**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**

***(8 декабря 2017г.)***

*(Подготовлен по материалам мониторинга*

*федеральных и региональных СМИ, электронным версиям*

*центральных изданий)*

*Оглавление*

В Госдуме помогут развитию сельских территорий

«Парламентская газета»

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………4

Белгородский губернатор: опыт "дальневосточного гектара" можно использовать по всей стране

ТАСС

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………6

# Сельское хозяйство — перспективная для инвестиций отрасль

KVEDOMOSTI.RU

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………7

Государство намерено поддержать лизинг сельхозтехники

Agro.ru

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………8

К 2020 году производство молока в России может достигнуть 32,5 млн тонн

Агрообзор.ru

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………8

В России сократились запасы подсолнечника

Agro.ru

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………9

Минсельхоз смягчит контрсанкции для производителей детского питания

РБК

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………9

# Минздрав предложил маркировать «здоровые» продукты питания

# The DairyNews

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………10

В Тульском кремле подвели итоги сельскохозяйственного года

 Минсельхоз Тульской области

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………11

В Калужской области могут появиться аналоги белорусских «деревень будущего»

KVEDOMOSTI.RU

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………12

# В Тюменской области запустили одно из крупнейших в России молочных хозяйств

**РИА Новости**

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………13

Свердловские власти окажут помощь пострадавшим от туберкулеза фермам

milknews.ru

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………13

# Сахалин совершит прорыв по надоям молока

# The DairyNews

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………14

# Омские аграрии предлагают объявить в регионе Год плодородия

KVEDOMOSTI.RU

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………14

# Власти Якутии направили на поддержку рыболовов и оленеводов более 150 млн рублей

# ТАСС

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………15

ДонГАУ открывает кафедру виноградарства и виноделия

Национальное аграрное агентство

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………15

 «Медленные удобрения» разработали сибирские ученые

Agro.ru

08.12.2017………………………………………….………………………….……………………………………………16

**В Госдуме помогут развитию сельских территорий**

«Парламентская газета»

08.12.2017

*В ближайшие полгода парламентарии и эксперты разработают конкретные предложения для поддержки агропромышленного комплекса страны*

Депутаты предлагают точно прописывать бюджетные ассигнования на каждую подпрограмму, связанную с развитием сельских территорий, увеличить бюджетные расходы на село в десять раз и создать в стране федеральное агентство, которое сконцентрирует усилия на создании комфортных условий для жизни и работы на селе**.**

*Фермерам везде у нас дорога*

«Как правило, сельскохозяйственная тема обсуждается или в преддверии посевной кампании, или перед уборочной страдой, но мы исходим из того, что рассматривать такие вопросы было бы правильно сейчас, в конце года, чтобы за оставшееся время — а это почти четыре месяца — можно было выработать решения, принять законы, нормативные акты, которые Правительство должно в этом случае принимать, и, конечно, более полно изучить проблемы развития сельских территорий», — сказал председатель Госдумы [Вячеслав Володин](http://www.pnp.ru/person/vyacheslav--volodin/), открывая в четверг, 7 декабря, парламентские слушания, посвящённые правовым и социальным аспектам устойчивого развития сельских территорий.

Слушания организовал Комитет Государственной Думы по аграрным вопросам. На мероприятии присутствовали более 700 представителей регионов, половина из которых — аграрии.

О рекордном урожае зерна в этом году напомнил глава Комитета Госдумы по аграрным вопросам [Владимир Кашин](http://www.pnp.ru/person/vladimir-kashin/): «В чистом виде мы собрали 132-133 миллиона тонн против 120,7 миллиона тонн зерна, собранного в прошлом году. Таким образом, побит исторический рекорд, который был установлен в 1978 году. Как сообщил на днях министр сельского хозяйства **Александр Ткачёв**, аграрный комплекс страны имеет возможности в будущем повторить и превысить урожай 2017 года», — напомнил депутат.

При этом он попросил не забывать, что крестьянство испытывает серьёзные трудности в обеспечении удобрениями, сельхозтехникой, в устройстве детей в школы, которых не хватает и где условия обучения не самые лучшие. Нет дорог с твёрдым покрытием. 58 процентов сёл и деревень не газифицированы. Кашин убеждён, что госпрограммы следует разворачивать в пользу сельского жителя.

По его словам, государство выделяет крестьянам 35 долларов на гектар, а, например, в Швейцарии — 14,5 тысячи евро. Кашин считает, что в России давно пора создать федеральное агентство, которое бы сконцентрировало внутри себя все усилия по созданию комфортных условий для жизни и работы тружеников села.

В Минсельхозе не против таких нововведений, но просят учитывать то, что уже достигнуто к сегодняшнему дню. Глава ведомства Александр Ткачёв напомнил, что Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы попала в точку и помогает, в частности, вывести страну на новый экспортный уровень. Если семь лет назад Россия экспортировала продукции на три-пять миллиардов рублей, то в 2017 году — уже на 20 миллиардов рублей.

Что касается внутренних проблем, то через три года, пообещал министр, на 95 процентов будет решена проблема производства овощей. В ближайшей перспективе на 13 миллиардов рублей планируется купить комбайнов и тракторов.

Ткачёв ответил Кашину и по поводу бездорожья в сельской местности: «С 2015 года появились новые направления по строительству дорог в 83 населённых пунктах и объектах АПК. На эти цели выделено 15,5 миллиарда рублей из бюджета, из внебюджетных источников — более 18 миллиардов».

Страна, по словам министра, активно старается поддерживать фермеров. В этом году гранты получили почти три тысячи фермерских хозяйств. А всего за шесть лет от государства 300 миллиардов рублей получили пять тысяч фермерских хозяйств.

*Чудес не ждут, но надежды не теряют*

Лидеры оппозиционных думских фракций считают, что при всех заметных успехах государство делает недостаточно для подъёма и развития сельского хозяйства. Так, глава КПРФ [Геннадий Зюганов](http://www.pnp.ru/person/gennadiy-zyuganov/) напомнил о подмосковном совхозе имени Ленина, где создана вся инфраструктура для жизни и работы людей, где есть социальная поддержка, построены школа и детский сад, жильё, а средняя зарплата работника составляет 77 тысяч рублей.

«А вообще как мы можем чего-то добиться в масштабах страны, если в Китае, например, на сельское хозяйство выделяется семь процентов бюджета, а в России — 1,5 процента», — возмутился Зюганов.По его данным, в стране заброшено 40 миллионов гектаров земли, и чтобы их задействовать, нужно иметь в бюджете 25 триллионов рублей. А у нас всего 16,5 триллиона, поэтому чудес ждать не приходится. В КПРФ считают, что давно пора было принимать закон о народных предприятиях, ведь именно они способны радикально изменить сельское хозяйство. И тогда в России появится больше таких совхозов, как подмосковный совхоз имени Ленина.

Лидер ЛДПР [Владимир Жириновский](http://www.pnp.ru/person/vladimir-zhirinovskiy/) вообще считает, что землю надо давать в частные руки, потому что когда фермер занимается ею, он понимает, что обрабатывает свои угодья, и это гораздо эффективнее. Он и урожай вырастит больший, чем на казённых пашнях. А председатель «Справедливой России» [Сергей Миронов](http://www.pnp.ru/person/sergey-mironov/) напомнил, что в нашей большой стране совершенно разные климатические условия, но, кроме них, на урожайность влияет ещё множество факторов. Например, отток населения из сельской местности. «Это вопрос нашей национальной безопасности», — уверен лидер справедливороссов.

Глава Минсельхоза Александр Ткачёв признал, что не может отрицать того, что сказали парламентарии, но смотрит в целом более оптимистично в будущее. «Проблем у нас много, но надо же говорить и о том, что страна идёт по правильному пути их решении. Не может быть всё сразу, но процесс-то запущен», — отметил Ткачёв. Он добавил, что недавно построенные в России агропредприятия по уровню ничем не уступают европейским.

Вячеслав Володин обратил внимание на конструктивную совместную работу Госдумы и Минсельхоза. А также напомнил о том, что необходимо поддерживать Россельхозбанк и Росагролизинг, чтобы они реально оказывали поддержку сельхозпроизводителям. «Нас поддерживает в этих вопросах Президент России [Владимир Путин](http://www.pnp.ru/person/vladimir-putin/), и если бы не его позиция, то многие наши вопросы мы бы не смогли решить. А потому сейчас необходимо предлагать механизмы решения существующих проблем», — сказал спикер.

**Белгородский губернатор: опыт "дальневосточного гектара" можно использовать по всей стране**

ТАСС

08.12.2017

*Евгений Савченко подчеркнул, что "речь должна идти не только об одном гектаре, но и о половине гектара, о четверти гектара"*

Губернатор Белгородской области Евгений Савченко предлагает распространить опыт предоставления в пользование россиянам бесплатного земельного участка по аналогии с "дальневосточным гектаром" на всю территорию России. Об этом он сообщил в четверг в Государственной думе на парламентских слушаниях на тему "Правовые и социальные аспекты устойчивого развития сельских территорий".

"Необходимо также распространить законодательно положительный опыт предоставления бесплатного "дальневосточного гектара" на остальную Россию и в первую очередь на те регионы или их отдельные районы, где состояние сельской территории наиболее депрессивное. Причем речь должна идти не только об одном гектаре, но и о половине гектара, о четверти гектара. И от дальневосточного они должны отличаться полной инженерной обустроенностью", - сказал Савченко.

Он также предложил создать государственную систему льготного кредитования строительства малоэтажного жилья в сельской местности, причем условия льгот, объем кредитования, сроки и процентные ставки должны дифференцироваться в зависимости от географического положения местности.

При этом, по мнению губернатора, можно предусматривать погашение кредита на 25% с рождением каждого ребенка в семье.

Также Савченко предлагает предоставлять военнослужащим по военной ипотеке на выбор индивидуальный дом в сельской местности вместо квартиры в городе.

"Масштаб усадебного малоэтажного строительства по стране в сельской местности представляется возможным довести до 1 млн домов в год. Это примерно 130 млн квадратных метров. Остальные 20 млн - это многоэтажное жилье. Вот вам и 150 миллионов квадратных метров, или по 1 квадратному метру на россиянина", - отметил губернатор.

По его мнению, в регионах России можно применять опыт Белгородской области по созданию в сельской местности небольших промышленных предприятий.

Крупные агрохолдинги в свою очередь могут взять на себя роль интеграторов в создании сельских кооперативов. Также в сельской местности необходимо решить проблему цифровой доступности, в частности, для обеспечения возможности жителей работать удаленно. В этой сфере предлагается льготно подключать широкополосный Интернет для желающих стать "сельскими фрилансерами".

"Для возрождения сельского пространства России необходимо на государственном уровне инициировать принятие национального мегапроекта с условным названием "Реновация сельской России". Приступив к его реализации, мы получим экономический рост, измеряемый двузначной цифрой. Социальные последствия такого проекта также очевидны", - добавил губернатор.

# Сельское хозяйство — перспективная для инвестиций отрасль

KVEDOMOSTI.RU

08.12.2017

**7 декабря заместитель министра сельского хозяйства России Игорь Кузин выступил с докладом на XVII ежегодной конференции по проблемам инвестиций в АПК «Агрохолдинги России – 2017. Аграрный сектор на траектории роста», организованной журналом «Агроинвестор».**

Заместитель министра рассказал участникам мероприятия про инвестиционную политику государства в аграрной отрасли.

«Интерес инвесторов к сельскому хозяйству растет год от года. Беспрецедентные объемы господдержки, направленные на инвестиционное развитие АПК в 2017 году, обеспечили качественный рост отрасли. В текущем году объем инвестиций, обеспеченных господдержкой, вырос на 83,5%, до 280,2 млрд рублей», — сообщил Игорь Кузин.

Заместитель министра рассказал участникам конференции о реализации механизма льготного кредитования аграриев. По его словам, в 2017 году Минсельхозом России согласовано 3185 заявок на получение льготных инвестиционных кредитов на сумму кредитных ресурсов 503,8 млрд рублей с расчетным объемом субсидий 6,7 млрд рублей в 2017 году и 33,2 млрд рублей в 2018 году. При этом государство продолжает обслуживание портфеля уже принятых обязательств по кредитам, заключенным до 2017 года, остаток ссудной задолженности по которым составляет более 700 млрд рублей.

«Наибольший интерес у инвесторов на сегодняшний день вызывает тепличное овощеводство и молочное скотоводство. По сравнению с прошлым годом объём привлеченных кредитов увеличился в молочном скотоводстве в 3,1 раза — до 75,2 млрд рублей, в тепличном овощеводстве – в 2,2 раза до 120,5 млрд рублей», — обозначил замглавы Минсельхоза России.

В ходе своего выступления он также рассказал о возмещении части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов АПК. На эти цели государство компенсирует до 25% затрат в растениеводстве и до 35% – в животноводстве.

В 2017 году Комиссией АПК было отобрано 146 инвестиционных проектов на общую сумму субсидий 12,6 млрд рублей.

Игорь Кузин отметил, что трендами развития отрасли являются повышение конкурентоспособности и увеличение объемов экспорта отечественной сельхозпродукции, повсеместное внедрение научно-технических инноваций, создание эффективной сети оптово-распределительных центров, модернизация логистической инфраструктуры АПК и многое другое.

Участники конференции, среди которых ведущие отраслевые и финансовые эксперты и аналитики, представители союзов и ассоциаций, консалтинговых компаний, подвели предварительные итоги отрасли АПК в уходящем году, а также высказали предложения по прогнозам и сценариям развития сельского хозяйства в следующем году.

Речь на конференции шла о инвестиционной политике в растениеводстве и животноводстве, эффективных бизнес-стратегиях и новых технологиях, государственном регулирование отрасли, антикризисных стратегиях, развитии экспорта и многом другом.

В работе конференции приняли участие более 250 игроков аграрного рынка — производители сельскохозяйственных и продовольственных товаров, поставщики ресурсов и услуг для АПК, ведущие отраслевые и финансовые эксперты и аналитики, представители союзов и ассоциаций, консалтинговых компаний и многие другие.

**Государство намерено поддержать лизинг сельхозтехники**

Agro.ru

08.12.2017

В 2018 году российским производителям сельхозтехники будут компенсировать затраты на гарантию остаточной стоимости техники лизинговым компаниям. Пока на это будет направлено лишь 57 млн руб., что позволит реализовать порядка 200 единиц техники. Впрочем, эксперты считают, что и этих средств будет достаточно, и такая поддержка будет востребована как на внутреннем, так и на внешнем рынках, пишет «Коммерсант».
С марта 2018 года российский рынок сельхозтехники получит новый вид господдержки — гарантирование остаточной стоимости сельхозтехники. Мера предусмотрена паспортом приоритетного проекта «Международная кооперация и экспорт в промышленности» и направлена на рост спроса и формирование вторичного рынка сельхозмашин, заявил глава Минпромторга Денис Мантуров на встрече с главой ассоциации «Росспецмаш» Константином Бабкиным.
В «Росспецмаше» уточнили, что на 2018 год на меру заложено 57 млн руб., планируется, что постановление правительства будет подписано не позже марта 2018 года. С помощью гарантирования остаточной стоимости за год можно будет реализовать более 200 единиц техники, а воспользоваться мерой смогут российские производители, сказали в ассоциации.
Механизм нужен, чтобы компаниям, участвующим в производстве и реализации техники, предоставить гарантии на часть стоимости техники при возможной последующей ее продаже на вторичном рынке, пояснил замглавы «Росспецмаша» Денис Максимкин.
Речь идет о поставках для лизинговых компаний — при поставке техники дистрибутор дает гарантии лизинговым компаниям, что через несколько лет выкупит продукцию по определенной цене. Это снизит риски лизинговой компании, а следовательно — и стоимость приобретаемой в лизинг техники для ее покупателя. В рамках этого механизма заводы будут предоставлять дилеру скидку, которая затем будет компенсироваться Российским экспортным центром (РЭЦ), рассказалив отраслевой ассоциации.

**К 2020 году производство молока в России может достигнуть 32,5 млн тонн**

Агрообзор.ru

08.12.2017

Производство молока в РФ по итогам 2017 года, согласно прогнозам Минсельхоза, вырастет на 1,3% и составит 31,1 млн тонн, сообщил директор департамента животноводства и племенного дела министерства сельского хозяйства РФ Харон Амерханов.
"Производство молока в этом году будет 31,1 млн тонн (в хозяйствах всех категорий, в том числе и в ЛПХ. - Ред.). Если в прошлом году было 30,7 млн тонн - разницу мы видим", - заявил он.
По словам Х.Амерханова, к 2020 году производство молока в РФ может достигнуть 32,5 млн тонн.
Он отметил, что в текущем году ожидаются высокие показатели по продуктивности молочного скота. По его словам, впервые в истории РФ в сельхозпредприятиях надои достигнут 6200 кг на корову. "Для России это очень хороший показатель, но перспективы и резервы у нас есть. И мы стараемся, чтобы к 2020 году было не меньше 6600 кг", сказал Х.Амерханов.

**В России сократились запасы подсолнечника**

Agro.ru

08.12.2017

К началу ноября запасы семян подсолнечника в российских сельхозорганизациях составляли 2,2 млн т, что на 549 тыс. т или на 20% меньше уровня годом ранее, свидетельствуют данные Росстата. Еще в июле запасы превышали прошлогодний уровень на 17%, однако в августе остатки оказались ниже на 12%, в сентябре — вновь превысили прошлый год на 24%.
Как отмечает аналитический центр «СовЭкон», запасы семян в хозяйствах снизились практически во всех основных производящих регионах. Исключение составляют лишь Ростовская область и Ставропольский край, где в отличие от большинства регионов сбор подсолнечника вырос. Наиболее резко остатки снизились в Приволжском федеральном округе и Волгоградской области.
Так, согласно данным Росстата, в Самарской области к 1 ноября в сельхозорганизациях хранилось 15 тыс. т подсолнечника, что составляет только 14% от уровня прошлого года на эту дату (107 тыс. т), Пензенской области — 27%, Волгоградской области — 54%, Саратовской области — 59%, Воронежской области — 74%. В Поволжье в среднем запасы ниже прошлогодних на 55%.
По данным Минсельхоза, к 1 ноября в России было убрано 67% площадей под подсолнечником, что на 890 тыс. га меньше, чем в 2016-м. Урожай к этой дате отставал от прошлого года на 17% и составлял 8,1 млн т против 9,8 млн т на эту дату 2016-м. К 6 декабря убранные площади увеличились до 82%, а намолот — до 9,8 млн т (в 2016-м — 11 млн т), однако до сих пор значительные площади под агрокультурой остаются неубранными. Так, в Приволжском федеральном округе урожай подсолнечника собран лишь с 72% полей, Уральском — с 80%, Южном — 90%

**Минсельхоз смягчит контрсанкции для производителей детского питания**

РБК

08.12.2017
*Минсельхоз предложил увеличить квоту на ввоз сырья для производства детского питания от иностранных поставщиков, в том числе из «санкционных» стран. В России по-прежнему существует дефицит такой продукции, признают в министерстве*

Минсельхоз предложил увеличить квоты на ввоз сырья, используемого для производства детского питания, от поставщиков из санкционных стран, включая США, Канаду и страны Евросоюза. Это следует из проекта приказа министерства, размещенного на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.
В июне 2016 года Россия сняла запрет на ввоз сырья для производства детского питания из подпавших под продовольственное эмбарго стран. О смягчении правил ввоза попросил один из крупнейших производителей детского питания — немецкий HiPP: после введения санкций производитель столкнулся с дефицитом органического сырья для производства на предприятии в Калининграде и даже думал о его закрытии, сообщали «Ведомости».
После снятия запрета ввозить сырье (замороженное мясо и овощи) из санкционных стран для производства детского питания можно при подтверждении Минсельхозом его целевого назначения в соответствии с установленными квотами. В 2016 году разрешенный объем ввоза такого сырья составил около 750 т, но в министерстве не исключали, что этот объем может быть увеличен, и в 2017 году порог был незначительно повышен до 888,7 т.

# Согласно предложению министерства на 2018 год квота увеличивается почти в 1,5 раза, до 1156,6 т. В рамках новой квоты товарные позиции не будут меняться, произойдет только увеличение объемов тех товаров, которые уже ввозились.

# Речь идет о телятине, говядине, мясе цыпленка и индейки, картофеле, горохе, фасоли, сахарной кукурузе, цукини, моркови, тыкве, луке, брокколи, цветной капусте и сушеной зелени.*Дети смягчили эмбарго*Предложение увеличить квоты на ввоз санкционного сырья разработано с учетом проведенного Минсельхозом анализа потребностей в сельхозсырье для производства детского питания, следует из пояснительной записки к документу.Производители детского питания зачастую являются западными компаниями-инвесторами, разместившими производственные мощности в России, и при изготовлении продукта они обязаны следовать мировой рецептуре, отмечает исполнительный директор ассоциации «Руспродсоюз» Дмитрий Востриков. Если при производстве детских консервов используется «органическое сырье», то должен быть сертификат, подтверждающий его «органическое» происхождение, а в России пока нет ни соответствующего законодательства, ни системы прослеживаемости производства органических продуктов, напоминает он. Гипотетически отечественный поставщик может получить европейский сертификат, подтверждающий соответствие сырья требованиям органического, но объем, потребляемый заводами детского питания, не столь велик, а затраты на подтверждение органического происхождения довольно значительны.По данным «РБК Исследования рынков», объем производства товаров, относящихся к категории «Детское питание», составил 1360 тыс. т. Крупнейшие производители — «Прогресс», Danone, PepsiCo, Nutricia, Kraft Heinz Co. Как отмечается в исследовании «Российский рынок детского питания — 2017», все эти компании ориентированы на удовлетворение внутреннего спроса с использованием существенной доли импортного сырья.Когда речь идет о детях, безопасность питания выходит на первый план, говорят в Минсельхозе. В России органическое земледелие пока находятся в стадии становления: есть фермеры и сельхозпредприятия, выращивающие органические овощи, фрукты, мясо, но нет сертифицированных предприятий, занимающихся первичной переработкой сырья, которая позволяет хранить и перерабатывать органическое сырье круглый год. «В связи с отсутствием органического сырья в России и странах Таможенного союза предприятия, производящие детское питание, пока вынуждены закупать органическое сырье за рубежом, в частности в странах Европейского союза», — добавляют в министерстве.

# Минздрав предложил маркировать «здоровые» продукты питания

# The DairyNews

08.12.2017

Министерство здравоохранения предложило маркировать продукты питания, чтобы потребитель знал, какие продукты полезны, а какие нет. Соответствующую концепцию ведомство направило российскому правительству, сказано в письме замглавы Минздрава Дмитрия Костенникова от 12 октября, которое есть в распоряжении «Известий».

Минздрав планирует поделить продукты на три группы в зависимости от содержания в их составе веществ и элементов, избыточное потребление которых могут вызвать хронические заболевания. Речь идет жирах, сахаре и соли, чье количество будет оцениваться на 100 г продукта.
К первой группе, «здоровой» пищи, ведомство предлагает относить те продукты, которые будут автоматически попадать под эту категорию, а именно замороженные фрукты, овощи и бобовые, свежие и замороженные мясо, птица, рыба, морепродукты, яйца и крупы. Ко второй «нездоровой» будут относиться шоколад, кондитерские изделия, энергетические батончики и десерты. Также в эту группы попадут энергетические напитки и алкогольная продукция.
В третий список Министерство здравоохранения хочет внести продукты и пороговые значения компонентов в их составе, которые позволят отнести товар к здоровому питанию. В эту группу предлагается внести сушеные фрукты и орехи, в которых не будет сахара. Пороговые значения компонентов предлагается установить для соков, хлеба, сухих завтраков, переработанного мяса, птицы, рыбы и также молочной продукции, в том числе творога и сыра.
В качестве рабочего варианта для маркировки «здоровых» продуктов, министерство предлагает эмблему «Здоровое питание». Минздрав планирует утвердить дизайн маркировки к 15 февралю 2018 года. К этому же сроку ведомство хочет определить 30 производителей, которые получат этот отличительный знак. Маркировку продукции ведомство хочет сделать добровольной. Запустить программу Министерство здравоохранения планирует в апреле 2018 года.
В пресс-службе Минздрава подтвердили, что концепцию рассматривают в российском правительстве. Цель программы — сохранить здоровье граждан России с помощью популяризации культуры здорового питания. По данным ведомства, в 2015 году ожирением страдали 1,31 млн россиян, в 2016-м — 1,39 млн.

**В Тульском кремле подвели итоги сельскохозяйственного года**

 Минсельхоз Тульской области

08.12.2017

7 декабря 2017 года в музейно-выставочном комплексе Тульского кремля состоялось торжественное мероприятие, посвященное подведению итогов сельскохозяйственного года.

В нем приняли участие руководители и специалисты сельскохозяйственной отрасли, ветераны и заслуженные работники сельского хозяйства региона.

Губернатор Тульской области Алексей Дюмин поблагодарил всех за большой труд. В этом году был собран рекордный за 30 лет урожай зерновых и зернобобовых культур.

Кроме того, Тульская область занимает второе место в стране по урожаю картофеля и рапса. За последние 15 лет у региона лучшие показатели по посевным площадям – более 860 тыс. гектаров. Сельское хозяйство – одна из важнейших отраслей и надёжная опора экономики региона.

Развитие идет по всем основным направлениям: растениеводство, животноводство, пищевая и перерабатывающая промышленность. Открываются новые фермерские хозяйства, реализуются разноплановые инвестпроекты на общую сумму почти 80 миллиардов рублей, активно возвращаются в сельхозоборот земли.

В регионе налаживается производство свинины, растёт производство мяса птицы, куриного яйца. Есть конкретные планы по развитию молочного животноводства.

«Наши дальнейшие цели – к 2021 году увеличить посевную площадь до 1 миллиона гектаров, сохранить свои позиции по валовому сбору основных культур, успешно завершить реализацию всех инвестиционных проектов. Уверен, что выполнить эти задачи нам по силам», - сказал Алексей Дюмин.

Глава региона подчеркнул, что правительство Тульской области готово поддержать тех, кто трудится на своей родной земле. Это поможет вывести тульский АПК на новый уровень.

По славам главы региона, важно добиться того, чтобы каждый житель области был обеспечен основными продуктами питания местного производства.

Алексей Дюмин пожелал участникам собрания новых успехов и достижений, вручил отличившимся работникам отрасли государственные и региональные награды.

**В Калужской области могут появиться аналоги белорусских «деревень будущего»**

KVEDOMOSTI.RU

08.12.2017

**Калужская область заинтересована в привлечении белорусских специалистов к созданию российского аналога проекта «Деревня будущего». Об этом на встрече с заместителем министра архитектуры и строительства Белоруссии Дмитрием Семенкевичем заявил первый заместитель губернатора Калужской области Дмитрий Денисов.**

«Сегодня мы активно работаем над развитием населенных мест в сельской местности. Так, одна из идей — строительство города в деревне, так называемые агрогородки. Мы знаем, что подобные проекты в Беларуси уже реализованы и, учитывая имеющийся опыт, нам было бы интересно получить от вас рекомендации. Мы также рассматриваем возможность вашего участия в ходе строительства подобных проектов на территории региона», — сказал он.

По словам Дмитрия Семенкевича, в Белоруссии уже разработан единый альбом типовых проектов «Деревня будущего» для применения субъектами хозяйствования всех областей этой республики при разработке градостроительной документации и выполнения проектных работ по преобразованию агрогородков и сельских населенных пунктов в «деревни будущего».

Как сообщает пресс-служба министерства архитектуры и строительства Белоруссии, замминистра отметил, что для «деревни будущего» характерны целостность общепоселковых центров, комплексная реконструкция и модернизация объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения. Благоустройство и озеленение территорий населенных пунктов тоже проводятся комплексно, их инженерная и транспортная инфраструктура статусу «деревни будущего» соответствуют.

За основу концепции «деревни будущего» был взят поселок городского типа Копысь Оршанского района Витебской области. Это малая родина президента Белоруссии Александра Лукашенко. Под такой «деревней будущего», как ранее сообщали белорусские СМИ, понимается развитый сельский населенный пункт, население которого занимается не только сельским хозяйством, но и привлекает туристов возрожденными памятниками архитектуры. Например, родовыми поместьями. Проектом охвачено уже 62 поселка городского типа Белоруссии.

# В Тюменской области запустили одно из крупнейших в России молочных хозяйств

**РИА Новости**

08.12.2017

Молочно-товарный комплекс на 4,6 тысячи голов дойного стада приступил к работе в Голышмановском районе Тюменской области. Инвестиции в проект составили 5,6 миллиарда рублей, сообщил РИА Новости сотрудник пресс-службы губернатора.

"После выхода на полную мощность комплекс будет производить 120 тонн молока в день или 42 тысячи тонн в год, надой на корову составит более девяти тысяч литров в год. На предприятии созданы 250 новых рабочих мест", — сказал собеседник агентства.

Он напомнил, что строительство молочно-товарного комплекса началось в конце 2015 года.

"Это один из самых крупных и современных комплексов в России. Все технологии, имеющиеся сегодня в животноводстве, сконцентрированы на этой площадке. Поражают и объемы молока, которые здесь будут производиться.

Важно, чтобы такие проекты реализовывались. Это то, к чему нужно стремиться, эталон в отрасли на данный момент", — сказал глава региона Владимир Якушев.

**Свердловские власти окажут помощь пострадавшим от туберкулеза фермам**

milknews.ru

08.12.2017

Правительство Свердловской области приняло решение о выделении 42 млн рублей фермам, пострадавшим от вспышки туберкулеза среди животных в Алапаевском районе Свердловской области. Об этом сообщили в пятницу в департаменте информационной политики региона.

Ранее сообщалось, что в период плановой проверки на территории одного из хозяйств Алапаевского района региона были выявлены животные с положительной реакцией на туберкулез.

 "По решению губернатора Евгения Куйвашева из резервного фонда выделено 42 млн рублей на компенсацию ущерба хозяйствам Алапаевского района, где произошла вспышка туберкулеза среди животных.

Пострадавшим признано сельхозпредприятие "Путиловское", где подлежит забою весь имеющийся скот - 1,7 тыс. голов, и несколько частных подворий, где туберкулез подтвердился у 28 животных", - говорится в сообщении.

 Как уточнили в департаменте, в настоящий момент карантинные мероприятия в населенных пунктах продолжаются.

 Ранее ТАСС сообщал, что главой региона было подписано распоряжение об установлении ЧС в трех населенных пунктах районРоссияа. На данных территориях вводится ряд ограничительных мероприятий по передвижениям и выпасу животных, реализации молока, мяса и иной сельхозпродукции. По словам главного государственного ветеринарного инспектора региона Евгения Трушкина, областной департамент ветеринарии гарантирует, что продукция от заболевших животных не поступит в продажу.

# Сахалин совершит прорыв по надоям молока

# The DairyNews

08.12.2017

В Сахалинской области годовой надой с одной коровы составит 5,8 тонн молока. Таких показателей в истории развития сельского хозяйства региона никогда не было.

Такой прорыв связан с улучшением кормовой базы для скота. Как сообщил 8 декабря на заседании коллегии министр сельского хозяйства области Михаил Кузьменко, в этом году растениеводы показали высокие результаты не только по количеству урожая – заготовили корма с 10%-процентным запасом, - но и по качеству. Так, в этом году впервые за много лет получили 730 тонн собственного ячменя. Для благополучной зимовки скота заготовили более 150 тыс. тонн кормов.

Кузьменко озвучил главные итоги развития отрасли в этом году. Так, завершилась масштабная модернизация совхоза «Тепличный». С начала 2017-го здесь разработали еще восемь гектаров, в скором будущем возделают еще два. В следующем году население области полностью обеспечат местными овощами защищенного грунта, планируется собрать до 7200 тонн зеленных и овощных культур.

Министр подчеркнул, что скачок в развитии наблюдается в области животноводства. В этом году на прилавки магазинов поступила продукция новой линии таранайского свинокомплекса «Мерси Агро Сахалин». До конца года планируется реализовать 2380 тонн мяса. Мясной скот появился в Тымовском: там создали условия для зимнего содержания, в дальнейшем планируется построить ферму.

По словам Кузьменко, программа развития сельского хозяйства, действующая в островном регионе с 2014 года, дает положительные результаты. Поддержку получают сельскохозяйственные предприятия всех форм. Так, в этом году поддержали открытие 17 новых крестьянско-фермерских хозяйств, которые предоставили населению 22 постоянных рабочих места. Начали работать и три семейные фермы. Им оказали финансовую помощь посредством грантов.

# Омские аграрии предлагают объявить в регионе Год плодородия

KVEDOMOSTI.RU

08.12.2017

**На международной научно-практической конференции в ОмГАУ подвели предварительные итоги Года животноводства в Омской области. По мнению ее участников, отрасль в регионе находится на подъеме. По данным регионального правительства, с 2012 года объем инвестиций составил 3,2 млрд рублей. Было реконструировано 137 животноводческих объектов, открыто 30 доильных залов, создано 35,7 тыс. мест для содержания скота.**

«По прогнозам специалистов, Омская область в 2017 году преодолеет планку по «средним» удоям в 4,5 тыс. кг на фуражную корову, а на следующий год приблизится к пяти тысячам. В молочном скотоводстве удалось стабилизировать численность поголовья. Регион полностью обеспечен продукцией животноводства – молоком, яйцом, мясом, несмотря на сложную эпизоотическую ситуацию», — добавили в облправительстве.

Из регионального бюджета только на приобретение кормозаготовительной техники, в том числе самоходных жаток, направлено 85 млн рублей. Министр сельского хозяйства и продовольствия Омской области Максим Чекусов заверил, что в 2018 году программа субсидирования техники будет не только продолжена, но и расширена.

«Сумма бюджетной поддержки увеличится до 150 млн рублей. В реестр субсидированной техники войдут не только машины, работающие на полях, но и оборудование ферм: кормосмесители, кормораздатчики, машины для плющения зерна. Войдет также оборудование для внесения органики, что важно для улучшения севооборота и повышения урожайности. В первом квартале следующего года предложим Правительству Омской области субсидировать доильное оборудование, уделим особое внимание поддержке северных районов при реконструкции и модернизации животноводческих ферм», — сообщил глава профильного ведомства.

В следующем году областные власти намерены сосредоточиться и на повышении эффективности растениеводства: внесении органических удобрений и приобретению минеральных. Омские аграрии поддержали эту инициативу, предложив назвать 2018 год Годом плодородия в регионе.

# Власти Якутии направили на поддержку рыболовов и оленеводов более 150 млн рублей

# ТАСС

# 08.12.2017

## На средства госпрограммы построены шесть оленеводческих баз, пять убойных цехов, а также мясоперерабатывающий цех, сообщил представитель госкомитета республики по делам Арктики Иван Баланов

Власти Якутии направили за три года более 150 млн руб. на техническую модернизацию оленеводства и рыболовства в 13 северных и арктических районах региона. Об этом сообщили ТАСС в госкомитете республики по делам Арктики.

"С 2015 года на возмещение расходов по модернизации рыболовецких и оленеводческих хозяйств выделено свыше 150 млн руб. Мы оказываем помощь рыбакам и оленеводам, работающим в арктических и северных районах", - сказал руководитель отдела по развитию традиционных отраслей Севера и рыбохозяйственного комплекса ведомства Иван Баланов. По его словам, за эти годы было приобретено или модернизировано оборудование по переработке и хранению продукции.

Как рассказали в госкомитете, на средства госпрограммы построены шесть оленеводческих баз, пять убойных цехов, а также мясоперерабатывающий цех. По словам Баланова, для рыбаков построено 15 промысловых баз, семь цехов по первичной переработке, а также приобретено 30 аппаратов шоковой заморозки рыбы и рефрижераторных контейнеров. "Более 50% арктической рыбы добывается в летнее время, и поэтому важно создать условия по первичной переработке и хранению", - пояснил собеседник агентства.

По его словам, теперь рыбаки и оленеводы имеют гарантированные доходы, поскольку со стороны государства обеспечивается сбыт продукции. В ведомстве отмечают повышение качества продукции. "Этой осенью на рыбной ярмарке в Якутске наши рыбаки продали 50 т продукции, качество которой могли оценить жители и гости города", - отметил Баланов.

**ДонГАУ открывает кафедру виноградарства и виноделия**

Национальное аграрное агентство

**08.12.2017**

Донской ГАУ и Всероссийский НИИ виноградарства и виноделия имени Потапенко договорились о создании кафедры «Виноградарство с основами виноделия», сообщили ROSNG в вузе.

На ней будут готовить магистров и бакалавров по укрупненной группе направлений и специальностей «Сельское, лесное и рыбное хозяйство». Занятия будут проводиться на базе НИИ со второго семестра этого учебного года.

Ректор вуза Александр Клименко назвал открытие кафедры знаковым в связи со 110-летием агрономического образования в регионе. Директор НИИ Александр Майстренко рассказал, что студенты получат доступ к лабораториям, опытным виноградникам и питомникам и будут обучаться селекционной работе, а также к учебному процессу привлекут известнейших и опытных ученых.

**«Медленные удобрения» разработали сибирские ученые**

Agro.ru

08.12.2017

Ученые Сибирского федерального университета (СФУ) и Красноярского научного центра СО РАН разработали удобрения, которые медленнее разлагаются в почве в сравнении с традиционными, обеспечивая растения стабильной подкормкой на протяжении нескольких месяцев. Статья о разработке опубликована в журнале Journal of Agricultural and Food Chemistry.
«Преимущество медленного высвобождения действующего вещества в том, что такое удобрение действует первые три месяца роста растения без дополнительной подкормки», - говорится в статье.
Ученые изготовили прессованные таблетки из смеси традиционного удобрения - нитрата аммония, добавив к нему биоразлагаемый полимер, поли-3-гидроксибутират (П3ГБ). При этом часть таблеток дополнительно покрыли оболочкой из полимера для еще более медленного растворения в почве. После этого исследователи проверили новое удобрение в экспериментах с выращиванием пшеницы (Triticum aestivum L.). Образцы пшеницы выращивали с использованием нитрата аммония в чистом виде и с использованием этих двух типов таблеток.
Результаты эксперимента показали наибольшую эффективность таблеток, покрытых оболочкой. Биомасса выращенной с их использованием пшеницы оказалась на 25% больше, чем у выращенной с использованием традиционного удобрения. Ученые отмечают, что добавка биоразлагаемого полимера позволила действующему веществу выделяться в почву гораздо дольше обычного - до трех месяцев. Его можно разместить в почве во время сеяния семян и больше не обрабатывать растения. Такой подход позволяет также сократить выбросы вредных веществ в окружающую среду.