**Д А Й Д Ж Е С Т П У Б Л И К А Ц И Й С М И**

**о ситуации в российском сельском хозяйстве и аграрных и социальных вопросах в регионах России**

***(28 декабря 2016г.)***

*(Подготовлен по материалам мониторинга*

*федеральных и региональных СМИ, электронным версиям*

*центральных изданий)*

*Оглавление*

Минэкономразвития разработало правила предоставления субсидий для малого бизнеса

The DairyNews

28.12.2016………………………………………………………………………….4

В Минсельхозе России обсудили подпрограмму развития племенной базы птицеводства

Пресс-служба Минсельхоза РФ

28.12.2016………………………………………………………………………….4

Роспотребнадзор приостановил продажу спиртосодержащей непищевой продукции

agroXXI.ru

28.12.2016………………………………………………………………………….5

Краснодарский край в следующем году рассчитывает побить рекорд этого года по сбору урожая риса

Agroxxi.ru

28.12.2016………………………………………………………………………….5

# В Краснодаре откроют промышленные парки для малого и среднего бизнеса

# Южное аграрное агентство

28.12.2016………………………………………………………………………….6

Шестая часть зерна в «государственных закромах» - с волгоградских полей

Комитет сельского хозяйства Волгоградской области

28.12.2016………………………………………………………………………….6

# Молочная отрасль-2016: неопределенность сохраняется

KVEDOMOSTI.RU

28.12.2016………………………………………………………………………….7

# Башкирия стала лидером производства говядины и молока в РФ

# Agro.ru

28.12.2016………………………………………………………………………….8

Кировская область может войти в пятёрку лучших по производству молока

The DairyNews

28.12.2016………………………………………………………………………….8

# Воробьев: в этом году в экономике Подмосковья происходят позитивные сдвиги

KVEDOMOSTI.RU

28.12.2016………………………………………………………………………….9

Встреча первого заместителя Губернатора Курганской области Сергея Пугина с предпринимателями Зауралья

Департамент АПК Курганской области

28.12.2016………………………………………………………………………….9

100 новых комбайнов поступили на предприятии Ставрополья

Минсельхоз Ставропольского края

28.12.2016………………………………………………………………………….10

Агрофирма «Детчинское» стала племенным заводом

The DairyNews

28.12.2016………………………………………………………………………….11

Шотландки Умница, Волжанка и Кукла стали чемпионками Ленобласти по надоям молока

«47news.ru»

28.12.2016………………………………………………………………………….11

Новая свиноферма начала работать в Калининградской области

Информационный портал «Пигинфо»

28.12.2016………………………………………………………………………….12

Новая техника и реконструированные лаборатории ЮУрГАУ будут работать на повышение качества аграрного образования

Минсельхоз Челябинской области

28.12.2016………………………………………………………………………….12

Биохимик из России придумала, как сделать все продукты полезными

agroxxi.ru

28.12.2016………………………………………………………………………….14

Французский фермер планирует реализовать в Крыму крупный проект по развитию овцеводства

 c-inform.info

28.12.2016………………………………………………………………………….14

Российская компания будет выпускать самый дорогой в мире сыр

The DairyNews

28.12.2016………………………………………………………………………….15

**Минэкономразвития разработало правила предоставления субсидий для малого бизнеса**

The DairyNews

# 28.12.2016

Минэкономразвития разработало и внесло в правительство проект правил предоставления субсидий для малого и среднего бизнеса, говорится в сообщении на сайте ведомства.

 «Сейчас Министерством разработан и внесен в правительство РФ проект правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета субъектам на государственную поддержку МСП, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, а также на реализацию мероприятий по поддержке молодежного предпринимательства», — говорится в сообщении.
В сообщении отмечается, что размер субсидии регионам в 2017 году будет определяться исходя из уровня его бюджетной обеспеченности, количества малых и средних предприятий в этом регионе и повышающих коэффициентов для субъектов Дальневосточного федерального округа и регионов, имеющих на своей территории монопрофильные муниципальные образования. При распределении средств на софинансирование капитальных вложений определяющим фактором будет необходимость завершения строительства финансируемых ранее объектов и возможность его завершения в 2017 году.
«Предусмотрено положение о необходимости направления на поддержку монопрофильных муниципальных образований не менее 10% от выделенной субсидии региону», — отмечается в сообщении.
Также Минэкономразвития предлагает создать специальные МФЦ для бизнеса.

**В Минсельхозе России обсудили подпрограмму развития племенной базы птицеводства**

Пресс-служба Минсельхоза РФ

# 28.12.2016

***27 декабря в Минсельхозе России под председательством первого заместителя министра сельского хозяйства РФ Джамбулата Хатуова и руководителя ФАНО России Михаила Котюкова прошло совещание по вопросу реализации научно-технической программы в части создания генофонда по птицеводству.***

«Зависимость от импортного племенного материала, особенно в птицеводстве, высока и составляет 80-90%. Сегодня важной задачей является создание отечественных конкурентоспособных кроссов мясной и яичной птицы», – сообщил **Джамбулат Хатуов**, открывая совещание.

Для решения проблемы импортозамещения в птицеводстве научным и экспертным сообществом обсуждаются механизмы реализации мероприятий по совершенствованию технологии ведения селекции и генетики, производству и переработке мяса, а также вопросы, связанные с ветеринарией и биобезопасностью.

Благодаря реализации программных мероприятий к 2025 году планируется довести удельный вес производства товарной продукции от кроссов отечественной селекции по мясным курам до 25−30%, яичным - 40-45%.

Тем не менее, для эффективной реализации мероприятий остается открытым вопрос о необходимом объеме финансирования и мерах государственной поддержки предприятий, готовых осуществлять деятельность по формированию поголовья птицы исходных форм отечественной репродукции. Участниками совещания было высказано предложение о возможности налаживания частно-государственного партнерства между бизнесом, с одной стороны, и научным сообществом и властью, с другой стороны.

В совещании приняли участие представители Минсельхоза России, ФАНО России, отраслевых союзов, а также бизнес-сообществ.

**Роспотребнадзор приостановил продажу спиртосодержащей непищевой продукции**

agroXXI.ru

# 28.12.2016

Роспотребнадзор ввел в действие запрет на розничную торговлю спиртосодержащей непищевой продукцией.

В соответствии с документом, продажа непищевой продукции с содержанием спирта более 25 процентов приостанавливается на 30 суток. Исключение сделано для парфюмерии и стеклоомывающих жидкостей.
В документе также говорится о том, что руководитель Роспотребнадзора Анна Попова направила соответствующее предписание в адрес территориальных управлений ведомства.
23 декабря премьер-министр России Дмитрий Медведев поручил Роспотребнадзору приостановить реализацию непищевой продукции с содержанием алкоголя крепче 25 градусов.
17 декабря в Иркутске и области произошло массовое отравление концентратом для ванн «Боярышник». Региональный Минздрав заявил, что причиной стал содержащийся в средстве метанол, хотя на этикетке был указан этиловый спирт.

**Краснодарский край в следующем году рассчитывает побить рекорд этого года по сбору урожая риса**

Agroxxi.ru

# 28.12.2016

"Конечно, в следующем году мы хотим не только повторить рекорды, но и приумножить их, вывести на качественно новый уровень, уделив особое внимание переработке", - заявил губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев в интервью РИА "ФедералПресс".

Для достижения цели в следующем году кубанские рисоводы планируют ввести дополнительно около 1,5 тыс. га плантаций.

Как сообщал ЮГ Times, впервые за последние 30 лет Кубань собрала 1 миллион тонн риса и 14,5 миллиона тонн зерна. По словам политика, рекордными оказались также урожаи картофеля, свеклы, плодов и ягод.

"Безусловно, миллион тонн риса мы получили, в том числе, и благодаря поддержке президента", - отметил Кондратьев.

"Также мы с уверенность можем говорить о том, что 14,5 млн тонн зерна – это результат многолетней грамотной господдержки аграриев, показатель того, что кубанцы работают на своей земле, заботятся о ней", - добавил он.

Валовый сбор риса в хозяйствах региона составил 1 миллион 26,5 тысячи тонн. Такой урожай риса Краснодарский край впервые собрал за всю свою историю, отметили в ведомстве. В 1980 году кубанские рисоводы получили миллион тонн культуры вместе с предприятиями республики Адыгея, входившей тогда в состав Кубани.

# В Краснодаре откроют промышленные парки для малого и среднего бизнеса

# Южное аграрное агентство

# 28.12.2016

Власти Краснодара планируют создавать в городе новые промышленные мини-зоны и приглашать для работы в них представителей малого и среднего бизнеса. Промышленные парки будут обеспечены частью важной инфраструктуры и всеми необходимыми коммуникациями. Об этом сообщил мэр города Евгений Первышов.

По словам мэра, объекты позволят в кратчайшие сроки начать работу и зарабатывать в условиях конкуренции и падения деловой активности. Он отметил, что сейчас многие промышленные комплексы находятся на стадии выделения субсидий, при этом в них пока не создано условий для производства, что может привести к безрезультатным потерям средств поддержки и закрытию предприятий.

Также Первышов считает, что небольшие промышленные парки можно предлагать для реализации и строительства на их территории небольших предприятий. Таким образом, у них появятся муниципальные земельные участки, а также для некоторых станет возможен выкуп у собственников. Последнее, например, касается переселения из ветхого и аварийного жилья.

Кроме того, власти города хотят провести анализ наиболее выгодных для продажи товаров у крупных розничных сетей. В дальнейшем резиденты промышленных парков смогут выполнять заказы на поставку этой продукции в торговые сети города и Краснодарского края.

**Шестая часть зерна в «государственных закромах» - с волгоградских полей**

Комитет сельского хозяйства Волгоградской области

# 28.12.2016

Сельхозтоваропроизводители региона активно реализуют зерно за пределы региона.

С начала государственных зерновых интервенций наш регион активно участвует в их проведении. Если в 2015 году в рамках государственных зерновых интервенций сельхозтоваропроизводителями было реализовано 140 тыс. тонн зерна, то в 2016 году - 143 тыс. тонн зерна, в том числе:

пшеница 3 класса - 22 275 тонн;

пшеница 4 класса - 92 610 тонн;

пшеница 5 класса - 16 875 тонн;

ячмень - 11 475 тонн.

«Волгоградская» пшеница и ячмень составляют шестую часть объема зерна, реализованного субъектами РФ на государственных зерновых интервенциях (всего государством было закуплено 954 тыс. тонн).

Для хранения зерна, закупленного в ходе государственных закупочных интервенций 2016-2017 гг., в Волгоградской области аккредитовано 17 предприятий с общим объемом хранения 350 тыс. тонн.

Получаемые в области объемы зерна позволяют полностью обеспечить как внутреннюю потребность региона (1,5 млн тонн) в семенах, фуражном и продовольственном зерне, так и отправлять излишки зерна на реализацию за пределы области, в том числе и на экспорт.

Зерно, выращенное в Волгоградской области, по своим качественным характеристикам имеет большой экспортный потенциал. С начала 2016 года экспорт зерна составил 444,6 тыс. тонн. Всего за пределы региона отправлено 1,8 млн тонн зерна.

# Молочная отрасль-2016: неопределенность сохраняется

KVEDOMOSTI.RU

# 28.12.2016

**В 2016 году объемы государственной поддержки молочной отрасли снижались, а цены на сырое молоко росли. Как это отразилось на участниках рынка? Что ожидает молочников в 2017 году? На эти и другие вопросы отвечают эксперты и участники рынка, опрошенные The DairyNews.**

По итогам опроса прошлого года на сайте dairynews.ru, большинство участников рынка не ждали помощи от государства и надеялись только на себя. 2016 год оправдал их ожидания. По словам Артема Белова, исполнительного директора «Союзмолоко», поддержка молочной отрасли в текущем году уменьшилась. «Несмотря на декларируемые заявления об увеличении господдержки, с 2013 по 2015 гг. объемы поддержки сокращались на 20%. В 2016 году она осталась на уровне 2013 года», — заявил Артем Белов на конференции «Агрохолдинги-2016».

Непредсказуемость государственной поддержки молочной отрасли приводит к снижению инвестиционной привлекательности сектора, поскольку такие проекты окупаются не ранее, чем за 8-10 лет. В этом сходятся эксперты и участники рынка, опрошенные The DairyNews. В то же время, часть из них отмечает, что поддержка государства может выражаться не только в денежном эквиваленте, а, например, в содействии подключению коммуникаций и упрощению оформления документации.

Часть опрошенных ожидало, что 2015 год принесет волну банкротств. Этого не произошло, однако на излете года прогремел скандал между холдингом Milkiland и «Сбербанком», который в следующем году может закончиться банкротством одного из ведущих молокоперерабатывающих предприятий страны – «Останкинского молочного комбината».

2016 год, равно как и предыдущий, стал трудным для всех участников молочной отрасли. Здесь многое зависело от инициативности участников отрасли и их возможности оперативно реагировать на изменения. Так, фермер Александр Саяпин в комментарии The DairyNews рассказал, что в связи с резким ростом цены на молоко, решил продавать сырье в ущерб собственной переработке. «В конце года сложилась ситуация, когда стало выгоднее продавать сырое молоко, чем его перерабатывать, поэтому мы наполовину сократили объемы переработки», — отметил Александр Саяпин.

# Башкирия стала лидером производства говядины и молока в РФ

# Agro.ru

# 28.12.2016

Башкирия по итогам уходящего года может занять лидирующие позиции по нескольким видам производства продукции животноводства. Так, в пресс-службе регионального минсельхоза рассказали, что регион может стать лидером в производстве говядины.
По производству баранины и козлятины регион вышел на четвертое место, свинины — на 21-е, мяса домашней птицы — на 23-е.
Помимо этого, республика заняла лидирующую позицию в России по объемам производства молока.
В аграрном ведомстве подчеркнули, что Башкирия продолжает удерживать лидерство в России по количеству крупного рогатого скота, в том числе по поголовью коров. По численности поголовья овец и коз Башкортостан на девятом месте в Топ-10 регионов. По численности поголовья свиней республика занимает 13-е место.

**Кировская область может войти в пятёрку лучших по производству молока**

The DairyNews

# 28.12.2016

Аграрии области подводят итоги года по различным производствам. Как рассказал и.о. министра сельского хозяйства Алексей Котлячков, по результатам работы за 2016 год регион может выйти на пятое место в России по надоям молока.

Валовой надой молока в Кировской области составил 602 тыс. тонн. продуктивность дойного стада (средний надой на одну корову в год) составит 6,8 тыс. кг, а в племенных организациях этот показатель превысил 7 тысяч килограммов. Это значит, что по данному показателю область может войти в «пятёрку» лучших регионов России.

Уже сейчас регион сдвинулся с восьмого места в начале года на шестое. По результатам за 11 месяцев года область передвинулась с четвёртого на третье место в ПФО.

«Более чем наполовину продуктивность зависит от качества кормов и семенной базы многолетних трав, - сказал Котлячков. - Несмотря на непростые погодные условия уходящего года, обеспеченность скота всеми видами кормов на текущую зимовку превышает 100%.  Кроме того, в животноводческих предприятиях растёт количество дойных коров. За прошедший год прирост составил 600 голов».

Всего сегодня в области работают 77 племенных организаций, в том числе 60 – по молочному скотоводству. В текущем году статус племенных хозяйств получили колхоз «Лошкаринский» Советского района и агрофирма «Немский» Немского района, пять племенных репродукторов повысили свой статус до племзаводов.

«Племенной скот у нас продаётся в 20 регионов России, что тоже вносит свой вклад в прибыльность отрасли», - отметил Алексей Алексеевич.

# Воробьев: в этом году в экономике Подмосковья происходят позитивные сдвиги

KVEDOMOSTI.RU

# 28.12.2016

**Об этом в программе «Полный контакт» на радио «Вести ФМ» заявил губернатор Московской области Андрей Воробьёв.**

«У нас рост промышленности на уровне 8%, у нас второй год растет сельское хозяйство за счет инвестиций и новых предприятий», — пояснил он. По словам Воробьева, «у нас 68 муниципалитетов, и в каждом из них мы подготовили землю от 13 до 200 гектаров, чтобы туда приглашать инвесторов на все готовое (газ, электричество, канализация, вода, дорога) — бизнес понимает, что это выгодно». Воробьев рассказал, что в Подмосковье открыли две дополнительные свободные экономические зоны. Он отметил, что сегодня три территории — Фрязино, Ступино и Дубна — действуют в рамках свободной экономической зоны. «Наши усилия направлены на прописание четких и простых алгоритмов действия бизнеса в Подмосковье», — добавил губернатор Московской области.

**Встреча первого заместителя Губернатора Курганской области Сергея Пугина с предпринимателями Зауралья**

Департамент АПК Курганской области

# 28.12.2016

В режиме открытого диалога состоялась встреча первого заместителя Губернатора Курганской области - директора Департамента АПК Сергея Пугина с предпринимателями региона. Спектр тем, охваченных в ходе двухчасового разговора бизнеса и власти, широк: от эффективного использования земель сельхозназначения до предложений по доработке системы «Платон» и совершенствованию зерновых интервенций.

Организатором встречи выступил уполномоченный по защите прав предпринимателей в Курганской области Игорь Клепинин. Основная цель мероприятия – поиск и выработка управленческих решений, способных помочь дальнейшему развитию АПК Зауралья.

Сергей Пугин, отвечая на вопросы, отметил, что ряд инициатив, предложенных Департаментом АПК, уже нашли понимание в Министерстве сельского хозяйства РФ, речь идет о возврате к комплексному использованию водоемов Курганской области, а также о значительных подвижках в вопросе установки тахографов на сельскохозяйственную технику.

Не осталась без внимания и тема государственной поддержки сельхозтоваропроизводителей в следующем году. Сергей Пугин подчеркнул, что при сохранении общего объема средств, меняется механизм предоставления помощи: определяющим фактором ее получения станет отсутствие долгов перед государством.

**100 новых комбайнов поступили на предприятии Ставрополья**

Минсельхоз Ставропольского края

# 28.12.2016

10 последних новых зерноуборочных комбайнов из 100 поставлены в хозяйства региона.

2 декабря произошло важное в рамках региона событие - министр сельского хозяйства Ставрополья Владимир Ситников подписал соглашение с компанией «Ростсельмаш» о поставках в регион 100 новых зерноуборочных комбайнов на льготных условиях.

По состоянию на 15 ноября 2016 года в наличии у краевых сельхозтоваропроизводителей насчитывается 6 510 таких машин, из них 88,1% произведены на данном заводе. Свыше трети этого парка работает за пределами амортизационных сроков. Поэтому для обеспечения своевременного и качественного проведения уборки зерновых культур в регион ежегодно дополнительно привлекается недостающая техника. К примеру, в 2016-м ее количество составило 2042 единицы.

Приобретено же ставропольскими аграриями в этом году было 197 зерноуборочных комбайнов. 91,4% из них произведены на «Ростсельмаш». Согласно постановлению Правительства РФ «Об утверждении Правил предоставления субсидий производителям сельскохозяйственной техники», объем господдержки по этому направлению составляет 25% от стоимости агрегата.

АО СХП «Родина» получили новую технику в преддверии новогодних праздников. В торжественной обстановке всем гостям были продемонстрированы новые машины.

- Сегодня на Ставрополье поступили последние 10 комбайнов из 100, предусмотренных соглашением от 2 декабря. Эта техника заметно укрепит машинно-тракторный парк региона и позволит нам качественно и в срок провести уборку урожая 2017 года, - сообщил заместитель министра сельского хозяйства Ставропольского края Сергей Ридный.

ООО «Югпром», официальный дилер завода «Ростсельмаш» в Ставропольском крае, давно является надежным партнером минсельхоза региона в части обеспечения аграриев сельхозтехникой и запасными частями к ней. Специалисты компании находятся в круглосуточном контакте с местными сельхозпроизводителями и оперативно решают все возникающие вопросы.

- Ставрополье в числе российских лидеров по производству зерновых. Очень приятно ощущать свое сопричастие к достижениям наших аграриев. Все эти победы рождают готовность добиваться еще более высоких результатов на благо нашего Ставрополья, - отметил генеральный директор ООО «Югпром» Юрий Печенов.

**Агрофирма «Детчинское» стала племенным заводом**

The DairyNews

# 28.12.2016

Агрофирма «Детчинское» получила статус племенного завода по разведению крупного рогатого скота голштинской породы, информирует The DairyNews.

Согласно приказу Минсельхоза РФ №585 от 26 декабря, ООО «Агрофирма «Детчинское» получила статус племенного завода по разведению крупного рогатого скота голштинской породы. Об этом сообщил Станислав Горянский, генеральный директор предприятия, на своей странице в Facebook.
[Ранее The DairyNews сообщало, что статус племенного репродуктора по разведению КРС голштинской породы получила молочная ферма «Жупиков».](http://dairynews.ru/news/ferma-zhupikov-stala-plemennym-reproduktorom.html?sphrase_id=553351)

**Шотландки Умница, Волжанка и Кукла стали чемпионками Ленобласти по надоям молока**

«47news.ru»

# 28.12.2016

**Коровы айрширской породы из СПК "Будогощь" в Киришском районе Ленобласти заслужили внесения в государственную племенную книгу.**

Как рассказали 47news в СПК "Будогощь", предприятию удалось добиться надоев в 8 тысяч литров молока от фуражной коровы. Это рекорд Ленинградской области для коров айришской породы.

Зоотехник предприятия Ольга Васильева сообщила, что в сельскохозяйственном производственном кооперативе есть несколько коров-рекордсменок, от которых в этом году получили по 11 тысяч литров молока. Самыми молочными в хозяйстве стали Умница, Волжанка и Кукла.

Теперь имена коров и номера внесут в государственную племенную книгу и будут скрещивать этих коров с элитными быками для получения высокопродуктивного потомства.

**Справка**

Малая родина айрширской породы скота – шотландское графство Айр с холодным климатом и повышенной влажностью. Холодный климат воспитал в породе выносливость, сделал её крепкой, способной быстро переносить акклиматизацию и повлияли на вкусовые качества молока. Айрширы быстро привыкают к новому климату, они популярны не только в европейских странах (Финляндия, Россия, Великобритания, Швеция), но и в Северной Америке.

**Новая свиноферма начала работать в Калининградской области**

Информационный портал «Пигинфо»

# 28.12.2016

В пос. Космодемьянском Гурьевского округа Калининградской области запущена в эксплуатацию племенная свиноферма. Проектная мощность фермы составляет 7 тыс. животных и 30 тыс. товарных свиней.

Новое предприятие принадлежит группе компаний Russia Baltic Pork Invest ASA.

В комплекс входят корпуса для откорма животных и необходимая инфраструктура. Часть корпусов, оставшаяся от старого откормочного пункта, реконструирована и оснащена современным оборудованием, часть построена с ноля.

На свинокомлексе установлена новейшая система вентиляции. Микроклимат поддерживается с помощью компьютера. Для каждой свиноматки с поросятами отгорожен специальный отсек с кормовым автоматом и поилкой.

Во всех корпусах создан система навозоудаления. Через щелевые полы все сливается в накопительную емкость, где в дальнейшем фракция навозная сепарируется. Сухая фракция превращается в сухую, влажная, мокрая направляется в лагуны, где навоз держится в течение шести-семи месяцев, до тех пор, пока не превратится в удобрение, которые вывозится на собственные поля компании.

Формирование стада началось ещё весной с завоза племенных свиноматок и хряков таких мясных пород, как ландрас, йоркшир и дюрок.

Всего свинокомплекс обслуживает 30 человек.

Агрокомпания Russia Baltic Pork Invest ASA реализует в Гурьевском округе Калининградской области замкнутый цикл производства, начиная с выращивания зерна. Сбалансированные корма являются ключевым элементом производства свинины и наиболее затратной частью свиноводства.

**Новая техника и реконструированные лаборатории ЮУрГАУ будут работать на повышение качества аграрного образования**

Минсельхоз Челябинской области

# 28.12.2016

**Попечителям Южно-Уральского государственного аграрного университета презентовали новую технику, конференц-зал с исторической экспозицией, реконструированные учебные аудитории и лаборатории. Средства на укрепления материально-технической базы вуза поступили из федерального бюджета, а также были переданы самими попечителями.**

Министр сельского хозяйства Челябинской области **Сергей Сушков** оценил произошедшие перемены: «Попечительский совет работает не зря. Думаю, что попечители, для которых университет является альма-матер, чувствуют в нём себя лучше сегодня, чем вчера».

23 декабря итоговое заседание попечительского совета состоялось в обновлённом конференц-зале, с красным ковровым покрытием. На стенах конференц-зала расположилась уникальная экспозиция фотографий о 86-летней истории вуза, на которой можно увидеть старые корпуса университета, общежития, первых выпускников и преподавателей. В частности, Андрей Косилов, генеральный директор птицефабрики «Равис» увидел на экспозиции фотографию общежития, в котором он родился: «Для меня университет был родным домом в буквальном смысле», – заметил он. На одной из стен конференц-зала расположен макет Ордена Трудового Красного Знамени, которым вуз был награжден в 1980 году за подготовку научных инженерных кадров для сельскохозяйственного производства. Кстати, и сегодня аграрный университет является единственной площадкой в Уральском федеральном округе, в котором работает диссертационный совет, выпускающий кандидатов и докторов наук. В конференц-зале установлено также новое мультимедийное оборудование.

Министр Сергей Сушков и ректор университета Виктор Литовченко поблагодарили попечителей - директоров ООО «Совхоз Брединский» Сабета Кантапаева и СПК «Подовинное» Сергея Мельникова за помощь в создании конференц-зала.

Министр также передал попечителям новогодние поздравления от губернатора Челябинской области Бориса Дубровского, возглавляющего совет, и озвучил последние данные о результатах работы агропромышленного комплекса Челябинской области в 2016 году.

Ещё одним новогодним подарком попечителей студентам вуза стал ремонт лаборатории почвенного канала, проведённый на средства, переданные директором ПАО «Птицефабрика Челябинская» Александром Чернецовым. Как рассказал аспирант Филипп Дымшаков, почвенный канал был основан в 60-70 годах прошлого века. По его словам, в сельскохозяйственных вузах России оборудовано всего три или четыре таких лаборатории. Как прототип в челябинском вузе использовался самарский почвенный канал. Его преимущество в том, что можно круглогодично проводить эксперименты, не дожидаясь лета, что необходимо для научных работ. В лаборатории почвенного канала также проходят различные практические занятия студентов, которые видят непосредственно в работе те или иные машины. «Сейчас на тележке установлен корпус плуга, есть также диски для рыхления, корнеуборочные машины. В основном, мы измеряем здесь тяговое сопротивление, можно посчитать энергетику, если знать, какое сопротивление испытывает тот или иной рабочий орган. Это необходимо, чтобы узнать расход топлива и выйти на тот или иной экономический показатель», – рассказал аспирант.

Ремонт на средства попечителей проведён также в лаборатории тренажеров, в которой студентов будут обучать навыкам управления автомобилем, трактором и комбайном, и в лаборатории эксплуатации машинно-тракторного парка.

На площадке за главным корпусом университета была расположена выставка современной сельскохозяйственной техники. На её приобретение поступило 43,7 млн. рублей из федерального бюджета. По словам Сергея Сушкова, ходатайство о выделении средств университету было удовлетворено после визита в Челябинскую область первого заместителя министра сельского хозяйства Российской Федерации Джамбулата Хатуова. На федеральную субсидию приобретено пять современных тракторов, комбайн «Акрос 595» производства Ростсельмаш, прицеп-опрыскиватель, современная пневмосеялка, которая позволяет выполнять технологию посева зерновых культур в условиях дефицита влаги и другие машины. Передовая техника и оборудованные лаборатории позволят повысить качество обучения, а также разрабатывать современные технологии для сельскохозяйственного производства области.

**Биохимик из России придумала, как сделать все продукты полезными**

agroxxi.ru

# 28.12.2016

Биохимик из Российской академии наук предлагают создавать особые наноконтейнеры, которые можно ввести в больших количествах в пищу и обогатить ее полезными жирными кислотами и антиоксидантами

В последние годы биохимики и молекулярные биологи все больше внимания обращают на наночастицы, имитирующие по своему составу различные компоненты живых существ, в том числе пузырьки, при помощи которых клетки транспортируют белки и прочие молекулы внутри себя и между собой.
Подобные структуры уже нашли применение при разработке лекарств от рака, доставляющих лекарство прямо в опухоли, средств для "перепрограммирования" иммунной системы для защиты мозга от рассеянного склероза, и "упаковки" других веществ, которые обладают высокой токсичностью для большей части клеток организма.

Мария Семенова из Института биохимической физики РАН в Москве предлагает создавать подобные частицы, в которые можно упаковывать различные полезные, а не опасные вещества – непредельные жирные кислоты, полезные для сердца, мозга и сосудов, а также различные растительные антиоксиданты.
Подобные структуры, состоящие из белковых молекул и прочих биополимеров, позволяют добавлять омега-3 и омега-6 кислоты и антиоксиданты фактически в любые виды пищи, не опасаясь того, что они испортят вкус еды или будут окислены и уничтожены в результате взаимодействия с молекулами в самой еде.
Дополнительным бонусом к созданию таких частиц, как рассказывает Семенова, чьи слова передает пресс-служба Российского научного фонда, стало то, что попутно она и ее коллеги изучили полезные свойства многих растительных антоксидантов, содержащихся в фруктах и листьях некоторых представителей флоры.

По ее мнению, такие наночастицы можно добавлять в различные соки, йогурты, соусы, кетчупы и другие пищевые продукты, вкус и калорийность которых от этого не поменяется, но при этом они станут гораздо более полезными для людей, особенно тех, кто живет вдалеке от моря и других источников омега-3 и омега-6 жирных кислот.

**Французский фермер планирует реализовать в Крыму крупный проект по развитию овцеводства**

 c-inform.info

# 28.12.2016

Французский фермер планирует реализовать в Крыму крупный инвестпроект по выращиванию овец для производства молока, сыра, шерсти и мяса. Об этом сегодня журналистам сообщил министр сельского хозяйства Крыма Андрей Рюмшин.

 «По овцам сейчас (рассматривается) большой проект с французом, – сказал Рюмшин. – Это уникальный француз, который (со своей продукцией) занимает первые места на всех выставках».
По словам министра, предложенный французским фермером инвестпроект привлекателен и интересен и будет направлен на производство молока, сыра, шерсти и мяса. Для реализации проекта инвестор намерен использовать собственные средства. Площадкой проекта может стать либо Черноморский, либо Джанкойский район.

**Российская компания будет выпускать самый дорогой в мире сыр**

The DairyNews

# 28.12.2016

Сыр из ослиного молока, килограмм которого стоит тысячу евро, придумали производить в одном из сёл на севере Сербии.

Российская энергетическая компания ведёт переговоры о покупке фермы по производству самого дорогого в мире сыра. Его делают в селе Засавица на севере Сербии. 1 килограмм такого сыра стоит 1000 евро: дороговизна объясняется тем, что ослиное молоко нежирное и требует специальных технологий для производства сыра. Директор уникального заповедника природы "Засавица" Слободан Симич рассказал, что договор с компанией из России скоро должен быть подписан. Цена вопроса — 1 миллион евро.
— Они лично приехали, всё смотрели сами, потом мы разговаривали. Сам директор компании был, — пояснил Симич.
Он рассказал также, что ослиное молоко помогает больным бронхитом и астмой, однако производить сыр из него в голову никому раньше не приходило. Для этого пришлось найти технолога, который сумел придумать, как изготовить такой продукт. Заказы на сыр приходят со всего мира.
Директор "Засавицы" Душан Новакович рассказал, что сыр упаковывают в пачки по пятьдесят граммов — стоит такая упаковка пятьдесят евро. Приезжающие на ферму клиенты из Сербии и Западной Европы обычно покупают по сто-двести граммов. Такой сыр обычно добавляется в блюда. В частности, одним из клиентов фермы стал отец сербского теннисиста Новака Джоковича, который владеет дорогими ресторанами, где и подаётся сыр из ослиного молока.