**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**

***(26 июня 2017г.)***

*(Подготовлен по материалам мониторинга*

*федеральных и региональных СМИ, электронным версиям*

*центральных изданий)*

*Оглавление*

# Росстат зафиксировал резкое подорожание минимальной корзины продуктов

The DairyNews

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………4

# В России растет производство молока

Agro.ru

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………5

# Эксперты РАНХиГС заявили о необходимости ограничения субсидий крупнейшим компаниям АПК

KVEDOMOSTI.RU

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………5

# ирина ЯРОВАЯ ПРЕДЛАГАЕТ ЗАКОНОДАТЕЛЬНО ЗАПРЕТИТЬ ВОЗВРАТ ХЛЕБА ПОСТАВЩИКАМ

Agro.ru

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………6

# Проблемы «дальневосточного гектара»: «серые» земли и долгое оформление

KVEDOMOSTI.RU

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………7

# Оптово-распределительный центр продовольствия планируется создать в Приморье

Interfax-russia.ru 26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………9

Харон Амерханов высоко оценил перспективы развития животноводства в Ингушетии

Пресс-служба Минсельхоза РФ

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………10

В 2017 году на Ставрополье соберут урожай с 2,1 млн га

Минсельхоз Ставропольского края

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………11

В Самаре прошел Всероссийский День Поля Amatechnika

Минсельхозпрод Самарской области

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………11

# Крупнейшие башкирские совхозы — «Рощинский» и «Алексеевский» — включены в план приватизации

The DairyNews

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………13

Олег Королев: «Необходимо продолжать комплексное развитие сельских территорий»

Управление сельского хозяйства Липецкой области

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………14

# В Хакасии появятся молочно-товарные фермы

The DairyNews

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………14

# Ограничения на ловлю байкальского омуля введут с 2018 года

KVEDOMOSTI.RU

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………15

# ДРОН НА СТРАЖЕ КАРТОФЕЛЯ

Agroxxi.ru

26.06.2017………………………………………….………………………….……………………………………………16

# Росстат зафиксировал резкое подорожание минимальной корзины продуктов

The DairyNews

26.06.2017

С января по май минимальный набор продуктов питания в России подорожал почти на 10%, до более чем 4 тыс. руб. Резкое увеличение произошло в апреле-мае - за первые четыре месяца 2017 года минимальный набор продуктов вырос в цене лишь на 5%. Об этом свидетельствуют последние данные Росстата.

На увеличение стоимости, по мнению отраслевых экспертов, повлияло существенное подорожание овощной продукции, по некоторым позициям уже достигшее 80%. Однако продержится такая ситуация недолго: уже в июне на прилавках появится первый урожай с юга страны, а к сентябрю - по прогнозам производителей - цены на овощи могут упасть ниже себестоимости.  
Стоимость минимального набора продуктов питания в расчете на месяц в среднем по России в конце мая 2017 года составила 4036 руб и по сравнению с предыдущим месяцем выросла на 4,2%, а с начала года - на 9,4%. Продуктовый минимум в столице в мае составил 4945 руб (увеличение с начала года составило 11,1%), в Санкт-Петербурге - 4888 рубля (+ 9,8% с начала января). Это следует из данных Росстата, которые приведены в последнем выпуске доклада «Информация о социально-экономическом положении России». Между тем, инфляция за январь-май, по данным этого же ведомства, составила 1,7%.  
В минимальном наборе продуктов питания Росстат учитывает разные виды мяса, рыбу, яйца, молочные продукты, хлеб, овощи и фрукты, крупы, вермишель, несколько видов масел, чай, печенье, карамель, сахар и соль — всего 33 наименования. При расчете служба использует средние цены на продукцию в регионе и объемы потребления товаров.  
Научный сотрудник Института социального анализа и прогнозирования РАНХиГС Марина Елисеева отметила, что рост стоимости минимального набора продуктов в январе-мае связан, в первую очередь, с ростом цен на плодовоовощную продукцию в этот период.  
За первые четыре месяца года стоимость продуктового минимума в России увеличилась на 5%, что было также обусловлено ростом цен на овощи, которые с начала года стали дороже до 50%. В мае 2017 года, подчеркивает Росстат в докладе, значительное влияние на рост потребительских цен по-прежнему оказывало удорожание плодоовощной продукции. Из наблюдаемых видов овощей и фруктов значительно выросли цены на белокочанную капусту (в 1,4 раза), картофель, лук, морковь и свеклу (в 1,2-1,3 раза) и яблоки (на 7,5%). В тоже время огурцы подешевели на 26,4%, а помидоры - на 11,5%. При этом наблюдалось и снижение цен на все наблюдаемые виды крупяных изделий: от 0,3% (на рис) до 3,8% (на гречневую крупу). Кроме того, на 2,5% подешевели отечественные сыры.  
Из данных Единой межведомственной информационно-статистической системе (ЕМИСС), которая содержит информацию о средних ценах по России, следует, что с января по май самым значительным был рост цен на белокочанную капусту – на 83% до почти 34 руб за кг. Цена картофеля выросла на 79% до 37 руб за кг, стоимость лука поднялась на 74% до 39 руб за кг, а морковь подорожала на 42% до 38 руб за кг. Упали в цене огурцы - на 37% до почти 106 руб за кг, цена десятка яиц упала на 17% до почти 53 руб. Незначительно изменилась цена гороха и фасоли, охлажденных кур, муки, пшена, свинины и сельди.  
Исполнительный директор национального союза производителей овощей Михаил Глушков подчеркнул, что в этот период года в России традиционно наблюдается нехватка собственной овощной продукции - с января ее постепенно начинают импортировать, что и сказывается на ценах. По мнению эксперта, это происходит потому, что в стране пока нет достаточного количества хранилищ, которые бы позволяли до собственного летнего урожая потреблять отечественную продукцию.  
- Май – пиковый месяц по всплеску цен, объемы импортной продукции достигают максимума. Но уже с июня пойдут овощи с нашего юга, и к сентябрю мы будем наблюдать провал в ценах, продукция будет реализовываться на рынке ниже себестоимости, - сказал он.  
Источник в одной из торговых сетей сказал, что в последнем весеннем месяце на российском рынке был зафиксирован дефицит импортного картофеля из Египта, российские поставщики зарубежных корнеплодов существенно повысили закупочные цены. Также, по его словам, повысились закупочные цены на молоко и молочные продукты.  
Для стабилизации стоимости овощной продукции Минсельхоз планирует в ближайшие годы построить сеть оптово-распределительных центров в 48 регионах страны. Их разместят вблизи городов-миллионников и крупных транспортно-логистических узлов.

# В России растет производство молока

Agro.ru

26.06.2017

В России активно растет производство молока. Росстат зафиксировал положительную динамику производства молока-сырья в сельскохозяйственных организациях всех категорий. За пять месяцев производство молока увеличилось на 181,6 тыс. тонн (+2,9%) и составило 6,4 млн тонн.   
Лидером по производству стала Белгородская область(12,4%), Кировская область (7,6%), Республика Татарстан (3,7%), Воронежская область (7,1%), Свердловская область (7,1%) и Удмуртская Республика(4,7%).   
Вместе с тем зафиксировано падение производства в Смоленской, Липецкой, Московской областях, а также в Республике Карелия. По данным за 5 месяцев текущего года средний надой на 1 корову в сельскохозяйственных организациях (кроме микропредприятий), увеличился на 5,4 % до 2,6 тыс. килограмм за 5 месяцев текущего года.

# Эксперты РАНХиГС заявили о необходимости ограничения субсидий крупнейшим компаниям АПК

KVEDOMOSTI.RU

26.06.2017

**Государственные субсидии крупнейшим компаниям агропромышленного комплекса должны быть ограничены, пишут эксперты РАНХиГС, Института Гайдара и ВАВТ в мониторинге экономической ситуации в России за июнь.**

Субсидирование малого бизнеса остается недостаточным, несмотря на изменения правил субсидирования кредитов в АПК с 1 января 2017 года, в то время как крупные компании пользуются конкурентными преимуществами, отмечают эксперты.

«Субсидии крупнейшим компаниям должны быть ограничены. Поддержка отдельных крупных компаний облегчает жизнь чиновникам и банкирам, она способствует росту производства и его эффективности. Но у нее есть и обратная сторона: создавая беспрецедентные конкурентные преимущества крупнейшим компаниям, государство способствует разорению остальных сельхозпроизводителей страны: они становятся неконкурентными и вынуждены сворачивать производство», — говорится в мониторинге.

Министерством сельского хозяйства разработан план льготного кредитования на 2017 год, в соответствии с которым по краткосрочным кредитам малому бизнесу установлена квота в 30%, по долгосрочным кредитам — в 10%. Общая сумма субсидий составила 4,93 млрд руб. Эксперты пришли к выводу, что большая часть субсидий (56%) предусмотрена для «нескольких избранных хозяйств», а многие малые предприятия получают недостаточно субсидий.

«При распределении краткосрочных кредитов во всех субъектах РФ на малые формы хозяйствования было выделено 30% от общей суммы субсидий. При этом не было учтено, что роль малых форм по регионам существенно различается. В среднем по стране на долю крестьянских хозяйств в 2016 году приходилось 12,5% валовой сельскохозяйственной продукции, в 25 субъектах РФ крестьянские (фермерские) хозяйства (КФХ) давали менее 5% валовой продукции, а в ряде субъектов — более 20%», — отмечается в обзоре.

Согласно мониторингу, малый бизнес остался без краткосрочных кредитов из-за ошибок в распределении субсидий, нежелания крупных банков кредитовать малый бизнес, а также из-за «бюрократических препятствий».

Эксперты предлагают изменить механизмы льготного кредитования малого бизнеса: развивать сеть малых финансово-кредитных учреждений, уполномочить малые банки для предоставления льготных кредитов, более эффективно распределять лимиты субсидий для малых предприятий.

«Основную часть бюджетных средств поддержки сельского хозяйства необходимо расходовать на малый и средний бизнес», — подводят итог эксперты.

# ЯРОВАЯ ПРЕДЛАГАЕТ ЗАКОНОДАТЕЛЬНО ЗАПРЕТИТЬ ВОЗВРАТ ХЛЕБА ПОСТАВЩИКАМ

Agro.ru

26.06.2017

Запрет на возврат поставщикам хлеба с истекшим сроком годности, который не удалось реализовать, необходимо зафиксировать в законодательстве. Об этом, по информации RNS, заявила вице-спикер Госдумы РФ Ирина Яровая.

По словам депутата, ритейлеры говорят о своей готовности отказаться от практики, когда весь не проданный хлеб выкупается поставщиками обратно, однако это намерение необходимо узаконить. Лишь так оно может стать правилом.

О необходимости запрета возврата хлеба Яровая говорит с апреля. Ее инициативу уже поддержали в Роспотребнадзоре. В этом ведомстве заявляют, что переработка просроченной хлебной продукции потенциально опасна для потребителей. По информации Союза пекарей России, участившиеся случаи возврата хлеба могут привести к ежегодным потерям 3 млн тонн качественного зерна и 50-60 млрд рублей для государства и покупателей.

С начала лета большинство ритейлеров заявили, что добровольно отказываются возвращать поставщикам не реализованный хлеб.

# Проблемы «дальневосточного гектара»: «серые» земли и долгое оформление

KVEDOMOSTI.RU

26.06.2017

**Получатели «дальневосточного гектара» чаще всего жалуются на долгое оформление участков, проблемы с кадастрами и большое количество запрещенных к выдаче земель, которые, в частности, относятся к охотхозяйствам. Ожидается, что оформление может ускориться, когда пройдет ажиотаж, а часть проблем помогут решить направленные в Госдуму поправки в законодательство. О проблемах «дальневосточного гектара» и возможных решениях ТАСС рассказали получатели земли и представители власти.**

Программа «Дальневосточный гектар» предоставляет право каждому гражданину России на получение земельного участка площадью до одного гектара на Дальнем Востоке бесплатно. С 1 июня 2016 года программа вступила в действие для дальневосточников, а с 1 февраля 2017 года — для всех граждан России.

Во время «Прямой линии» 15 июня к президенту Владимиру Путину обратился житель Владивостока Иван Таркин с жалобой на проблемы при оформлении «дальневосточного гектара», его участок оказался в границах охотничьих угодий, что значительно усложнило процесс. Губернатор Приморья Владимир Миклушевский лично пообещал Таркину, что тот получит землю.

**Проблемы «гектаров»**

Среди основных и самых острых проблем «дальневосточного гектара» получатели называют долгое оформление документов и то, что большая часть земель по различным причинам находится в запрещенной к выдаче «серой» зоне. В частности, относится к охотугодьям.

«Заявку на свой гектар я отправил 31 января 2017 года, но до сих пор она согласовывается. Мой процесс идет очень медленно, проблем в целом никаких, кроме того, что давно нарушены все сроки. Однако я понимаю, почему: Хасанский район — самый популярный у получателей гектара в Приморье, а Приморье — самый популярный регион у всей страны, это официальная статистика Агентства по развитию человеческого капитала (АРЧК)», — рассказал ТАСС житель Владивостока Константин Васильев.

Предприниматель из Хабаровска Дмитрий Степанченко, в свою очередь, пожаловался на то, что большая часть земли в регионе закрыта для получения.

«У нас, в Хабаровском крае, огромная часть земли закрыта для получения «дальневосточного гектара». Есть район поселка Сукпай, там советская власть добычу леса вела, оставила после себя ЛЭП и шикарную пятиполосную гравийную дорогу, и там есть охотничье хозяйство «Кречет». Если я возьму на сопке где-нибудь «дальневосточный гектар», я никаких проблем охотничьему хозяйству не создам», — считает Степанченко.

Еще одна проблема, которую назвал собеседник — несовершенства кадастра, из-за которых указанные в нем данные не совпадают с реальными. Например, в системе участок помечен как разрешенный к выдаче, но подать на него заявку нельзя. «Получить участок на таких территориях можно, но только через физическое обращение в уполномоченный орган с планом участка на физическом носителе», — рассказал Степанченко.

**Помогут поправки в закон**

Запрет на предоставление земельных участков в безвозмездное пользование в границах охотугодий установили вступившие с 1 января 2017 года изменения в закон о «дальневосточном гектаре». Но на рассмотрении в Госдуме уже находится законопроект, упрощающий получение земли, который должен помочь решить эту проблему.

«Федеральный закон сегодня, к сожалению, не позволяет выдавать землю на территории охотугодий. И мы ждем его изменений. <…> После принятия поправок люди смогут получить свои земли в пользование», — цитирует пресс-служба администрации Приморья слова губернатора края Владимира Миклушевского.

При этом, по словам статс-секретаря, заместителя министра РФ по развитию Дальнего Востока Павла Волкова, «дальневосточные гектары» на территории охотугодий и отдельных категорий защитных лесов будут предоставляться на особых условиях: получатель сможет осуществлять только ту деятельность, которая разрешена законодательством для таких территорий. Это поможет избежать экологического вреда.

Ожидается, что принятие поправок позволит значительно расширить доступные к выдаче земли. В частности, в Еврейской автономной области территория, где нельзя брать землю, должна уменьшиться с 85% до 35%.

«Это одна из наших инициатив была — внести изменения, чтобы исключить из запрещенных к выдаче… земли охотничьих угодий. У нас это территории гигантских площадей. После принятия поправок Госдумой у нас останется в категории «нельзя» всего 35% территории области, а не 85%, как сейчас», — сообщил губернатор ЕАО Александр Левинталь.

**Приамурье может сократить «разрешенные» земли**

Пока большинство регионов расширяет число разрешенных к выдаче земель, Амурская область, напротив, может частично сократить доступные для «гектара» площади в связи с созданием территории опережающего развития (ТОР) «Свободный».

«В Приамурье нет крупных проблем с выдачей «дальневосточных гектаров», единственное, что из-за сдвигов в самой системе происходят ситуации, когда выбранный человеком участок оказывается немного в другом месте, попадает на чужую собственность. Но такие случаи решаются на месте — люди договариваются между собой», — рассказала ТАСС начальник отдела использования земель сельхозназначения Министерства имущественных отношений Амурской области Оксана Белунькина.

Кроме того, по ее словам, в Заксобрании Амурской области решается вопрос о закрытии для выдачи земель, которые могут быть использованы при создании ТОР «Свободный», где будет построен газоперерабатывающий завод.

По словам Белунькиной, чтобы избежать вынужденного изъятия земель у получателей, планируется ввести ограничение на выдачу участков на части территорий Свободненского и Сковородинского районов, а также города Свободный. Площадь «закрытых» земель составит 33,2 тыс. га или 0,2% от общей площади земель, предлагаемых для предоставления по программе «дальневосточный гектар».

**Дачники против «гектаристов»**

«Дальневосточный гектар» на Камчатке вызвал спор между получателями земли и дачниками, которые считают, что пять участков в рамках программы рядом с их садово-огородным товариществом (СОТом) выделены незаконно. Дело дошло до прокуратуры, и, пока ведомство разбирается в вопросе, дачники перекрыли получателю «гектара» дорогу через товарищество.

«Обращение от владельцев дач в СОТе «Кунчилово» в районе поселка Раздольный Елизовского муниципального района поступило в прокуратуру Камчатского края. Сейчас проводится проверка обращения, в рамках которой будут изучены все обстоятельства», — сообщила ТАСС старший помощник прокурора Камчатского края Лариса Шунина.

Олег Осипов, один из дачников, рассказал ТАСС, что владельцы дачных участков в СОТе сами пытались получить «гектары» в районе товарищества, но им было

отказано, так как территория относилась к так называемым зонам «нельзя». Дачники направили обращения в прокуратуру Камчатского края, губернатору Владимиру Илюхину и полномочному представителю президента РФ на Дальнем Востоке Юрию Трутневу.

«Мы просим разобраться, на каком основании в районе нашего СОТа предоставлены участки под «дальневосточные гектары». Почему землю выдают рядом с дачными СОТами, где есть дороги и коммуникации? Люди, которые берут гектары, надеются, что будут пользоваться этими благами, но они принадлежат СОТам. Помимо этого, получатель гектара без разрешения начал нести рубку кедрового стланика на своем участке, хотя, пока он не определился с целями использования земли, это делать запрещено», — сказал Олег Осипов.

Дачники надеются, что в ближайшее время получат ответы на свои вопросы.

**На личных договоренностях**

Это не первый случай конфронтации дачников с владельцами «дальневосточного гектара», ранее подобная ситуация произошла в районе 28 км трассы Петропавловск-Камчатский — Елизово. Там территория гектара зашла на дорогу, ведущую в садово-огородное товарищество.

Однако, как сообщили ТАСС в администрации Елизовского района, дачникам и получателю гектара удалось договориться — последний согласился передвинуть границы своего участка, чтобы обеспечить дачникам беспрепятственный проезд.

# Оптово-распределительный центр продовольствия планируется создать в Приморье

Interfax-russia.ru  
26.06.2017

Оптово-распределительный центр (ОРЦ) мощностью 52 тыс. тонн продовольствия планируется создать в Приморском крае, сообщил замминистра сельского хозяйства РФ Евгений Громыко на встрече с главой региона Владимиром Миклушевским.

"Маршрут Москва-Владивосток является основным транспортным коридором, который должен обеспечить доставку сельскохозяйственной продукции из центральных регионов России в Приморье и на экспорт в страны АТР", - сказал Е.Громыко, слова которого приводит пресс-служба администрации Приморья.

По его словам, у местного бизнеса есть заинтересованность принять участие в масштабном проекте.

"Мы увидели, что в ТОР (территория опережающего развития) "Надеждинская" полных ходом идет создание инфраструктуры, поэтому рассчитываем на эту площадку. Там должен быть агроиндустриальный технопарк с пищевыми предприятиями, производством кормов, переработкой рыбы. С учетом создаваемого там ОРЦ для экспортно-ориентированных предприятий нужно 70 гектаров земли. Основной упор необходимо сделать на создание дополнительных мощностей, в том числе холодильных. Это позволит переваливать большие объемы сельскохозяйственной и морской продукции", - сказал замминистра.

В.Миклушевский также предложил обратить внимание на ТОР "Михайловский".

"В Михайловском районе есть площадка, которая планируется для перерабатывающих мощностей. Сейчас там реализуется большой проект по свиноводству, который позволит увеличить производство свинины к 2020 году в 12 раз", - сказал губернатор.

Экспортно-ориентированные агрологистические хабы создаются по поручению правительства РФ в рамках государственного проектного управления "Экспорт продукции агропромышленного комплекса".

В рамках проекта в Московской области уже реализован первый полномасштабный оптово-распределительный центр.

**Харон Амерханов высоко оценил перспективы развития животноводства в Ингушетии**

Пресс-служба Минсельхоза РФ

26.06.2017

Директор Департамента животноводства и племенного дела Харон Амерханов посетил с рабочим визитом Республику Ингушетия.

Перспективы развития сельского хозяйства региона**Харон Амерханов** обсудил с Председателем Правительства Ингушетии **Русланом Гагиевым**. На встрече шла речь о проектах в молочном и мясном скотоводстве, а также развитии отраслей птицеводства и рыбоводства.

Директор департамента отметил положительную динамику в развитии животноводства региона.

*«Республика Ингушетия показывает существенный рост по ряду направлений, в том числе по молоку, производство которого за первые 5 месяцев текущего года выросло больше, чем на 86%»*, - сообщил **Харон Амерханов.**

Участники встречи обсудили вопросы развития племенного рыбопитомника, который должен стать частью полносистемного рыбоводного хозяйства. **Харон Амерханов** высоко оценил проект, отметив, что на сегодняшний день аналогов такого типа хозяйства в Северо-Кавказском федеральном округе нет.

**Руслан Гагиев** рассказал, что проект направлен на производство широкого ассортимента продукции для зарыбления водных объектов, включая получение посадочного материала молоди водных биологических ресурсов таких видов как каспийский лосось (терская кумжа), ручьевая форель, карп, белый амур, белый и пестрый толстолобик.

*«Уверен, что проект станет серьезным подспорьем для развития экономики региона. Надеемся, он будет перспективным с точки зрения инвестиций для зарубежных инвесторов»*, - отметил **Председатель Правительства Ингушетии.**

**Харон Амерханов** и министр сельского хозяйства и продовольствия региона **Мухамед Гагиев** посетили ООО «Сад-Гигант Ингушетия», которое занимается производством плодов по интенсивной итальянской технологии.

В этот же день Директор департамента и министр сельского хозяйства республики осмотрели прудовое хозяйство в сельском поселении, которое занимается разведением рыбы. В перспективе на его территории планируется строительство завода по производству черной икры.

***Справочно:***

*Отрасль животноводства в Республике Ингушетия представлена молочным и мясным скотоводством, а также птицеводством. В валовом производстве продукции сельского хозяйства удельный вес продукции животноводства за 2016 год составил 63,1%.*

*За январь - май 2017 года в сельхозорганизациях производство скота и птицы на убой увеличилось на 49,9% к уровню соответствующего периода 2016 года, производство крупного рогатого скота - на 48,7%, овец и коз - на 52,6%, молока на 86,4%.*

**В 2017 году на Ставрополье соберут урожай с 2,1 млн га**

Минсельхоз Ставропольского края

26.06.2017

В министерстве сельского хозяйства Ставропольского края под председательством главы аграрного ведомства Владимира Ситникова прошла видеоконференция с участием начальников сельскохозяйственных управлений муниципальных образований региона. В повестке дня значились два основных вопроса: начало жатвы и техническая готовность техники к уборочным работам.

В целом, в Ставропольском крае во всех категориях хозяйств предстоит убрать более 2,1 млн га зерновых культур, в том числе в СХП - 1,6 млн га. Также будет проведен большой комплекс сопутствующих работ: сволакивание соломы на 109,3 тысяч га уборочной площади, лущение стерни на 846,8 тысяч га и подъем полупара на 459,4 тысяч га. Ожидаемый уровень урожайности оценивается в пределах 41,8 ц/га. Обкосы уборочных площадей уже проводятся в Туркменском районе. К свалу озимого ячменя приступили в Арзгирском, Апанасенковском, Степновском и Курском районах.

- При проведении уборочных работ техника безопасности должна стоять на первом месте. Здесь недостаточно формального подхода: перед каждым выходом на поле необходимо проводить инструктаж с каждым специалистом и строго следить за его соблюдением. Особое внимание прошу уделить технической готовности транспортных средств к уборочной страде.  Необходимо еще раз провести комплексный техосмотр всех комбайнов и тракторов, чтобы убедиться, что машины готовы к безопасному использованию и не станут причиной несчастных случаев, - подчеркнул Владимир Ситников.

**В Самаре прошел Всероссийский День Поля Amatechnika**

Минсельхозпрод Самарской области

26.06.2017

20-21 июня в Самаре состоялся Всероссийский День Поля Amatechnica – первое масштабное мероприятие в истории компании Amazone - одного из мировых лидеров в производстве сельскохозяйственной техники, организованное в России. Выбор места проведения столь масштабного предприятия не случаен - именно в Самаре с 1998 года действует современное предприятие Amazone  - завод «Евротехника» по производству прицепной сельхозтехники с отлаженной структурой производства и системой качества, с богатым опытом производственной деятельности.

В мероприятии приняли участие заместитель председателя Правительства Самарской области, министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Алексей Петрович Попов, а также директор Департамента развития и управления государственными информационными ресурсами АПК Минсельхоза РФ Игорь Сергеевич Козубенко.

Участниками Дня поля стали около 500 человек из 45 регионов России, в качестве партнера мероприятия выступила  агропромышленная лизинговая компания АО «Росагролизинг».

Программа Дня поля не обманула ожиданий гостей мероприятия: кроме знакомства с российским производством Amazone-Евротехника и обмена опытом по внедрению технологий «интеллигентного» растениеводства в сельхозпроизводство в рамках научно-практической конференции и мастер-классов от специалистов «Евротехники», также состоялся Парад Amazone – полевая демонстрация новейших разработок сельхозтехники и их возможностей в условиях реального сельхозпроизводства.

В первый день Дня Поля руководители и специалисты сельхозпредприятий, российские дилеры Amazone и представители аграрных вузов посетили сельхозмашиностроительное предприятие АО «Евротехника».

Во время экскурсии по предприятию участники Всероссийского Дня Поля Amatechnika ознакомились с современным производством техники для обработки почвы, посева, внесения средств защиты и минеральных удобрений, современные склады запасных частей и комплектующих. Также одними из первых гости предприятия увидели новый корпус завода, открытый в начале этого года, в котором размещен участок сборки  широкозахватных высокопроизводительных сеялок и дисковых борон.

После экскурсии по заводу участников мероприятия пригласили в специально построенный информационный центр точного земледелия, где была организована выставка всей линейки машин, производимых  на самарском заводе.

Вниманию гостей мероприятия на специально оборудованной площадке в 500 кв. метров также были представлены мобильные информационные и демонстрационные стенды, организованы тематические мастер-классы и демо-показы.

С целью обмена практическим  опытом использования новых технологий в сельхозпроизводстве была организована конференция «Инновационные технологии в растениеводстве России».

Неслучайно особое внимание на конференции было уделено комплексным информационным системам в сельском хозяйстве, с докладом о которых выступил директор Департамента развития и управления государственными информационными ресурсами АПК И.С. Козубенко.

- Такие мероприятия помогают сельхозтоваропроизводителям увидеть новейшие разработки и использовать их в своем производстве. Новые технологии в области использования систем точного земледелия помогают нам получить до 30% добавленной прибыли с каждого гектара, - отметил И.С. Козубенко.

Финалом Всероссийского Дня Поля Amatechniсa стала демонстрация работы сельскохозяйственной техники от Amazone на полевой площадке близ села Угорь Кинельского района, где были представлены как хорошо известные машины, так и новинки компании.

После завершения форума министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области А. П. Попов отметил важность проведенного мероприятия.

«В дни форума гостям из разных регионов России было показано современное производство, практически полностью локализованное на территории России, в частности, в Самарской области. Компания развивается, привнося новые технологии, оборудование, подтягивая сюда и инженерно-технический комплекс, обучает персонал. И это очень важно, потому что все новое и технологичное жизненно необходимо для сельского хозяйства, - сказал министр. - Необходимо отметить, что Губернатор Самарской области Николай Иванович Меркушкин лично принимает участие в тех совещаниях, которые посвящены развитию сельскохозяйственного машиностроения в регионе и очень внимательно следит за развитием данного предприятия. Мы видим, что сегодня сельхозмашиностроение в области находится на подъеме и нам очень важно сохранить этот тренд».

Справочно:

Сельскохозяйственными товаропроизводителями Самарской области за последние 5 лет приобретено более 2 тыс. тракторов, 1 тыс. зерноуборочных комбайнов, 150 кормоуборочных комбайнов и кормозаготовительных комплексов и иной сельскохозяйственной техники на общую сумму около 16 млрд. рублей. По итогам 2016 года приобретено техники на сумму около 3,5 млрд. рублей, в том числе 449 тракторов, 224 зерноуборочных комбайна, 17 кормоуборочных комбайнов и другой сельскохозяйственной техники. Среди приобретенной техники – продукция самарских заводов.

Следует отметить, что в области за счёт средств областного бюджета предоставляются субсидии сельскохозяйственным товаропроизводителям в размере до 20 % за приобретение техники для растениеводства и 30 % в отрасли животноводства, или 80 % от первоначального авансового платежа по договору лизинга и (или) сублизинга.

Так, за последние 5 лет из областного бюджета по данному направлению было выплачено свыше 1,7 млрд. рублей.

Внедрение в сельскохозяйственное производство высокоэффективных технологий, новых машин и меры государственной поддержки, направленные на их приобретение, в 2016 году позволили собрать рекордный за последние 15 лет урожай более 2,2 млн. тонн.

На 2017 год министерством сельского хозяйства и продовольствия Самарской области ставит задачей приобретение 499 тракторов, 166 зерноуборочных комбайнов, 26 кормоуборочных комбайнов.

За 1 квартал текущего года уже приобретено 264 ед. техники на общую сумму 862,5 млн. рублей, в том числе 90 тракторов, 65 ед. почвообрабатывающих машин и 40 ед. сеялок, которые уже были задействованы на проводимых полевых работах.

Привлечение средств государственной поддержки за счёт средств областного и федерального бюджетов позволяет ускорить процесс обновления парка техники, так за последние пять лет объем господдержки на приобретение техники и оборудования только за счет средств областного бюджета составил 1,5 млрд. рублей.

В текущем году Правительство области увеличило господдержку по данному направлению до 500 млн. рублей.

Сельскохозяйственная техника, производимая на территории Самарской области прошла испытания на российских машинно-испытательных станциях, сертифицирована, поставляется через систему федерального лизинга АО «Росагролизинг», а также субсидируется из областного бюджета и реализуется со скидкой в 25% в соответствии с постановлением Правительства РФ № 1432.

# Крупнейшие башкирские совхозы — «Рощинский» и «Алексеевский» — включены в план приватизации

The DairyNews

26.06.2017

Крупнейшие агропроизводители Башкирии, находящиеся в госсобственности, — совхозы «Рощинский» и «Алексеевский» включены в план приватизации на 2017 год.

Как следует из информации на официальном правовом портале республики, они будут преобразованы в ООО или акционерное общество (сейчас совхозы существуют в виде государственных унитарных сельхозпредприятий). Стоимость основных средств совхоза «Рощинский» оценена в 938,28 млн руб., совхоза «Алексеевский» — в 2,95 млрд руб.

Совхоз «Алексеевский» — крупный башкирский агропроизводитель и переработчик. Занимается выращиванием и переработкой овощей и молока. Выручка в 2015 году составила, по данным Kartoteka.ru, 1,37 млрд руб., чистая прибыль 52,48 млн руб. На базе совхоза «Алексеевский», как следует из стратегии развития башкирского АПК, планирует создать центр компетенций в области выращивания тепличных овощей. К 2020 году власти региона планируют увеличить производство тепличных овощей более чем на 30%, до 100 тыс. тонн в год.

Совхоз «Рощинский» специализируется на производстве свинины и продуктов переработки. Выручка в 2015 году составила 1,66 млрд руб., чистая прибыль — 34,14 млн руб. Стоимость чистых активов оценивалась на конец года в 1,54 млрд руб.

**Олег Королев: «Необходимо продолжать комплексное развитие сельских территорий»**

Управление сельского хозяйства Липецкой области

26.06.2017

23 июня в деревне  Масловка Данковского района состоялся IX Всероссийский молодежный Форум «Ты – предприниматель». Он прошел  под девизом «Деревня - душа России». Участие в форуме, главная тема которого звучала как   «Комплексное развитие территорий через малый бизнес и кооперацию», приняли более 500 человек. Среди них – жители Липецкой области и других регионов РФ, представители органов исполнительной и законодательной власти, федеральных структур.

Целый день участники работали на пяти образовательных площадках, а затем состоялась панельная дискуссия, в ходе которой обсуждались актуальные вопросы развития сельских территорий. Глава региона принял участие в заседании и ответил на вопросы начинающих предпринимателей.

Одной из стратегических задач для региона Олег Королев назвал возрождение культа семьи и развитие сельских территорий. «Необходимо помочь человеку в укреплении его нравственности и духовности, семейных ценностей, приобщения его к здоровому образу жизни и к заботе о  себе и близких», -  подчеркнул Олег Королев.

Он добавил, что сегодня регион успешно развивается не только в сфере промышленности и сельского хозяйства, но также в сфере культуры и искусства, образования и науки, повышается уровень благоустройства. «Но в условиях динамично изменяющегося мира останавливаться на достигнутом нельзя. Все больше жителей хотят самореализоваться, приобщиться к культурным ценностям, повысить качество своей жизни. Люди хотят, чтобы возможности для осуществления этих планов существовали в шаговой доступности», - отметил Олег Королев.

В этой работе большую роль играет комплексное развитие территорий. Для этого в Липецкой области сделано многое.  «Мы первыми на территории РФ закончили программу газификации природным газом, сохранили фельдшерско-акушерские пункты на селе, успешно реализовали программу строительства плавательных бассейнов в каждом сельском районе.  В этом году уже дан старт строительству Домов культуры и офисов общей врачебной практики в отдаленных селах и деревнях. Работу по комплексному развитию сельских территорий необходимо продолжать», - подчеркнул Олег Королев.

# В Хакасии появятся молочно-товарные фермы

The DairyNews

26.06.2017

В республике создадут молочно-товарные фермы с общим поголовьем 3 400 голов дойного скота. На их базе будут производиться витаминизированные корма для крупного рогатого скота и начнётся переработка молока.

Проект «Комплексное развитие молочно-товарных ферм на территории Боградского района Республики Хакасия» находится на стадии реализации. Его руководителями ООО «Первомайское» взято в аренду около 10 тысяч гектаров земель, приобретено 120 единиц техники, животноводческие помещения, крупный рогатый скот, а также линия по переработке и производству пакетированного молока производительностью пять тонн в день. Общая сумма проекта, который рассчитан на 15 лет, будет реализовываться в четыре этапа, составит более трех миллиардов рублей. Планируется создать около 250 рабочих мест в селах Первомайское, Заречная и Бей-Булук. На данный момент вложено уже более 70 миллионов рублей. К 2021 году в Хакасии будет создано четыре самостоятельных молочно-товарных фермы, сообщили в пресс-службе министерства экономики РХ.

# Ограничения на ловлю байкальского омуля введут с 2018 года

KVEDOMOSTI.RU

26.06.2017

**Ограничения на промышленную ловлю байкальского омуля начнут действовать с начала 2018 года, сообщил журналистам заместитель министра сельского хозяйства РФ — руководитель Федерального агентства по рыболовству (Росрыболовство) Илья Шестаков.**

Он напомнил, что ограничительные меры не коснутся рыбаков-любителей и малочисленных местных народов. «Действительно, мы очень долго обсуждали вопросы, связанные с ограничением промысла байкальского омуля. Мы введем ограничение, но уже по итогам путины (сезон, в течение которого проводится интенсивный лов — прим. ТАСС) в текущем году. К сожалению, мы не успели ввести ограничение в правила рыболовства до начала путины, поэтому уже решили дать возможность рыбакам произвести вылов, но со следующего года ограничения на промышленный вылов будут введены», — сказал Шестаков.

Глава Росрыболовства напомнил, что ограничения на ловлю байкальского омуля в Советском Союзе вводились почти на 13 лет. «Я думаю, что нам важно здесь действительно сохранить этот уникальный вид рыбы», — отметил замминистра.

Шестаков добавил, что сегодня воспроизводством байкальского омуля начинает заниматься ряд российских заводов, в частности на территории Бурятии. «В прошлом году впервые «Главрыбвод» и его байкальский филиал смогли заложить икру байкальского омуля. В этом году были произведены уже выпуски, поэтому мы надеемся, что ситуация будет улучшаться. Но в целом, как говорят наши ученые, пока она достаточно напряженная», — добавил Шестаков.

Впервые количество байкальского омуля уменьшилось в 2008 году, до 20 тыс. тонн, а по итогам 2015 года составляло порядка 10 тыс. тонн. Динамика сокращения популяции была названа критической с риском полного ее исчезновения в течение нескольких лет. Причинами сложившейся ситуации ученые называют общую экологическую ситуацию, установившееся маловодье в бассейне Байкала, наблюдающуюся не первый год засуху и браконьерство. Единственный в истории запрет промыслового вылова байкальского омуля действовал с 1969 по 1982 год: первые шесть лет существовал полный запрет, в последующие семь лет рыба вылавливалась для научной разведки и экспериментально.

Байкальский омуль — эндемик озера Байкал, ценная промысловая рыба рода сигов семейства лососевых.

# ДРОН НА СТРАЖЕ КАРТОФЕЛЯ

Agroxxi.ru

26.06.2017

Руководство агрофирмы «Мелагро», выращивающей в Меленковском районе Владимирской области картофель для чипсов Lays, намерено контролировать рост урожая с высоты птичьего полета**.**

«Буквально вчера нам привезли дрон», - рассказал владелец специализирующейся на выращивании картофеля компании «Мелагро» Андрей Синицын, отвечая на вопросы о применении высоких технологий в сельском хозяйстве Владимирской области в рамках дискуссионного проекта «Зерно».

По словам Синицына, применяющего в своем хозяйстве передовые новинки, на успешное использование дронов он обратил внимание еще 8 лет назад в Америке, где часто бывает по делам:   
«У них там очень много малой авиации, и они все это делали давно. Но это не было доступно у нас. А теперь стало - появились кмеры, которые могут в определенных спектрах делать съемку».

Специальный дрон, который будет следить за состоянием полей в Меленковском районе Владимирской области, купили в этом году. Причина - очень дождливое лето прошлого года: капризная погода уничтожила в «Мелгагро» (именно из этого картофеля производят, например, чипсы Lays) значительную долю урожая.

«Мы так устроены, что сначала у человека создается какая-то проблема, а потом он ищет как ее решать. И вот в прошлом году такая проблема появилась - было очень много осадков. А из-за этого мы теряем очень много площадей, и тот урожай, который изначально предполагался. Происходящее тогда не было распознано до конца: потому что площади огромные, агрономы не смогли оценить и передать реальное положение дел. И только осенью, когда была уборка, мы поняли, что мы потеряли - и потеряли достаточно много. После этого я начал думать о том, как решать эту проблему. И вот сегодня мы купили оборудование», - рассказывает Синицын.

Дрон, умеющий вести фотосъемку в разных спектрах, следит за состоянием посевов, а программа, к которой он подключен, ведет статистику:

«Раз в неделю у нас человек будет запускать этот дрон, который летит по заданной траектории на определенной высоте и делает определенные снимки. И делает он их в определенном спектре, в котором проблемы могут быть видны. Проблемы могут быть связаны с болезнями, с какими-то агротехническими нарушениями, это могут быть проблемы с вредителями и может быть просто неполитый участок. И это будет сразу видно- теперь просто будет больше контроля».

Андрей Синицын - один из двух руководителей сельхозпредприятий в России, которые занимаются планировкой поля - то есть, выравниванием его поверхности. Кроме того, в «Мелагро» - совершенно круглые поля: 1400 га орошаемых площадей обрабатывает 15 поливочных машин.