**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**

***(16 сентября 2016г.)***

*(Подготовлен по материалам мониторинга*

*федеральных и региональных СМИ, электронным версиям*

*центральных изданий)*

*Оглавление*

[Аграриев будут страховать по новой системе](http://xn----7sbbk1a7aifeu8l.xn--p1ai/index.php/arhiv/3567-16-09-2016-agrariev-budut-strakhovat-po-novoj-sisteme)

Agro.ru

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………4

НСА тщательно отслеживает ситуацию в Приморском крае

Пресс-служба НСА

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………4

Минсельхоз России: собрано более 70 млн тонн пшеницы, что на 26% больше, чем в прошлом году

Пресс-служба Минсельхоза РФ

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………6

Овощная столица России ставит новые рекорды

Комитет сельского хозяйства Волгоградской области

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………7

Масштабная программа развития аграрной отрасли будет опробована в Тверской области

 Агентство АгроФакт

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………8

НАЧАЛА РАБОТУ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ЕАЭС ПО ПРОИЗВОДСТВУ И ПЕРЕРАБОТКЕ МОЛОКА

Agroxxi.ru

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………9

# Темпы роста производства сыров в России значительно снизились

# milknews.ru

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………9

# Новый рыбный кластер хотят создать на Северо-Западе

Агентство АгроФакт

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………10

В 2017 году Ставрополье закупит сельхозтехнику на 1 миллиард рублей

**Южное аграрное агентство**

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………11

Сельское хозяйство Ленинградской области переписали

Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………11

ПЕРВЫЕ ТРИ ЗАЯВКИ НА ДЕЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГЕКТАР ОДОБРЕНЫ НА ЧУКОТКЕ

Agroxxi.ru

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………12

В Троицком районе Алтайского края по программе устойчивого развития сельских территорий запустили новый ФАП

Главное управление сельского хозяйства Алтайского края

6.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………13

Доступное жильё – семейное счастье

«Газета «Заволжье»

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………14

Племзавод «РАПТИ» собирается построить в Ленобласти семеноводческий центр за 170 млн рублей

«Газета «Деловой Петербург»

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………14

На одном из ведущих перерабатывающих кондитерских предприятий в Ульяновской области запущена новая линия

Министрство сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………15

# Россияне отдают предпочтение отечественным винам

# Agro.ru

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………16

Новый трактор-беспилотник испытали в рязанской области

Agroxxi.ru

16.09.2016………………………………………….………………………….……………………………………………16

[**Аграриев будут страховать по новой системе**](http://xn----7sbbk1a7aifeu8l.xn--p1ai/index.php/arhiv/3567-16-09-2016-agrariev-budut-strakhovat-po-novoj-sisteme)

Agro.ru

16.09.2016

Правительство поручило Министерству сельского хозяйства РФ совместно с Гидромедцентром разработать новую систему страхования аграриев. Система, которая действует сейчас, является очень непопулярной и полна противоречий. К примеру, аграрии должны страховать свой бизнес от засушливой погоды, даже если таковой в местности не бывает, а их, напротив, часто затапливает, пишут «Известия».
Профильным ведомствам поручено создать диверсифицированную систему страхования аграриев с государственной поддержкой. Сделать это необходимо до начала 2017 года. Предполагается, что теперь будет три пакета страхования – страхование «суперкатастрофических» рисков, добровольное с государственной поддержкой и коммерческое.
Вдобавок к этому, как следует из протокола по итогам совещания у Аркадия Дворковича, где и было заявлено о необходимости создания новой системы страхования, появится методика расчета страхового возмещения для прозрачности выплат по договорам, которую разработают Минсельхоз с Минфином и Центральным банком.
Может быть уточнен и перечень опасных природных явлений, появится понятие «комплекс опасных агрометеорологических явлений». Также чиновники рассмотрят необходимость применения индексного страхования.
На сегодняшний день агрострахование непопулярно. В том числе и потому, что не хватает страховых контор в разных регионах. В этом году, по данным Национального плодоовощного союза, в бюджет страны вернулось 2 миллиарда рублей оттого, что многие аграрии просто не стали страховать свои фермы.

**НСА тщательно отслеживает ситуацию в Приморском крае**

Пресс-служба НСА

16.09.2016

Национальный союз агростраховщиков осуществляет ежедневный мониторинг ситуации с посевами в пострадавшем от тайфуна и сильных ливней Приморском крае. «По ситуации в Приморье в НСА создана комиссия, систематизируется информация от страховых компаний, работающих с сельскохозяйственными рисками в пострадавшем регионе. НСА также обратился в Департамент сельского хозяйства и продовольствия края для проведения сверки данных по пострадавшим хозяйствам. Для застрахованных аграриев открыта горячая линия НСА», – заявил президент НСА Корней Биждов.

«На сегодняшний день от страхователей только начинают поступать первые уведомления о возможных убытках, их пока 11 сообщений. Однако из-за затопления дорог на данный момент невозможно провести обследование посевов, даже сами аграрии пока не смогли выехать на пострадавшие поля. НСА напоминает, что для получения страховой выплаты аграрию следует своевременно уведомить страховщика о том, что застрахованные поля оказались в зоне опасного явления, а не откладывать до уборки урожая», – подчеркивает президент НСА.

Реализация риска наводнения, а также рисков половодья, паводка и переувлажнения почвы, которые приводят к повреждению посевов и снижению урожая, входит в страховое покрытие по полисам с господдержкой согласно Закону №260-ФЗ. После масштабного наводнения на Дальнем Востоке в 2013 г. редакция закона в части гидрологических рисков была уточнена, и сегодня больше нет вопросов, связанных с классификацией подобных страховых случаев, подчеркнул президент НСА. «Согласно закону, по полису страхования с господдержкой потеря от наводнения 20% урожая и выше должна возмещаться страховщиком, с учетом предусмотренного уровня франшизы и других условий договора», – говорит К. Биждов.

По данным НСА, на 1 сентября в Приморском крае на условиях господдержки заключено 172 договора страхования урожая на общей площади 137,6 тыс. га. «В крае застраховано около трети посевной площади сельхозпредприятий – это высокий показатель для регионов РФ», – подчеркивает президент НСА. Договоры страхования заключили 122 хозяйства края с 3 страховыми компаниями НСА. Договоров страхования животных в 2016 г. с господдержкой не заключалось. Большая часть застрахованных объектов – это посевы сои, которая является основной сельхозкультурой края по занимаемой посевной площади, но также есть договоры страхования посевов пшеницы, кукурузы, ячменя, картофеля, свеклы. При этом, по информации из различных, в том числе официальных источников, стихия в меньшей степени задела территории, где расположены основные сельхозугодия».

На начало сентября по показателю застрахованной площади посевов Приморский край занимает седьмое место среди субъектов РФ, а в первом полугодии стал крупнейшим рынком страхования сельхозрисков в регионе Дальнего Востока: объем страховой премии в 1 полугодии 2016 г. составил 53,7 млн. руб. по сельхозстрахованию, из которых 44,5 млн. руб. – по страхованию с господдержкой и 9,1 млн. руб. без господдержки.

«Крайне острой для Приморья является проблема хронического недофинансирования субсидий на агрострахование, что существенно снижает уровень доступность для аграриев страховой защиты, – заявил президент НСА К. Биждов. – Объем выделяемых краю субсидий из федерального бюджета недостаточен: так, в 2015 г. край получил 11,7 млн. руб. на страхование растениеводства, но их не хватило – была задолженность по договорам страхования урожая в размере 18,8 млн. руб.

На 2016 г. Приморскому краю выделено на господдержку страхования аграриев менее 8,9 млн. руб., из них 6,3 млн. – на растениеводство и 2,6 млн. – на страхование поголовья. Таким образом, средств в регионе уже было недостаточно даже для погашения задолженности по договорам страхования 2015 года. На начало июня 2016 г. краем была заявлена дополнительная потребность в субсидиях размере 36 млн. руб. Этот вопрос еще не решен, в то время как страховщики уже должны проводить урегулирование убытков по недооплаченным договорам».

Согласно информации Минсельхоза РФ, на 13 сентября по итогам обследования 28,77 тыс. га пострадавшей площади объектов растениеводства в Приморском крае ущерб составил 804 млн. рублей. Кроме того, в результате ЧС произошла гибель сельскохозяйственных животных в количестве 632 голов, предварительный ущерб животноводству составляет 3,1 млн. руб. Также затоплена сельхозтехника - ущерб составляет около 3 млн. руб.

Обратиться в НСА с вопросами по действующим договорам агрострахования аграриям из зоны ЧС можно по «горячей линии» НСА по телефону: +7 (495) 782-04-41.

СПРАВКА

С 1 января 2016 года на рынке сельхозстрахования с господдержкой действует единое общероссийское объединение - Национальный союз агростраховщиков. Страховые компании, не вступившие в члены НСА, с 1 января 2016 г. не имеют права заключать договоры агрострахования с господдержкой. Создание централизованной системы агрострахования в РФ предусмотрено федеральным законом от 22.12.2014 № 424-ФЗ о внесении изменений в Закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования…» №260-ФЗ.

**Минсельхоз России: собрано более 70 млн тонн пшеницы, что на 26% больше, чем в прошлом году**

Пресс-служба Минсельхоза РФ

16.09.2016

**По состоянию на 15 сентября 2016 года в целом по стране собрано 70,8 млн тонн пшеницы озимой и яровой, что на 26% больше, чем за аналогичный период прошлого года (в 2015 году – 56,2 млн тонн). Урожайность составила 29,4 центнера с гектара (в 2015 году – 26,9 центнера с гектара). Культура обмолочена с площади 24,1 млн гектаров или 91,9% к посевной площади (в 2015 году – 20,9 млн гектаров).**

**В целом по стране собрано 103,2 млн тонн зерна**, что на 22% больше, чем за аналогичный период прошлого года (в 2015 году – 84,4 млн тонн). Урожайность составила 26,8 центнера с гектара (в 2015 году – 24,8 центнера с гектара). Зерновые и зернобобовые культуры собраны с площади 38,5 млн гектаров или 81,4% к посевной площади (в 2015 году – 34 млн гектаров).

В том числе в Южном федеральном округе собрано 28,8 млн тонн зерна (в 2015 году – 25,2 млн тонн), при урожайности 38,7 центнера с гектара (в 2015 году – 34,6 центнера с гектара).

В Северо-Кавказском федеральном округе собрано 10,5 млн тонн зерна (в 2015 году – 9,3 млн тонн), при урожайности 40,8 центнера с гектара (в 2015 году – 37,4 центнера с гектара).

В Приволжском федеральном округе собрано 24,1 млн тонн зерна (в 2015 году – 16,7 млн тонн), при урожайности 20,3 центнера с гектара (в 2015 году – 17 центнеров с гектара).

В Центральном федеральном округе собрано 22,7 млн тонн зерна (в 2015 году – 20,4 млн тонн), при урожайности 34,2 центнера с гектара (в 2015 году – 29,9 центнера с гектара).

В Уральском федеральном округе собрано 4,6 млн тонн зерна (в 2015 г. – 2 млн тонн), при урожайности 17,6 центнера с гектара (в 2015 году – 18 центнеров с гектара)

В Сибирском федеральном округе собрано 11,3 млн тонн зерна (в 2015 году – 9,6 млн тонн), при урожайности 16,5 центнера с гектара (в 2015 году – 15,9 центнера с гектара).

В Северо-Западном федеральном округе собрано 700,9 тыс. тонн зерна (в 2015 году – 848,3 тыс. тонн), при урожайности 28 центнеров с гектара (в 2015 году – 35,1 центнера с гектара).

В Дальневосточном федеральном округе собрано 488,7 тыс. тонн зерна (в 2015 году – 372,7 тыс. тонн), при урожайности 22,3 центнера с гектара (в 2015 году – 18,4 центнера с гектара).

**Сев озимых** культур под урожай 2017 года проведен на площади 8,6 млн гектаров или 49,6% к прогнозной площади сева (в 2015 году – 7,9 млн гектаров).

**Овощная столица России ставит новые рекорды**

Комитет сельского хозяйстваВолгоградской области

16.09.2016

Волгоградская область издавна славится ов*о*щами, непревзойденными по своим вкусовым качествам. На рост объема производства в регионе овощных и бахчевых культур оказывают влияние не только уникальные природные особенности, но и – прежде всего – мастерство овощеводов.

Недаром экспозиция Волгоградской области на 18-й Российской агропромышленной выставке «Золотая осень-2016» основана на теме овощеводства. О потенциале региона как «всероссийского огорода» говорят данные уборки. На 12 сентября сельхозтоваропроизводителями области собрано овощей открытого грунта - 279222 тонны на площади 8950 га (2015 г. - 62336 тонн на площади 2167 га). Средняя урожайность овощных культур составила 312,0 ц/га.

В том числе собрано:

томатов – 247904 т с площади 958 га, урожайность – 260 ц/га (2015 г. – 19363 т с площади 745 га, 262 ц/га),

огурцов – 12330 т с площади 411 га, урожайность – 300 ц/га (2015 г. – 7497 т с площади 250 га, урожайность – 301,1 ц/га),

лука – 119870 т с площади 2364 га, урожайность – 507,1 ц/га (2015 г. – 83143 т с площади 1640, урожайность – 500,1 ц/га),

капусты – 9542 с площади 353 га, урожайность – 270 ц/га (2015 г. – 7389,0 т с площади 274 га, урожайность – 265,0 ц/га),

моркови – 68086 с площади 2782 га, урожайность – 244,7 ц/га (2015 г. – 35780,0 т с площади 1462 га, урожайность – 243,2 ц/га),

свеклы – 11903 т с площади 369 га, урожайность – 323 ц/га (2015 г. – 876 т с площади 27 га, урожайность – 300 ц/га),

прочих овощей - 25188 т с площади 1439 га, урожайность – 175 ц/га (2015 г. – 16485 т с площади 942 га, урожайность – 172 ц/га).

Валовой сбор овощей закрытого грунта составил 22399 т (огурцы – 16442 т, томаты – 5957 т).

Всего овощей (вместе с тепличными) собрано более 301 тыс. тонн.

Картофеля собрано 6062 т с площади 346 га, урожайность – 24 ц/га (2015 г. – 4388 т с площади 251 га, урожайность – 22 ц/га).

Оптимизировано производство бахчей: их собрано 48879 тонны с площади 2793 га при урожайности 31 ц/га (2015 г. – 50310 т с площади 2875 га при урожайности 30 ц/га).

Всего овощеводы области намерены собрать миллион тонн продукции.

**Масштабная программа развития аграрной отрасли будет опробована в Тверской области**

 Агентство АгроФакт

16.09.2016

Тверская область рассматривается в качестве региона, в котором будет опробована перспективная программа развития аграрной отрасли Центрального Нечерноземья. Концепция данной программы обсуждалась в ходе недавнего совещания с президентом В. Путиным в ходе его поездки в Тверскую область.

«Необходимо развивать в первую очередь те направления аграрной отрасли, которые дадут гарантированную отдачу», — отметил президент. По его словам, в некоторых регионах уже ведется такая работа: определены приоритетные направления развития, найдены инвесторы, готовые реализовать масштабные проекты, разработаны меры поддержки развития сельского хозяйства. Одним из таких регионов, по мнению В. Путина, является Тверская область.

С приходом нового губернатора Игоря Рудени в области начата реализация программы по возврату в оборот заброшенных сельхозземель. Совокупная площадь сельскохозяйственных земель в Тверской области равна 2,5 млн гектарам, из которых большая часть – пахотные земли. На сегодняшний день в области используется не больше 40 процентов имеющейся пашни. «Это плохой показатель, с другой стороны, у нас есть резервы для как минимум двукратного увеличения объема производства сельхозпродукции», — заявил губернатор.

По сведениям областного Минсельхоза, потребность сельхозпроизводителей в землях составляет сейчас 45 тысяч гектаров, из них для реализации инвестпроектов – 12 тысяч гектаров. Но на этом правительство Тверской области останавливаться не намерено: до 2021 года в оборот планируется вернуть как минимум 100000 гектаров пашни. При осуществлении этих планов выручка от продажи сельхозпродукции вырастет на 6 миллиардов рублей, а налоговые поступления в бюджет увеличатся на 0,28 миллиарда рублей.

В планах руководства региона – увеличение производства мяса, молока, картофеля. Ряд крупных предприятий, производящих большой объем продукции, уже действует в Бежецком и Конаковском районах. Так, компания «Дмитрова Гора» вошла в топ-20 самых крупных в мире компаний. Вскоре должен состояться ввод в эксплуатацию еще двух животноводческих предприятий. Еще одна задача, стоящая перед руководством области – сохранить лидирующую позицию по посевным площадям льна. С целью увеличения производства льна по предложению Игоря Рудени в области будет организован кластер, ориентированный на производство и переработку льна. Отдельное внимание правительство области уделит развитию аквакультуры, сельского туризма и экотуризма. Ряд проектов в данных сферах уже реализованы.

По мнению экономиста Михаила Делягина, Игорь Руденя как опытный руководитель сможет добиться увеличения объема производства сельхозпродукции во вверенном ему регионе. «Нынешний губернатор – член команды президента, он знает о проблемах аграрной отрасли, ведь еще недавно он занимал пост замглавы Минсельхоза, являлся главой департамента развития АПК в правительстве РФ. Его опыт поможет ему решить непростую задачу по улучшению социально-экономической обстановки в области», — заявил эксперт.

**НАЧАЛА РАБОТУ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ЕАЭС ПО ПРОИЗВОДСТВУ И ПЕРЕРАБОТКЕ МОЛОКА**

Agroxxi.ru

16.09.2016

Эта конференция уже давно стала традиционной не только для молочной отрасли Российской Федерации, но и для других страх

Раз в год Сочи становится единой площадкой для обсуждения всех бизнес-процессов и диалога между наукой, бизнесом и государством по основным и актуальным вопросам молочной отрасли между предприятиями, работающими в молочной отрасли многих стран, а также различных органов государственной власти.

Международная конференция ЕАЭС по производству и переработке молока стала заметным, и что крайне важно, уже традиционным форумов специалистов отрасли. Примечательно, что в его работе участвуют представители не только России и остальных государств ЕАЭС, но и других стран мира. Таким образом, форум, организуемый Молочным союзом России, стал важнейшей международной площадкой для обсуждения наиболее актуальных вопросов, стоящих перед молочной отраслью, — сказано в приветствии участникам конференции главы Россельхознадзора Сергея Данкверта.

Открыла конференцию глава дирекции Молочного союза России Людмила Маницкая. Первый день конференции посетило более 160 человек из 7 стран (Россия, Республика Беларусь, Польша, Италия, Чехия, Голландия) среди которых были представители научных учреждений, более 90 предприятий, работающих в молочной отрасли, а также руководители органов государственной власти. С приветственным словом, а также в своем выступлении в рамках пленарной сессии, к участникам конференции обратились сенаторы Алексей Кондратенко и Ильдус Ахметзянов, которые не только представляют в Совете Федерации одни из крупнейших агарных регионов страны — Краснодарский край и Республику Татарстан, но и являются членами комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию.

# Темпы роста производства сыров в России значительно снизились

# milknews.ru

16.09.2016

В январе — июле текущего года продолжилась начавшаяся в последние месяцы 2015 года тенденция снижения темпов наращивания производства сыров и сырных продуктов.

За семь месяцев 2016 года в России производство сыров и творога составило 805 тыс. т, увеличившись по сравнению с аналогичным периодом прошлого года всего на 1,0%, тогда как год назад рост был отмечен на уровне 14,5%. Сыров и сырных продуктов было произведено на 3,0% больше (в 2015 году — на 25,4%). При этом рост объемов производства сыров составил 2,5% (до 267,3 тыс. т) против прошлогодних 25,9%, а более дешевых сырных продуктов — 5,0% (до 78,0 тыс. т) против 23,6% годом ранее.
Что касается творога и творожных продуктов, то если по итогам первого полугодия текущего года их производство увеличилось на 0,6% (в январе — июле 2015-го — на 7,1%), до 400,3 тыс. т, то уже по итогам июля совокупные объемы производства оказались на 0,4% ниже, чем в 2015 году. Как отмечают эксперты, снижение темпов роста производства сыров и творога обуславливается рядом факторов, таких как дефицит сырого молока, пригодного для производства сыров, высокая ценовая конкуренция с зарубежными производителями, небольшой потребительский спрос на сравнительно дорогие молочные продукты, в том числе сыры. Наибольшие объемы сыров и сырных продуктов производятся в Центральном (40% от общероссийского объема в январе — июле 2016 года), а также Приволжском (22%) и Сибирском (21%) федеральных округах.
При этом территориальная структура производства различных типов сыров варьируется. Например, 42% твердых сыров в I полугодии произведено в Приволжском ФО (еще 23% — в Сибирском, 20% — в Центральном), 77% плавленых сыров — в Центральном ФО, а ключевыми производителями сырных продуктов являются Центральный (42%), Сибирский (39%) и Южный (11%) округа.
Большая часть творога и творожных продуктов производится в Центральном (48%) и Приволжском (19%) округах. По 6–8% обеспечивают Сибирский, Уральский, Южный и Северо-Западный федеральные округа; в Северо-Кавказском и Дальневосточном производится по 2% творога и творожных продуктов.
Как отмечают аналитики, долгие сроки хранения сыров, высокий уровень цен и сравнительно невысокий потребительский спрос на фоне увеличения доли импорта в потреблении способствуют низкой оборачиваемости сыров и формированию запасов готовой продукции. В результате на конец июля на складах молокоперерабатывающих предприятий оставалось около 44,8 тыс. т сыров и сырных продуктов (на 9% больше, чем в 2015 году). При этом в последние месяцы повышаются невостребованные запасы сырных продуктов, что объясняется невысоким платежеспособным спросом на фоне увеличения объемов производства.

# Новый рыбный кластер хотят создать на Северо-Западе

Агентство АгроФакт

16.09.2016

**В течение месяца власти Карелии совместно с Росрыболовством должны разработать программу создания рыбохозяйственного кластера на территории республики. Планируется, что он позволит в разы повысить конкурентоспособность отрасли, увеличить объемы производства.**

Задача поставлена на совещании по вопросам развития регионального рыбохозяйственного комплекса, сообщили Fishnews в пресс-службе правительства Карелии. Во встрече принял участие заместитель министра сельского хозяйства – руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков.

«У региона есть идея создания рыбопромышленного кластера. Мы полностью ее поддерживаем и считаем это важнейшим направлением», – заявил глава Росрыболовства.

Он поручил властям республики в течение ближайшего месяца во взаимодействии с агентством разработать программу развития кластера, утвердить ее и начать реализацию.

На совещании отметили, что для создания кластера в регионе имеются все предпосылки и уже есть его ключевые элементы. Основой станут имеющиеся рыбодобывающие, рыбоводные и рыбоперерабатывающие предприятия.

Глава Карелии Александр Худилайнен поручил при разработке программы развития кластера взвешенно подойти ко всем ее прогнозным показателям.

**В 2017 году Ставрополье закупит сельхозтехнику на 1 миллиард рублей**

**Южное аграрное агентство**

16.09.2016

Аграрии Ставропольского края планируют в 2017 году приобрести за счет АО «Росагролизинг» навесное и прицепное оборудование, а также уборочную и посевную технику на сумму более 1 миллиарда рублей. Об этом рассказал министр сельского хозяйства края Владимир Ситников по итогам встречи с руководством лизинговой компании, сообщает корреспондент Южного аграрного агентства в регионе.

По словам министра, в текущем году хозяйства края получили 300 комбайнов, в том числе 80 от лизинговой компании. В течение нескольких лет сотрудничества в денежном выражении поставки составили более 12,4 миллиардов рублей – это не только техника, но и сельхозоборудование и племенной крупный рогатый скот. Глава министерства попросил АО «Росагролизинг» не снижать темпы поставок и заявил, что край готов продолжать активное сотрудничество с компанией.

Доля компании в поставках техники в край составляет более четверти от общего объема. Благодаря этому в регионе снизилась нагрузка на один комбайн, что значительно снизило быстрый износ техники. Всего за 14 лет работы лизинговая компания поставила российским аграриям около 72 000 единиц сельхозтехники и 583 000 голов племенных животных.

Затем Ситников рассказал об успехах, полученных за счет закупленной техники. По его словам, аграрии смогли убрать 60% посевов. Также министр отметил, что из-за благоприятных погодных условий, в том числе умеренных дождей, аграрии увеличили сбор и урожайность. Урожай зерновых составил 9,2 миллиона тонн, что более чем на 10% выше чем в минувшем году. Также выросла урожайность овощных культур – со 114 до 150 ц/га. На сегодня аграрии приступили к уборке подсолнечника, кукурузы на зерно и сахарной свёклы.

В конце встречи министр также попросил руководителя Росагролизинга Валерия Назарова выработать совместный план по погашению просроченной задолженности у сельхозпроизводителей региона по программе лизинга и обновления сельхозтехники. Назаров отметил, что для этого необходимы успешная реализация программ по субсидированию лизинга и контроль над исполнением сельхозпроизводителями их обязательств.

**Сельское хозяйство Ленинградской области переписали**

Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области

16.09.2016

Интерес к сельскохозяйственному производству в Ленинградской области растет. Это подтверждается предварительными итогами сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Первые данные о результатах первого за последнее десятилетие сплошного наблюдения за субъектами сельского хозяйства озвучили в пресс-центре агентства ТАСС. В пресс-конференции приняла участие первый заместитель председателя комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области Екатериан Пшенникова.

По данным Петростата, число сельскохозяйственных организаций Ленинградской области увеличилось на 9%. Средняя площадь земель, обрабатываемых силами крестьянских (фермерских) хозяйств, выросла в 1,4 раза. Сегодня один фермер в среднем задействует в производстве продукции 13 га, тогда как 10 лет назад на одно фермерское хозяйство приходилось в среднем 9 га.

Число садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан увеличилось на 20%, а их доля в общей земельной площади выросла почти в 3 раза. Особенно значительно увеличилось количество дачных объединений – почти в 15 раз (с 52 до 761).

Исследования показали, что сельскохозяйственная деятельность наиболее активно ведется в Выборгском, Гатчинском и Лужском районах Ленинградской области. Также опрос выявил произошедшее в последние годы укрупнение сельскохозяйственных организаций. На долю крупных хозяйств приходится до 75% производимой в области продукции.

«В области сохраняется и приумножается крупнотоварное производство сельскохозяйственной продукции. На крупных производителей приходится до 75% выпуска сельхозпродукции. Сохраняется и интерес населения к развитию фермерских хозяйств. Крестьянские хозяйства включают в сельхозоборот все больше земель. Сегодня в среднем на одно фермерское хозяйство приходится 13 га», – отметила Екатерина Пшенникова.

**Справка**

Всероссийская сельскохозяйственная перепись проходила с 1 июля по 15 августа 2016 года.

За полтора месяца на территории Ленинградской области переписчики обследовали 716 сельскохозяйственных организаций, включая микропредприятия, 3,9 тысяч крестьянских и фермерских хозяйств, 3,6 тысяч садоводческих объединений, 228,5 тысяч индивидуальных жилых строений в сельской местности.

Результаты переписной кампании станут основой для принятия управленческих решений в аграрной политике страны.

**ПЕРВЫЕ ТРИ ЗАЯВКИ НА ДЕЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГЕКТАР ОДОБРЕНЫ НА ЧУКОТКЕ**

Agroxxi.ru

16.09.2016

В ходе реализации федерального закона о «дальневосточном гектаре» в Чукотском АО на сегодняшний день положительно рассмотрены 3 заявки (территория Анадырского района Чукотского АО). По двум из них подписаны договора, участки уже поставлены на кадастровый учёт

Как сообщает пресс-служба окружного правительства, третий договор находится на подписании у заявителя (размер регистрируемого участка в данном случае составляет 0,3 га). По словам первого заместителя начальника Департамента финансов, экономики и имущественных отношений Чукотского АО Елены Компаниец, два оформленных участка расположены в сельском поселении Марково, один — на межселенной территории вблизи села Усть-Белая. В планах участников программы по получению «дальневосточного гектара» использование землель с целью растениеводства и ведения личного подсобного хозяйства. Как отметила первый заместитель начальника Департамента, жители региона, получающие землю на безвозмездной основе, также имеют возможность участвовать в государственных программах и мероприятиях по поддержке малого и среднего предпринимательства (МСП). Правительство Чукотки намерено активно помогать получателям гектара, если им понадобится помощь. Как уже неоднократно сообщалось, земельный участок (в размере до 1 гектара) предоставляется желающим жителяи региона на безвозмездной основе на 5 лет, после чего, если участок использовался по назначению, его можно будет приобрести в аренду или безвозмездно в собственность. Оформление заявок на получение «дальневосточного гектара» проходит в органах местного самоуправления, также с этим вопросом можно обратиться через Росреестр. Документы предоставляются лично, почтой или в электронном виде (с использованием федеральной информационной системы «На Дальний Восток.ру»). Заявления уполномоченными органами рассматриваются в порядке поступления, в режиме «живой очереди». С 1 октября текущего года по 1 февраля 2017 года стартует второй этап оформления. В этот период «дальневосточный гектар» смогут получить все жители Чукотки. С 1 февраля 2017 года в проекте смогут принять участие все граждане России, отмечает пресс-служба окружного правительства.

**В Троицком районе Алтайского края по программе устойчивого развития сельских территорий запустили новый ФАП**

Главное управление сельского хозяйства Алтайского края

16.09.2016

В селе Белое Троицкого района открыл свои двери для пациентов новый ФАП, сообщает пресс-служба Администрации Алтайского края. Как и шесть других объект построен в этом году в рамках федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и период до 2020 года».

Торжественное мероприятие состоялось 13 сентября. В числе первых гостей были: заместитель начальника Главного управления края по здравоохранению и фармацевтической деятельности Наталья Белоцкая, глава администрации района Олег Чигирёв, главный врач Троицкой ЦРБ Константин Фадин, глава Кипешенского сельсовета Светлана Гроо и другие.

Ранее фельдшерско-акушерский пункт был размещен в здании детского сада 1974 года постройки. Время существенно повредило фундамент и крышу здания, нижние ряды деревянного сруба стали гнить. Иными словами, проще построить новый ФАП, чем капитально ремонтировать прежний. «Населенный пункт, где будем строить ФАП, выбирают не случайным образом: специалисты оценивают техническое состояние здания, отсутствие возможности использовать под медучреждение другие здания на территории села, труднодоступное расположение, обеспеченность медицинскими кадрами, социальную инфраструктуру села и другое. С учетом этих критериев принимают решение о внесении села в программу устойчивого развития сельских территорий», - рассказала Наталья Белоцкая.

Фельдшерско-акушерский пункт обслуживает два населенных пункта – села Белое и Кипешино общей численностью 521 человек, в том числе 75 детей. Многие жители села пришли на открытие ФАПа, осмотрели «храм здоровья». «Эмоции переполняют! Красивое, светлое здание, новая мебель. Зимой здесь должно быть тепло от своей котельной. Сам ФАП размещен в центре села, приходить всем удобно. Мы рады и за себя, и за нашего медицинского работника – Нину Ивановну», - поделилась впечатлениями жительница села Зоя Жукова.

Помимо оказания первичной медицинской помощи, в ФАПе можно пройти диспансеризацию, вакцинацию, приобрести лекарства. Заведующая фельдшерско-акушерским пунктом Нина Трефилова обратилась к односельчанам с просьбой следить за своим здоровьем – не игнорировать возможность пройти диспансеризацию. «Совместными усилиями будем здоровы!», - резюмировала она.

ФАП в селе Белое построен по типовому проекту сборной каркасной конструкции общей площадью 68,4 кв.м., общая затраты на его строительство – 2 млн. 782 тыс. 378,29 рублей.

**Доступное жильё – семейное счастье**

«Газета «Заволжье»

16.09.2016

В минувший вторник глава Николаевского района Ю.Ю. Чувашин в торжественной обстановке вручил четырем семьям свидетельства о праве на получение социальной выплаты на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома.

Молодые семьи – будущее страны, региона, района. Именно поэтому их поддержке, в частности решению жилищных проблем, на всех уровнях власти уделяется особое внимание. Самостоятельно, без финансовой помощи родных или государства приобрести квартиру, построить дом трудно. Программа «Молодой семье – доступное жилье» является серьезным подспорьем для тех, кто хочет жить, работать, растить детей на своей малой родине, имея собственную крышу над головой. Приветствуя ее участников, Юрий Юрьевич отметил, что в районе в течение последних шести лет ведется серьезная работа по привлечению средств из федерального и областного бюджетов для улучшения жилищных условий молодых семей. По итогам 2015 года необходимую социальную выплату получили 14 семей. Общая сумма привлеченных средств составила 3 млн. 800 тыс. рублей. В текущем году все эти семьи уже реализовали свое право, приобрели жилье и сегодня обустраиваются.

Это не единственная программа по жилищной поддержке молодых семей, успешно реализованная в Николаевском районе. Напомним, с мая 2011 года в рамках федеральной целевой программы «Социальное развитие села до 2013 года» были построены 60 домов для молодых семей и молодых специалистов, проживающих в сельской местности. Общая площадь застройки 3500 кв. м на сумму 90 миллионов рублей. Энергоэффективное и комфортное жилье появилось в Очкуровском (40 домов), Ленинском (9 домов), Совхозском (3 дома), Солодушинском (1 дом), Степновском (2 дома), Барановском (1 дом), Ильичевском (2 дома), Бережновском сельских поселениях (1 дом) и селе Комсомолец (1 дом). Участники программы работают: в ЗАО «Агрофирма «Восток» - 15; ООО «Лидер» - 5; ООО «Николаевское» - 3; медицинских работников - 5, в сфере торговли - 8, в сфере образования - 9, в сфере обслуживания населения -15.

**Племзавод «РАПТИ» собирается построить в Ленобласти семеноводческий центр за 170 млн рублей**

«Газета «Деловой Петербург»

16.09.2016

**Племзавод "РАПТИ" планирует построить собственный семеноводческий центр в Лужском районе за 170 млн рублей, чтобы обеспечивать хозяйства зерновыми культурами. Окупать проект планируется за 10 лет.**

**Племзавод "**[**РАПТИ**](http://whoiswho.dp.ru/cart/company/89690/)**" планирует построить семеноводческий центр в Лужском районе.** Семеноводческие центры производят семена и продают их, в отличие от селекционных центров, где в первую очередь работают над созданием гибридов или повышением эффективности сортов.

**В настоящее время идет проектирование и подбор оборудования,** рассказал гендиректор РАПТИ [Виктор Санец](http://whoiswho.dp.ru/cart/person/760605/). По его словам, объем инвестиций составит 150–170 млн рублей, из которых 70% — заемные средства. Окупать проект планируется за 10 лет за счет продажи посевного материала другим хозяйствам. "У нас работает старый семеноводческий центр. Сейчас мы хотим создать современное хозяйство, способное готовить к выращиванию высококлассные семена для предприятий региона. В Литве, например, построен один семеноводческий центр, который обслуживает половину страны", — отмечает Виктор Санец. Племзавод "РАПТИ" по итогам 2015 года произвел 11 тыс. т молока, общее поголовье составило 2,4 тыс. коров, из которых 1,1 тыс. — дойные. Оборот за 2015 год — 308 млн рублей.

**Больше семян**

**По итогам 2015 года** аграрии региона вырастили 145,8 тыс. т зерновых, что составляет около 10% от потребности региона в зерне.

**В среднем урожайность** составила в 2015 году 35 ц с 1 га при потенциале 50–55 ца с 1 га, по данным участников рынка.

**По данным ФГБУ "[Россельхозцентр](http://whoiswho.dp.ru/cart/company/37195/%22%20%5Ct%20%22_blank)"**, в регионе в 13 хозяйствах есть семеноводческое направление.

**На одном из ведущих перерабатывающих кондитерских предприятий в Ульяновской области запущена новая линия**

Министрство сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области

16.09.2016

**Врио Губернатора Сергей Морозов посетил фабрику «Глобус», где состоялось открытие цеха по производству пряников и печенья.**

«Практически все местные предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности делают упор на импортозамещении. «Глобус» не стал исключением. Системная и глубокая модернизация, а также замена оборудования положительно сказываются на темпах роста производства, количестве и качестве выпускаемой продукции, которая реализуется не только на территории региона, но и за его пределами, в том числе в странах Ближнего и Дальнего Зарубежья. На перерабатывающем предприятии, где уже задействовано более 1500 сотрудников, новая линия обеспечит работой еще 120 человек», – отметил Сергей Морозов.

Напомним, кондитерская фабрика «Глобус» является одним из крупнейших кондитерских предприятий Ульяновской области. Фабрика, существующая с 1997 года, выпускает более 250 наименований кондитерских изделий. В 2015 году организация реализовала два инвестиционных проекта по модернизации и расширению производства, в том числе по закупке современного оборудования стоимостью более 350 миллионов рублей. В 2015 году введён в эксплуатацию логистический центр-склад готовой продукции общей площадью 2662 кв.м на 1500 тонн кондитерской продукции.

Как сообщил и.о. Министра сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Александр Братяков, выбор направления работы нового цеха не случаен. «Ранее предприятие уже выпускало пряничную продукцию, но со временем необходимое оборудование устарело, цех вынуждены были закрыть. Сейчас это абсолютно современное и автоматизированное производство, на котором планируется выпускать порядка 500 тонн готовой продукции в месяц. Причем, ассортимент планируется расширить, все необходимые для этого условия уже имеются», – пояснил Александр Братяков.

«Модернизацию производства проводим регулярно. Так, в прошлом году были введены в эксплуатацию новые упаковочные линии, а также современное оборудование для порционного тонкого измельчения шоколада. Мы не планируем останавливаться на достигнутом, будем продолжать увеличивать количество наименований выпускаемых сладостей, а также расширять ассортимент – в дальнейшем выпускать зефир, леденцы и вафельные конфеты, а также совершенствовать технологии», – отметил генеральный директор кондитерской фабрики «Глобус» Алексей Быков.

# Россияне отдают предпочтение отечественным винам

# Agro.ru

16.09.2016

На фоне ухудшения отношений с Западом россияне начали потреблять больше отечественного вина, в инвесторы вкладывать деньги в российское производство этого напитка. Согласно статистике Центра исследований федерального и региональных рынков алкоголя, употребление отечественного напитка за прошлый год выросло на четверть. В этом году эксперты также ожидают серьезных цифр в сторону увеличения потребления, пишут «Ведомости».
Хоть введенные Россией ответные санкции и не коснулись импорта вина, российские виноделы решили также подхватить волну импортозамещения. Граждане начали ценить именно местные вина, а некоторые виды винограда произрастают только в России, рассказывает винный критик Владимир Цапелик, долгое время отстаивавший уникальность некоторых сортов винограда, таких как красностоп золотовский или цымлянский черный.
К тому же важное значение сыграло и присоединение полуострова Крым в территории Российской Федерации, так как республика всегда считалась регионом, для которого выпуск вина является традицией. Несмотря на то, что крымские вина пока по-прежнему занимают небольшую часть российского рынка, ожидается, что полуостров в ближайшее время станет одним из самых быстрорастущих винных регионов в России.
Напомним, крымские вина буквально за пять лет могут войти в число самых популярных и качественных [сухих вин](http://agro.ru/novosti/s-kh-proizvodstvo-fermerstvo/krymskim-vinodelam-posovetovali-sdelat-stavku-na-sukhie-vina/) в мире, если сделают ставку на автохонные сорта винограда при производстве. Такой совет дал глава известного итальянского винного дома Риккардо Бараччи при визите на крымское винное предприятие «Массандра».
«Массандра», безусловно, нуждается в модернизации, - заметил Риккардо Бараччи, проследив за процессом уборки и переработки винограда. - Но Крым - удивительно благоприятное место для производства сухих вин».

**Новый трактор-беспилотник испытали в рязанской области**

Agroxxi.ru

16.09.2016

На полях Рязанской области начались испытания трактора-беспилотника, который способен работать круглосуточно, практически на любом поле.

На кадрах, размещенных в интернете, трактор без тракториста уверенно тарахтит, к нему прицепляют бороны, и он ловко кружит по полю. «Тракторист» стоит на краю поля с пультом и джойстиком управляет машиной. Очень похоже, что взрослые люди играют в детскую игрушку, только игрушка — это самый настоящий трактор. У наземного беспилотника есть название — «Агроробот», его цель — научиться самостоятельно обрабатывать почву и собирать урожай.

— Этот проект направлен на внедрение в сельское хозяйство технологии автономного управления различной техникой, — поясняет один из создателей трактора-беспилотника. — Сейчас проходят испытания на базе владимирского агрегата под системой управления, разработанной КБ «Аврора».

Разработчики занимаются «наземными беспилитниками» уже восемь лет. По их словам, комплекс может быть интегрирован, как в военную, так и гражданскую продукцию.

Вообще же тема автономного управления сельхозтехникой не нова. Нечто подобное запустил на своем поле канадский фермер. Уверяет, что «беспилотник», обрабатывающий поле, сэкономил ему пять тысяч долларов за сезон. Есть также европейская и японская «умная сельхозтехника». Но зарубежные аналоги могут ездить и обрабатывать лишь идеально ровные поля. Отечественные же разработки способны самостоятельно «видеть» и анализировать препятствия.

К слову, в России рязанский опыт — не единственный, технологии «умного» агробизнеса испытываются также в Татарстане. К тому же Минобрнауки России активно поддерживает развитие беспилотной сельхозтехники.