**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**

***(29 сентября 2016г.)***

*(Подготовлен по материалам мониторинга*

*федеральных и региональных СМИ, электронным версиям*

*центральных изданий)*

*Оглавление*

Аграрии будут получать субсидии по новым правилам

Agro.ru

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………4

В России собрано 110,4 млн тонн зерна - на 17,2 млн тонн больше, чем год назад

Пресс-служба Минсельхоза РФ

29.09.2016………………………………………….………………………….…………………………………………….4

На биржевых торгах в России 28 сентября было закуплено 61,02 тыс. тонн зерна

Агрообзор.ru

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………6

Россия впервые начала поставлять фуражную пшеницу на экспорт

Агрообзор.ru

29.09.2016………………………………………….………………………….…………………………………………….7

В Рязанской области валовой сбор зерна почти достиг 1,5 млн тонн

Агрообзор.ru

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………7

Минпромторг предлагает снизить стоимость водки до 100 рублей

Agro.ru

29.09.2016………………………………………….………………………….…………………………………………….7

Увеличение объемов и расширение ассортимента рыбной продукции рассмотрены в Астраханской области

Пресс-служба Минсельхоза РФ

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………8

Ленинградская область принимает Третий Российский животноводческий форум

Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области

29.09.2016………………………………………….………………………….…………………………………………….8

# Джанкойский молокозавод отказался от использования растительных добавок в производстве своей продукции

# c-inform.info

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………9

Росптицесоюз: в 2016 году российские птицеводы увеличат производство мяса на 100-150 тыс. тонн

Интерфакс

29.09.2016………………………………………….………………………….…………………………………………….10

В Ульяновской области представители общественности обсудили возможности нового закона о развитии потребительской кооперации

Министерство сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………10

В Нижегородской области началось строительство крупнейшего в России свинокомплекса на 180 000 голов

«Инновационная интернет-газета «Вайенштефан»

29.09.2016………………………………………….………………………….…………………………………………….11

Ткачи оценят белое золото

«Газета «Крестьянская жизнь»

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………13

Сады Придонья отпраздновали Международный День сока

«ИА «Высота 102»

29.09.2016………………………………………….………………………….…………………………………………….14

Фиолетовая картошка и ковровая дорожка из сена. В Рязани прошел фестиваль «Спожинки»

«Безформата.ru»

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………14

# Поставки российского мороженого в Китай резко выросли после подарка Путина Си Цзиньпину

Агентство АгроФакт

29.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………15

**Аграрии будут получать субсидии по новым правилам**

Agro.ru

29.09.2016

Министерство сельского хозяйства России намерено изменить схему субсидирования агропромышленного комплекса. Вместо 54 субсидий аграриям еще летом предложено ввести семь, а общий бюджет на следующий год будет равняться 224 миллиардам рублей, пишут «Ведомости».   
Теперь предполагается, что 189,9 млрд руб. будут распределены по семи основным подпрограммам. Теперь это будут «Стимулирование инвестдеятельности в АПК», «»Развитие отраслей АПК», «Устойчивое развитие сельских территорий 2014-2017», «Развитие мелиорации», «Обеспечение общих условий функционирования отраслей АПК», «Развитие финансово-кредитной системы АПК- докапитализация РСХБ», «Техническая и технологическая модернизация». Еще в 25,2 млрд руб. бюджету обойдется управление реализацией госпрограммы, в том числе содержание аппарата Минсельхоза и подведомственных ему учреждений.   
Программы, куда пойдет наибольшее количество средств – «Развитие отраслей АПК» (69,7 млрд руб.) и «Стимулирование инвестдеятельности в АПК» (78,6 млрд руб.).   
По «Развитию отраслей АПК», к примеру, 12 млрд руб. будут направлены на развитие молочного скотоводства, 21,7 млрд руб. – на несвязанную поддержку растениеводства, а оставшиеся 36 млрд руб. – на «содействие достижению целевых показателей реализации региональных программ развития». Приоритетные направления, согласно документу, – поддержка производства в мясном и молочном скотоводстве, зерна, овощей, ягод и плодов, малых форм хозяйствования, мелиорации.   
Новой подпрограммой по стимулированию инвестдеятельности 58,8 млрд руб. предлагается пустить на поддержку инвестиционного кредитования аграриев, 8,2 млрд руб. – на льготные кредиты, а 11,5 млрд руб. – на компенсацию прямых затрат на строительство и модернизацию объектов АПК.   
По какому принципу теперь будет распределяться господдержка между сельхозпроизводителями, в Министерстве сельского хозяйства не рассказали.

**В России собрано 110,4 млн тонн зерна - на 17,2 млн тонн больше, чем год назад**

Пресс-служба Минсельхоза РФ

29.09.2016

На 28 сентября 2016 года в России зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 42,2 млн га или 89,4% к посевной площади (в 2015 г. – 38,4 млн га). Намолочено 110,4 млн тонн зерна (в 2015 г. – 93,2 млн тонн), при урожайности 26,1 ц/га (в 2015 г. – 24,3 ц/га).   
  
В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,7 млн га или 89,8% к посевной площади (в 2015 г. – 7,7 млн га). Намолочено 29,9 млн тонн зерна (в 2015 г. – 27,0 млн тонн), при урожайности 39,0 ц/га (в 2015 г. – 35,2 ц/га).  
  
В Северо-Кавказском федеральном округе обмолочено 2,6 млн га или 83,4% к посевной площади (в 2015 г. – 2,5 млн га). Намолочено 10,7 млн тонн зерна (в 2015 г. – 9,6 млн тонн), при урожайности 41,1 ц/га (в 2015 г. – 37,6 ц/га).  
  
В Приволжском федеральном округе обмолочено 12,1 млн га или 92,5% к посевной площади (в 2015 г. – 10,9 млн га). Намолочено 24,5 млн тонн зерна (в 2015 г. – 18,4 млн тонн), при урожайности 20,2 ц/га (в 2015 г. – 16,9 ц/га).  
  
В Центральном федеральном округе обмолочено 6,8 млн га или 82,5% к посевной площади (в 2015 г. – 7,0 млн га). Намолочено 23,3 млн тонн зерна (в 2015 г. – 21,1 млн тонн), при урожайности 34,1 ц/га (в 2015 г. – 30,1 ц/га).  
  
В Сибирском федеральном округе обмолочено 9,2 млн га или 93% к посевной площади (в 2015 г. – 7,6 млн га). Намолочено 15,1 млн тонн зерна (в 2015 г. – 11,9 млн тонн), при урожайности 16,3 ц/га (в 2015 г. – 15,7 ц/га).  
  
В Уральском федеральном округе обмолочено 3,2 млн га или 89,9% к посевной площади (в 2015 г. – 2,1 млн га). Намолочено 5,5 млн тонн зерна (в 2015 г. – 3,7 млн га), при урожайности 17,2 ц/га (в 2015 г. – 17,3 тыс. га).  
  
В Северо-Западном федеральном округе обмолочено 295,4 тыс. га или 76,3% к посевной площади (в 2015 г. – 289,5 тыс. га). Намолочено 808,3 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 988,4 тыс. тонн), при урожайности 27,4 ц/га (в 2015 г. – 34,1 ц/га).  
  
В Дальневосточном федеральном округе обмолочено 227,3 тыс. га или 66% к посевной площади (в 2015 г. – 208,3 тыс. га). Намолочено 500,2 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 379,4 тыс. тонн), при урожайности 22 ц/га (в 2015 г. – 18,2 ц/га).  
  
Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 26,5 млн га или 95,7% к посевной площади (в 2015 г. – 23,4 млн га). Намолочено 74,6 млн тонн зерна (в 2015 г. – 60,3 млн тонн), при урожайности 28,1 ц/га (в 2015 г. – 25,7 ц/га).  
  
Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 8,0 млн га или 95,4% к посевной площади (в 2015 г. – 7,6 млн га). Намолочено 18,7 млн тонн (в 2015 г. – 17,3 млн тонн), при урожайности 23,4 ц/га (в 2015 г. – 22,7 ц/га).  
  
Кукуруза на зерно обмолочена с площади 612,4 тыс. га или 21,2% к посевной площади (в 2015 г. – 833,1 тыс. га). Намолочено 3,2 млн тонн (в 2015 г. – 4,2 млн тонн), при урожайности 52,1 ц/га (в 2015 г. – 50,3 ц/га).  
  
Рис обмолочен с площади 46,4 тыс. га или 22,5% к посевной площади (в 2015 г. – 88,9 тыс. га). Намолочено 291,1 тыс. тонн (в 2015 г. – 544,8 тыс. тонн), при урожайности 62,8 ц/га (в 2015 г. – 61,3 ц/га).  
  
Лен-долгунец вытереблен с площади 42 тыс. га или 87,1% к посевной площади (в 2015 г. – 38,1 тыс. га).  
  
Сахарная свекла выкопана с площади 389,2 тыс. га или 35,1% к посевной площади (в 2015 г. – 424,8 тыс. га). Накопано 16,8 млн тонн (в 2015 г. – 16,1 млн тонн), при урожайности 431,4 ц/га (в 2015 г. – 379,2 ц/га).  
  
Подсолнечник обмолочен с площади 1,6 млн га или 21,3% к посевной площади (в 2015 г. – 2,4 млн га). Намолочено 3,0 млн тонн маслосемян (в 2015 г. – 4,3 млн тонн), при урожайности 18,9 ц/га (в 2015 г. – 17,6 ц/га).  
  
Рапс обмолочен с площади 729,9 тыс. га или 73,4% к посевной площади (в 2015 г. – 565 тыс. га). Намолочено 920,1 тыс. тонн (в 2015 г. – 804,4 тыс. тонн), при урожайности 12,6 ц/га (в 2015 г. – 14,2 ц/га).  
  
Соя обмолочена с площади 559,5 тыс. га или 25,6% к посевной площади (в 2015 г. – 724,7 тыс. га). Намолочено 1,1 млн тонн (в 2015 г. – 1,2 млн тонн) при урожайности 19,5 ц/га (в 2015 г. – 16,2 ц/га).  
  
Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 203,6 тыс. га или 60,2% к посевной площади (в 2015 г. – 240,9 тыс. га). Накопано 4,5 млн тонн клубней (в 2015 г. – 5,3 млн тонн), при урожайности 218,6 ц/га (в 2015 г. – 221,3 ц/га).  
  
Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 101,6 тыс. га или 56,2% к посевной площади (в 2015 г. – 116,4 тыс. га). Собрано 2,1 млн тонн (в 2015 г. – 2,2 млн тонн), при урожайности 206,9 ц/га (в 2015 г. – 190,9 ц/га).  
  
Сев озимых культур под урожай 2017 года проведен на площади 11,1 млн га или 64% прогнозной площади сева (в 2015 г. – 11,2 млн га).

**На биржевых торгах в России 28 сентября было закуплено 61,02 тыс. тонн зерна**

Агрообзор.ru

29.09.2016

В среду, 28 сентября на НТБ прошли очередные биржевые торги в рамках государственных закупочных интервенций на рынке зерна, по итогам которых было продано 61020 тонн (из выставленных на продажу 61115 тонн) зерна на общую сумму 608,178 млн рублей.   
Основной проданный объем составила продовольственная пшеница: пшеница 3 класса – 22950 тонн (весь объем) и пшеница 4 класса – 29700 тонн (также весь объем).  
Фуражной пшеницы 5 класса было продано 3375 тонн пшеницы 5 класса (из 3510 тонн) и ячменя группы 1 - 4995 тонн (весь объем).  
  
Средневзвешенные цены закупки зерна по состоянию на 28 сентября составили:  
  
- пшеница 3 класса – 10553,2 руб./т;  
  
- пшеница 4 класса – 9975,1 руб./т;  
  
- пшеница 5 класса – 8,544,8 руб./т;  
  
- ячмень группы 1 – 7829,7 руб./т.  
  
Всего с начала проведения торгов в текущем сезоне 2016/2017 (с 19 сентября) на площадке НТБ продано 219,78 тыс. тонн зерна на общую сумму 2,212 млрд рублей.

**Россия впервые начала поставлять фуражную пшеницу на экспорт**

Агрообзор.ru

29.09.2016

Россия в текущем сельхозгоду (с июля 2016 года) впервые начала экспортировать фуражную пшеницу. "Мы никогда не экспортировали фуражную пшеницу, а сейчас начались поставки фуражной пшеницы, то есть мы начали конкурировать с Украиной", - сказал президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский на пресс-конференции в среду, передает "Интерфакс".   
По словам эксперта, "пока это не очень большие объемы", с начала сезона Россия вывезла меньше 1 млн тонн фуражной пшеницы.  
Объем экспорта по итогам сельхозгода будет зависеть от того, насколько успешно России удастся конкурировать с Украиной. Рынок фуражной пшеницы не очень емкий, поскольку животноводы предпочитают кукурузные и ячменные корма, отметил А. Злочевский.

**В Рязанской области валовой сбор зерна почти достиг 1,5 млн тонн**

Агрообзор.ru

29.09.2016

В Рязанской области РФ по состоянию на 27 сентября было собрано 1,45 млн тонн зерна, сообщает пресс-служба минсельхозпрода области. Зерновые и зернобобовые культуры в хозяйствах региона обмолочены на площади 481,3 тыс. га, что составляет 94,1% от плана. Средняя урожайность составила 30,2 ц/га.   
Рапс и сурепица убраны на 34,8 тыс. га (82,5% к плану), намолочено 42,7 тыс. тонн маслосемян при урожайности 12,3 ц/га.  
Подсолнечника к отчетной дате собрано 4 тыс. тонн при урожайности 29,6 ц/га, обмолочено 1,36 тыс. га (4%).  
Сахарная свекла убрана на 2,8 тыс. га (40,6%), накопано 134,2 тыс. тонн, урожайность составила 473 ц/га.  
Одновременно аграрии региона завершают сев озимых культур под урожай 2017 г. Площадь сева озимых зерновых составила 263,4 тыс. га (95,5%).

**Минпромторг предлагает снизить стоимость водки до 100 рублей**

Agro.ru

29.09.2016

Минпромторг предлагает Правительству снизить стоимость бутылки водки до 100 рублей за 0,5 литров. На сегодняшний день ее минимальная стоимость составляет 195 рублей, пишут «Известия».   
По мнению ведомства, «что объем потребления алкоголя на душу населения не является значимым фактором для здоровья нации, общественной морали и нравственности», а также о том, что «показатели смертности и продолжительности жизни не зависят от объемов среднедушевого потребления алкоголя».   
Главной целью такой инициативы ведомство называет необходимость побороть рынок теневого алкоголя. Покупку более дешевой водки предложено сделать доступной и легальной. При этом отмечается, что главная проблема заключается «в культуре и условиях потребления».   
Кроме того, ведомство предлагает пересмотреть подход к лицензированию розничной торговли алкоголем. В Минпромторге считают необходимым «установить разные размеры лицензии для сельских территорий и небольших городских поселений, для крупных городских поселений и для городов федерального значения».

**Увеличение объемов и расширение ассортимента рыбной продукции рассмотрены в Астраханской области**

Пресс-служба Минсельхоза РФ

29.09.2016

Вопросы развития рыбного производства, в том числе, увеличения объемов и расширения ассортимента обсудили участники отраслевого семинара-совещания, которое прошло в Астраханской области. В мероприятии от Минсельхоза России приняли участие заместитель министра Евгений Громыко и директор Департамента регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры (рыбоводства) Евгений Кац, а также представители исполнительных органов власти регионов, специалисты и эксперты, предприниматели рыбной отрасли.

**Евгений Громыко**, открывая семинар приветственным словом от имени министра, отметил, что рыбоводство является самой динамичной отраслью производства продуктов питания. И не случайно мероприятие было организовано именно в Астраханской области, где несколько десятилетий осуществляется товарное выращивание рыбы. При этом Евгений Громыко добавил, что сегодня использование традиционных методов не способно увеличить объемы производства и расширить ассортимент. Между тем, новые подходы в рыбоводстве, внедряемые на производствах, уже в краткосрочной перспективе позволят увеличить объемы товарной продукции на 15-20%.

**Евгений Кац** в своем выступлении проинформировал о состоянии нормативно-правовой базы в области аквакультуры и направлениях ее совершенствования. *«Необходимо продолжить работу по снятию излишних административных барьеров при осуществлении товарного рыбоводства, в том числе в сфере водопользования. В нормативно-правовой базе обязательно должны учитываться региональные особенности Юга России»*, - заявил глава профильного департамента.

Участники семинара также посетили выставку «Современные технические средства и оборудование для товарного рыбоводства», где были представлены образцы сельскохозяйственной техники и оборудования для рыбоводства и мелиорации. По итогам выставки рыбоводными хозяйствами было приобретено 14 единиц техники и оборудования, заключено около полусотни перспективных контрактов.

**Ленинградская область принимает Третий Российский животноводческий форум**

Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области

29.09.2016

Ленинградская область обладает самым большим племенным поголовьем молочных коров России. 76% поголовья скота — племенное, при среднем показателе по России — 13%. В регионе работают 65 племенных предприятий по разведению скота молочных пород — черно-пестрой, айрширской и голштинской пород. Это позволяет региону показывать самую высокую в России молочную продуктивность — по итогам 2016 года ожидается показатель в 8200 кг на фуражную корову.

Об этом говорилось на, открывшейся в Петербурге, XII Международной научно-практической конференции «Балтийский форум ветеринарной медицины и продовольственной безопасности 2016».

На церемонии открытия выступила заместитель председателя комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области Татьяна Агапова. Она отметила, что область производит 2% сельхозпродукции России и 41% продукции Северо-Западного федерального округа. Регион занимает первое место в России по молочной продуктивности коров и производству яиц, третье по производству мяса птицы и выращиванию форели, пятое по производству молока в сельхозорганизациях. В этом году регион выйдет на молочную продуктивностью более 8 тысяч кг молока от фуражной коровы. Это успех совместной работы зоотехнической, селекционной и ветеринарной служб.

В рамках XII Международной научно-практической конференции «Балтийский форум ветеринарной медицины и продовольственной безопасности 2016» прошёл Третий Российский животноводческий форум, организатором которого стали «Комбикормовый завод Кирова» и экспертная лаборатория «Фид Матрикс».

Форум прошёл на двух площадках: в отеле «Санкт-Петербург» работал семинар для руководителей предприятий молочного животноводства, в акционерном обществе по племенной работе «Невское» — семинар для специалистов предприятий молочного животноводства. Специалистам провели выводку быков-производителей, рассказали о генетическом потенциале племенного поголовья молочных хозяйств Ленинградской области.

На семинарах для директоров и специалистов с докладами по вопросам современных подходов к разведению, кормлению и сохранению здоровья высокопродуктивных коров выступили ведущие специалисты российских и иностранных научно-практических организаций.

Участники конференции, а на форум приехали представители 50 регионов России и 15 иностранных государств, высоко отметили уровень развития животноводства в Ленинградской области и выразили уверенность, что Ленинградский опыт пригодится в развитии сельского хозяйства регионов.

# Джанкойский молокозавод отказался от использования растительных добавок в производстве своей продукции

# c-inform.info

29.09.2016

Джанкойский городской молокозавод оказался единственным предприятием в своей отрасли в Крыму, который не использует в производстве растительных жиров и других добавок.

Об этом сообщила пресс-служба крымского отделения Россельхознадзора.

«Только один крымский производитель молочной продукции – Джанкойский молокозавод подал заявку на включение во всероссийский «Список честных», чем подтвердил свой отказ от использования растительных жиров в производстве продукции», – говорится в сообщении пресс-службы.

Россельхознадзор в рамках госзадания и плана государственного мониторинга качества и безопасности пищевых продуктов проводит проверку на территории Крыма и Севастополя. Из 56 проб, отобранных из молочной продукции крымских предприятий, в пяти пробах нашли растительные жиры, стерины и другие добавки. Всего в ходе проверки было отобрано 168 проб разной продукции, содержимое которых выясняется. Ранее Россельхознадзор обвинил крымских производителей молочной продукции в нежелании повышать качество производимой продукции в ущерб здоровью населения.

**Росптицесоюз: в 2016 году российские птицеводы увеличат производство мяса на 100-150 тыс. тонн**

Интерфакс

29.09.2016

В 2016 году российские птицеводы увеличат производство мяса птицы на 100-150 тыс. тонн - до 4,6 млн тонн (в убойном весе), сообщила гендиректор Росптицесоюза Галина Бобылева.   
В 2017 году, по ее прогнозу, увеличение составит 100-120 тыс. тонн.  
"Учитывая сегодняшнюю социально-экономическую ситуацию, мы не делаем больших прогнозов, - сказала она. - Значительных новых проектов не намечается, будем говорить, что нам надо сохранить хотя бы то, что у нас есть".  
По ее словам, в настоящее время усилия должны быть направлены на обеспечение конкурентоспособности продукции российского птицеводства.  
Как отметила Г.Бобылева, к 2020 году производство мяса птицы в стране может увеличиться до 4,9 млн тонн.  
По данным Росстата, за 8 месяцев этого года птицеводческие предприятия страны произвели 3 млн тонн мяса птицы, что на 4.3% больше, чем за соответствующий период прошлого года. Однако темпы роста замедлились: за 7 месяцев этого года они составляли 4,9%.

**В Ульяновской области представители общественности обсудили возможности нового закона о развитии потребительской кооперации**

Министерство сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области

29.09.2016

Это стало главной темой расширенного заседания Совета облпотребсоюза.

Новый закон, принятый региональными законодателями и рассчитанный более чем на пять лет, является составной частью Концепции развития системы потребительской кооперации на период 2017-2021 годы и начинает действовать с 2017 года. Глава области Сергей Морозов дал поручение региональному сельхозведомству подготовить все необходимые подзаконные акты, чтобы этот важный для области нормативно- правовой акт начал своевременно работать. "Первый этап реализации закона, конечно, касается агропромышленного комплекса, но хочу отметить, что кооперация должна расшитяться не только в сфере сельхозпроизводства. У нас поддержку также получают и потребительские общества. Сегодня посредством новых принятых мер необходимо развивать и социальную сферу на селе", - отметил Сергей Морозов.

Возможности внедрения закона обсудили представители районных потребительских обществ на заседании расширенного Совета облпотребсоюза. «В его формировании и редактировании непосредственное участие приняли сельскохозяйственные и потребительские кооперативы. Закон выступает гарантом стабильной финансовой поддержки малых форм хозяйствования на селе со стороны областного бюджета. Такая помощь оказывалась и ранее в рамках других областных программ. Теперь у нас появился механизм, позволяющий планировать развитие производства на селе с прицелом на несколько лет вперед», - прокомментировал Председатель Ульяновского облпотребсоюза Константин Инешин.

Представители районной кооперации признают, что без областной поддержки и заинтересованности врио Губернатора Сергея Морозова направление не смогло бы развиваться. «Только за последние восемь лет Новомалыклинское РАЙПО получило субсидий из областного бюджета в размере 15 миллионов рублей. Это помогает нам обновлять оборудование, закупать транспортные средства и в итоге выполнять социальную миссию – доставлять по малым селам в радиусе 120 км по две-три кассеты хлеба, продукты и товары первой необходимости. Закон о развитии потребкооперации дает нам большие перспективы на следующие пять лет в обновлении и расширении материально–технической базы, строительстве современных районных рынков», - рассказала председатель Новомалыклинского РАЙПО Мария Карягина.

Грантовая поддержка, субсидирование сельскохозяйственной кооперации и потребительских обществ в ближайшем времени будут увеличены в рамках принятого закона, поясняет первый зампред регионального Правительства Александр Чепухин. «Потребительская кооперация является одним из приоритетных направлений развития сельских территорий в Ульяновской области в последние годы. За десять лет на эти цели направлено порядка 100 миллионов рублей. В рамках нового закона в следующем году будет выделено порядка 45 миллионов рублей, через три года эта сумма увеличится до 115 миллионов рублей», - сообщил ранее Александр Чепухин.

**В Нижегородской области началось строительство крупнейшего в России свинокомплекса на 180 000 голов**

«Инновационная интернет-газета «Вайенштефан»

29.09.2016

*С выходом комплекса на полную мощность регион будет полностью обеспечен свининой собственного производства*

Строительство крупнейшего в России свинокомплекса на 180 тысяч голов началось в деревне Ключищи Большемурашкинского района Нижегородской области.

Как отметил губернатор Нижегородской области Валерий Шанцев, «ещё 5 лет назад в Нижегородскую область свинина завозилась из других регионов, так как сельхозпредприятия не могли обеспечить спрос нижегородцев. Кроме того, не было возможности контролировать качество мяса, объёмы поставок. В 2013 году на бизнес-саммите мы подписали с норвежскими инвесторами соглашение о строительстве в Нижегородской области мощного свиноводческого комплекса на 180 тысяч голов, с высоким уровнем автоматизации, самыми современными технологическими процессами. А сейчас в основании очередного свинокомплекса заложен первый камень».

«Мы выбрали Нижегородскую область для нашего второго крупного проекта, поскольку чувствуем поддержку правительства региона. Региональные власти всегда готовы помочь, если у нас возникают вопросы, трудности в работе. В частности, мы заключили инвестиционное соглашение с правительством региона -- и получили помощь в подведении коммуникаций к площадке, на которой строится свинокомплекс», - сообщил генеральный директор управляющей компании ООО «УК РБПИ Групп» Томас Норгард.

По словам Томаса Норгарда, первый свиноводческий комплекс был построен в Вадском районе и начал работу в 2015 году, а затем норвежская компания «Раша Балтик Порк Инвест» приняла решение о строительстве второго такого же предприятия в Большемурашкинском районе. Как сообщили в компании «Раша Балтик Порк Инвест», ввод в эксплуатацию комплекса в Большемурашкинском районе намечен на 2017 год. Объём инвестиций в проект составляет 3 млрд рублей. На свинокомплексе будет создано не менее 150 новых рабочих мест. После выхода на полную мощность предприятие планирует производить 19 тысяч тонн свинины в год.

«С выходом на полную мощность этого свинокомплекса Нижегородская область будет полностью обеспечена свининой собственного производства», - подчеркнул министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области Алексей Морозов.

По словам Алексея Морозова, «всего сейчас в рамках региональных программ в агропромышленном комплексе области реализуется более 30 проектов. Это, в первую очередь, проекты, связанные с овощеводством, например, производство моркови, которой сельхозпредприятия региона раньше не занимались, строительство картофелехранилища мощностью 16,4 тысяч тонн в Лукояновском районе. Особенно приятно, что порядка 10 млрд рублей инвестиций будет вложено в развитие Сергачского сахарного завода и нижегородского свёклосахарного производства. Это очень серьёзная финансовая поддержка для наших фермеров, которые смогут расширить посевы сахарной свёклы и продавать её заводу. Сахарная свёкла даёт хорошую прибыль сельхозпредприятиям. Есть ряд проектов и в животноводстве, и в птицеводстве».

Губернатор Валерий Шанцев потребовал от министерства сельского хозяйства и продовольствия Нижегородской области активнее создавать новые импортозамещающие производства в регионе, так как от этого зависит доступность качественных продуктов питания для нижегородцев и возможность создания дополнительных рабочих мест.

«Поставлена задача реконструировать ещё порядка 100 животноводческих комплексов в регионе, - заявил Валерий Шанцев. - Кроме этого, необходимо увеличивать собственное производство овощей закрытого грунта. Овощами открытого грунта мы себя обеспечиваем, а по тепличным овощам у нас перерыв производства с ноября до февраля. Надо внедрять новые технологии».

Напомним, в 2009 году губернатор Валерий Шанцев утвердил программу адресной поддержки сельхозпроизводителей, в частности, стимулирующего субсидирования животноводства. За период реализации программы обеспечены строительство, реконструкция и модернизация почти 550 объектов. Также переведено на современные условия содержания 82 тысячи голов скота; сохранены и улучшены условия труда работников более чем в 250 населённых пунктах; повышено качество реализованного молока – удельный вес молока первого и высшего сорта составил 98%; удельный вес племенного скота в общем поголовье составил почти 23%, что в 1,5 раза выше среднероссийского уровня (16%).

«Учитывая опасность развития авфриканской чумы, о чём говорили сотрудники ветслужбы на недавно прошедшей в Нижнем Новгороде конференции, будет намного лучше, если свиноводством будут заниматься профессионалы, так как главной причиной заражения африканкой являются дикие кабаны, доступ на завод которым, по понятным причинам, будет закрыт. С другой стороны, качества продукции фермеров гораздо выше, чем продукции, произведенной на мегакомплексах. Поэтому необходимо поддерживать и мелких свиноводов. В конце концов, покупатель сегодня «голосует рублём», - подытожил ведущий аграрный журналист-консультант, член Союза журналистов России и Союза журналистов Москвы Василий Тютин.

**Ткачи оценят белое золото**

«Газета «Крестьянская жизнь»

29.09.2016

**Первый волгоградский хлопок отправили на промышленную переработку**

Еще недавно мало кто верил, что в условиях Волгоградской области можно выращивать хлопок, поскольку здесь неподходящая для него климатическая зона. Но сегодня уже отгружена первая партия волгоградского хлопка на промышленную переработку и в ближайшее время из него получат качественное волокно для текстильной промышленности.

**Урожай из коробочки**

Первые две тонны хлопчатника отправились с научно-производственной базы ВолГАУ на камышинское текстильное предприятие. Как пояснили в региональном комитете промышленности и торговли, поставка хлопка на переработку – это очередной этап проекта, который реализуют волгоградские ученые. В этом году они получили патент на выведенный ими ультраскороспелый сорт хлопчатника, адаптированный к местным климатическим условиям. Эта разработка позволяет области получить статус самой северной точки хлопкосеяния и развивать импортозамещение в текстильной отрасли.

– Мы четыре года занимается выведением и выращиванием хлопка на своей базе, – рассказывает ректор ВолГАУ Алексей Овчинников. – Из 20 оптимальных сортов выбрали три – для скрещивания – и вывели ультраскороспелый сорт с коротким сроком вегетации. Впереди работа над новым тонковолокнистым сортом. В прошлом году уже получили первый урожай – 5 тонн хлопка-сырца, переработали его, отделив семена от волокна. Сегодня отгрузили две тонны волокна, которые отправятся на переработку, а через пару дней представители текстильного предприятия обещали продемонстрировать первые образцы из него губернатору Андрею Бочарову.

По словам ученого, уже подходит время сбора второго урожая. На полях провели химобработку хлопчатника, чтобы листья высохли, и через неделю начнется его уборка. Рентабельность хлопка можно получить, если на кусту четыре коробочки, сейчас же их насчитывают по 10– 12 штук. Так что в этом году планируют получить около 20 ц/га. Производство затратно, поскольку нужна специальная техника для его возделывания и сортировки. И чтобы выйти на полную рентабельность, нужно несколько лет.

**По качеству не уступим**

Профессор кафедры садоводства и защиты растений ВолГАУ и разработчик этого проекта Ойбек Кимсанбаев констатирует, что по сравнению со среднеазиатским хлопком волгоградский не уступает ни по урожайности, ни по качеству и его можно выращивать на юге России.

– Но сначала нужно отработать технологию возделывания хлопчатника в нашей зоне, – говорит ученый. – Оптимальный срок – два-три года, а первоочередная задача – решить вопрос о создании кластера по производству семян. Сейчас в области хлопчатником засеяно уже около 110 га, из них 35 га на базе вуза, а остальные – на опытных участках в К(Ф)Х Светлоярского, Суровикинского, Палласовского и Калачевского района. Он хорошо подойдет для Заволжья, позволив там занять пустующие земли и обеспечить работой местное население, а область – более дешевым и качественным сырьем для текстильной промышленности.

В перспективе губернатор Андрей Бочаров поставил задачу – увеличить посевные площади до 10 тыс. га, с которых планируют собирать около 25 тыс. тонн хлопка. Также продолжится работа над улучшением качества семенного материала и сырья и по созданию новых сортов на базе фермерских хозяйств, что позволит поставлять хлопок для нужд перерабатывающих предприятий и на экспорт.  
Параллельно с этим в регионе формируется текстильный кластер, основой которого станет потенциал производственной площадки текстильного предприятия в Камышине, где реализуется масштабный инвестиционный проект по созданию высокотехнологичного производственного цикла – от переработки хлопка до выпуска и реализации готовой продукции. Общий объем инвестиций составит 5 млрд рублей. Уже сегодня предприятие является крупнейшим переработчиком хлопка в России, ежегодно перерабатывая до 20 тыс. тонн сырья.

**Кстати**

**В 2015 году на инвестиционном форуме в Сочи впервые был представлен экспериментальный образец волгоградского хлопка. Проект вызвал большой интерес и получил одобрение у премьер-министра России Дмитрия Медведева. Теперь его реализация вышла на новый уровень – в области сумели не только вырастить хлопок, но и уже промышленно перерабатывают.**

**Сады Придонья отпраздновали Международный День сока**

«ИА «Высота 102»

29.09.2016

Компания «Сады Придонья» присоединилась к празднованию Международного дня сока, который отмечают в середине сентября. Волгоградцам рассказали о пользе употребления сока для детей и взрослых. Как сообщили ИА «Высота 102» в пресс-службе компании, для организации масштабного мероприятия компанией было предоставлено более 1000 литров сока, часть из которых отправилась на благотворительность в детские дома, приюты, хосписы, интернаты и социальные фонды.

«День сока – это ещё один повод помочь людям, находящимся в непростом социальном положении, - говорит руководитель отдела информации и PR компании «Сады Придонья» Елена Нечипоренко. – Поэтому не случайно мы поставили благотворительность на первое место, предоставив нуждающимся людям большую партию соковой продукции».

В Волгограде участниками акций в честь Дня сока стало 800 человек, которые не просто узнали о пользе употребления соковой продукции, но и даже стали свидетелями необычного эксперимента в музее Эйнштейна.

Сотрудники музея провели опыт, за счёт которого сок превратился в холодный пар, и маленькие посетители должны были понять по запаху, что же это был за вкус. Сочные подарки получили и посетители сети лабораторий «Инвитро», которые узнали много нового и интересного о пользе употребления соков Сады Придонья. День сока для компании важный праздник, когда предоставляется ещё одна возможность не только выйти на прямой контакт с потребителями, но и оказать помощь тем, кто в ней нуждается.

**Фиолетовая картошка и ковровая дорожка из сена. В Рязани прошел фестиваль «Спожинки»**

«Безформата.ru»

29.09.2016

В субботу, 17 сентября, на стадионе РГАТУ прошел II областной праздник урожая «[Спожинки](http://ryazan.bezformata.ru/word/spozhinkami/258119/)». 50 ведущих производителей региона представили свою продукцию жителям Рязани.

[Фестиваль](http://ryazan.bezformata.ru/novostroiki/zhk-festival-ooo-razvitie-stroj/4756/) посетили губернатор Олег Ковалев вместе с зампредом правительства области Сергеем Дудукиным и главой администрации Олегом Булековым.

Глава региона присоединился к участникам праздника, попробовал творог и каравай. А на выставке «[Рязанский каравай 2016](http://ryazan.bezformata.ru/word/ryazanskij-karavaj-2016/9980800/)» он вместе с Олегом Булековым проголосовал за лучшее изделие.

Со сцены губернатор вручил передовикам сельского хозяйства награды за труды, отметив, что, несмотря на коррективы погоды, региональные хлеборобы завершают уборочную кампанию достойно.

**«Проведение подобных площадок ежегодно очень важно, потому что людям не хватает общения, обмена мнениями, опытом»**, — заметил Ковалев.

Помимо выставки на фестивале развернулись сразу несколько площадок. В конкурсе «[Трактор-шоу](http://ryazan.bezformata.ru/word/traktor-shou/1354837/)» в маневренности и умении управлять задней навеской победил студент РГАТУ Иван Матьяш. Госсорткомиссия Рязанской области на выставке растениеводческой продукции представила новые сорта овощей и фруктов. Наибольший интерес у участников мероприятия вызвала фиолетовая картошка, которую, по словам представителей комиссии, стоит ждать на прилавках города в ближайшее время. Не обошли гости стороной и выставку сельскохозяйственной техники. Дети и взрослые могли не только осмотреть, но и залезть внутрь трактора или комбайна.

Не осталась незамеченной и выставка животных. Здесь любой желающий мог сфотографироваться с быком, коровой, гусями или индюшками. А юных рязанцев и вовсе ждало необычное развлечение — голыми руками они пытались ловить сомов.

Вдоль сытных рядов, где желающие дегустировали понравившуюся продукцию, растянулась ковровая дорожка из сена. Молоко, сливки, творог, мед, квас, что пришлись по вкусу, участники приобретали здесь же.

Маленьких гостей праздника ждала интерактивная площадка, где они могли походить на ходулях или подоить искусственную корову.

Завершилось празднование дня урожая награждением победителей конкурсов и наиболее активных участников фестиваля «[Спожинки](http://ryazan.bezformata.ru/word/spozhinkami/258119/)».

# Поставки российского мороженого в Китай резко выросли после подарка Путина Си Цзиньпину

Агентство АгроФакт

29.09.2016

**Китай в январе — августе нынешнего года импортировал 271,4 тонны российского мороженого через пограничный пункт Маньчжурия (автономный район Внутренняя Монголия). Как сообщает газета**[China Daily](http://www.chinadaily.com.cn/)**, этот показатель в годовом выражении увеличился более чем в три раза (на 267%).**

Темпы роста импорта в денежном выражении впечатляют еще сильнее. По данным Управления по надзору за пересечением границы и карантину города Маньчжурия, совокупная стоимость ввезенного мороженого составила $863 тыс. Этот показатель за первые восемь месяцев текущего года увеличился более чем в 14 раз (на 1388%).

Издание пишет, что особый всплеск интереса к российскому мороженому произошел после того, как президент РФ Владимир Путин подарил председателю КНР Си Цзиньпину коробку этого лакомства во время двусторонней встречи «на полях» саммита G20 в Ханчжоу 4 сентября. «Большое спасибо за подарок, за вкусное мороженое. При каждой моей поездке в Россию я всегда прошу, чтобы мне купили мороженое российское. Потом мы дома едим это мороженое», — сказал тогда с благодарностью лидер КНР.

Опрошенные журналистами газеты китайские любители российского холодного лакомства отмечают, что ценят его за приятный вкус, доступность и высокое качество.

Ранее генеральный секретарь Ассоциации по развитию предприятий за рубежом КНР Хэ Чжэньвэй, выступая 20 сентября на пресс-конференции, назвал поставки российского мороженого в Китай одним из перспективных направлений сотрудничества двух стран. Он также высказался в поддержку размещения производства данного российского продукта в КНР.