно верифицировать субъекта МСП, а, с другой стороны, представить клиентам возможности портал бизнеснавигатор МСП. Банк проактивно подходит к использованию возможностей интеграции своего продуктового предложения с сервисами предоставляемыми порталом бизнес-навигатор МСП. Так, например, в рамках развития сервиса бизнес-планирования, предоставляемого бизнес-навигатором субъектам МСП, банк разработал специальный кредитный продукт - «Экспресс на инвестиции», базовым требованием по которому является подготовка вместе с заявкой на кредит бизнес-плана в рамках указанного сервиса портала бизнес-навигатора МСП. Такой «симбиоз» позволяет существенно повысить качество заявок поступающих в банк и сократить издержки на предварительную обработку кредитных заявок. Кредитная поддержка сельскохозяйственной кооперации подразделяется на виды предпринимательской деятельности: «Кооперация», «Агропарк» и «Предэскпорт».

«Корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства (МСП) может поддержать реализацию федеральной программы Министерства сельского хозяйства РФ по созданию сети оптовораспределительных центров (ОРЦ) в стране, оказав финансовую поддержку сельхозпроизводителям из сектора малого и среднего бизнеса. Ранее руководство АККОР предложило рассмотреть возможность поддержки строительства ОРЦ с помощью государственных средств. Для строительства ОРЦ создается сельхозкооператив, куда входит 50% денежных средств из федерального бюджета, 25% выделяет руководство региона, и остальные 25% вносят члены кооператива, являющиеся предпринимателями. Строительство оптово-распределительных центров является важной задачей для развития отечественного сельского хозяйства. пример - Новгородская область. Там небольшой кооператив создал ОРЦ, все в районе знают, сдают продукцию. Заполняемость 100%. в Новгородской области продукцию доводят, фасуют и направляют в торговые сети -- прямо и без посредников. Окупаются такие ОРЦ за три-четыре года. Согласно принятой правительством Российской Федерации принципиальной схеме размещения оптово-распределительных центров (ОРЦ), до 2020 года предполагается создание порядка 60 объектов в 48 регионах», - заявил генеральный директор Александр Браверман.

Почётный гость форума экс-министр сельского хозяйства, депутат Государственной Думы Геннадий Кулик сердечно поблагодарил руководство НГСХА за то, что ежегодно в стенах академии ректор вуза, доктор биологических нвук. Профессор Александр Самоделкин

проводит обсуждение его книг: «15 лет с президентом Владимиром Путиным» и «Продовольственная безопасность: от зависимости к самостоятельности»". Он, используя богатый фактический материал, делится с читателями своими соображениями об итогах земельных реформ, которые пережило российское сельское хозяйство в ХХ столетии и переживает в настоящее время. В книгах дан обстоятельный анализ экономического и социального состояния сельского хозяйства и российского села к началу нулевых, когда во главе Российского государства встал Владимир Путин. Автор проанализировал трудности, с которыми столкнулся новый президент, раскрыл секреты "кухни", на которой вырабатывались принципы новой аграрной политики, что стало одним из решающих условий вывода страны из глубокого кризиса во всех областях экономики, социальной и политической жизни. В работе подробно рассмотрены действия властей по возрождению и укреплению аграрной сферы как основы экономической и политической независимости российского государства, анализируются итоги развития сельского хозяйства за последние 16 лет и дальнейшие перспективы его развития. При этом автор анализирует многие нерешенные вопросы и проблемы, которые тормозят наше развитие.

Руководитель пресс-службы Росагролизинга Алексей Смородов отметил высокий индекс цитирования новостей НГСХА в поисковых машинах интернета и на всех видных сайтах агросегмента сети с упоминанием его компании, за что выразил благодарность от Росагролизинга.

«В сельском хозяйстве, как ни в одной другой отрасли, важную роль играет человеческий фактор, поэтому аграрная политика последних полутора десятилетий была нацелена на возврат доверия к власти, на то, чтобы люди, живущие на селе, смогли почувствовать себя хозяевами своей земли. За короткий, но плодотворный период работы сельское хозяйство России возродилось, совершило качественный рывок, и теперь оно среди активных экспортеров своей продукции на мировой рынок. Важно, что рост производства достигнут за счёт повышения качественных показателей урожайности полей и продуктивности скота. Для решения масштабных задач потребуется сосредоточить ресурсы на поддержке хозяйств, которые демонстрируют высокую эффективность, развивать и крупные холдинги, крестьянские (фермерские) хозяйства, личное подворье граждан, садоводческие товарищества, ввести в оборот миллионы гектаров пашни, которые простаивают или используются не по назначению, увеличить площади орошаемых земель. Чрезвычайно важно разработать свои технологии производства, хранения и переработки сельхозпродукции и иметь

собственные высокоурожайные сорта семян, технически перевооружить село», - считает Геннадий Кулик.

В благодарность Геннадий Кулик пообещал в среднесрочной перспективе лично приехать с лекцией к студентам и преподавателям в НГСХА и презентовать академии 50 экземпляров своей новой книги.

Также, в рамках рабочей поездки Василий Тютин посетил крупнейший оптово-розничный продовольственный центр России — «Фуд Сити». По словам руководства отдела стратегического развития, для фермеров страны созданы оптимальные условия для продвижения своей продукции: аренда холодильной камеры и прилавка на три месяца обходится весьма недорого. Уже сегодня спрос превышает предложение на площадке рынка. Спрос на мясную и молочную продукцию. Качество и свежесть фермерской продукции рынка кардинально отличается от продуктов из сетей ритейла «Х5» и ряда других. Шаговая доступность до рынка «Фуд Сити» как на метро, так и на личном автотранспорте позволяет москвичам закрыть вопрос о том, где закупать продовольственные продукты. Для фермеров же открываются новые возможности продвинуть свою продукцию.

«Поскольку фермеры работают в непосредственной близости со своими региональными аграрными вузами, то они в них имеют возможность получать информационно-консультационную и публицистическую поддержку. Аграрии должны постоянно совершенствоваться, получать знания о новых технологиях, узнавать о законодательных изменениях. Вузы готовят кадры, после окончания институтов люди идут работать в фермерские хозяйства. Кроме того, есть продвинутые фермеры, которые готовы принять студентов на практику. В ряде хозяйств используется самая современная техника и технология, они готовы предоставить площадку для студентов-практикантов, желающих отточить и отшлифовать своё мастерство. Особенно это важно в животноводческой сфере. Мы законодательно приняли: чтобы вузам больше получать материальной поддержки для решения этих задач. АККОР крайне заинтересован в развитии сотрудничества с агровузами с целью расширения и углубления контактов с действующими и будущими фермерами», - считает Владимир Плотников.

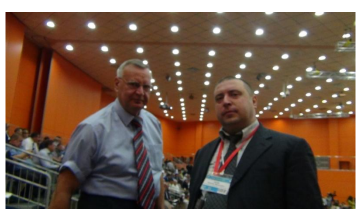
«Важной составляющей в НГСХА является работа с фермерами. Это и подготовка начинающих фермеров, и курсы повышения квалификации, и информационно-консультационная работа, и публицистика. Мы

участвует во всех значимых для агросектора выставках, конференциях и форумах, поэтому специалисты академии в курсе всех последних законодательных новостей, современных технологий и практик. Даже с нуля за время курсов учёные академии могут взрастить настоящего агрария, а свидетельство об окончании курсов способствует получению гранта от регионального правительства для открытия своего фермерского дела. Двери НГСХА всегда открыты для обучения, программ переобучения и консультаций аграриев», - убеждён Василий Тютин.













• ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»

Александр Самоделкин: Российско-белорусский центр НГСХА позволяет студентам академии изучать конструкции современных комбайнов

15 мая 2018

27 апреля 2018 года в городе Городец Нижегородской области постоянные эксперты ФГБОУ ВО "Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия" приняли участие впереговорах с заместителем министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь Владимиром Гракуном.

В переговорах приняли участие министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области Алексей Морозов, заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь Владимир Гракун, директор Российско-белорусского инновационно-инжинирингового центра науки и техники НГСХА (Росбелцентр НГСХА), доктор биологических наук, профессор Александр Казаков, специалист по аналитической работе Росбелцентра НГСХА, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин, директор центра довузовской подготовки, содействия трудоустройству обучающихся и консультационных услуг НГСХА Александр Тихонов, руководители агропредприятий Городецкого района.

Взаимодействие с белорусскими партнёрами осуществляется в соответствии с планом мероприятий на 2018 год по исполнению программы сотрудничества. Ведётся она по ряду направлений: взаимодействие в сфере технической политики, в сфере растениеводства, в сфере перерабатывающей промышленности, в сфере сотрудничества между аграрными вузами. В 2017 году нижегородские сельхозтоваропроизводители приобрели 90 тракторов, 10 зерноуборочных и 5 кормоуборочных комбайнов и другой техники белорусского производства на общую сумму 250 млн рублей, в том числе и по областной программе по возмещению части затрат на приобретение комбайнов закуплено 8 единиц техники. Традиционно в Кстовском районе Нижегородской области в 2017 году прошла ежегодная выставка «Агрофест», где была представлена расширенная экспозиция белорусской техники. Российско-белорусский инновационный инжиниринговый сельскохозяйственный центр науки и техники НГСХА использует сельхозтехнику «Гомсельмаш» для обучения студентов и демонстрации потенциальным покупателям. Нижегородские сельхозтоваропроизводители продолжают тесное взаимодействие с «НПЦ по картофелеводству и плодоовощеводству» Республики Беларусь. В 2017 году белорусской стороной поставлялись семена различных сортов в районы: Спасский,

Лысковский. Компания «Аксентис» является официальным представителем «НПЦ по картофелеводству и плодоовощеводству» Республики Беларусь и агентом по звключению инвестиционных договоров. Заключены лицензионные договора с патентообладателями ТНВ «МИР Ященко А.В. и компания», СПК им. Куйбышева на самый широкий спектр сортов. На размножение и реализацию областью закуплено 326 тонн оригинальных и элитных семян. В компании «Аксентис» работает лаборатория по производству миниклубней на базе установок «Фитотрон». Завезено 40 тонн семян картофеля суперэлиты сортов «Бриз» и «Лилея белорусская». Из Нижегородской области в Республику Беларусь предприятиями перерабатывающей промышленности осуществлялась погрузка майонезов, соусов, кетчупов, мыловаренной продукции, сгущёнки, макаронных изделий на сумму 554 млн рублей. Из Республики Беларусь осуществлены поставки сырья на сумму 207,9 млн рублей, в том числе мясо говядины, солода, капусты, огурцов, лука.

В настоящее время продолжается деловое сотрудничество по обмену сельскохозяйственным опытом между российскими регионами и Республикой Беларусь. По-прежнему среди нижегородских сельхозпредприятий востребована полевая техника «Беларусь», в отрасли растениеводства сельхозпроизводители занимаются возделыванием сортов белорусской селекции: пшеницы, ячменя, картофеля, идёт активный товарообмен продукцией пищевой и перерабатывающей промышленности.

Специалисты министерства сельского хозяйства, руководители муниципальных образований, предприятий и организаций Республики Беларусь посетили животноводческую ферму и картофелеводческий комплекс ООО «Аксентис». Для дальнейшего изучения и применения в сельскохозяйственной деятельности представители белорусской стороны приняли к сведению лучшие практики по содержанию крупнорогатого скота, созданию комфортных условий для хранения семенного картофеля элитных сортов и минеральных удобрений.

В учебном классе Городецкого молокозавода состоялось заседание рабочей группы с руководителями сельхозпредприятий района. Встреча прошла под председательством Алексея Морозова.

«Для нас очень важно продолжение сотрудничества с белорусами, но также мы должны прорабатывать новые подходы его укрепления. Необходимо сделать акцент на обновлении машинотракторного парка. В ближайшие годы белорусская техника останется на рынке. Это и фонд поддержки, и работа, связанная с импортозамещением, нахождение общих точек соприкосновения по животноводству. У нас

нет никаких препятствий, народ удовлетворён качеством белорусской продукции. Мы должны поддерживать эту связь», - отметил Алексей Морозов.

Также, Алексей Морозов выразил надежду на налаживание сотрудничества с белорусскими коллегами в сфере поставки в регион техники для переработки льна, а именно самоходной машины. Было отмечено, что Нижегородская область занимает 5 место по льноводству по площадям и площади в регионе под лён ежегодно увеличиваются по причине и интереса аграрирев к этой культуре, и за счёт работы госпрограммы о вводе неиспользуемых сельхозземель в оборот, особенно на севере области. Министр предложил Владимиру Гракуну установить сотрудничество и на базе компании нижегородской компании «Антей» совместно производить льноводческие самоходные комбайны и продавать их в Нижнем Новгороде. Более того, Морозов пообещал с Росагролизингом решить вопрос о включении этих машин в список субсидируемой продукции.

Было озвучено, что начали в регионе развиваться спиртовые заводы. В частности, в селе Чугуны продлена лицензия на изготовление спиртовой продукции. Связано это с тем обстоятельством, что в регионе хорошо растёт рожь. А с белорусами нижегородские аграрии работают по тритикале, из которой также производится качественный спиртовой продукт. Также, в данном направлении важно наличие в регионе достаточного количества картофеля и кукурузы.

«Обмениваться опытом нужно. Сегодня нам предоставили прекрасную возможность познакомиться с высокотехнологичными производствами. Есть определённые моменты, которые можно перенять, есть что добавить и вам от белорусской стороны», - заявил Владимир Гракун.

В рамках круглого стола Владимир Гракун заявил о готовности и желании наладить сотрудничество с НГСХА в плане семеноводства и продолжения научно-технического сотрудничества.

«Основным направлением в вопросе сотрудничества Республики Беларусь с Нижегородской областью в сфере АПК считаю обмен студентами между БГАТУ и НГСХА. У нас есть РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию» и мы хотели бы установить сотрудничество с НГСХА по апробации различных сортов и культур по параметру районирования», - обратился Владимир Гракун с предложением о сотрудничестве к руководству НГСХА.

Кроме того, Василий Тютин инициировал информационноаналитическое и публицистическое сотрудничество с Минсельхозом Беларуси. Владимир Гракун выразил готовность поддержать данный медиа-проект с НГСХА. Отметим, аграрные журналисты НГСХА с марта 2013 года активнопубликуют актуальные новости на сайтах Минсельхоза России и комитета Госдумы по аграрным вопросам, которые читает вся аграрная Россия.

«Есть новости публицистического характера, интересные как для российской, так и для белорусской аграрной публики. Учитывая тесное взаимодействие России и Беларуси в сфере АПК такое информационно-аналитическое взаимодействие пойдёт на пользу обоим сторонам. Также. важно развивать и научно-публицистическое сотрудничество. Международные студенческие научно-практические конференции с белорусскими коллегами раскрывают учёным и студентам НГСХА актуальные вопросы науки и хозяйства, освещают новые вызовы и решения в АПК», - убеждён Василий Тютин.

Руководителей сельхозпредприятий района заинтересовали вопросы приобретения семян белорусской селекции напрямую от производителей без посредников, как это было в СССР, и расширению программы НГСХА по прохождению студенческой практики на сельхозпредприятиях Республики Беларусь. Прозвучало предложение и о выравнивании стандартов на семеноводческую продукцию.

По мнению ректора НГСХА, доктора биологических наук, профессора Александра Самоделкина, сотрудничество академии с белорусскими партнёрами — важное и крайне актуальное мероприятие, взаимовыгодное для обеих сторон.

В рамках мероприятия участники посетили ООО "Аксентис" и Городецкий молочный завод.

Строительство ООО «Аксентис» началось в Городецком районе в феврале 2012 года в чистом поле. Начав работу с товарного картофеля, сейчас предприятие меняет специализацию, ориентируясь на производство семенного. Общая площадь земель сельскохозяйственного назначения ООО «Аксентис» составляет 5000 га. В 2018 году 1100 га будет засажено под картофель. Техническая оснащенность предприятия включает в себя весь комплекс самой современной сельскохозяйственной техники ведущих мировых производителей, таких как Lemken, Amazone, Grimme, John Deere, Claas для возделывания семенного и продовольственного картофеля. Оригинальные, элитные и репродукционные семена производятся для крупнейших иностранных и российских партнеров, это такие компании как Pepsico, HZPC Sadokas (Голландия), ООО «ЛэмУэстон Белая Дача», StetHolland B.V. Наряду с производством

картофеля, 000 «Аксентис» занимается выращиванием зерновых культур - озимая и яровая пшеница, горох, ячмень, рожь, рапс. Для получения высококачественного продукта в 2013 году введена в эксплуатацию новая высокопроизводительная зерносушильная установка немецкого производства PETKUS. Суммарный объем хранения зерновых культур 6000 тонн. С 2015 года 000 «Аксентис» является официальным представителем РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству» на территории РФ. Благодаря совместным усилиям сторон на территории Российской Федерации успешно зарегистрированы, работают и приносят доход 9 патентов на сорта картофеля Бриз, Скарб, Зорачка, Вектар белорусский, Манифест, Лилея белорусская, Уладар, Журавинка, Янка. ООО "Аксентис" успешно продвигает белорусские сорта картофеля на территории РФ, участвует на выставках и ярмарках, рекламирует и рассказывает сельскохозяйственным производителям и потребителям о белорусских сортах картофеля, об их достоинствах и преимуществах. Оригинальные, элитные и репродукционные семена производятся для крупнейших иностранных и российских партнеров, это такие компании как HZPC Sadokas (Голландия), Stet Holland B.V., FritoLay, 000 «Лэм Уэстон Белая Дача». Предприятие оснащено современной техникой европейских и американских производителей для выращивания, сортировки и хранения продукции. На текущий момент численность предприятия составляет 101 человек, 15 из которых в отделе животноводства. Квалифицированный кадровый состав компании, ответственный подход к делу, использование передовых технологий и эффективное управление ООО «Аксентис» обеспечивают стабильное развитие компании. На текущий момент на территории предприятия располагаются 7 хранилищ навального типа, общей емкостью 17 500 тонн и 9 хранилища контейнерного типа для семенного картофеля, общий объем хранения 20 000 тонн. Хранилища 000 «Аксентис» оснащены современными системами хранения картофеля. Хранилища навального типа оборудованы климатконтролем компании Industrial Ventilation Incorporated (США) с пенополиуретановым утеплителем. В комплексе контейнерного хранения установлено вентиляционное оборудование Tolsma-Grisnich. На данный момент ведутся работы по строительству комплекса контейнерного хранения на 10000 тонн. Он включает в себя три хранилища и цех. В этом комплексе будет храниться семенной картофель после первого года размножения, картофель, который будет высажен на наших полях еще раз. И картофель столовых сортов, на текущий момент единственный заказчик на столовые сорта - HZPC Россия. В цеху будет производится подготовка картофеля к высадке. Начиная с 2015 года перспективным направлением развития 000 «Аксентис» является деятельность лаборатории микроклонального размножения и лаборатории круглогодичного производства мини-клубней картофеля

в искусственной климатической среде. Лаборатория по производству мини-клубней картофеля в искусственной климатической среде оснащена современным оборудованием американской компании СЕТS-фитотроны. На текущий момент проектная мощность лаборатории 300 000 мини-клубней в год. 000 «Аксентис» получает микрорастения от оригинатора, в лабораторных условиях их размножают до необходимого количества, высаживают в специально подготовленный грунт, затем помещают в фитотроны и в итоге получают миниклубни – чистый семенной материал.

Посещение ЗАО «Молоко» также заинтересовало участников мероприятия. В настоящее время ЗАО «Молоко» принимает до 130 тонн молока ежедневно от 25 хозяйств. ЗАО «Молоко» стало первым в Нижегородской области, внедрившим технологию сепарирования молочного сырья с нормализацией в потоке. Применение на предприятии голландского автоматизированного цитометрического анализатора Soma Scope позволяет проводить быстрый и точный анализ поступающего молока на наличие соматических клеток, что способствует использованию только качественного сырья для изготовления продукции. Приёмка сырья ведётся на современном приёмно-аппаратном комплексе, управление которым осуществляется промышленными контроллерами. На данном комплексе полностью автоматизированы приём и распределение, а также пастеризация и охлаждение молока. Это позволяет сократить потери и обеспечить соответствие выпускаемой продукции требованиям технического регламента на молоко и молочную продукцию. Применяется автоматизированный процесс безразборной мойки оборудования. Последние восемь лет на заводе идет реконструкция. Построено более 1000 квадратных метров дополнительной производственной площади. Приобретено новое фасовочное оборудование: итальянское, польское, израильское и американское. Практически все технологические процессы, начиная с приемки молока, переведены на автоматический режим работы. ЗАО «Молоко» вырабатывает порядка 25 видов цельномолочной продукции с коротким сроком реализации.

В этот же день на Всероссийском ЗАО «Нижегородская ярмарка» состоялось итоговое заседание Совета делового сотрудничества Нижегородской области и Республики Беларусь, в котором принял участие ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин.

«Товарооборот Нижегородской области и Республики Беларусь за первые месяцы 2018 года вырос более чем на 50%», - заявил глава Нижегородской области Глеб Никитин по итогам заседания Совета делового сотрудничества региона и Республики Беларусь.

Товарооборот Нижегородской области и Республики Беларусь за январь-февраль 2018 года превысил показатели за аналогичный период 2017 года на 58,6%. «Результаты нашей совместной работы и деятельности Совета, и наших министерств впечатляют — мы достигли в 2017 году оборота 1 млрд долларов, достигли уже показателей роста по отношению к 2016 году — 35,6%. И первые месяцы 2018 года нас тоже вдохновляют, демонстрируется рост значительный по отношению к предыдущему году — 58,6%», — сообщил Глеб Никитин.

Напомним, по инициативе ректора ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия», доктора биологических наук, профессора Александра Самоделкина, выдвинутой на двенадцатом заседании Совета делового сотрудничества Нижегородской области и Республики Беларусь 7 мая 2014 года, в академии был организован Российско-белорусский инновационный инжиниринговый центр сельскохозяйственной науки и техники при поддержке первого заместителя премьер-министра Республики Беларусь Владимира Семашко и постоянного комитета Союзного государства. Отметим, в соответствии с реализацией плана мероприятий на 2018 год по исполнению программы развития сотрудничества между Нижегородской областью и Республикой Беларусь на 2016-2020 годы, ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» успешно осуществляет деятельность по целому ряду направлений.

«Созданный Росбелцентр НГСХА позволяет студентам академии не только изучать конструкции современных комбайнов, но и повышать эффективность работы нижегородских аграриев», - подытожил ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин.



•	Министерство	сельского	хозяйства	И	продовольствия	Нижегородской
	области					

Александр Самоделкин: Если мы едины - никогда не будем победимы!

14 мая 2018

9 мая 2018 года сотрудники и студенты ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» приняли участие в параде и акции «Бессмертный полк», посвященных 73 годовщине со Дня Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.

Около 30 тысяч человек приняли участие в акции «Бессмертный полк» в Нижнем Новгороде 9 мая 2018 года. По данным правоохранительных органов и регионального отделения общероссийского общественного гражданско-патриотического движения «Бессмертный полк России» в Нижегородской области всего в регионе с портретами героев своих семей прошли порядка 120 тысяч человек.

Глава Нижегородской области Глеб Никитин поприветствовал нижегородцев и гостей города перед парадом, посвящённом 73 годовщине со Дня Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов, подчеркнув, что День Победы — высшая точка во всей российской истории.

«Это праздник, не допускающий праздности, ослепительно счастливый конец, но конец самой мрачной трагедии. Бесценен и безмерен вклад горьковчан в нашу победу. Их подвиг сделал наш город подлинной кузницей Красной Армии, крупнейшей крепостью всей советской обороны. Пусть вечный огонь разгорается в сердцах современников, в сердцах наших детей. Пусть они с новой силой, всей душой проникаются к неопалимой летописи войны и победы», отметил Глеб Никитин.

Глеб Никитин рассказал, что впервые в истории парадов на нижегородской земле жителей, гостей города и колонну «Бессмертного полка» поприветствуют легендарные истребителиперехватчики, две пары МиГ-31, уроженцы нижегородского завода «Сокол».

В торжественном шествии Парада Победы приняли участие более 1000 человек. В составе механизированной колонны по площади Минина и Пожарского прошли 33 единицы техники войск общевойсковой и танковой армий Западного военного округа: танки Т72б3 (улучшенные боевые характеристики), БМП-2, самоходные артиллерийские установки 2С19, оперативно-тактические ракетные комплексы «Искандер», система залпового огня «ГРАД» и «Ураган», БРДМ-2 (боевая разведывательная машина дозора), БТР-80 и БТР-82-

а, тягачи с минометами 2С12 и пушками МСТА-Б, а также бронеавтомобили «РЫСЬ» и «ТАЙФУН-К».

Сотрудники и студенты НГСХА в шествии «Бессмертный полк» пронесли портреты героев 137-ой Бобруйской, ордена Суворова II степени стрелковой дивизии, а также портреты своих родственников. Отметим, дивизия была сформирована в 1939 году в Горьковской области (г. Арзамас) на базе 51-го Иваново-Вознесенского полка 17-й Нижегородской имени ЦИК БССР стрелковой дивизии. Полки дивизии формировались в Арзамасе, Сормове и Чебоксарах. На 22 июня 1941 года дивизия постоянно дислоцировалась в Горьком. В начале военных действий численность 137-ой стрелковой составляла 8798 человек, а уже в марте 1943 года в живых из них осталось менее 4 тысяч человек. Приказом Верховного Главнокомандующего за участие в ликвидации Бобруйской группировки противника дивизии было присвоено почетное наименование «Бобруйская». Закончилась война для неё в 1945 году наступательными боями в рамках Восточно-Прусской операции.

«Без преувеличения, «Бессмертный полк» служит великой цели. Начавшись с локальной инициативы, он стремительно и стихийно захватил миллионы людей, возбудил интерес к семейной истории Великой Отечественной войны, создал атмосферу единства и солидарности вокруг подвига предков. Шествие "Бессмертного полка" вселяет огромную надежду и оптимизм, веру в силы нашей исторической памяти и в то, что мы являемся подлинными наследниками поколения победителей», - сказал глава Нижегородской области Глеб Никитин.

Председатель Законодательного собрания региона Евгений Лебедев подчеркнул, что ежегодно всё больше и больше людей выходят на улицы городов разных стран с плакатами и фотографиями фронтовиков-участников войны, чтобы поддержать акцию «Бессмертный полк» и почтить память погибших родственников.

«Ушедшие фронтовики как будто встают в одну колонну рядом с детьми, внуками. Нашу семью тоже не обошла эта война. У меня на войне погиб дедушка, погиб дядя. Я, к сожалению, шёл с плакатами на которых не было фотографий лишь имена, год рождения и дата смерти. Я знаю где похоронен мой дед, а вот где похоронен дядя не знаю. Известно лишь то, что он удостоен медали за отвагу. Поэтому я горжусь своими предками и принимаю участие в шествии этого полка», - добавил Евгений Лебедев.

С портретом героя своей семьи в колонне прошёл депутат Госдумы $P\Phi$, секретарь Нижегородского регионального отделения «Единой России» Ленис Москвин.

«Я нёс в руках портрет своего деда Николая Павловича, участника Сталинградской битвы. Конечно, большая гордость пройти вместе с ним сегодня по улицам родного города и почтить его память, и память всех солдат и офицеров, которые не вернулись с этой войны. «Бессмертный полк» — это очень наглядное и мощное доказательство того, что есть вещи, которые негласно объединяют нас всех. Я абсолютно уверен сейчас, смотря в глаза ребят, подрастающего поколения, что они растут на духе патриотизма, что они понимают, чтят и по-настоящему это чувствуют. Вот это, наверное, самое важное», — сказал Москвин.

Накануне праздника Великой Победы, 8 мая 2018 года на площади около главного корпуса НГСХА состоялся митинг, посвящённый Дню Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов.

Александр Самоделкин поприветствовал собравшихся: «Дорогие ветераны! Уважаемые студенты и преподаватели! Сегодня мы с вами собрались по случаю 73-тьей годовщины со дня Победы в Великой Отечественной войне. Да, годы уходят, мы движемся всё дальше и дальше в историю, но мы никогда не забудем те священные военные тропы, те события, которые прошли в 1941-1945 годах. Миллионы погибших. До сегодняшнего дня ещё не захоронен последний герой. Я был на рязанских, брянских и смоленских землях, там просто стонет земля от тех братских могил, в которых нашли покой наши герои. К сожалению, не все опознаны, и краеведы, историки строят трапы над этой землёй, чтобы не ходить по костям, по трупам. Вот, то, что осталось после этой войны - горе, беда, разруха. Война никогда не пройдёт и мы никогда не забудем наших погибших. Сегодня всё уже сужается вражеское кольцо вокруг нашей страны. Мы видим сколько террористических вылазок образуется в российских городах и это быстро локализуется спецслужбами. Мы сегодня не должны забывать, что в стране неспокойно, что пролита кровь за нашу родную землю, чтобы мы можем улыбаться и радоваться жизни и солнцу, учиться, получать образование. Более двухсот студентов и преподавателей нашей академии в 1941-1942 годах ушли на войну, многие из них не вернулись, сотни людей работали в тылу, не покладая рук, чтобы фронт жил и получал хлеб, одежду, оружие. Работали заводы и предприятия, дети на них также работали. Погибло целое поколение, почти половина нации, десятки и сотни тысяч детей сожжёны в гестаповских застенках в доменных печах. На детях наших проводили эксперименты, опыты, им делали всевозможные прививки и вакцины, которые становились впоследствии биологическим оружием. Была почти потеряна нация, геноцид народа был широко применён, и это нельзя сегодня забывать никогда, чтобы это не повторилось вообще. Это наша трагедия, наша боль, наша судьба. И, сколько бы времени не прошло, мы всегда будем помнить. Сегодня у нас в гостях последний герой Советского Союза, живущий в Нижегородской области, наш выпускник, наш преподаватель Александр Михайлович Кузнецов. В 20 лет он стал Героем Советского Союза. Форсировал реки Припять, Одер, Вислу, сделал всё во имя нашей победы. Он -живая легенда и память нашей страны, настоящий победитель! С Днём Победы! Добра, тепла и счастья! Если мы едины — никогда не будем победимы!»

Герой Советского Союза, почётный гражданин Нижегородской области, выпускник и преподаватель Горьковской сельхозакадемии, проработавший более 20 лет в академии в качестве доцента кафедры экономики сельского хозяйства, Александр Кузнецов обратился с пламенной речью к собравшимся: «Уважаемые преподаватели и студенты! Искренне поздравляю вас с великим праздником День Победы! Приятно осознавать, что в моей родной сельхозакадемии делается всё для патриотического воспитания подрастающего поколения. За это я хотел бы сказать спасибо, прежде всего, её ректору, доктору биологических наук, профессору Александру Геннадьевичу Самоделкину!»

Руководитель управления Россельхознадзора по Нижегородской области и Республике Марий Эл Игорь Ивашин заявил: «Уважаемый Александр Михайлович! Разрешите мне в вашем лице поклониться всем ветеранам за тот великий бой, который спас всё наше человечество не только нашей родины, но и Земли. Спасибо Вам от всего человечества и от меня лично. С Днём Победы!»

Далее собравшиеся возложили цветы к стеле погибших в годы Второй мировой войны и торжественно открыли аллею имени Героя Советского Союза Александра Кузнецова.

«Всегда 9 мая мы вспоминали, вспоминаем и будем вспоминать о великом подвиге нашего народа, о силе духа и любви к родине. Пусть эти вечные ценности живут в душах новых поколений, а салют в честь Великой Победы наполняет сердца радостью и гордостью за героев, которые защитили родную землю! Желаю Вам, Вашим семьям, Вашим близким мирного неба над головой, благополучия и добра! Если мы сегодня живём, учимся, работаем, то это только благодаря тому, что 73 года назад простые советские солдаты сберегли мир.

Я горд и счастлив, что являюсь именно нижегородцем, уроженцем великого города, внёсшего основной вклад в вопрос Великой Победы над фашистской Германией. Горьковская область все годы войны самоотверженно обеспечивала крепкий тыл фронту: каждый третий советский танк, каждое четвёртое орудие и практически каждая вторая подводная лодка были построены горьковчанами — и это притом, что на фронт ушли около 880 тысяч жителей региона. Почти 500 тысяч раненых бойцов лечились в горьковских госпиталях, и для их спасения жители сдали почти 80 тысяч литров крови», — подчеркнул ведущий аграрный журналист-консультант, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин.

«Сегодня замечательный день в нашей академии: наш выпускник, единственный живой герой Советского Союза в Нижегородской области Александр Михайлович Кузнецов, получивший это звание в 20 лет, лично закладывал сквер Победы НГСХА им. А.М. Кузнецова. Здесь будет стоять его бюст, диванчики, расти сирень триколором. Сегодня празднуем 73-тью годовщину со Дня Победы в Великой Отечественной войне. Для всех нижегородцев это большой праздник. Это будет единственный в Нижнем Новгороде именной сквер, заложенный лично героем СССР. Также, это урок патриотического воспитания и начала патриотизма для нашей молодёжи. Мы гордимся, что он - выпускник НГСХА, и всю жизнь отдал академии, преподавал в ней и писал научные статьи, руководил известным хозяйством в Кстовском районе, являясь аграрием до мозга костей и остался глубоко преданным своей родной alma mater - HГСХА. Дорогой Александр Михайлович! Дорогие ветераны! Память о вас и погибших на войне будет жить вечно в наших сердцах, ваши имена навечно записаны в историю страны и, в частности, нашей академии, ибо вы жили, трудились, отдавали все свои силы на благо родины и будущего не только России, но всего мира», - заявил Александр Самоделкин.

Напомним, всего за годы войны Горьковская область поставила для нужд страны, Красной армии и флота $38\ 318\$ танков, самоходок, бронемашин (37% общесоюзного производства), $16\ 324$ самолетов (26%), $101\ 673$ орудий (23,9%), 3 бронепоезда, $27\$ подводных лодок (43,1%), $101\ 673$ артиллерийских систем, $1\ 165\$ «Катюш», более $150\$ млн. боеприпасов, а также более $1000\$ тракторов и $78\ 000\$ лошадей. Кроме того, было поставлено $1\ 088\ 000\$ тонн муки и крупы, $1\ 391\$ 559тонн хлеба, $800\ 000\$ тонн картофеля, $224\ 000\$ тонны овощей, $64\$ 000 тонны мяса, $224\ 000\$ тонны молока.









• ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»

НГСХА: 100 лет научного поиска: итоги и перспективы

8 мая 2018

26 апреля 2018 года на базе ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» состоялась прессконференция «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия – 100 лет научного поиска: итоги и перспективы.

В начале работы участникам пресс-конференции было предложено посетить выставку научных достижений НГСХА в области перерабатывающих технологий, ветеринарии, селекции, инженерных разработок, кормления животных и современную лабораторию лазерной модуляционной интерференционной микроскопии.

С приветственным словом к собравшимся представителям СМИ обратился ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин, который провёл краткий экскурс в историю вуза, его традиции и успехи, подчеркнул преемственность научных разработок академии и одновременно их инновационность.

Популярный обзор основных направлений современных научных исследований в НГСХА сделала проректор по научной и инновационной работе, доктор сельскохозяйственных наук, профессор Елена Дабахова.

Руководители научных школ и ведущие учёные представили наиболее интересные разработки, которые способны стать драйверами научнотехнического развития АПК региона.

Участники осмотрели выставку научных достижений НГСХА в области перерабатывающих технологий (продукты функционального питания), ветеринарии (новые препараты), селекции (новые сорта ягодных культур), инженерных разработок, кормления животных (новые корма). Далее посетили музей ржаного хлеба вуза. Участники ознакомились с экспозицией «Национальные традиции хлебопечения».

Презентацию научных направлений НГСХА на тему «Биологическая и продовольственная безопасность сельских и городских территорий» представила заведующая кафедрой «Агрохимия и агроэкология», доктором сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный работник высшей школы РФ Вера Титова.

О ликвидация очагов опасных заболеваний и обеспечении биологической безопасности поведал заведующий кафедрой «Эпизоотология, паразитология и ветеринарно-санитарная экспертиза», доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ Василий Сочнев.

Рейтинговая оценка кормов и адресное кормление: основа высокоэффективного животноводства — тема научного направления заведующей кафедрой «Кормление животных», доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заслуженного деятеля науки РФ Валентины Чичаевой.

О современных и инновационных подходах в животноводстве рассказал декан зооинженерного факультета, доктор сельскохозяйственных наук, профессор Орест Басонов.

Разработка продуктов функционального питания для сохранения здоровья нации — научное направление декана факультета перерабатывающих технологий, кандидата технических наук, доцента Натальи Назаровой.

О новых сортах жимолости селекции НГСХА как источнике витаминов и ценных веществ рассказал заведующий кафедрой «Ботаника и физиология растений», кандидат биологических наук, доцент Елена Крутова.

Новые технические устройства в помощь сельским жителям представил доцент кафедры «Технология металлов и ремонт машин», кандидат технических наук Евгений Иванов.

Новую лабораторию лазерной модуляционной интерференционной микроскопии показал доцент кафедры «Физиология и биохимия животных», кандидат биологических наук Марина Иващенко.

Пресс-конференция для региональных СМИ стала своеобразным поводом для промежуточного подведения итогов в рамках мероприятий, организованных в связи с юбилеем академии, и включала в себя: круглый стол представителей прессы с руководителями научных школ и ведущими учёными НГСХА; награждение журналистов премией учёного совета НГСХА «За вклад в популяризацию достижений науки и образования в сфере АПК».

Учёные академии ответили на вопросы, связанные с их конкретными разработками, а также рассказали о тенденциях развития аграрной науки и образования в регионе.

Дипломами и премиями учёного совета НГСХА «За вклад в популяризацию достижений науки и образования в сфере АПК» были награждены: директор информационного вещания ООО «Телекомпания «Волга» Александр Резонтов, главный редактор информационного вещания телерадиокомпании ННТВ Ирина Чалая, первый заместитель главного редактора областной газеты «Земля Нижегородская» Александр Синицын, ведущий и автор программы «Земля и люди» на ННТВ Николай Таланов, корреспондент КП в Нижнем Новгороде Юлия Василишина, корреспондент газеты «Ленинская смена» Алексей Калганов, руководитель пресс-центра НГСХА Ольга Тутикова, редактор газеты «За сельскохозяйственные кадры Плюс», студентка 3 курса ветфака Екатерина Сухарева Е.В. и члены редакции вузовского студенческого телевидения «Сельхозпеws ТВ» Мария Бурлакова и Николай Никитин.

В заключение мероприятия прошла дегустация новых продуктов питания, являющихся авторскими разработками ученых факультета перерабатывающих технологий.

«Традиционно НГСХА в рейтинге Минсельхоза России среди агровузов традиционно поднимается всё выше и выше. По последним данным, в данном рейтинге НГСХА занимает 16-тое место. А по таким рейтинговым показателям, как трудоустройство выпускников, бал ЕГЭ при поступлении академия входит в десятку ведущих вузов страны. Благодаря грамотной политике руководства академии вуз динамично развивается, учиться в которой стало перспективно и даже почётно», - убеждён ведущий аграрный журналист-консультант, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин.

«Самое главное достояние — это люди, наши студенты, которые с каждым годом всё лучше и лучше становятся. Мы расширяем круг подготовки направлений, даём практико-ориентированное знание, что очень важно и актуально сегодня. Ежегодно увеличиваем количество специальностей. Академия вступает в новое столетие с новым забралом, с новыми планами, с полученными грантами», — подытожил ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин.



• ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»

Александр Самоделкин: MMCO - главное событие российского образования

7 мая 2018

С 18 по 21 апреля 2018 года на ВДНХ учёные ФГБОУ ВО "Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия" приняли участие в Московском международном салонеобразования (ММСО-2018).

Организатором проведения салона стало министерство образования и науки Российской Федерации. В задачи данного мероприятия входило показать высокий уровень современного российского образования всех уровней, обсудить перспективы его развития в стране и найти оптимальные решения имеющихся проблем в образовательной отрасли.

Салон включил в себя функции платформы для развития диалога образовательного и экспертного сообществ, государственных институтов и бизнеса по актуальным вопросам настоящего и будущего системы образования, площадкой привлечения внимания российского и иностранного бизнеса к участию в российском образовательном процессе, в том числе в форме государственночастного партнёрства.

На стенде министерства сельского хозяйства Российской Федерации были представлены разработки из 12 аграрных вузов, в том числе две инновационные разработки от НГСХА: установка «UCROP», автором которой является кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Агрохимия и агроэкология» Александр Ветчинников и проект «Усовершенствованная микро – ГЭС», автором которого является кандидат технических наук, доцент кафедры «Технология металлов и ремонта машин» Евгений Иванов.

Проект мини-гидроэлектростанции для обеспечения агропредприятий собственной альтернативной электроэнергией планируется распространить по всей России. Это разработка НГСХА и она запатентована. Мини-ГЭС -- это альтернативный источник энергии, способный обеспечить электричеством небольшое хозяйство или посёлок до 100 дворов. У академии уже есть договоры на реализацию проекта с двумя инвесторами из Вадского и Кстовского районов Нижегородской области. Технология мини-ГЭС напоминает принцип работы водяных мельниц, которые использовались в средние века. Она устанавливается на обычных водоёмах, озёрах, где есть водные каскады, перепады уровней воды. Грубо говоря, это колесо, которое крутится под воздействием воды и при этом вырабатывается

электричество. Мощность мини-ГЭС зависит от высоты падения и количества падающей воды. К примеру, в Нижегородской области планируется установить станции мощностью в 2,5-4 кВт". В другом месте региона мини-ГЭС установят на территории рыбоводческого хозяйства, у которого 13 водоёмов с каскадами. На каждом сливе будет поставлена мини-ГЭС и объединена их в систему. Тогда они получают до 10 кВт электричества в сутки со всех установок, что полностью покроет их потребность в электроэнергии. Заказчиком мини-ГЭС выступила крестьянская слобода, развивающая экотуризм для обеспечения электроэнергией туристический посёлок населением около 150 человек. Там несколько озёр, где выращивают рыбу, есть аттракционы.

По словам ректора НГСХА, разработка нижегородских учёных уже получила международное признание. "Это малая энергетика и экологически безопасные технологии. Разработка была на международных выставках в Корее и Малайзии и получила две золотые медали. В Малайзии нас просили продать патент на разработку проекта, предлагали хорошую сумму, но мы не стали продавать", - подчеркнул Александр Самоделкин.

Александр Ветчинников получил от грантового конкурса «Старт» 1 985 тысяч рублей на разработку инновационного сельскохозяйственного проекта «U-CROP». Доверие ответственного организатора конкурса «СТАРТ», руководства и экспертного совета федерального государственного бюджетного учреждения «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере» к НГСХА неслучайно, ведь, вышеуказанными победителем конкурса является ученик заведующей кафедрой «Агрохимия и агроэкология» НГСХА, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Веры Титовой, основавшей при кафедре научную школу, широко известную как в России, так и далеко за её пределами. Целесообразность проведения работ и принципиальная новизна предлагаемых в проекте решений заключается в том, что впервые будет разработано программное обеспечение для устройства, позволяющего получать проростки в строго контролируемых условиях, с возможностью интерактивного управления освещением, влажностью и температурой. Впервые будет создан бытовой прибор для проращивания зерна в условиях недостаточного и полностью отсутствующего естественного освещения. Предполагается разработка программно-аппаратно-технического комплекса, способного в автоматическом режиме управлять основными характеристиками микроклимата (температура, влага, освещение): для подачи воды к проросткам будет использоваться явление поверхностной кавитации; для управления температурным режимом будет использоваться инфракрасные светодиоды; для управления

освещенностью будут использоваться светодиоды с фитоспектром излучения. Искусственное освещение будет осуществляется с помощью энергосберегающих технологий светодиодами излучающими в заданных (синей и красной) частях спектра. Кроме того, в разрабатываемых светильниках будет применяться инновационный метод поддержания заданной температуры в непосредственной близости от растений с помощью светодиодов излучающих в ИК спектре. Разработка герметичных микро модулей "U-crop" позволит не только эффективно управлять микроклиматом внутри, но также позволит эффективно регулировать газо-воздушный режим, что положительно скажется на увеличении урожайности и скорости роста проростков. В рамках работы над проектом с 2013 года на кафедре «Агрохимия и агроэкология» в Нижегородской ГСХА были созданы две опытные установки по выращиванию растений методом аэропоники. В рамках исследований с этими установками был проведён ряд научноисследовательских экспериментов, результатом которых стали доклады на международных конференциях, дипломные и конкурсные работы. Одна из конкурсных работ получила первое место в международном конкурсе «POCT-ISEF», организуемом такими корпорациями как «INTEL» и «SPACE X». В проводимых исследованиях изучалось влияние различных составов питательного раствора и методов его подачи на урожайность и качество различных сельскохозяйственных культур (лук, редис, шпинат, салат, огурец, томат). На базе лаборатории кафедры «Агрохимия и агроэкология» НГСХА созданы лабораторные установки по автоматизированному поддержанию оптимального микроклимата и подачи питательного режима к корневой системе растений, выращиваемых методом аэропоники. Научные публикации в журналах ВАК, в частности, статья «Особенности удобрения культур в технологиях гидро- и аэропоники» / Ветчинников А.А., Анциферова Д.В., Тесленко А.Ю., Кечкова Е.В. // Агрохимический вестник. 2017. Т. 2. № 2. С. 33-36. Авторами проекта глубоко проанализирована характеристика положения в данной области в стране и за рубежом, проведено сравнение ожидаемых результатов с мировым уровнем. Исследование объёма и ёмкости рынка продукта, анализ современного состояния и перспектив развития отрасли, в которой реализуется инновационный проект, показал, что полноценное функционирование человеческого организма невозможно без ежедневного употребления растительной продукции, содержащей витамины. В нашей стране, по данным всемирной организации здравоохранения, в среднем во внесезонный период человек недополучает до 60-70% овощной продукции. Одним из самых популярных и вместе с тем экономичных способов получения витаминов в домашних условиях является получение витграсса, то есть проростков пшеницы. Целью агроучёных является разработка устройства позволяющего получать высоко витаминизированную растительную массу с высокими вкусовыми качествами при минимальных затратах времени и энергии.

«Создаваемое устройство позволит в автоматическом режиме выращивать, а так же интерактивно управлять скоростью роста ростков пшеницы и создавать микрофильмы в формате ускоренного воспроизведения о прорастании зерна с возможностью размещения их в социальных медиа. Видеопрезентация процесса выращивания позволит привлечь к получению данного полезного продукта большее число молодых жителей России», - считает Александр Ветчинников.

«Создаваемый в НГСХА инновационный бытовой прибор -интерактивная установка для ускоренного получения проростков пшеницы «U-CROP» позволит получать в минимальные сроки высоковитаминизированные экологические проростки различных зелённых культур, используемых в качестве добавки к рациону как взрослых, так и детей. Кроме того, выращенные с помощью разрабатываемого прибора проростки можно использовать в качестве зелёного корма для домашних животных. Благодарен оргкомитету грантового конкурса «УМНИК» не только за высокую оценку данного проекта, но и ха признание научной школы заведующей кафедрой «Агрохимия и агроэкологии» НГСХА, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Веры Титовой, благодаря которой академия имеет возможность продуцировать важные для АПК страны инновационные проекты. Грантовая поддержка аграрных учёных крайне важна и актуальна сегодня. Благодаря этой поддержке и таланту наших учёных мы сможем решить все поставленные нам Минсельхозом России и регионом задачи», - убеждён ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин.

Стенд НГСХА посетили министр образования и науки Российской Федерации Ольга Васильева, директор департамента научнотехнологической политики и образования Минсельхоза России Мирон Шикалов, ректор МСХА имени Климента Тимирязева Галина Золина и руководители других аграрных вузов.

Ольга Васильева с интересом ознакомилась с научными достижениями НГСХА, выразила уверенность в прикладном характере инновационных разработок и заверила руководство НГСХА в своей поддержке всех проектов, полезных и актуальных для АПК страны.

Мирон Шикалов высоко отметил научно-технические достижения НГСХА, подчеркнув важность перевода инновационных идей в практическую плоскость на благо АПК.

Галина Золина заявила: «Сейчас мы абсолютно искренне и честно говорим студентам о том, что если они выбирают аграрное направление, то будут всегда востребованы и в центре внимания, обеспечены фронтом работы на выбор. Так, на нашем стенде стоит

аквариум и фитотрон для выращиванию растений. И это неслучайно, поскольку отходы от выращивания рыбы, наполненные фосфором, самым лучшим для подкормки. Сегодня мы можем получать подкормки с удвоенной степенью роста, качества вкуса и так далее. В мегаполисах выпускникам аграрных вузов можно всегда найти достойную работу. Они готовы даже осуществлять такие инновационные проекты, как вертикальные сады на стенах, на крышах и в подвалах. Даже подвал возможно сделать аграрной площадкой. Все самые передовые технологии в аграрном образовании и в АПК. Мы смотрим как развивается аграрный мир и находимся в тренде».

«Выставочное пространство Московского международного салона образования воплощает концепцию экосистемы образования как сферы общения равноправных участников образовательного процесса, в частности, аграрного. Экспозиция салона представила собой карту из кластеров, каждый из которых посвящён соответствующей сфере или уровню образования. НГСХА получила возможность рассказать о наших продуктах и услугах российским и международным партнёрам и потребителям, узнать о лучших аграрных образовательных практиках, а также поделиться собственным опытом и продемонстрировать свои решения в этой области. Салон также явился для нас деловой площадкой для взаимодействия с представителями государственных регулирующих организаций в сфере образования. Учёные академии получили возможность воспользоваться всем спектром партнёрских возможностей и ресурсов, которые представил салон: от организации переговоров и построения персональных деловых маршрутов посещения до участия в общей информационной кампании мероприятия. ММСО - главное событие российского образования», - отметил ректор НГСХА Александр Самоделкин.

Ключевым событием в рамках открытия ММСО стал министерский форум ЮНЕСКО «Цель устойчивого развития 4: глобальный диалог по вопросам применения ИКТ в образовании». С докладами на сессии форума выступили министры образования Республики Беларусь, Республики Бурунди, Исламской Республики Иран, Исламской Республики Пакистан, Государства Палестина. Открыла работу сессии форума министр образования и науки Российской Федерации Ольга Васильева. Она отметила заинтересованность России в совместных проектах с ЮНЕСКО.

«О значительном интересе к реализации совместных проектов с ЮНЕСКО в части многостороннего межвузовского и научного сотрудничества говорит число образовательных структур на территории нашей страны: 65 университетских кафедр, 369

ассоциированных школ, 32 клуба. Кроме этого, в Российской Федерации реализуется ряд проектов, отвечающих достижению Цели устойчивого развития — 4 и непосредственно связанных с использованием информационных и коммуникационных технологий в образовании», — заявила министр.

Ольга Васильева сообщила, что сегодня в России функционируют два института под эгидой ЮНЕСКО: Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании 1-й категории и Международный центр устойчивого энергетического развития 2-й категории. Она подчеркнула, что Минобрнауки России ведёт с ними активную совместную работу, оказывая многогранную поддержку.

«В 2017 году Российская Федерация внесла добровольный взнос в объёме более 1 миллиона долларов США на развитие проектной деятельности Института ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании. Кроме того, сегодняшний форум Минобрнауки России проводит совместно с Институтом ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании. Такая модель взаимодействия позволяет нам совместными усилиями формировать систему обучения и воспитания, ориентированную, прежде всего, на утверждение в сознании и поведении молодого поколения общечеловеческих нравственно-гуманистических ценностей, принципов уважительного и ненасильственного поведения, патриотических убеждений, сотрудничества и взаимопомощи», — сказала Ольга Васильева.

Глава Минобрнауки России заметила, что сегодня необходимо сосредоточить усилия на таких направлениях, как дошкольное и профессиональное образование, создание инклюзивной среды в образовательных организациях, подготовка учителей для всех уровней образования. И в этом есть особая роль принадлежит эффективному применению информационных и коммуникационных технологий в образовании.

«Огромную роль в НГСХА уделяется вопросу применения в применении информационных и коммуникационных технологий в образовании, науке и АПК в целом. Внедрение информационных технологий в АПК позволит перевести агронауку на инновационные рельсы. Наглядным результатом внедрения ИТ в аграрное образование НГСХА является своевременная модернизация формате образования, а именно практико-ориентированное обучение студентов, более тесная работа с будущими работодателями, мониторинг ситуации в АПК региона с целью своевременной подготовки высококвалифицированных аграрных специалистов. Новые подходы в применении информационных и коммуникационных технологий в образовании академии позволили

планомерно, дифференцированно и с опережением осуществить программно-целевое обучение молодых аграрных специалистов, организовать центрами вуза консультирование учёными всех заинтересованных лиц, организовать и проводить на регулярной основе программы переподготовки кадров и повышения квалификации различных категорий руководителей и агроспециалитов», - подчеркнул ведущий аграрный журналист-консультант, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин.

Напомним, ММСО проводится ежегодно в соответствии с распоряжением правительства Российской Федерации от 03 июля 2017 г. №368-р. Председатель оргкомитета салона - заместитель председателя правительства Российской Федерации Ольга Голодец. MMCO -- крупнейшее российское мероприятие в сфере образования прошел в пятый раз. В 2018 году было продолжено раскрытие темы «Новая экосистема образования». ММСО-2018 -- это, в первую очередь, площадка для изучения многоплановости образа будущего в образовании -- уникальное по своим масштабам исследование тенденций образовательной среды и прогноз влияния на неё новых технологий и социального пространства. С 2017 года салон проходит под патронатом ЮНЕСКО. В 2018 году на салоне состоялся министерский форум ЮНЕСКО с участием министров образования стран-членов этой международной организации. В работе салона участвовали представители из 85 регионов России и 75 стран мира, ведущих российских и международных образовательных и научных организаций, представителей федеральных и региональных министерств и ведомств, руководителей и специалистов дошкольного, общего, среднего профессионального, высшего и дополнительного образования, представителей бизнеса, а также родителей и учащихся. К участию в работе ММСО были приглашены более 1000 экспертов и 400 экспонентов. Министерский форум позволит обсудить важнейшие вызовы, возникающие на пути развития современного образования с точки зрения использования многообразных возможностей существующих и разрабатываемых информационно-коммуникационных технологий и инновационных педагогических методов, основанных на применении ИКТ. Глобальный диалог министров образования о роли ИКТ в достижении Цели устойчивого развития 4 позволит лучше понять роль и значение ИКТ как мощного и эффективного инструмента реформирования национальных и региональных систем образования, изменения форм организации и содержания учебного процесса, повышения эффективности систем профессионального развития работников сферы образования, а также выработать рекомендации по использованию инновационных технологий для улучшения качества образования в мире.



• ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»

Хочешь в тренде быть всегда - поступай в НГСХА!

3 мая 2018

21 апреля 2018 года на базе ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» состоялось мероприятие «День открытых дверей» и награждение школьников за участие в предметных олимпиадах по биологии, физике и обществознанию.

Всего приняло участие порядка шестисот школьников со всех уголков Нижегородской области и соседних регионов. Они пообщались с деканами факультетов, ответивших на все вопросы по обучению в НГСХА.

Открыл мероприятие ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин, заявивший, что большое количество участников мероприятия говорит об интересе к аграрному образованию и сельскому хозяйству. Обеспечение продовольственной безопасности страны — важнейшая задача государства. В академии сегодня много внимания уделяется инновационной и научной составляющей: открываются новые лаборатории, центры и научные сообщества учащихся. Поступая в НГСХА, молодые специалисты выбирают фундаментальную, классическую, аграрную школу, дающую гарантию трудоустройства. Широкий выбор даёт возможность найти своё профессиональное дело: 8 факультетов и 12 направлений.

Академия постоянно расширяет и углубляет сферу подготовки специалистов. Теперь выпускники осведомлены по целому спектру вопросов, связанных с агробизнесом, а также всегда могут обратиться к экспертам института за консультацией. 97% выпускников академии - это главы КФХ, руководители агропромышленных предприятий, главы муниципалитетов, особенно приятно, что 3 наших выпускника работают министрами в региональном правительстве. Это свидетельствует об уровне и классе подготовки в академии специалистов, востребованных на любом уровне. В ряде смежных профессий с АПК работают выпускники академии. Много пришло выпускников с красными дипломами целенаправленно и обдуманно поступать в НГСХА. Среди прочих профессий сегодня малая переработка сельскохозяйственной продукции набирает обороты. Кампус вуза удобно расположен рядом с учебными корпусами, столовые расположены практически во всех общежитиях и корпусах. Спорткомплекс располагает всем необходимым для поддержания себя в форме и занятия любым видом спорта. Нельзя не отметить и художественную студенческую

самодеятельность. Ежегодно студенческий актив набирает порядка 300 студентов для раскрытия их талантов. Как ни в одном вузе города, в академии регулярно проводятся родительские собрания, родители всегда находятся в контакте с деканами факультетов. Академия растит своих выпускников «от земли» и никогда специалист в АПК не останется без работы и без куска хлеба, поскольку специалисты НГСХА востребованы на рабочем рынке всегда. Регулярно в стенах академии проводятся ярмарки вакансий, на которых уже можно определиться с будущим местом работы. Сельхозакадемия — ваша семья с комфортной средой для обучения и жизни. Призываю вас поскорей определиться с понравившейся профессией и приходить к нам учиться. Действует при вузе научное общество учащихся, которое способствует студентам раскрыться в науке.

НГСХА в 2018 году отмечает своё столетие. Сегодня академия вступила во второе столетие. Вуз профильный, подведомственный министерству сельского хозяйства Российской Федерации, которому в общей сложности подчинены 54 агровуза. Традиционно НГСХА в рейтинге Минсельхоза России среди агровузов традиционно поднимается всё выше и выше. По последним данным, в данном рейтинге НГСХА занимает 16-тое место. А по таким рейтинговым показателям, как трудоустройство выпускников, бал ЕГЭ при поступлении академия входит в десятку ведущих вузов страны. Благодаря грамотной политике руководства академии и, прежде всего, её ректора, доктора биологических наук, профессора Александра Самоделкина академия динамично развивается, учиться в которой стало перспективно и даже почётно.

Начало НГСХА берёт с высших аграрных курсов при Варшавском политехническом университете, который в 1917 году был эвакуирован до революции в Нижний Новгород. Что показательно, это были третьи курсы в стране, после Санкт-Петербурга и Москвы. Спустя полгода курсы преобразуются в аграрный факультет Нижегородского государственного университета, с появления 28 марта 1918 года мы начинаем говорить об образовании НГСХА. У истоков курсов и факультета стояли классические биологи с мировым именем, которые являлись отцами-основателями биологических и сельскохозяйственных наук в стране: это и профессор Цвет, и профессор Синицин и многие-многие другие. Вспоминаются и замечательные ректора академии: Дмитрий Ладыгин, Александр Баранов, Алексей Галкин.

По мнению ректора НГСХА Александра Самоделкина, огромный след в становлении и развитии академии оставил вице-президент академии наук Александр Муралов. В конце двадцатых годов стоял вопрос о

закрытии агрономического факультета. Считалось, что промышленному региону не целесообразно тратить средства на сельскохозяйственное образование. И, если бы не личная поддержка Александра Муралова, то, вероятно, сегодня не было бы высшего аграрного образования в Нижегородской области. Будучи по образованию агрономом-химиком, он понимал специфику и значимость подготовки специалистов для работы на селе. Он сделал многое для академии и сохранения аграрного образования в регионе. В марте 1928 года он выдвинут на пост заместителя народного комиссара земледелия РСФСР, а с января 1930 года -- наркомом земледелия РСФСР. Спустя три года он становится заместителем наркома земледелия СССР. С 1930 по 1935 год он был вице-президентом ВАСХНИЛ (Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени Ленина), когда были заложены многие аграрные традиции во главе с академиком Николаем Вавиловым. С 1935 по 1937 годы Муралов президент ВАСХНИЛ и в поле его зрения проблемы механизации сельского хозяйства, вопросы землеустройства, создания почвенных карт, введения севооборотов, сортового семеноводства. Его интересовали методики научных исследований, подготовка кадров, установление тесной связи между научными институтами и сельскохозяйственными вузами. Академикам Николаю Вавилову и Александру Муралову приходилось решать многие общие задачи, оба с глубоким уважением относились к Ивану Мичурину, как к селекционеру и человеку. С января 1932 года Нижегородский сельскохозяйственный институт стал носить имя Александра Муралова. Он оставил значительный след в сельскохозяйственной науке: им подготовлено свыше 40 печатных работ, под его редакцией увидел свет первый том «Ежегодник сельского хозяйства» (1935 год), в его докладах и выступлениях на сессиях и президиуме ВАСХНИЛ много внимания уделялось тому, чтобы росла помощь академии отраслевым и местным научным учреждениям. На всех постах Александр Муралов пользовался уважением, а жизнь его -- пример честного и беззаветного служения родине и народу. Ректор Александр Самоделкин не исключает возможности вернуться в среднесрочной перспективе к вопросу возвращения вузу имени Александра Муралова.

Сегодня НГСХА, как и прежде, продолжает успешно выполнять свою миссию — качественно готовить специалистов и работников аграрного профиля. Соединить новые технологии обучения с духовно-нравственным воспитанием студентов — задача, которую каждодневно решает педагогический коллектив вуза. Ведь, именно здесь происходит формирование профессионального специалиста, обладающего не только специализированными навыками, но и самостоятельного в своих действиях и суждениях, культурного и разносторонне развитого человека. Ещё одна главная составляющая

аграрного вуза - его большая социальная роль в обществе, так как сюда в основной своей массе приходят дети из села, из многих уголков Нижегородской области. Здесь они получают хорошее классическое образование, приобретают практический опыт, совершенствуют навыки коммуникации. Чтобы хорошенько рассмотреть современную сельскохозяйственную технику, узнать о ней много интересного студентам для этого вовсе не обязательно мчаться в поля, ведь, прямо на территории вуза расположился Российскобелорусский инновационный инжиниринговый центр сельскохозяйственной науки и техники. Помимо собственной научной базы на территории вуза расположены ещё два очень интересных центра: референтный центр Россельхознадзора и центр агрохимической службы «Нижегородский». Это федеральные центры, оснащённые современным оборудованием, на котором можно проводить любые экспертизы, осуществлять ветеринарный и фитосанитарный контроль. Здесь проходят практику студенты профильных факультетов, пишут курсовые работы, готовят дипломные проекты. Исторические факты свидетельствуют, что исконно русский рецепт хлеба это выпечка из ржаной муки на кислой основе. Секрет печения хлеба с помощью заквасок тщательно охранялся и передавался из поколения в поколение. «Заварной», «Бородинский», «Красносельский», -- их рецепты известны и в наши дни, но пришли они из тех далёких времён. Ещё много интересного и полезного об этом исконно русском продукте, его целебных свойствах студентам расскажут в единственном в стране музее ржаного хлеба, расположенного в здании факультета перерабатывающих технологий HTCXA.

Музей почв НГСХА — ещё одно замечательное место, полное интереснейших фактов и удивительных историй. Во время Первой мировой войны из Варшавского политехнического института были эвакуированы очень многие замечательные образцы окаменелостей и почвенных монолитов.

Одной из видных научных аграрных школ в стране является научная школа доктора ветеринарных наук, профессора Василия Сочнева. Он внёс колоссальный вклад в обеспечение биологической безопасности Российской Федерации и приграничных территорий.

В академии есть замечательная школа доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заслуженного деятеля науки Валентины Чичаевой. Она предложила системы адресного кормления животных.

Имеется в вузе школа доктора сельскохозяйственных наук, профессора Веры Титовой. Она стояла у истоков формирования такой науки, которая сейчас получила название агроэкология.

В НГСХА студенты широко привлекаются к науке. У них она встроена, с одной стороны, в учебный процесс, а, с другой стороны, выходит далеко за рамки учебного процесса. Поскольку в академии есть студенческое научное общество, в котором ребята, склонные к научной деятельности, получают первичные навыки научной работы и привлечены к работе в реальных проектах. Они задействуются в выполнении грантовой и хозяйственно-договорных работ и, таким образом, в вузе формируется будущий потенциал, позволяющий академии впоследствии развиваться дальше.

Студенческий строительный отряд — уникальная школа жизни для учащейся молодёжи. Это школа дружбы и приобретения студенческих навыков. А чтобы третий трудовой семестр прошёл весело и запомнился надолго работает при вузе штаб студотрядов.

90% выпускников НГСХА — руководители агрохолдингов, сельхозпредприятий, главы муниципальных и поселковых администраций, сотрудники правительства Нижегородской области. Это один из важных показателей вуза, результат работы профессорско-преподавательского состава, научных школ академии. Успешное трудоустройство выпускников говорит о высоком качестве подготовке специалистов.

НГСХА решает вопросы подготовки высококвалифицированных аграрных кадров, здорового питания, экологически чистой продукции, делая акцент на научно-производственный подход, ориентированный на современные вызовы общества. Проекты, которые дают АПК региона приоритетное развитие, разрабатываются на базовых кафедрах и далее апробируются и реализуются на производстве.

Вуз возрождает славу нижегородских селекционеров. Молодые учёные работают над созданием новых сортов плодово-ягодных культур. Так, сортоиспытания проходят четыре сорта жимолости, слива, облепиха.

Результаты работы академии воплощаются в победах на конкурсах высшего уровня. За последние пять лет участие в международных выставках собрало более полусотни золотых и серебряных медалей.

«Мозговой центр» НГСХА не уступает ни одному аграрному вузу страны, у академии отличный научный потенциал, а приобретаемое новое оборудование даёт хорошее подспорье с точки зрения науки и качественной подготовки специалистов. В академии постоянно вводятся новые формы проведения учебных и практических занятий, вводятся новые специальности и направления подготовки. Жизнь идёт вперёд, горизонты студентов расширяются, поэтому и вуз даёт им смежные направления подготовки, больше совершенствует форму ІТ-образования. Сегодня академия оснащена современными лабораториями и оборудованием, благодаря чему учёные не только проводят исследования, а студенты знакомятся с передовыми технологиями, -- теперь же преподаватели и студенты могут зарабатывать на этом оборудовании, выполняя грантовые и хозяйственно-договорные работы. НГСХА стала инновационной и привлекательной для абитуриентов.

В рамках мероприятия состоялось награждение победителей и участников предметных олимпиад по биологии, по физике и по обществознанию, проводимых Нижегородской ГСХА с сентября 2017 года по апрель 2018 года в рамках олимпиады Нижегородской ГСХА «Молодые таланты — аграрной науке», подвели итоги конкурса исследовательских работ по эколого-биологическому и инженернотехническому направлениям в рамках олимпиады Нижегородской ГСХА «Молодые таланты — аграрной науке».

По итогам осеннего цикла победителями предметных олимпиад определились победители. По биологии: ученица МБОУ «Средняя школа № 18» города Заволжье Элина Бородинова, ученица МБОУ «Школа № 41» Нижнего Новгорода Лина Губина; по физике: ученик МБОУ «Средняя школа № 11» города Павлово Денис Мымрин; по обществознанию: ученица МБОУ «Школа № 41» Нижнего Новгорода Екатерина Каткова. А по итогам весеннего цикла победителями предметных олимпиад также определены победители. По биологии: ученица МБОУ «Гимназия № 17» Нижнего Новгорода Кристина Ефтени и ученица МАОУ «Средняя школа № 4» городского округа города Бор Диана Калухина; по физике: ученик МАОУ «Школа № 81» Нижнего Новгорода Владислав Кузнецов; по обществознанию: ученица МАОУ «Бутурлинская СОШ имени В.И. Казакова» районного посёлка Бутурлино Дарья Напылова.

По завершению собравшиеся посмотрели концерт художественной самодеятельности студентов и посетили музеи при НГСХА.

«В год своего столетия $H\Gamma CXA$ демонстрирует поддержку федеральной политики, а профессиональное сообщество видит его достижения в

науке и подготовке кадров, -- всё это ведёт к повышению рейтинга и престижности академии. Это привлекает перспективных абитуриентов, готовых сказать в науке и производстве своё веское слово», - убеждён ведущий аграрный журналист-консультант, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин.

«В этой жизни нельзя жить без преемственности. У нас есть традиция — закладывать аллеи и памятные посадки. Это всё останется на века, потом дети видят эти добрые дела и прививают себе положительные качества характера. Посадить дерево в честь своего деда, прошедшего всю войну, от начала до победного конца, или в часть своей прабабушки, ветерана труда, которая в годы войны трудилась на заводе, не покладая рук, —— это дань памяти и уважения своим предкам и своей истории. Вечная слава сотрудникам и студентам НГСХА, погибшим в годы Великой Отечественной войны. Любить свою землю — вот главный урок!» — считает ректор НГСХА, доктор биологических наук, профессор Александр Самоделкин.

Накануне Дня открытых дверей НГСХА около главного входа в академию свили своё гнездо аисты, а это значит, что в академическую семью пришло пополнение, что будет кому преумножать традиции и добрую репутацию вуза, удивлять инновационными разработками и наградами крупнейших агропромышленных форумов. Это значит, что история НГСХА была, есть и будет!

«Наш город стоит на слиянии рек, где Волга с Окой подружились на век, где кремль величавый над синей волной солдатом державы хранит наш покой. Чтоб родину нашу прославить трудом науке мы силы свои отдаём», - эти поэтические строки - визитная карточка Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии.



• ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»

РЕКТОР ТИМИРЯЗЕВСКОЙ АКАДЕМИИ ГАЛИНА ЗОЛИНА ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В СЪЕЗДЕ РОССИЙСКОГО СОЮЗА РЕКТОРОВ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

26 апреля в Санкт-Петербурге проходил XI Съезд Российского Союза ректоров, в котором приняли участие более 500 руководителей отечественных и зарубежных вузов. На площадке Петербургского политехнического университета эксперты обсуждали вопросы улучшения образования в России, деятельность университетов на международном уровне, их взаимодействие со школами и обществом, а также построение стратегии научнотехнологического развития. Задачи в области образования озвучил и президент Владимир Путин, выступивший на пленарном заседании съезда.

Глава государства подверг критике аспирантскую деятельность в российских вузах: только 14% аспирантов выходят на защиту своевременно. По словам Путина, критически важная задача государства сегодня – поддержать целеустремленных и способных исследователей, создать условия для российских талантов.

О необходимости тесной привязки процесса обучения в аспирантуре к выходу на защиту и модернизации системы подготовки научных кадров также высказывалась ректор PГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева Γ . Д. Золина:

«Аспирантура — это больная тема всех вузов. В ближайшее время мы планируем создать рабочую группу и разработать соответствующую программу по повышению эффективности работы аспирантуры. Темы, которые сегодня предложены аспиранту для научных исследований, диссертаций, зачастую устарели, оторванны от действительности и не соответствуют требованиям века. Каждый год мы, к примеру, выпускаем 1000 магистров, а в аспирантуру поступают 53-58 человек. Это очень мало, за бортом остается много талантливых ребят. Нужно замечать их с первого курса, когда у них только возникает интерес. Аспирантура — это ведь не отдельная образовательная среда, это непрерывная составляющая научного исследования и процесса всего обучения. Понимаете, Вавиловых и Тимирязевых нужно «выращивать», если хотите, проволить селекцию».

В рамках съезда президент Владимир Путин и ректор МГУ Виктор Садовничий много говорили о раннем пробуждении интереса у ребенка к той или иной профессии, о необходимости привлечения школьников к вузовским проектам, чтобы помочь им как можно раньше определиться с профессией. Это нужно для того, чтобы ребята поступали в вузы уже с каким-то багажом знаний и были заинтересованы в конкретном направлении обучения. Чтобы они чувствовали себя увереннее, становясь студентами.

«В целях подобной профориентации на прошедшей выставке ММСО мы подписали соглашение о сотрудничестве с МДЦ «Артек», — отметила ректор Тимирязевки. — Ребята, выигравшие тимирязевские конкурсы и конференции, бесплатно смогут туда поехать и во время отдыха учиться по программам «Юный натуралист» или «Юный фермер», которые разработаны преподавателями академии. По возвращении домой, им будет проще определиться с выбором профессии. »

Подводя итоги съезда, Галина Золина отметила: будущее аграрного образования — за новыми универсальными профессиями, например, за сити-фермерством (выращивании овощей и ягод в условиях мегаполиса). Сити-фермер — это и агроном, и эколог, и зоотехник, и экономист, и ветеринар в одном лице, — рассказала ректор. — Поэтому сегодня нам есть над чем работать, чтобы решить те задачи, которые поставил перед нами глава государства.

Василий Тютин.

СМИ Вайенштефан.

Эксперты Роскачества дали рекомендации по выбору продукта

Роскачество приступает к всероссийскому исследованию мороженого. Пломбир в вафельном стаканчике проверят на соответствие 30 параметрам качества и безопасности.

В исследовании примут участие свыше 30 самых популярных брендов, присутствующих на российском рынке. В исследование войдет продукция, произведенная в 20 регионах России, включая торговые марки из Москвы, Санкт-Петербурга, Омска, Республики Татарстан, Нижегородской и Самарской областей, Костромы, Краснодарского края и ряда других регионов РФ.

Идеальное мороженое, согласно повышенным стандартам Роскачества, должно обладать чистым и сладким вкусом, плотной, кремообразной консистенцией, однородной структурой (без ощутимых комочков жира и кусочков льда) и приятным запахом ванили.

В первую очередь, эксперты проанализируют качественный состав мороженого: пломбир пройдет проверку на массовую долю молочного жира, количество сухих веществ (в т.ч. массовую долю обезжиренного сухого остатка), кислотность, взбитость и другие свойства продукта. Также эксперты определят, есть ли в составе мороженого немолочные жиры — для этого мороженое исследуют на наличие фитостеринов.

Что касается жирности, на упаковке она всегда указывается в процентах и влияет на наименование мороженого: для молочного не более 7,5%, сливочного от 8до 11,5%, для пломбира от 12 до 20%. Пломбир, соответствующий стандартам Роскачества, должен содержать не менее 15% жира и обладать насыщенным сливочным вкусом. Кроме того, мороженое отдельно проверят на степень окисления жировой фазы- анизидиновое и перекисное число, что является показателем свежести продукта.

В отношении безопасности, специалисты проверят пломбир на микробиологические показатели, например, наличие кишечной палочки, дрожжей и плесени, а также общее количество бактерий. Также будет изучено наличие токсичных элементов (свинец, мышьяк, кадмий, ртуть), микотоксинов, пестицидов, радионуклидов и других недопустимых веществ.

Результаты исследования будут доступны на портале Роскачества в конце мая - когда мороженое станет одним из наиболее востребованных сезонных продуктов. А пока специалисты Роскачества дали детальные рекомендации по выбору мороженого:

Прежде всего необходимо обращать внимание на этикетку. Первое, с чем необходимо ознакомиться — это с самим названием продукта. Мороженое с добавлением растительных жиров должно обозначаться производителем как «мороженое растительносливочное» или «мороженое с растительным жиром».

Второй фактор - вес. Вес порции должен быть указан в граммах, поскольку вся продукция в соответствии с ГОСТ 31457-2012 измеряется специалистами именно в этой единице, а указание производителем веса, например, в миллилитрах не будет соответствовать ее фактической массе.

Что со стабилизаторами? Купить мороженое без стабилизаторов не получится. Это естественные ингредиенты любого мороженого, они позволяют продукту держать форму. При производстве допускаются многие натуральные стабилизаторы и загустители, в том числе, камедь рожкового дерева (Е410), гуаровая камедь (Е412), ксантановая камедь (Е415), камедь тары (Е417), пектин (Е440), желатин, альгинат натрия (Е401) и другие. Этих добавок не стоит бояться – их содержание, как правило, находится на крайне низком уровне.

Если вас все равно настораживает наличие Е-добавок, то отдавайте предпочтение натуральным компонентам, таким как агарагар или желатин.

Также стоит обратить внимание на внешний вид мороженого. В идеале мороженое должно быть равномерного цвета. «Оттенки белого» зависят от процента жирности: чем он выше, тем «желтее» цвет. Если вы заметили, что мороженое с какой-либо добавкойнеоднородного цвета — это может означать, что на производстве мороженую массу плохо перемешали с натуральной добавкой или красителем.

Что касается текстуры и формы, мороженое делится на два вида по способу производства: мягкое и закаленное. В магазине вы найдете только закаленное мороженое, в то время как мягкое там просто не может продаваться. Все дело в технологии: закаленное мороженое производится из смеси, которую затем фризеруют [1], расфасовывают и закаливают [2]. Мягкое мороженое не проходит стадию закаливания и поэтому имеет небольшой срок хранения.

Если вы достали мороженое из морозилки и оно...

...откалывается — значит вы выбрали качественный продукт; отколоть маленький кусочек от продукта — самая простая проверка его качества, так как хорошо закаленная мороженая масса всегда плотной консистенции.

...покрыто кристалликами льда - значит, оно проходило повторную заморозку; вкус у такого продукта уже испорчен.

При выборе мороженого обратите внимание на форму: если мороженое деформировано, есть вероятность, что был нарушен режим хранения или срок годности продукта на исходе. К окончанию безопасного для употребления периода мороженое начинает терять свою форму и «усыхает».

О растительных жирах. К сожалению, действенных способов обнаружить растительные жиры при покупке нет. Связано это, как ни странно, с улучшением технологий производства. Единственный способ понять, добавлял ли производитель в мороженую массу растительные жиры, - это отдать образец в лабораторию и исследовать на наличие фитостеринов.

Нужно заметить, что мороженое с растительными жирами стоит значительно дешевле, так как вместо натуральных сливок в состав добавляются пальмовое или иные виды растительных жиров. Необходимо подчеркнуть, что такой продукт не несет угрозы здоровью, но отличается по вкусу и консистенции.

А тем, кто следит за фигурой, мороженое будет полезно! Достаточно выбрать, например, вместо кондитерского торта тортмороженое. Такой продукт является более легкоусвояемой пищей. Рекомендованная норма употребления мороженого для взрослых — не более 3-4 раза в неделю, для детей — 2-3 раза в неделю.

Василий Тютин.

СМИ Вайенштефан.



Сотрудники нижегородского госохотнадзора спасли краснокнижную птицу из браконьерских сетей

Чомга (большая поганка) выпущена в естественную среду обитания

В майские праздники сотрудники регионального комитета госохотнадзора во время операции «Курс на нерест» на территории Выксунского района спасли редкую краснокнижную птицу, которая запуталась в браконьерских сетях.

«Чомга (большая поганка) запуталась в браконьерских сетных орудиях лова, была освобождена нашими сотрудниками и выпущена в естественную среду обитания. К сожалению, из-за сетей в весенний период гибнет не только рыба, но и водоплавающие животные. В связи с этим силами ведомства, рыбнадзора и общественных организаций ежедневно проводятся рейдовые мероприятия, которые включают в себя очистку водоемов от сетей», - сообщил начальник Павловского межрайонного отдела комитета госохотнадзора Нижегородской областиБорис Селяков.

По данным регионального госохотнадзора, чомга занесена в Красную книгу Нижегородской области. Размером она немного меньше утки. Это птица с тонкой шеей и удлинённым прямым клювом. Спина буровато-рыжая, живот, шея и голова белые. В весеннем оперении на голове у чомги вырастают два тёмных пучка перьев, похожих на «ушки», и рыжий «воротничок» вокруг шеи. Зимой этих украшений у птиц нет.

«Большую часть жизни поганки проводят на воде. Плавают отлично, летают хуже. Поэтому после спасения птица нырнула обратно в водоем», - сообщил Борис Селяков.

В региональном комитете госохотнадзора напомнили, что при обнаружении диких животных, в том числе находящихся в бедственном положении, категорически запрещено изымать их из естественной среды обитания. «Квалифицированно помочь животному могут только специалисты — охотоведы, ветеринары и другие. Не стоит пытаться помочь зверю самостоятельно, лучше как можно скорее вызвать специалистов, обратившись в круглосуточную диспетчерскую службу «Зеленый телефон» (831) 433-22-11 или по единому номеру 112», — пояснил Борис Селяков.

Ранее сообщалось, что в Нижегородской области проходит операция «Курс на нерест». Ежегодно с 15 апреля по 15 июня правилами рыболовства установлены ограничения для любительского и спортивного рыболовства на водоемах области. Также действует запрет на промышленный вылов водных биологических ресурсов. Разрешается любительская ловля на удочку с берега только вне мест нереста. Количество крючков — не более двух.

Василий Тютин.

СМИ Вайенштефан.

Нижегородские продукты взяли «золото» и «серебро» на выставке «Продуктовый мир»

«Подобные конкурсы - стимул для производителей повышать качество продукции», - Глеб Никитин

Нижегородские предприятия завоевали золотые и серебряные медали на выставке «Продуктовый мир», которая прошла на Нижегородской ярмарке. Об этом сообщили в министерстве сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области.

«Проведение подобных конкурсов среди предприятий важно не только для выявления лучших, - подчеркнул глава Нижегородской области Глеб Никитин. - Это еще и дополнительный стимул для региональных производителей постоянно повышать качество продукции, внедрять современные системы контроля и менеджмента. Особенно важно добиваться высокого качества продуктов питания, ведь от этого зависит здоровье нижегородцев».

Свою продукцию на дегустационные конкурсы представили предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности Нижегородской области, Санкт-Петербурга, Республики Корея, Кировской, Тверской и Воронежской областей.

По итогам выставки 2 золотыми и 3 серебряными медалями за колбасные изделия награждено 000 «Первый мясокомбинат». 000 «Бемоз» за молочную продукцию отмечено 5 золотыми и 3 серебряными медалями, 000 «Фабрика грез» – 2 золотыми медалями за полуфабрикаты (пельмени), 2 золотыми и 1 серебряной медалями за мороженое и замороженный десерт, а фабрика мороженого «Давайс» – 1 золотой и 4 серебряными медалями за мороженое.

Напомним, глава региона Глеб Никитин в апреле 2018 года поручил усилить меры по борьбе с фальсификатом на рынке молочной продукции.

Василий Тютин.

Нижегородский ржано-пшеничный хлеб признан лучшим в России

За первый квартал 2018 года в регионе произведено порядка 38 тыс. тонн хлеба и хлебобулочных изделий

Нижегородский ржано-пшеничный заварной хлеб признан лучшим в России. Об этом сообщили в министерстве сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области.

Как уточнили в региональном минсельхозе, по итогам Всероссийского конкурса «Лучший хлеб России-2018» хлеб ржано-пшеничный заварной «Оригинальный» (производитель ОАО «Хлеб») получил Большой Кубок.

Организатор конкурса — международная промышленная академия. Всего на суд жюри было представлено 123 образца хлебобулочной продукции от 28 предприятий из 17 регионов Российской Федерации.

Как отметили в региональном минсельхозе, хлебопекарные предприятия региона выпускают свою продукцию в соответствии с требованиями нормативных документов по показателям качества и безопасности, установленных для хлеба и хлебобулочных изделий. За первый квартал 2018 года произведено порядка 38 тыс. тонн хлеба и хлебобулочных изделий.

Напомним, глава Нижегородской области Глеб Никитин призвал правительство области найти дополнительные механизмы привлечения инвестиций в сельское хозяйство региона. «Мы обеспечили при формировании бюджета за счет увеличения объема областных средств сохранение объемов господдержки сельского хозяйства, - сообщил глава Нижегородской области. - Но необходимо искать новые механизмы привлечения инвестиций в отрасль, развивать новые направления. Все бюджетные меры поддержки - и федеральные, и областные должны стимулировать появление новых предприятий и развитие старых».

Василий Тютин.

РОССИЯ НАРАЩИВАЕТ ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛИЧНЫХ ОВОЩЕЙ

Топ регионов-лидеров российского тепличного хозяйства

По данным Минсельхоза РФ, валовой сбор тепличных овощных культур по состоянию на 28 апреля 2018 г. в целом по стране составил 235,2 тыс. тонн или на 39,5% выше уровня 2017 года (168,5) тыс. тонн).

В том числе огурцов – 179,3 тыс. тонн или на 27,7% выше уровня 2017 года (140,4 тыс. тонн), томатов – 51,8 тыс. тонн или в 2 раза выше уровня 2017 года (24,6 тыс. тонн), прочих овощных культур – 4,1 тыс. тонн или на 17,1% выше уровня 2017 года (3,5 тыс. тонн).

Лидерами по производству тепличных овощей в сельскохозяйственных организациях и $K(\Phi)$ X среди субъектов Российской Федерации стали Краснодарский край – 22,8 тыс. тонн, Московская область – 17,7 тыс. тонн, Республика Татарстан – 16,6 тыс. тонн, Ставропольский край – 16,5 тыс. тонн, Липецкая область – 16,0 тыс. тонн.

Василий Тютин.

Точная информация о ценах на органические культуры остается неуловимой, по словам эксперта

Глобальный сектор АПК столкнулся с проблемой в сфере реализации органической сельхозпродукции, где мошенничество и нехватка данных затрудняют выбор фермеров и маркетологов для установления цен.

Райан Коори из Mecaris, органической торговой компании, выступая на недавнем информационном дне по вопросам рынка органических товаров, который проводил Beechwood Agri Services, сказал, что собирая данные об органическом секторе, например, в Онтарио, Канада, он получил неопределенные цифры.

«Ситуацию с ценами на органическом рынке Канады мы просто не знаем», - заявил он и призвал канадские органические торговые организации и сертификационные органы работать над сбором информации о ценах на растениеводческую органическую продукцию.

«Мы хотим получить эту информацию, чтобы знать, что происходит с предложением на рынке», - отметил эксперт.

«В США рынок более прозрачен, так как правительственные учреждения собирают больше данных», - сказал Коори.

Например, с 2011 по 2016 год в Соединенных Штатах увеличилось производство органического животноводства на 44 процента, в особенности, стремительный рост коснулся органического производства птицы в крупных предприятиях, отметил Коори.

Нет никаких сомнений в том, что использование кормов с экологически чистыми соевыми бобами и кукурузой приведет к росту цен на органические культуры в США, сообщил аналитик. Последнее время цены на органические соевые бобы стабильно держались на отметке около 25 долларов за бушель.

Среди очевидных тенденций — увеличение спроса на органическую соевую муку.

В США растет и цена на органическую кукурузу, достигнув к концу года отметки в 13 долларов за бушель.

Производство органической кукурузы в США выросло, а импорт значительно снизился из-за участившихся случаев мошенничества, когда кукурузу, выращенную традиционным способом (с использованием пестицидов), выдавали за органический продукт. Тем не менее, для органического производства птицы крекированное зерно органической кукурузы масштабно импортируется в Америку из Турции, занимая 99% в поставках.

Когда Коори попросил чиновников Министерства сельского хозяйства США объяснить небывалые объемы органической кукурузы, поступающие в США именно из Турции, то получил ответ, что в Турции настолько активно развивается данный сектор, что это позволяет наращивать производство и строить новые заводы по переработке органического зерна. Но эксперт усомнился в рекордных достижениях Турции на рынке органической сельхозпродукции и попросил участников рынка поделиться своей собственной информацией для получения независимой оценки ситуации.

Василий Тютин. СМИ Вайенштефан.

Рецепт оригинального напитка придумал владелец кофейни в Японии

В Японии изобрели напиток, по вкусу и виду похожий на кофе, но производимый из чеснока, пишет РИА Новости со ссылко на издание Japan Today.

Идея напитка пришла 75-летнему Екитомо Симотаи, жителю префектуры Аомори на севере страны, еще 30 лет назад, когда он был владельцем кофейни. Однажды ему пришлось готовить стейк с чесноком и одновременно обслуживать посетителей, и Симотаи не уследил за блюдом и пережарил его. Он измельчил подгоревший чеснок ложкой, добавил горячей воды и обнаружил, что получившийся напиток по вкусу напоминает немного горчащий кофе.

После выхода на пенсию японец вспомнил о чесночном напитке и решил повторить опыт. После многих экспериментов ему удалось добиться нужного результата, обжаривая чеснок в электрической печи и измельчая его после охлаждения.

«Наверное, мой напиток — первый в своем роде в мире. В нем нет кофеина, поэтому он подойдет беременным женщинам и тем, кто любит пить кофе по ночам», — пояснил Симотаи. «Чесночный кофе» продается в двух магазинах в префектуре Аомори, уточняет Japan Today.

Напомним, что ученые выяснили: употребление чеснока способно снизить риск развития некоторых видов рака, сердечно-сосудистых заболеваний и диабета второго типа.

Василий Тютин.

Как африканский сомик составил конкуренцию копченому угрю

Все чаще в соцсетях любители суши жалуются на то, что их обманывают в заведениях общепита, предплагая по цене копченого угря совсем другую рыбу — угревидного клария, которая должна стоить, как минимум, в два раза дешевле.

«Сейчас появилась такая тема как копченый угревидный кларий, африканский сомик. Его обрабатывают и по вкусу он очень похож на угря. Разного рода «суши-бары» делают с ним суши и роллы, так как после химической обработки он мало отличим от угря. - Предупреждает на форуме пользователь под ником Московский праворульщик. - Отличается тем, что в отличии от угря в нем нет мелких косточек и мясо более темное».

Африканский клариевый сом встречается во всех африканских водоемах, включая водоемы Сахары, в бассейне реки Иордан, в Южной и в Юго-Восточной Азии. Благодаря специальному органу для дыхания атмосферным кислородом, сомики способны мигрировать от одного водоема к другому по суше. Эта рыба всеядна и может питаться водяными жуками, моллюсками, рыбой, растительной пищей и даже отбросами органического происхождения, но в природных условиях является, главным образом, хищником. По форме тела напоминает угря.

Россельхознадзор РФ проинформировал о запрете ввоза в Псковскую область более 16 тонн угревидного клария с неаттестованного предприятия Тайланда.

Управлением Россельхознадзора по Санкт-Петербургу, Ленинградской и Псковской областям в МАПП Шумилкино приостановлено движение транспортного средства, перемещавшего 16,5 тонн замороженного угревидного клария, следовавшего из Тайланда в адрес получатели в Твери.

Специалистами Управления Россельхознадзора приостановлено движение груза по причине невыполнения условий ввоза, а именно несоответствия информации о наименовании товара «кларий угревидный обжаренный замороженный», указанной в разрешении Россельхознадзора на ввоз, актуальному аттестованному виду деятельности предприятия-производителя Тайланда № 3056: «Рыба и морепродукты сушеные».

Также инспекторами ведомства обнаружено несоответствие информации о наименовании товара, указанной на маркировках индивидуальной вакуумной упаковки и этикетках на картонных коробках с грузом. Существенным нарушением стала и некорректная информация о дате производства продукции, которая «опережала» дату вылова рыбы. Инспекторами Управления принято решение о возврате груза отправителю.

Василий Тютин.

В РОССИИ ПОЯВИТСЯ АССОЦИАЦИЯ ИСПАНСКОЙ ПОРОДЫ КОЗ МУРСИАНО-ГРАНАДИНЫ

Молоко испанских коз по характеристикам превосходит молоко коз российских пород

При поддержке Министерства сельского хозяйства и продовольствия Московской области в России осуществляется инновационный проект в области племенных животных.

«В Подмосковье ввезен биоматериал элитных козлов-производителей молочной породы коз Мурсиано-Гранадина из Испании. Теперь появилась возможность создания племенного ядра породы этих уникальных коз в Московской области и распространения на большей части страны», - рассказывает министр сельского хозяйства и продовольствия Московской области Андрей Разин. Министр напомнил, что в начале года на территорию Московской области завезена новая молочная порода коз из Испании - Мурсиано-Гранадина.

«Молоко данной породы очень вкусное, без послевкусия. Значения основных характеристик молока превышают показатели таких распространенных в России пород коз как, Зааненская, Нубийская и Альпийская», - подчеркнул Андрей Разин.

Средний состав молока коз Мурсиано-Гранадина включает в себя 5,5% жира, 3,7% белка, 4,5% лактозы и 14,1% сухого экстракта. Наименование данного вида коз происходит от названий испанских провинций: Мурсия и Гранада. На родине эта старейшая из всех пород является достоянием страны. Козы породы Мурсиано-Гранадина относится к среднетяжелому типу животных: взрослый козел достигает в весе 60 кг, а коза — до 50 кг. В животноводстве

данная порода используется для производства молока и различных видов сыров.

Андрей Разин добавил, что в ближайшее время планируется

создание Ассоциации Мурсиано-Гранадины.

Василий Тютин.

«Поливалка» сама принимает решение, когда пора приступать к работе

Студент четвертого курса РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева Александр Иванаев получил патент на интеллектуальное устройство для автоматического полива растений. Его преимущество в том, что оно само решает, когда растению нужна вода.

Идею Александру Иванаеву подсказала работа в теплице -20 сортов красивых тюльпанов на площади 60 квадратных метров приходилось поливать вручную, из лейки. Чтобы облегчить жизнь, Александр сконструировал систему автоматического полива, установил ее в теплице, но спустя какое-то время понял, что нужна модернизация.

- Работу этого устройства контролировал таймер, - рассказывает студент 4 курса Института экономики и управления АПК Александр Иванаев. - То есть, программа рассчитана на то, что через определенный промежуток времени поливальная система самостоятельно включится.

Но, как показывает практика, такой полив может быть и губительным для растений, особенно для культур, растущих под открытым небом. К примеру, на землю обрушился ливень, а устройство через запланированное время все равно включится и начнет поливать. Значит, рассудил Александр, нужно «думающее» устройство.

- Уникальность моей системы в том, что в ней есть датчик, который самостоятельно измеряет влажность почвы, отправляет данные в компьютерную программу и после обработки показателей она «решает», когда включить полив, - рассказывает Александр. - Устройство равномерно увлажняет почву, с учетом состава грунта, вида и возраста растения.

По словам рационализатора, новая система может использоваться как для орошения сельскохозяйственных культур, так и для полива огорода, дачи и даже комнатных растений. Она состоит из емкости для воды, или любого другого источника — реки, колодца, озера — насоса для подачи жидкости через распределительный трубопровод, концы которого снабжены капельницами, датчика влажности почвы и микроконтроллера.

- Мой ученик получил первый в своей жизни патент, его разработка интересна, поскольку прошла испытания в теплице и хорошо себя зарекомендовала, - говорит доктор экономических наук, профессор кафедры прикладной информатики Адольф Землянский.

Василий Тютин.



Заявки принимаются в региональном комитете госохотнадвора с 1 мая по 30 июня 2018 года

Комитет госохотнадзора Нижегородской области информирует охотников, желающих принять участие в розыгрыше права на получение разрешения на добычу копытных животных и медведя на территории общедоступных охотничьих угодий, о том, что порядок распределения таких разрешений установлен статьей 14 закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов в Нижегородской области».

Заявления на приобретение права на получение разрешения на добычу копытных животных и медведя в общедоступных охотничьих угодьях в предстоящем сезоне охоты можно подать с 1 мая по 30 июня в комитет госохотнадзора.

Разрешения выдаются на охоту в угодьях следующих муниципальных районов (городских округах):

- на добычу лося в Варнавинском, Ветлужском, Володарском, Ковернинском, Пильнинском, Тонкинском, Тоншаевском, Шарангском районах и городских округах город Чкаловск, город Шахунья и Семеновский;
- на добычу медведя в Варнавинском, Ветлужском, Воротынском, Тонкинском, Тоншаевском, Шарангском районах и городских округах город Шахунья и Семеновский;
- на добычу кабана в Богородском, Володарском, Пильнинском, Тоншаевском, Шарангском районах и городском округе город Шахунья;
- на добычу косули в Пильнинском, Починковском районах и городском округе Перевозский.

В соответствии с установленным порядком охотник вправе подать одно заявление на приобретение права на получение разрешения на добычу не более одной особи каждого вида (лося, кабана, медведя и косули) на территории одного общедоступного охотничьего угодья.

Квоты (нормы) допустимой добычи охотничьих ресурсов на территории каждого охотничьего угодья будут установлены до 1 августа.

Скачать форму заявления на приобретение права на получение разрешения на добычу копытных животных и медведя можно на сайте комитета госохотнадзора Нижегородской области https://ohotnadzor.government-nnov.ru/?id=134588.

Напомним, правительство области в 2017 году утвердило государственную программу «Охрана животного мира Нижегородской области». Документ предполагает мероприятия по увеличению популяций диких животных и водных биологических объектов, подкормку диких зверей в лесах региона, создание воспроизводственных участков, на которых ограничена охота, борьбу с браконьерством и другие меры.

Василий Тютин.

с 15 по 17 мая 2018 года в Москве на ВДНХ состоится II Евразийский форум по хлебопечению «Хлеб – это мир»

Встретятся специалисты из России и Евразии, чтобы обсудить проблематику и векторы развития современного хлебопечения. В павильоне N75 состоятся выставки хлебобулочных и кондитерских изделий со всей России, фестиваль «Российский пряник» и ярмарка фермерских продуктов. Также гости форума смогут увидеть соревнования пекарей, специализированную выставку «Пекарь и кондитер» и мастер-класс по применению пшеничной закваски для технологов.

Деловая программа форума начнется с пленарного заседания: вице-президент UIBC Гюнтер Кёрфер выступит с приветственным словом, а президент РОСПиК Юрий Кацнельсон расскажет о тенденциях развития современного хлебопечения. В рамках форума состоятся семинары и «круглые столы», посвященные развитию лечебно-профилактического и функционального хлебопечения, франчайзингу, применению санитарных норм в хлебопечении стран EAЭC, диверсификации рынка сбыта хлебобулочной продукции.

В рамках форума состоится Кубок Центросоюза по хлебопечению в двух номинациях: между профессиональными пекарями и между студенческими командами образовательной системы потребкооперации со всей России. Но это не единственное мероприятие, направленное на повышение квалификации пекарей. В соревнованиях VII Кубка России среди молодежи «Пекарь — профессия будущего» примут участие команды из Белгорода, Орла, Москвы и Республики Крым, а на XVIII Кубке России по хлебопечению «Хлеб — это мир» за победу будут бороться команды из Москвы, Симферополя, Санкт-Петербурга и Воскресенска.

Лучших пекарей выберет профессиональное жюри. Итоги соревнований будут подведены 17 мая, победителей ждут заслуженные награды и памятные подарки от организаторов и партнеров мероприятия.

Второй Евразийский форум объединяет на одной площадке пекарей и кондитеров Евразии и России, представителей хлебопекарных, мукомольных и кондитерских предприятий, индустрии торговли и общественного питания, а также производителей и поставщиков оборудования, упаковки, ингредиентов.

Приглашенные почетные гости форума: Гюнтер Кёрфер (Швеция), Смирнова Светлана Константиновна, председатель совета Ассамблеи народов России; Зудина Наталья Ивановна, заместитель генерального директора АО «Росагролизинг»; Борисов Юрий Алексеевич, директор по развитию АКОРТ; Салий Денис Александрович, руководитель представительства Правительства Калининградской области при Правительстве РФ.

Василий Тютин.

Валентина Матвиенко: после включения агрострахования в «единую субсидию» регионы стали выделять на цели агрострахования в разы меньше средств

«Включение агрострахования в «единую субсидию» в 2017 году и передача регионам права самостоятельно определять, сколько средств нужно выделить на агрострахование, привела к сокращению застрахованных площадей в разы по сравнению с достигнутыми ранее показателями, заявила председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко 27 апреля.

В выступлении, посвященном открытию заседания Совета Законодателей в Санкт-Петербурге, спикер верхней палаты парламента обозначила вопросы агрострахования первыми в повестке дня. ««Не секрет, что ведение сельхозпроизводства в России сопряжено с достаточно высокими рисками, прежде всего из-за природно-климатических условий, и потому страхование объективно имеет большое значение для развития агропромышленного комплекса», — заявила она.

«С 2017 года субсидии на частичное возмещение затрат сельхозтоваропроизводителей на уплату страховой премии были переданы на места и включены в состав так называемой «единой субсидии». В результате регионы стали выделять на эти цели существенно меньше средств, буквально меньше в разы. В итоге к 2017 году было застраховано лишь около 1 млн га посевов, то есть по отношению к 2014 году застрахованные площади сократились в 13 раз. Причины такого резкого снижения связаны также с проблемами не всегда обоснованных и приемлемых для аграриев требований страховщиков, которые пользуются своим монопольным положением, чрезмерной бюрократией и сложностью процедуры получения частичной компенсации страховых выплат. При этом из-за высоких рисков и расходов аграрное страхование остается не самым выгодным и привлекательным бизнесом и для страховых компаний», - подчеркнула председатель СФ.

По мнению Валентины Матвиенко, «абсолютно очевидно, что условия страхования в этой сфере должны быть более гибкими. Нужны дешевые страховые программы с минимальными бюрократическими процедурами оформления, которые обеспечили бы защиту от базовых рисков ведения сельхозпроизводства. При этом крайне важно учитывать мнение специалистов и опыт, уже накопленный в субъектах $P\Phi$ ».

«Слова председателя Совета Федерации говорят о том, что вопрос о корректировках в системе агрострахования как в части организации субсидирования, так и повышения гибкости программ, назрел и требует оперативного решения, — прокомментировал президент Национального союза агростраховщиков Корней Биждов, доклад которого также был заслушан Советом Законодателей 27 апреля. — Об этом говорят и выступления на Совете Законодателей руководителей аграрных комитетов обеих палат парламента Михаила Щетинина и Владимира Кашина, и очень заинтересованная реакция глав региональных законодательных собраний на доклады об агростраховании, которая также проявилась и в порядке общения после мероприятия».

Корней Биждов подчеркнул, что вопрос агрострахования вышел на самый высокий уровень. Так, 26 апреля тема агрострахования рассматривалась на заседании Правительства России под председательством главы Правительства РФ Дмитрия Медведева, в связи с представленным Минсельхозом РФ законопроектом. В 2017 году и начале 2018 года велась активная работа по подготовке законодательных инициатив в профильных комитетах Госдумы и Совета Федерации. Инициативы по развитию агрострахования представлены в Консультативном докладе Банка России. Научно-исследовательский финансовый институт при Минфине РФ также выпустил в 2017 г. свое исследование по данной теме. Необходимость перехода к стратегическому планированию агрострахования сформулировала в начале 2018 года Счетная палата.

«Это налагает определенную ответственность и на страховую отрасль — мы должны предложить современные решения, которые будут востребованы в аграрной отрасли России в ближайшее десятилетие», — заявил Корней Биждов.

СПРАВКА. Выступление председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко на открытии заседания Совета Законодателей в Санкт-Петербурге 27

апреля.http://www.council.gov.ru/events/news/92166/

«Не секрет, что ведение сельхозпроизводства в России сопряжено с достаточно высокими рисками, прежде всего из-за природно-климатических условий, и потому страхование объективно имеет большое значение для развития агропромышленного комплекса. С начала 90-х годов в этой сфере мы перешли от обязательного к добровольному страхованию, при этом половина размера страховой премии сегодня уплачивается за счет бюджетных средств. В 2012 году вступил в силу Закон о государственной поддержке в сфере сельхозстрахования, была сформирована правовая основа для развития института аграрного страхования. Спустя 2 года застрахованная площадь посевов уже составила около 13 млн га, объем бюджетных субсидий на эти цели - почти 5 млрд руб. С 2017 года субсидии на частичное возмещение затрат сельхозтоваропроизводителей на уплату страховой премии были переданы на места и включены в состав так называемой «единой субсидии». В результате регионы стали выделять на эти цели существенно меньше средств, буквально меньше в разы. В итоге к 2017 году было застраховано лишь около 1 млн га посевов, то есть по отношению к 2014 году застрахованные площади сократились в 13 раз. Причины такого резкого снижения связаны также с проблемами не всегда обоснованных и приемлемых для аграриев требований страховщиков, которые пользуются своим монопольным положением, чрезмерной бюрократией и сложностью процедуры получения частичной компенсации страховых выплат. При этом из-за высоких рисков и расходов аграрное страхование остается не самым выгодным и привлекательным бизнесом и для страховых компаний.

Хочу отметить, что нормативно-правое регулирование в этой сфере не стоит на месте. Расширен перечень наступления страховых случаев, по которым осуществляется государственная поддержка, введено страхование сельскохозяйственных животных, снижена величина критерия утраты урожая, при которой возможно

наступление страхового случая, обсуждается вопрос об отмене минимального порога гибели урожая. Абсолютно очевидно, что условия страхования в этой сфере должны быть более гибкими. Нужны дешевые страховые программы с минимальными бюрократическими процедурами оформления, которые обеспечили бы защиту от базовых рисков ведения сельхозпроизводства. При этом крайне важно учитывать мнение специалистов и опыт, уже накопленный в субъектах $P\Phi$. Подчеркну, что итогом нашего сегодняшнего обсуждения должны стать конкретные предложения законодательного характера».

Напомним, с 1 января 2016 года на рынке сельхозстрахования с господдержкой действует единое общероссийское объединение – Национальный союз агростраховщиков. Страховые компании, не вступившие в члены НСА, с 1 января 2016 г. не имеют права заключать договоры агрострахования с господдержкой. Создание централизованной системы агрострахования в РФ предусмотрено федеральным законом от 22.12.2014 № 424-ФЗ о внесении изменений в Закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования...» №260-ФЗ.

Василий Тютин.

Лесники Нижегородской области приступили к лесовосстановлению

В 2018 году планируется посадить 3,6 тысяч га новых лесов и провести агротехнический уход за лесными культурами на 20,2 тысячах га

В Нижегородской области начался лесокультурный сезон. Об этом сообщили в департаменте лесного хозяйства Нижегородской области.

По информации ведомства, в 2018 году в регионе лесовосстановительные работы запланированы на площади 12 тыс. га. В том числе, это посадка лесных культур на площади 3,6 тыс. га, естественное возобновление и комбинированное лесовосстановление. Также планируется произвести дополнение лесных культур на площади 2,1 тыс. га и агротехнический и лесоводственный уход за лесными культурами на площади 20,2 тыс.га.

Сейчас в регионе уже высажено посадка 270 га леса.

Как добавили в департаменте, Нижегородская область полностью обеспечена своим посадочным материалом для проведения всех лесовосстановительных работ в 2018 году.

В региональном деплесхозе напомнили, что в 2017 году лесовосстановительные работы в лесном фонде Нижегородской области были выполнены на рекордной за последние 10 лет площади. Общий объем лесовосстановления составил 15,5 тыс. га. В результате впервые за последние 5 лет обеспечен положительный баланс между объемами лесовосстановления и рубками лесных насаждений.

Василий Тютин.

На землях лесного фонда Нижегородской области установлен особый противопожарный режим

На землях лесного фонда региона запрещено разведение костров и приготовление блюд на углях

На землях лесного фонда Нижегородской области установлен особый противопожарный режим в связи с погодными условиями. Об этом сообщили в департаменте лесного хозяйства Нижегородской области.

«На землях лесного фонда в рамках особого противопожарного режима в Нижегородской области устанавливается ряд запретов, в частности запрет на проведение сельскохозяйственных палов, разведение костров, сжигание твердых бытовых отходов и мусора».

Также запрещается использование приспособлений для приготовления блюд на углях, в том числе на земельных участках, примыкающих к землям сельскохозяйственного назначения.

«Эти ограничения нужны для того, чтобы предупредить возникновение пожаров в нижегородских лесах, - подчеркнул директор регионального деплесхоза Роман Воробьев. - Зачастую одной искры достаточно, чтобы уничтожить десятки гектаров леса. Мы должны приложить все усилия, чтобы сохранить и приумножить лесные богатства родного края для наших детей. Я прошу нижегородцев как можно бережнее относиться к лесу и соблюдать все правила противопожарной безопасности».

Роман Воробьев добавил, что во время пожароопасного сезона земли лесного фонда будут регулярно обходить патрули. За нарушение правил пожарной безопасности предусмотрена как административная, так и уголовная ответственность.

При наступлении IV - V класса пожарной опасности в лесах вводится запрет на посещение гражданами лесов. IV - V классы пожарной опасности устанавливаются в особенно жаркую погоду на засушливых территориях.

Узнать о действующем классе пожарной опасности в лесах на территории каждого из районов области можно на сайте департамента лесного хозяйства Нижегородской области https://deples.government-nnov.ru, где размещена ежедневно обновляющаяся карта.

В региональном деплесхозе попросили нижегородцев незамедлительно сообщать о всех возгораниях в лесу по телефонампрямой линии лесной охраны 8-800-100-94-00 или региональной диспетчерской службы 8 (831) 430-01-23.

Василий Тютин.

Обеспеченность региона минеральными удобрениями повысилась до 108%

Нижегородские аграрии приобрели 24,1 тыс. тонн минеральных удобрений

Уровень обеспеченности региона минеральными удобрениями на весенне-полевые работы достиг 108%. Об этом сообщили в министерстве сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области. Аграрии приобрели 24,1 тыс. тонн минеральных удобрений. Как отметили в ведомстве, в регионе уже началась подкормка озимых культур и многолетних трав.

Напомним, глава Нижегородской области Глеб Никитин дал поручение увеличить господдержку на подготовку к посевной кампании почти на 200 млн рублей до 1,4 млрд рублей. Эти средства аграрии могут использовать на закупку горюче-смазочных материалов, семян, удобрений, запчастей для сельхозтехники и другие необходимые расходы.

Василий Тютин.

HCA: развитие агрострахования находится на контроле у Правительства РФ

«Национальный союз агростраховщиков поддерживает позицию Правительства РФ о необходимости улучшений в работе системы агрострахования. Высказанные замечания и предложения будут учтены НСА при подготовке предложений в «Дорожную карту» по изменениям в системе агрострахования, которую в настоящее время готовят исполнительные и законодательные органы, включая Минсельхоз и Минфин РФ, Банк России, профильные комитеты Госдумы и Совета Федерации», — заявил президент НСА Корней Биждов, комментируя итоги заседания Правительства РФ 26 апреля.

«Мы продолжаем оказывать государственную поддержку регионам, предусмотрев возможность выделения средств на агрострахование в рамках единой субсидии. Эти деньги зачастую просто не берут, зато приходится выделять дополнительные средства на компенсацию ущерба из-за всякого рода чрезвычайных ситуаций, в том числе из резервного фонда правительства. И это как раз неправильно, потому что во всем мире такие риски покрываются именно договором страхования», - подчеркнул в своем выступлении премьер-министр РФ Дмитрий Медведев на заседании Правительства Российской Федерации, которое состоялось 26 апреля, при обсуждении подготовленного Минсельхозом РФ законопроекта о совершенствовании в России системы сельскохозяйственного страхования.

Обращая внимание на государственную поддержку страхования в сельском хозяйстве, Дмитрий Медведев отметил, что «страна у нас огромная, погода неустойчивая». И каждый год есть риск потерять урожай полностью или частично. При этом именно на статье расходов на страхование аграрии стараются экономить. Несмотря на то, что в регионах есть возможность выделять средства на агрострахование в рамках «единой» субсидии, в прошлом году уровень охвата страхованием существенно сократился.

«НСА признателен Правительству РФ за привлечение внимания к проблеме организации субсидирования агрострахования, которая проявилась в 2017 году, — подчеркнул Корней Биждов. — НСА также согласен с тем, что нужно повышать привлекательность сельхозстрахования для аграриев. В связи с этим НСА поддерживает расширение действующих условий страхования, предложенное ранее Минсельхозом РФ и профильными комитетами Госдумы и Совета Федерации в рамках законодательных инициатив. НСА предлагает его также дополнить детализацией страховых программ для учета специфики потребностей различных видов агропроизводства, что должно повысить спрос на страхование с господдержкой и со стороны агробизнеса, и со стороны регионов»

Представленный Минсельхозом РФ законопроект, по мнению разработчиков документа, призван сделать агрострахование доступнее, в нем изменены условия, при соблюдении которых аграрии могут рассчитывать на господдержку: предусмотрено снижение размера установленной в договоре страховой суммы, ряд других новшеств, включая расширение перечня страховых случаев и получение страхового возмещения за вынужденный убой застрахованных животных.

«НСА в целом поддерживает меры, направленные на повышение гибкости условий страхования и, следовательно, востребованности услуги у аграриев, - прокомментировал предложенный Минсельхозом законопроект президент НСА Корней Биждов. - Ранее НСА и Минсельхоз уже согласовали основные поправки в закон о господдержке агрострахования - это отмена порога гибели урожая, расширение диапазона страховых сумм и франшиз, использование данных системы космического мониторинга. Вместе с тем, по мнению НСА, отдельные предложения Минсельхоза требуют дополнительной проработки с тем, чтобы их применение на практике не создало препятствий для обеспечения страховой защитой аграриев. И мы надеемся, что к моменту принятия законопроекта решение будет найдено. Со своей стороны, НСА и дальше продолжит деятельность по разработке новых страховых программ, другим мерам, направленным на повышение востребованности страховых услуг у сельхозпроизводителей с учетом интересов всех участников рынка», - резюмировал Корней Биждов.

Напомним, с 1 января 2016 года на рынке сельхозстрахования с господдержкой действует единое общероссийское объединение – Национальный союз агростраховщиков. Страховые компании, не вступившие в члены НСА, с 1 января 2016 г. не имеют права заключать договоры агрострахования с господдержкой. Создание централизованной системы агрострахования в РФ предусмотрено федеральным законом от 22.12.2014 № 424-ФЗ о внесении изменений в Закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования...» №260-ФЗ.

Василий Тютин.

Роскачество пока не нашло высококачественного шашлыка, но поиски продолжаются

Эксперты Роскачества накануне майских праздников запустили специальный проект по тестированию готового свиного шашлыка. Это сезонный продукт, который в полном объеме появится на рынке скорее к началу лета. Поэтому по мере появление брендов на рынке, эксперты будут отправлять готовый шашлык в специализированные лаборатории, и постепенно рассказывать о результатах. По предварительным данным итоги неутешительны – производители не всегда используют свежее мясо — хотя и весьма качественное. Распространенный миф о том, что в готовый шашлык добавляют некондиционное мясо, сплошные жилки и жир — не подтверждается.

Сейчас шашлык исследуют по 43 параметрам качества и безопасности, в частности, проверяют свежесть мяса, наличие в нем антибиотиков, общую массу продукта и величину кусков мяса.

На данный момент по итогам исследования первой партии готового маринованного шашлыка, поступившего в магазины, специалисты не обнаружили идеального. Зато, экспертам удалось опровергнуть миф, что при производстве готового шашлыка использовано мясо старого животного. Для этого эксперты оценили массовую долю оксипролина в шашлыке. Но никаких несоответствий по этому параметру выявлено не было.

«Готовый замаринованный шашлык - продукт сезонный, он не сразу появляется в магазинах. Широкий ассортимент шашлыка будет представлен скорее к началу лета, тогда Роскачество сможет подвести итоги исследования сразу по большинству торговых марок. Сейчас закончен первый этап исследования, и мы, к сожалению, отмечаем, что высококачественного готового шашлыка пока мы не нашли. Мы будем рады, если потребители начнут активно присылать нам фотографии появляющихся торговых марок, чтобы мы могли оперативно включить их в исследование», - отметила Мария Сапунцова, заместитель руководителя Роскачества.

Кстати, эксперты также нашли идеальную формулу для кусков шашлыка — его вес должен быть от 30 до 50 граммов, а отклонение по массе не должно превышать 25%. Именно такой шашлык будет легко прожарить, но, вместе с тем, он не успеет подгореть, уверяют специалисты.

Распространенной проблемой при исследовании шашлыка стала общая бактериальная обсемененность, более того, некоторые товары даже издавали неприятный запах. Поэтому главная рекомендация потребителям — внимательно оценить запах продукта, а при малейшем подозрении на признаки порчи — отказаться от употребления.

Важно сказать, что в этом не всегда виноват производитель: эта распространенная проблема является следствием как низкого качества исходного сырья, так и нарушения санитарного состояния производства или несоблюдения условий хранения. При этом, сбой температурного режима мог произойти на любом из этапов товаропроводящей цепи — в магазине, в распределительном центре, во время транспортировки. Поэтому нужно покупать тот шашлык, который хранился при температуре не выше 4 градусов.

Но есть и плюс — на первом этапе бактерий кишечной палочки, листерий и других патогенных микроорганизмов в проверяемом шашлыке эксперты не нашли. Как и небезопасных количеств тяжелых металлов, пестицидов и радионуклидов, консервантов и растительных ГМИ.

По первым данным само мясо весьма качественное — исследуемый шашлык по количеству мышечной массы соответствует заявленной в маркировке категории А.

«С 2006 года мясные полуфабрикаты подразделяются на категории по содержанию мышечной ткани — самого ценного компонента мяса. Это категории А, Б, В, Г и Д. Категория А содержит от 80 до 100% мышечной ткани. Полуфабрикаты категории А в пищевом отношении самые ценные, в ценовом — самые дорогие, — рассказывает Доктор технических наук, профессор, заместитель директора по научной работе ВНИИМП им. В. М. Горбатова Анастасия Семенова, — При исследовании шашлыка его категорию определяют методом препарирования, то есть разделения продукта на мышечную ткань («красную часть») и совокупность жировой и соединительной тканей («белую часть»)»

Практические рекомендации:

Обратите внимание на дату, в особенности, если вы не планируете использовать шашлык сразу, а, например, сначала повезете его на дачу. Дата изготовления должна быть максимально актуальной, то есть должна быть уверенность, что шашлык не простоял длительное время в торговой витрине, которая, как правило, не способна обеспечить стабильную температуру хранения.

Если Вы купили шашлык, обратите внимание на размер и массу кусочков. Кусочки по размеру и массе должны быть максимально однородны для того, чтобы шашлык было удобно нанизывать на шампур и для того, чтобы на шампуре шашлык равномерно доходил до кулинарной готовности.

Оценивая свежесть шашлыка, помните, что несвежий, гнилостный запах невозможно замаскировать никакими добавками и рецептурными ингредиентами. Если Вы даже не обратите внимание на такой запах у сырого шашлыка, то в готовом виде, уже пробуя, обязательно почувствуете запах и вкус испорченного, несвежего продукта.

Готовить шашлык на углях надо только так, чтобы не было никаких языков пламени. Пламя — это сигнал того, что в дыме

присутствуют канцерогенные вещества, которые попадают сначала в мясо, а потом уже в ваш организм.

составе высококачественного свиного шашлыка присутствовать свинина, лук репчатый свежий, соль поваренная пищевая, пряности молотые или экстракты пряностей (перец черный или белый и др.), вода питьевая, уксус, а также свежий лимон, сахар, глюкоза и другие пищевые ингредиенты, за исключением растительных и животных белков, углеводных ингредиентов растительного, микробного или гидробионтного происхождения (крахмалов, каррагинанов, камедей, агар-агара и пр.). Стандарт Роскачества не допускает в составе шашлыка консервантов и фиксаторов (стабилизаторов) окраски, усилителей вкуса и аромата, загустителей, красителей, ароматизаторов, а также модифицированных источников (ГМИ).

Кстати:

А еще мы попросили КадыраКасимова, шеф-повара легендарного ресторана «Арагви», рассказать, как приготовить сочный шашлык из свинины, телятины и каре ягненка.

А еще мы написали, какие продукты надо брать на пикник, и как их выбирать.

А еще мы написали, какое мясо для шашлыка лучше.

Василий Тютин.



Давид Брессон: Российские органические продукты будут конкурировать с продуктами из других регионов мира

О том, какие перспективы у российских производителей органической продукции на мировом рынке и что необходимо для долгосрочного сотрудничества, в эксклюзивном интервью на конференции «Органические продукты — где деньги и где иллюзии», организованной Союзом органического земледелия совместно с ФГБОУ ДПО «Федеральный центр сельскохозяйственного консультирования и переподготовки кадров АПК», рассказал брокер из Франции Давид Брессон, который специализируется на продажах органической продукции более десяти лет.

-Давид, расскажите пожалуйста о своей деятельности

- Я занимаюсь зерновыми, масличными и бобовыми культурами, а также их субпродуктами, в том числе маслами и жмыхами. Часть моей деятельности это реализация внутренней продукции на европейском рынке, а другая часть, это импорт в Евросоюз товаров из других стран. В этой области я много работал с Украиной, так что у меня есть опыт работы с Восточной Европой.
- Как Вы считаете, есть ли деньги в органическом сельском хозяйстве для России?
- Так как вопрос «где деньги, и как их взять?» витает в воздухе, я попытаюсь ухватить суть и вернуться к земным проблемам. Хотя Европейский рынок органической продукции растет на 15-20% в год, я думаю, было бы ошибкой считать, что европейский рынок может вобрать в себя всю российскую органическую продукцию без разбора. Успех на этом рынке не сводится к получению европейского сертификата и правильному выбору культур. И тому есть, как минимум, две причины:

Первая причина: деньги могут уйти из одной ниши в другую. Например, спельта. Несколько лет назад было трудно найти качественную спельту, и цены на нее взлетели. И тогда все стали выращивать спельту, и сейчас рынок насыщен и реализовать ее стало большой проблемой. Поэтому лучше фокусироваться на долгосрочных отношениях с партнерами, чем просто смотреть, что сегодня растет в цене. Вторая причина: несмотря на высокие темпы роста, конкуренция на органическом рынке увеличивается. Европейский рынок не может обеспечить сам себя — это правда. Но в Европу уже поставляется продукция из других стран: из Украины, Казахстана, Китая, Индии, Южной Америки и так далее. Поэтому нужно помнить, что российские продукты будут конкурировать с продуктами из других регионов мира.

- Каким образом формируется цена на органическую продукцию?

- Про формирование цены, нужно отметить, что фиксированной премии для органических товаров нет. Цены на органическую продукцию могут быть в три раза выше цен на традиционную продукцию, или наоборот, приблизиться к традиционным ценам. Все зависит от предложения и спроса, то есть, прежде всего, от качества и количества сборов европейской внутренней продукции. Вот почему в это время года, сделать какие-то прогнозы на 2018 год очень трудно. С импортной продукцией, нужно также учитывать пошлины на импорт. Данные пошлины тоже меняются, в зависимости от цен внутренней продукции. Для ориентира я дам несколько котировок для импортной продукции сезона 2017 года. (Все котировки в долларах США за метрическую тонну.)

Кукуруза: 340 на условиях СІF основные европейские порты, насыпным грузом;•

Пшеница продовольственная с высоким протеином: 370 на таких же условиях;•

Горох: 420 (на таких же условиях);●

Тритикале: 300 на условиях FOB Балтийское Море; •

Рапс: 860 на условиях DAP грузовиком; ●

Подсолнечник высокоолеиновый: 690, DAP грузовиком; ●

Подсолнечный жмых: 470 на условиях СІГ в контейнерах;•

Соевый жмых: 610 CIF в контейнерах. ●

- Как российским производителям выделиться на европейском рынке импортной продукции?
- Наряду с ценами, необходимо рассмотреть дополнительные параметры. Давайте обратимся к примеру с семенами подсолнечника. Я получаю запросы от закупщиков на новые источники поставок, хотя на рынке уже есть этот продукт, и его не так-то просто продать. Это интересный парадокс. На мой взгляд, закупщики не довольны имеющимися каналами поставок, которые они считают недостаточно надежными. Поэтому они ищут новых поставщиков с лучшей прослеживаемостью. Следует подчеркнуть, скандалов, которые случились за последние несколько контроль за импортной продукцией из стран, не входящих серьезно усилился. Сегодня все импортеры Евросоюз, обязаны систематически предоставлять продукцию анализы, на прежде чем товар попадет на европейский рынок. Широкий спектр пестицидов, сальмонелла, ГМО, диоксин, микотоксины, тяжелые металлы: все будет систематически анализироваться, и импортер сможет реализовать товар как органический только если анализы в порядке. Понятно, что новые правила создают намного больше проблем импортерам, чем это было в прошлом...

Итак, вернемся к вопросу: как выделиться на этом конкурентном рынке? Что создает конкурентное преимущество? Мой ответ такой: создайте план прослеживаемости, который избавит импортеров от головной боли. Несколько ключевых пунктов:

Продукт должен быть прослеживаемым вплоть до хозяйства, которое ${
m ero} ullet$

производит;

Органические сертификаты должны быть у всей цепи поставок: от производителя до конечного пункта перевозки. Фермерские

хозяйства, переработчики, склады хранения - все должны быть сертифицированы, и готовы предъявить свои сертификаты по первому требованию.

Все грузовики и железнодорожные вагоны должны быть соответственно вычищены, и, в идеале, выделены исключительно под перевозку зерна. \bullet

Все грузовики и железнодорожные вагоны должны быть опечатаны независимым наблюдателем (independent surveyor). Это особенно важно, так как Россия – очень большая страна, и мы должны показать покупателю, что товар, который он закупил, и товар, который он получил – это один и тот же товар. \bullet

- Какие сертификаты необходимы для продажи продукции на европейским рынке?
- Чтобы привлечь максимальное количество партнеров, я бы рекомендовал, помимо европейского органического сертификата, получить сертификат GMP, который требуется производителям кормов, и сертификат NOP, так как некоторые производители перерабатывают продукты в Европе и затем экспортируют их в CIIIA.

У меня есть закупщики в разных странах, и они работают с разными культурами: пшеница, кукуруза, ячмень, горох, жом сахарной свеклы, люцерна, лен, рапс, рапсовый жмых, подсолнечный жмых, соя, соевый жмых - и так далее. -- И все, что мы обсудили, применимо ко всем этим закупщикам, и ко всем продуктам.

- Давид, на сезон 2018 года уже есть заказы на органическую продукцию?
- Да, у меня есть запрос на масличные культуры нового урожая: рапс: 6000 тонн, соя: 3000 тонн, подсолнечник высокоолеиновый: 6000 тонн, подсолнечник линолеиновый: 1500 тонн. Закупщик сфокусирован на прослеживаемости и в случае возможности сделок, он хотел бы посетить поставщика, чтобы убедиться, что все сделано по стандартам. А в ответ, если все будет в порядке, он готов обязаться покупать продукцию поставщика.
- Что необходимо, чтобы выстроить долгосрочное сотрудничество с закупщиками?
- Я хочу поделиться комментарием одного из моих французских закупщиков. Этому закупщику интересны кормовые продукты, насыпным грузом: кукуруза, пшеница фуражная, тритикале и масличные жмыхи. Дело в том, что он уже пытался наладить поставки из Восточной Европы, но пока не сумел, по причине того, что он назвал "разница в подходах". Одна из тенденций у поставщиков, это сразу спрашивать потенциального покупателя "Сколько ты готов заплатить?". Органический рынок представляется таким Эльдорадо, и единственная цель это максимизировать прибыль. И продажа органической продукции превращается в аукцион.

Но когда мы подходим к вопросу таким образом, мы извращаем логику. Продавец должен назначить цену, потому что именно продавец знает себестоимость своей

продукции. К чему призывает этот французский закупщик, это сбалансированная работа с поставщиком, справедливая для всех участников: производитель должен получить достаточную прибыль,

чтобы успешно работать в своей стране, а импортер должен иметь возможность сделать конкурентное предложение на своем рынке. Французские переработчики никогда не станут покупать российские продукты, если они могут купить французские или европейские продукты по той же цене. Это может разочаровывать, но такова действительность.

Фокусироваться целиком на максимизации прибыли - это ставить перед собой краткосрочные цели. Это делает вас беззащитными перед переменами на рынке. Альтернативный способ развития - это тесное сотрудничество и возможность заключения контрактов на несколько лет. Тот французский закупщик надеется найти такого партнера, с которым бы он мог строить долговременные, надежные отношения.

Василий Тютин.

Сотрудники госохотнадзора спасли длиннохвостую неясыть

Сову спасли от стаи ворон на территории посёлка Гнилицы

Раненую сову обнаружили местные жители в поселке Гнилицы в Нижнем Новгороде. Об этом сообщили в региональном комитете по охране объектов животного мира (госохотнадзоре) Нижегородской области.

«В госохотнадзор поступил сигнал о том, что вблизи поселка находится раненая сова, которую заклевала стая ворон. При первичном осмотре выяснилось, что это длиннохвостая неясыть (самец). Птицу изъяли и поместили на временное содержание. Ей оказывают необходимую помощь, решается вопрос о возвращении совы в естественную среду после ее полного выздоровления», - сообщили в региональном комитете по охране объектов животного мира.

В ведомстве уточнили, что «длиннохвостка» (так ее называют орнитологи) - одна из самых крупных неясытей. Длиннохвостая неясыть, или уральская неясыть (лат. Strix uralensis) - птица, относящаяся к семейству настоящих сов, отряду совообразных.

Её длина достигает 70 см, размах крыльев около 115 см, длина крыла около 35-40 см, хвоста 30 см. Общая окраска спинной стороны беловато-охристая с бурым продольным рисунком и слабыми поперечными отметинами на больших перьях.

В госохотнадзоре обратили внимание, что не стоит самостоятельно пытаться оказать помощь диким животным, особенно хищным, поскольку это может быть опасно и для человека, и для объектов животного мира. Кроме того, изымать диких животных из естественной среды обитания запрещается: за незаконное изъятие диких животных предусмотрена административная ответственность. В таких случаях необходимо обращаться на горячую экологическую диспетчерскую службу «Зеленый телефон» по номеру (831) 433-22-11.

Ранее сообщалось, что сотрудники регионального комитета госохотнадзора во время операции «Курс на нерест» на территории Выксуского района спасли редкую краснокнижную птицу, которая запуталась в браконьерских сетях. Чомга (большая поганка) выпущена в естественную среду обитания.

Василий Тютин.

Роскачество: Подведены итоги всероссийской проверки молочной продукции

Подведены итоги всероссийского исследования молочной продукции, проведенного Роскачеством совместно с Россельхознадзором и Роспотребнадзором: проверка коснулась творога, молока и сливочного масла. Впервые исследования каждой отобранной торговой марки проводились одновременно лабораториями обоих контрольно-надзорных органов.

По итогам исследования, надзорные органы подготовят план действий по повышению качества молочной продукции на прилавках. Речь идёт, в том числе, о предложениях по мерам профилактики нарушений среди производителей и совершенствованию нормативноправового регулирования в области контроля качества продукции. К этой работе должны подключиться также сами производители молочной продукции и их ассоциации. Такое поручение дал исполняющий обязанностиминистра $P\Phi$ по вопросам Открытого правительства Михаил Абызов по итогам совещания, на котором обсуждались результаты данного всероссийского исследования.

«Нужно определить, как результаты этой конвертировать в индикаторы риска, которые затем будут отражены проверочных листах, и определить всю цепочку, где могут происходить отклонения: от сырья до конечного продукта. Если есть проблемы с транспортировкой, нужно менять логистические компании. Если проблемы с производством _ производство. На полке некачественный товар быть не должен. Нужен алгоритм дальнейших действий двух надзорных ведомств -Роспотребнадзора и Россельхознадзора - план совместных надзорных мероприятий и предложения по нормативно-правовому регулированию. В эту работу необходимо вовлечь ассоциации производителей и продавцов, чтобы развернуть масштабную профилактику и снизить количество отклонений. Торговые сети также должны стать одним из обеспечения качественной продукции элементов на полках В недель Россельхознадзор, магазинов. течение двух Роспотребнадзор и Роскачество должны подготовить совместную программу, в том числе по проведению внеплановых проверок, контрольных закупок, по мерам профилактики, которые необходимо будет довести до производителей, до каждой фермы», - указал и.о.министра Михаил Абызов, курирующий в рамках реформы контрольно-надзорной деятельности проведение проверок молочной продукции.

В соответствии с поручением Правительства Российской Федерации Роскачество, Россельхознадзор и Роспотребнадзор провели исследования пищевой молочной продукции в аккредитованных лабораториях. Исследования проходили по десятку параметров качества и безопасности, и касались тех молочных категорий, которые по данным аналитических агентств пользуются наибольшей популярностью у потребителей: проверку прошли творог 9%, молоко 3,2%, сливочное масло 72,5% жирности. Программа испытаний была сформирована с учетом данных контрольно-надзорных органов по выявленным нарушениям в продукции.

В исследовании приняли участие около 250 федеральных и региональных брендов. Была проанализирована практически вся

полка трех изучаемых товаров: 90 торговых марок молока, 73 образца творога и 82 бренда сливочного масла.

В совокупности, исследование охватило торговые марки, доля которых составляет более 70% рынкакаждой из трех исследуемых категорий. Закупки товаров проводились в розничных сетях, традиционных торговых точках и фирменных магазинах производителей в десятках городов по всей стране.

Молочную продукцию проверяли на соответствие обязательным требованиям, включая расширенную группу антибиотиков, микробиологические показатели, в том числе, наличие кишечной палочки, дрожжей, плесени, а также на фактическое содержание жира, соответствие заявленной информации на этикетке. Важный вектор исследования — проверка на предмет фальсификации молочной продукции растительными жирами.

Кроме того, экспертами изучено наличие в питьевом молоке сухого молока. Важно отметить, что сегодня в поддерживающем перечне к техническому регламенту (ТР ТС) отсутствует методика исследования сухого молока в готовой продукции несмотря на то, что его наличие не допускается в пастеризованном молоке. Тем не менее, данный показатель был включен в программу испытаний как справочный для объективного мониторинга ситуации на рынке и проверки самой методики.

Результаты первого всероссийского исследования молочной продукции показали, что 72 бренда молока из 90, 53 сливочного масла из 82 соответствуют обязательным требованиям. Наименее благополучной категорией стал творог — здесь соответствующими всем требованиям являются лишь 28 торговых марок из 73. Товары с нарушениями (разного уровня серьезности) в категории сливочное масло вцелом занимают 25,59% рынка в натуральном выражении, в категории молоко пастеризованное — 20,54%, в категории творог — 34,7%.

Фальсификация немолочными жирами выявлена в 8 брендах молока, 6 творога и 10 сливочного масла. (13,56% в натуральном выражении в категории масло сливочное, 1,43% в категории творог, 11,5% в категории молоко пастеризованное).

По итогам испытаний, превышения микробиологических показателей (в том числе дрожжи, плесень, общая бактериальная обсемененность, кишечная палочка) были обнаружены лабораториями контрольно-надзорных органов в 5 из 90 торговых марок молока, в 22 из 73 брендов творога и в 8 из 82 сливочного масла. Подобные результаты могли явиться следствием как низкого качества исходного сырья, так и нарушения санитарного состояния производства или несоблюдения условий хранения продукции на любом из этапов товаропроводящей цепи, и являются существенной отраслевой проблемой.

Важной составляющей исследования стала проверка молочных продуктов на наличие антибиотиков: превышение количества антибактериальных веществ над разрешенным уровнем было обнаружено в 5 брендах молока, 9 творога и 2 сливочного масла, составляющих 0,4% в натуральном выражении в категории масло сливочное, 12,13% в категории творог, 1,04% в категории молоко пастеризованное. Причинами являются несоблюдение требований к сырью или невозможность осуществления входного контроля молока

высокоточными длительными методами в отношении каждой поступающей партии.

Сухое молоко обнаружено в 25 брендах молока из 90. Сличение результатов исследований на содержание сухого молока лабораторий двух контрольно-надзорных органов подтверждают воспроизводимость и достоверность метода в отношении пастеризованного молока, а также необходимость его введения в регламент для обязательного использования технический В пастеризованном молоке. Правда, отношении ультрапастеризованного и стерилизованного молока оценка эффективности данной методики у экспертов пока неоднозначна, что требует ее доработки.

Необходимо отметить, что не выявлено ни одной пробы молочной продукции, не соответствующей требованиям по наличию патогенных микроорганизмов, в том числе сальмонелл или листерий. Содержание токсичных элементов: свинца, кадмия, ртути, мышьяка, железа и меди (в масле сливочном), пестицидов, микотоксинов и меламина ни в одном образце не превысило нормируемых техническими регламентами значений. Также не выявлено ни одного образца с превышением нормативных значений радиологических показателей: цезия-137 и стронция-90.

«Совместная работа по исполнению поручения Правительства позволила нам сделать точные и объективные выводы в отношении реальной ситуации на рынке самых популярных молочных товаров, выявить основные отраслевые проблемы и наметить пути их решения. Самого пристального внимания требуют условия хранения продукции на всей товаропроводящей цепи. Необходимо устранить выявленные пробелы, в том числе, в части несовершенства ряда методик. Мы также уверены, что результатом исследования станет скорейшее обеление рынка от тех, кто фальсифицирует молочную продукцию жирами немолочного происхождения», - сказал руководитель Роскачества Максим Протасов.

Василий Тютин.

HCA провел семинар финансовой грамотности для молодых аграриев Крыма

Национальный союз агростраховщиков принял участие в работе I Крымского форума сельской молодежи, который на базе Академии биоресурсов и природопользования КФУ им. В.И. Вернадского организовал Российский союз сельской молодежи. Специалисты НСА в рамках форума провели семинар «Организация сельскохозяйственного страхования с государственной поддержкой», цель которого — повышение финансовой грамотности аграриев. В работе Форума участвовали представители Министерства сельского хозяйства Республики Крым, Федерации независимых профсоюзов полуострова, Российского союза сельской молодежи, ученые и студенты аграрных учебных заведений Крыма.

«При достаточно развитом животноводстве, ведущей сельскохозяйственной отраслью Крыма на данном этапе является растениеводство: на полуострове хорошо отлажено производство зерновых, овощей, фруктов, эфирных и масличных культур, развито виноградарство. Вместе с тем погодные условия в Крыму не отличаются стабильностью, особенно в степной части полуострова, где нередки засуха и суховеи, – прокомментировал участие НСА президент Союза Корней Биждов. – Поэтому страхование с господдержкой – это актуальная для крымских аграриев тема».

По данным НСА, если в 2016 году на полуострове было охвачено страхованием 2 тыс. га площадей, то в 2017 году — уже 3,4 тыс. га (+170%). По животным застрахованное в 2017 году поголовье увеличилось более чем в 19 раз по сравнению с 2016 годом.

Обращаясь с приветствием к участникам и гостям Форума, заместитель министра сельского хозяйства Республики Крым Алиме Зарединова отметила интенсивное развитие АПК полуострова, акцентировав внимание на кадровом обеспечении отрасли, которая остро нуждается в высококвалифицированных специалистах. Огромная роль в этом процессе отводится Академии биоресурсов и природопользования КФУ им. В.И. Вернадского. Свою лепту в разносторонний образовательный процесс и повышение уровня подготовки будущих специалистов сельскохозяйственной отрасли вносят общественные объединения, работающие в агарном секторе.

«Национальный союз агростраховщиков с особым вниманием относится к мероприятиям, которые проводятся в Крыму, - говорит Корней Биждов. - Только в этом году специалисты НСА приняли активное участие в работе деловой программы Международного форума-выставки Connect AgroTrade Crimea-2018, которая проходила в марте в Симферополе».

Как заметил Корней Биждов, органы АПК Крыма, понимая важность агрострахования для полуострова, региональным нормативным актом предусмотрели дополнительное стимулирование своих сельхозпроизводителей к обеспечению страховой защитой: по стратегически важным для региона культурам сельхозпроизводители, застраховавшие свои риски, получают повышенную поддержку (до 80%) на покупку семян.

Отмечая значимость повышения уровня финансовой грамотности аграриев по вопросам организации сельхозстрахования с господдержкой, Корней Биждов сказал, что НСА проводит активную

работу в этом направлении в регионах, чтобы помочь аграриям правильно ориентироваться в содержании, условиях, документальном обеспечении агрострахования, верной оценке предложений и выборе оптимального решения.

«Семинар в Республике Крым стал очередным в серии мероприятий НСА по повышению финансовой грамотности наших сельхозпроизводителей, - говорит Корней Биждов. - Мы отмечаем, что такие встречи дают свои положительные результаты, о чем нам неоднократно говорят и руководители региональных АПК. Во всех странах с развитым АПК востребованы инструменты страхования сельхозрисков, и государства поддерживают в этом своих сельхозпроизводителей. В России агрострахование тоже будет развиваться - другого пути нет. И сегодняшним молодым, тем, кто завтра придет работать в отечественный АПК, необходимо разбираться во всех тонкостях страхования с господдержкой - как фактора, не только защищающего финансовые риски сельхозпроизводителей, но и влияющего на политику продовольственной безопасности государства».

Василий Тютин.

Нижегородская область заняла 2 место в ПФО по темпам весеннего

По поручению Глеба Никитина на посевную кампанию выделено максимальное за последние 5 лет финансирование — порядка 1,4 млрд рублей

Нижегородская область заняла 2 место в ПФО по темпам весеннего сева. Об этом сообщили в Министерстве сельского хозяйства РФ.

«Безусловно, для нас чрезвычайно важно качественное проведение посевной кампании, - заявил глава региона Глеб Никитин. - От этого, в том числе, зависит наша продовольственная безопасность, обеспечение нижегородцев качественными продуктами питания по доступным ценам».

По поручению главы Нижегородской области финансирование подготовки к посевной кампании в регионе было увеличено на 200 млн рублей почти до 1,4 млрд рублей. Это максимальная сумма господдержки за последние 5 лет.

«Взяты на контроль все процессы подготовки, обеспечения сырьем, материалами, - отметил Глеб Никитин. - Я поставил задачу министерству сельского хозяйства наладить работу снабжающих сервисных организаций в круглосуточном режиме, подготовить необходимый запас запасных частей, обеспечить ремонт всей техники, которая используется для посевной».

Кроме того, по словам Глеба Никитина, в 2018 году в регионе произведено «беспрецендентное обновление техники» по льготным программам «Росагролизинга». «К настоящему моменту заявок на 145 единиц новой техники на 470 млн рублей, что позволит использовать современные технологии при проведении кампании. «В частности, более 300 тысяч гектар в области будут засеяны с использованием ресурсосберегающих технологий», - добавил глава региона.

Как уточнили в региональном министерстве сельского хозяйства и продовольственных ресурсов, на сегодняшний день посеяно порядка 200 тыс. га (35%) яровых культур, в том числе яровых зерновых 176 тыс. га (48%). Кроме того, предприятия региона приступили к севу сахарной свеклы. Посеяны первые 600 га. Продолжается сев рапса, картофеля, ранних овощей.

В районах северной зоны посеяны первые 100 га льна – долгунца. Его площади будут увеличены в сравнении с прошлым годом более чем на 1000 га. Впервые в севооборот вводится техническая конопля на площади 1,3 тыс. га в Пильнинском районе.

Наиболее интенсивно идут работы в Павловском (61%), Арзамасском (51%), Бутурлинском (53%), Дальнеконстантиновском (49%), Кстовском (44%) и Пильнинском (43%) районах. В районах Левобережной зоны наиболее интенсивно работают в Балахнинском (36%), Городецком (21%), Чкаловском (20%) районах.

Напомним, по данным министерства сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области, в 2018 году в регионе планируется собрать не менее 1 млн тонн зерна.

Василий Тютин. СМИ Вайенштефан.

Нижегородская область примет участие во Всероссийской акции «День посадки леса»

Нижегородцы смогут посадить саженцы хвойных пород в лесничествах региона

11 мая 2018 года в Шатковском районном лесничестве директор департамента лесного хозяйства Нижегородской областиРоман Воробьев примет участие во Всероссийской акции «День посадки леса». Об этом сообщили в региональном департаменте лесного хозяйства.

Среди участников мероприятия также начальник департамента лесного хозяйства по $\Pi\Phi O$ Александр Орнатский, представители Нижегородской сельскохозяйственной академии (HГСХА).

Целью акции является воспитание бережного отношения к одному из главных богатств России – лесу, популяризация профессий работников лесной отрасли и привлечение внимания общества к проблемам восстановления и приумножения лесных богатств.

«День посадки леса» пройдет во всех лесничествах области с привлечением школьников, студентов, администраций районов, общественных организаций, местного населения и средств массовой информации.

К участию в «Дне посадки леса» также были приглашены все желающие. Для этого необходимо было позвонить в департамент лесного хозяйства Нижегородской области и уведомить о своем желании присоединиться к акции.

Напомним, по информации регионального деплесхоза, в 2018 году в Нижегородской области лесовосстановительные работы запланированы на площади 12 тыс. га. В том числе, это посадка лесных культур на площади 3,6 тыс. га, естественное возобновление и комбинированное лесовосстановление. Также планируется произвести дополнение лесных культур на площади 2,1 тыс. га и агротехнический и лесоводственный уход за лесными культурами на площади 20,2 тыс.га.

В ведомстве добавили, что в 2017 году лесовосстановительные работы в лесном фонде Нижегородской области были выполнены на рекордной за последние 10 лет площади. Общий объем лесовосстановления составил 15,5 тыс. га. В результате впервые за последние 5 лет обеспечен положительный баланс между объемами лесовосстановления и рубками лесных насаждений.

Василий Тютин.

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ФЕРМЕРСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СО ВСЕГО МИРА СОБИРАЮТСЯ В РОССИЮ НА VII ГЕНЕРАЛЬНУЮ АССАМБЛЕЮ ВФО

Первый заместитель и.о. министра сельского хозяйства России Джамбулат Хатуов провел совещание по вопросам подготовки к VII Генеральной ассамблее Всемирной фермерской организации (ВФО), которая пройдет в Москве 28-30 мая

Первый заместитель и.о. министра сельского хозяйства России отметил, что ежегодная Генеральная Ассамблея ВФО является значимым международным аграрным событием, которое в этом году впервые проводится в России.

Джамбулат Хатуов обсудил организационные вопросы по проведению международного фермерского съезда. В дни ассамблеи для участников мероприятия предусмотрена насыщенная деловая программа и проведение встреч на высшем уровне с главами иностранных делегаций, представителями российских и зарубежных фермерских организаций, кооперативов.

«Фермерские хозяйства и кооперативы с каждым годом занимают все более заметную долю в общем мировом производстве аграрной продукции. У них появляется много точек соприкосновения и вопросов, которые их объединяют. Тем важнее работа по налаживанию международного взаимодействия фермеров, чему и будет посвящена вся программа Генеральной ассамблеи», - подчеркнул Джамбулат Хатуов.

Участниками съезда станут порядка 500 человек, в том числе официальные делегации иностранных государств, представители фермерских организаций и кооперативов из 100 стран мира, руководители международных организаций и финансовых институтов, ведущие мировые ученые и аналитики, российские и зарубежные СМИ. Помимо основной программы участники посетят лучшие крестьянские (фермерские) хозяйства в Московской области.

Василий Тютин.

Власти региона могут ввести режим ЧС в некоторых районах

Засуха угрожает посевам озимых и яровых зерновых на большей части полей в Республике Крым, власти допустили возможность введения режима ЧС в некоторых районах, сообщает ТАСС со ссылкой на министерство сельского хозяйства региона.

«Обследование посевов показало, что в большинстве районов республики сложилась критическая ситуация с обеспечением влагой, и при отсутствии в ближайшее время продуктивных дождей это может привести к гибели озимых и яровых зерновых культур на больших площадях и значительному снижению их урожайности на сохранившихся полях», - говорится в заявлении ведомства.

Власти отмечают, что дождей в Крыму было мало в период всей посевной кампании.

«Вторая половина 2017 года отличалась недостаточным количеством влаги, что отразилось на несвоевременности всходов озимых культур и их развития. Зимний период также не способствовал накоплению влаги в почве, и надежда на продуктивные осадки весеннего периода тоже не оправдалась. Всего за период посева озимых зерновых, с 1 октября до 25 апреля 2018 года, выпало 173 мм осадков или 50% от среднемноголетних показателей. За этот период было только два хозяйственно-полезных дождя», - приведены в сообщении слова главы крымского минсельхоза Андрея Рюмшина.

По словам экспертов, особенно из-за засухи страдают Первомайский, Раздольненский, Джанкойский, Нижнегорский, Советский, Черноморский, Ленинский и Кировский районы Крыма. «Там все посевы либо практически погибли, либо погибнут в ближайшие два-три дня. Те поля, которые были посеяны по черному пару (поля, на которых год ничего не высевалось, только земля обрабатывалась от сорняков) сегодня еще держатся... Если в ближайшие три-пять дней выпадут продуктивные осадки, то такие поля могут обеспечить до 20 центнеров с гектара. Если же осадков не будет в течение декады, то судьба этих посевов тоже очень сомнительна», - рассказали в министерстве. Представители науки в этой ситуации рекомендуют начать подготовку почвы к новым посевам, отметили в ведомстве.

Власти Крыма также допустили введение режима ЧС из-за засухи. «Мы поддержим любую инициативу для того, чтобы аграрии понесли минимальные потери. Возможно, некоторым из них (из районов) придется ввести режим чрезвычайной ситуации, при которой мы будем добиваться возможности компенсации части затрат. Если в районе в неудовлетворительном состоянии находится 30% посевов - это уже причина для объявления ЧС», - заявил Рюмшин.

В 2017 году валовой сбор ранних зерновых в Крыму составил 1,733 млн тонн – такой урожай стал рекордным за последние восемь лет. В 2016 году в Крыму было собрано 1,447 млн тонн зерна, что на 104,7 тыс. тонн больше, чем в 2015 году.

Василий Тютин.

ХХІХ Съезд АККОР: итоги, перспективы, новшества

С 15 по 16 мая 2018 года в Москве на ВДНХ в рамках Форумавыставки «Кооперация-2018» постоянные эксперты ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» приняли участие в XXIX Съезде Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР).

ФЕРМЕРСТВО - ОПОРА СТРАНЫ И ВАЖНЕЙШИЙ ИСТОЧНИК РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Сегодня, 15 мая, в Москве на ВДНХ начал работу XXIX Съезд Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России. Тема Съезда — «Фермерство — опора страны и важнейший источник развития российских территорий».

В знаковом для российского крестьянства мероприятии участвуют более 700 делегатов и гостей из 70 регионов страны: главы фермерских хозяйств и руководители фермерских организаций, руководители федеральных министерств и ведомств, депутаты Государственной Думы и члены Совета Федерации, руководители органов АПК субъектов РФ и муниципальных образований, ученыеаграрники. В числе участников - представители деловых кругов, общественных организаций, кооперативных объединений.

В настоящий момент проходят заседания по тематическим секциям:

«Актуальные вопросы развития растениеводства»;

«Потенциал развития животноводства в семейных фермерских хозяйствах»;

«О роли фермеров и сельскохозяйственной кооперации в устойчивом развитии сельских территорий».

Модераторами выступают председатель Совета АККОР Вячеслав Телегин и руководитель департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Петр Чекмарев, вицепрезидент АККОР Светлана Максимова и руководитель департамента развития сельских территорий Владимир Свеженец, вице-президент АККОР Ольга Башмачникова и руководитель департамента животноводства и племенного дела Харон Амерханов.

Также сегодня Движение сельских женщин России проводит отчетно-выборную конференцию. Участники конференции подводят итоги работы за 2017 год, обсуждают роль женщин в развитии сельских территорий и улучшении качества жизни на селе, проблемы сельских семей. Сегодня состоятся выборы председателя ДСЖР. Участники предложили переизбрать на этот пост Надежду Безбудько.

По второй половине дня пройдет рабочее совещание, на котором делегаты и участники совместно с руководством Министерства сельского хозяйства РФ, других министерств и ведомств, Россельхозбанка, Росагролизинга обсудят проблемы деятельности и меры господдержки фермерских хозяйств и других малых форм хозяйствования.

Насыщенным оказалось рабочее совещание о мерах государственной поддержки малых форм хозяйствования руководителями Минсельхоза России, Россельхозбанка, Росагролизинга и других министерств и ведомств, в ходе которого выступили Владимир Плотников и первый заместитель и.о. министра сельского хозяйства РФ Джамбулат Хатуов, ектор Департамента экономики, инвестиций и регулирования рынков АПК Минсельхоза Анатолий Куценко, директор Департамента земельной политики, имущественных отношений и госсобственности Минсельхоза Михаил Пилавов, заместитель Председателя АО «Россельхозбанк» Ирина Жачкина, заместитель директора АО «Росагролизинг» Наталья Зудина, статс-секретарь - заместитель Генерального директора АО «Корпорация «МСП» Наталья Ларионова Игоревна, заместитель Председателя Правления АО «МСП Банк» Петр Тарасов. Делегаты фермерского Съезда обратили массу вопросов ко всем участникам совещания. Основные вопросы и проблемы, которые тревожат участников совещания: резкий рост тарифов и цен на ГСМ, электроэнергию за 2017-2018 годы, доступность льготных кредитов для фермеров, высокий урожай зерна при снижении доходов у фермеров из-за падения цен, значительного числа снижение закупочных цен на молоко до 12-13 рублей за литр в зимний период, что ниже себестоимости, развитие сельхозкооперации и социальное развитие села. Сдерживающим фактором развития отрасли и фермерства продолжает оставаться нерешенность многих проблем в В частности, это касается земельной сфере. значительного завышения кадастровой стоимости земли, превышающей рыночную, отсутствие возможности построить дом на своих землях, на «владение землей в одних руках», отсутствие приоритетности местных фермеров, в том числе начинающих, на имеющиеся участки и земельные доли и многое другое. Другой важнейший вопрос - цены на ГСМ, электроэнергию, запасные части, средства химзащиты выросли, при этом несвязанна поддержка, которая была призвана компенсировать данные затраты, снижается. Сумма в 200-300 рублей на субсидию очень мала. К примеру, западные фермеры получают по 500 евро на гектар, что в 100 раз выше, чем в России.

РОССИЙСКИЕ ФЕРМЕРЫ ОБСУЖДАЮТ ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

Сегодня в Москве в преддверии XXIX Съезда российских фермеров проходит рабочее совещание о мерах государственной поддержки малых форм хозяйствования с руководителями Минсельхоза России, Россельхозбанка, Росагролизинга и других министерств и ведомств.

В ходе совещания выступили президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России Владимир Плотников и первый заместитель и.о. Министра сельского хозяйства РФ Джамбулат Хатуов.

В числе докладчиков – директор Департамента экономики, инвестиций и регулирования рынков АПК Минсельхоза Анатолий Куценко, директор Департамента земельной политики, имущественных отношений и госсобственности Минсельхоза Михаил Пилавов,

заместитель Председателя АО «Россельхозбанк» Ирина Жачкина, заместитель директора АО «Росагролизинг» Наталья Зудина, статссекретарь - заместитель Генерального директора АО «Корпорация «МСП» Наталья Ларионова Игоревна, заместитель Председателя Правления АО «МСП Банк» Петр Тарасов.

Делегаты фермерского Съезда обратили массу вопросов ко всем участникам совещания.

Основные вопросы и проблемы, которые тревожат участников совещания: резкий рост тарифов и цен на ГСМ, электроэнергию за 2017-2018 годы, доступность льготных кредитов для фермеров, высокий урожай зерна при снижении доходов у значительного числа фермеров из-за падения цен, снижение закупочных цен на молоко до 12-13 рублей за литр в зимний период, что ниже себестоимости, развитие сельхозкооперации и социальное развитие села.

Сдерживающим фактором развития отрасли и фермерства продолжает оставаться нерешенность многих проблем в земельной сфере. В частности, это касается значительного завышения кадастровой стоимости земли, превышающей рыночную, отсутствие возможности построить дом на своих землях, на «владение землей в одних руках», отсутствие приоритетности местных фермеров, в том числе начинающих, на имеющиеся участки и земельные доли и многое другое.

Другой важнейший вопрос – цены на ГСМ, электроэнергию, запасные части, средства химзащиты выросли, при этом несвязанна поддержка, которая была призвана компенсировать данные затраты, снижается. Сумма в 200-300 рублей на субсидию очень мала. К примеру, западные фермеры получают по 500 евро на гектар, что в 100 раз выше, чем в России.

Завтра, 16 мая, на XXIX Съезде Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России обсуждение данных проблем будет продолжено.

ДВИЖЕНИЕ СЕЛЬСКИХ ЖЕНЩИН РОССИИ УКРЕПЛЯЕТ СВОИ ПОЗИЦИИ: СЮЖЕТ С КОНФЕРЕНЦИИ

XXV Конференция Общероссийского общественного Движения сельских женщин России состоялась сегодня, 15 мая, в рамках XXIX Съезда АККОР.

В ее работе приняли участие представители региональных органов АПК, член Общественной палаты РФ Александр Шипулин, более 50 представительниц ДСЖР из 20 регионов: Московской, Ленинградской, Ростовской, Воронежской, Костромской, Оренбургской областей, Краснодарского и Ставропольского краев, Дагестана, Кабардино-Балкарии, Карачаево-Черкесии, Татарстана, Чувашии, Саха (Якутии) и других.

Участники Конференции подвели итоги работы ДСЖР за последние пять лет, обсудили стратегические направления деятельности, утвердили делегатов на XXIX Съезд АККОР. Также в повестке дня – выборы руководящих органов и председателя Движения.

Президент АККОР, депутат Госдумы Владимир Плотников тепло приветствовал представительниц ДСЖР и отметил важную роль сельских женщин в решении вопросов агарной политики и развитии сельских территорий, семейной политики, воспитании детей, сохранении сельского уклада и образа жизни.

С отчетом о деятельности выступила председатель Движения сельских женщин России **Надежда Безбудько**.

За последние пять лет Движение сельских женщин России значительно укрепило свои позиции, у общественной организации, отстаивающей интересы жителей села, появляется все больше сторонников - созданы отделения в 9 субъектах РФ, восстановлена деятельность в Ивановской области, Ставропольском крае, Удмуртской Республике. Созданы отделения в Красноярском крае, Республиках Мордовия и Северная Осетия (Алания).

Сейчас активно работают 24 региональных отделений. Кроме того, налажено сотрудничество с Госдумой РФ, Общественной палатой РФ, Общероссийским народным фронтом, Минсельхозом РФ и регионами. Представители ДСЖР принимают участие во всех аграрных форумах, Съездах АККОР.

В центре внимания ДСЖР - благополучие сельских семей, воспитание детей, подготовка подрастающего поколения к будущей трудовой деятельности.

Как показала сельхозперепись 2016 года, 23,2 тысяч женщин являются главами фермерских хозяйств, из них 1292 молодые в возрасте до 30 лет.

ДСЖР нужно членов особо отметить заслуги Сорокиной Т.В. из п. Рассвет Ростовской области, воспитавшей за 30 лет 80 приемных детей. Многодетным семьям необходимо оказывать ПОМОЩЬ В подготовке их детей предпринимательской деятельности в сельском хозяйстве. Вицепрезидент АККОР КБР, заместитель председателя отделения ДСЖР по Кабардино – Балкарской Республике, Тилова 2017 году смогла получить президентский грант на фермеров. Такие школы нужны организацию школы молодых повсеместно при сельских общеобразовательных школах.

Участники Конференции выработали ряд предложений, направленных на развитие села и сельских территорий. В частности, предложить XXIX Съезду АККОР ходатайствовать перед Президентом РФ о принятии межведомственной Федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий на период до 2025 года», поддержать патриотический проект по возрождению деревень и малых сел и включить его в состав мероприятий данной программы.

Необходимо продолжить работу по социальному развитию села, повышению привлекательности сельских территорий для жизни и работы, подготовке кадров для села, привлечению квалифицированных специалистов. Важно, вернуть трудовое воспитание в сельскую школу и обеспечить бесплатное средне - специальное образование для детей из сельской местности.

Участники Конференции констатировали: приоритетом развития сельских территорий должно стать укрепление сельской семьи как основы государства, также необходимо создать условия для предпринимательской деятельности сельских семей.

Эти условия должны формироваться при активном участии самих жителей, представителей гражданского общества - некоммерческих организаций сельских предпринимателей, сельских женщин, молодежи.

Также состоялись выборы председателя Движения сельских женщин России. Решение единогласно - **Надежда Безбудько** продолжит возглавлять общественную организацию.

В завершении встречи вручены награды лучшим представительницам Движения сельских женщин России.

Благодарностью Министерства сельского хозяйства РФ награждена **Асланова Зоя Мирзоевна**, заместитель председателя ДСЖР, председатель Дагестанского республиканского отделения Движения сельских женщин России.

Грамотой Ассоциации фермерских хозяйств России:

Менькова Татьяна Алексеевна, председатель Костромского отделения ДСЖР;

Пивовар Галина Степановна, председатель Тульского отделения ДСЖР;

Коробкина Екатерина Григорьевна, председатель Новокубанского отделения ДСЖР;

Захарова Татьяна Викторовна, председатель отделения ДСЖР Оренбургской области;

Пойлова Татьяна Борисовна, председатель Ленинградского отделения ДСЖР;

Бочкарева Зарема Романовна, председатель отделения ДСЖР Республики Саха (Якутия).

Благодарности ДСЖР вручены:

Берг Любови Федоровне - заместителю председателя 0000 "Совет женщин", председателю попечительского совета благотворительного фонда "Будущее Оренбуржья ";

Быковой Марине Александровне - заместителю председателя 000 «Сельские женщины Оренбуржья»;

Маслову Михаилу Григорьевичу - министру сельского хозяйства пищевой и перерабатывающей промышленности Оренбургской области; Рачаловскому Константину Николаевичу - министру сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области;

Чегемековой Оксане Назировне, члену отделения ДСЖР Кабардино – Балкарской Республики;

Григоровой Ксении Федоровне, члену отделения ДСЖР Костромской области;

Стойкиной Вере Борисовне, члену отделения ДСЖР Костромской области;

многодетным родителям **Сорокиной Татьяне Васильевне** из Рассветовского сельского поселения Аксайского района Ростовской области, воспитавшей за 30 лет 80 приемных детей, и **Кохановской Натальи Николаевне**, члену ДСЖР Московской области.

Грамоты ДСЖР вручены:

Тиловой Фердау Ибрагимовне - заместителю председателя ДСЖР, Кабардино Балкарская Республика;

Алоевой Аиде Назировне, главе крестьянского (фермерского) хозяйства Чегемского муниципального района, с.п. Чегем-2 Кабардино - Балкарской Республики;

Гайфуллиной Лилии Минталиповне – председателю Общероссийского общественного Движения сельских женщин России Республики Татарстан;

Сайкумовой Адабият Гаджиевне - заместителю ДСЖР Республики Дагестан.

ОБЗОР СЕКЦИИ: ФЕРМЕРЫ ОБСУЖДАЮТ РОЛЬ СЕЛЬХОЗКООПЕРАЦИИ В РАЗВИТИИ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Представительная по численности участников секция «О роли фермеров и сельскохозяйственной кооперации в устойчивом развитии сельских территорий» начала свою работу в рамках Съезда Ассоциации российских фермеров. Сегодня на ВДНХ, в первый день проведения XXIX Съезда, открылись три тематических секции. На каждой из них присутствуют более 150 руководителей фермерских хозяйств, кооперативов, представители Минсельхоза $P\Phi$, в том числе руководители региональных органов АПК.

Модераторами данной секции выступают – директор Департамента развития сельских территорий Минсельхоза России Владимир Свеженец и президент АККОР, депутат Госдумы РФ Владимир Плотников.

В частности, Владимир Свеженец рассказал о государственной поддержке малых форм хозяйствования и устойчивого развития сельских территорий.

Темой выступления генерального директора ФРСКК Игоря Багинского стали роль и место сельскохозяйственной кредитной кооперации в решении вопроса доступа к ресурсам на селе. В свою очередь, председатель СССПК «Ивановская Артель», Краснодарский край Виктор Гаговский поделился проблемами и сказал о возможностях сельскохозяйственной кооперации на примере СССПК «Ивановская Артель» Краснодарского края, а председатель СПоК «БашАгроМир» (г.Уфа) Елена Байкова рассказала о роли сельскохозяйственной кооперации в развитии сельских территорий на примере СПоК «БашАгроМир».

Канашенков Александр, президент АККОР Псковской области «Псковский фермер», глава КФХ, говорил о перспективах и проблемах развития сельских территорий на примере своего региона.

Не обошли вниманием участники секции и тему сельского туризма. ИП Владимир Брежнев, глава КФХ, очень известный и уважаемый фермер не только в Воронежской области, но и далеко за ее пределами, поделился своим опытом с начинающими фермерами.

А вот президент НП Союз фермеров Ленинградской области и Санкт-Петербурга Александр Быков сказал в целом о важной роль фермерских союзов и ассоциаций в развитии сельских территорий.

ОБЗОР СЕКЦИИ: ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОСТВА СЕМЕЙНЫХ ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ

Потенциал развития животноводства в семейных фермерских хозяйствах - тема сегодняшней секции, прошедшей в рамках XXIX Съезда АККОР в Москве.

Модераторы - директор департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза РФ Харон Амерханов и вице-президент АККОР Ольга Башмачникова.

Вице-президент АККОР во вступительном слове дала оценку состоянию отраслей молочного и мясного скотоводства в России. По ее словам, задача увеличения объемов производимого молока в стране может быть эффективно решена не за счет агрохолдингов и строительства мега-ферм, а за счет более мелких хозяйств. С этой целью к МФХ должно быть обращено основное внимание при определении приоритетов государственной поддержки. Меры господдержки малых и средних ферм должны быть направлены на повышение показателей продуктивности и доходности хозяйств, обеспечение доступа к рынкам сбыта, в том числе, через кооперацию в молочном и интеграцию в мясном скотоводстве.

Начиная с 2014 года удалось переломить негативный тренд в производстве молока. В 2017 году произведено 31,1 млн тонн молока (+1,2% к 2016 году), в том числе в сельскохозяйственных организациях – 15,6 млн тонн (+3,8%), у фермеров – 2,4 млн тонн (+7,5%). По прогнозам ведомства, прирост производства молока будет составлять не менее 500 тыс. тонн ежегодно.

Владимир Кошманов, глава фермерского хозяйства Калужской области, поднял не только вопросы развития молочного производства, но и нехватки квалифицированных кадров для села. Современная роботизированная ферма, по его мнению, лучшая мотивация молодежи для ведения бизнеса в сельском хозяйстве. Он одним из первых принял участие в программе по созданию роботизированных молочных ферм. Получил грант — более 10 млн. рублей. Можно сказать, что фермы будущего, где коров доит робот, самое привлекательное направление деятельности для молодых людей.

Обеспечить животноводов качественным племенным материалом, позволяющим улучшать генетический потенциал разводимого скота, - это вопрос стратегического значения, считает генеральный директор ОАО «Московское» по племенной работе» Иван Янчуков. Потребности хозяйств в высококлассном племенном молодняке обеспечиваются за счет отечественной репродукции, роль племенной работы в повышении генетики и продуктивности животных имеет

важнейшее значение. В России необходимо иметь свое племенное животноводство, т.к. без него не будет ни продовольственной, ни экономической безопасности.

Ильшат Хабибуллин, председатель Заинского АККОР Республики Татарстан, рассказал о перспективах развития молочного животноводства в фермерских хозяйствах.

В Татарстане очень востребованы и успешно реализуются программы господдержки фермеров. Получив грант на развитие семейной фермы, он смог модернизировать и развить производство. Сейчас в КФХ содержится более 140 голов КРС, в том числе 75 коров. Строят еще одну ферму на 50 коров. Также занимаются откормом КРС.

Удалось решить проблему сбыта. Предприниматель открыл в Заинске собственный магазин «Фермер». На прилавках представлен разнообразный ассортимент произведенной в КФХ продукции.

Генеральный директор АО «Капитал-Прок» Светлана Тананова акцентировала внимания на факторах роста в хозяйствах молочного направления. Не у всех фермеров есть возможность сделать дорогостоящие инвестиции в развитие производства, тогда на первый план выходит основной технологический процесс, а также знания, как обращаться с сельхозживотными, сбалансированное правильное кормление. В результате повышаются надои и привесы, растут доходы хозяйств. Капитал-Прок - давний партнер Ассоциации, эксперт молочного клуба АККОР. Компания на абсолютно безвозмездной основе консультирует, помогает, особенно, начинающим фермерам. Создан консультационный центр, семинары по обучению глав КФХ, владельцев личных подворий. Одна из острых тем дискуссии - ситуация на молочном рынке. Как известно, закупочные цены на молоко снизились до 12-13 рублей за литр в зимний период. Фермеры уверены, нужны меры, направленные на обеспечение таких цен, которые бы позволили хозяйствам получать прибыль, а не убытки. Основным способом поддержки рынка должны стать госзакупки.

Участники обсудили также реализацию продукции, качество молока, проекты Росагролизинга, направленные на развитие животноводства, интеграцию малых ферм в мясном скотоводстве и многие другие вопросы.

Кроме того, опыт работы успешных фермерских хозяйств и сельхозкооперативов представили Олег Морозов, директор КФХ Воронежской области, Михаил Кузьменко, фермер, председатель Мясного клуба Московского крестьянского союза, Станислав Санкеев, начинающий фермер из Ульяновской области, Максим Гусев, председатель СПоК «Ильменский» Челябинской области, главы КФХ Константин Яровой и Владимир Коробецкий из Псковской области.

ОБЗОР СЕКЦИИ: ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ РАСТЕНИЕВОДСТВА

Актуальным вопросам развития растениеводства была посвящена тематическая секция, прошедшая сегодня в рамках XXIX Съезда АККОР в Москве.

Модераторами выступили председатель Совета АККОР Вячеслав Телегин и руководитель департамента растениеводства,

механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза РФ Петр Чекмарев.

Фермеры для получения стабильных и высоких урожаев все шире используют в своих хозяйствах новейшие технологии и разработки ученых-аграрников.

Андрей Суслов, глава КФХ «Сахалин», председатель правления $H\Pi$ «Союз фермеров, кооперативов, $J\Pi X$ и субъектов сельского зеленого туризма Крыма» рассказал о новых технологиях в растениеводстве.

Всего в хозяйстве 2800 га земли, на которых выращивают нут, горох, лен, пшеницу и ячмень. Применение технологии обработки почвы Ноу-тилл (без вспашки) в условиях засушливого климата особенно актуально: дает возможность экономить затраты на ресурсы и повышать рентабельность. В КФХ «Сахалин» рентабельность доходит до 300%.

На примере своего хозяйства, основываясь на большом практическом опыте работы, Андрей Суслов представил преимущества данной технологии, особенности ухода за посевами, использования специальной сельскохозяйственной техники.

Также в КФХ «Сахалин» успешно применяются нанотехнологии Краснодарского аграрного университета биотехнологий, позволяющие повысить урожайность зерновых.

Развитие садоводства является одним из приоритетных направлений в условиях импортозамещения. Перед садоводами стоит задача обеспечить российский рынок собственной продукцией. Николай Щербаков, фермер, руководитель Союза «Садоводы Кубани» рассказал о перспективах развития садоводства в фермерских хозяйствах России на примере опыта фермеров Краснодарского края. Кроме того, речь шла о возможностях лизинга как одного из инструментов поддержки развития малых форм хозяйствования. Александр Клепченко, заместитель руководителя Департамента лизинга сельскохозяйственной техники Росагролизинга, рассказал о реализации программы обновления парка сельхозтехники, льготной программы для фермеров-членов АККОР по поставкам техники, оборудования, племенного скота.

Весомая часть обсуждения была посвящена проблемам ценообразования на внутреннем зерновом рынке.

Равиль Бикчуров, председатель АККОР Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан, говорил о роли растениеводства в экономике фермерских хозяйств, вопросах ценообразования.

Председатель Совета Ассоциации крестьянских хозяйств и сельхозкооперативов Оренбургской области **Александр Хижняк** акцентировал внимание на повышении доходности и эффективности малого бизнеса на селе, путях решения данной проблемы. По его мнению, «нужны балансы», фермеры должны знать, сколько они могут произвести и по какой цене продать выращенное. Здесь позитивную роль может сыграть система госзаказа на продукцию.

Президент Союза крестьянских (фермерских) хозяйств Омской области **Иван Бригерт** поднял проблемы сбыта и ценообразования зерновых культур. Он считает ситуацию для сибирских аграриев очень сложной: с одной стороны - низкие цены, с другой - нет возможностей для хранения, так как на элеваторах

остается интервенционное зерно предыдущего урожая. В прошлом году зерновые интервенции, на которые так рассчитывали крестьяне, не проводились.

Он предложил внести поправки в систему интервенционных торгов. В частности, если цена на зерно снижается ниже установленного минимального уровня, то закупки должны начинаться «автоматически». Также важно обеспечение этого механизма финансированием.

Подводя итоги дискуссии, Вячеслав Телегин выразил общее мнение фермерского сообщества: для решения проблем сбыта зерна необходим комплекс мер. В частности, на федеральном муниципальном уровнях формировать госзаказ на зерно, чтобы не перепроизводства, увеличивать строительство хранилищ, глубокую переработку зерна и наращивать экспорт развивать готовой продукции из зерна; развивать животноводство, чтобы значительно увеличить внутренние потребности в зерне. Данные меры позволят обеспечить сбыт зерна, определить «правила игры» на зерновом рынке, вывести продукцию на внешние рынки, что поддержкой станет не только отечественных сельхозпроизводителей, но импульсом их дальнейшего развития.

КРЕСТЬЯНЕ ГОВОРЯТ О РЕАЛЬНЫХ ЦЕНАХ И ТАРИФАХ В РЕГИОНАХ

Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств и сельхозкооперативов России проводит мониторинг о реальном положении дел и готовности регионов к весенне-полевым работам. Российские крестьяне сообщают о ценах и тарифах на потребляемые ресурсы сельхозтоваропроизводителями в 2018 году в сравнении с 2017 годом. В частности, речь идет о стоимости на дизтопливо, бензин (АИ 92), масло, тарифах на электроэнергию и ценах на удобрение.

Так, на сегодняшний день в Тверской области стоимость дизтоплива составляет 48 руб./л., бензин АИ 92 - 46 руб. 31 коп./л., тариф на электроэнергию для сельхозтоваропроизводителей равен 7 руб. 57 коп./кВт., а стоимость удобрений - от 18 до 30 руб. за кг.

В Ханты-Мансийском АО ситуация по ГСМ похожая – 45 руб./л., бензин АИ 92 – 42 руб. 30 коп./л., а вот тариф на электроэнергию составляет 5 руб. 37 коп./кВт.

В сравнении с прошлым годом в Красноярском крае стоимость ГСМ увеличилась. Дизтопливо – 47,2 руб./л., (в 2017г. 37,8 руб./л.), масло летнее – 70 руб./л., (в 2017 г. 50-60 руб./л.). Цена на удобрения осталась на прежнем уровне – от 17 до 20 руб. за кг., тарифы на электроэнергию для сельхозтоваропроизводителей не изменились и составляют 5-7 руб./кВт.

В Курганской области дизтопливо продают по 46,10 руб./л., на 10 руб. больше, чем в прошлом году, бензин АИ 92 по 33 руб./л (+ 3,1 руб./л.), дизельное масло – 58,0 руб./л. (+1,7 руб./л.), удобрения (например, аммофос) выросли в цене на 1000 руб. за т., до – 28000 руб. за т.. Тариф на электроэнергию для сельхозтоваропроизводителей равен 6 руб.70 коп./кВт., (в 2017 году – 5 руб. 62 коп./кВт).

В Ставропольском крае стоимость дизтоплива составляет от 34,0-36,0 руб./л. (в 2017 году – 32,0-34,0 руб./л.), бензина АИ 92-39,0-40,5 руб./л., (в 2017 году – 37,5-38,0 руб./л.). Стоимость удобрений (например, аммиачной селитры) увеличилась с 11,8-12,5 руб. за кг. до 12,5-13,0 руб. за кг., семена озимой пшеницы элита выросли в цене с 12,0-14,0 руб. за кг. до 14,0-16,5 руб. за кг.

Тариф на электроэнергию для сельхозтоваропроизводителей – от 5 руб. 84 коп./кВт. до 7 руб.70 коп./кВт., в прошлом году – 5 руб. 70 коп./кВт – 7 руб. 50 коп./кВт.

Как отметили в региональных фермерских организациях, в 2018 году стоимость ГСМ увеличилась по сравнению с предыдущим годом, продолжился рост тарифов на электроэнергию, что дает дополнительную финансовую нагрузку на крестьянские хозяйства.

комментарий

Кожин Александр Петрович, президент Ассоциации крестьянских хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов Саратовской области «Возрождение»

Среди главных проблем весенней посевной кампании – рост стоимости горюче-смазочных материалов. Если в 2017 году топливо покупали по 32-34 рубля за литр, то в этом году – 42-44 рубля за литр. Это влечет дополнительную финансовую нагрузку на сельхозпроизводителей.

Необходимо предусмотреть меры по недопущению бесконтрольного роста цен на ГСМ, продумать механизм компенсации затрат сельхозпроизводителей на приобретение топлива..

В области эффективным инструментом поддержки стал механизм льготного кредитования аграриев. В текущем году лимиты на льготное кредитование, установленные Постановлением Правительства РФ, саратовские фермеры и другие малые формы хозяйствования израсходуют в полном объеме.

Все вопросы, касающиеся развития малого аграрного бизнеса на селе, решаются во взаимодействии фермерской Ассоциации и Минсельхоза Саратовской области.

Среди проблем сегодняшнего дня – развитие сельскохозяйственной кредитной кооперации. Когда в районах банки сокращают свои подразделения, кредитные кооперативы становятся порой единственным источником финансирования хозяйств. Кредитная кооперация, которая по объемам финансирования МФХ сейчас на 3-м месте после Россельхозбанка и Сбербанка, может стать опорой малого аграрного бизнеса.

Реформирование законодательства для возрождения массовой кредитной кооперации на селе, создание условий для устойчивого роста сельскохозяйственных кредитных кооперативов также станет предметом обсуждения на XXIX Съезде АККОР.

Камияр Мижагитович Байтемиров, председатель Ассоциации фермеров и крестьянских подворий Татарстана:

В Татарстане, как и во многих регионах, в 2017 году собран большой урожай зерновых, но нерегулируемая ситуация на ценовом рынке зерна, демпинговое падение цен не позволили фермерам получить доход. Многие хозяйства продавали зерно ниже себестоимости, что лишило их возможности развиваться.

В наступившем году в регионе закупочные цены на молоко упали до 13 рублей за литр. Известно, что для ведения расширенного воспроизводства при рентабельности 25-30% цена на молоко должна быть от 22 до 25 рублей за литр. В сельскохозяйственных кооперативах, которые сами закупают и перерабатывают молоко, цена снизилась незначительно — на 1-1,5 рубля за литр, а в некоторых выросла. В то же время стоимость молока в магазинах и торговых сетях не стала меньше.

Государство должно обратить внимание на эту ситуацию, даже в рыночной экономике нужны защитные регулирующие меры, контролирующие ценообразование.

 $\it AKKOP$ не раз заявляла о необходимости проведения закупочных интервенций, что позволит избежать банкротств хозяйств.

Главный вопрос для крестьян — это вопрос о земле. 25 лет прошло, а он полностью не решен. В стране не созданы институты развития рыночных отношений в сфере землепользования. При решении земельных вопросов в первую очередь должны учитываться интересы крестьян.

комментарий

Президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов Псковской области «Псковский фермер» Александр Конашенков:

 ${
m Haшa}$ делегация приехала на XXIX Съезд ${
m AKKOP}$ с конкретными вопросами и предложениями.

В 2017 году на Северо – Западе РФ сложилась чрезвычайная ситуация для сельскохозяйственного производства, которая была подтверждена документально. Однако, ЧС не объявлялась.

Два раза пострадавшие хозяйства собирали документы для подтверждения ущерба. Причем, та сумма ущерба, что официально подана в Министерство сельского хозяйства, является значительно ниже фактического ущерба. В настоящее время все документы находятся в Минсельхозе, аграрии ждут компенсации за ЧС, хотя в другие регионы средства уже перечислены.

В Псковской области развитие свиноводства не поддерживается фермерскими грантами. Данным направлением занимаются в области три крупных предприятия, одно фермерское

хозяйство и ЛПХ. Фермеры предлагают расширить программу грантовой поддержки, включив свиноводство.

Кроме того, рассмотреть возможность использования материнского капитала или его части в качестве взноса при получении фермерских грантов. В настоящее время необходимо 10% от полученных средств гранта иметь начинающему фермеру и 40% при получении гранта на семейную ферму. У молодых семей таких денег нет. Решение этого вопроса дало бы толчок к организации фермерских хозяйств молодыми семьями, которые из-за нехватки денег не могут принимать участие в получении грантов.

Псковские фермеры предлагают объединить все виды господдержки в одну - несвязную погектарную поддержку, которая должна рассчитываться в зависимости от условий региона. Это позволит наполнить данный вид поддержки денежным содержанием, сделать ее существенной.

Кроме того, необходимо на государственном уровне принять программу по замене РИД положительного скота на здоровый, чтобы производство сырого молока осуществлялось в хозяйствах официально свободных от лейкоза.

По-прежнему актуальными остаются вопросы совершенствования земельных отношений. Стимулом для развития фермерства в РФ станет решение на законодательном уровне вопроса строительства жилого дома для фермерской семьи на землях сельхозназначения, находящихся в собственности $K\Phi X$.

КОММЕНТАРИЙ

АЛЕКСАНДР АРТЕМЬЕВ: ФЕРМЕРОВ ВОЛНУЕТ, КАК РАСПРЕДЕЛЯЮТСЯ СРЕДСТВА ГОСПОДДЕРЖКИ

Александр Артемьев, президент АККОР Республики Саха (Якутия):

Важно, что регионы получили право самостоятельно определять приоритеты и направлять средства туда, где есть эффективность производства. На 2018 году по предоставленным средствам бюджета Республики планируется выделить 80 грантов начинающим фермерам и 10 грантов на развитие семейных ферм, при этом в Якутии программа очень востребована, много желающих участвовать в ней.

Однако, узкие направления грантовой поддержки семейных животноводческих ферм — только мясное или молочное разведение КРС — сдерживают создание хозяйств.

Фермеры предлагают расширить программу развития семейных ферм, включив растениеводство, производство зерна, картофелеводство, птицеводство, пчеловодство, выращивание ягодных культур, Также изменить соотношение средств софинансирования грантов — не 40% собственных средств, а 20% позволили бы увеличить количество КФХ — участников госпрограммы. Низкий размер гранта для начинающих фермеров не позволяет приобрести средства производства для старта полноценного хозяйства.

Льготное кредитование - эффективный инструмент поддержки аграриев, только вот фермерам он практически

недоступен. В прошлом году только один сельскохозяйственный кооператив получил в Россельхозбанке льготный кредит на сумму 20 млн рублей. В Якутии порядка 10 успешных сельскохозяйственных кооперативов с годовой выручкой от 40 до 120 млн рублей и эти надежные в финансово-экономическом отношении хозяйства не смогли получить льготный кредит. Фермеры надеются, что в этом году реализация программы льготного кредитования пройдет с учетом их интересов.

Поддержку хозяйствам оказывает сельскохозяйственная кредитная кооперация, однако в связи кризисом количество кредитных кооперативов первого уровня сократилось. Стабильно работает СПКК второго уровня «Саха-кредит» - крупнейший в Республике.

В канун посевной выросла стоимость горюче-смазочных материалов. Сейчас стоимость дизельного топлива составляет 51 рублей за литр, в прошлом году его покупали по 47-49 рублей за литр. По линии республиканского Минсельхоза не предусмотрены субсидии на компенсацию части затрат на приобретение ГСМ. Традиционно в якутских улусах занимаются табунным коневодством, развитие которого сдерживает нехватка пастбищ. Для ее решения следует разрешить использование лесных фондов в качестве сельскохозяйственных угодий с изменениями назначения земель (под сельхозугодья).

Еще один вопрос, как на практике будет применяться Федеральный закон от 27 ноября 2017 года № 335 о внесении изменений в Налоговый Кодекс РФ. Среди новшеств, в частности, изменения в налоговом законодательстве, согласно которым хозяйства с годовой выручкой до 100 млн рублей получили право выбора — остаться на едином сельхозналоге или работать по общей системе налогообложения. Сельхозпредприятия с капиталом выше 100 млн рублей в год — только по общей системе налогообложения.

В дальнейшем планка по доходу будет снижаться с шагом в 10 млн рублей, пока не достигнет 60 млн рублей к 2022 году.

комментарий

Аглиуллин Ильдар Наилович, председатель Союза СХТП Республики Башкортостан

Для фермеров по-прежнему ограничен доступ к кредитным ресурсам. Причины этого - чрезмерные требования банков к заемщикам, сложность процедуры оформления заявки. Фермеры предлагают упростить механизм льготного кредитования, чтобы большее количество хозяйств стали участниками данной программы.

Кроме того, необходимо увеличение грантовой поддержки фермеров и семейных животноводческих ферм. 3 млн рублей на проекты начинающих фермеров по мясному или молочному скотоводству и 1,5 млн рублей на другие виды сельскохозяйственной деятельности недостаточно для развития КФХ, значительного роста производства продукции.

Развитие сельскохозяйственной кооперации – важная государственная задача, для решения, решить которую возможно совместными усилиями кооперативных объединений и государства.

районе Республики каждом планируется сельхозкооператив. На сходе сельских жителей определят, какой именно нужен кооператив, предполагается, что 10% средств на его организацию соберут селяне, а 90% выделят из бюджета. Благодаря крепнут связи между хозяйствами, кооперации налаживается взаимодействие, выстраивается система сбыта продукции, повышаются доходы селян.

ЛУЧШИЕ ФЕРМЕРЫ РОССИИ ПОЛУЧИЛИ ЗАСЛУЖЕННЫЕ НАГРАДЫ

Первый заместитель министра сельского хозяйства России Джамбулат Хатуов, принимавший участие в пленарном заседании XXIX Съезда АККОР, вручил награды лучшим представителям фермерского сообщества.

За многолетний добросовестный труд, достижение высоких производственно-экономических показателей, большой вклад в развитие фермерского движения и активную общественную деятельность Благодарностью Министерства сельского хозяйства РФ отмечены:

Кочетков Владимир Алексеевич, член КФХ Кочеткова Р.В. Киржачского района Владимирской области;

Баязитов Габделбар Билалович, глава крестьянского (фермерского) козяйства Кукморского муниципального района Республика Татарстан Багинский Игорь Николаевич, председатель Союза сельских кредитных кооперативов, генеральный директор Фонда развития сельской кредитной кооперации;

Караблин Евгений Иванович, индивидуальный предприниматель Большеглушицкого МР Самарской области;

Тепляков Юрий Алексеевич, ИП главу КФХ Калининского района Краснодарского края;

Рогатых Виктор Борисович, ИП главу КФХ Успенского района Краснодарского края;

Амиров Зияуди Халимович, ИП главу КФХ, председателя ассоциации фермеров Наурского района Чеченской Республики;

Яровой Константин Леонидович, ИП Глава К Φ Х Новосокольничский район Псковской области.

Почетной Грамотой Министерства сельского хозяйства РФ награждены:

Анчеков Бислан Асланчериевич, председатель СПК «Штурбино» Красногвардейского района Республики Адыгея;

Кожин Александр Петрович, председатель Ассоциации крестьянских хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов Саратовской области «Возрождение»;

Объедков Владимир Александрович, ИП глава КФХ Ольховского района Волгоградской области;

Стебаков Владимир Иванович, ИП глава К Φ Х Орловского района Орловской области.

Звание «Почетный работник Агропромышленного комплекса России» вручили:

Макарову Алексею Викторовичу, ИП главе КФХ «Макаров» муниципального образования «Чердаклинский район» Ульяновской области;

Бабичеву Валерию Петровичу, главе КФХ Ленинск-Кузнецкого района Кемеровской области;

Султанбекову Гусейну Абдулазизовичу, главе КФХ «Крона» Грайворонского района Белгородской области;

Салаватулине Зинаиде Ивановне, главу КФХ Агаповского района Челябинской области.

АККОР поздравляет свои членов с заслуженными наградами, высокой оценкой их многолетнего нелегкого труда и любви к своему делу. Все они прошли сложный путь развития и сегодня созданные ими крестьянские хозяйства занимают передовые позиции в аграрном секторе экономики.

Награды от АККОР

Доброй традицией ежегодных Съездов фермеров России стало вручение Знамен АККОР лучшим региональным фермерским организациям. В торжественной обстановке награды Ассоциации вручаются лучшим фермерам страны и руководителям крестьянских союзов, а также представителям аграрного бизнеса и общественных организаций, принимающих активное участие в развитии фермерского сектора.

На XXIX Съезде Знамена АККОР были вручены:

Некоммерческому партнерству «Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств Волгоградской области» - председатель правления **Струк Владимир Николаевич**;

Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельхозкооперативов Северной Осетии — Алании — председатель **Кадзаев Игорь Ростиславович**.

Удостоены **звания «Заслуженный фермер»** и награждены медалью:

Бобылев Владимир Александрович, глава КФХ Бобылева В.А. МО «Воткинский район» Удмуртской Республики;

Хатков Рамазан Юнусович, ИП глава КФХ Гиагинского района Республики Адыгея;

Коблев Алий Айсович, ИП глава КФХ Кошехабльского района Республики Адыгея;

Елкин Виталий Николаевич, ИП глава КФХ Одесского МР Омской области;

Ичаев Адлан Альвиевич, глава КФХ «Медина», председатель ассоциации Надтеречного района Чеченской Республики;

Бадургов Шарип Рашидович, глава К Φ X «Беркат-1», председатель Ассоциации Сунженского района Чеченской Республики;

Лазарова Жанна Умархановна, председатель СПК «Казбек» Ардонского района Республика Северная Осетия-Алания;

Авлохов Алексей Гайозович, ИП глава КФХ Кировского района Республика Северная Осетия-Алания;

Потапов Виктор Федорович, глава КФХ «Потапов В.Ф.» Карачевского района Брянской области;

Костиков Михаил Михайлович, глава КФХ Брянского района Брянской области;

Журба Николай Николаевич, ИП глава КФХ Успенского района Краснодарского края;

Вепрев Андрей Васильевич, ИП глава КФХ Ирбитского района Свердловской области;

Цепилова Светлана Игоревна, ИП глава КФХ Белоярского района Свердловской области;

Шестаков Виктор Иванович, ИП глава КФХ Орловского района Орловской области;

Козлов Василий Дмитриевич, глава КФХ Майнского района Ульяновской области;

Чаликов Александр Максимович, ИП глава К Φ Х Левокумского района Ставропольского края.

Медалями имени Т.С. Мальцева «За вклад в развитие сельского хозяйства» награждены:

Хабибуллин Ильшат Минвалиевич, председатель Ассоциации фермеров и крестьянских подворий Заинского МР Республика Татарстан, глава КФХ;

Зехов Зураб Хазретбиевич, ИП глава КФХ Кошехабльского района Республика Адыгея;

Гаев Тотраз Батразович, глава ЛПХ Республика Северная Осетия-Алания;

Слонова Гуттиэра Таймуразовна , председатель СПК «Бекон» Ардонского района Республика Северная Осетия-Алания;

Кудряшов Иван Евгеньевич, ИП глава К Φ Х Щербиновского района Краснодарского края;

Попова Анна Александровна, ИП глава К Φ Х Богдановичского района Свердловской области;

Коськин Иван Иванович, ИП глава К Φ Х Болховского района Орловской области;

Потемкин Владимир Иванович, глава КФХ «Вита» Кировского района Ставропольского края;

Кравцова Татьяна Николаевна, глава К Φ Х «Крацова Т.Н.» Мглинского района Брянской области;

Пахомова Нина Афанасьевна, глава КФХ «Шанс» Чернянский район Белгородской области;

Очеева Надежда Павловна, ученый агроном-овощевод крестьянского (фермерского) хозяйства Корепанова В.В. МО «Завьяловский район» **У**дмуртской Республики.

Знак «Почетный фермер» вручен Шевцову Геннадию Александровичу, главе администрации Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области.

Почетной Грамотой АККОР отмечены:

Скрыпка Светлана Николаевна, исполнительный директор «БелАККОР»; Сибгатуллов Ильмир Фаргатович, член КФХ Сибгатуллова Фаргата Гумеровича Буинского муниципального района Республики Татарстан; Исмагилов Ильфар Минзифарович, заместитель председателя СПССПК «Большая Елга» Рыбно- Слободского муниципального района Республики Татарстан;

Бикчуров Равиль Адиевич, председатель Ассоциации фермеров и крестьянских подворий Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан;

Марков Николай Леонидович, член КФХ Марковой Екатерины Леонидовны МО «Воткинский район», Удмуртская Республика;

Зезарахов Аслан Кандаурович, ИП глава КФХ Шовгеновского района Республики Адыгея;

Цишев Казбек Довлетович, ИП глава КФХ Красногвардейского района Республики Адыгея;

Абакарова Муслимат Алигаджиевна, член Совета АФКОД, заместитель председателя Союза пчеловодов Дагестана;

Дзебисов Таймураз Эльбрусович, ИП глава КФХ Пригородного района Республики Северная Осетия-Алания;

Салказанова Светлана Олеговна, председатель Ассоциации Дигорского МО Республики Северная Осетия-Алания;

Габуев Сослан Тамерланович, ИП глава КФХ Алагирского района Республики Северная Осетия-Алания;

Никитина Антонина Сергеевна, глава КФХ Трубчевского района Брянской области;

Тилова Фердау Ибрагимовна, вице-президент АККОР Кабардино-Балкарской Республики;

Макушев Юрий Александрович, ИП глава КФХ Чегемского района Кабардино-Балкарской Республики;

Куготова Асият Назировна, председатель СППССОК «Регион+» г.Прохладный Кабардино-Балкарской Республики.

Доклад на ХХІХ съезде АККОР

Уважаемые делегаты и гости съезда! Уважаемые крестьянки и крестьяне! По традиции мы выносим на обсуждение нашего съезда наиболее важные вопросы для крестьян и для российского села.

Сельское хозяйство нашей страны демонстрирует устойчивый рост, опережая другие отрасли экономики.

Успехи, достигнутые в производстве зерна, свинины, мяса птицы, овощей, растительного масла, сахара, очевидны. Продовольственная безопасность страны укрепляется. Наращиваем экспортный потенциал нашего сельского хозяйства.

Очевиден и большой вклад фермеров в российский каравай, и он увеличивается год от года.

Из рекордных 135 млн. тонн зерновых, собранных в 2017 году, 39,4 млн. - фермерские. За 10 лет фермеры удвоили производство зерна! Их доля в общем сборе составляет около 30%.

В целом же малые формы хозяйствования, куда входят и малые и микропредприятия, которые по сути те же фермеры, дали 77,7 млн. тонн.

Это больше, чем Франция, которая произвела в 2016 году 54 млн. тонн.

Малые формы хозяйствования и по другим позициям успешно набирают обороты. В производстве подсолнечника фермеры увеличили свою долю до 32%.

По овощам у фермеров за 10 лет рост в 2,3 раза.

Удельный вес малых форм хозяйствования в производстве овощей без ЛПХ превысил 68%.

Картофеля, даже без учета ЛПХ, - более 73%.

Хорошие показатели и в животноводстве.

Фермеры успешно развивают это направление. И по поголовью, и по продуктивности - устойчивая, позитивная динамика.

По КРС каждый год - рост! За 10 лет между Всероссийскими сельхозпереписями 2006 и 2016 годов - в 2,6 раза.

Поголовье коров выросло в 3 раза. И в прошлом году увеличили на 52 тысячи. Сейчас в КФХ – 1 млн 232 тыс коров.

По экспертным оценкам, его доля будет и далее возрастать. Основания для такой уверенности есть.

За 10 лет фермеры увеличили посевные площади с 12 до 22 млн. га. В среднем - по 1 млн. га в год. И это серьезный аргумент, что рост продолжится и в дальнейшем.

Но есть много и нерешенных проблем.

АККОР в 2017 году провел опрос фермеров. Наибольшую тревогу вызывают цены на сельхозпродукцию и ее реализация, трудности с получением господдержки, ситуация в земельных отношениях, рост тарифов естественных монополий и особенно стоимости электроэнергии и ГСМ, административно-бюрократическое давление.

Все эти вопросы — откровенно, заинтересованно, остро — поднимались вчера на круглых столах и дискуссионных площадках. Это был предметный, конкретный разговор фермеров с руководителями Министерства сельского хозяйства, с нашими коллегами и партнерами из других организаций.

Должен сказать, что в последние годы у нас с Минсельхозом выстроены хорошие отношения. И сейчас мы хотим сказать слова признательности А.Н.Ткачеву. Конечно, не все проблемы решены, но

мы их видим, знаем и занимаемся их решением в тесном взаимодействии. Только такая работа может дать результат.

Хотим поблагодарить Д.Х.Хатуова, за ту помощь, которую Вы оказываете. По проблеме льготного кредитования, вопросам земельных отношений. Многие фермеры знают его по видеоконференциям, совещаниям, рабочим группам.

Благодарны руководителям департаментов Минсельхоза, которые многое делают для решения фермерских проблем.

Председатель Правительства РФ Д.А.Медведев объявил, что А.В.Гордеев будет назначен вице-премьером по сельскому хозяйству. Он - настоящий профессионал, аграрник с огромным опытом. Досконально знает ситуацию. Рассчитываем, что наше сотрудничество будет продолжаться.

АККОР тесно взаимодействует с нашим давним партнером Россельхозбанком. У нас много нерешенных вопросов, но мы их шаг за шагом решаем. Благодарны за это Д.Н.Патрушеву и И.В.Жачкиной.

Действенную поддержку фермеры получают от Росагролизинга. Наше сотрудничество развивается хорошо. Благодарим за это Генерального директора В.Л.Назарова и Н.И.Зудину.

В прошлом году положено начало сотрудничества с МСП-корпорацией, которую возглавляет А.А.Браверман, и мы этим очень дорожим. Перспективные направления совместной работы - кооперация, поддержка фермеров.

Уважаемые коллеги!

В Указе нашего Президента от 7 мая «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» поставлена задача – «создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации».

В этих словах - ключ к решению многих проблем. Это - доступность господдержки, своевременность и справедливость ее распределения, эффективность механизмов доведения до фермерских хозяйств.

На первом месте - доходность. Она - основа расширенного воспроизводства и экономической мотивации.

Во всем мире смысл господдержки состоит именно в том, чтобы обеспечивать доходность производства.

В некоторых странах Европы субсидии достигают 70% общего дохода фермы.

И нам надо двигаться в этом направлении.

Взять прошлый год. После рекордного урожая произошел обвал цен на зерно. С осени пошли вниз цены на молоко. При этом цены на ГСМ, технику, запчасти, тарифы на электричество, газ и т.д. растут.

В результате – доходность без господдержки снизилась до 8,5%.

Государственная власть должна делать все, чтобы это устранить.

Нужно существенно обновить, перезапустить, отрегулировать механизмы товарных интервенций, закупок сельхозпродукции для государственных нужд, льготных тарифов на ж/д перевозки, чтобы

нивелировать резкие колебания и обвалы цен на рынках зерна, молока и другой продукции.

Вторая тема - льготное кредитование. Хорошее, правильное дело. И этот вопрос был одним их главных на вчерашних обсуждениях.

Кредитование по льготной ставке идет второй год.

Весной прошлого года получить кредит небольшим хозяйствам и семейным фермам было практически невозможно. Совместной работой Минсельхоза, АККОР, Россельхозбанка и регионов пришлось на ходу отлаживать механизм кредитования, менять правила, сопровождать буквально каждый кредит, вникать в конфликтные ситуации. Было принято Постановление Правительства, и к осени ситуация стала выправляться.

И, тем не менее, в 2017 году льготные кредиты смогли получить всего около 2% фермеров.

В этом году ситуация лучше. В 2 раза больше фермеров получили льготные кредиты, в 2, 3 раза выросли их объем.

АККОР предлагает:

Во-первых, увеличить объем фонда льготного кредитования.

Во-вторых, предоставлять льготные кредиты в первую очередь малым и средним хозяйствам.

Это - мировой опыт.

Третья тема, которая волнует крестьян, - погектарная поддержка. Ввести ее - это была фермерская инициатива.

Из всех видов господдержки она - самая простая, самая понятная и самая справедливая. Помним, что принимали ее перед вступлением в ВТО для того, чтобы улучшить условия конкуренции.

В Европейском Союзе субсидия составляет в среднем 259 евро на 1 га. Это – 19 тыс. руб. А у нас – 200 – 400 руб. И самое главное – не все ее могут получить.

Но в прошлом году погектарную поддержку получили только 11,9% КФХ. В регионах понапридумывали частокол требований обеспечивать рост посевных площадей, не допускать снижения урожайности, отчитаться по реализации продукции, о численности работников, о выплате зарплаты и многое другое, что делает несвязанную поддержку очень связанной. Просто вынуждают людей отказываться.

АККОР предлагает снять все ограничения. ВСЕ ограничения! И беспрепятственно выдавать погектарную поддержку. Отчитался по убранным площадям за прошлый год – и получай положенное. Это будет правильно, справедливо и по-государственному.

Уважаемые коллеги!

В век высоких технологий и инноваций одним из главных условий «решительного прорыва страны», о котором говорит наш Президент, является технологическая модернизация.

А потому четвертая проблемная тема - это обновление сельхозтехники. В этом вопросе крестьянин особенно нуждается в помощи государства. Эта помощь есть. Предприятия сельхозмашиностроения получают компенсации. Инвестиционные

кредиты также частично используются для приобретения техники. Но цены растут.

АККОР считает - для того, чтобы техника была доступнее, компенсации должны идти напрямую сельхозпроизводителям.

В этой связи отметим роль Росагролизинга. Это – реальный помощник в приобретении техники, оборудования, скота. Предоставляет оптимальные условия. Без залога, с отсрочкой первого платежа на 6 месяцев. Процент минимальный – 3,5% годовых по технике и 1,5% по скоту. В этом году члены АККОР имеют возможность приобрести технику на 1 млрд. руб.

Наше предложение - увеличить уставной капитал Росагролизинга для того, чтобы расширить возможности в приобретении сельхозтехники.

 Φ ундаментальная и приоритетная для Φ ермерства тема — это развитие кооперации.

Кооперация жизненно необходима прежде всего малым хозяйствам. Но она объединяет всех - от семейной фермы до крупного хозяйства. Она позволяет справедливо выстроить отношения между участниками продовольственной цепочки - от поля до прилавка, включая и транспорт, и торговлю, и переработку.

Необходимо создавать сильные кооперативные структуры.

У нас действует подпрограмма грантовой поддержки кооперативов. В 2017 году на нее выделено 1,6 млрд. руб. — в 1,5 раза больше, чем в 2016 г. На этот год запланировано 1,7 млрд. руб. С региональной поддержкой — 2,2 млрд. Но этого недостаточно, чтобы оказывать поддержку всем видам кооперативов.

Рассчитываем на тесное взаимодействие в этих вопросах с нашим Министерством и МСП-Корпорацией.

Шестая тема - программы грантовой поддержки фермеров.

Они доказали свою эффективность и нужны людям. Благодаря им создаются рабочие места. За грантами — очереди. В них те, кто хочет жить и работать на селе. Для многих — грант это последний шанс.

К сожалению, финансирование этих программ недостаточное. На текущий год запланировано по начинающим фермерам – 3,7 млрд., по семейным фермам – 3,8 млрд. Всего – 7,5 млрд. рублей, как и в прошлом году.

То есть, скажем, на развитие семейных животноводческих ферм по всей стране выделяется столько средств, сколько стоит один крупный молочный комплекс.

Мы предлагаем увеличить финансирование фермерских программ хотя бы до 10 млрд рублей.

Ведь грант - это стартовый капитал. Получил фермер грант - приобрел 15 коров. Через год - уже 25. И далее - по нарастающей. Это мощный инструмент развития.

Сегодня грантовая поддержка финансируется через единую субсидию. Слово регионов здесь - определяющее. А значит задача нашей Ассоциации - терпеливо и настойчиво работать с региональными руководителями АПК, с заместителями губернаторов и региональными министрами. Это - наше общее дело.

Мы горячо поддерживаем принято решение, о котором вчера сказал Д.Х.Хатуов, о компенсации при строительстве и

модернизации молочных ферм, начиная с 30 голов. Считаем, что это должны быть типовые проекты высокотехнологичных семейных ферм.

Мы не против крупных хозяйств. Пусть будут все, пусть все работают. Но мы за сбалансированное отношение государства к различным укладам АПК. За предоставление им равных конкурентных условий и возможностей. За справедливый подход.

Уважаемые коллеги!

Хотелось бы сказать о личных подсобных хозяйствах. Прежде всего — товарных. Их у нас — около 2 млн.

В интересах государства и в интересах самих собственников ЛПХ надо наводить здесь порядок. Не бороться с ЛПХ, не ограничивать, а создавать благоприятные условия для их развития и выхода из тени.

Предложение AKKOP - подготовить отдельную программу перехода таких ЛПХ в крестьянские хозяйства семейного типа.

Предусмотреть специальные стимулы для того, чтобы этот переход был комфортным и выгодным для них.

Во-первых, максимально упростить налогообложение. Ввести патентную систему. Приобрел крестьянин один раз в год патент, и все отношения с налоговой на этом заканчиваются.

Во-вторых, предусмотреть простейший вид отчетности - раз в год по поголовью и объемам произведенной продукции.

В-третьих, открыть доступ к господдержке, которую имеют фермеры: льготные кредиты, техника по лизингу, погектарную и т.д.

В-четвертых, предоставлять неиспользуемые земли.

Принципиальный вопрос, чтобы средства от реализации патентов, шли в местные бюджеты, на развитие сельских территорий. Чтобы люди сами видели, что их средства, пусть и скромные, работают на решение проблем, которые связаны с жителями села, хутора, станицы, аула.

В этом процессе важно всё - новые рабочие места, дополнительные доходы селян.

Это - ключевой ресурс повышения и занятости, и борьбы с бедностью, о чем прямо говорил наш Президент.

Важнейшим для фермеров остается вопрос административного давления различных проверяющих и контрольно-надзорных органов.

По официальным данным, проверок стало меньше. Но на самом деле фермеры сильного облегчения не почувствовали.

АККОР считает - будет лучше, если основной акцент в деятельности этих ведомств перенести на контроль за качеством продаваемого продовольствия.

Чтобы фальсификат не заполнял прилавки, чтобы не травился народ и тень не падала на четных, добросовестных сельхозпроизводителей.

Уважаемые коллеги!

Первооснова жизни для крестьянина - земля. И земельный вопрос по-прежнему остается острым. Это подтвердили и наши вчерашние обсуждения.

Нужно искать новые подходы, нужны новые законодательные акты по регулированию этой сферы. В том числе по решению вопросов

изъятия и включения в оборот неиспользуемой земли, аренде, залогу, предоставлению земли без торгов и т.д.

Вопрос неиспользуемой земли имеет государственный масштаб.

К примеру, в Смоленской области не используется 69% пашни, 844 тыс. га. В Калужской области — 68%, около 600 тыс. га. В Костромской — 77% пашни, более 400 тыс. га. Это — данные Росреестра.

Схожая картина в Тверской, Ярославской, Ивановской, Владимирской областях, во многих других регионах.

Миллионы гектаров должны работать на страну, чтобы не завозить 7 млн. тонн молока. Именно молоко, мясо, лен и т.д.-традиционная продукция этих регионов.

Такие программы есть, и фермеры должны активно участвовать в них.

Нужны более жесткие механизмы по изъятию неиспользуемой земли. В частности, - увеличить налог до 10% от кадастровой стоимости, передавать их добросовестным пользователям.

В мощных импульсах развития нуждаются сельские территории. Люди будут оставаться на селе, если там будут нормальные условия - дорога, водопровод, медицина, школа и т.д.

Считаем, что пришло время усилить государственную поддержку сельских территорий. Ведь здесь наши корни, истоки, традиции.

Все эти вопросы сконцентрировать в одном ведомстве - Министерстве сельского хозяйства, и обеспечить достойным финансированием. Не 15, не 50, а хотя бы 150 млрд. рублей.

Минсельхоз лучше других знает проблемы села, там есть хорошие специалисты.

Уверены, если все ресурсы и возможности социального развития села будут сконцентрированы в одних руках, - будет и результат.

Уважаемые коллеги!

Подробный отчет о деятельности AKKOP у вас на руках. Каждый может ознакомиться.

Одним из основных направлений работы является законотворческая деятельность.

АККОР активно сотрудничает с Государственной Думой и Советом Федерации, их аграрными комитетами, фракцией «Единая Россия».

Продвигаем важные для фермерства законы - от строительства жилья на своей земле до вопросов налогообложения.

Тесно взаимодействуем с партией «Единая Россия». В первую очередь - в рамках реализации партийного проекта «Российское село», в котором охватываются все направления.

Развивается сотрудничество с Союзом сельских кредитных кооперативов и Фондом развития сельской кредитной кооперации, с Молочным, Молодежным клубами.

Высокой оценки заслуживает работа Движения сельских женщин России во главе с Надеждой Викторовной БЕЗБУДЬКО. Вчера у них состоялась юбилейная конференция в связи с 25-летием Движения.

На сельской женщине держится всё — и производство, и дом, и семья. Вы наш стимул в работе, вы — наше вдохновение. Счастья и добра вам!

Отдельно следует отметить укрепление международного сотрудничества АККОР - прежде всего, в рамках Всемирной фермерской организации.

Это — крупнейшая организация фермеров из более 50 стран мира. В этом году Генеральная Ассамблея ВФО будет проводиться в Москве. Открытие намечено на 28 мая.

Наша позиция — ясная и четкая. АККОР выступает за взаимовыгодное сотрудничество, за обмен опытом, за укрепление партнерских связей, против всяких ограничений и санкций, за честную конкуренцию.

В подготовке данного мероприятия мы участвуем вместе с ${\tt Munceльxosom.}$

Уважаемые делегаты и гости съезда!

За предшествующие годы фермеры прошли сложный и трудный путь. Без преувеличения - прошли с честью.

Многого повидали.

Выстояли во всех испытаниях.

Закалились.

Получили огромный опыт.

Накопили мощный потенциал дальнейшего развития.

А потому мы уверенно смотрим в будущее.

И со всей полнотой ответственности можем сказать: ϕ ермеры - надежная опора для страны.

Так было и так есть!

Потому что в России, как справедливо отметил В.В.Путин, есть целый класс фермеров, которые знают, как работать на земле и как добиваться успеха!

ВЛАДИМИР ПЛОТНИКОВ:

МИЛЛИОНЫ ГЕКТАРОВ ЗЕМЛИ ДОЛЖНЫ РАБОТАТЬ НА СТРАНУ, ЧТОБЫ МЫ НЕ ЗАВОЗИЛИ МОЛОКО, МЯСО, ЛЕН...

Сегодня, 16 мая, в Москве продолжает работу XXIX Съезд российских фермеров. В пленарном заседании участвуют более 700 делегатов и участников Съезда из 70 регионов страны. С докладом выступил президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России, депутат Государственной Думы, федеральный координатор партпроекта «Российское село» Владимир Плотников

"Первооснова жизни для крестьянина - земля. И земельный вопрос по-прежнему остается острым. Это подтвердили и наши вчерашние обсуждения", сказал он.

Вопрос неиспользуемой земли имеет государственный масштаб.

К примеру, в Смоленской области не используется 69% пашни, 844 тыс. га. В Калужской области – 68%, около 600 тыс. га. В Костромской – 77% пашни, более 400 тыс. га. Это – данные Росреестра.

Схожая картина в Тверской, Ярославской, Ивановской, Владимирской областях, во многих других регионах.

"Нужно искать новые подходы, нужны новые законодательные акты по регулированию этой сферы. В том числе по решению вопросов изъятия и включения в оборот неиспользуемой земли, аренде,

залогу, предоставлению земли без торгов и так далее", - добавил президент Ассоциации российских фермеров.

Он также сказал: "Миллионы гектаров должны работать на страну, чтобы не завозить 7 млн. тонн молока. Именно молоко, мясо, лен и т.д.- традиционная продукция этих регионов. Такие программы есть, и фермеры должны активно участвовать в

HNX.

Нужны более жесткие механизмы по изъятию неиспользуемой земли. В частности, - увеличить налог до 10% от кадастровой стоимости, передавать их добросовестным пользователям.

В мощных импульсах развития нуждаются сельские территории. Люди будут оставаться на селе, если там будут нормальные условия - дорога, водопровод, медицина, школа.

Считаем, что пришло время усилить государственную поддержку сельских территорий. Ведь здесь наши корни, истоки, традиции.

Все эти вопросы сконцентрировать в одном ведомстве – Министерстве сельского хозяйства, и обеспечить достойным финансированием. Не 15, не 50, а хотя бы 150 млрд. рублей. Минсельхоз лучше других знает проблемы села, там есть хорошие

специалисты.

Уверены, если все ресурсы и возможности социального развития села будут сконцентрированы в одних руках, - будет и результат".

ВЛАДИМИР ПЛОТНИКОВ:

ФЕРМЕРЫ УДВОИЛИ ПРОИЗВОДСТВО ЗЕРНА, ОВОЩЕЙ, ПО КАРТОФЕЛЮ - РОСТ 73%

Сегодня, 16 мая, в Москве продолжает работу XXIX Съезд российских фермеров. В пленарном заседании участвуют более 700 делегатов и участников Съезда из 70 регионов страны.

В числе почетных гостей — первый заместитель министра сельского хозяйства РФ Джамбулат Хатуов, заместители министра Анатолий Куценко и Михаил Пилавов, руководители ведущих департаментов министерства, председатель Комитета Совета Федерации по аграрнопродовольственной политике и природопользованию Михаил Щетинин, депутаты ГосДумы, сенаторы, руководители и представители органов АПК субъектов РФ, Росагролизинга, Россельхозбанка, ученые-аграрники.

С докладом выступил президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России, депутат Государственной Думы, федеральный координатор партпроекта «Российское село» Владимир Плотников. Он сказал: "Очевиден большой вклад фермеров в российский каравай, и он увеличивается год от года".

Он подчеркнул, **что из рекордных 135 млн. тонн зерновых, собранных в 2017 году, 39,4 млн.- фермерские.** За 10 лет фермеры удвоили производство зерна! Их **доля в общем сборе** составляет **около 30%.**

В целом же малые формы хозяйствования, куда входят и малые и микропредприятия, которые по сути те же фермеры, дали 77,7 млн. тонн.

Это больше, чем Франция, которая произвела в 2016 году 54 млн. тонн.

Малые формы хозяйствования и по другим позициям успешно набирают обороты. В производстве подсолнечника фермеры увеличили свою долю до 32%.

По овощам у фермеров за 10 лет рост в 2,3 раза. Удельный вес малых форм хозяйствования в производстве овощей без ЛПХ превысил 68%.

Картофеля, даже без учета ЛПХ, - более 73%. Хорошие показатели и **в животноводстве**.

Фермеры успешно развивают это направление. И по поголовью, и по продуктивности - устойчивая, позитивная динамика.

По КРС каждый год - рост! За 10 лет между Всероссийскими сельхозпереписями 2006 и 2016 годов - в 2,6 раза.

Поголовье коров у фермеров выросло в 3 раза. И в прошлом году увеличили на 52 тысячи. Сейчас в КФХ – 1 млн 232 тыс коров. По экспертным оценкам, его доля будет и далее возрастать. Основания для такой уверенности есть.

За 10 лет фермеры увеличили посевные площади с 12 до 22 млн. га. В среднем – по 1 млн. га в год. И это серьезный аргумент, что рост продолжится и в дальнейшем.

ВЛАДИМИР ПЛОТНИКОВ:

ДОХОДНОСТЬ БЕЗ ГОСПОДДЕРЖКИ СНИЗИЛАСЬ ДО 8,5%

Сегодня, 16 мая, в Москве продолжает работу XXIX Съезд российских фермеров. В пленарном заседании участвуют более 700 делегатов и участников Съезда из 70 регионов страны.

С докладом выступил президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России, депутат Государственной Думы, федеральный координатор партпроекта «Российское село» Владимир Плотников. Он сказал о том, что $\bf B$ Указе Президента $\bf P\Phi$ от 7 мая «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» поставлена задача – «создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации».

В этих словах - ключ к решению многих проблем. Это - доступность господдержки, своевременность и справедливость ее распределения, эффективность механизмов доведения до фермерских хозяйств.

"На первом месте - доходность, подчеркнул В.Н. Плотников. - Она - основа расширенного воспроизводства и экономической мотивации. Во всем мире смысл господдержки состоит именно в том, чтобы обеспечивать доходность производства".

В некоторых странах Европы субсидии достигают 70% общего дохода фермы.

И нам надо двигаться в этом направлении, сказал президент Ассоциации российских фермеров.

Владимир Плотников добавил: "Взять прошлый год. После рекордного урожая произошел обвал цен на зерно. С осени пошли вниз цены на молоко. При этом цены на ГСМ, технику, запчасти, тарифы на электричество, газ и т.д. растут.

В результате – доходность без господдержки снизилась до 8.5%.

Государственная власть должна делать все, чтобы это устранить.

Нужно существенно обновить, перезапустить, отрегулировать механизмы товарных интервенций, закупок сельхозпродукции для государственных нужд, льготных тарифов на ж/д перевозки, чтобы нивелировать резкие колебания и обвалы цен на рынках зерна, молока и другой продукции".

АССОЦИАЦИЯ РОССИЙКИХ ФЕРМЕРОВ ВЫСТУПИЛА ЗА ОТМЕНУ ОГРАНИЧЕНИЙ ДЛЯ КРЕСТЬЯН ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ПОГЕКТАРНОЙ ПОДДЕРКЖИ

Сегодня, 16 мая, в Москве продолжает работу XXIX Съезд российских фермеров. В пленарном заседании участвуют более 700 делегатов и участников Съезда из 70 регионов страны.

В центре внимания участников Съезда, в первую очередь, проблемы фермерского сектора: неурегулированность земельных отношений, доступность льготных кредитов, недоступность для большинства фермеров и снижение объемов государственной поддержки, резкое падение цен на зерно, рост диспаритета цен, административное давление, трудности с реализацией продукции и многие другие.

С докладом выступил президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России, депутат Государственной Думы, федеральный координатор партпроекта «Российское село» Владимир Плотников

"Одна из тем, которая волнует крестьян, - погектарная поддержка, сказал он. - Ввести ее - это была фермерская инициатива".

Из всех видов господдержки она - самая простая, самая понятная и самая справедливая. Помним, что принимали ее перед вступлением в ВТО для того, чтобы улучшить условия конкуренции. В Европейском Союзе субсидия составляет в среднем 259 евро на 1 га. Это - 19 тыс. руб. А у нас - 200 - 400 руб. И самое главное - не все ее могут получить.

Как уточнил Владимир Плотников, в прошлом году погектарную поддержку получили только 11,9% КФХ. В регионах понапридумывали частокол требований — обеспечивать рост посевных площадей, не допускать снижения урожайности, отчитаться по реализации продукции, о численности работников, о выплате зарплаты и многое другое, что делает несвязанную поддержку очень связанной. Просто вынуждают людей отказываться.

"АККОР предлагает снять все ограничения. ВСЕ ограничения! И беспрепятственно выдавать погектарную поддержку. Отчитался по убранным площадям за прошлый год — и получай положенное. Это будет правильно, справедливо и по-государственному", добавил Плотников.

РОССИЙСКИЕ ФЕРМЕРЫ ОЗВУЧИЛИ РЕАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

Сегодня, 16 мая, в Москве продолжает работу XXIX Съезд российских фермеров. В пленарном заседании участвуют более 700 делегатов и участников Съезда из 70 регионов страны.

В центре внимания участников Съезда, в первую очередь, проблемы фермерского сектора: неурегулированность земельных отношений, доступность льготных кредитов, недоступность для большинства фермеров и снижение объемов государственной поддержки, резкое падение цен на зерно, рост диспаритета цен, административное давление, трудности с реализацией продукции и многие другие.

С докладом выступил президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России, депутат Государственной Думы, федеральный координатор партпроекта «Российское село» Владимир Плотников. Он сказал: Сельское хозяйство нашей страны демонстрирует устойчивый рост, опережая другие отрасли экономики".

Но есть много и нерешенных проблем. АККОР в 2017 году провел опрос фермеров. Наибольшую тревогу вызывают цены на сельхозпродукцию и ее реализация, трудности с получением господдержки, ситуация в земельных отношениях, рост тарифов естественных монополий и особенно стоимости электроэнергии и ГСМ, административно-бюрократическое давление.

Все эти вопросы — откровенно, заинтересованно, остро — поднимались вчера на круглых столах и дискуссионных площадках. Это был предметный, конкретный разговор фермеров с руководителями Министерства сельского хозяйства, с нашими коллегами и партнерами из других организаций.

Должен сказать, что в последние годы у нас с Минсельхозом выстроены хорошие отношения. И сейчас мы хотим сказать слова признательности А.Н.Ткачеву. Конечно, не все проблемы решены, но мы их видим, знаем и занимаемся их решением в тесном взаимодействии. Только такая работа может дать результат. Хотим поблагодарить Д.Х.Хатуова, за ту помощь, которую Вы оказываете. По проблеме льготного кредитования, вопросам земельных отношений. Многие фермеры знают его по видеоконференциям, совещаниям, рабочим группам.

Благодарны руководителям департаментов Минсельхоза, которые многое делают для решения фермерских проблем. Председатель Правительства РФ Д.А.Медведев объявил, что A.B.Гордеев будет назначен вице-премьером по сельскому хозяйству. Он – настоящий профессионал, аграрник с огромным опытом. Досконально знает ситуацию. Рассчитываем, что наше сотрудничество будет продолжаться.

В прошлом году положено начало сотрудничества с МСП-корпорацией, которую возглавляет А.А.Браверман, и мы этим очень дорожим. Перспективные направления совместной работы -кооперация, поддержка фермеров.

Василий Тютин.

Свыше 8,5 тысяч экземпляров жизнеспособной рыбы спасено из браконьерских сетей с начала нереста

С 15 апреля по 15 июня правилами рыболовства установлены ограничения на любительское, спортивное и запрет на промышленное рыболовство в водоемах области

Свыше 8,5 тысяч экземпляров жизнеспособной рыбы спасено из браконьерских сетей с начала нереста. Об этом на совещании по подведению предварительных итогов операции «Курс на нерест» сообщил руководитель комитета госохотнадзора Нижегородской области Николай Бондаренко.

«В этом году с 15 апреля из водоемов изъято около 4 тысяч браконьерских сетей общей длиной 270 км, - отметилНиколай Бондаренко. - За незаконный вылов рыбы возбуждено 34 уголовных дела, изъято 14 транспортных средств, выявлено 56 случаев незаконного предпринимательства и 11 случаев несанкционированной торговли рыбой. Кроме того, утилизировано 503 кг изъятой из сетей нежизнеспособной рыбы и 315 кг изъятой из торговли рыбы».

В ведомстве напомнили, что ежегодно с 15 апреля по 15 июня правилами рыболовства установлены ограничения на любительское и спортивное рыболовство на водоемах Нижегородской области. Также в это время действует запрет на промышленный вылов водных биологических ресурсов. Разрешается только любительская ловля на удочку с берега вне мест нереста. Количество крючков — не более двух.

Для удобства граждан комитетом госохотнадзора Нижегородской области разработана карта-схема нерестовых участков. Просмотреть ее можно на главной странице сайта комитета в разделе «Курс на нерест» по ссылке: https://ohotnadzor.government-nnov.ru/?id=96015.

В комитете госохотнадзора также напомнили, что на Горьковском водохранилище с притоками и на Ветлуге по 31 мая (включительно) запрещено плавание на маломерных судах с мотором.

Николай Бондаренко подчеркнул, что эти ограничения нужны для создания благоприятных условий для нереста рыб, исключающих шумовое воздействие, предотвращение гибели нерестящихся рыб на мелководье от винта лодки, икры и личинок - от волны, которой они выбрасываются на берег.

Торговля свежей речной рыбой во время нереста также под запретом. В регионе будут проходить рейды по пресечению незаконной перевозки и несанкционированной торговли такой рыбой. С начала года выявлено 86 таких нарушений.

Сообщить о фактах браконьерства граждане могут по телефону единой круглосуточной экологической диспетчерской службы «Зеленый телефон»: (831) 433-22-11, 8-800-200-99-25, а также на сайт службы: http://4332211.ru.

Василий Тютин.

НСА предложил Совету Федерации включить агрострахование в долгосрочную стратегию развития АПК

«В следующем десятилетии агрострахование должно стать одной из главных составляющих частей системы защиты рисков АПК России. Об этом НСА заявил на парламентских слушаниях в Совете Федерации, посвященных выработке долгосрочной аграрной стратегии для нашей страны. Растущие риски отрасли АПК серьезно беспокоят экспертов», — сообщил президент Национального союза агростраховщиков Корней Биждов по итогам мероприятия, которое состоялось 18 мая.

На парламентских слушаниях НСА представил предложения союза по включению страхования в госпрограмму развития сельского хозяйства до 2030 года. Необходимо предусмотреть в Госпрограмме раздел «Управление рисками АПК», в который должен войти подраздел «Сельскохозяйственное страхование», заявил президент НСА. «Субсидируемое агрострахование должно стать составляющей частью всей системы предупреждения и защиты от рисков в агропромышленном комплексе», – подчеркнул К. Биждов.

Парламентские слушания «О разработке долгосрочной стратегии развития агропромышленного комплекса $P\Phi$ » проведены Комитетом по аграрно-продовольственной политике и природопользованию $C\Phi$ на базе и с участием Президиума Российской академии наук. Открыли мероприятие Президент РАН академик Александр Сергеев и председатель аграрного Комитета $C\Phi$ Михаил Щетинин. Кроме сенаторов, в них приняли участие члены $C\Phi$, депутаты Госдумы, представители федеральных органов исполнительной власти, науки, отраслевых союзов и другие эксперты.

В 2020 году завершается действие Госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия, которая была основой аграрной политики в период с 2013 года. В последний год она подвергалась ряду изменений — в частности, в конце 2017 года Правительство приняло решение о переводе программы на проектное управление. В настоящее время в органах законодательной и исполнительной власти, экспертном сообществе идет обсуждение направлений, которые должны быть включены в программу на будущее десятилетие.

Основные направления стратегии устойчивого социальноэкономического развития АПК на период до 2030 года уже
разработаны Всероссийским научно-исследовательским институтом
экономики сельского хозяйства (ВНИИЭСХ). Их представил на
парламентских слушаниях директор ВНИИЭСХ академик Иван Ушачев.
По мнению ученого, отдельное внимание необходимо уделить
развитию агрострахования, объемы которого пока незначительны. В
том числе, необходимо снизить порог недобора урожая, при котором
наступает право аграриев на страховые выплаты, и перейти к
разработке страховых тарифов на основе использования актуарных
расчетов. В перспективе целесообразно создать комплексную
систему защиты доходов сельхозтоваропроизводителей от рисков
падения цен, - высказался профессор академик Иван Ушачев.

Обеспокоенность резким изменением климатических условий, которое ведет к непредсказуемости наступления разрушительных для

сельского хозяйства событий, выразил Андрей Иванов, директор почвенного института им. В.В. Докучаева. Он представил выводы Национального доклада «Глобальный климат и почвенный покров России (сельское и лесное хозяйство)».

В своем выступлении на слушаниях президент НСА Корней Биждов отметил, что союз агростраховщиков активно взаимодействует с научным сообществом по внедрению новых технологий и научных методов в агрострахование - в частности, подписано соглашение с Институтом космических исследований РАН по использованию методов дистанционного зондирования Земли. «Непредсказуемость изменений агроклиматических условий, повышение вероятности масштабных бедствий в сельском хозяйстве - одна из главных общемировых тенденций, оказывающих влияние на агрострахование во всех странах, наравне с растущей ролью страхования в компенсации убытков аграриев от стихийных бедствий - заявил глава НСА. -Также к основным тенденциям относится увеличение волатильности доходов в аграрном секторе - ценовые риски становятся не менее значимыми для агропроизводства, чем риски недобора урожая. С распространением промышленного животноводства повышаются риски и масштабы эпизоотий. Одновременно в агрострахование и управление рисками АПК активно внедряются цифровые технологии, анализ больших данных и технологии космического мониторинга. Как следствие, во всем мире происходит постепенная диверсификация программ, включаемых в системы агрострахования с господдержкой, в том числе, с учетом региональной специфики и специфики производства. Эти тенденции необходимо учесть и при выборе путей развития системы управления рисками АПК в России и ее неотъемлемой части - системы агрострахования».

СПРАВКА

С 1 января 2016 года на рынке сельхозстрахования с господдержкой действует единое общероссийское объединение – Национальный союз агростраховщиков. Страховые компании, не вступившие в члены НСА, с 1 января 2016 г. не имеют права заключать договоры агрострахования с господдержкой. Создание централизованной системы агрострахования в РФ предусмотрено федеральным законом от 22.12.2014 № 424-ФЗ о внесении изменений в Закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования...» №260-ФЗ.

Василий Тютин.

Более 400 тысяч деревьев посадили нижегородцы в рамках акции «День посадки леса»

Акция прошла во всех лесничествах области

Более 400 тысяч деревьев на площади более 100 га высадили нижегородцы в рамках акции «День посадки леса». Об этом сообщили в департаменте лесного хозяйства Нижегородской области.

В том числе, сотрудники департамента лесного хозяйства вместе с приглашенными гостями высадили более 8 000 саженцев сосны обыкновенной в Шатковском районе.

Акция прошла во всех лесничествах региона с привлечением школьников, студентов, администраций районов, общественных организаций, местного населения.

Целями акции являются воспитание бережного отношения к одному из главных богатств страны – российскому лесу, популяризация профессий работников лесной отрасли и привлечение внимания общества к проблемам восстановления и приумножения лесных богатств.

Напомним, по информации регионального деплесхоза, в 2018 году в Нижегородской области лесовосстановительные работы запланированы на площади 12 тыс. га. В том числе, это посадка лесных культур на площади 3,6 тыс. га, естественное возобновление и комбинированное лесовосстановление. Также планируется произвести дополнение лесных культур на площади 2,1 тыс. га и агротехнический и лесоводственный уход за лесными культурами на площади 20,2 тыс.га.

В ведомстве добавили, что в 2017 году лесовосстановительные работы в лесном фонде Нижегородской области были выполнены на рекордной за последние 10 лет площади. Общий объем лесовосстановления составил 15,5 тыс. га. В результате впервые за последние 5 лет обеспечен положительный баланс между объемами лесовосстановления и рубками лесных насаждений.

Василий Тютин.

Картофель, куриные яйца и сливочное масло подешевели в Нижегородской области

Также снизились цены на рис, молоко и хлеб

Картофель, куриные яйца и сливочное масло подешевели в Нижегородской области. Об этом сообщает министерство экономического развития и инвестиций со ссылкой на Нижегородстат.

По данным службы статистики, с 7 по 14 мая 2018 года в регионе на 5,6% снизилась средняя цена на картофель (с 28,4 до 26,8 рублей за кг), на 1,7% подешевели куриные яйца (с 53,5 до 52,6 рублей за десяток), на 0,4% — сливочное масло (с 491,8 до 489,8 рублей за кг).

Кроме того, по данным Нижегородстата, с 7 мая в области снизились средние цены на молоко, хлеб и рис.

Напомним, по данным Росстата, стоимость условного набора продуктов питания в среднем по Нижегородской области на 8% меньше среднероссийского показателя.

Ранее глава Нижегородской области Глеб Никитин поручил региональному правительству изыскать резервы на увеличение поддержки сельского хозяйства. «От доступности и качества продуктов питания зависит благосостояние жителей Нижегородской области. Важно и то, что с успешным развитием сельского хозяйства связана жизнь многих населенных пунктов области», — подчеркнул Глеб Никитин.

Василий Тютин.

Молочная кухня Нижнего Новгорода получила сертификат доверия

Муниципальное учреждение внесено в реестр работодателей, гарантированно соблюдающих трудовые права работников

Сегодня в Торгово-промышленной палате Нижегородской области директору Молочной кухни Нижнего Новгорода Ирине Бугровойбыл вручен сертификат доверия.

Отметим, что Государственная инспекция труда в Нижегородской области при участии Нижегородской Ассоциации промышленников и предпринимателей, а также Нижегородского областного объединения организаций профсоюзов «Облсовпроф» в целях развития социально-ответственного бизнеса разработали проект «Сертификат доверия работодателю».

Данный сертификат доверия подтверждает, что муниципальное учреждение внесено в реестр работодателей, гарантированно соблюдающих трудовые права работников в рамках проекта «Декларирование деятельности предприятий по реализации трудовых прав работников и работодателей».

По словам директора МБУЗ «Молочная кухня» Ирины Бугровой, вместе с сертификатом учреждение получило высокий уровень доверия со стороны контролирующих органов. «Наша нижегородская молочная кухня неоднократно доказала, что мы соблюдаем все требования и рекомендации надзорных органов», - рассказала руководитель.

Напомним, что в структуру МБУЗ «Молочная кухня» входят 3 молочные кухни, расположенные в Автозаводском, Нижегородском и Сормовском районах города и 43 пункта раздачи молочного питания во всех районах города, которые обеспечивают специальным молочным питанием ежедневно свыше 6,5 тысяч детей льготных категорий бесплатно, а также около 9 тысяч детей — за личные средства граждан.

Василий Тютин.

Корней Биждов: на Юге наибольшие опасения вызывает состояние посевов в Волгоградской области

«Наиболее благоприятная ситуация с развитием сельхозкультур на данном этапе зафиксирована в Ставропольском крае. А вот посевы на большей части территории в Волгоградской области, за исключением ее южных районов, напротив, вызывают серьезные опасения», — так прокомментировал результаты космического мониторинга полей на Юге России, проведенного Национальным союзом агростраховщиков, президент НСА Корней Биждов. С помощью космических систем специалисты НСА исследовали поля с зерновыми по состоянию на середину мая на территории Волгоградской и Ростовской области, Краснодарского и Ставропольского края, а также Республики Крым.

«На Кубани некоторые опасения вызывают посевы в Славянском, Темрюкском, Калининском, Красноармейском районах, где темпы развития культур на 10% отстают от показателей в других районах. Причина - отсутствие интенсивных дождей в апреле и повышенный температурный фон (на $5-7^{\circ}$ C) в конце апреля-начале мая», отмечает Корней Биждов. Так, в Красноармейском районе максимальная температура в этот период достигала $32-33^{\circ}$ C. В то же время, отметил президент НСА, благодаря прошедшим в начале мая дождям - до 10-15 мм осадков есть надежда на улучшение ситуации. По прогнозам, на Кубани в ближайшую декаду мая ожидаются существенные осадки, при этом температурный фон должен подойти к средним значениям. Пока же уровень развития культур находится в целом на хорошем уровне, показатели индекса вегетационного развития достигают 0,70 и выше, что не только превышает показатели средних многолетних значений, но и выше, чем в прошлом году. Однако не стоит забывать, что в дальнейшем погодные условия могут измениться, что может отразиться и на урожае. Корней Биждов привел данные, согласно которым сумма страховых выплат аграриям Кубани в период с 2012 по 2017 год составила почти 2,9 млрд рублей.

Ситуация, аналогичная западной части Краснодарского края, сложилась в Крыму. Повышенный температурный фон в конце апреляначале мая (на $5-7^{\circ}$ С выше нормы), а также отсутствие в апреле существенных осадков сказалось на отклонении в развитии сельскохозяйственных культур в Первомайском, Джанкойском, Красногвардейском, Раздольненском, Сакском, Черноморском, Нижнегорском, Советском районах. В результате «скачка» максимальных температур в начале мая до $25-28^{\circ}$ С произошло незначительное снижение показателей индекса вегетационного развития культур. «Прошедшие в конце первой декады мая дожди должны стабилизировать ситуацию с развитием культур, тем более по прогнозам в ближайшее время температура в Крыму будет соответствовать норме, и все это произойдет на фоне существенных осадков практически на всей территории полуострова», — говорит Корней Виждов.

Наиболее благоприятную ситуацию космический мониторинг зафиксировал на полях Ставропольского края, где индекс вегетационного развития культур на 5-10% выше средних многолетних значений, а накопительные осадки в почве - на уровне

средних значений и выше. И даже незначительное повышение температуры в конце апреля-начале мая не отразилось на развитии культур, так как прошедшие в конце первой декады мая дожди способствовали устойчивому развитию растений. По прогнозам, с 15 до 20 мая температурный фон стабилизируется и будет близок к норме. «На сегодняшний день на Ставрополье сложились оптимальные условия для развития зерновых культур, что подтверждают показатели, составившие от 0,65 до 0,75, и резких отклонений в развитии растений не отмечается», - констатировал Корней Биждов. В то же время нельзя забывать, что в прошлом году в Ставропольском крае был объявлен ЧС из-за наводнения. А некоторые хозяйства пострадали от нашествия саранчи. В целом за шесть лет страховые выплаты в регионе составили 2,6 млрд рублей.

«Состояние посевов в Ростовской области на сегодняшний день не вызывает тревоги, - говорит Корней Биждов. - Так, в западных и северных районах - Красносулинском, Кагальницком, Мясниковском, Аксайском, Верхнедонском, Шолоховском - развитие культур находится на уровне средних значений, несмотря на незначительное падение индекса вегетационного развития в начале мая, связанное с резким «скачком» дневных температур до 28-30oC». Так как резкое повышение температур в начале мая было зафиксировано практически по всему региону, причем на фоне отсутствия осадков в последние две недели, то у местных аграриев стали появляться опасения за состояние озимых культур. «По мнению НСА, серьезных поводов для волнения у сельхозпроизводителей Ростовской области пока нет, комментирует ситуацию президент Союза Корней Биждов. - Даже несмотря на то, что с 15 по 17 мая ожидается очередной «скачок» температур до $26-28^{\circ}$ C. Так как уже к 20-м числам мая в центре и на юге региона ожидаются дожди. В северных районах, где существенных осадков не прогнозируется, нивелировать влияние высоких температур поможет высокий уровень накопительных осадков, который сегодня на 20-25% превышает средние многолетние значения». В то же время в Ростовской области есть районы, где ситуация с урожайностью культур из года в год вызывает серьезные опасения: недаром выплаты аграриям в период действия закона о господдержке составили 765 млн рублей.

Из всех регионов Юга России самая неблагоприятная ситуация с развитием культур складывается на территории Волгоградской области, за исключением юга — Котельниковского, Октябрьского, Светлоярского и Ленинского районов. Там темпы развития культур превышают средние многолетние показатели на 5-10%, чему в немалой степени способствовали сильные дожди, прошедшие в 20-х числах апреля. На остальной территории Волгоградской области, особенно в центре и на севере, отклонения в развитии растений составляет от 5 до 30% от средних значений за последние 10 лет, показатели здесь еще не достигали нормы. Причина — отсутствие существенных осадков с начала апреля по сегодняшний день. Свою роль сыграли резкие «скачки» температур до 28-30°С в конце апреля-начале мая. Все это может негативно отразиться как на состоянии озимых, так и на всхожести яровых культур. Тем более, что по прогнозу к 20-м числам мая ожидается очередной «скачок»

дневных температур до $28-30^{\circ}$ С, а существенных осадков, способных усилить рост культур, не прогнозируется.

«Высокий уровень риска в аграрном секторе региона требует внимания к организации страхования со стороны регионального органа АПК, которого, к сожалению, НСА не наблюдает. В частности, неоднократные предложения НСА о проведении мероприятий по повышению разъяснительной работы среди аграриев не нашли поддержки со стороны Комитета сельского хозяйства Волгоградской области, - говорит Корней Биждов. - Поэтому страхование сельхозрисков в аграрном секторе региона крайне неразвито: в 2017 году волгоградские хозяйства заключили только 140 договоров страхования, из которых лишь шесть договоров - на условиях государственной поддержки». При этом даже при недостаточно развитом страховании выплаты аграриям Волгоградской области с 2012 по 2017 год составили 551 млн рублей.

По данным Национального союза агростраховщиков, по состоянию на апрель в Волгоградской области застрахованы озимые посевы пшеницы на площади 26 тыс. га. Также в регионе имеются единичные договоры страхования фруктовых садов. Всего же за последние три года (2015-2017 гг.) агростраховщики заключили в Волгоградской области 618 договоров сельхозстрахования. Страховая премия, полученная по ним, составила 31,3 млн руб., выплаты - 74,5 млн руб.

Характеризуя ситуацию со страхованием урожая, Корней Биждов отметил, что изменение системы субсидирования и включение господдержки страхования в «единую субсидию» негативным образом сказалось на страховании посевов, в том числе, и на Юге России. Самое заметное сокращение охвата страхованием посевных площадей произошло в Краснодарском крае, где с господдержкой не было застраховано ни одного га. В Ставропольском крае застрахованная с господдержкой площадь посевов сократилась на 77% до 114 тыс. га. В Ростовской области падение было наименьшее, чем в двух соседних регионах, и составило 39%: на условиях господдержки в области было застраховано 165,6 тыс. га, и такой показатель это во многом заслуга руководства Ростовской области, которое хорошо понимает все риски, связанные с растениеводством. Вместе с тем из-за изменения субсидирования и неготовности практически в течение всего года нормативной базы, даже те регионы, которые запланировали поддержку страхования, не смогли это сделать в полном объеме. В результате в ЮФО по итогам 2017 года перечисленные органами АПК субсидии по договорам страхования составили 17,6 млн рублей - это более чем в 29 раз меньше, чем в 2016 году. В СКФО тоже было заметное падение: региональными органами АПК было перечислено в 2,2 раза меньше средств, чем годом ранее, - всего 67,6 млн рублей.

«Космический мониторинг позволяет оценивать состояние посевов и вовремя проводить необходимые агрономические мероприятия для повышения урожайности, - говорит Корней Биждов. - Вместе с тем от природных ЧС не застрахован ни один регион. В прошлом, рекордном по урожайности году, локальные ЧС объявили 32 российских региона, многие аграрии понесли реальные убытки, которые выплаты по ЧС не компенсируют. На Юге России, несмотря на относительно благоприятный климат, риски сельхозпроизводства

велики: только в ЮФО с 2012 по 2017 год страховщики выплатили аграриям порядка 4,4 млрд рублей; в СКФО – 3,3 млрд рублей. Вопрос дальнейшего развития агрострахования был первым в повестке дня заседания Президиума Совета законодателей обеих палат российского парламента – Совета Федерации и Государственной думы, прошедшего в апреле этого года в Санкт-Петербурге. Речь, в том числе, шла о повышении гибкости законодательства об агростраховании, которое должно соответствовать современным задачам развития АПК. Однако без изменения организации субсидирования изменить систему страховой защиты аграриев России не получится», – резюмировал Корней Биждов.

Василий Тютин.





БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

главному редактору инновационной интернет-газеты «ВАЙЕНШТЕФАН»

Тютину Василию Васильевичу

за активное участие во Всероссийском конкурсе информационно-просветительских проектов по сельской тематике в 2016 году «Моя земля – Россия»

Председатель Оргкомитета, первый заместитель Министра

Д.Х. Хатуов









БЛАГОДАРНОСТЬ

Редактору отдела информационных ресурсов ФГБОУ ДПО «Федеральный центр сельскохозяйственного консультирования и переподготовки кадров АПК»

Тютину Василию Васильевичу

за активное участие во Всероссийском конкурсе информационно-просветительских проектов по сельской тематике в 2015 году «Моя земля - Россия»









БЛАГОДАРНОСТЬ

главному редактору инновационной интернет-газеты «ВАЙЕНШТЕФАН» + НГСХА

Тютину Василию Васильевичу

за активное участие во Всероссийском конкурсе информационно-просветительских проектов по сельской тематике «Моя земля – Россия»

Председатель оргкомитета Статс-секретарь заместитель Министра

Temperot

А. В. Петриков

ПРЕСС-СЛУЖБА МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

http://ngsha.livejournal.com/151512.html









«Государь и милостевый государь»



Видеокартина «Аграрный журналист Василий Тютин завсегда с селом»



ПОКУПАЙ НИЖЕГОРОДСКОЕ!



<u>ИНТЕРНЕТ-ГАЗЕТА</u> Б Е С П Л А Т Н Ы Х ОБЪЯВЛЕНИЙ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТАХ НАПРЯМУЮ С КРЕСТЬЯНСКО-ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗВОНИ И ЗАКАЗЫВАЙ: т./ф.: (831) 245-61-87, моб.: +7 - 952 45

77777

NGSHA.RU

ПОМОГИ МАТЕРИАЛЬНО ГАЗЕТЕ ВАЙЕНШТЕФАН!

Наш счёт в Сбербанке России: Универсальная Электронная Карта Нижегородской области (УЭК НО) Банк получателя: ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК СБЕРБАНКА РФ Г НИЖНИЙ НОВГОРОД. К/счёт: 30101810900000000603, БИК: 042202603, ИНН: 7707083893, КПП: 526002002. Р/счёт=Л/счёт: 40817810342050877833 / 52, Получатель: Василий Васильевич Тютин, ГОСБ 9042 Г НИЖНИЙ НОВГОРОД



9524577777@mail.ru