**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**

***(13 июля 2017г.)***

*(Подготовлен по материалам мониторинга*

*федеральных и региональных СМИ, электронным версиям*

*центральных изданий)*

*Оглавление*

Россия перевалила за 10 млн. тонн зерновых

Российское аграрной агентство

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………4

экспорт сельхозпродукции из России вырос на 17,7% - до 7,346 млрд долларов

РИА «Новости»

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………4

Минсельхоз РФ планирует разработку одиннадцати законопроектов текущем году

Агрообзор.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………5

В Госдуму внесен законопроект о выходе России из ВТО

rosbalt.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………5

# Снижение сельхозпроизводства сдерживает рост ВВП РФ в 2017 г. выше 2% - Орешкин

The DairyNews

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………6

Потребление продуктов замедлится в ближайшие 10 лет

Agro.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………6

ВЫПЛАТЫ ПО ПРОГРАММЕ ПРОДПОМОЩИ МОГУТ СОСТАВИТЬ 1,8 ТЫС. РУБ. В МЕСЯЦ НА ЧЕЛОВЕКА

Agroxxi.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………6

# Константин Бабкин: «Заводы получают субсидии по постановлению 1432 с большой задержкой»

KVEDOMOSTI.RU

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………7

7

Алтай, Башкирия и Татарстан войдут в консорциум для улучшения генетики молочного скота

The DairyNews

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………8

Тверские производители говядины получат специальную субсидию из региональной казны

Agro.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………8

Импортозамещение простимулировало аграриев учиться

«Известия»

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………9

МТЗ создаст кластер белорусских машиностроительных предприятий в Татарстане

Агрообзор.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………10

Вакцины, выпущенные в Ленинградской области заменят импортные

**К**омитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексуЛенинградской области

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………10

Электронный ветсертификат для рыбы

Департамент АПК Курганской области

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………11

# Красноярские производители продовольствия пообещали

# навести порядок на полках супермаркетов

The DairyNews

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………12

8 из 9 образцов тушёнки в Бурятии не соответствует ГОСТу

Agrorus–News.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………13

## «Мираторг» подаст телятину

 «Коммерсантъ»

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………14

# Изменения климата будут обсуждать на конференции ООН в Воронеже в 2018г

# interfax-russia.ru

13.07.2017………………………………………….………………………….……………………………………………15

**Россия перевалила за 10 млн. тонн зерновых**

Российское аграрной агентство

13.07.2017

Россия на 12 июля собрала 10,2 млн. тонн зерна с 2,3 млн. гектар при средней урожайности 43,9 ц/га, сообщили в российском Минсельхозе.

Доля озимой и яровой пшеницы составила 6,4 млн. тонн с 1,4 млн. гектар. Средняя урожайность с одного гектара – 40,1 центнеров. Ячменя двух типов обмолочено 501,1 тыс. гектар, намолочено 2,2 млн. тонн, с гектара получено в среднем 43 центнера.

Уборка проводится в ЮФО и СКФО. В первом округе получено 7,3 млн. тонн зерновых с 1,6 млн. гектар со средней урожайностью 45,3 ц/га., во втором – 2,9 млн. тонн с 709 тыс. гектар и 40,6 ц/га. Годом ранее показатели в ЮФО составили 10 млн. тонн, 2,2 млн. гектар и 44,4 ц/га., в СКФО – 4,5 млн. тонн, 1,1 млн. гектар и 41,1 ц/га. соответственно.

Для сравнения, годом ранее по стране с 3,5 млн. гектар было намолочено 14,9 млн. тонн зерна, средняя урожайность тогда была 42,7 ц/га. Пшеницы за 2016 год собрали 9,8 млн. тонн с 2,4 млн. гектар при 40,1 ц/га. Площадь ячменя за прошлый год составила 575,9 тыс. гектар, сбор – 2,3 млн. тонн, производительность – 40,6 центнеров с гектара.

**экспорт сельхозпродукции из России вырос на 17,7% - до 7,346 млрд долларов**

РИА «Новости»

13.07.2017

Экспорт российской сельхозпродукции вырос в годовом выражении на 17,7% за первое полугодие 2017 года и составил 7,346 миллиарда долларов.

"По данным ФТС России (без учета торговли со странами ЕАЭС) в первом полугодии 2017 года экспорт сельхозтоваров и продовольствия из России составил 7,346 миллиарда долларов США, что на 17,7% выше уровня аналогичного периода прошлого года", - говорится в сообщении ведомства.
Основу экспорта составляют зерновые, на них приходится 37,1% в общем объеме экспорта, в том числе на долю пшеницы - 27,7%. На втором месте – рыба и рыбная продукция (19,7%), на третьем – растительные масла (15,4%). Объемы поставок за рубеж российской пшеницы, в частности, достигли отметки в 11,276 миллиона тонн (+21,3% за полугодие), ячменя – 1,112 миллиона тонн (+8,2%).
Также по итогам полугодия зафиксирован рост поставок российского сахара в 66 раз, до 115,4 тысячи тонн, а также свинины - в два раза, до 9,2 тысячи тонн, поставки мяса птицы увеличились в 1,5 раза, до 49,8 тысячи тонн. Поставки мороженой рыбы выросли до 725,9 тысячи тонн (+36,3%). Экспорт растительных масел вырос на 27,4%, до 1,5 миллионов тонн, шоколада - до 38,4 тысячи тонн (+21,1%).
В январе-мае 2017 года около 50% экспортируемой российской сельхозпродукции и продовольствия было ввезено в Египет (812,3 миллиона долларов), Китай (700,6 миллиона долларов), Казахстан (575,2 миллиона долларов), Турцию (560,6 миллиона долларов) и Южную Корею (541,9 миллиона долларов).
Основными товарными позициями поставок в Египет являлись пшеница и подсолнечное масло, в Китай – мороженая рыба, растительные масла, соевые бобы, мука и шоколад, в Казахстан – подсолнечное масло, сахар, кондитерские изделия и шоколад, в Турцию – подсолнечное масло, зерновые культуры, семена масличных культур и сушеные бобовые, в Южную Корею – мороженая рыба, морепродукты, кукуруза и рыбная мука.

**Минсельхоз РФ планирует разработку одиннадцати законопроектов текущем году**

Агрообзор.ru

13.07.2017

Минсельхоз России планирует в текущем году разработку 11 законопроектов, направленных на совершенствование законодательной базы по ряду направлений отечественного АПК. Как сообщает пресс-служба министерства, об этом 12 июля заявил замминистра сельского хозяйства РФ Сергей Левин в ходе парламентских слушаний, посвященных вопросам законодательного обеспечения развития агропромышленного комплекса России.
«План на 2017 год, утвержденный министром сельского хозяйства РФ Александром Ткачевым, включает 11 законопроектов, два из которых уже приняты. План составлен из нескольких наиболее актуальных для сельского хозяйства блоков. В первый вошли законопроекты, связанные с животноводством, второй посвящен растениеводству, третий – развитию сельских территорий и социальных комплексов, четвертый направлен на совершенствование земельного законодательства, есть также блок, направленный на укрепление ветеринарной безопасности», - пояснил замминистра.
Уточняется, что в ходе слушаний их участники также обсудили ряд актуальных вопросов, среди которых были, в частности, возвращение в оборот неиспользуемых сельхозземель, поступательное увеличение поголовья КРС, развитие пищевой и перерабатывающей промышленности, внедрение передовых технологий для повышения производительности труда.

**В Госдуму внесен законопроект о выходе России из ВТО**

rosbalt.ru

13.07.2017

С инициативой выступила группа депутатов от КПРФ, которые заявили, что членство России в ВТО не приносит нашей стране большой выгоды.

В частности, они указали, что ВТО обязует каждую страну выравнивать тарифы на услуги естественных монополий в сравнении с другими странами-членами и это несмотря на то, что Россия использует собственные энергоресурсы, а страны Европы, приобретенные у нее по рыночной стоимости с платой за транспортировку. «Это те условия, которые приняли российские переговорщики и, которые Россия вынуждена выполнять», — отмечается в пояснительной записке к проекту.
Правительство РФ планомерно год за годом поднимает тарифы на топливо, коммунальные ресурсы, отказываясь их субсидировать и дотировать, увеличивает прямые сборы и косвенные налоги, указали в КПРФ. По подсчетам коммунистов, за пять лет пребывания Россия в ВТО примерные потери народного хозяйства, исходя из расходов федерального бюджета, составили 871,3 млрд рублей.
Оценка потерь, обусловленных открытием национальных рынков и снижением ставок импортных пошлин, могут составлять порядка 3 трлн рублей или 2,3% совокупного выпуска в экономике, предположили в КПРФ. Большая часть негативного эффекта приходится на сельское хозяйство и пищевую промышленность, остальное — на машиностроение, легкую промышленность и другие отрасли промышленности. Такое сокращение экономической активности приведет к потере к 2020 году 1,9 млн рабочих мест, отмечается в документе. В КПРФ также сослались на данные аналитического центра ВТО-информ, который оценил потери в добавленной стоимости российской экономики к 2020 году за 8 лет членства России в ВТО в 12-14 трлн рублей.
«Очевидных выгод от присутствия России во Всемирной торговой организации нет. Кроме того, детальные обязательства по изменению ставок квот были опубликованы после подписания договора», — указали в КПРФ.

# Снижение сельхозпроизводства сдерживает рост ВВП РФ в 2017 г. выше 2% - Орешкин

The DairyNews

13.07.2017

Минэкономразвития допускает рост ВВП РФ в 2017 г. более 2%, но мешает низкий выпуск сельхозпродукции и снижение инвестиционной активности нефтяных компаний. Об этом заявил глава министерства Максим Орешкин.

 «Несколько негативных факторов в российской экономике, которые мы можем увидеть, - это слабый выпуск сельского хозяйства в этом году, он связан, конечно, с погодными условиями. Вторая история связана с некоторым сокращением инвестиционной активности нефтяных компаний... Оценка, как мы считаем, вполне реалистичная (2% - прим. ред.). Как я уже говорил, есть вероятность того, что рост окажется выше, но есть те негативные факторы, которые я сказал про сельское хозяйство и инвестиции нефтяных компаний, нужно смотреть. Вот если бы их не было, мы точно бы росли выше 2%», - подчеркнул он.
По оценке Минэкономразвития, рост ВВП РФ в январе - мае 2017 г. составил 1,3%. При этом рост ВВП в мае ускорился до 3,1% по сравнению с 1,7% в апреле.
По оценкам Росстата, в I квартале 2017 г. рост экономики составил 0,5%.
Ранее глава Минэкономразвития Максим Орешкин говорил, что рост ВВП РФ будет усиливаться с каждым кварталом, а осенью этого года рост в годовом выражении может превысить 2%. По его словам, сохраняется полная уверенность, что по итогам года рост ВВП РФ составит 2%.

**Потребление продуктов замедлится в ближайшие 10 лет**

Agro.ru

13.07.2017

В следующем десятилетии объемы потребления продовольствия существенно сбавят темпы, а стоимость продуктов останется на низком уровне.
Статистика, отражающая спрос на сельхозпродукты в ближайшие десять лет замедлятся, а цены на продовольствие не будут расти. Такую информацию привели в Сельскохозяйственном прогнозе ОЭСР-ФАО на 2017–2026 годы.
В прогнозе также заметили, что выпуск большей части зерновых, мяса, молочных продуктов и рыбы в минувшем году побил исторический максимум или вплотную приблизился к нему.
Вкупе с высоким уровнем запасов, а также слабым ростом мирового ВВП и низкими ценами на нефть это привело к снижению цен на большинство видов сельхозсырья, за исключением сахара, семян масличных культур, биодизеля, хлопка и рыбы.

**ВЫПЛАТЫ ПО ПРОГРАММЕ ПРОДПОМОЩИ МОГУТ СОСТАВИТЬ 1,8 ТЫС. РУБ. В МЕСЯЦ НА ЧЕЛОВЕКА**

Agroxxi.ru

13.07.2017

Выплаты малоимущим гражданам России по программе продпомощи населению могут составить 1800 рублей в месяц на человека, заявил директор департамента развития внутренней торговли, легкой промышленности и легализации оборота Минпромторга России Евгений Рыжов.

«Количество баллов где-то 1800 в месяц предполагается на каждого участника программы», — сказал чиновник. Рыжов пояснил RNS, что выплата составит 1800 руб., отметив, что «население не будет получать деньги, на карту будут зачисляться баллы». По его словам, Минфину понятно предложение Минпромторга. «Согласовано с Минфином это будет тогда, когда будет понятно, откуда мы возьмем деньги», — отметил Рыжов.

Министр промышленности и торговли России Денис Мантуров заявлял журналистам, что объем продпомощи нуждающимся может составить 10 тысяч рублей в год на человека. Ранее Мантуров заявлял, что программа продовольственной помощи малоимущему населению будет запущена не раньше второй половины 2018 года.

Минфин дал принципиальное согласие на запуск программы, средства на нее могут быть изысканы за счет отмены ряда льгот, сообщал журналистам министр финансов Антон Силуанов. По оценкам Минпромторга, на запуск программы потребуется около 300 млрд руб. Предполагается, что в качестве электронного продовольственного сертификата будет использоваться дебетовая карта «Мир». С помощью сертификата граждане смогут приобрести определенные категории произведенных в России продуктов питания, в том числе хлеб, макароны, овощи, фрукты, яйца, мясо, рыбу, молоко и молочные продукты. Алкоголь, табак и прочие «вредные» продукты в этот перечень не входят.

# Константин Бабкин: «Заводы получают субсидии по постановлению 1432 с большой задержкой»

KVEDOMOSTI.RU

13.07.2017

**Субсидии на компенсацию скидок для аграриев в рамках постановления 1432 не должны поступать на заводы с задержкой в 9-10 месяцев. Об этом президент Ассоциации «Росспецмаш» Константин Бабкин заявил 11 июля, выступая в Госдуме РФ.**

«Мы благодарны правительству, аграрному сообществу за то, что сельхозмашиностроение поддерживается. В октябре 2016 года премьер РФ Дмитрий Медведев распорядился о дополнительном выделении 13,7 млрд руб. в рамках постановления 1432. Заводы, опираясь на это решении, снизили цены на свою продукцию, предоставили скидки аграриям. Аграрии смогли приобрести дополнительные объемы техники. На сегодня продано техники на сумму, которая перекрывает этот лимит. Более того, 13,7 млрд руб. с осени прошлого года на заводы так и не поступили», — подчеркнул президент Ассоциации «Росспецмаш».

Учитывая высокую эффективность и популярность госпрограммы у аграриев, такая ситуация выглядит абсурдной.

Согласно данным Ассоциации «Росспецмаш», на 1 рубль выделенной по постановлению № 1432 субсидии в 2016 г. заводы перечислили в бюджеты всех уровней 1,87 рубля налогов —  бюджетная эффективность составила 187%. Благодаря постановлению 1432 аграрии приобрели в 2016 г. российской техники на 47,7 млрд руб., при общем объеме реализации отечественных агромашин – 80,7 млрд руб. В прошлом году в программе приняли участие 73 завода. Доля субсидий в объеме производства, как у ведущих, так и у небольших российских предприятий в 2016 г. составляла в среднем от 10 до 30%.

«Что будет с программой – непонятно. На ближайшие полгода денег на ее финансирование нет, как не предусмотрено их выделение и в следующие годы. Наше предложение — сделать финансирование программы постоянным. Но пока этого решения мы не увидели», — сообщил Константин Бабкин.

Поэтому Ассоциация «Росспецмаш» считает необходимым внести ряд предложений в проект рекомендаций парламентских слушаний, среди которых выплата производителям сельхозтехники долга по субсидиям в рамках постановления 1432 и увеличение финансирования этой программы в 2017 г. на 4,4 млрд руб.

Также нужно предусмотреть в бюджете РФ на 2018-2020 гг. средства для субсидирования скидок на российскую технику в размере 15 млрд рублей ежегодно для комплексного обновления парка агромашин.

Кроме того, предлагается выделять субсидии для аграриев на уплату процентов по кредитам только в случае приобретения сельхозмашин российского производства, по такому же принципу должна осуществляться господдержка в регионах.

Председатель Комитета Госдумы по аграрным вопросам Владимир Кашин заявил, что качество отечественной техники неизменно растет, что отмечают не только в России, но и за рубежом. Если заводы продолжат в том же духе, то в дальнейшем у аграриев не будет возникать вопросов, какие сельхозмашины покупать.

**Алтай, Башкирия и Татарстан войдут в консорциум для улучшения генетики молочного скота**

The DairyNews

13.07.2017

Алтайский край вместе с Татарстаном и Башкортостаном войду в консорциум для улучшения генетики крупного рогатого скота молочного направления, сообщил директор по акселерации проектов в сфере агропромышленных биотехнологий фонда "Сколково" Роман Куликов.

"Проект направлен на улучшение генетики молочного скота. Не секрет, что мы сегодня импортируем животных из Канады, США, Новой Зеландии и т.д. Мы взяли за основу опыт Ирландии, которая за 10 лет превратилась из страны, которая импортирует молочный скот, в одного из самых успешных экспортеров. Специалисты Ирландии соединили IT-технологии и биологию", - сказал г-н Куликов на VIII Столыпинской конференции в Барнауле. (Цитата по Интерфаксу).
[Отметим, что по данным компании КПМГ, лишь 1% патентов в области генетики и селекции в мире приходится на РФ.](http://www.dairynews.ru/news/www.dairynews.ru/news/kpmg-lish-1-patentov-v-oblasti-genetiki-i-selektsi.html?sphrase_id=602037)

**Тверские производители говядины получат специальную субсидию из региональной казны**

Agro.ru

13.07.2017

Трём хозяйствам Тверской области, которые производят говядину, выделят субсидии из областного бюджета. 11,1 млн рублей в виде поддержки по этому направлению распределено на заседании Правительства Тверской области под председательством губернатора Игоря Рудени.
«Всего три хозяйства получают специализированную поддержку. Проведите совещания с главами районов и выясните, что препятствует развитию этого направления», — поручил областному Министерству сельского хозяйства Игорь Руденя.
На сегодняшний день ставка субсидии составляет 15 рублей за 1 кг сданного на убой молодняка КРС. В этом году выплаты получат колхоз «Авангард» Лесного района, СПК «Весна» Зубцовского района и ООО «Чихачи» Торопецкого района. Общее поголовье трёх хозяйств за 2016 год составило 2400 голов при максимальной мощности в 3750 голов.
Областная поддержка позволит полностью загрузить предприятия, что увеличит обеспеченность жителей Верхневолжья говядиной. В настоящее время в Тверской области объём производства этого вида мяса на душу населения составляет 6 кг. По мнению губернатора, возможно расширение участия личных подсобных хозяйств в производстве мяса КРС.

**Импортозамещение простимулировало аграриев учиться**

«Известия»

13.07.2017

Количество обучающихся в магистратуре и аспирантуре сельскохозяйственных вузов увеличилось в полтора раза

Минсельхоз зафиксировал, что за последние три года количество обучающихся в магистратуре и аспирантуре аграрных вузов выросло на 46%. В ведомстве «Известиям» пояснили, что во многом это связано с внедрением новейших разработок в сельское хозяйство и увеличением интереса к отрасли в связи с процессом импортозамещения. Однако работники агропромышленного комплекса притока специалистов пока не отмечают.

По данным, предоставленным «Известиям» Министерством сельского хозяйства, за последние три года количество магистрантов и аспирантов в высших учебных заведениях аграрного направления возросло почти в полтора раза. В 2014 году количество тех, кто после окончания бакалавриата продолжил обучение сельскохозяйственным наукам, составляло 2400 человек, в 2016 году — уже 4471.

Заместитель директора департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза Юрий Егоров пояснил «Известиям», что одной из причин такого бума является повышение интереса молодых россиян к сельхозотрасли.

— С каждым годом внедряется всё больше новых технологий, что требует от трудящихся, занятых в агрономии, соответствующего уровня знаний. Кроме того, сегодня молодежь больше заинтересована в получении высокой академической степени. А учитывая, что качество преподавания в российских вузах сельхознаправления достаточно высоко, многие не хотят останавливаться только на уровне бакалавриата, — пояснил он.

Рост интереса к магистратуре и аспирантуре подтвердил и ректор Самарской государственной сельскохозяйственной академии Александр Петров. По его мнению, такая тенденция сохранится и в ближайшие годы.

— Два года назад доля обучающихся в магистратуре и аспирантуре от всего контингента студентов нашего вуза составляла около 5%. В этом году планируется, что она возрастет до 12–15%. Это, кстати, соответствует постановлению правительства о привлечении людей в агропромышленную отрасль, — рассказал «Известиям» ректор СамГСХА.

Он добавил, что наибольшей популярностью среди продолжающих обучение пользуются такие направления, как агроинженерия и зоотехния.

Несмотря на возросший интерес к сельскохозяйственным наукам, выпускники не рвутся работать по профессии, считает зампредседателя профсоюза работников агропромышленного комплекса России Галина Юрова. По ее мнению, внедряемые новые технологии, наоборот, способствуют «вымыванию» рабочей силы.

— Появляются роботизированные молочные автоматы, в поле выходит беспилотная техника. Это сокращает человеческий труд, — сказала «Известиям» Галина Юрова.

Она добавила, что чаще всего выпускники вузов сельхознаправления идут работать в другие сферы.

— В аграрных университетах довольно много выходцев из сел и деревень. И поступление в магистратуру и аспирантуру — это для них шанс подольше остаться в городе, закрепиться там. Тех, кто по-настоящему хочет трудиться в нашей отрасли, мало. Всё потому, что заработная плата у нас традиционно одна из самых низких, — резюмировала Галина Юрова.

Ранее «Известия» [сообщали](https://iz.ru/614764/alina-evstigneeva/ekonomicheskii-spad-sblizil-zarplaty-bednykh-i-bogatykh), что сегодня сельское хозяйство является сектором экономики с наименьшими зарплатами. Однако соотношение зарплат в этом сегменте к среднероссийскому уровню выросло с 51% в 2010 году до 58% в 2016-м.

**МТЗ создаст кластер белорусских машиностроительных предприятий в Татарстане**

Агрообзор.ru

13.07.2017

ОАО «Минский тракторный завод» создаст промышленный кластер белорусских машиностроительных предприятий на базе ООО «Торговый дом «МТЗ-ЕлАЗ» в Татарстане. Об этом заявил генеральный директор МТЗ Федор Домотенко, передает БелТА.
По его словам, Минский тракторный завод принимает различные меры для укрепления своих позиций на российском рынке.
«Первое – реализация специального инвестиционного контракта. Планируется на базе действующих субъектов товаропроводящей сети МТЗ в РФ организовать крупную кооперацию. Второе – создание на базе торгового дома «МТЗ-ЕлАЗ» промышленного кластера белорусских машиностроительных предприятий. Третье – увеличение степени локализации сборочных производств для тракторов BELARUS мощностью от 80 до 455 л.с. на «МТЗ-ЕлАЗ» и Череповецком литейно-механическом заводе», - сказал Ф.Домотенко.
По его словам, российское законодательство позволяет реализовать данные проекты. У завода есть хорошие перспективы на российском рынке, если его предприятию будет оказана соответствующая поддержка.
Также Ф.Домотенко подчеркнул, что в январе-июне 2017 года управляющая компания ОАО «МТЗ» экспортировала продукции на $258 млн (темпы роста экспорта – 128,2%), холдинг – $280 млн (темпы роста – 124,8%).

**Вакцины, выпущенные в Ленинградской области заменят импортные**

**К**омитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексуЛенинградской области

13.07.2017

В рамках Всероссийской научно-практической конференции по птицеводству в Ленинградской области открылась первая в России инновационная лаборатория для проведения клинических исследований имунно-биологических препаратов для ветеринарии**.**

Объект расположен в Орлинской промзоне деревни Горбунки Ломоносовского района и принадлежит ведущему отечественному производителю биологических препаратов для промышленного птицеводства научно-производственному предприятию  «АВИВАК».

По словам заместителя председателя правительства Ленинградской области – председателя комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Сергея Яхнюка, одной из проблем, сдерживающих развитие сельскохозяйственного производства в России, является значительная доля импортных вакцин: в молочном животноводстве – 78%, в птицеводстве – 72%, в свиноводстве – 41%. Производственные возможности «АВИВАК» позволят обеспечивать принцип импортозамещения до 100%. Это позволит существенно снизить затраты на содержание животных.

«Для стабильного развития российского птицеводства недостаточно расширения производства, финансовых вложений и технического перевооружения отрасли. Необходимы разработка и внедрение современных средств профилактики и лечения животных. Продовольственная безопасность России возможна только на основе инновационного развития АПК», — отметил  Сергей Яхнюк.

Справка

Научно-производственное предприятие (НПП) «АВИВАК» было создано в 1990 году для обеспечения птицеводческих хозяйств инактивированной вакциной против болезни кур и уже 25 лет работает на рынке промышленного птицеводства, успешно решая вопросы ветеринарного обеспечения и эпизоотического благополучия более трети птицеводческих хозяйств России. Современная номенклатура продукции НПП «АВИВАК» содержит более 60 наименований вакцин и диагностикумов против основных болезней птиц. Производственные мощности и технологические процессы производства сертифицированы и аттестованы по международному стандарту GMP. Предприятие экспортирует вакцины для птиц в восемь стран мира.

\*\*\*

Производственная и научная база в птицеводстве позволили Ленинградской области в 2016 году войти в число пилотных регионов, которые определены правительством  Российской Федерации для реализации программы научного обеспечения племенного птицеводства России.

**Электронный ветсертификат для рыбы**

Департамент АПК Курганской области

13.07.2017

В канун Дня рыбака, 7 июля, в Департаменте агропромышленного комплекса состоялось совещание по вопросам внедрения электронной ветеринарной сертификации в рыбной отрасли. В соответствии с требованиями законодательства и поручениями Правительства Российской Федерации, система электронной ветеринарной сертификации должна быть внедрена с 1 января 2018 года.
Электронное оформление ветеринарных документов доступно рыбакам уже сегодня с помощью автоматизированной системы «Меркурий». В Курганской области за рыбопользователями закреплено 478 водных объектов для промышленного и товарного рыболовства, 170 из них зарегистрировано в АИС «Меркурий».
Присутствующие рыбопользователи получили памятки по алгоритму действий при переходе на электронное оформление ветеринарных сопроводительных документов. О необходимости перехода на новую систему электронной ветеринарной сертификации в рыбохозяйственной отрасли проинформировал начальник отдела государственного контроля, надзора, охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания по Курганской области Нижнеобского территориального управления Федерального агентства по рыболовству Виктор Хахалев.
О порядке регистрации хозяйствующих субъектов при экспорте водных биологических ресурсов во ФГИС «Меркурий проинформировал заместитель руководителя Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Курганской области Владимир Черниенко.
О ходе внедрения электронной ветеринарной сертификации в рыбохозяйственной отрасли Курганской области доложил ведущий ветеринарный врач ГБУ «Курганский центр ветеринарии» Егор Бородин.
Ожидается, что введение электронной ветсертификации повысит эффективность ветеринарного надзора, снизит административные барьеры и повысит доступность госуслуг, а также решит вопрос обеспечения беспрепятственного доступа рыбной продукции, выловленной в безопасных промысловых районах, на внутренний российский рынок.

# Красноярские производители продовольствия пообещали навести порядок на полках супермаркетов

The DairyNews

13.07.2017

В течение трёх лет в магазинах Красноярска будет закупаться и отправляться на независимую экспертизу продукция, популярная у населения. Целью кампании является составление рейтинга, данные которого будут широко публиковаться. Организатором и заказчиком долгосрочной проверки является Ассоциация "Енисейский стандарт", объединившая под своим крылом многих производителей продовольствия в Красноярском крае.

Первая "контрольная закупка" была произведена сегодня. Эксперты объехали семь торговых организаций Красноярска, чтобы взять образцы молочной продукции, колбас, хлебобулочных изделий. Кампания была поддержана администрацией Красноярского края, Законодательным Собранием, представителями Красноярского городского Совета.

- Одна из основных целей участия представителей городского Совета в этой проверке - широкое информирование населения о качестве той продукции, которая находится на полках магазинов, - говорит Виталий Тычинин, заместитель председателя комиссии по безопасности жизнедеятельности и экологии Красноярского городского Совета. - Мы должны сообщать жителям нашего города, какие производители присутствуют на продовольственном рынке, кто из них предлагает качественную продукцию, а кто выдаёт фальсификат за нормальный товар, не соблюдая действующие в стране стандарты. Красноярские товаропроизводители края объединились в Ассоциацию "Енисейский стандарт", и готовы за собственный счёт заказывать экспертизы в независимых организациях и рассказывать друг о друге. Ведь сегодня для того, чтобы товар попал на полку супермаркета, товаропроизводителю достаточно выпустить собственную декларацию и гарантировать качество выпускаемой продукции только своим именем. Однако многие из них готовы использовать не самые добросовестные методы конкуренции за счёт применения не очень качественного сырья, избегая натуральных продуктов в пользу дешёвых аналогов. Мы сегодня здесь для того, чтобы выявлять такие факты и рассказывать о них.

Узнать проверенную продукцию на полке супермаркета покупатели смогут по уже знакомому им символу - кедровой шишке, которая является своего рода знаком качества от Ассоциации "Енисейский стандарт".

- Наша организация включает в себя крупнейшие региональные торговые сети и местных сельхозпроизводителей, - говорит Сергей Новиков, исполнительный директор Ассоциации "Енисейский стандарт". - Наша задача - навести порядок на полке. О необходимости этого мы говорили в течение последних лет на всех круглых столах и форумах. Дело в том, что покупатель постоянно находится в заблуждении, попытках угадать, какой товар является качественным, а какой нет. Определить это ни по цене, ни по упаковке не представляется возможным. Во-вторых, выпускающие качественную продукцию производители находятся в крайне невыгодном положении по сравнению с производителями фальсификата, проигрывая прежде всего в себестоимости. Ассоциация взяла на себя такую ответственность - навести порядок на полке. Практически это будет выглядеть, как исправление информации на этикетке. То есть если выяснится, что в сливочном масле какого-то производителя присутствуют растительные жиры, то на этикетке название "сливочное масло" будет изменено на "спред". То есть будет выполнена основная задача - донести до покупателя достоверную информацию. Ценники с проверенными продуктами будут помечены нашим уже известным символом - изображением кедровой шишки, которое мы недавно модернизировали.

**8 из 9 образцов тушёнки в Бурятии не соответствует ГОСТу**

Agrorus–News.ru

13.07.2017

В Бурятии была проведена проверка гостовских мясных консервов «Говядина тушёная» высшего и первого сорта**.** Результаты закупки были озвучены сегодня на правительственном брифинге.
- В прошлом году в республике была создана комиссия по противодействию незаконному обороту промышленной продукции. В мае был объявлен смотр качества продуктов питания выработанных по ГОСТу. В связи с тем, что участились случаи продажи фальсифицированной и некачественной продукции**,** - отметила заместитель министра сельского хозяйства и промышленности Бурятии Юлия Дагданова.
Смотр качества производился в несколько этапов. Тушёнка высшего и первого сорта была закуплена в торгово-розничной сети. Затем произведена независимая оценка органолептических свойств и оценка физико-химических показателей и состава продукции аккредитованной лабораторией.
Консервы были закуплены от 9 предприятий - изготовителей разных регионов: «Курганский мясокомбинат стандарт» Екатеринбург, «Йошкар-Олинский консервный завод», «Бурятмяспром», «Елецкий мясокомбинат» Липецкой области, РАПП «Кавказ-Мясо» город Черкесск, «Елецкий пищевой комбинат» Калининградской области.
Оценка качества проводилась экспертно-дегустационной комиссией по 5-бальной системе. Дегустация была закрытая. Каждому образцу был присвоен номер.
Основные дефекты продукции заключались в наличии жировой грубой соединительной ткани, отсутствии мышечной ткани, мутном цвете бульона, присутствии субпродуктов, посторонних вкусах и запах.
По итогам физико-химических исследований массовая доля мяса и жира в 7 образцах ниже нормы от 39,4-55,9 процентов вместо не менее 58 процентов. Массовая доля белка в 8 образцах ниже нормы от 6,1 до 8,4 процентов вместо не менее 15 процентов. Массовая доля жира в трёх образцах выше нормы от 25,5 до 20,6 вместо 17 процентов.
Соответствующим нормам оказался только один из девяти образцов – это «Говядина тушёная» производства ООО «Бурятмяспром».
- Итоги проверки направлены в Управление Роспотребнадзора Бурятии, территориальные органы Роспотребнадзора по месту нахождения производителей, и в Роспотребназор России. Виновные лица должны быть привлечены к административной ответственности. Указанная нами партия продукции предприятия должна быть изъята из оборота и применены экономические санкции, - рассказала президент «Бурятской ассоциации потребителей» Анна Зурбанова.
Подобные проверки в дальнейшем продолжатся. Следующим объектом исследования рынка в Бурятии станет масло-жировая продукци.
- Наши потребители должны знать какую продукцию сегодня предоставляет потребительский рынок. Должен быть выбор, - подчеркнула Анна Зурбанова, сообщает baikal-daily.ru.

## «Мираторг» подаст телятину

 «Коммерсантъ»

13.07.2017

# Холдинг может сделать новый ресторанный проект

АПХ «Мираторг» подал в Роспатент заявку на регистрацию товарного знака «Розовый теленок» — под этим названием холдинг может запустить свой второй ресторанный проект. Он будет способствовать популяризации в России розовой телятины, производством которой компания занялась в этом году. Рестораторы отмечают, что пока этот продукт непопулярен на рынке, но новый проект может улучшить спрос, а концепция монопородуктовых ресторанов становится все более популярной.

Заявку на регистрацию товарного знака «Розовый теленок» в категории «закусочные, кафе, бургерные, мясные рестораны» и т. д. «Мираторг» подал в Роспатент в начале мая 2017 года, следует из данных базы «СПАРК-Интерфакс». В холдинге объяснили это началом производства розовой телятины в Курской области, которая будет поставляться прежде всего в российские рестораны. Первые отгрузки туда должны начаться в третьем квартале текущего года. Планы по развитию собственных заведений под названием «Розовый теленок» в «Мираторге» комментировать не стали.

*«Мираторг» — один из крупнейших производителей мяса в стране. В 2016 году холдинг увеличил производство говядины на 34,8%, до 62,1 тыс. тонн, свинины — на 6,2%, до 409 тыс. тонн, мяса птицы — на 37%, до 102,2 тыс. тонн. Выручка за тот же период выросла на 25%, до 120 млрд руб. Владельцами «Мираторга» считаются братья Виктор и Александр Линники.*

О запуске производства розовой телятины «Мираторг» объявил в феврале. Мощность первой очереди комплекса — 30 тыс. голов, объем инвестиций — 2,7 млрд руб. В планах холдинга построить еще два аналогичных предприятия в Курской области к 2020 году. Сегодня розовую телятину в России выпускают небольшие фермерские хозяйства, индустриального производства этого продукта до «Мираторга» не было, говорит глава Национальной мясной ассоциации Сергей Юшин. Он связывает это с пока еще низким уровнем потребления этого мяса, сравнивая ситуацию с рынком премиальной говядины: «В начале 2010-х годов ее импортировалось около 2,5 тыс. тонн в год, сегодня же собственное производство достигает 8 тыс. тонн, но и оно не полностью покрывает спрос».

В ресторанах розовая телятина тоже не пользуется спросом при отсутствии товарного производства, говорит ресторатор Александр Раппопорт («Воронеж», «Dr. Живаго»). Импортировать продукт тяжело, так как такое мясо не подлежит заморозке, добавляет он. Исполнительный директор Restcon Андрей Петраков предполагает: «Мираторг» начнет поставки нового продукта в рестораны, с которыми уже сотрудничает, а затем будет расширять сбыт. Кроме бургерных #Farш и ресторана «Рыбы нет» Аркадия Новикова, в развитии которых участвует «Мираторг», холдинг также поставляет мясо, к примеру, в сеть Torro Grill и новый ресторан PGV Group «Брянский бык».

Президент Федерации рестораторов и отельеров Игорь Бухаров считает, что «Мираторг» может запустить новый ресторанный проект как раз с целью популяризации нового для России продукта, это в итоге приведет к росту продаж розовой телятины и в рознице. Концепция ресторана с одним продуктом — одна из самых популярных тенденций рынка в последнее время, отмечает господин Раппопорт. В качестве такого примера господин Петраков приводит лондонский Burger & Lobster создателя стейк-хаусов Goodman Михаила Зельмана. По подсчетам эксперта, если новый проект «Мираторга» будет схож по формату со стейк-хаусами, то инвестиции в открытие одного такого ресторана площадью до 250 кв. м могут составить от $1 млн.

У «Мираторга» уже есть самостоятельный проект в сегменте HoReCa — сеть бургерных «Бургер & Фрайс». Ее холдинг развивает при собственной рознице: в Москве и Подмосковье сейчас работают девять таких заведений (данные сайта «Мираторга»).

# Изменения климата будут обсуждать на конференции ООН в Воронеже в 2018г

# interfax-russia.ru

13.07.2017

Вопросы продовольственной безопасности, обеспечения устойчивости развития сельского хозяйства, изменений климата и их влияние на сельское хозяйство станут темой 31-й Региональной конференции Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) для Европы, которая состоится в следующем году в Воронеже, сообщил замгендиректора ФАО, региональный представитель по Европе и Центральной Азии Владимир Рахманин.

"Сегодня у нас была очень продуктивная встреча с губернатором Воронежской области Алексеем Гордеевым. Основные вопросы, обсуждаемые на этой встрече, - подготовка к проведению конференции ФАО, которая пройдет 14-18 мая 2018 года в Воронеже. На мероприятии будут обсуждаться ключевые вопросы продовольственной безопасности, обеспечения устойчивости сельского хозяйства в Европе и Центральной Азии", - сказал В.Рахманин.
Он отметил, что в Риме состоялась генеральная конференция организации, на которой в качестве ключевой темы на предстоящие 2 года избраны изменения климата и их влияние на сельское хозяйство.