

АГРО-МАРКЕТ КУБАНИ



Еженедельный оперативный
информационно-аналитический бюллетень

№ 47

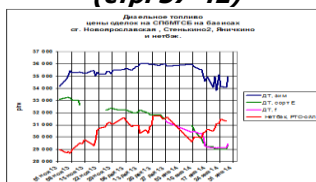
02 декабря 2016 года, пятница

Обзор номера:

**Ход с/х работ в
Краснодарском крае
(стр. 10–11)**



**Анализ биржевых цен на
зерновые, масличные, рис,
кукурузу и сахар
(стр. 37-42)**



**Российский и мировой
рынок с/х техники
(стр. 12-17)**



**Российский и мировой
рынок сои
(стр. 18-26)**



**Российский и мировой
рынок цен на топливо
(стр. 27-36)**



Еженедельный информационно-аналитический бюллетень «Агро-Маркет Кубани» - это аналитические обзоры хода сельскохозяйственных работ и ситуации на рынке сельскохозяйственной продукции, подборка важных новостей за неделю, отражение спроса на сельскохозяйственную продукцию в регионе с указанием цен, условий закупки, контрактов покупателей. Предложение сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки в Краснодарском крае



Содержание

I. Новости	4
II. Информационно-аналитический обзор о ходе сельскохозяйственных работ в Краснодарском крае по состоянию на 01 декабря 2016 года	10
III. Обзоры:	12
1. Российский и мировой рынок сельскохозяйственной техники	12
2. Российский и мировой рынок сои.....	18
3. Российский и мировой рынок цен на топливо (ГСМ)	27
IV. Анализ биржевых цен на зерновые, масличные, рис, кукурузу и сахар.....	37
V. Цены в Краснодарском крае и регионах РФ.....	43
VI. Информация о надоях молока в регионах РФ по состоянию на 28 ноября 2016 года.....	44
VII. Спрос и предложение на сельскохозяйственную продукцию в Краснодарском крае.....	47

Расписание публикаций обзоров рынка и ценовой информации на декабрь 2016г.

Дата	Ценовая информация	Обзоры рынка
02 декабря	Средние закупочные цены на молоко, КРС, свиней по Краснодарскому краю. Спрос и предложение на с/х продукцию	Российский и мировой рынок сельскохозяйственной техники Российский и мировой рынок сои Российский и мировой рынок цен на топливо (ГСМ) Анализ биржевых цен на зерновые, масличные, рис, кукурузу и сахар
09 декабря	Средние закупочные цены на молоко, КРС, свиней по Краснодарскому краю. Спрос и предложение на с/х продукцию	Российский и мировой рынок зерновых и масличных культур Российский рынок круп, муки и хлеба Российский и мировой рынок молока Анализ биржевых цен на зерновые, масличные, рис, кукурузу и сахар
16 декабря	Средние закупочные цены на молоко, КРС, свиней по Краснодарскому краю. Спрос и предложение на с/х продукцию	Мировой рынок зерновых и масличных культур Российский и мировой рынок мяса Российский и мировой рынок рыбы и морепродуктов Анализ биржевых цен на зерновые, масличные, рис, кукурузу и сахар
23 декабря	Средние закупочные цены на молоко, КРС, свиней по Краснодарскому краю. Спрос и предложение на с/х продукцию	Российский рынок зерновых и масличных культур Российский и мировой рынок сахара Российский и мировой рынок удобрений и средств защиты растений Анализ биржевых цен на зерновые, масличные, рис, кукурузу и сахар
30 декабря	Средние закупочные цены на молоко, КРС, свиней по Краснодарскому краю. Спрос и предложение на с/х продукцию	Российский и мировой рынок сельскохозяйственной техники Российский и мировой рынок сои Российский и мировой рынок цен на топливо (ГСМ) Анализ биржевых цен на зерновые, масличные, рис, кукурузу и сахар

I. Новости

28 ноября

* Все животноводческие фермы Кубани проверят на предмет биологической защищенности

Об этом вице-губернатор Андрей Коробка сообщил в ходе совещания по предотвращению распространения АЧС на территории ЮФО и СКФО, которое прошло в Краснодаре. В заседании приняли участие заместитель руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору России Евгений Непоклонов, директор департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства РФ Владимир Шевкопляс, представители профильных ведомств ЮФО и СКФО. По словам Владимира Шевкопляса, вспышки АЧС за последние месяцы зафиксированы в 25 субъектах страны – в Волгоградской, Ростовской, Липецкой, Московской областях, Краснодарском крае и т.д. Выявленные случаи заболеваний связаны, как правило, с несоблюдением мер ветеринарно-санитарной безопасности в личных подсобных хозяйствах. В отдельных регионах подобные проблемы были зафиксированы и на крупных предприятиях, акцентировал директор федерального ведомства. Для того чтобы не допустить распространения АЧС, региональным и муниципальным властям следует принять дополнительные меры, подчеркнул Владимир Шевкопляс. В частности, провести переучет всех объектов, занятых переработкой, заготовкой и убоем животных, а также объектов производства. Кроме того, важно организовать ревизию свалок и территорий, прилегающих к свиноводческим фермам, проводить более активную работу с населением по правилам утилизации биологических отходов, считает глава федерального ведомства. Руководитель государственного ветеринарного управления Краснодарского края Георгий Джаилиди, в свою очередь, добавил, что для борьбы с АЧС также необходимо изменить учет свиней в ЛПХ. Сегодня, согласно федеральному законодательству, он основывается исключительно на информации, которую предоставляют сами владельцы животных. Зачастую эти данные значительно отличаются от реальных. Соответственно, не соблюдаются необходимые санитарные нормы, что и приводит к заболеваниям. По словам Владимира Шевкопляса, в настоящий момент Минсельхоз РФ совместно с Россельхознадзором готовит проекты ряда нормативных документов, которые, в том числе, предусматривают ответственность за предоставление недостоверной информации по численности поголовья. – Мы не боремся с жителями, которые хотят заниматься разведением свиней, мы хотим сохранить экономику регионов. В бюджетах субъектов сегодня просто не будет денег на выплату компенсаций в случае серьезных вспышек АЧС, – подчеркнул директор департамента ветеринарии Минсельхоза РФ. Как отметил вице-губернатор Андрей Коробка, по поручению Вениамина Кондратьева для стабилизации ситуации с АЧС на Кубани уже разработан ряд мероприятий. Так, управление ветеринарии совместно

с контролирующими органами проверит все животноводческие фермы региона на предмет биологической защищенности и подтверждения всех необходимых санитарных требований. – Второй момент – это работа с личными подсобными хозяйствами. Вместе с главами районов организуем максимально полную контрольную ревизию ЛПХ. Мы не должны допустить содержания свиней в хозяйствах, которые не соответствуют федеральным нормам, – подчеркнул Андрей Коробка. Также вице-губернатор обратил внимание на необходимость усиления работы на федеральном уровне по пресечению несанкционированных перевозок животных.

Источник: [Пресс-служба администрации Краснодарского края](#)

* Подведены итоги еженедельного мониторинга ситуации на агропродовольственном рынке

Деагпромом подготовлен анализ текущей ситуации по состоянию на 28.11.2016. На основных агропродовольственных рынках сохраняется стабильная ситуация. **Рынок зерна.** По состоянию на 23 ноября 2016 г. средняя экспортная цена на мягкую пшеницу в США (Мексиканский залив) составила 165 долл. США/тонна. За неделю цена увеличилась на 2 долл. США/тонна (+1,2%). По оперативным данным ФТС России на 23 ноября 2016 г., в текущем 2016/2017 сельскохозяйственном году экспортировано зерновых культур 15 820 тыс. тонн (в том числе пшеницы – 12 454 тыс. тонн, кукурузы – 1 653 тыс. тонн, ячменя – 1 629 тыс. тонн, прочих культур – 85 тыс. тонн), что на 0,8% ниже, чем за аналогичный период прошлого сезона (15 946 тыс. тонн). По состоянию на 21 ноября 2016 г. оптовые цены в Европейской части страны на муку пшеничную высшего сорта составили – 16 400 руб./тонна (-0,2% за неделю, -0,2% с начала года), муку ржаную – 12 325 руб./тонна (-0,1% за неделю, +6,1% с начала года). **Рынок мяса и мясопродуктов.** В январе-октябре 2016 года в сельскохозяйственных организациях производство скота и птицы (в живом весе) составило 8 289,0 тыс. т (+ 6,5%). По оперативным данным ведомственного еженедельного мониторинга ценовой ситуации на агропродовольственном рынке средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации на 25.11.2016 на говядину полутуши составила 200,76 тыс. руб./тонну, на свинину полутуши – 154,95 тыс. руб./тонну, на мясо кур тушки – 105,94 тыс. руб./тонну. **Рынок молока и молокопродуктов.** В январе-октябре 2016 года в сельскохозяйственных организациях валовой надой молока составил 12 661,5 тыс. т (+ 1,9%). По оперативным данным ведомственного еженедельного мониторинга ценовой ситуации на агропродовольственном рынке средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации на 25.11.2016 на молоко сырое составила 23,67 руб./кг. **Рынок сахара.** По данным Союза сахаропроизводителей России по состоянию на 21 ноября 2016 г. работают 73 завода по переработке сахарной свеклы. С конца июля

© 2016 Отдел информационно-аналитический. e-mail: ikc05@mail.ru; (861) 258-36-22 4

Копирование и воспроизведение в любой форме без письменного согласия ГБУ КК «Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ» не допускается

2016 г. переработано сахарной свеклы 30 678,1 тыс. т (на 13,6% выше уровня прошлого года), выработано 4 006,8 тыс. т (на уровне прошлого года).

Источник: [МСХ РФ](#)

*** С января по октябрь 2016 года Краснодарский филиал Россельхозбанка направил аграриям Кубани более 12,6 млрд рублей**

За 10 месяцев 2016 года Краснодарский филиал Россельхозбанка направил аграриям Кубани свыше 12,6 млрд руб., что вдвое больше по сравнению с аналогичным периодом 2015 года. Как сообщает пресс-служба банка, финансирование было направлено на приобретение семян, средств защиты растений, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, закупку корма, молодняка сельскохозяйственных животных и другие цели. По данным краевого Минсельхоза, урожай зерновых 2016 года составил 14,7 млн т. Как уже сообщал «Ъ», это явилось абсолютным рекордом по валовому сбору зерновых за всю историю Кубани. Также было собрано более 3 млн т зерновой кукурузы и свыше 1 млн т риса. По мнению директора Краснодарского регионального филиала Россельхозбанка Тембота Кумпилова, деятельность филиала способствует существенному росту производства всех видов сельскохозяйственной продукции. «За 10 месяцев 2016 года на развитие агропромышленного сектора региона банк направил свыше 32 млрд рублей. В будущем приоритетом Краснодарского филиала останется поддержка сельхозтоваропроизводителей, деятельность которых направлена на ускоренное импортозамещение, обеспечение продовольственной безопасности и увеличение экспортного потенциала региона», - подчеркнул господин Кумпилов.

Источник: [Коммерсантъ](#)

*** «Тандер» выйдет в лидеры по вводу теплиц в России в 2017-2018гг.**

АО «Тандер» (оперативная компания сети магазинов «Магнит») планирует в 2017-2018гг. ввести 147,2 га теплиц. Это больше всех инвестиционных проектов в этой области по РФ. По данным Национального плодоовощного союза (НПС), инвестиции «Тандера» до конца 2016г. в запуск овощных теплиц за два года должны составить 29,4 млрд рублей, - передает РБК Юг. Всего НПС выделяет 15 крупных инвестиционных проектов в этой области в стране. Среди них Краснодарский край представляет лишь «Тандер». При этом планируемая кубанской компанией площадь ввода теплиц на порядки выше, чем в других регионах. Так, на втором месте по площади — ООО «Солнечный Дар»: 57 га (Ставропольский край, 11,4 млрд руб.). Представитель пресс-службы компании «Магнит» в разговоре с РБК Юг не подтвердила приведенные НПС цифры. «Но планы по развитию тепличного овощеводства у компании есть», — заметила она. «Магнит» развивает тепличное направление с помощью своего подразделения — ООО «Зеленая линия». Компания имеет 83 га теплиц в Динском районе Краснодарского края. Из них 80 га занято под выращивание огурцов, а 3 га — под зеленые культуры

(салат, укроп, петрушка). В 2014г. было получено около 6 млн единиц зеленых культур и 15 тыс. тонн огурцов (свежие данные недоступны). Всего за прошедшие 5 лет (2010-2016гг.) в Краснодаре было введено 200 га теплиц защищенного грунта. Такие же планы стоят и на следующую «пятилетку» — до 2020г.. Таким образом, тепличные площади в регионе должны увеличиться вдвое. В настоящее время Краснодарский край не обеспечивает себя тепличными овощами. «Для этого необходимо ежегодно выращивать 100 тыс. тонн. То есть в 1,5 раза больше того, что мы производим сегодня. Это наш резерв, который мы видим в развитии овощеводства тепличного направления. В целом в рамках овощного импортозамещения эксперты оценивают резерв продукции в крае в 250 тыс. тонн», — пояснял ранее и.о. министра сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кубани Сергей Орленко. Власти Кубани в 2016г. для стимуляции развития овощеводства ввели новый вид господдержки (исключительно за счет средств регионального бюджета) в сфере производства овощей открытого грунта. В Южном федеральном округе (ЮФО) в 2015г. объемы производства овощей выросли. В прошлом году здесь было произведено 3,5 млн тонн, что на 9,4% больше уровня 2014г. Кроме того, две компании из Краснодарского края вошли в ТОП-5 по объемам производства тепличных овощей в стране (на втором и четвертом местах). Крупнейшими производителями тепличных овощей в Краснодарском крае являются ООО «Зеленая линия» (83 га площади теплиц); ООО «Овощи Краснодарского края» (30,5 га) и ЗАО АК «Тепличный» (30,3 га). Как ранее сообщал РБК Юг, в Краснодарском крае в 2016г. планируется ввести новых теплиц на площади 18,1 га для выращивания огурцов, томатов и зеленных культур. Таким образом площадь теплиц защищенного грунта в крае к концу года должна увеличиться на 8,9% и достигнуть 220 га. С этой площади теплиц планируется собрать 80 тыс. тонн овощей. Это на 14,3% больше, чем в 2015г.

Источник: [kuban.rbc.ru](#)

29 ноября

*** Аграрии России приобрели на 11% минеральных удобрений больше, чем в прошлом году**

По оперативной информации органов управления АПК субъектов Российской Федерации, с 1 января по 28 ноября 2016 года сельхозтоваропроизводители приобрели 2,7 млн тонн действующего вещества (далее — д.в.) минеральных удобрений, что на 273,5 тыс. тонн д.в. или 11% больше, чем на соответствующую дату 2015 года. Накопленные ресурсы минеральных удобрений (с учетом остатков 2015 года) составляют более 2,9 млн тонн д.в., что на 327,8 тыс. тонн д.в. больше, чем на соответствующую дату 2015 года. Средняя цена наиболее потребляемых форм минеральных удобрений с учетом НДС, тары, транспортных и дистрибьюторских затрат в сравнении с аналогичной датой 2015 года составляет: на аммиачную селитру — 13 тыс. 666 рублей за тонну (-8%), карбамид — 18 тыс. 674 рубля за тонну (-6%), калий хлористый — 15 тыс. 562 рубля за тонну (+4%),

азофоску – 21 тыс. 543 рубля за тонну (-5%), аммофос – 29 тыс. 324 рубля за тонну (-5%). По данным органов управления АПК субъектов РФ, потребность в минеральных удобрениях в 2016 году для проведения сезонных полевых работ составляет 2,6 млн тонн д.в.

Источник: [Agro2b](#)

* В Красноармейском районе запустили линию по переработке мяса птицы

Цех с высокотехнологичной линией по переработке мяса птицы с фасовочным оборудованием и холодильником мощностью хранения до 30 тонн продукции открылся на базе сельскохозяйственного потребительского кооператива «Ивановская Артель» в хуторе Восточном. В открытии принял участие исполняющий обязанности министра сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края Сергей Орленко. - У нас в регионе много успешно работающих сельхозкооперативов. Одним из них как раз является «Ивановская артель», который сегодня открыл линию по переработке мяса птицы и производству мясных полуфабрикатов. Запуск линии позволит решить вопрос со сбытом продукции малых сельхозтоваропроизводителей, а также увеличить добавленную стоимость выпускаемой продукции, - подчеркнул Сергей Орленко. Как отметил председатель кооператива Виктор Гаговский, производственная мощность линии переработки позволит перерабатывать до 200 кг мяса в сутки. Всё сырьё будет производиться фермерами-членами кооператива. *Справочно:* Сельскохозяйственный потребительский кооператив «Ивановская Артель» создан в 2008 году. Кооператив занимается переработкой мяса индейки гусей и производством полуфабрикатов из него. Продукция реализуется на ярмарках выходного дня, а также в двух кооперативных магазинах в Краснодаре. В настоящее время заключен договор на поставку производимой продукции в торговую сеть «Ашан». Также кооператив является участником инфотуров, проводимых министерством сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края.

Источник: [Пресс-служба Минсельхоза Краснодарского края](#)

* Россия в 2016 году увеличила сбор чая на 37%

Чаеводческие хозяйства Сочи (Краснодарский край) в сезон 2016 года увеличили сбор чайного листа на 37% по сравнению с прошлым годом и собрали 450 тонн чайного листа, сообщили "Интерфаксу" в министерстве сельского хозяйства Краснодарского края. В прошлом году сбор чая составил 328,1 тонны. "Сбор чая хозяйствами Сочи завершен. Собрано 450 тонн. Этому способствовали хорошие погодные условия и высокая влажность почвы", - отметил представитель ведомства. Выращиванием и переработкой чайного листа в муниципальном образовании город Сочи занимаются ЗАО "Дагомысчай", ОАО "Солохаульский чай", ОАО "Мацестинский чай", ЗАО "Хоста чай", ЗАО "Шапсугский чай", а также фермерские хозяйства. Согласно данным Минсельхоза РФ, в России чайные плантации расположены только на черноморском побережье в

районе Сочи. В настоящее время площадь чайных плантаций занимает 330,6 га.

Источник: [agroobzor.ru](#)

* Российский зерновой рынок: дорожают все культуры во всех регионах

На минувшей неделе сохранилась повышательная динамика цен на зерновые культуры во всех зернопроизводящих регионах России. Так, в ЦФО цена продовольственной пшеницы и ржи выросла в среднем на 75-100 руб./т. При этом фуражный ячмень подорожал на 100 руб./т, а кукуруза на зерно – на 150 руб./т, сообщает Национальный союз зернопроизводителей. В южных регионах отмечалась незначительная коррекция стоимостных показателей, в результате чего цена на пшеницу 3-го и 5-го классов поднялась на 50 руб./т. По остальным зерновым культурам изменений не наблюдалось. В Поволжье стоимость пшеницы и фуражного ячменя выросла на 100 руб./т. Вместе с тем цена на продовольственную рожь увеличилась на 150 руб./т. На Урале и в Сибири отмечался рост цен по всем зерновым культурам. Так, пшеница и продовольственная рожь подорожали в среднем на 50-150 руб./т, а фуражный ячмень в пределах 100-150 руб./т.

Источник: [agroobzor.ru](#)

30 ноября

* Минсельхоз России: в стране увеличивается валовый сбор тепличных овощей

По данным региональных органов управления АПК валовой сбор тепличных овощных культур по состоянию на 29 ноября 2016 года в целом по стране составил 607,1 тыс. тонн, что на 31% больше, чем годом ранее (в 2015 году – 462,4 тыс. тонн). В том числе огурцов – 409,4 тыс. тонн, что на 23% больше, чем за аналогичный период прошлого года (в 2015 году – 333,1 тыс. тонн); Томатов – 182,5 тыс. тонн, что на 53% больше, чем за аналогичный период прошлого года (в 2015 году – 119,4 тыс. тонн); Прочих овощных культур – 15,2 тыс. тонн (в 2015 году 9,9 тыс. тонн).

Источник: [Пресс-служба Минсельхоза России](#)

* В России будет создан государственный реестр земель сельхозназначения

29 ноября в Госдуме прошли парламентские слушания на тему «Законодательное обеспечение эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения», в которых принял участие заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации Сергей Левин, сообщает пресс-служба российского аграрного ведомства. В своем докладе заместитель министра рассказал об основных инициативах Минсельхоза России, направленных на совершенствование земельного законодательства в части регулирования оборота земель сельскохозяйственного назначения. «Минсельхоз готовит проект закона, который предусматривает создание федерального информационного ресурса земель сельхозназначения — государственного реестра сельскохозяйственных земель», — подчеркнул Сергей Левин. В частности, Минсельхоз России планирует

внести изменения в земельное законодательство, связанные с совершенствованием порядка проведения общих собраний участников долевой собственности на земли сельскохозяйственного назначения, процедуры их предоставления крестьянским (фермерским) хозяйствам, системы государственного мониторинга и механизма залога земель сельскохозяйственного назначения. В ходе выступления Сергей Левин обратил внимание участников парламентских слушаний на необходимость активизации мер по вовлечению в оборот неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения. В заключении заместитель министра выразил готовность продолжать совместную работу в реализации инициатив по обеспечению эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения при поддержке нового состава Государственной думы в 2017 году.

Источник: agroobzor.ru

* Минсельхоз РФ: структура озимого сева в России в 2016 году практически не изменилась

Структура посевных площадей озимых культур в России в 2016 году практически не изменилась в сравнении с прошлогодними показателями, сообщает пресс-служба Минсельхоза РФ. В структуре посевов озимых зерновых культур в 2016 г. удельный вес пшеницы составляет в среднем 85,6%, ржи – 9,5%, ячменя – 3,2%, тритикале – 1,6%. К настоящему времени озимый сев в стране практически завершен – засеяно 17,3 млн га (99,9% от плана), на данный момент он продолжается лишь в ряде регионов Северо-Кавказского ФО. Основные посевные площади размещены в Южном (34,9% от общего показателя), Приволжском (26,4%), Центральном (22,6%) и Северо-Кавказском (12,8%) федеральных округах. В целом по России погодноклиматические условия для сева озимых зерновых культур в 2016 году были благоприятными, поэтому он проведен с опережающими темпами в сравнении с прошлым годом, когда было засеяно 17,1 млн га.

Источник: agroobzor.ru

* На минувшей неделе Россия незначительно сократила объемы отгрузок зерна из морпортов

Согласно данным мониторинга, проводимого экспертами ИА «АПК-Информ», в период с 18 по 24 ноября из российских морских портов было отгружено на экспорт 436,1 тыс. тонн зерновых против 444,6 тыс. тонн неделей ранее. При этом отгрузки пшеницы за отчетную неделю составили 351,8 тыс. тонн, кукурузы – 67,7 тыс. тонн, ячменя – 13,6 тыс. тонн, гороха – 3 тыс. тонн. Лидером по отгрузкам российского зерна оставался МТП Новороссийск – 291,5 тыс. тонн. Основными импортерами зерновых в отчетный период стали Египет (189 тыс. тонн), Япония (50 тыс. тонн) и Иран (44 тыс. тонн).

Источник: АПК-Информ

01 декабря

* Израильский перец задержали в порту Кубани

Специалисты управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и республике Адыгея не пустили через морской порт "Новороссийск" 3 партии свежего

перца из Израиля общим весом 36,952 тонн. В партии овоща был найден опасный карантинный вредитель. При исследовании в Краснодарской межобластной ветеринарной лаборатории в продукции нашли калифорнийский цветочный трипс в концентрации около 0,1% от всей продукции. На территории РФ этот вредитель внесен в список карантинных объектов, утвержденный приказом № 501 российского Минсельхоза от 15 декабря 2014 года. На основании запрета груз был не допущен ко ввозу и отправлен обратно. Также в управлении ведомства отметили, что с начала текущего года произошло еще 26 случаев выявления этого вредителя в израильском перце.

Источник: Российское аграрное агентство

* В Краснодаре после реконструкции открыли здание городского управления ветеринарии

В церемонии торжественного открытия принял участие вице-губернатор региона Андрей Коробка. Капитальный ремонт здания ветуправления занял около года и обошелся в 43,3 млн. рублей. 43,3 млн. рублей. Денежные средства были получены от приносящей доход деятельности. Здесь были проведены ремонтные работы по внутренней отделке, перепланировка и дополнительная пристройка помещения, в результате чего его площадь увеличилась в два раза. Сейчас в управлении ветеринарии созданы все необходимые специальные условия для диагностики заболеваний животных, закуплено современное оборудование, в том числе для рентген-кабинета и новый УЗИ-аппарат. Как отметил вице-губернатор, теперь это современная ветеринарная клиника, отвечающая европейским стандартам. – Какой будет материально-техническая база для сотрудников ветеринарной службы, насколько будут хорошие условия для работы – такой будет и эпизоотическая обстановка в крае, – акцентировал Андрей Коробка. Всех посетителей и клиентов ветклиники у входа теперь будет встречать «Добрый доктор» – в рамках реконструкции на территории городского управления ветеринарии установлена скульптурная композиция высотой 1,8 метров, выполненная из чистой бронзы. – На установку композиции собирали «всем миром», – рассказал начальник ветеринарной службы Краснодара Алексей Иващенко. – Она изготовлена на личные средства практикующих ветеринарных врачей государственных и частных клиник города.

Источник: МСХ и ПП КК

* Возможное введение карантина по АЧС в Краснодарском крае не скажется на экспорте российского зерна – РЭС

Возможное введение Россельхознадзором ограничений на вывоз зерна из Краснодарского края в связи с фиксирующимися в регионе вспышками АЧС вряд ли приведет к проблемам в экспорте российского зерна. Такое мнение 29 ноября высказал президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский, сообщило агентство ТАСС. «Рисков для резкого сокращения экспорта зерна нет. Пятикилометровая зона вокруг объекта заражения – там могут быть минимальные объемы производства зерна. Наши

основные покупатели - страны Африки и Ближнего Востока. Из первых чума свиней как раз и пошла по миру, на востоке свинину не едят. В связи с планами Китая закупать у нас зерно и так как в этой стране выращивают свиней, партнеры могут ужесточить требования и даже ограничить поставки из РФ, но пока этого нет», - сказал глава РЭС. «У нас уже были подобные ограничения раньше при обнаружении очагов АЧС, но мы их решали с Россельхознадзором, через температурную обработку зерна, при температуре выше 70 градусов вирус африканской чумы свиней гибнет, и соответственно нет риска заражения», - добавил А.Злочевский.

Источник: [АПК-Информ](#)

*** Сумма ущерба российского животноводства из-за АЧС в т.г. достигла 1,2 млрд. руб.**

С начала т.г. общая сумма ущерба животноводческой отрасли России от вируса африканской чумы свиней оценивается в 1,2 млрд. руб. Об этом 30 ноября сообщила пресс-служба Россельхознадзора. «При среднестатистическом весе одной головы свиньи в 65 кг и средней сумме компенсации в 75 руб. за 1 кг живого веса сумма ущерба от АЧС составила более 1,213 млрд. руб.», - пояснили в ведомстве указанную оценку. Также уточняется, что по состоянию на конец ноября число уничтоженных в РФ из-за вируса АЧС свиней с начала года достигло 248 тыс. голов.

Источник: [АПК-Информ](#)

02 декабря

*** Минсельхоз предлагает с 2018 года выдавать гранты экспортным кооперативам**

Минсельхоз предлагает с 2018 года выдавать гранты экспортным кооперативам для поддержки экспорта, заявил журналистам министр сельского хозяйства России Александр Ткачев, передает [milknews.ru](#). По словам Ткачева, поддержка сельхозкооперации реализуется второй год, что позволяет стимулировать создание новых и развитие материально-технической базы действующих кооперативов. «В рамках второго нового приоритетного проекта «Поддержка экспорта» мы предлагаем с 2018 года предоставлять гранты экспортным кооперативам», — сказал министр. В текущем году объем поддержки кооперации на селе увеличен более чем в два раза по сравнению с прошлым годом — до 900 млн руб., в следующем году объем поддержки сохранится, добавил Ткачев.

Источник: [KVEDOMOSTI.RU](#)

*** Путин поручил усилить поддержку сельхозкооперации**

Уделить особое внимание поддержке сельхозкооперации — такое поручение дал президент РФ Владимир Путин, оглашая ежегодное Послание Федеральному собранию. Он поручил заняться этим вопросом Министерству сельского хозяйства, Россельхозбанку, Росагролизингу и Корпорации по развитию малого и среднего предпринимательства.

Путин подтвердил, что в 2017 году капитал Корпорации по развитию малого и среднего предпринимательства будет увеличен почти на 13 миллиардов рублей. «Чтобы у наших фермеров появились новые возможности для выхода на рынок, необходимо уделить особое внимание поддержке сельхозкооперации», — подчеркнул глава государства. По его словам, санкции Запада и ответные меры России помогли отечественным сельхозпроизводителям. Но такое положение не продлится вечно, напомнил президент. «Как у нас в народе говорят: нет худа без добра, наши, так называемые партнеры ввели санкции, мы — ответные меры. Ну, помогли на внутреннем рынке нашим сельхозпроизводителям, но мы не должны забывать, что это не может и, наверное, не будет вечно продолжаться», — сказал Владимир Путин. Он добавил, что потребитель нуждается в конкурентной обстановке на рынке. «Так что этой благоприятной ситуацией, которая сегодня сложилась, нужно воспользоваться по полной программе», — констатировал Владимир Путин.

Источник: [rg.ru](#)

*** Новороссийск: ноябрьские рекорды экспорта зерна**

В ноябре 2016г. через порт Новороссийска, по данным компании ТРАНСАГЕНТ, было отгружено на экспорт (по date отплытия) 1,354 млн. тонн зерна. Это — самый масштабный ноябрьский экспорт зерна в новейшей истории НМТП. Он на 25,2% больше, чем за октябрь 2016г. и на 29,5% больше, чем за ноябрь 2015г. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн. В том числе пшеницы было отгружено 1,067 млн. тонн (и это рекорд за все ноябри), кукурузы 286,947 тыс. тонн (и это, кстати, тоже рекордный ноябрьский экспорт кукурузы в истории НМТП). Отгрузка ячменя в ноябре не было. Ноябрьский объем новороссийского экспорта пшеницы почти на 30% больше отгрузок октября и на 39,2% больше отгрузок ноября 2015г. Правда, 5,015 тыс. тонн — это казахская пшеница, отправленная в Италию. На 1-м месте по отгрузкам пшеницы находится Египет (52,5%). Второе место заняла Кения (7,2%), третье — Вьетнам (6,2%). Всего через НМТП пшеница была экспортирована в 14 стран Азии, Африки, Ближнего Востока и Европы (11 в октябре). Отгрузки кукурузу выросли на 26% по сравнению с октябрём и в 2 раза по сравнению с ноябрём 2015г. В лидерах оказались экзотические для экспорта российской кукурузы страны — Япония (37%) и Вьетнам (22,5%). Всего в ноябре кукуруза была экспортирована в 5 стран.

Источник: [Зерно Он-Лайн](#)

*** Экспортные цены на российскую пшеницу могут начать падать**

Экспортные цены на российскую пшеницу, которые росли с начала сентября, могут начать падать. Свидетельством этого, по мнению экспертов, является то, что Египет на тендере во вторник заплатил за крупную партию пшеницы из России меньше, чем две недели назад, пишет «Коммерсантъ». Египетская госкомпания GASC во вторник закупила на тендере 240

тыс. тонн российской пшеницы. Диапазон цен составил \$188,7-190 за тонну (FOB) с поставкой со 2 по 11 января 2017 года. Экспортная цена российской пшеницы росла с начала сентября, увеличившись примерно на \$20, до \$184 за тонну. GASC покупает пшеницу по цене выше рынка из-за рисков с приемкой товара и отсрочки платежа, поясняет гендиректор "Прозерна" Владимир Петриченко. На тендере 11 ноября GASC закупила 60 тыс. тонн российской пшеницы по рекордной цене \$192,5 за тонну. Со 2 августа цена российской пшеницы на GASC неуклонно росла, прибавив к 11 ноября \$23,5, напоминает директор "Совэкона" Андрей Сизов. Итог закупки во вторник, по его мнению, показал необходимость снижения цены. "Эффект девальвации рубля почти исчерпан, предлагать более выгодную цену, чем конкуренты, мы больше не можем", — констатирует президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский. "Снижение цены в ходе последнего тендера — первый сигнал, что рынок перестал расти", — соглашается господин Петриченко. В ближайшее время он ожидает корректировку цены в сторону снижения. С начала сезона GASC провела 13 тендеров, закупив 2,58 млн тонн пшеницы, из которых 72% пришлось на Россию, средний объем закупки в рамках одного тендера — 200 тыс. тонн, подсчитали в "Прозерне". Российская пшеница уже начинает местами проигрывать по цене европейской и аргентинской, говорится в ноябрьском обзоре "Совэкона". Аргентина за счет сбора рекордного урожая за последние пять лет и отмены экспортной пошлины в ближайшие месяцы сможет составить конкуренцию для России, считает замдиректора департамента стратегического маркетинга "Русагротранса" Игорь Павенский. На планируемых объемах поставок российской пшеницы смена вектора экспортных цен не отразится, считает Владимир Петриченко. "Совэкон" прогнозирует объем экспорта пшеницы в ноябре в 2,3-2,6 млн тонн, "Русагротранс" оценивает его в 2,7-2,8 млн тонн. "Поддержку экспорту оказывает девальвация рубля и до недавних пор укрепление экспортных цен. Сдерживающее влияние — сезонная остановка работы некоторых портов и речной навигации", — говорится в обзоре "Совэкона". Результат экспорта пшеницы в октябре аналитики центра при этом называли "разочаровывающе низким" из-за крепкого рубля и медленных продажах сельхозпроизводителей, которые не спешат расставаться с высокими запасами. По состоянию на 1 ноября Росстат оценивал их объем в 30,8 млн тонн — рекорд для последних нескольких лет, указывал "Совэкон". Текущий сезон будет нестандартным для рынка, полагает господин Петриченко: "Евросоюз увеличивает отгрузки в первой половине сезона, Россия — во второй, и то и другое абсолютно не характерно для экспортеров". Нарастание российского экспорта во второй половине сезона возможно при условиях роста мирового рынка, либо девальвации рубля, либо снижения внутренних цен на пшеницу, указывает господин Злочевский. Господин Павенский не исключает, что цены на российскую пшеницу еще могут вырасти до февраля 2016 из-за ограниченного предложения качественного

зерна. Некоторого снижения цен можно ожидать весной 2017 года перед новым урожаем, отмечает он. По итогам всего сезона Россия может экспортировать 29 млн тонн пшеницы, прогнозирует "Совэкон". В "Прозерне" оценивают потенциальный объем поставок в 31,2 млн тонн, в "Русагротрансе" — в 28 млн тонн. Минсельхоз 8 ноября понизил прогноз экспорта пшеницы с 30 млн до 28 млн тонн.

Источник: agroobzor.ru

II. Информационно-аналитический обзор о ходе сельскохозяйственных работ в Краснодарском крае по состоянию на 01 декабря 2016 года

По данным ежедневного мониторинга о ходе сельскохозяйственных работ в хозяйствах агропромышленного комплекса, организованного министерством сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края, на этой неделе продолжают полевые работы на Кубани. Хозяйства завершают убирать сахарную свеклу, идет сбор плодов, выполняются работы по вспашке зяби, выполняются мероприятия по борьбе с мышевидными грызунами, проводится комплекс работ по осеменению сельскохозяйственных животных, осуществляется ремонт с/х техники и другие сельскохозяйственные мероприятия.

На Кубани завершается **уборка сахарной свеклы**, в этом сезоне намечено убрать 186,8 т.га, по состоянию на 01 декабря уборочные работы выполнены на 96 %, что соответствует 178,7 т.га от намеченного для уборки объема. Валовой сбор на эту дату по краю составляет 10038 т.тн, при среднекраевой урожайности 561,7 ц/га. Наилучшую среднюю урожайность по краю показывают хозяйства следующих районов: Ейского (546,6 ц/га), Каневского (563 ц/га), Павловского (597,9 ц/га), Выселковского (588 ц/га), Новокубанского (675,6 ц/га), Кореновского (577,9 ц/га), Курганинского (566,2 ц/га), Тимашевского (647,6 ц/га), Лабинского (587,1 ц/га), Отраденского (617,6 ц/га), Успенского (674,1 ц/га), Калининского (550,6 ц/га), Красноармейского (596 ц/га) и г. Армавир (650 ц/га). На уборке было задействовано 33 свеклоуборочных комбайнов.

В крае завершаются работы **по вспашке зяби**, из намеченного объема работ в 1394,4 т.га, фактически вспахано почти 100% от намеченного, что соответствует площади 1388,6 т.га.

На полях края проводятся мероприятия **по борьбе с мышевидными грызунами**, запланировано на: посевах **озимых культур** обработать площадь в 883,3 т.га, на сегодняшний момент работы осуществлены на площади 864,3 т.га, что соответствует 98% от намеченного объема; посевах **многолетних трав** обработать площадь в 97,6 т.га, на сегодняшний момент работы осуществлены на площади 100 т.га, что соответствует 103% от намеченного объема.

В хозяйствах проходит **сбор плодов**, по состоянию на 01.12.2016г. собрано: **ягодных культур** – 816,8 тн, **косточковых культур** – 32091,7 тн, **семечковых** – 300918 тн.

Состояние озимых колосовых культур посейанных под урожай 2017 года на 01.12.2016года следующее: хорошее – 955,61 т.га; удовлетворительное – 543,21 т.га; плохое – 21,9 т.га; нет всходов – 42,11 т.га. Из посеянного в крае общего объема озимых колосовых 1559,18 т.га, находятся в фазе: нет всходов – 42,11 т.га; всходы – 308,02 т.га; фазе 2-3 листа – 801,31 т.га и фазе кушения – 407,6 т.га по посевов.

Количество зерна, маслосемян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на 01.12.2016 года, составляет 3109,2 тыс. т (-17,4 тыс. т за неделю), из них пшеницы – 1663,2 тыс. т. (+6,1 тыс. т за неделю); ячменя – 99,5 тыс. т (-3,2 тыс. т за неделю); кукурузы – 1005,2 тыс. т (-14,5 тыс. т за неделю); риса – 127,5 тыс. т (-5,8 тыс. т за неделю); подсолнечника – 213,8 тыс. т (без изменений за неделю).

Потребность в зерне 3 класса для нужд хлебопечения муниципальных образований урожая 2016 г. составляет – 160412 тн, фактически созданные запасы – 160074 тн (или 100 % от запланированного объема).

Остатки зерна, урожая 2016г. хранящегося на хлебоприемных предприятиях Краснодарского края по состоянию на 01.12.2016г.: всего: 1802,6 тыс. т (+32,6 тыс.тн к 24.11.2016г.). из них: - пшеницы 968,7 тыс. т (+1,9 тыс.тн к 24.11.2016г.), в том числе:

- пшеницы 3 класса – 83,7 тыс. т (+4 тыс.тн к 24.11.2016г.);
- пшеницы 4 класса – 563,2 тыс. т (-2,0 тыс.тн к 24.11.2016г.);
- пшеницы 5 класса – 321,6 тыс. т (-0,3 тыс.тн к 24.11.2016г.);

ячменя – 61 тыс. т. (+1,4 тыс.тн к 24.11.2016г.);
подсолнечника – 70,8 тыс.т (-1 тыс.тн к 24.11.2016г.);
кукурузы – 539,5 тыс.т (+38,8 тыс.тн к 24.11.2016г.);
риса – 162,4 тыс.т. (-8,3 тыс.тн к 24.11.2016г.).

По данным оперативной сельскохозяйственной сводки на 30 ноября, в крае фактически **исправно сельскохозяйственной техники и охвачено ремонтом:**

- тракторов – 27246 шт. или 96%, охвачено ремонтом- 870 шт;
- зерноуборочных комбайнов – 6119 шт. или 94%, охвачено ремонтом- 151 шт;
- кормоуборочных комбайнов – 526 шт или 90%, охвачено ремонтом- 34 шт;
- борон дисковых – 5056 шт или 91%, охвачено ремонтом- 352 шт;
- культиваторов 9512 шт или 91%, охвачено ремонтом- 694 шт;
- сеялок – 8708 шт. или 91%, охвачено ремонтом- 634 шт.

По состоянию на 29.11.2016г хозяйствами муниципальных образований края **приобретено минеральных удобрений** с 01.01.2016г. с нарастающим итогом:

- аммиачной селитры – 109,265 т.тн.д.в.;
- карбамида – 20,518 т.тн.д.в.;
- калия хлористого – 13,42 т.тн.д.в.;
- азофоски – 10,465 т.тн.д.в.;
- аммофоса – 111,162 т.тн.д.в.;
- диаммофоски – 33,381 т.тн.д.в.;
- прочих мин. удобрений – 28,662 т.тн.д.в.

Приобретено NPK- удобрений всего: 326,764 т. тн. д.в., в том числе: N-азот.-178,943 т. тн. д.в., P-фосфор-113,81 т. тн. д.в., K-калий- 34,011 т. тн. д.в.

Вывоз и внесение органических удобрений, по состоянию на 29.11.2016г. вывезено всего с начала года – 3615,3 т.тн (+68,6 т.тн за неделю), из намеченных 3555,1 т.тн, внесено с начала года – 3133,8 т.тн (+92,2 т.тн за неделю).

Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется на 01.12.2016г. следующими показателями:

Наличие **дизельного топлива** в хозяйствах составляет 25544 тн. (-505 тн. за неделю) или 115% к потребности. В хозяйствах города Горячий Ключ и районов: Кореновского, Тимашевского, Усть-Лабинского, Белореченского, Темрюкского, наличие автобензина составляет менее 50% от потребности. Поступило дизельного топлива с начала года – 236416 тн.

Наличие **автобензина** в крае составляет 3784 тн.(-119 тн. к прошлой неделе) или 96 % к потребности. Поступило автобензина с начала года 42611 тн. В хозяйствах районов: Каневского, Усть-Лабинского, Успенского, Красноармейского, Темрюкского и городах Горячий ключ и Армавир, наличие автобензина составляет менее 50% от потребности.

В сельскохозяйственных предприятиях по состоянию на 01 декабря количество **не осемененных коров** составляет 32,2 тыс. голов. Осемененных повторно 29,1 тыс. голов. Гинекологических больных всего 6 тыс. голов.

По случке и осеменению коров с начала месяца выполнено 111% (11 тыс. голов) от намеченного объема работ на ноябрь (9,9 тыс. голов), это на 1 тыс. голов больше, чем в прошлом году на отчетную дату. **По случке и осеменению телок**, с начала месяца выполнено 96% (4,4 тыс. голов) от намеченного объема работ на ноябрь (4,6 тыс. голов), это на 0,2 тыс. голов меньше, чем в прошлом году на отчетную дату. **По случке и осеменению свиней**, с начала месяца выполнено 72% (5,1 тыс. голов) от намеченного объема работ на ноябрь (7,1 тыс. голов), в том числе свинок 1,3 тыс. голов.

Молочное скотоводство и производство молока в крупных и средних сельскохозяйственных предприятиях. Наличие коров на текущую дату 2016г – 121,2 тыс. голов (в 2015г – 119,0 тыс. голов). **Производство молока:** валовой надой – 2565,3 т (в 2015г – 2484,7 т), суточный удой – 18,1 кг (в 2015г – 17,6 кг).

III. Обзоры:

1. Российский и мировой рынок сельскохозяйственной техники

Достаточно долгое время наши обзоры по сельхозтехнике были несколько однообразные. Посудите сами. Из номера в номер получалось что наш рынок идёт к успеху, всё замечательно, конкуренты трепещут. Сегодня, мы имеем возможность разнообразить наш обзор противоположными мнениями. Мы ни в коей мере не поддерживаем ни одну из сторон, представляя Вам только факты и выступаем в роли информатора. Выбор остаётся за Вами.

Закупки российской сельхозтехники в 2016 году увеличились вдвое

Помимо государственной поддержки аграрии имеют возможность пользоваться специальными программами финансирования от банков и лизингодателей. Премьер-министр Дмитрий Медведев провел совещание, на котором обсуждались реализация плана действий по обеспечению стабильного социально-экономического развития в 2016 году и поддержка приоритетных отраслей промышленности в 2017 году. Премьер отметил, что меры поддержки сельхозмашиностроения дали хорошие результаты: "Аграрии активно покупают новую технику, субвенции на возмещение затрат были полностью распределены". Государство дополнительно выделило на эти цели 8 млрд руб. из антикризисного фонда. По словам главы Минсельхоза Александра Ткачева, благодаря господдержке в 2016 году сельхозпредприятия приобрели около 12 тыс. единиц техники, что почти в два раза больше, чем в прошлом году. Помимо государственной поддержки, аграрии имеют возможность пользоваться специальными программами финансирования от банков и лизингодателей. Например, "Сбербанк Лизинг" представил отраслевое решение для аграрного сектора. По словам экспертов компании, оно стало результатом исследования, проведенного с участием действующих клиентов и поставщиков. Отраслевое решение сочетает в себе достоинства стандартных программ "Сбербанк Лизинга" и одновременно учитывает специфику отрасли. Например, клиент может использовать сезонный график платежей, то есть платить за приобретенную спецтехнику в тот период получения максимальной прибыли. Специально для аграриев были увеличены сроки финансирования и предоставлена возможность приобретения навесного и прицепного оборудования в рамках отдельного договора лизинга.

Сельхозпроизводители могут воспользоваться двумя продуктами компании, один из которых требует минимального пакета документов и рассматривается в течение 8 рабочих часов с суммой финансирования до 24 млн руб., по второму продукту срок рассмотрения заявки составляет 12 дней с суммой финансирования до 300 млн руб. Оформить заявку на любую из программ можно в офисах "Сбербанк Лизинг", а также в отделениях Сбербанка России по работе с корпоративными клиентами.

Общий объем субсидий производителям сельскохозяйственной техники для возмещения затрат на производство техники, реализуемой предприятиям со скидкой, составил в 2016 году 9,86 млн руб. Дмитрий Медведев подчеркнул, что для сохранения темпов роста в отрасли необходимо и дальше помогать сельхозпроизводителям обновлять свою технику

Росагролизинг на 41% увеличил поставки техники аграриям

АО «Росагролизинг» почти в 1,5 раза опережает прошлогодние темпы поставок сельхозтехники и оборудования в хозяйства страны, сообщает пресс-служба компании. За 10 месяцев (январь-октябрь) 2016 года компания поставила аграриям 5 738 единиц техники на сумму 18,46 млрд рублей, что на 41% превышает показатели прошлого года. В пресс-службе уточнили, что в текущем году «Росагролизинг» заключил 3,3 тыс. новых договоров с отечественными сельхозтоваропроизводителями. Среди лидеров по объемам поставок – линейка комбайнов КЗ Ростсельмаш, тракторы Кировец Петербургского тракторного завода, сельхозмашины ЗАО «Евротехника», продукция ПАО "КАМАЗ" и ООО «Клевер», элеваторное оборудование завода Воронежсельмаш. Программы Росагролизинга по-прежнему пользуются большой популярностью, а ставки по ним остаются неизменными уже много лет и составляют 3-3,5% на технику и оборудование, 1,5% - на племенную продукцию. В интересах аграриев Росагролизинг постоянно расширяет номенклатуру поставляемой по федеральному лизингу техники и оборудования. Если в 2009 году среди партнеров Росагролизинга были 28 компаний, то в 2016 году их число выросло до 89. Только за текущий год в перечень поставщиков АО «Росагролизинг» были включены 15 новых заводов-производителей сельхозтехники. Вместе с тем подчеркивается, что объемы поставок могли быть гораздо выше в случае плановой докапитализации компании в 2016 году в размере 1,2 млрд рублей, предусмотренной Госпрограммой развития сельского хозяйства на 2013-2020 гг.

В бюджете не предусмотрели средства на обновление парка сельхозтехники

В ближайшие три года российские сельхозпроизводители не будут получать господдержку на обновление сельскохозяйственной техники. Как сообщает Интерфакс, в бюджете на 2017-2019 годы не предусмотрены средства на финансирование одного из основных мероприятий Государственной программы развития сельского хозяйства — «Стимулирование обновления парка сельскохозяйственной техники».

Стоит отметить, что в текущем году на данные цели было выделено 9,86 миллиарда рублей. Благодаря этому закупки сельхозтехники отечественного производства увеличились на 15 процентов. Тем не менее, темпы обновления парка сельхозтехники остаются низкими. Более 60 процентов тракторов, 45 процентов зерноуборочных и 42 процентов кормоуборочных комбайнов нуждаются в замене, поскольку их срок службы превышает 10 лет. По словам замглавы Минсельхоза РФ Игоря Кузина, финансирование обновления сельхозтехники будет обеспечено за счет средств антикризисного фонда. «Мы сейчас заявляем дополнительные ассигнования в рамках антикризисного плана правительства в размере 13 млрд рублей, эта позиция согласована с Минэкономразвития. По мере появления средств в антикризисном фонде они будут добавляться, Минсельхоз на этом работает», — подчеркнул Кузин.

Так всё-таки техника активно закупается, или ближайшие 3 года помощи в этом вопросе не будет? Непонятно. Можно правда сослаться на то, что в первом случае речь шла о производителях, а во втором – о конечных

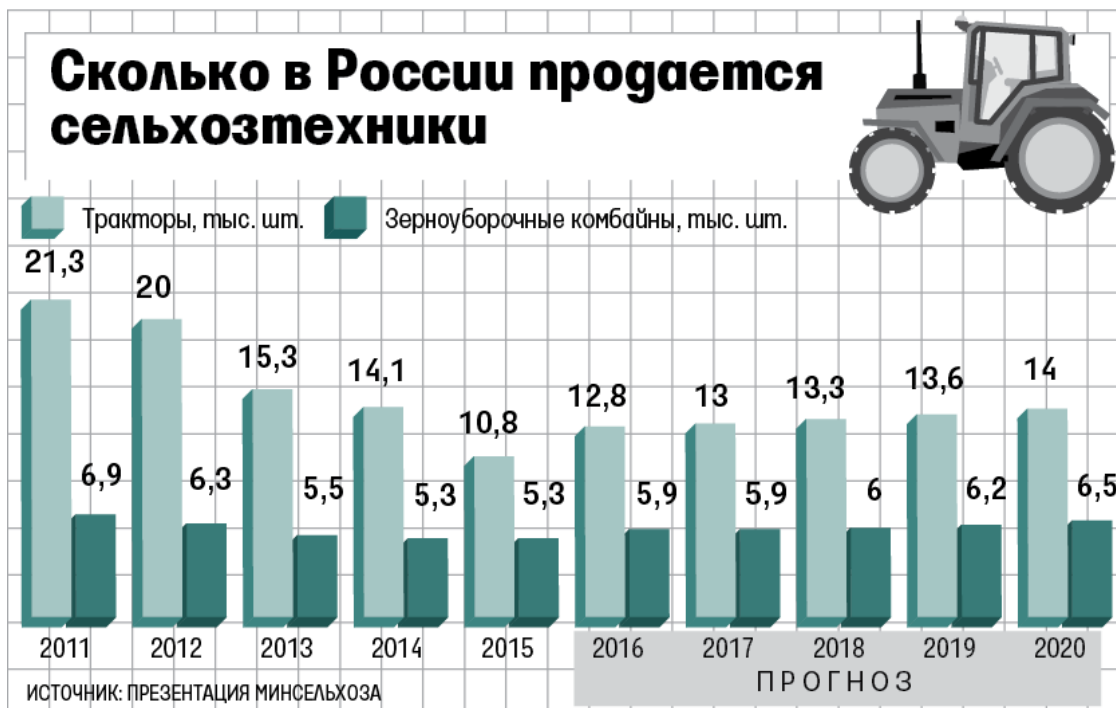
потребителях. Но некоторый дисбаланс от прочитанного, согласитесь, остаётся. Поэтому, давайте посмотрим, что происходит в настоящий момент.

Продажи тракторов и комбайнов в РФ будут расти вплоть до 2020 года

Министерство сельского хозяйства России прогнозирует 11-процентный и 19-процентный рост продаж зерноуборочных комбайнов и тракторов по итогам 2016 года. Такие цифры приводятся в презентации ведомства, опубликованной на сайте Российского союза промышленников и предпринимателей.

Положительная динамика на рынке сельскохозяйственной техники сохранится как минимум до 2020 года. Продажи тракторов и комбайнов будут расти главным образом по причине низкой обеспеченности техникой, а также высокой доли машин, возраст которых превышает 10 лет, полагают в Минсельхозе.

По мнению президента Российской ассоциации производителей сельхозтехники «Росагромаш» и совладельца компании «Ростсельмаш» Константина Бабкина, рынок сельхозтехники в 2017 году может вырасти на 30 процентов. Однако добиться такого результата можно будет только при условии сохранения государственной программы субсидирования производителей сельхозтехники. В противном случае продажи техники могут снизиться на те же 30 процентов, поскольку покупательная способность отечественных аграриев по-прежнему остается на низком уровне.



Для того чтобы рынок сельхозтехники продолжал расти, необходимо в 2017 году выделить на программу обновления парка техники порядка 15 миллиардов рублей. Именно такая сумма нужна для того, чтобы аграрии смогли закупить необходимое количество сельхозтехники, считает Константин Бабкин.

Поставки сельскохозяйственных тракторов и самоходных комбайнов (шт.) российских и зарубежных производителей для внутреннего рынка Российской Федерации. (по данным USDA, 07 ноября 2016)

Трактора	2016	2015	%
< 40 л.с	312	219	45,2
40 < 100 л.с	511	878	-41,8
100+ л.с	324	200	62
Тракторы (всего)	1147	1297	-11,6
Полноприводные тракторы	205	172	19,2
Всего тракторов	1352	1469	8
Самоходные комбайны	336	335	0,3

Блок посвящённый краснодарскому краю.

Влияние развития сельхозмашиностроения и науки в целом на формирование качественно нового уровня жизни на селе обсудили участники панельной дискуссии «Любовь к селу – новый драйвер экономики», организованной заводом CLAAS в рамках работы выставки ЮГАГРО – 2016.

Для обсуждения наиболее актуальных вопросов развития села и воздействия на него технического прогресса встретились на одной площадке топ-менеджмент завода CLAAS, представители краевой администрации, Кубанского аграрного университета и ассоциации производителей сельхозтехники Кубани, а также главы кубанских агрохозяйств. Они обменялись опытом и взглядами на перспективы развития отечественного сельского хозяйства, стратегиями повышения производительности и рентабельности аграрного бизнеса. Центральной темой дискуссии было изменение

труда рядового работника сельхозпредприятия как мощного фактора, обуславливающего изменение самого образа жизни сельского населения.

Как отметил генеральный директор завода «КЛААС» Ральф Бендиш, труд тракториста и комбайнера изменился - комфорт работы на машине стал намного выше. Сегодня рабочее место удобнее и эргономичнее, кабины оснащены кондиционерами, управление проще благодаря оснащению техники интеллектуальными системами управления, как GPS навигацией и телеметрией. «Это создает такие условия труда, при которых механизатор в конце рабочего дня устаёт меньше, нежели 15-20 лет назад. Все это влияет на его здоровье, самочувствие и настроение. Вернувшись домой с работы, у него остаются время и силы на семью и самого себя», - подчеркнул Ральф Бендиш. Все чаще выпускники сельских школ осознанно выбирают аграрную специальность и приходят работать в фермерские хозяйства или крупные сельхозпредприятия. Поэтому главной задачей производителей сельхозтехники Ральф Бендиш считает создание таких рабочих мест, ради которых молодежи хотелось бы остаться на селе.

По словам гостя мероприятия - заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края Андрея Коробки, регион проводит активное перевооружение отрасли. За последние 3 года приобретено более 10 тыс. единиц сельхозтехники на сумму более 20 млрд.рублей. Однако пока еще ощущается определенный разрыв между уровнем подготовки кадров и уровнем той техники, на которой они будут работать. Но этот разрыв сокращается. «Еще 5 лет назад легче было купить новый современный трактор, чем найти на него обученного тракториста. Сейчас же компании-производители сельхозтехники, в том числе CLAAS, на базе агроуниверситетов создали опытные классы, где можно полноценно обучить механизаторов», - сообщил вице-губернатор.

О том, что современная сельскохозяйственная техника предъявляет к фермерам новые, более серьезные требования говорил и профессор кафедры экономики и внешнеэкономической деятельности Кубанского государственного аграрного университета Игорь Лысых. «Объем знаний и количество учебных дисциплин, которые изучают студенты аграрных учебных заведений, значительно увеличился в последние годы. Это касается абсолютно всех специальностей агропромышленного комплекса. Следовательно, люди, которые сейчас приходят в отрасль, более образованы», - заключил он.

Кроме того, отметим ещё одно событие, связанное с краснодарским краем, которое происходит уже пятый год подряд.

Комбайны модельного ряда TUCANO 500 удостоились награды государственного уровня – вошли в список «100 лучших товаров России». Они изготовлены на российском заводе «КЛААС» в Краснодарском крае. В сентябре текущего года Минпромторг России официально закрепил за этими комбайнами статус «произведены в России».

Как сообщил генеральный директор ООО «КЛААС» Ральф Бендиш, продукция краснодарского завода пятый год подряд входит в список «100 лучших товаров России». По его мнению, всероссийский конкурс дает производителям дополнительный стимул развиваться, работать над повышением качества продукции и расширением ее функционала, подогревая здоровую конкуренцию. Он напомнил, что ранее в список лучших товаров России входили популярные у отечественных аграриев модели тракторов AXION 900/800 серии, XERION 5000/4500, а также комбайны модельного ряда TUCANO 400 серии.

Отметим, что победа в конкурсе дает право производителям наносить его логотип на свою продукцию. Это подтверждает ее высокое качество и повышает доверие к ней со стороны потребителей.

В Краснодарском крае за десять месяцев года произвели 1,5 тыс. единиц сельхозтехники. Производство выросло на 89% по сравнению с 2015 годом

Об этом сообщил руководитель регионального департамента промышленной политики Иван Куликов на совещании по развитию сельхозмашиностроения. Мероприятие было организовано в рамках деловой программы международной выставки «ЮГАГРО».

По словам Куликова, в крае есть все возможности для дальнейшего роста сельхозмашиностроения: развитое сельское хозяйство, накопленный производственный опыт, а также учебный и научный потенциал аграрного и политехнического университетов.

На Кубани насчитывается более 20 производителей машин сельскохозяйственного назначения. В их числе такие краснодарские предприятия, как ООО «КЛААС» и «ДИАС», ЗАО «Логия» в Лабинском районе, кореновское «БДМ-АГРО», а также «ПромАгроТехнологии» в Гулькевичском районе.

Куликов отметил, что развитию отрасли и созданию на Кубани мощного кластера сельскохозяйственного машиностроения будут способствовать развитие и модернизация производства, расширение номенклатуры продукции, кооперация предприятий с целью полной локализации производства сельхозтехники на территории региона, а также интеграция науки и производства, сообщает пресс-служба администрации Краснодарского края.

Информация о ходе выполнения работ по ремонту и готовности техники в Краснодарском крае на 30.11.2016г

Наименование с/х техники	Ед. изм.	2016		
		Наличие	Исправно	%
Тракторы	шт	28 338	27 246	96
Зерноуборочные комбайны	шт	6 486	6 119	94
Сеялки	шт	9 538	8 708	91
Кормоуборочные комбайны	шт	586	526	90
Культиваторы	шт	10 410	9 512	91
Бороны дисковые	шт	5 533	5 056	91

Сведения о ценах на сельскохозяйственную технику в Краснодарском крае

Наименование продукции	Цена приобретения материально-технических ресурсов тыс. руб. за штуку на 01.11.2016г.		Цена приобретения материально-технических ресурсов тыс. руб. за штуку на 01.11.2015г.	
	Минимальная цена	Максимальная цена	Минимальная цена	Максимальная цена
Акрос	6 260,00	6 900,00	6 800,00	6 800,00
Беларус 80/82	1 100,00	1 320,00	1 030,00	1 142,00
Енисей 950	1 450,00	1 450,00	-	-
Беларус 1221	1 950,00	2 250,00	1 100,00	1 600,00
К – 744 Р1	6 500,00	6 500,00	5 750,00	5 955,00

Следующая новость одинаково подходит как для раздела «Итоги года», так и для «Новости компаний».

Ростсельмаш подвел итоги года

На минувшей неделе компания Ростсельмаш провела международную конференцию «Итоги 2016. Перспективы развития», собрав на своей площадке основной пул поставщиков комплектующих и материалов. На мероприятии компания подвела итоги работы в 2016 сельскохозяйственном году, ознакомила партнеров с основными перспективными целями на ближайшие годы и задачами на 2017 с.г. и наградила лучшие партнерские организации.

Приветствуя собравшихся, генеральный директор Валерий Мальцев подчеркнул, что во взаимоотношении с поставщиками Ростсельмаш делает акцент на совместном развитии: «Сегодня у нас более 600 поставщиков. Это огромная цифра. Она показывает глубину производства в России. Свой акцент мы делаем на совместном развитии с надежными поставщиками. Поэтому мы планируем и дальше укреплять сложившиеся партнерские отношения».

Бизнес Ростсельмаш выстроен таким образом, что создает максимально комфортные условия для продуктивной совместной работы, а перспективы развития компании обеспечивают дополнительные возможности и для партнеров. Так, 30-процентный рост производственной программы в последние два года привел к заметному росту объемов покупных деталей и узлов.

В составе агромашин комплектующие выходят на новые зарубежные рынки (сегодня в числе импортеров нашей продукции уже пять десятков стран), а в составе новых моделей и типов машин занимают новые ниши рынка компонентов. Яркий пример тому – организация тракторного производства. Из порядка 1,5 тыс. деталей и узлов, из которых состоит трактор 2375, за рубежом Ростсельмаш закупает чуть более 300. Остальные предприятие освоило на собственном производстве или на площадках поставщиков в России. «В дальнейшем, когда будем создавать производство других тракторов, мы будем идти по такому же пути. Нам интересен полный производственный цикл, начиная от отливки, раскроя, штамповки», – подчеркнул генеральный директор. Он уточнил, что в перспективных планах – освоение полного выпуска целого ряда тракторов.

Обычно мы стараемся включать в обзор информацию юридического плана. Так получилось и на этот раз. Вполне возможно, что в скором времени произойдут изменения в законодательстве.

Вологодские депутаты внесли предложение по упрощению проезда техники с/х назначения по региональным и федеральным трассам

Соответствующее обращение в Госдуму и правительство РФ, подготовленное Заксобранием Вологодской области, поддержали депутаты — участники 52-й Конференции Парламентской Ассоциации Северо-Запада России. В работе поучаствовали спикер ЗСО Андрей Луценко и глава комитета по аграрному комплексу и продовольствию Владимир Буланов.

Обращение связано с многочисленными обращениями аграриев. По нынешнему законодательству, ограничено передвижение крупной габаритной техники по трассам. Из-за этого усложняется сезонная работа сельхозпредприятий. Передвижение техники возможно только при наличии спецразрешения стоимостью 1600 рублей. Его выдают на срок до трех месяцев и на десять поездок. Документ оформляют 10–15 рабочих дней. По словам сельхозпроизводителей, в период кормозаготовки и уборочных кампаний техника может ежедневно осуществлять до 20 поездок. Перевозка негабаритной техники на тралях затратная по средствам и по времени, особенно если авто нужно просто перевезти из поля в поле.

Проблемы возникают и с прицепной техникой, на которую невозможно получить номера, а значит и разрешение проезда по трассам. Депутаты предложили внести изменения в приказ Минтранса РФ, устанавливающие, что спецразрешение на передвижение тяжеловесной с/х техники выдается без ограничения количества поездок сроком на три месяца. «Мы настаиваем на проведении обязательной сертификации техники, которая является прицепной, или на разрешении органам Ростехнадзора регистрировать такой транспорт без предоставления соответствующего сертификата», — отметил спикер регионального парламента Андрей Луценко.

И вполне логичное завершение части обзора перед переходом к мировому рынку, что происходит с импортной техникой на территории РФ.

Правительство РФ хочет поддержать закупки импортной сельхозтехники

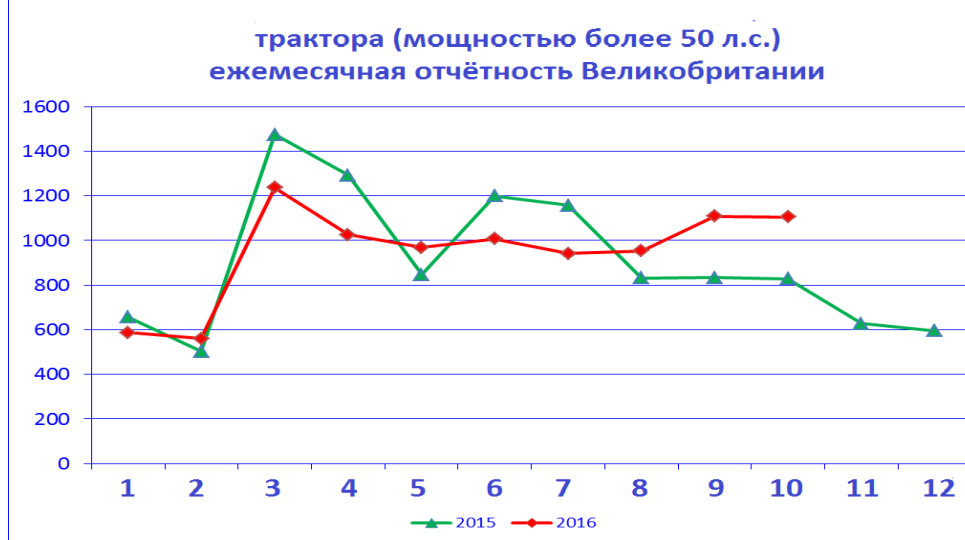
Министерство сельского хозяйства совместно с Министерством промышленности и торговли, а также Министерством финансов проработает вопрос о возможности субсидирования закупок импортной сельхозтехники, не имеющей отечественных аналогов. Такое поручение ведомствам дало правительство страны.

О необходимости оказания господдержки при осуществлении сельхозпроизводителями закупок техники иностранного производства говорилось на заседании правительственной комиссии по вопросам социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа, которое прошло 21 октября.

Подготовить свои предложения ответственные министерства должны к середине декабря. Кроме того, аграрному ведомству страны совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов СКФО поручено изучить возможность господдержки организаций, занимающихся строительством логистических центров по приему и хранению сельскохозяйственной продукции. Проработать этот вопрос Минсельхоз должен в срок до 25 января следующего года.

Мировой рынок

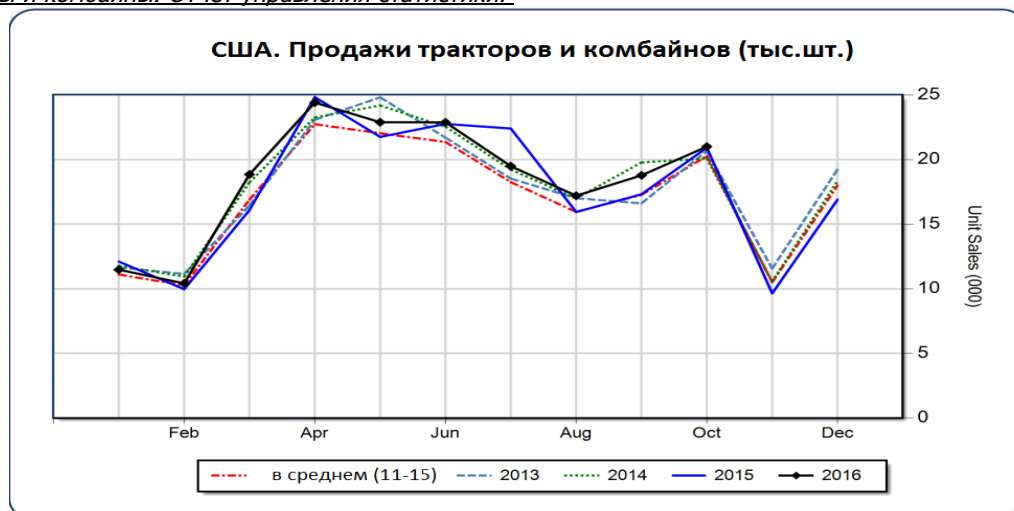
Великобритания. Отчёт управления статистики.



Сельскохозяйственные трактора, зарегистрированные в хозяйствах (больше 50 л.с.). Отношение 2015-2016 гг.

год	Месяц	Количество	Годовые % изменения	Накопительно	Годовые % изменения	всего
2016	Январь	586	-10.7	586	-10.7	10772
2016	Февраль	560	11.3	1146	-1.1	10829
2016	Март	1236	-16.1	2382	-9.5	10591
2016	Апрель	1025	-20.7	3407	-13.2	10324
2016	Май	968	14,4	4375	-8,3	10446
2016	Июнь	1007	-16,0	5382	-9,8	10254
2016	Июль	942	-18,6	6324	-11,3	10039
2016	Август	953	14,7	7277	-8,6	10169
2016	Сентябрь	1108	32,9	8385	-4,6	10435
2016	Октябрь	1105	33,5	9490	-1,4	10712

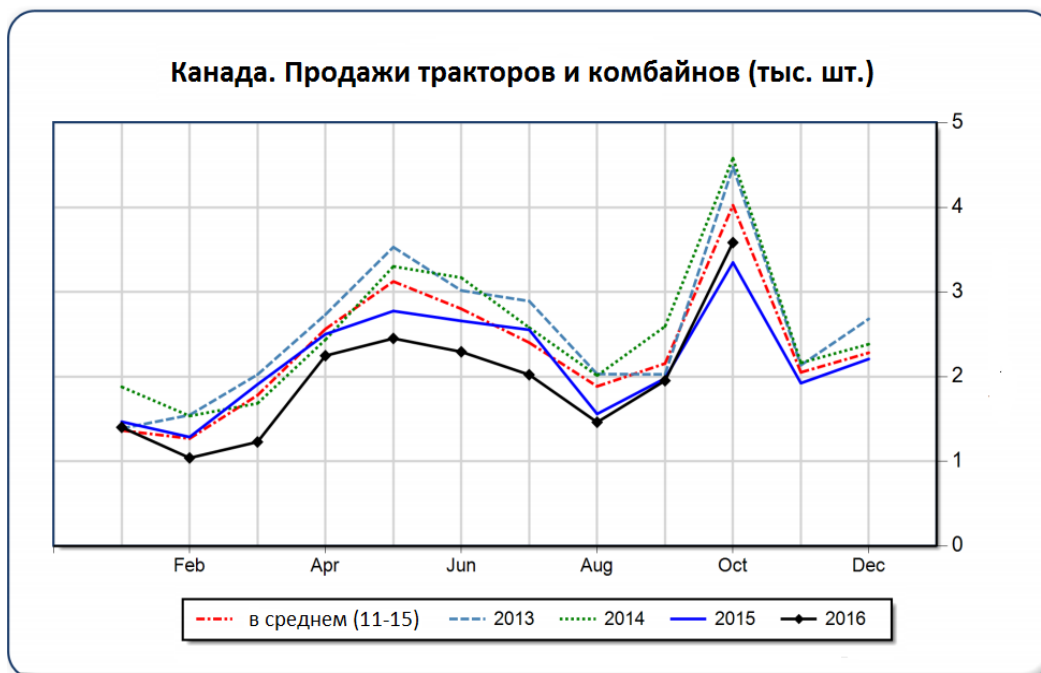
США - тракторы и комбайны. Отчет управления статистики.



Месячное изменение рынка сбыта (шт) США

Тракторы	2016	2015	%
< 40 л.с	12322	11484	7,3
40 < 100 л.с	5770	5866	-1,6
100+ л.с	2139	2718	-21,3
Тракторы (всего)	20231	20068	0,8
Полноприводные тракторы	468	391	19,7
Всего тракторов	20699	20459	1,2
Самоходные комбайны	299	459	-34,9

Канада- тракторы и комбайны. Отчет управления статистики.



Месячное изменение рынка сбыта (шт)

Трактора	2016	2015	%
< 40 л.с	1528	1413	8,1
40 < 100 л.с	1049	926	13,3
100+ л.с	583	548	6,4
Тракторы (всего)	3160	2887	9,5
Полноприводные тракторы	144	124	16,1
Всего тракторов	3304	3011	9,7
Самоходные комбайны	280	337	-16,9

2. Российский и мировой рынок сои

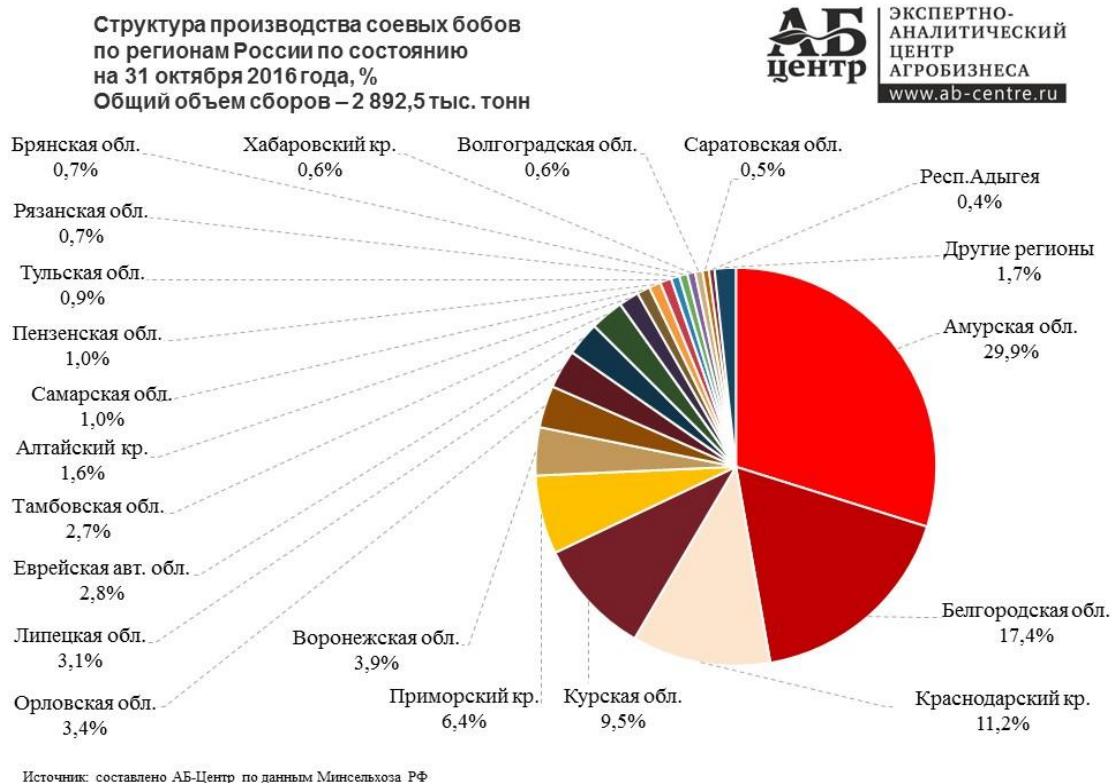
Производство соевых бобов в России по регионам, рейтинг 2016

Производство соевых бобов в России в 2016 году

Посевные площади и валовые сборы сои в России имеют тенденцию к росту. В 2016 году достигнут рекордный урожай. По данным МСХ РФ, Росстата, посевные площади сои в России в 2016 году в хозяйствах всех категорий составили 2 184,8 тыс. га. Это на 2,9% или на 61,5 тыс. га больше площади посевов 2015 года. Для сравнения, еще 10 лет назад (в 2006 году) посевные площади сои занимали всего 845,0 тыс. га, 15 лет назад (в 2001 году) - 416,6 тыс. га.

Производство соевых бобов по регионам. Рейтинг 2016

Аналитические данные о производстве соевых бобов по регионам России представлены по состоянию на 31.10.2016 года.



Ключевой регион-производитель соевых бобов в России по состоянию на 31.10.2016 года - Амурская область. В этом регионе собрали 864,1 тыс. тонн соевых бобов (29,9% в общем объеме сборов). За год производство сократилось на 5,6% или на 51,3 тыс. тонн.

На втором месте находится Белгородская область (502,7 тыс. тонн). Доля в общероссийских сборах - 17,4%. Рост за год составил 48,3% или 163,8 тыс. тонн.

В Краснодарском крае собрали 323,4 тыс. тонн (11,2% в общих сборах соевых бобов). По отношению к 31 октября 2015 года производство увеличилось на 21,9% или на 58,2 тыс. тонн.

Курская область занимает четвертое место по производству соевых бобов - 273,6 тыс. тонн (9,5% в общем объеме сборов). За год сборы выросли на 56,7% или на 99,0 тыс. тонн.

В Приморском крае по состоянию на 31 октября 2016 года произвели 185,1 тыс. тонн соевых бобов (6,4% в общероссийских сборах). Рост за год составил 19,7% или 30,4 тыс. тонн.

Воронежская область расположилась на шестом месте по производству соевых бобов - 113,0 тыс. тонн (3,9% в общих сборах). По отношению к 31 октября 2015 года сборы выросли на 18,9% или на 18,0 тыс. тонн.

В Орловской области произвели 98,8 тыс. тонн соевых бобов (3,4% в общем объеме сборов). За год сборы увеличились на 28,8% или на 22,1 тыс. тонн.

Доля Липецкой области в общих сборах по состоянию на 31 октября 2016 года находилась на уровне 3,1% (90,9 тыс. тонн). По отношению к аналогичной дате 2015 года сборы выросли на 71,5% или на 37,9 тыс. тонн.

Еврейская автономная область находится на девятом месте с долей в общероссийских сборах в 2,8% (79,6 тыс. тонн). Рост производства за год составил 12,3% или 8,7 тыс. тонн.

Замыкает ТОП-10 регионов по валовым сборам соевых бобов по состоянию на 31 октября 2016 года Тамбовская область (78,1 тыс. тонн). Доля в общих сборах сои - 2,7%. За год сборы выросли на 0,8% или на 0,6 тыс. тонн.

В ТОП-20 регионов по валовым сборам соевых бобов по состоянию на 31 октября 2016 года также вошли:

11. Алтайский край (собрали 47,2 тыс. тонн, доля в общем объеме сборов - 1,6%).

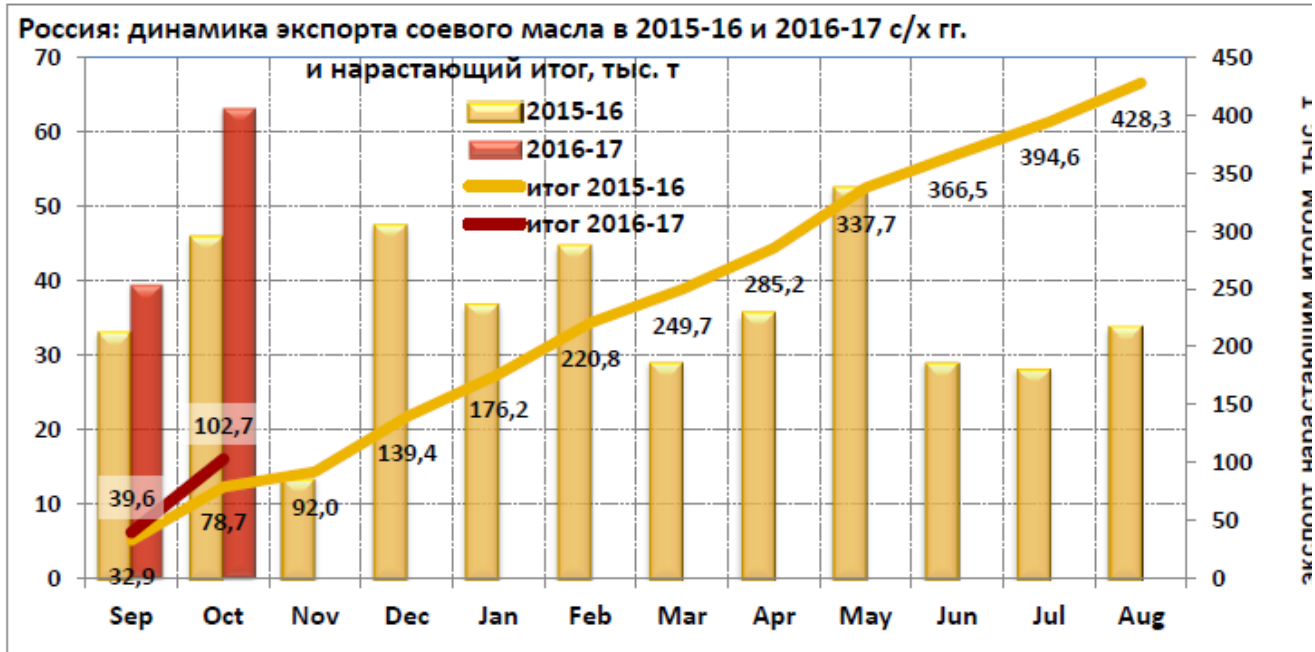
12. Самарская область (30,2 тыс. тонн, 1,0%).

13. Пензенская область (27,6 тыс. тонн, 1,0%).

14. Тульская область (26,3 тыс. тонн, 0,9%).

15. Рязанская область (19,9 тыс. тонн, 0,7%).

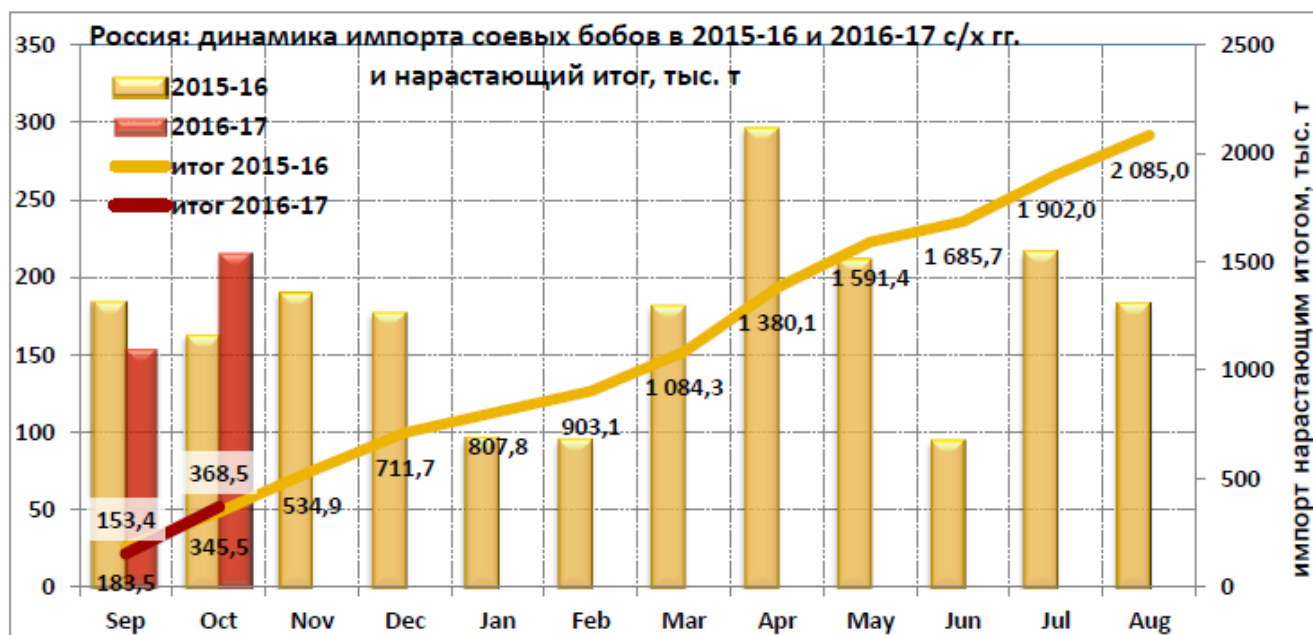
16. Брянская область (19,2 тыс. тонн, 0,7%).
17. Хабаровский край (18,1 тыс. тонн, 0,6%).
18. Волгоградская область (17,3 тыс. тонн, 0,6%).
19. Саратовская область (14,9 тыс. тонн, 0,5%).
20. Республика Адыгея (13,0 тыс. тонн, 0,4%).



Импорт масличных в октябре 2016 года вырос на 38% и составил 216,73 тыс. тонн, в основном за счет соевых бобов – 215,04 тыс. т и подсолнечника 1,40 тыс.т.

Динамика импорта сои в Россию в 2015-16 с/х г, тыс. тонн

2016-17	ВСЕГО масличных	Соя
сентябрь	156,62	153,43
октябрь	216,73	215,04
ИТОГО	373,35	368,47



Импорт растительного масла в октябре 2016 года снизился на 22% и составил **50,85** тыс. тонн, и также вырос по трем жидким маслам на 71% до **1,2** тыс. тонн. В том числе: **0,09 тыс. тонн** – соевое масло.

Мощности по переработке сои могут превысить 7 млн. тонн

По прогнозу Всероссийского научно-исследовательского института жиров, потенциал переработки соевых бобов к 2020 году достигнет около 10,3 млн. тонн в год, сообщает УкрАгроКонсалт. При этом мощности только специализированных

маслоэкстракционных заводов могут составить 22,4 тыс. тонн в сутки или 7,3 млн. тонн в год. Выйти на прогнозные показатели удастся, если будут успешно реализованы все планируемые проекты строительства новых комплексов по переработке сои.

За последние десять лет производство сои увеличилось более чем в три раза, достигнув 2,7 млн. тонн в прошлом году. Однако имеющиеся в стране мощности позволяют перерабатывать свыше 4 млн. тонн. Спрос на продукцию переработки соевых бобов с каждым годом растет, чтобы его удовлетворить, около 2 млн. тонн сои стране приходится импортировать.

Согласно прогнозу УкрАгроКонсалт, производство сои в России в этом году продолжит расти. Благодаря росту посевных площадей под соей в стране на 4%, а также увеличению средней урожайности на 10-11%, российские аграрии уже собрали 3 млн. тонн сои (по сравнению с 2,7 млн. тонн в 2015-м году) с 89% обмолоченных площадей.

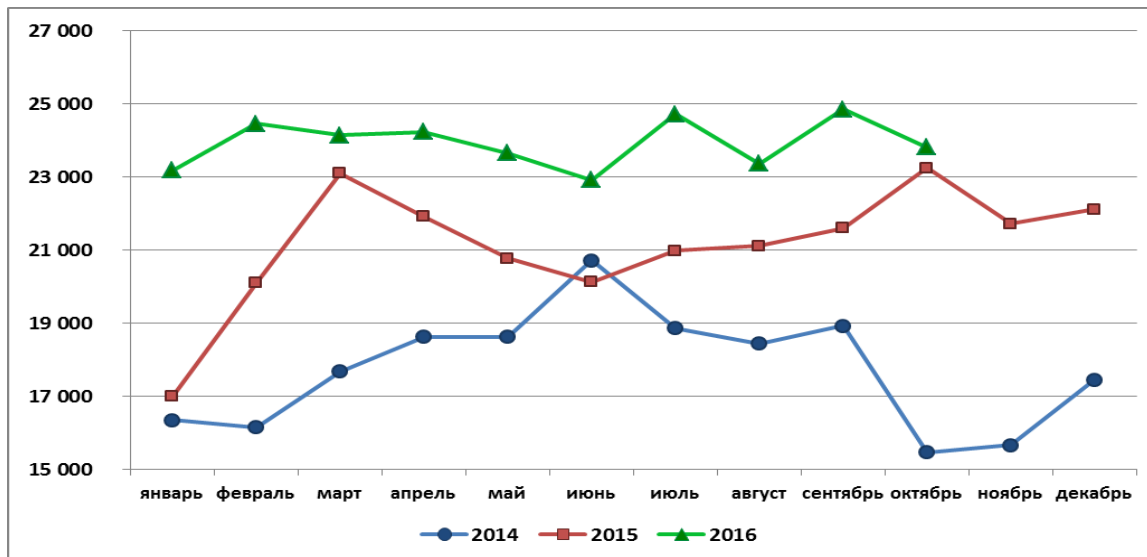
Цена соевых бобов в России в октябре 2016 г. составила 23,8 тыс.руб./т

Средняя цена соевых бобов в нашей стране в октябре 2016 г. составила 23,8 тыс.руб./т. Это на 4,2% меньше, чем месяцем ранее, но на 2,4% больше, чем в октябре 2015 года. С начала года цена выросла на 2,7%.

За период с января 2014 г. минимальная цена соевых бобов в России зафиксирована в октябре 2014 года - 15,5 тыс.руб./т.. Максимальной ценой данного периода стала цена, зафиксированная в сентябре 2016 г. - 24,8 тыс.руб./т.

Средние цены на соевые бобы в России, руб./т.

	2014	2015	2016
январь	16 361	17 006	23 172
февраль	16 160	20 101	24 450
март	17 686	23 089	24 128
апрель	18 629	21 908	24 226
май	18 625	20 776	23 643
июнь	20 712	20 124	22 910
июль	18 862	20 984	24 712
август	18 450	21 107	23 360
сентябрь	18 933	21 599	24 838
октябрь	15 479	23 235	23 802
ноябрь	15 680	21 722	
декабрь	17 462	22 115	
январь-декабрь	16 972	19 030	



Самые дорогие соевые бобы в октябре 2016 г. продавались в Дальневосточном федеральном округе (30,7 тыс.руб./т.), самые дешёвые - в Центральном (23,1 тыс.руб./т.).

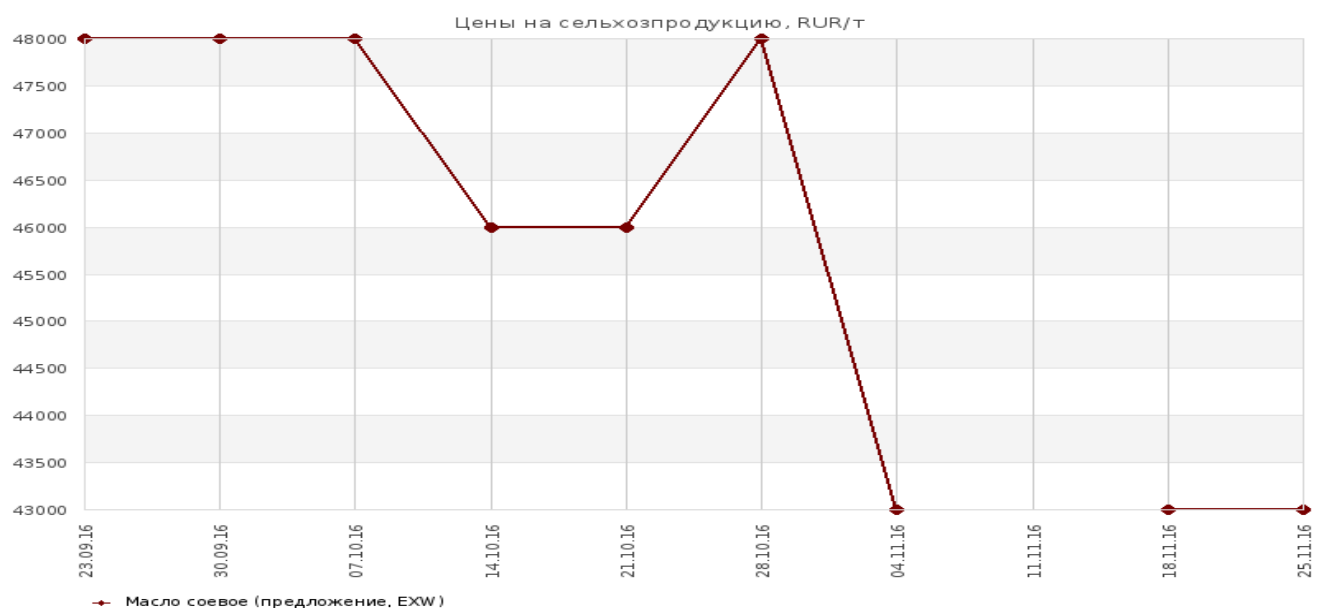
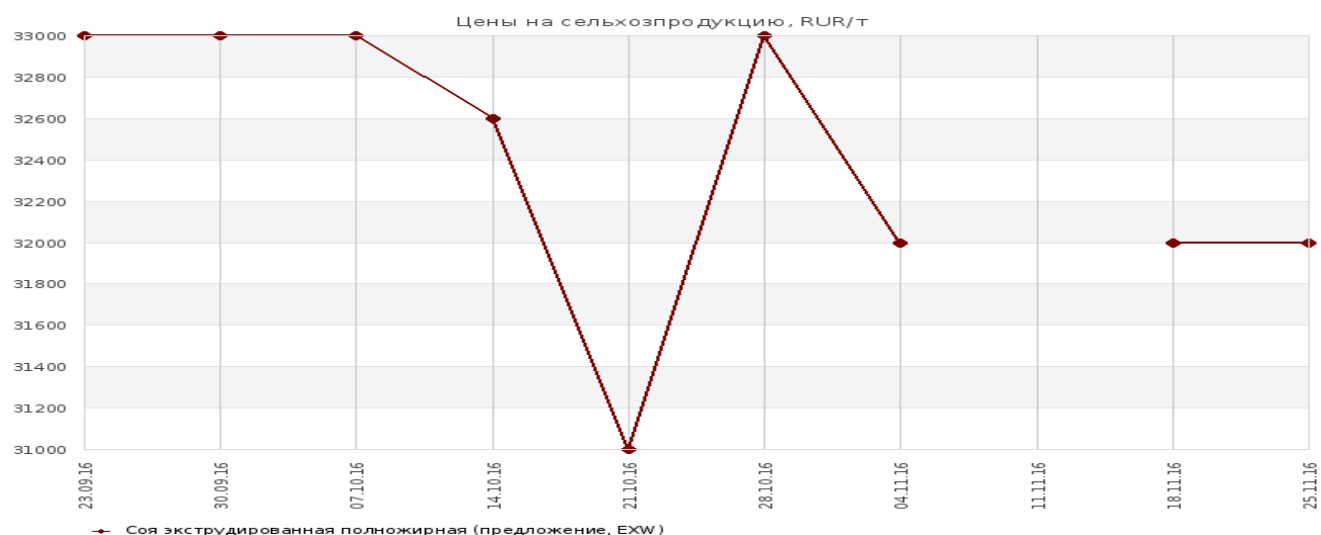
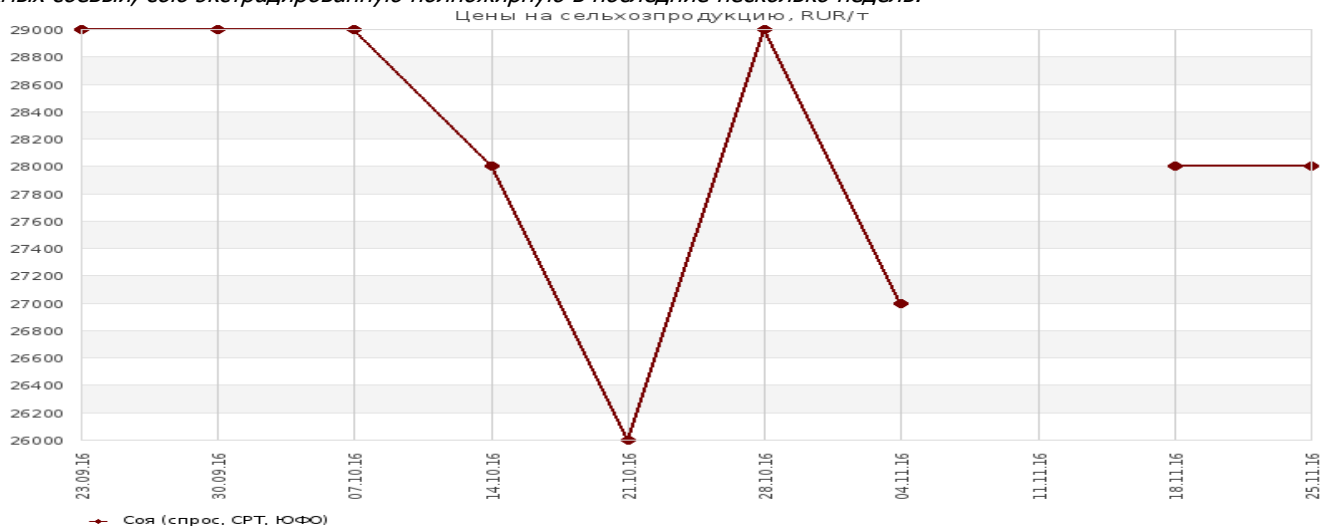
Средние цены на сою в регионах России руб/тн, EXW (По данным ПроЗерно)

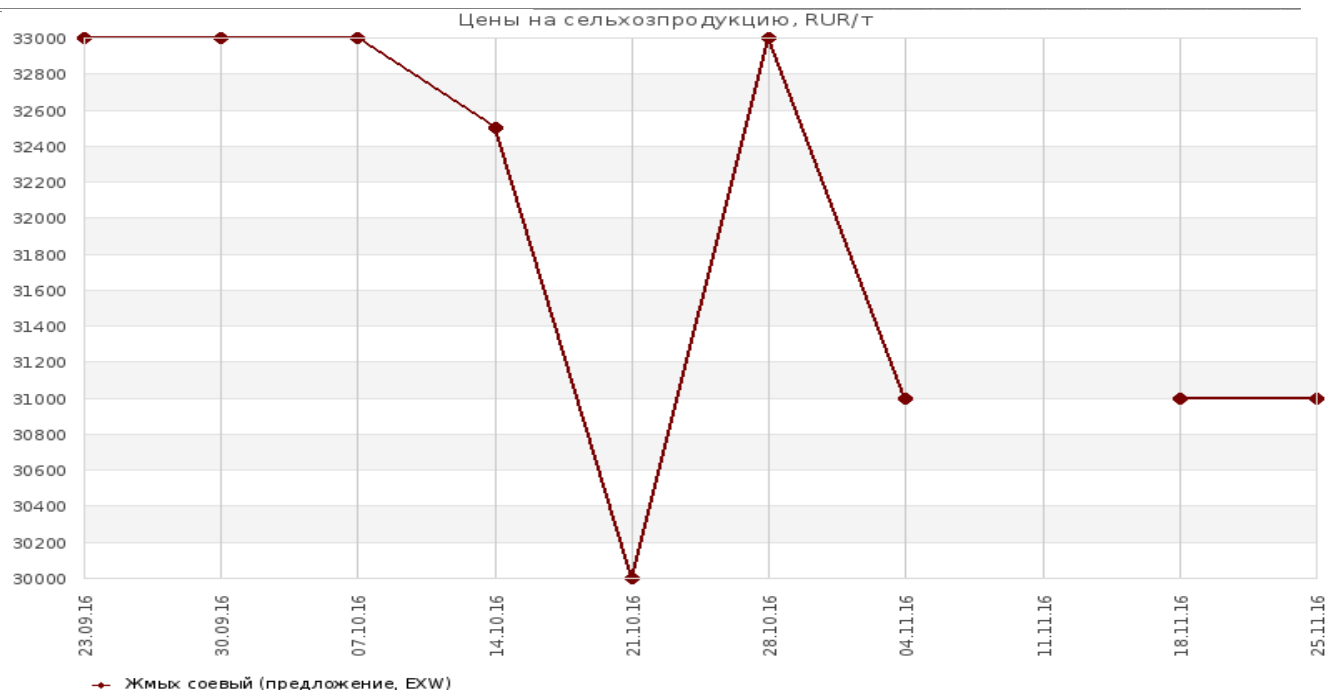
	соевые бобы	
	18.11.2016	25.11.2016
Центральный район	22375	22375
Центральное Черноземье	22550	22500
Юг и Северный Кавказ	27915	27915
Поволжье	26950	27000
Западная Сибирь	29000	29000
Дальний Восток	28250	28000

Средние цены, руб/тn EXW, Европейская Россия, с НДС (10%)

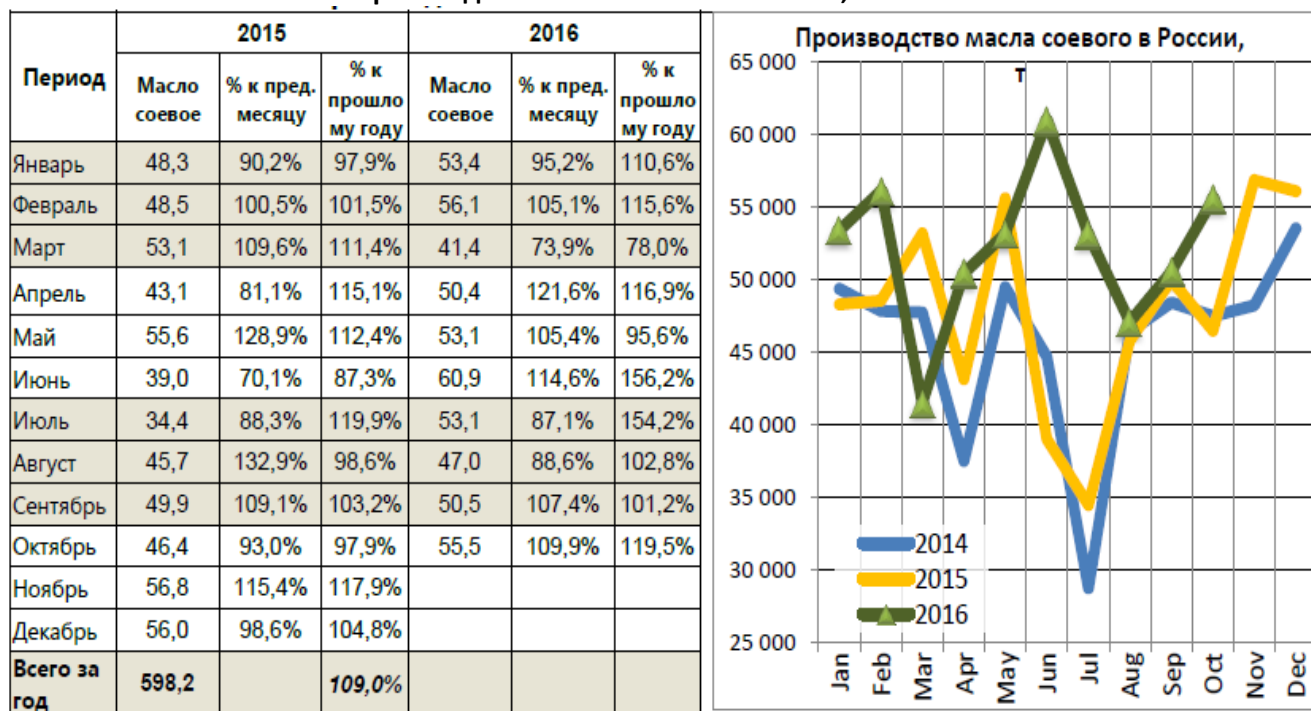
	04.11.16	11.11.16	18.11.16	25.11.16	последнее изменение	Октябрь 2016	Ноябрь 2015
Соевые бобы	25420	24865	24950	24950	0	25308	26450
то же \$/t	397,5	381,3	383,2	386,1	+2,9	404	404

Далее на графиках мы видим, ситуацию складывающуюся в ЮФО(спрос на сою) и цены по РФ: масло соевое, жмых соевый, сою экстрадированную полножирную в последние несколько недель.





Производство масла соевого в России, тыс. тонн



Мировой рынок сои

Мировой рынок масличных культур: резкий рост цен на сою. Надолго?

Основную поддержку сое продолжил оказывать высокий спрос. Экспортные продажи сои за прошедшую отчетную неделю составили 1,899 млн т против ожидаемых 1,2-1,5 млн т. В последнее время для перенасыщенных рынков сои, пшеницы и кукурузы именно спрос является ключевым фактором, обуславливающий рост или снижение мировых цен. Дополнительную поддержку соевому рынку оказывает увеличение переработки сои внутри США.

Конъюнктура мирового рынка масличных культур и продуктов их переработки с 21.11.2016 по 25.11.2016

Мировой рынок сои. Ближайший фьючерс ноября на сою на отчетной неделе не просто рос, а резко взлетел на 19,19USD до 384,33USD. Основную поддержку сое продолжил оказывать высокий спрос. Экспортные продажи сои за прошедшую отчетную неделю составили 1,899 млн т против ожидаемых 1,2-1,5 млн т. В последнее время для перенасыщенных рынков сои, пшеницы и кукурузы именно спрос является ключевым фактором, обуславливающий рост или снижение мировых цен. Дополнительную поддержку соевому рынку оказывает увеличение переработки сои внутри США.

Котировки фьючерсов на сою Товарная биржа Чикаго (CME), USD/т

25.11.2016

Контракт	Цена	Изменение за неделю		Изменение за месяц	
		USD/т	%	USD/т	%
Январь 2017	384,33	▲ 19,19	5,26	▲ 12,49	3,36
Март 2017	387,46	▲ 19,20	5,21	▲ 13,23	3,54
Май 2017	389,57	▲ 18,28	4,92	▲ 13,32	3,54
Июль 2017	391,13	▲ 17,64	4,72	▲ 13,23	3,50
Август 2017	389,85	▲ 16,63	4,46	▲ 12,86	3,41
Сентябрь 2017	382,86	▲ 14,42	3,91	▲ 12,12	3,27
Ноябрь 2017	377,17	▲ 12,40	3,40	▲ 11,85	3,24

Котировки ближайшего фьючерса на сою
Товарная биржа Чикаго (CME), USD

Столь резкий рост цен на сою обусловлен не только экспортными продажами, которые демонстрируют стабильность, но и установленными Правительством США объемы потребления биотоплива на 2017 год, которые составили 19,3 млрд галлонов, что на 6,5% выше уровня прошлого года (18,1 млрд галлонов). На фоне ожидаемого роста производства биотоплива, фьючерсы соевого масла на отчетной неделе росли, поддерживая и рынок сои, соответственно.

Помимо устойчивого спроса, рынок начинает расти при поддержке спекулятивных покупок на фоне увеличения прогнозов производства биотоплива в 2017 году.

Дополнительно рынок сои будет поддерживаться спросом со стороны Китая, который, вполне возможно, достигнет 87,5 млн т в 2016/17 МГ. Мировое потребление сои также по оценкам рынка будет только расти (около 6% за год) благодаря спросу в животноводстве как самого Китая, так и многих других стран.

Пока основной проблемой для сои Чикаго остается весьма сильный доллар, который даже в таких условиях снижает конкурентоспособность американской сои. Американские фермеры достаточно рано вышли на биржу в этом году, однако, в погоне за удачной ценой может пострадать объем поставок более поздних фьючерсов.

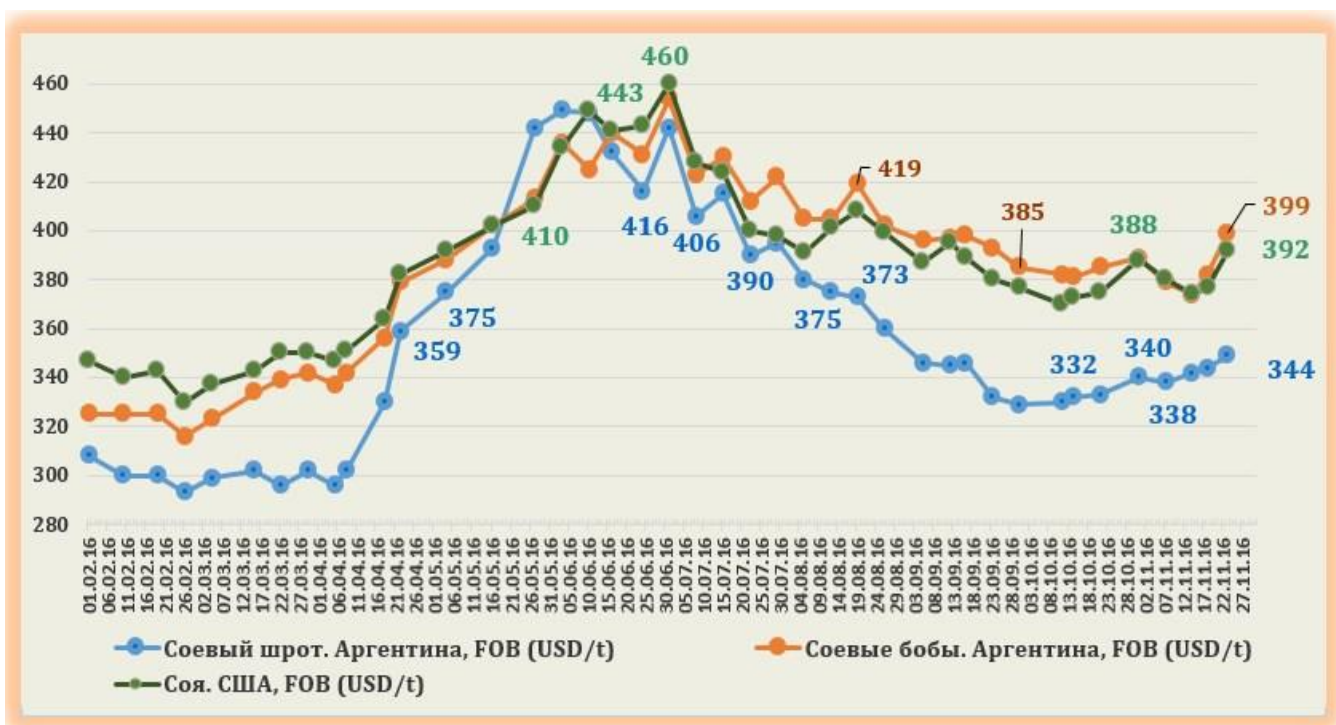
Стоит отметить, что поддержку соя получила весьма вовремя. Фермеры США очень негодуют, так как спрос на пшеницу и кукурузу уже второй сезон крайне мал. Никаких существенных макроэкономических факторов поддержки рынка (кроме новостей о погоде и спекулятивных поводов) пока нет. Успех сои на фоне кукурузы и пшеницы заставляет фермеров сеять сою (что будет увеличивать внутренние запасы и оказывать давление на цены). Укрепление доллара дополнительно ограничивает производителей, реализующих свою продукцию. В этих условиях перед фермерами США каждый раз встает вопрос: «реализовывать сейчас» при неудовлетворяющем уровне цен или попытаться сохранить урожай «до лучших времен». Однако, соя в странах Южной Америки, где более слабая национальная валюта, после выхода нового урожая на рынок резко «обвалит» цены, заставляя все-таки американских производителей более активно выставлять сою на продажу даже раньше привычного срока. Прогнозировать спрос со стороны Китая достаточно сложно. Несмотря на то, что мировой рынок осознает высокие потребности страны и может быть уверен в стабильности сбыта, высокая конкуренция не дает соевому рынку расти, чем благополучно пользуется Китай.

Экспортные цены (FOB) на масличные культуры

Экспортные цены на аргентинскую сою за неделю выросли (+17,0 USD до 399,0USD). Американская соя выросла на 15,0USD до 392,0USD. Разрыв между американской и аргентинской соей на текущей составил 7 USD.

Изменение экспортных цен на масличные культуры

	31.10.16	14.11.16	18.11.16	23.11.16	Изменение за неделю (23.11.16 к 18.11.16)		Изменение к началу года (25.11.16 к 01.01.16)	
Соевый шрот. Аргентина, FOB (USD/t)	338	342	344	349	▲ 5,0	1,45	▼ -61,0	-14,88
Соевые бобы. Аргентина, FOB (USD/t)	379	374	382	399	▲ 17,0	4,45	▲ 31,0	8,42
Соевые бобы. США, FOB (USD/t)	380	374	377	392	▲ 15,0	3,98	▲ 7,0	1,82



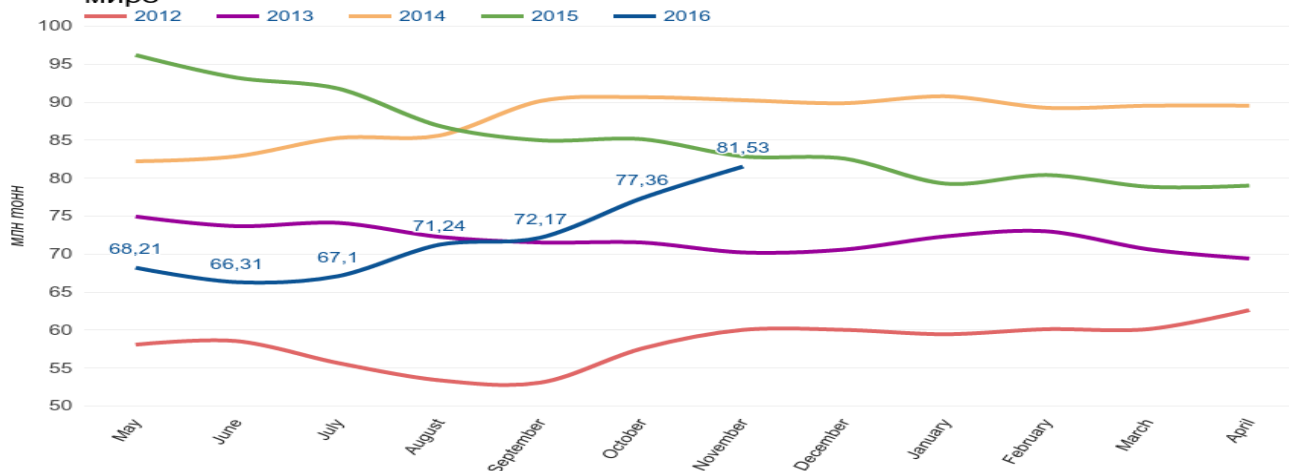
Соя зарывается все глубже

Комплекс негативных для сои факторов обуславливает дальнейшее снижение цен на январские фьючерсы к \$9,40. Рост прогнозных мировых остатков сои вместе со снижением потребления, а также укрепление доллара способствуют усилению позиций «медведей» по этому активу.

Для сои ноябрьский прогноз USDA можно уверенно расценивать как негативный. Ожидания насчет мировых конечных остатков сои на 16/17 маркетинговый год превысил консенсус аналитиков на 5,9% и составил 81,53 млн тонн. Стоит отметить, что эта тенденция прослеживалась и по трем предыдущим прогнозам американского Минсельхоза.

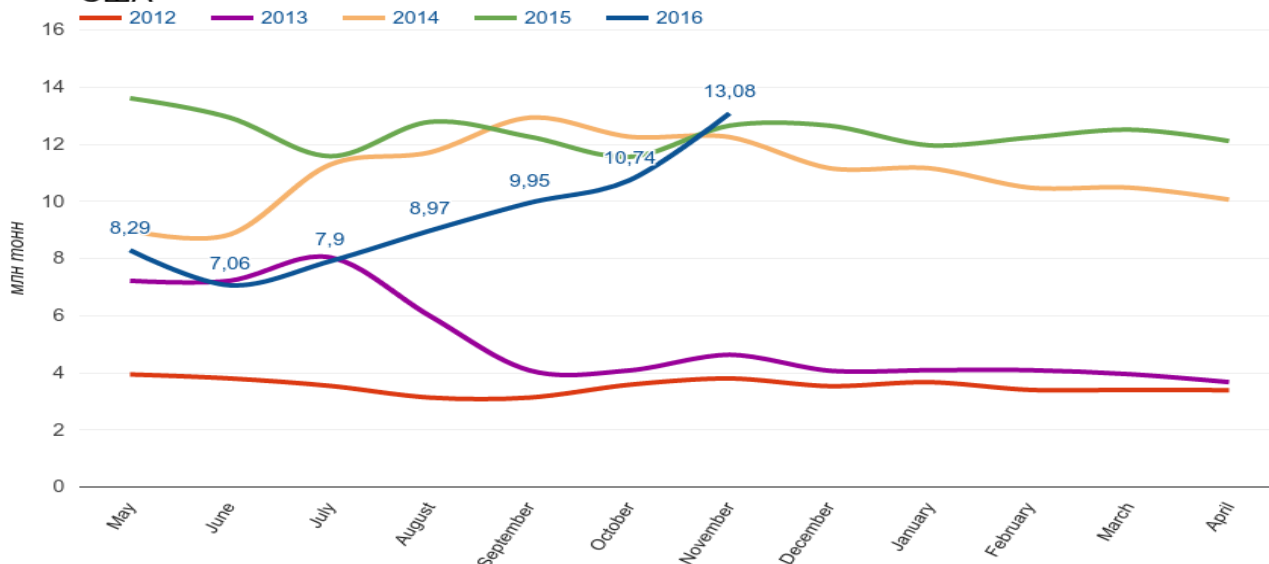
С момента публикации первого прогноза USDA на текущий маркетинговый год ожидания размера мировых конечных остатков сои постоянно увеличивается, ожидания по поводу мирового потребления и экспорта практически не изменяются. Это означает, что рост предложения сои в мире стабильно обгоняет потребление.

Динамика изменения прогнозов USDA относительно конечных остатков сои в мире



Кроме того, по данным USDA, ситуация на американском рынке сои также стала более негативной. Оценка урожайности сои в 16/17 МГ превысила средний прогноз аналитиков на 0,5 бушелей с акра, до 52,5 бушелей. Соответственно, выше их консенсуса выросла и оценка производства сои в США. Прогноз американского экспорта на текущий маркетинговый год повысили на 0,68 млн тонн, USDA ухудшил прогноз потребления сои в Штатах на 0,51 млн тонн. В итоге прогноз конечных остатков сои в США в 16/17 МГ вырос на 2,34 млн тонн, составив рекордные за последние десять лет 13,08 млн тонн. Как видим, в Штатах, как и в общем по миру, спрос не успевает за предложением.

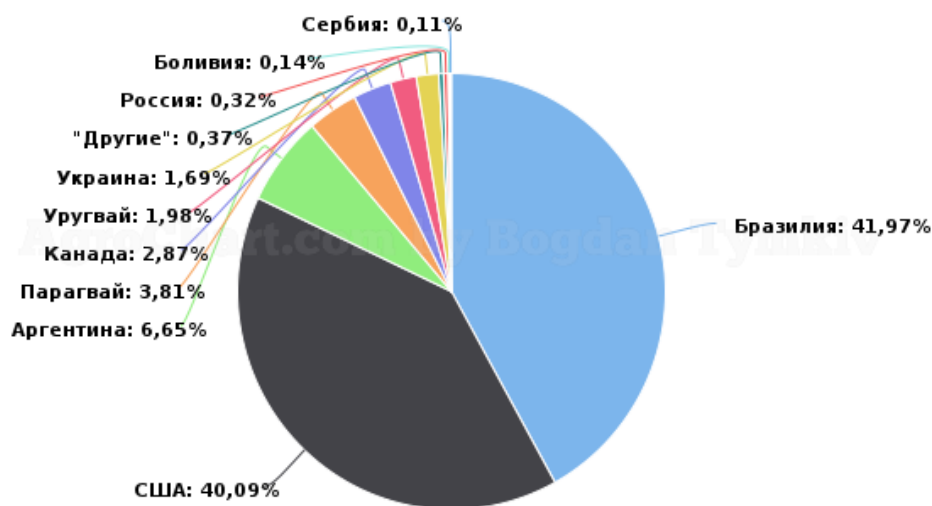
Динамика изменения прогнозов USDA относительно конечных остатков сои в США



Свежие данные по экспорту сои в Штатах также не вселяют оптимизма в «быков». За последнюю неделю объемы поставок за рубеж снизились, а показатели выполнения плана USDA по экспорту по-прежнему отстают от средних на данное время года. Отчасти виноват в этом дорогой доллар.

Главным конкурентом Штатов на мировом рынке сои является Бразилия. Индекс доллара только за ноябрь вырос на 3,5%, а курс бразильского реала по отношению к доллару снизился на 7%. Учетную ставку в Штатах в декабре, скорее всего, поднимут, что приведет к дальнейшему укреплению доллара. Как следствие, привлекательность бразильской сои для импортеров еще увеличится, а спрос на американскую сократится. Таким образом, перспективы у американского экспорта неважные.

Соя. Мир. Экспорт. Рейтинг стран 16/17МГ, 1000 т



AgroChart.com by Bogdan Tymkiv

В 2016/17 МГ страны ЕС увеличат производство и переработку сои

Согласно прогнозам аналитиков Oil World, в 2016/17 МГ страны ЕС увеличат производство соевых бобов до 2,7 млн тонн, что на 0,31 млн тонн превзойдет результат сезоном ранее и может стать рекордным показателем.

Рост общего валового сбора, как уточняется, будет обусловлен увеличением производства масличной в Италии – до 1,25 млн тонн, Франции – до 0,38 млн тонн, Румынии – до 0,26 млн тонн и Венгрии – до 0,2 млн тонн. При этом подчеркивается, что урожай европейских соевых бобов будет представлен исключительно не ГМ сортами.

На фоне увеличения производства соевых бобов их импорт в ЕС в текущем сезоне может сократиться до 14,84 (14,96) млн тонн. Внутренняя переработка масличной, как ожидается, станет рекордной – 15,4 (15,01) млн тонн.

Баланс спроса и потребления сои в 2016/17 МГ, мир и Украина

Согласно последнему докладу International Grains Council, мировой объем производства соевых бобов в сезоне 2016/17 составит 336 млн. т, что на 21 млн. т выше результата предыдущего сезона. Кроме того, последняя оценка была повышена на 3 млн. т относительно прогноза, сделанного в прошлом месяце, вследствие улучшения ожиданий относительно валовых сборов соевых бобов в США, Бразилии и Канаде.

Соя: мировой баланс, млн. т					
	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17 (прогноз)	
				октябрь	ноябрь
Производство	284	320	315	332	336
Торговля	113	127	133	138	137
Потребление	281	312	319	332	332
Переходящие запасы	29	38	34	33	38
- изменение остатков (к предыдущему году)	+3	+9	-4	-1	+4

В отличие от предыдущей оценки, в последнем прогнозе были несколько сокращены объемы глобальной торговли соей. При этом относительно предыдущего сезона показатель увеличен на 4 млн. т. Увеличение торговых объемов будет поддерживаться в первую очередь возрастающим спросом со стороны азиатского региона. Однако темп роста мировой торговли будет ниже, чем в предыдущих сезонах.

При этом оценка объемов совокупного мирового потребления осталась неизменной, вследствие чего прогнозируемый объем переходных запасов по итогам сезона достиг 38 млн. т против 34 млн. т в 2015/16 МГ. Прирост остатков соевых бобов будет обеспечиваться преимущественно за счет накопления запасов в США.

В Украине же, согласно информации IGC, совокупное производство соевых бобов в сезоне 2016/17 составит 4,0 млн. т (+0,2 млн. т к предыдущему сезону). Учитывая начальные запасы в размере 0,2 млн. т, общее предложение сои в стране составляет 4,2 млн. т.

Украина: баланс спроса и предложения сои, млн. т			
	2014/15	2015/16	2016/17 прогноз
Начальные запасы	0,3	0,2	0,2
Производство	3,9	3,8	4,0
Импорт	0,0	0,0	0,0
Общее предложение	4,1	4,0	4,2
Потребление	1,5	1,5	1,7
Экспорт	2,4	2,4	2,4
Финальные запасы	0,2	0,2	0,1

Исходя из ожидаемого увеличения объемов внутреннего потребления, запасы по итогам сезона, как прогнозируется, сократятся до 0,1 млн. т.

Казахстан: в ЮКО продолжается рост цен на соевые бобы

По данным ИА «АПК-Информ», на текущей неделе в Южно-Казахстанской области продолжается рост отпускных цен на соевые бобы. Данная тенденция по-прежнему обусловлена сдерживанием аграриями продаж крупных объемов масличной в ожидании дальнейшего роста цен.

Отметим, что по состоянию на 30 ноября цены предложения соевых бобов в вышеуказанном регионе достигают 200000 тенге/т СРТ, что выше в сравнении с ценами прошлой недели на 20000-30000 тенге за тонну.

Динамика биржевых показателей(\$)

Цена в \$/т	04.11.16	11.11.16	18.11.16	25.11.16	последнее изменение	Октябрь 2016	Ноябрь 2015
Ближайшие масличные фьючерсы							
Соевые бобы (пр-во США), СВ0Т	\$360,6	\$359,5	\$365,1	\$384,3	+\$19,3	\$359	\$318
Соевое масло (пр-во США), СВ0Т	\$765,2	\$759,3	\$750,7	\$808,2	+\$57,5	\$761	\$616
Соевый шрот (пр-во США), СВ0Т	\$340,6	\$339,3	\$342,2	\$353,6	+\$11,5	\$337	\$317
Котировки наличного товара, FOB							
Соевые бобы (пр-во США), US ЗАЛИВ	\$386	\$385	\$385	\$402	+\$17,0	\$388	\$348
Соевые бобы (пр-во Аргентина), порты	\$380	\$376	\$382	\$399	+\$17,0	\$386	\$347

3. Российский и мировой рынок цен на топливо (ГСМ)

Госдума одобрила повышение акцизов на бензин

Госдума приняла во втором чтении законопроект, индексирующий ставки акцизов на нефтепродукты в 2017—2019 годах. Согласно документу, в 2017 году ставки акцизов на бензин пятого класса вырастут на 36,3%, на дизельное топливо на 33,5%, на средние дистилляты — на 53% процента.

В 2018—2019 годах ставки будут проиндексированы на 4%/.

Ставки акцизов на автомобильный бензин, не соответствующий пятому классу, и прямогонный бензин на 2017 год увеличиваются на 6,5% и устанавливаются на 2018—2019 годы на уровне 2017 года.

Ставки акцизов на бензол, параксилон, ортоксилон, а также на авиационный керосин не индексируются и устанавливаются на 2018—2019 годы на уровне 2017 года, следует из документа.

Одновременно, принимая во внимание увеличение ставки акциза на прямогонный бензин, уменьшается с 1,74 до 1,7 коэффициент, применяемый с 1 января 2017 года в целях налоговых вычетов в случае использования полученного прямогонного бензина для производства продукции нефтехимии. Данная мера позволит не увеличить подлежащие возмещению из региональных бюджетов суммы акциза предприятиям нефтехимической отрасли (акциз на прямогонный бензин подлежит зачислению в доходы бюджетов субъектов РФ по нормативу 88%), отмечается в заключении на проект думского комитета по бюджету и налогам.

Цены на бензин и дизель, 30.11.2016

Биржа СП6МТСБ

Бензины второй день дорожают. Аи95 и Аи92 подорожали в среднем на 200 р/тн. При этом рост продемонстрировали почти все НПЗ. Но объёмы сделок сократились примерно на треть по отношению к вчерашним оборотам.

Участники торгов частично исполнили отложенные сделки. Возможно, уже завтра-послезавтра сокращающийся спрос остановит нарастание индексов. К тому же опубликованные на сайте биржи планы-задания нефтяным компаниям реализации нефтепродуктов в декабре предполагают увеличение производства автомобильного бензина на 7%, 3,16 млн. тн.

ДЕКАБРЬ 2016.					Изменения планов относительно предыдущего месяца, тыс. тн			
Планируемые минимальные объёмы нефтепродуктов для реализации на биржевых торгах ЗАО "СП6МТСБ", тыс. тн.								
НПЗ	Бензин	Дизельное топливо	Авиакеросин	Мазут	Бензин	Дизельное топливо	Авиакеросин	Мазут
Ангарская НХК	8,5	9,2	9,8	4,1	2,0	2,3	4,6	0,1
Астраханский ГПЗ	9,9	3,4			0,3	0,1		
Ачинский НПЗ	9,3	9,0		3,7	0,4	0,1		0,1
Волгограднефтепереработка	18,1	20,5	10,1		8,1	7,5	3,2	
Киришинефтеоргсинтез	11,4	29,6	3,4	2,0	3,8	0,7	-2,9	0,0
Комсомольский НПЗ	4,2	3,6	2,0	1,6	0,2	0,1	-3,6	0,2
Московский НПЗ	19,6	11,4		7,4	0,7	3,3		3,3
Нижегороднефтеоргсинтез	33,7	17,7	5,1	9,5	-2,5	5,2	-1,3	-2,7
Нижевартовское НПО			1,3				0,3	
Омский НПЗ	46,5	29,6	14,8	7,4	6,4	0,6	1,0	-0,8
Орскнефтеоргсинтез	0,5				0,0		-1,0	
Пермнефтеоргсинтез	13,5	24,9	4,2		1,9	3,2	-1,4	
Рязанская НПЗ	28,7	16,7		9,8	13,9	0,1		0,8
Салават НОС		5,1			-3,5	-0,3		
Самарская гр. НПЗ	30,7	25,9	2,9	11,0	2,6	0,0	-1,6	0,8
Саратовский НПЗ	7,4	5,5		2,2	-1,7	-2,9		-1,0
Сургутский ЗСК	13,2	3,6	1,1		0,4	0,1	-0,1	
ТАИФ-НК		11,7				0,6		
Уфимская гр. НПЗ	32,5	32,7	0,6	6,1	-11,5	2,3	0,1	1,4
Ухтанефтепереработка	4,2	3,7			0,1	0,2		
Хабаровский НПЗ				2,6				-0,7
Ярославнефтеоргсинтез	24,0	20,3	14,0	12,2	-0,2	0,9	-2,1	-0,2
Итого	315,7	284,2	69,2	79,4	21,3	23,8	-5,3	1,4
					7%	9%	-7%	2%

Заметно, почти вдвое, прибавит выпуск бензина Рязанский, Волгоградский НПЗ, КИНЕФ. Самарская группа НПЗ и Омский НПЗ выйдут на проектную мощность. Лишь только Уфимская группа НПЗ радикально сокращает производство, с 440-500 тыс. тн автобензина в месяц до 325, в декабре. Что касается центральных НПЗ – Московского, Рязанского, Ярославского, то суммарные объёмы предложений бензина могут вырасти в декабре почти на четверть, с 58 до 72 тыс. тн.

С дизелем в ноябре не было проблем, не будет и в декабре. Регламентированный объём продаж дизеля вырастет на 9%, с 260 до 284 тыс. тн.

Сократится производство керосина. Керосин пойдёт в зимний дизель. Его доля в общем выпуске составит 52%, межсезонного топлива – 38%, оставшиеся 10% - летние сорта дизеля.

Об объеме производства нефтепродуктов и потребительских ценах на них с 14 по 20 ноября 2016 года

Объемы выпуска нефтепродуктов:

	С 14 по 20 ноября 2016г.	Ноябрь 2016г.	Справочно	
			2015г.	октябрь 2015
Бензин автомобильный				
тысяч тонн	771,7	3281,7	39235,0	2926,9
в % к предыдущему периоду	106,1	102,0		93,6
в % к соответствующему периоду предыдущего года		112,1	102,4	97,9
Дизельное топливо				
тысяч тонн	1501,7	6298,0	76003,7	5741,3
в % к предыдущему периоду	97,5	106,3		97,7
в % к соответствующему периоду предыдущего года		109,7	98,7	93,5

Динамика потребительских цен на бензин автомобильный и дизельное топливо (по данным еженедельного мониторинга цен, осуществляемого в одной тысяче АЗС, расположенных в центрах субъектов Российской Федерации),%

	К предыдущей дате регистрации			21 ноября 2016г. к концу	
	7 ноября	14 ноября	21 ноября	Октября 2016г.	Декабря 2015г.
Бензин автомобильный	100,0	100,0	100,0	100,1	103,5
в том числе: марки А-76 (АИ-80)	100,0	100,0	100,0	100,0	103,1
марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.)	100,0	100,0	100,0	100,0	103,4
марки АИ-95 и выше	100,1	100,0	100,0	100,1	103,6
Дизельное топливо	100,3	100,3	100,5	101,1	101,0

За прошедшую неделю в 14 центрах субъектов Российской Федерации отмечался рост цен на бензин автомобильный. Более всего цены на него увеличились в Петропавловске-Камчатском - на 0,7% и Перми - на 0,5%.

Снижение цен на бензин в Иркутске составило 1,1%, Оренбурге и Черкесске - 0,3% и 0,2% соответственно. В Москве и Санкт-Петербурге за прошедшую неделю цены на бензин автомобильный не изменились.

Средние потребительские цены на бензин автомобильный и дизельное топливо по России (рублей за литр)

	На дату регистрации		
	7 ноября	14 ноября	21 ноября
Бензин автомобильный	36,22	36,22	36,23
в том числе: марки А-76 (АИ-80)	33,55	33,56	33,56
марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.)	35,13	35,14	35,14
марки АИ-95 и выше	38,27	38,27	38,27
Дизельное топливо	35,64	35,76	35,94

На наблюдаемых АЗС в Москве бензин марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.) можно было приобрести по цене от 33,89 до 37,00 рубля за литр, марки АИ-95 и выше - от 37,10 до 40,60 рубля. В Санкт-Петербурге бензин марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.) стоил от 34,50 до 36,29 рубля, марки АИ-95 и выше - от 37,90 до 40,04 рубля за литр.

Средние потребительские цены на бензин ГСМ по субъектам РФ на 21 НОЯБРЯ 2016 года (рублей за литр)

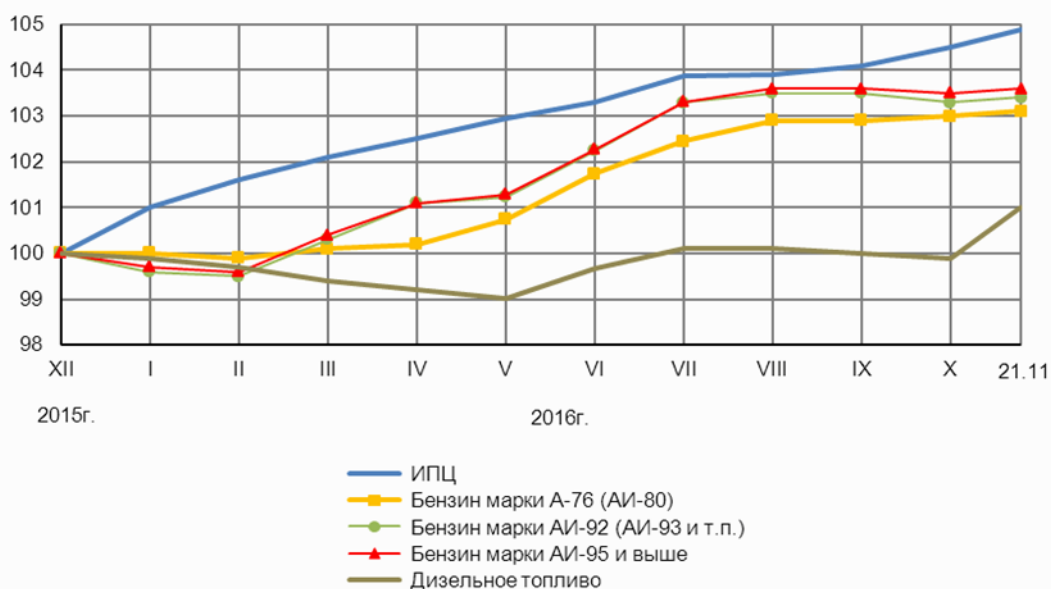
	Бензин автомо- бильный	В том числе			Дизельное топливо
		марки А-76 (АИ-80)	марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.)	марки АИ-95 и выше	
Российская Федерация	36,23	33,56	35,14	38,27	35,94
Центральный ФО	35,93	32,62	34,78	38,00	35,14
Белгород	35,84	...	35,07	38,08	35,24
Брянск	35,17	...	34,20	36,91	34,40
Владимир	36,36	...	35,47	38,20	36,20
Воронеж	36,38	...	35,34	38,18	34,35
Иваново	34,26	...	33,40	35,76	34,09
Калуга	34,69	32,00	33,54	36,77	34,28
Кострома	35,17	...	34,10	36,79	36,09
Курск	36,21	...	35,13	38,19	34,67
Липецк	36,37	...	35,40	38,04	34,65
Московская область	35,39	32,61	34,33	37,80	34,89
Орел	35,56	...	34,55	37,34	34,27
Рязань	35,83	33,04	34,50	37,41	34,39
Смоленск	36,19	...	35,06	38,12	35,28
Тамбов	35,72	...	34,98	37,68	34,81
Тверь	36,26	...	34,89	38,17	35,49

Тула	35,45	...	34,84	38,14	35,44
Ярославль	34,39	...	33,34	36,08	34,77
Москва	36,77	...	35,24	38,37	35,75
Северо-Западный ФО	37,01	34,08	35,53	38,88	37,04
Петрозаводск	35,99	33,25	34,41	38,39	36,57
Сыктывкар	37,23	...	36,23	38,52	38,56
Архангельск	36,63	...	35,28	38,86	37,71
Нарьян-Мар	40,32	...	39,55	43,77	43,79
Вологда	38,15	...	37,23	39,73	38,09
Калининград	37,69	...	36,82	39,18	36,67
Ленинградская область	35,92	33,64	34,70	38,08	35,67
Мурманск	37,42	...	36,22	39,44	39,39
Великий Новгород	36,27	34,89	34,64	38,06	35,68
Псков	36,10	...	34,53	38,81	35,93
Санкт-Петербург	37,31	...	35,39	38,94	36,21
Южный ФО	37,61	...	36,38	39,62	35,05
Майкоп	38,17	...	36,91	40,32	34,58
Элиста	37,63	...	36,25	39,10	35,68
Симферополь	40,07	...	38,70	42,32	37,80
Краснодар	37,58	...	36,52	39,69	34,50
Астрахань	37,22	...	36,25	39,38	35,31
Волгоград	37,02	...	35,84	39,09	36,22
Ростов-на-Дону	37,22	...	36,06	39,40	34,75
Севастополь	39,44	...	38,31	40,66	37,34
Северо-Кавказский ФО	36,84	...	35,78	38,80	32,69
Махачкала	36,55	...	35,83	37,83	32,52
Назрань	36,29	...	34,90	37,10	30,15
Нальчик	38,50	...	36,99	40,10	34,88
Черкесск	37,61	...	36,29	39,76	34,50
Владикавказ	35,71	...	34,90	37,13	33,25
Грозный	34,58	...	33,63	36,44	30,03
Ставрополь	37,95	...	36,63	40,17	34,39
Приволжский ФО	35,75	33,36	34,75	37,80	35,28
Уфа	35,63	33,60	34,69	38,43	36,55
Йошкар-Ола	35,28	31,97	34,21	37,24	34,99
Саранск	36,35	34,23	35,25	38,33	36,11
Казань	35,03	33,26	33,98	36,78	34,55
Ижевск	36,44	35,00	35,51	38,11	36,18
Чебоксары	35,19	31,87	33,93	37,27	34,36
Пермь	36,44	33,18	35,47	38,20	36,91
Киров	36,67	34,40	36,00	38,17	36,64
Нижний Новгород	36,18	...	35,29	38,48	35,89
Оренбург	36,49	34,20	35,07	38,78	36,39
Пенза	35,60	30,85	34,61	37,46	34,72
Самара	35,63	...	34,10	37,58	34,01
Саратов	35,86	32,30	34,94	37,87	34,80
Ульяновск	35,80	33,54	34,73	37,70	34,29
Уральский ФО	34,90	32,29	33,94	36,74	36,70
Курган	34,54	33,10	33,76	35,92	36,32
Екатеринбург	35,61	...	34,67	37,22	37,40
Тюмень	35,56	31,33	34,32	37,84	37,43
Ханты-Мансийск	37,02	33,50	36,30	38,21	39,67
Салехард	37,25	...	36,40	38,70	38,50
Челябинск	33,99	...	32,89	35,94	35,06
Сибирский ФО	35,05	29,63	33,96	37,44	36,12
Горно-Алтайск	33,97	25,24	33,33	37,19	35,26
Улан-Удэ	36,48	...	35,59	38,00	37,28
Кызыл	35,21	...	34,05	37,21	35,98
Абакан	35,04	31,00	34,10	36,80	35,20
Барнаул	34,45	...	33,26	36,51	33,76
Чита	37,29	33,35	36,41	38,95	37,25
Красноярск	34,13	...	33,24	36,72	36,24
Иркутск	37,15	...	36,20	38,80	37,70

Кемерово	34,83	30,00	33,62	37,07	34,59
Новосибирск	35,13	28,24	33,67	37,82	36,44
Омск	34,82	30,10	33,72	37,97	34,92
Томск	34,95	...	33,89	36,68	36,62
Дальневосточный ФО	40,21	35,00	40,21	42,43	41,13
Якутск	48,11	35,09	48,04	48,97	49,02
Петропавловск-Камчатский	43,95	39,68	43,60	46,26	45,83
Владивосток	39,65	...	38,98	40,76	39,66
Хабаровск	37,29	34,22	38,06	40,33	38,60
Благовещенск	37,86	35,24	38,08	40,16	39,21
Магадан	45,35	...	44,89	46,67	45,63
Южно-Сахалинск	42,52	37,90	41,08	45,15	43,28
Биробиджан	39,33	33,81	38,69	40,63	39,38
Анадырь	53,12	50,00	51,50	56,00	51,50

Индекс потребительских цен на товары и услуги и изменение потребительских цен на бензин автомобильный и дизельное топливо

на конец периода, в % к декабрю 2015г.



В 2017 году неадекватно подорожает бензин

Кажется, россияне уже привыкли к тому, что в последние пару лет их средний чек на АЗС медленно, но верно увеличивается. Но в 2017 году рост цен будет более резким и ощутимым, чем обычно.

Российские аналитики предсказали резкий скачок цен на топливо в 2017 году. Как передает "ТАСС" со ссылкой на управляющего директора компании Yugon Consulting Григория Выгона, автовладельцам стоит готовиться к подорожанию бензина примерно на 1,5-2,5 рубля. Изменение цен на АЗС эксперт объясняет принятым решением властей продолжить увеличение топливных акцизов.

В свою очередь, это означает, что в среднем по итогам 2017 года стоимость бензина на российских АЗС вырастет больше уровня инфляции. Отметим, что ранее Госдумой РФ был одобрен в первом чтении законопроект о внесении изменений в Налоговый кодекс, касающихся индексации акцизов на отдельные наименования товаров в 2017-2019, в том числе и нефтепродуктов.

В частности, ставку акциза на бензин класса "Евро-5" в 2017 году предлагается повысить до 10,13 тыс. руб. за тонну, в 2018 году - до 10,535 тыс. руб. за тонну, в 2019 году - до 10,957 тыс. руб. за тонну.

С 1 июля 2016 года все продаваемое в России топливо по закону должно соответствовать экологическому стандарту "Евро-5", более низкие классы к реализации не допускаются.

Оптовые цены на бензин в РФ с 21 по 25 ноября в основном снизились

Оптовые цены на бензин в России по итогам рабочей недели с 21 по 25 ноября в основном снизились; наиболее значительно изменилась цена на бензин "Премиум-95", которая сократилась на 59 рублей — до 40,35 тысячи рублей за тонну, свидетельствуют данные информационно-аналитического центра "Кортес".

Средние по РФ цены оптового рынка составили: на бензин "Нормаль-80" - 36,395 тысячи рублей за тонну (снижение на 45 рублей), "Регуляр-92" - 38,273 тысячи рублей за тонну (рост на 360 рублей). Цена летнего дизтоплива составила 33,374 тысячи рублей за тонну (снижение на 64 рубля).

На мелкооптовом рынке цена на "Нормаль-80" не изменилась и составила 40,649 тысячи рублей за тонну, "Регуляр-92" стоил 42,39 тысячи рублей (снижение на 1 рубль), "Премиум-95" - 44,653 тысячи рублей (снижение на 21 рубль). В

рознице стоимость "Нормалья-80" сократилась на 1 копейку и составила 33,35 рубля за литр, "Регуляра-92" - не изменилась и составила 35,35 рубля за литр, "Премиума-95" - тоже не изменилась, составив 38,3 рубля за литр.

Летнее дизтопливо подешевело на мелкооптовом рынке на 170 рублей — до 37,358 тысячи рублей за тонну. На бирже цена топлива сократилась на 790 рублей, до 31,113 тысячи рублей за тонну. Розничная цена увеличилась на 7 копеек, составив 36,02 рубля за литр.

Оптовая цена авиакеросина выросла на 60 рублей — до 33,452 тысячи рублей за тонну. На бирже он подорожал на 556 рублей — до 34,036 тысячи рублей за тонну. Цена авиакеросина в аэропортах не изменилась и составила 41,936 тысячи рублей.

Оптовая цена топочного мазута сократилась на 217 рублей — до 9,589 тысячи рублей за тонну. На бирже мазут подешевел на 300 рублей — до 9,313 тысячи рублей за тонну, передает Прайм.

Цены бензинов Аи-92 и Аи-95 в РФ за неделю не изменились, дизтопливо подорожало на 17 копеек

Розничные цены на бензин Аи-92 и Аи-95 в России за период с 14 по 18 ноября в среднем по стране сохранились на уровне 35,35 руб. и 38,3 руб. за литр соответственно, свидетельствуют данные компании Thomson Reuters Kortes.

За прошедшую неделю литр бензина марки Аи-92 подорожал в Южном федеральном округе - на 4 копейки, до 36,3 руб. В то же время в Сибирском федеральном округе цена на этот вид топлива снизилась на 5 копеек и составила 34,93 руб. за литр.

Средние биржевые цены на Аи-92 составили 37,306 тыс. руб. за тонну, что на 571 руб. меньше, чем неделей ранее. Средние оптовые цены на Аи-92 снизились на 363 руб., до 37,912 тыс. руб. за тонну.

Литр бензина марки Аи-95 также подешевел в Сибирском федеральном округе - на 3 копейки, до 37,68 руб., при этом подорожал в Приволжском федеральном округе на 4 копейки, до 37,91 руб.

Средние биржевые цены на Аи-95 составили 40,037 тыс. руб. за тонну, что на 894 руб. меньше, чем неделей ранее. Средние оптовые цены снизились на 394 руб. до 40,409 тыс. руб. за тонну.

Стоимость тонны авиационного керосина в аэропортах за неделю по России увеличилась на 415 руб. и составила 41,936 тыс. руб. С начала 2016 г. этот вид топлива подешевел на 2,6%.

Средняя цена дизельного топлива (летние сорта) за отчетную неделю выросла на 17 копеек и достигла 35,95 руб. за литр. Наибольший рост цен на него был зафиксирован в Сибирском федеральном округе - на 33 коп., до 36,11 руб. за литр. С начала года цены на дизтопливо в среднем по России выросли на 1% или на 35 копеек, отмечает ТАСС.

Динамика российских цен на ГСМ в октябре 2016 года,%

В октябре индекс потребительских цен на бензин автомобильный составил **99,9%** (за период с начала года – 103,4%), индекс цен производителей¹⁾ – **96,6%** (за период с начала года – 98,0%).

	Октябрь 2016г. к			Январь-октябрь 2016г. к январю-октябрю 2015г.	Справочно			январь-октябрь 2015г. к январю-октябрю 2014г
	сентябрь ю 2016г.	Декабрю 2015г.	Октябрю 2015г.		октябрь 2015г.			
					сентябрю 2015г.	Декабрю 2014г.	Октябрю 2014г.	
Индекс потребительских цен								
на бензин автомобильный	99,9	103,4	102,6	99,9	103,4	102,6	99,9	103,4
в том числе:								
марки А-76 (АИ-80)	100,1	103,0	103,2	100,1	103,0	103,2	100,1	103,0
марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.)	99,9	103,3	102,3	99,9	103,3	102,3	99,9	103,3
марки АИ-95 и выше	99,9	103,5	102,9	99,9	103,5	102,9	99,9	103,5
на дизельное топливо	99,9	99,9	101,9	99,9	99,9	101,9	99,9	99,9
Индекс цен производителей								
на бензин автомобильный	96,6	98,0	80,8	96,6	98,0	80,8	96,6	98,0
в том числе:								
марки А-76 (АИ-80)	94,1	113,7	91,7	94,1	113,7	91,7	94,1	113,7
марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.)	96,6	97,4	79,3	96,6	97,4	79,3	96,6	97,4
марки АИ-95 и выше	96,6	98,7	83,0	96,6	98,7	83,0	96,6	98,7
на дизельное топливо	101,6	95,6	90,7	101,6	95,6	90,7	101,6	95,6

В октябре снижение **потребительских цен** на бензин автомобильный отмечено в 34 субъектах Российской Федерации, из них в Забайкальском крае – на 1,3%, республиках Алтай и Тыва – на 1,2% и 1,0% соответственно. Повышение цен на бензин наблюдалось в 9 субъектах Российской Федерации, в том числе в Республике Саха (Якутия) – на 1,3%, Калининградской области – на 1,0%.

В Москве потребительские цены на бензин автомобильный за прошедший месяц снизились на 0,1%, в Санкт-Петербурге – не изменились.

В октябре **цены производителей** на бензин автомобильный в среднем стали ниже на 3,4%. В 12 субъектах Российской Федерации отмечено его удешевление (от 0,9% в Омской области до 12,7% в Астраханской области). В 5 субъектах Российской Федерации цены производителей на бензин автомобильный сохранились на уровне сентября 2016 года. В Ярославской области отмечено его удорожание на 0,4%.

Потребительские цены на бензин различных марок в октябре 2016г. в среднем по Российской Федерации превышали цены производителей в 2,2-2,3 раза (в октябре 2015г. – в 1,8-2,1 раза).

В октябре 2016г. цены производителей на нефть добытую выросли на 2,4% (с начала года на 15,1%), тарифы на ее перекачку трубопроводным транспортом стали ниже на 0,3% (с начала года выросли на 3,9%).

Динамика розничных цен на бензин АИ-95 в рублях для России



Динамика розничных цен на дизельное топливо в рублях для России



Индекс потребительских цен топливо в РФ с 15.11. по 21.11.2016 года

	Изменения цен				
	к предыдущей дате регистрации			21 ноября 2016г. к концу	
	21 ноября	14 ноября	7 ноября	октября 2016г.	декабря 2015г.
Бензин автомобильный	100,0	100,0	100,0	100,1	103,5

Бензин в России не подешевеет никогда

Накануне встречи стран — экспортеров нефти российские власти пока не соглашаются на реальное сокращение добычи или снижение нефтяного экспорта. Хотя ограничение вывоза нефти при плановом росте ее добычи теоретически могло бы насытить внутренний рынок дешевым топливом. И тогда Россия перешла бы в группу нефтедобывающих стран с дешевым бензином — таких как Саудовская Аравия, где литр бензина в пересчете на российскую валюту стоит меньше 20 руб., или Кувейт, где бензин стоит около 23 руб. за литр. Как говорят опрошенные "НГ" эксперты, такой "маневр" — сократить экспорт, а не добычу — не выгоден для российского бюджета.

Организация стран — экспортеров нефти (ОПЕК) настаивает на том, что для поддержания нефтяных цен Россия тоже должна сократить добычу. Позиция Москвы принципиальна: большее, на что готова пойти страна, — это заморозка добычи на текущем уровне. Тем более что даже такой вариант, как пояснил глава Минэнерго Александр Новак, на самом деле будет равноценен сокращению. "Если будет принято решение сохранить добычу на текущих уровнях при плановом росте, то для нас это, по сути дела, будет сокращение на 200-300 тыс. барр. в сутки", — сказал он.

Как пояснил аналитик "Сбербанк СИБ" Валерий Нестеров, имеется в виду следующее: "Текущий уровень добычи — 11,2 млн барр. в сутки, это 560 млн т в год. В этом году у нас будет добыто не меньше 545 млн т. По всем планам у нас был рост добычи до 2019 года. Наш потенциал — дойти до 570-580 млн т. Хотя, конечно, многое зависит от налогов, цен на нефть, вложений". С одной стороны, заморозка на текущем уровне позволяет России добывать рекордные объемы нефти. С другой стороны, потенциально страна могла бы добывать в будущем еще больше, но компаниям придется зажимать производство, чтобы уложиться в уровень заморозки.

Ранее появлялись новости о готовности ОПЕК сократить добычу на 4%. Представители Венесуэлы затем называли конкретные цифры. "Страны ОПЕК готовы сократить добычу на 700 тыс. барр. в сутки — до 32,5-33 млн барр. в сутки. Страны, не входящие в ОПЕК, добывают около 16 млн барр. в сутки. Мы предлагаем странам вне ОПЕК скоординироваться и снизить добычу примерно на 400-500 тыс. барр. в сутки, то есть примерно наполовину от сокращения ОПЕК", — призывал министр нефти Венесуэлы Эулохио дель Пино.

При этом некоторые экспортеры полагают, что требования ОПЕК к странам вне картеля, а значит в том числе к России, будут более жесткими. "Можно ожидать, что страны ОПЕК могут потребовать у нечленов организации сократить объем добычи в последующие шесть месяцев, начиная с 1 января 2017 года... на 880 тыс. барр. из общей суточной добычи", — цитирует министра энергетики Азербайджана Натига Алиева Reuters. Хотя Александр Новак вчера сообщил, что он не слышал о предложении сократить добычу на 880 тыс. барр. в сутки.

Информанты напоминают, что странам-экспортерам пока только предстоит прийти к окончательному решению по совместному сокращению нефтедобычи. Встреча экспортеров должна пройти в начале следующей недели в Вене.

Как уточняет Алиев, добиться балансировки рынка ограниченному кругу стран будет почти невозможно: одного участия ОПЕК и некоторых государств вне картеля для этого мало. По его словам, в переговорах должны также участвовать США, Великобритания, Китай, Индия, Вьетнам, Судан, Сирия и некоторые другие страны.

Пока ОПЕК давит на Россию, добиваясь ограничения нефтедобычи, Москва теоретически могла бы подготовить встречное предложение — сократить не добычу, а экспорт нефти.

И опять-таки теоретически это могло бы привести к следующему: перенаправлению сырья на внутренний рынок, увеличению объемов переработки, росту предложения бензина и снижению цен на него — в том числе для розничного потребителя.

Сейчас внутренние потребительские цены на бензин стабильно растут. По данным Росстата, в январе-сентябре 2016-го бензин автомобильный подорожал в целом по стране на 5,4% по отношению к тому же периоду 2015-го. Годом ранее за указанный период бензин в России дорожал на 6,3%.

Такой рост отставал от официального уровня инфляции. Однако если сравнивать Россию со многими другими нефтедобывающими странами, то бензин в РФ стоит несопоставимо дорого. Так, по данным портала GlobalPetrolPrices.com, в Саудовской Аравии литр бензина в перерасчете на российскую валюту сейчас стоит около 16 руб., в Туркменистане, Алжире — 18 руб., в Кувейте — около 23 руб., в Эквадоре, Иране, Катаре — 25-26 руб., в Казахстане — почти 28 руб. А в России, по данным Росстата, бензин автомобильный в сентябре стоил в среднем по стране 36,25 руб. за литр.

Самое дешевое топливо для внутренних потребителей в Венесуэле. Сейчас литр бензина там стоит менее одного рубля, сообщает GlobalPetrolPrices.com. Причем такая цена установлена после случившегося впервые за последние почти 20 лет удорожания бензина. В феврале 2016 года президент Венесуэлы Николас Мадуро объявил о повышении цен на бензин примерно в 14-60 раз, в зависимости от марки. Но, заметим, есть нефтедобывающие страны и с более дорогим, чем в России, бензином. Например, в Норвегии литр стоит сейчас почти 110 руб.

Опрошенные эксперты, однако, не верят в оздоровительный эффект от сокращения экспорта при плановом росте нефтедобычи. Теоретически можно было бы перебросить дополнительный объем добытой нефти на нефтеперерабатывающие заводы (НПЗ), говорит Валерий Нестеров. "Если увеличить поставки нефти на НПЗ, тогда цена этой нефти снизится и улучшится экономика переработки. Впоследствии это могло бы привести к росту экспорта нефтепродуктов. Но проблема в том, что мы продолжаем производить слишком много мазута, который в Европе не востребован. На мировом рынке обострилась конкуренция, спрос на наше топливо невысок", — замечает Нестеров.

По данным официальной статистики, экспорт нефти вырос в натуральном выражении на 5,5% за январь-сентябрь 2016-го по отношению к тому же периоду 2015-го. Одновременно с этим на переработку поступило почти на 3% меньше нефти, чем годом ранее. Нестеров уточняет, что после налогового маневра нефтяным компаниям сейчас выгоднее экспортировать именно нефть, а не продукты нефтепереработки.

Не ждет эксперт и снижения цен на бензин, которые во многом зависят от налоговой политики государства. Как следует из его объяснений, даже при дешевой нефти растущие цены на бензин остаются надежным способом пополнить казну. Так что единственное, чего можно было бы ожидать, — лишь более медленного, чем сейчас, роста цен.

Цены на бензин не снизятся в любом случае, соглашается директор московского офиса компании Urus Advisory Алексей Панин. Он перечисляет причины: "Бензин — это продукт нефтепереработки, на который переизбыток первичного сырья влияет лишь косвенно. У российских НПЗ есть свои пределы производительности. Рынок бензина в России имеет ярко выраженные олигопольные и даже монопольные черты (например, на Дальнем Востоке), поэтому цены в любом случае будут поддерживаться искусственно. Наконец, не стоит переоценивать рентабельность бензиновой розницы: доходность торговли бензином составляет всего несколько процентов, в то время как рентабельность продуктовой розницы на заправках может достигать и до 30%".

"Что касается внутренних цен на бензин, то я не ожидаю, что они начнут снижаться, даже если на рынке образуется больше российской нефти. В России весьма неконкурентоспособный в этом плане рынок, чтобы цены стали снижаться. А целесообразности снижать цену директивно нет, так как сейчас бюджет к выпадению данных доходов не готов", — считает ведущий специалист компании "Алор Брокер" Евгений Корюхин.

Хотя некоторые эксперты уверяют, что на самом деле рост цен на бензин мог быть еще выше. Не все эксперты также поддерживают тезис о монополизации рынков. Аналитик компании "Финан" Алексей Калачев приводит пример: "В розничной цене бензина Аи-92 около 20% составляют акцизы. В текущем году акцизы на моторное топливо дважды повышались. Общий рост акциза составил почти 63% — до 7,55 рублей за литр. Доля акциза в цене бензина выросла в 2016 году почти на 2,9 рубля, что должно было толкнуть цены на заправке вверх на 8,5%. Однако, по Росстату, с начала года бензин подорожал всего на 3,5%".

Эксперт продолжает: "Вертикально интегрированные нефтяные компании, имея в своем составе добычу, переработку и автозаправки, пока могут перераспределять издержки внутри своих подразделений и сдерживать рост цен на топливо.

Потому что конкуренция. Потому что покупательная способность населения не растет". По словам Калачева, сокращение экспорта вместо добычи приведет к двойным потерям бюджета — на экспортных пошлинах и на налогах. Но о потенциальной выгоде россиян — покупателей бензина и тех товаров, в цене которых заложена стоимость грузоперевозок, многие эксперты почему-то почти не вспоминают.

За рубежом

Стоимость бензина в Европе

Ориентировочная цена бензина и дизельного топлива в европейских странах по состоянию **на середину ноября 2016 года.**

Таблица цен на топливо в Европе

В таблице приведены средние цены по Европе на бензин и дизельное топливо и динамика их изменения по сравнению с предыдущим обновлением.

Страна	Бензин 95	Бензин 98	Дизель
Албания	1.17 EUR		1.16 EUR
Андорра	1.07 EUR ▲	1.13 EUR ▲	0.91 EUR ▲
Армения	0.73 EUR ▼	0.77 EUR ▼	0.71 EUR ▼
Австрия	1.12 EUR ▼	1.27 EUR ▼	1.06 EUR ▼
Азербайджан	0.51 EUR ▼	0.55 EUR ▼	0.32 EUR ▼
Бельгия	1.33 EUR ▼	1.40 EUR ▼	1.24 EUR
Босния и Герцеговина	1.10 EUR	1.15 EUR	1.07 EUR
Болгария	1.05 EUR	1.20 EUR	1.04 EUR
Беларусь	0.56 EUR ▼	0.61 EUR ▼	0.58 EUR ▼
Швейцария	1.22 EUR ▼	1.36 EUR ▼	1.28 EUR ▼
Кипр	1.17 EUR ▼	1.23 EUR ▼	1.17 EUR ▼
Чехия	1.08 EUR	1.16 EUR	1.04 EUR ▲
Дания	1.37 EUR ▼	1.40 EUR ▼	1.18 EUR
Эстония	1.01 EUR ▼	1.06 EUR ▼	1.01 EUR ▼
Финляндия	1.38 EUR ▼	1.45 EUR ▼	1.25 EUR ▼
Франция	1.31 EUR ▼	1.36 EUR ▼	1.14 EUR ▼
Великобритания	1.34 EUR ▲	1.43 EUR ▲	1.36 EUR ▲
Грузия	0.72 EUR	0.77 EUR ▼	0.68 EUR ▼
Германия	1.31 EUR ▼	1.40 EUR	1.12 EUR ▼
Греция	1.43 EUR ▼	1.58 EUR	1.12 EUR ▼
Хорватия	1.18 EUR ▼	1.26 EUR ▼	1.09 EUR ▼
Венгрия	1.09 EUR ▼		1.12 EUR ▼
Ирландия	1.30 EUR ▼		1.22 EUR ▼
Исландия	1.58 EUR ▲		1.52 EUR ▲
Италия	1.57 EUR ▼	1.65 EUR	1.47 EUR ▼
Литва	1.10 EUR ▼	1.17 EUR ▼	1.00 EUR ▼
Люксембург	1.11 EUR ▼	1.17 EUR ▼	0.96 EUR
Латвия	1.08 EUR ▼	1.13 EUR ▼	0.99 EUR ▼
Мальта	1.27 EUR		1.14 EUR
Черногория	1.08 EUR ▼	1.12 EUR ▼	0.95 EUR ▼
Македония	0.98 EUR ▼	1.01 EUR ▼	0.76 EUR ▼
Молдавия	0.74 EUR ▲	0.76 EUR	0.64 EUR
Нидерланды	1.59 EUR ▼	1.67 EUR ▼	1.26 EUR ▼
Норвегия	1.66 EUR	1.77 EUR	1.51 EUR
Польша	0.99 EUR ▼	1.05 EUR ▼	0.96 EUR ▼
Португалия	1.47 EUR ▼	1.60 EUR ▼	1.23 EUR ▼
Румыния	1.05 EUR ▼	1.13 EUR ▼	1.04 EUR ▼
Россия	0.55 EUR ▲	0.63 EUR ▲	0.52 EUR ▲
Сербия	1.09 EUR ▼	1.14 EUR	1.14 EUR
Швеция	1.36 EUR	1.42 EUR	1.35 EUR
Словакия	1.25 EUR ▼	1.45 EUR	1.09 EUR ▼
Словения	1.23 EUR ▼	1.30 EUR ▼	1.13 EUR ▼
Испания	1.16 EUR ▼	1.28 EUR ▼	1.04 EUR ▼
Турция	1.34 EUR ▼	1.35 EUR ▼	1.17 EUR ▼
Украина	0.84 EUR ▲	0.88 EUR ▲	0.75 EUR ▲

Бензин 95 в Европе

€ 1.15 % 1.71

Средняя цена по Европе за последние две недели уменьшилась на € 0.02 и составляет € 1.15.

Бензин АИ-95 является самым распространённым видом бензина в Европе и встречается на каждой заправке.

Самые большие цены наблюдаются в Норвегии, Нидерландах и Исландии. В этих странах она 25-30% больше, чем в среднем по Европе.

Бензин 98 в Европе

€ 1.21 % 0.82

Средняя цена по Европе за последние две недели уменьшилась на € 0.01 и составляет € 1.21.

Бензин АИ-98 намного меньше распространён в Европе и встречается далеко не везде. А в некоторых странах количество предложений сильно ограничено.

Самые большие цены можно встретить в Норвегии, Нидерландах и Италии. Разница со среднеевропейской ценой в этих странах может достигать 35-40%.

Дизель в Европе

€ 1.06 % 0.93

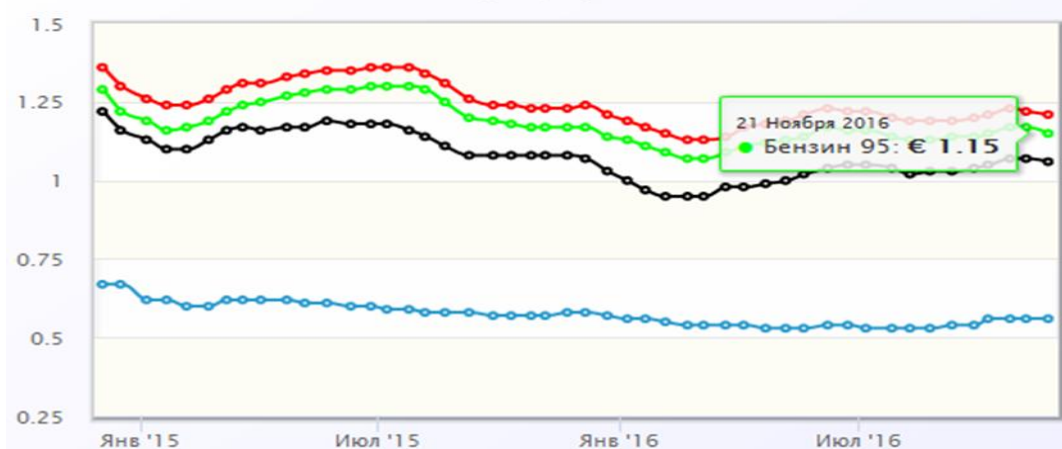
Средняя цена по Европе за последние две недели уменьшилась на € 0.01 и составляет € 1.06.

Дизельное топливо, также как и бензин марки АИ-95, широко распространено в Европе и встречается на каждой заправке.

В некоторых странах оно значительно дешевле бензина. В Нидерландах, например, разница в цене между дизельным топливом и бензином марки АИ-95 достигает 20-25%.

В тоже время, примерно в четверти европейских стран дизельное топливо дороже бензина.

Динамика изменения средних цен на топливо (евро)



"Белнефтехим" может повысить цены на бензин в Белоруссии

Белорусский госконцерн "Белнефтехим" видит необходимость в повышении розничных цен на автомобильное топливо, в частности, из-за налогового маневра в нефтяной отрасли РФ, заявил председатель концерна Игорь Ляшенко.

"Мы видим, что назрела необходимость повышения розничных цен на автомобильное топливо. Причин для пересмотра цен несколько. Во-первых, негативное воздействие налогового маневра, введенного Российской Федерацией", — сказал Ляшенко в интервью газете "Республика".

Он напомнил, что цена для Белоруссии на российскую нефть зависит от экспортной таможенной пошлины, и при снижении мировой цены нефти снижается ее значение. Чем ниже значение таможенной пошлины, тем ближе к мировой результирующая цена поступающей в Белоруссию нефти.

Глава концерна подчеркнул, что уже в 2015-2016 годах произошло удорожание цены нефти для белорусских НПЗ на фоне мирового падения цен на нефть. "При мировых котировках нефти 50 долларов за баррель цена нефти для нашей страны увеличилась на 21 доллар за тонну. В 2017 году при осуществлении налогового маневра в России произойдет дальнейший рост цены. То есть в 2017 году эффективность работы нефтеперерабатывающей отрасли страны снизится еще больше", — продолжил он.

Кроме того, отметил Ляшенко, исчезла возможность поддерживать низкий уровень цен на внутреннем рынке за счет экспортных продаж. "Конъюнктура мирового нефтяного рынка ухудшилась. Цена экспортной корзины нефтепродуктов снизилась больше, чем котировки на нефть. Кроме того, НПЗ платят экспортные пошлины. Существенно ухудшило производственные показатели отрасли, а также показатели внешней торговли, ограничение с третьего квартала поставок на НПЗ российской нефти", — сказал он.

Глава концерна также отметил, что в Белоруссии с марта 2016 года увеличились акцизы на нефтепродукты, уплачиваемые заводами в бюджет. Также свою роль сыграла девальвация белорусского рубля, в результате чего снижение цен на топливо в долларовом эквиваленте составило более 20%. "То есть цена на нефть для НПЗ выросла в валюте, а цены на АЗС в валютном эквиваленте снизились", — пояснил Ляшенко.

"Указанные факторы резко ухудшили финансовое состояние наших НПЗ", — подчеркнул он, напомнив, что розничные цены на автомобильное топливо в Белоруссии значительно ниже, чем в сопредельных странах, за исключением России.

Египет повысил отпускные цены на бензин и дизельное топливо после девальвации фунта

Египет повысил отпускные цены на бензин и дизельное топливо на следующий день после девальвации курса национальной валюты, сообщила в пятницу Египетская нефтяная корпорация.

Цена на самый распространенный бензин АИ-92 выросла на 35 процентов - до трех с половиной египетских фунтов за литр (0,23 доллара США).

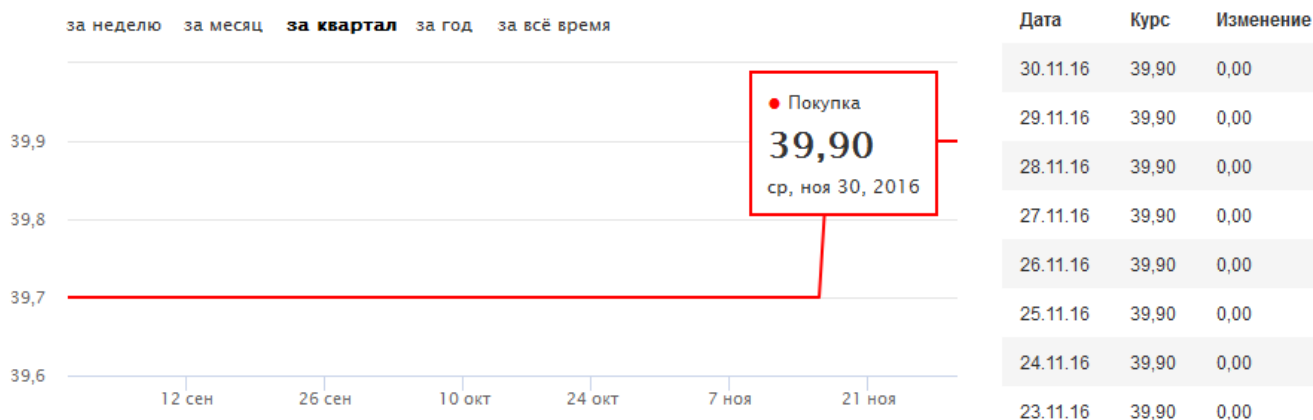
Египет дотирует бензин, поэтому после повышения цен государство сможет сократить расходы по этой статье.

Сокращение дотаций было одним из главных требований Международного валютного фонда, который должен до конца 2016 года выделить кредит для Египта в размере 12 миллиардов долларов.

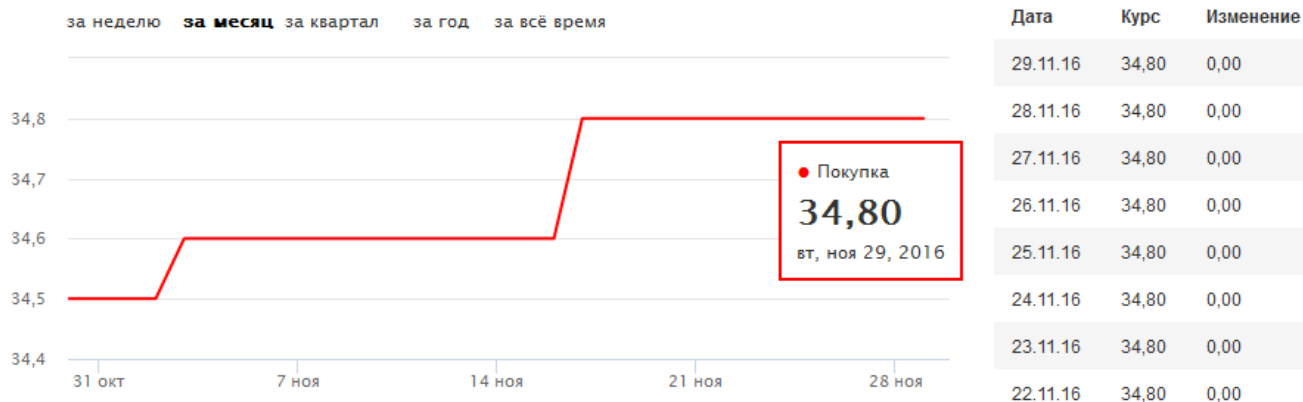
Центробанк Египта объявил о решении ввести с 3 ноября плавающий курс национальной валюты, чтобы поддержать экономику. К концу дня доллар стоил 15,25 египетских фунтов. Ранее установленный государством курс валюты долгое время держался на отметке в 8,88 фунта за один доллар.

Краснодарский край

Динамика розничных цен на бензин АИ-95 (Россия, руб.) для Краснодарского края



Динамика розничных цен на дизельное топливо (Россия, руб.) для Краснодарского края



Средние оптовые и розничные цены на автомобильное топливо, реализуемое в г. Краснодаре по состоянию на 01 декабря 2016 года (руб. с НДС)

Наименование товара	Максимальная цена за 1 тонну	Минимальная цена за 1 тонну	Средняя <u>оптовая</u> цена за 1 тонну	Прирост средней цены 01.12.2016 к 01.11.2016, %
Бензин АИ-92 (Регуляр)	42000,00	41600,90	41833,63	+1,5%
Бензин АИ-95 (Премиум)	44500,00	44200,44	44366,81	+0,3%
Дизельное топливо летнее с содержанием серы 0,05 %	38500,00	37900,42	38200,14	+1,4%
Наименование товара	Максимальная цена за 1 литр	Минимальная цена за 1 литр	Средняя <u>розничная</u> цена за 1 литр	Прирост средней цены 01.12.2016 к 01.11.2016, %
Бензин АИ-92 (Регуляр)	37,23	36,20	36,80	+0,4%
Бензин АИ-95 (Премиум)	40,70	39,40	40,00	+0,3%
Дизельное топливо летнее с содержанием серы 0,05 %	35,30	34,75	34,89	+0,5%

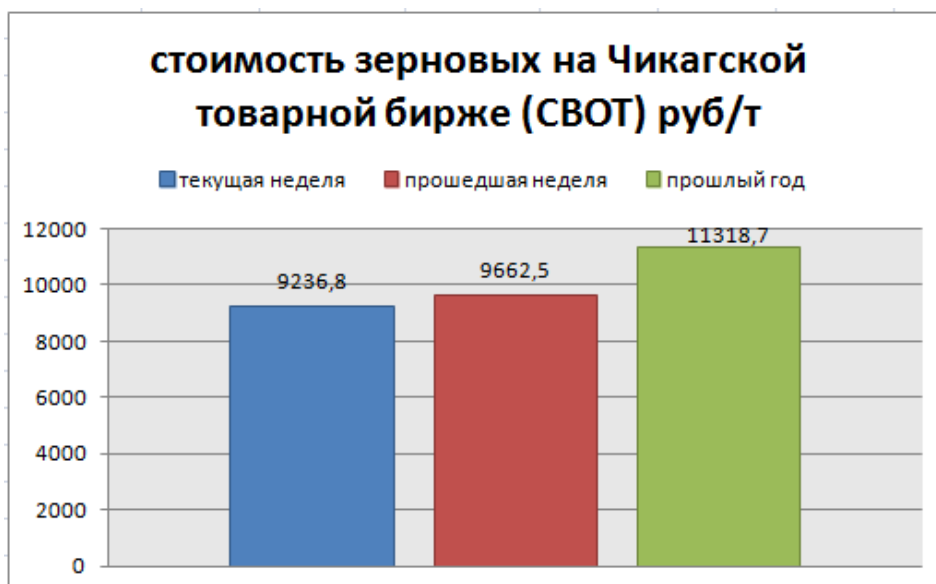
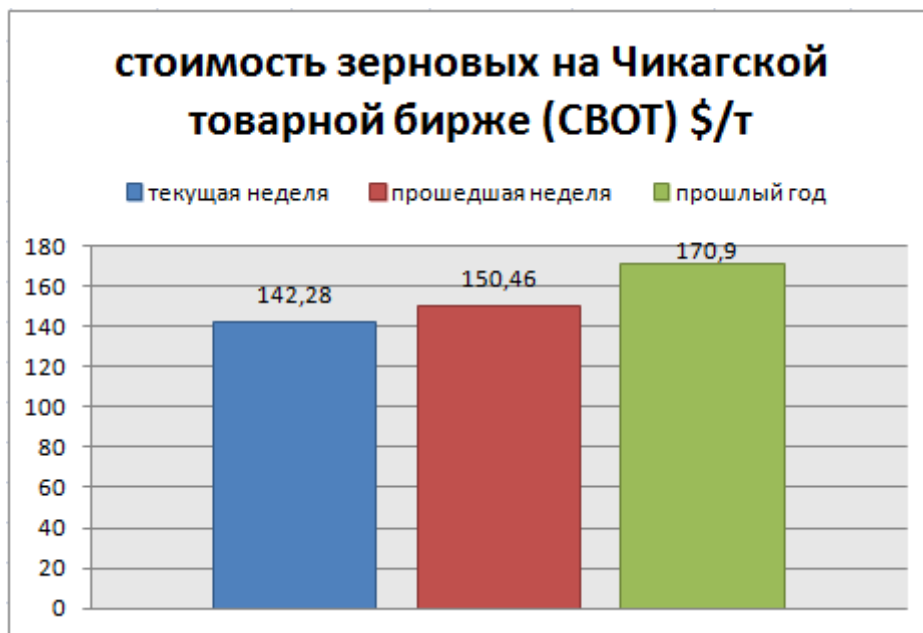
IV. Анализ биржевых цен на зерновые, масличные, рис, кукурузу и сахар

Данные обзора приведены по состоянию на **28.11.2016:**

Пшеница

На момент написания статьи, на Чикагской товарной бирже (CBOT) предлагают \$ 142,28 за тонну пшеницы, или 9236,8 руб./т в перерасчёте на рубли. По сравнению с данными на аналогичную дату 2015 года цены ниже в рублях, и в валюте.

Начало года(2016)		Текущая неделя		Прошлая неделя		На аналогичную дату 2015 года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т
172,33	13088,4	142,28	9236,8	150,46	9662,5	170,9	11318,7



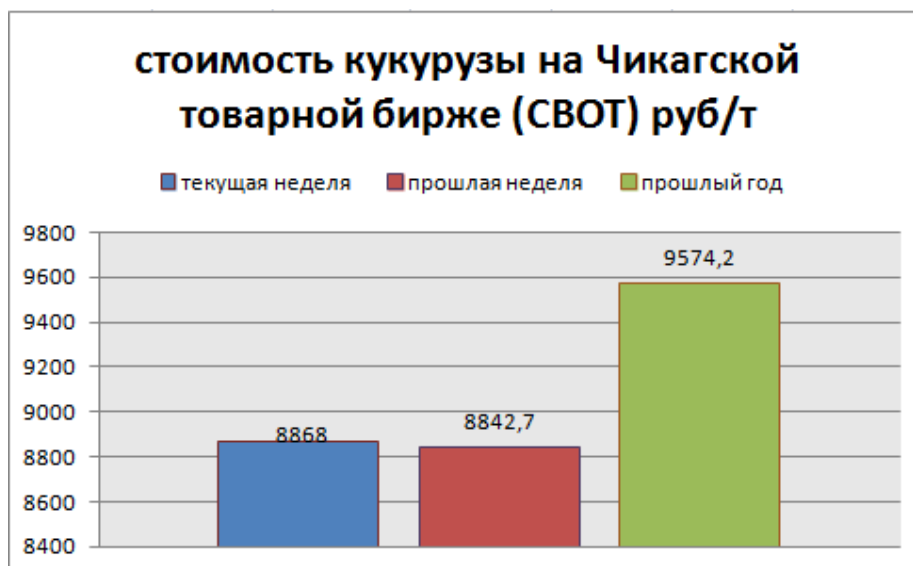
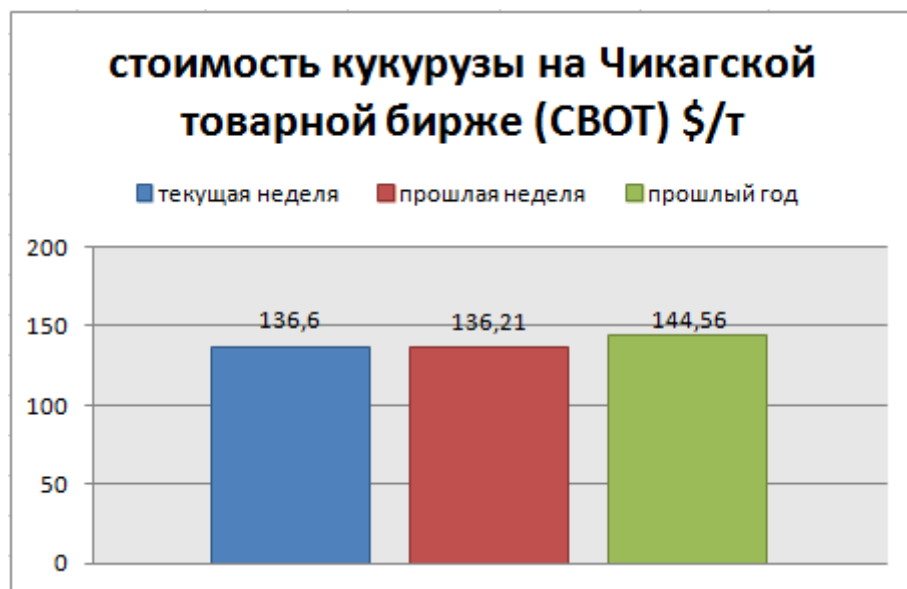
Цены реализации сельхозтоваропроизводителей края (по данным свода 1-2-АПК-цены) на пшеницу 3 класс – 9400-11700 руб./т, 4 класс – 8300-11500 руб./т, 5 класс 7750 -10200 руб/т (по состоянию на 15.11.2016г.).

Кукуруза

На момент написания статьи, цена кукурузы на мировых рынках (CBOT) была озвучена как 136,6 \$/т или 8868 руб/т., что ниже по сравнению с ценами прошлого года (144,56 \$ или 9574,2 руб/т). По сравнению с данными прошлой недели, мы прослеживаем повышение цен в рублях и в валюте.

Начало года(2016)	Текущая неделя	Прошлая неделя	На аналогичную дату 2015
-------------------	----------------	----------------	--------------------------

						года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т
138,42	10512,9	136,6	8868	136,21	8842,7	144,56	9574,2



Цены реализации сельхозтоваропроизводителей края (по данным свода 1-2-АПК-цены) на кукурузу – 8350-10300 руб./т, (по состоянию на 15.11.2016г.).

Сахар

Цены на сахар-сырец на момент подготовки материала зафиксированы на уровне 390,4 \$/т, и соответственно 25344 руб/т при пересчёте.

Начало года(2016)		Текущая неделя		Прошлая неделя		На аналогичную дату 2015 года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т
283	21493,8	390,4	25344	397,4	25799	нет	

Цены реализации сельхозтоваропроизводителей края (по данным свода 1-2-АПК-цены) на сахар составляют 42000-53600 руб./т. (по состоянию на 15.11.2016г.).

Ячмень

На момент написания статьи, цена кормового ячменя на мировом рынке (Венгрия ВСЕ EXW) за неделю понизились в рублях и в валюте.

Начало года(2016)		Текущая неделя		Прошлая неделя		На аналогичную дату 2015 года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т

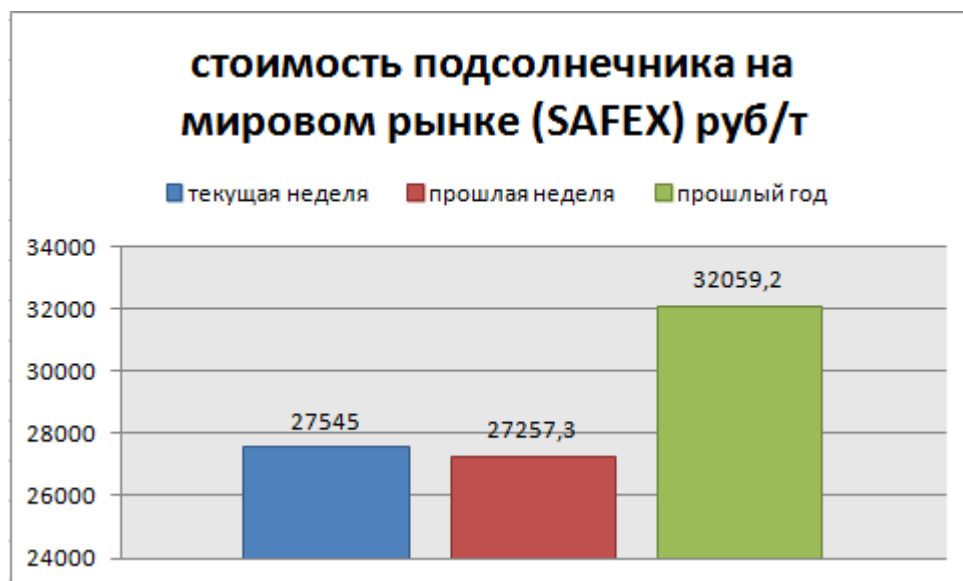
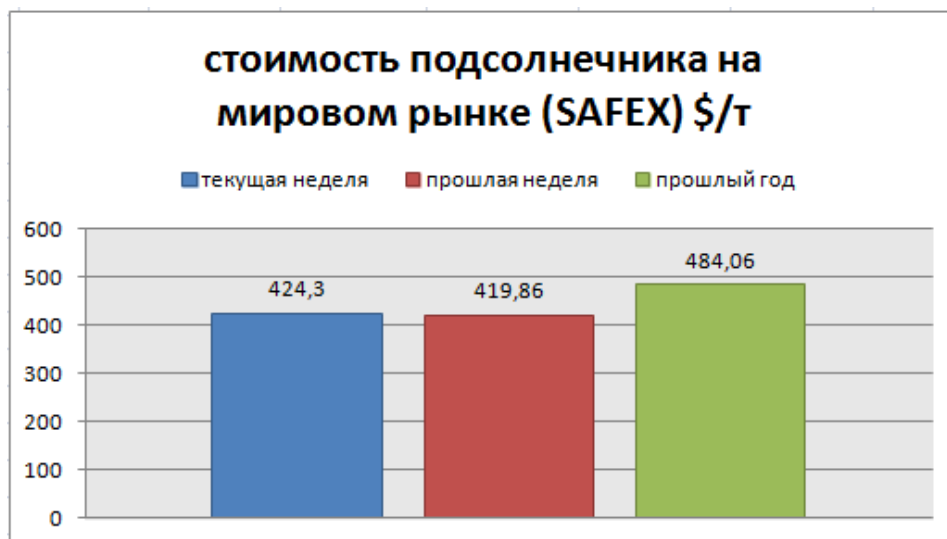
155,61	11818,5	123,88	8042,2	123,88	8042,2	157,08	10628
--------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	-------

Цены реализации сельхозтоваропроизводителей края (по данным свода 1-2-АПК-цены) на ячмень – 7600-10000 руб./т, (по состоянию на 15.11.2016г.).

Подсолнечник и подсолнечное масло

Цена подсолнечника на бирже SAFEX на момент написания была озвучена в значениях 424,3 \$/т. или 27545 руб/т.

Начало года(2016)		Текущая неделя		Прошлая неделя		На аналогичную дату 2015 года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т
440,22	33434,7	424,3	27545,5	419,86	27257,3	484,06	32059,2



Цены реализации сельхозтоваропроизводителей края (по данным свода 1-2-АПК-цены) на подсолнечник составляют 18650-29000 руб./т. (по состоянию на 15.11.2016г.)

На наливное подсолнечное масло в Европе (наличный рынок) в настоящий момент цены на торгах резко повысились. Начало недели показало падение до значения 830 \$. В пересчёте на рубли же, цена соответствует 53883 руб/т.

Начало года(2016)		Текущая неделя		Прошлая неделя		На аналогичную дату 2015 года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т
840	63798	830	53883	816	5297,4	875	57951,25

Соевые бобы

Цены на сою на мировом рынке (биржи США) в настоящий момент были озвучены как 387,18 \$ или 25135,7 руб/т.

Начало года(2016)		Текущая неделя		Прошлая неделя		На аналогичную дату 2015 года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т
316,44	24033,6	387,18	25135,7	368,81	23943,1	320,77	21244,5

Цены реализации сельхозтоваропроизводителей края (по данным свода 1-2-АПК-цены) на сою составляют 21400-30000 руб./т. (по состоянию на 15.11.2016.)

Рис

Цены на «грубый» рис (Rice RR (rought rice)) на Чикагской Товарной Бирже по последним данным оцениваются так:

Начало года(2016)		Текущая неделя		Прошлая неделя		На аналогичную дату 2015 года	
\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т	\$/т	Руб/т
269	20430	226	14671,9	226	14671	278	18411

Цены реализации сельхозтоваропроизводителей края (по данным свода 1-2-АПК-цены) на рис 3 класса составляют 23000-24000 руб./т. (по состоянию на 15.11.2016г.)

**Информация, содержащаяся в обзорах, является исключительно частным суждением специалистов ГБУ КК "Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ" и носит справочный, вспомогательный характер. Любые инвестиции в объекты, упоминаемые в настоящем документе, могут быть связаны со значительным риском, могут оказаться неэффективными. ГБУ КК "Кубанский Сельскохозяйственный ИКЦ" не несет ответственности за любые убытки, возникшие вследствие использования содержания настоящего документа в практической деятельности, а так же за достоверность любой информации из внешних источников, правомерно использованной в составе настоящего документа, и любые последствия использования этой информации.*

Бюллетень содержит ссылки на сайты, поддерживаемые третьими лицами. Такие сайты не подлежат нашему контролю, и мы не несем ответственности за содержание любого представленного сайта или ссылок, размещенных в нашем издании. Мнение издателя может не всегда и не во всём совпадать с мнением авторов материалов.

При использовании текстов из внешних источников, стиль, пунктуация и орфография авторов сохранены.

Переводы ряда статей и терминов выполнены специалистами ИКЦ.

В бюллетене может содержаться информация, взятая из открытых источников, со ссылкой на источник такой информации. Сообщения о событиях и фактах, имеющие исключительно информационный характер, в том числе новости, объектом авторского права не являются (пп.4.п.б. ст.1259 Гражданского кодекса). Статьи по текущим экономическим, политическим и социальным вопросам можно использовать при указании автора и источника заимствования. (пп.3.п.1.ст.1274 Гражданского кодекса).



Курс доллара на момент написания статьи 1\$ = 64,92 руб.

Возможные варианты развития событий:

Минсельхоз к 2020 году намерен увеличить поставки мяса за рубеж до 1 млн тонн

Минсельхоз намерен увеличить экспорт российского мяса к 2020 году до 1 млн тонн в год, заявил министр сельского хозяйства России Александр Ткачев в ходе Совета при президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам.

«Мы ставим задачу к 2020 году, то есть через пять лет, объем экспорта мяса увеличить до 1 млн тонн. Значит, мы в целом сможем на зерне и на мясopодуктах получить за счет экспорта порядка \$25 млрд, то есть не \$15 млрд, как сегодня», — сказал Ткачев.

Ткачев отметил, что перспективы России по экспорту мяса выше, чем по экспорту зерна.

«По рынку зерна мы отмечаем экспорт порядка 35–40 млн тонн, и мы увеличили количество стран, куда мы экспортируем зерно за последние два года с 60 до 100... И если по зерну мы практически ограничены количеством, то по мясу, конечно, у нас огромные перспективы. Хочу проинформировать, что за последний год мы увеличили на 60% объем экспорта, то есть 150 тыс. тонн», — сказал Ткачев.

Источник: rns.online

Прогноз мирового производства пшеницы и кукурузы в 2016/17 МГ вновь повышен – IGC

Аналитики IGC в своем новом месячном отчете повысили прогноз мирового производства пшеницы в 2016/17 МГ - на 1 млн. тонн, до рекордных 749 млн. тонн против 737 млн. тонн сезоном ранее.

Также эксперты прогнозируют, что уборочная площадь под зерновой в мире в 2017/18 МГ останется практически на уровне предыдущего сезона, несмотря на ожидаемое снижение данного показателя в США и Казахстане, которое будет компенсировано увеличением площадей сева зерновой в России и странах Северной Африки.

Что касается мирового производства кукурузы, то оценка данного показателя для текущего сезона была повышена на 7 млн. тонн - до рекордных 1,04 млрд. тонн, преимущественно за счет улучшения перспектив валового сбора зерновой в США и Бразилии.

Прогноз мировых конечных запасов зерновых в 2016/17 МГ был также повышен - на 6 млн. тонн, до 504 млн. тонн, что на 29 млн. тонн превзойдет результат предыдущего сезона и станет максимальным показателем за всю историю. Стоит также отметить, что, по мнению ряда ведущих мировых аналитиков, высокие запасы зерна в мире будут оказывать давление на цены на продовольствие в 2017 г., даже несмотря на возможный рост инфляции в ряде стран с развитой экономикой.

Источник: apk-inform

Из-за рекордных запасов цены на пшеницу не вырастут в 2017 году

Рекордно высокие запасы пшеницы, кукурузы и соевых бобов будут держать мировые цены на продовольствие на относительно низком уровне в течение всего 2017г., несмотря на растущую инфляцию в ряде стран. Так считают эксперты Rabobank, одного из крупнейших международных банков, кредитующих аграрный бизнес.

Правда, рост мирового потребления продовольствия может приостановить 3-х годичный тренд снижения цен на сельскохозяйственное сырье, говорится в отчете Rabobank. «Мировое население растет, растет и благосостояние, потребители переключаются на более дорогостоящие продукты питания».

По мнению экспертов банка, многое в будущем году будет зависеть от Китая, которые располагает огромными запасами кукурузы, пшеницы и соевых бобов. Любое решение властей КНР по распродаже запасов зерновых и масличных отразится на мировой внешней торговле.

Источник: exp.idk.ru

Список условных обозначений и сокращений

SRW - Soft Red Winter - мягкозерная краснозерная озимая пшеница.

HRW - Hard Red Winter - твердозерная краснозерная озимая пшеница.

SW - Soft White - мягкозерная белозерная пшеница.

Дурум - Пшеница твёрдая (лат. *Triticum durum*) — богатый клейковиной вид пшеницы.

Спот - биржевая или внебиржевая сделка о продаже наличного товара или валюты, предусматривающая срочную поставку и оплату.

Фрахт — плата за перевозку груза (пассажиров) преимущественно морским транспортом. Хотя иногда слово «фракт» употребляется и для обозначения платы за перевозку какими-либо другими видами транспорта.

Фьючерс - соглашение о купле или продаже некоторого актива в определенном количестве в зафиксированный срок в будущем по цене, оговоренной сегодня.

Хеджер - страхование от роста цен.

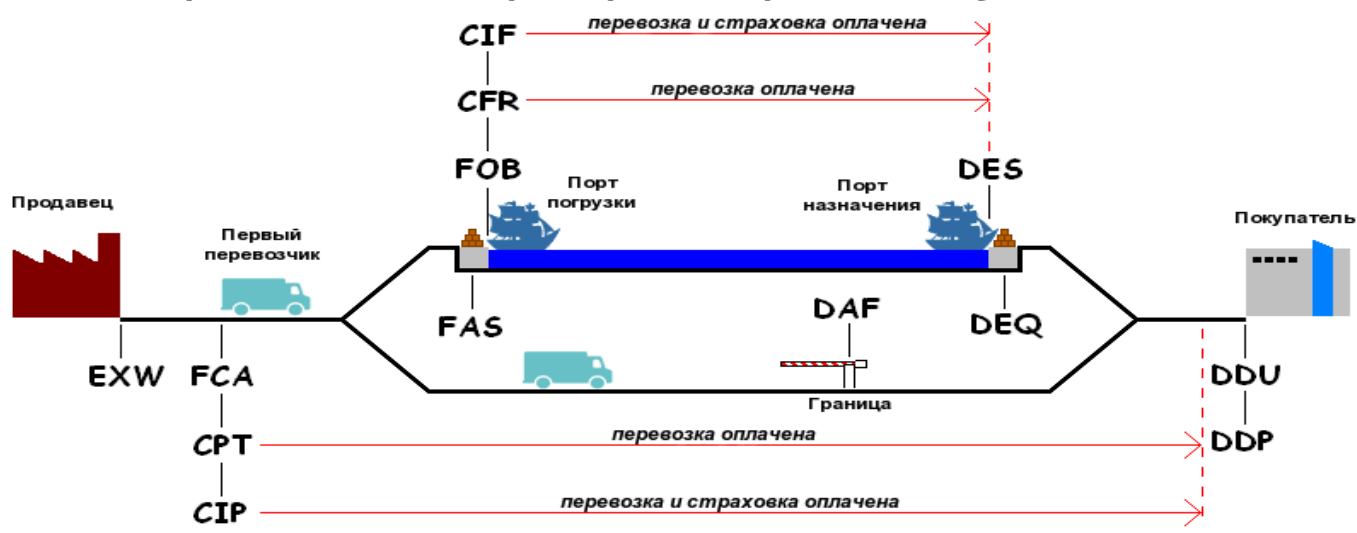
Опцион — вид контракта, который дает право, но не обязанность, произвести куплю-продажу по зафиксированной цене до или в определенный срок.

C+F - цена включает в себя стоимость грузовой перевозки до определенного места назначения.

Биржи:

EURONEXT - французская биржа (Париж)	KCBT - Канзасская Торговая палата
BSE - Будапештская биржа (Венгрия)	ATMBB - Азиатско-Тихоокеанская межбанковская валютная биржа
WCE - Виннипегская товарная биржа (Канада)	GASC - Египетская государственная компания
IPO - Американская Фондовая Биржа	STC — Государственная Торговая Корпорация Индии
NYMEX - Нью-Йоркская товарная биржа	LIFFE - Лондонская международная биржа финансовых фьючерсов и опционов (Англия)
СВОЕ - Чикагская биржа опционов	MATIF - Французская международная биржа фьючерсов и опционов (Франция)
CME - Чикагская Товарная Биржа (США)	KCE - Товарная биржа Канмон (Япония)
MGEX - Зерновая биржа Миннеаполиса	МФБ - Московская Фондовая Биржа (Россия)
AMEX - Американская фондовая биржа	SAFEX (Фьючерсная Биржа ЮАР)
СВОТ (США) - Чикагская Торговая Биржа	
CSCE -Объединённая Нью-Йоркская Биржа какао, кофе и сахара	

Инкотермс 2000: Transfer Переход риска от продавца к покупателю



EXW	любые виды транспорта	EX Works (... named place) Франко завод (...название места)
FCA	любые виды транспорта	Free Carrier (...named place) Франко перевозчик (...название места)
FAS	морской и внутренний водный транспорт	Free Alongside Ship (... named port of shipment) Франко вдоль борта судна (... название порта отгрузки)
FOB	морской и внутренний водный транспорт	Free On Board (... named port of shipment) Франко борт (... название порта отгрузки)
CFR	морской и внутренний водный транспорт	Cost and Freight (... named port of destination) Стоимость и фрахт (... название порта назначения)
CIF	морской и внутренний водный транспорт	Cost, Insurance and Freight (... named port of destination) Стоимость, страхование и фрахт (...название порта назначения)
CIP	любые виды транспорта	Carriage and Insurance Paid To (... named place of destination) Фрахт/перевозка и страхование оплачены до (...название места назначения)
CPT	любые виды транспорта	Carriage Paid To (... named place of destination) Фрахт/перевозка оплачены до (...название места назначения)
DAT	любые виды транспорта	Delivered At Terminal (... named terminal of destination) Поставка на терминале (... название терминала)
DAP	любые виды транспорта	Delivered At Point (... named point of destination) Поставка в пункте (... название пункта)
DDP	любые виды транспорта	Delivered Duty Paid (... named place of destination) Поставка с оплатой пошлины (... название места назначения)
DAF	любые виды транспорта	Исключен из Инкотермс 2010 Delivered At Frontier (... named place) Поставка до границы (... название места поставки)

V. Цены в Краснодарском крае и регионах РФ**Средние закупочные цены, (руб./кг) на 25 ноября 2016 года**

		Молоко 1 сорт, базисн. жирн.	КРС высшей упитанности	Свиньи 2 категории
Краснодарский край***	<i>мин.</i>	20,00*	77,65**	90,00**
	<i>макс.</i>	26,96*	113,5(-0,19)**	110,32(+10,23)**
Воронежская область (30.11.)	<i>мин.</i>	25,90(-0,01)	100,00**	100,00(+4)**
	<i>макс.</i>	29,39(+0,07)	100,00**	102,00(-8)**
Чувашская Республика	<i>мин.</i>	24(+0,2)	90(+23)	90,00
	<i>макс.</i>	27,00	90,00	90,00
Республика Марий-Эл	<i>мин.</i>	19,00	-	-
	<i>макс.</i>	24,00	-	-
Кировская область	<i>мин.</i>	17,60	87,00	69,60
	<i>макс.</i>	25,08	99,00	94,21
Республика Татарстан	<i>мин.</i>	25,06(+0,29)	102,00	75(-5)
	<i>макс.</i>	25,06(+0,29)	124,00	103(-7)
Нижегородская область	<i>мин.</i>	18,00	100,46	-
	<i>макс.</i>	27,00	100,46	-
Самарская область	<i>мин.</i>	20,69(+0,89)	80,00	98,00
	<i>макс.</i>	26,98(+1,66)	125,00	104,00
Ульяновская область	<i>мин.</i>	19,50	-	-
	<i>макс.</i>	28(+1)	-	-

*Закупочные цены без учета НДС.

** Закупочные цены указаны с учетом НДС в рублях, за 1 кг живого веса высшей упитанности КРС, свиньи в живом весе 2 категории, молоко 2,5–3,2% жирности, л.

*** данные по Краснодарскому краю приведены по состоянию с 25.11.2016 по 01.12.2016г. (мясо); 01.11.2016г (молоко).

VI. Информация о надоях молока в регионах РФ по состоянию на 28 ноября 2016 года

АНАЛИЗ ОПЕРАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО НАДОЯМ МОЛОКА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РФ на 28.11.2016 ГОДА

На 28.11.2016 года в Российской Федерации валовой надой – 38766,8 т/сут. (+112,1 т/сут за неделю), средний надой молока от коровы за сутки составил 12,77 кг/сут (+0,02 кг/сут. за неделю), реализовано молока – 37158,9 т/сут. (+896,8 т/сут за неделю), численность молочного стада – 3034736 голов.

По основным показателям надоя молока в Российской Федерации по федеральным округам, по состоянию на 28.11.2016 года видно, что:

В Центральном ФО валовой надой составляет 9878,9 т/сут (+78,3 т/сут за неделю), средний надой молока от коровы за сутки составил 13,61 кг/сут. (+0,11 кг/сут. за неделю). Понижение валового надоя в сравнении с прошлым годом наблюдается в Московской обл. (98,9%), Липецкой обл. (99,8%), Тамбовской обл. (99,6%) и Тверской обл. (93,1%).

В Северо-Западном ФО валовой надой составляет 4059 т/сут (+39,6 т/сут за неделю), средний надой молока от коровы за сутки составил 17,69 кг/сут (+1,42 кг/сут. за неделю). Наибольший прирост показателя к прошлому году в Архангельской обл. (107,1%), Вологодской обл. (104,4%), Калининградской обл. (107%), Ленинградской обл. (101,3%), Мурманской обл. (103,5%).

В Южном ФО по отношению к прошлому году наблюдается стабильность в получении валового надоя, в сравнении с показателями 2015 года он составляет 105,3% и соответствует 3108,6 т/сут. (+19,1 т/сут за неделю), Снижение валового надоя к прошлому году зафиксировано в Республике Адыгея (94,4%), Волгоградская обл. (97,0%), Республике Северная Осетия Алания (62,9%), Ставропольском крае (97,4%), Чеченской Республике (71,8%) и др.. Средний надой молока от коровы за сутки по Южному ФО составил 14,78 кг/сут (+0,09 кг/сут за неделю), реализовано молока – 2822,8 т/сут (+28,3 т/сут за неделю), при численности молочного стада – 210387 голов.

В Приволжском ФО по отношению к прошлому году валовой надой отмечен ростом на уровне 103,8%. В настоящий момент он составляет 12494,3 т/сут (+75,6 т/сут за неделю). Наибольший прирост показателя к прошлому году отмечен в Республике Татарстан (102,1%), Чувашской Республике (105,8%), Республике Мордовия (106,8%), Кировской обл. (107,1%) и др. Средний надой молока от коровы за сутки по Приволжскому ФО составил 12,83 кг/сут. (+0,08 кг/сут. за неделю), реализовано молока – 11627,8 т/сут. (+93,7 т/сут за неделю) при численности молочного стада на уровне 974187 голов.

В Уральском ФО в сравнении с прошлым годом видно повышение валового надоя, соответствующее 103,1% и составляет 2742,4 т/сут (+20,5 т/сут за неделю). Средний надой молока от коровы за сутки по Уральскому ФО составил 14,88 кг/сут. (+0,11 кг/сут. за неделю). Максимальный валовый сбор молока к прошлому году зафиксирован в Ямало-Ненецком АО (108,1%), Свердловской обл. (103,5%), Тюменская обл. (104,3%), Ханты-Мансийском АО (103,6%).

В Сибирском ФО валовой надой составляет 5206,4 т/сут (+45,3 т/сут за неделю), по сравнению с 2015 годом на эту дату значение показателя немного изменилось (101,9%), понижение валового надоя в сравнении с прошлым годом наблюдается в Омской области (97,7%), Красноярском крае (98,8%), Республике Бурятия (98,1%), Республике Алтай (98,1%). Средний надой молока от коровы за сутки по Сибирскому ФО составил 9,63 кг/сут. (+0,09 кг/сут. за неделю).

В Дальневосточном ФО валовой надой составляет 359,6 т/сут (+1,8 т/сут за неделю), по сравнению с прошлым годом на эту дату наблюдается снижение до уровня 96,9%. Наибольший прирост показателя к прошлому году зафиксирован в Камчатском (116,9%), Сахалинской обл. (102,7%), Приморском крае (104,4%). Средний надой молока от коровы за сутки по Дальневосточному ФО составил 8,29 кг/сут (в 2015г – 8,40 кг/сут).

Наименование субъекта Российской Федерации (информацию представило 80 субъектов РФ)	Статус и период информации	Средний надой молока от коровы за сутки (кг)				Надоено молока за сутки (тонн)		Реализовано молока за сутки (тонн)		Кол-во молочных коров в 2016 г. (голов)
		2016 г.	2015 г.	2016 г. к 2015 г. (±)	±	2016 г.	2016 г. к 2015 г. (%)	2016 г.	2016 г. к 2015 г. (%)	
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ		12,77	12,22	0,56	0,04	38766,8	103,2	37158,9	105,1	3034736
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ Ф.О.		13,61	12,85	0,76	0,11	9878,9	104,0	9953,4	109,9	726035
Белгородская область	28.11.2016	17,05	16,28	0,77	0,10	1103,2	104,8	1078,3	106,1	59254
Брянская область	28.11.2016	9,90	8,90	1,00	0,00	369,1	100,8	317,4	100,9	53932
Владимирская область	28.11.2016	17,20	16,60	0,60	0,10	884,7	103,5	824,4	102,2	51373
Воронежская область	28.11.2016	15,50	14,60	0,90	0,10	1298,0	111,5	1899,9	159,8	100449
Ивановская область	28.11.2016	14,30	13,70	0,60	0,30	304,8	103,7	282,0	104,6	22400
Калужская область	28.11.2016	14,80	14,60	0,20	0,20	549,3	101,5	508,4	101,8	45761
Костромская область	28.11.2016	11,98	11,25	0,73	0,33	208,6	105,5	184,9	103,8	17629

Еженедельный бюллетень «АГРО-МАРКЕТ КУБАНИ» пятница, 02 декабря 2016 г.

Курская область	28.11.2016	10,80	10,30	0,50	-0,20	375,0	103,2	345,5	102,5	34871
Липецкая область	28.11.2016	16,30	15,60	0,70	0,30	451,7	99,8	437,8	98,0	27528
Московская область	14.11.2016	17,00	16,80	0,20	0,20	1465,3	98,9	1343,0	98,4	85997
Орловская область	28.11.2016	11,80	11,10	0,70	0,10	301,2	108,5	257,1	97,1	25200
Рязанская область	28.11.2016	13,90	13,20	0,70	0,20	808,9	106,0	758,6	107,1	55501
Смоленская область	21.11.2016	8,80	8,10	0,70	0,00	289,0	100,3	280,2	102,3	34209
Тамбовская область	28.11.2016	12,10	11,80	0,30	-0,10	143,9	99,6	134,9	100,2	12602
Тверская область	28.11.2016	9,10	9,20	-0,11	0,03	275,4	93,1	258,4	92,0	31000
Тульская область	28.11.2016	16,15	13,40	2,75	0,32	366,3	112,8	327,0	108,3	21776
Ярославская область	28.11.2016	15,20	14,10	1,10	0,20	684,5	107,8	715,7	107,2	46553
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ Ф.О.		17,69	16,21	1,48	0,17	4059,0	102,0	3902,1	101,8	229462
Республика Карелия	28.11.2016	18,10	19,20	-1,10	0,04	161,3	94,8	169,2	93,1	9100
Республика Коми	28.11.2016	10,50	10,60	-0,10	0,20	86,9	96,8	87,0	96,0	8354
Архангельская область	28.11.2016	15,70	14,90	0,80	0,10	272,9	107,1	277,7	115,3	14200
Вологодская область	21.11.2016	17,70	16,90	0,80	0,36	1252,4	104,4	1127,0	104,5	66598
Калининградская область	28.11.2016	18,50	17,60	0,90	0,10	274,6	107,0	278,6	104,1	16547
Ленинградская область	28.11.2016	21,70	21,70	0,00	0,10	1518,0	101,3	1474,4	101,1	71498
Мурманская область	28.11.2016	12,00	11,60	0,40	0,30	38,0	103,5	34,2	99,1	3200
Новгородская область	28.11.2016	10,60	10,50	0,10	0,10	108,1	99,0	103,3	96,1	11275
Псковская область	14.11.2016	12,40	12,80	-0,40	0,00	346,8	95,2	350,7	93,7	27990
ЮЖНЫЙ Ф.О.		14,78	14,70	0,08	0,09	3108,6	105,3	2822,8	105,8	210387
Республика Адыгея	28.11.2016	11,80	12,80	-1,00	0,00	15,2	94,4	14,2	93,4	1250
Республика Калмыкия	11.01.2016	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	27541
Краснодарский край	28.11.2016	18,10	17,60	0,50	0,20	2557,0	103,4	2301,3	103,4	128203
Астраханская область	28.11.2016	6,70	5,20	1,50	0,00	2,3	121,1	2,1	210,0	4943
Волгоградская область	28.11.2016	10,20	10,50	-0,30	-0,10	98,0	97,0	94,0	97,9	12710
Ростовская область	21.11.2016	10,60	10,60	0,00	0,00	307,8	100,5	283,9	101,0	29039
Республика Дагестан	28.11.2016	5,00	5,10	-0,10	-1,80	347,7	96,9	350,5	99,0	70500
Республика Ингушетия	25.01.2016	14,20	0,00	14,20	0,00	10,0	0,0	9,0	0,0	700
Кабардино-Балкарская Республика	21.11.2016	10,00	11,00	-1,00	0,00	59,8	97,9	47,4	98,5	12424
Карачаево-Черкесская Республика	28.11.2016	12,00	12,00	0,00	-0,10	113,1	105,0	89,6	117,3	9449
Республика Северная Осетия - Алания	21.11.2016	12,60	15,20	-2,60	0,00	36,8	62,9	56,2	205,9	4459
Чеченская Республика	28.11.2016	4,50	5,50	-1,00	-0,10	2,8	71,8	2,1	67,7	3038
Ставропольский край	21.11.2016	16,20	15,90	0,30	0,00	347,4	97,4	343,1	95,3	25626
ПРИВОЛЖСКИЙ Ф.О.		12,83	12,23	0,59	0,08	12494,3	103,8	11627,8	104,7	974187
Республика Башкортостан	28.11.2016	11,30	9,90	1,40	0,10	1287,0	106,4	1146,0	106,6	132593
Республика Марий Эл	28.11.2016	14,60	13,50	1,10	0,20	256,4	107,8	233,1	108,6	17599
Республика Мордовия	28.11.2016	13,30	12,30	1,00	0,10	799,8	106,8	740,4	106,9	56380
Республика Татарстан	28.11.2016	12,50	12,30	0,20	-0,10	2932,7	102,1	2794,1	103,3	205309

Еженедельный бюллетень «АГРО-МАРКЕТ КУБАНИ» пятница, 02 декабря 2016 г.

Удмуртская Республика	28.11.2016	14,40	14,00	0,40	0,30	1542,1	104,7	1397,0	103,4	106310
Чувашская Республика	28.11.2016	12,60	12,30	0,30	0,00	382,1	105,8	340,1	106,2	25000
Пермский край	28.11.2016	12,97	13,10	-0,13	0,17	946,7	99,2	858,1	97,5	74373
Кировская область	28.11.2016	18,20	17,10	1,10	0,10	1483,0	107,1	1508,6	109,1	83180
Нижегородская область	28.11.2016	12,70	12,00	0,70	0,20	1200,7	101,1	1101,7	106,8	87330
Оренбургская область	28.11.2016	7,70	7,30	0,40	0,00	409,2	98,9	326,8	98,6	72244
Пензенская область	28.11.2016	12,10	10,80	1,30	0,20	354,9	106,0	334,4	108,2	32033
Самарская область	28.11.2016	15,10	14,60	0,50	0,00	371,0	107,2	373,2	102,5	34620
Саратовская область	28.11.2016	12,90	12,30	0,60	-0,10	278,0	101,5	239,0	103,5	28422
Ульяновская область	28.11.2016	10,70	10,40	0,30	0,00	250,7	104,5	235,3	110,8	18794
УРАЛЬСКИЙ Ф.О.		14,88	14,50	0,38	0,11	2742,4	103,1	2670,2	102,7	184319
Курганская область	28.11.2016	9,70	9,20	0,50	-0,40	147,0	98,0	125,0	98,4	15785
Свердловская область	28.11.2016	16,78	15,44	1,34	0,45	1440,0	103,5	1364,1	103,5	79500
Тюменская область	28.11.2016	15,20	14,70	0,50	-0,10	763,0	104,3	774,1	103,7	49638
Ханты-Мансийский автономный округ	28.11.2016	13,20	13,20	0,00	1,70	11,5	103,6	11,0	105,8	941
Ямало-Ненецкий автономный округ	28.11.2016	7,80	7,50	0,30	0,00	4,0	108,1	4,2	116,7	500
Челябинская область	28.11.2016	12,50	12,00	0,50	0,20	376,9	101,4	391,8	99,5	37955
СИБИРСКИЙ Ф.О.		9,63	9,33	0,30	0,08	5206,4	101,9	4958,4	101,6	540748
Республика Алтай	21.11.2016	7,30	6,90	0,40	0,00	32,0	98,1	34,3	102,7	9457
Республика Бурятия	28.11.2016	6,90	7,10	-0,20	-0,20	26,2	98,1	17,8	95,2	19849
Республика Тыва	28.11.2016	3,40	2,70	0,70	-0,10	1,0	111,1	0,8	114,3	5570
Республика Хакасия	28.11.2016	10,00	9,30	0,70	0,20	83,0	104,9	84,1	107,1	8963
Алтайский край	28.11.2016	9,80	9,40	0,40	0,10	1254,1	102,5	1145,3	101,9	129664
Красноярский край	28.11.2016	12,70	12,10	0,60	0,20	915,8	98,8	1013,1	100,6	74794
Иркутская область	28.11.2016	12,87	12,24	0,63	0,00	334,6	101,5	317,0	101,2	26429
Кемеровская область	28.11.2016	10,90	10,70	0,20	0,00	413,4	100,3	385,6	100,0	32100
Новосибирская область	28.11.2016	9,30	8,60	0,70	0,10	1183,1	107,6	1066,1	108,4	126407
Омская область	28.11.2016	9,50	9,30	0,20	0,10	760,3	97,7	713,2	98,3	79100
Томская область	28.11.2016	13,20	12,80	0,40	0,00	197,4	102,1	176,1	85,5	14800
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ Ф.О.		8,29	8,40	-0,12	0,04	359,6	96,9	326,3	95,9	43402
Республика Саха (Якутия)	28.11.2016	5,50	5,50	0,00	0,00	89,5	98,4	75,1	97,2	16308
Камчатский край	28.11.2016	9,50	8,00	1,50	0,30	20,7	116,9	19,3	120,3	2300
Приморский край	14.11.2016	13,80	13,00	0,80	0,00	84,2	104,4	75,0	99,9	6930
Хабаровский край	28.11.2016	7,80	8,60	-0,80	0,20	42,1	83,7	39,6	88,8	5573
Амурская область	28.11.2016	13,00	14,70	-1,70	0,10	86,6	90,7	81,2	88,5	8073
Магаданская область	11.01.2016	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Сахалинская область	28.11.2016	12,90	12,30	0,60	0,00	34,8	102,7	34,5	103,8	3866
Еврейская автономная область	28.11.2016	6,80	7,40	-0,60	-0,20	1,7	85,0	1,6	80,0	342
		-MAX показатели					-MIN показатели			

VII. Спрос и предложение на сельскохозяйственную продукцию в Краснодарском крае

Спрос на зерновые культуры *

На момент подготовки информации, закупочные цены в Краснодарском крае были отмечены в следующих пределах:

Пшеница 3 класс – 11300-11400 руб/т (СРТ Новороссийск); 10500 руб/т EXW

Пшеница 4 класс – 11200-11300 руб/т (СРТ Новороссийск)

Пшеница 5 класс - 11100 руб/т (СРТ Новороссийск); 9000 руб/т EXW

Ячмень – 9500 руб/т (СРТ Новороссийск)

Кукуруза-10200-10400 руб/т (СРТ Новороссийск); 9400 руб/т EXW

Подсолнечник – 21500 руб/т (СРТ Краснодарский край)

Зернотрейдеры и организации ведущие закупки с/х культур

Компания	Контакты
ООО «Луис Дрейфус»	(861)224-72-44
ООО «Каргилл – Юг»	(861)210-98-85
ООО «Бунге СНГ»	(86132)6-91-31
ЗАО «ВИТАЛМАР АГРО»	(861)219-31-85
ООО «МЗК»	(861)210-97-25
АГК «ЮГ Руси»	(861)219-29-91
ООО Южные Закрома	(988)955-93-93
ООО "АГРОСОЮЗ"	(938)142-72-82
ООО "Агро-Юг"	(918)464-47-45
ООО "Виртум"	(961)423-66-63
ПАО Хлеб - Кубани	(918)188-46-86

Предложение

Товар	Цена (руб/т)	Продавец	Контакты
Пшеница 3 кл	9300	Агрофирма Волготрансгаз-Ейск	8(86132)61240
Пшеница 4 кл	9300		
Пшеница 3 кл	9850	ОАО Дружба	8(86164)46343
Пшеница 4 кл	9550		
Пшеница 4 кл	10000	ОАО Им. Героя Данильченко	8(86164)39609
Пшеница 4 кл	7000	ЗАО АФ Кухаривская	8(86132)99157
Пшеница 5 кл	7000		
Пшеница 4 кл	9850	ЗАО «Воронцовское»	8(86132)62050
Пшеница 4кл	9000	ООО Премьера	8(86196)46188
Пшеница 4 кл	9800	ЗАО им. Кирова	8(86196)43177
Ячмень	7500		
Ячмень	8000	ЗАО "Лебяжье Чепигинское"	8(86156)63131
Пшеница 4кл	9000		
Подсолнечник	19200		
Пшеница 4кл	10000	СПК Новый путь	8(86156)53146
Пшеница 3кл	10000	УПХ Брюховецкое	8(86156)21817
Пшеница 4кл	9500		
Ячмень	7500	ООО КубаньагроФаста	8(86196)45441
Пшеница 4 кл	9000		
Пшеница 3 кл	11000	КФХ "Тихое"	8(86145)36046
Пшеница 4 кл	9500		
Ячмень	9500		
Пшеница 4 кл	10300	АО «Белое»	8(86145)41443
Пшеница 3 кл	10700	ОАО Имени Ильича	8(86145)71763
Пшеница 4 кл	10200		
Пшеница 5 кл	9700		
Ячмень	9500		
Пшеница 3 кл	12000	ПАО Труд	8(86145)46240
Пшеница 4 кл	10450		
Пшеница 4 кл	9500	ООО Промагрохимия	8(918)4504437
Пшеница 4 кл	9500	СПК «Ленинский путь»	8(918)4693752
Пшеница 4 кл	9500	ООО «Кубаньагро»	8(918)4624191
Пшеница 4 кл	9500	ООО Наука Плюс	8(918)4413732
Пшеница 4 кл	9500	ООО Агросплав	8(918)9644835
Пшеница 4 кл	9500	ООО Патрида	8(918)3986680

Еженедельный бюллетень «АГРО-МАРКЕТ КУБАНИ» пятница, 02 декабря 2016 г.

Пшеница 4 кл	9500	КФХ Бровин	8(918)3234430
Пшеница 4 кл	9500	КФХ Фокин	8(918)4580493
Пшеница 4 кл	9500	ООО «Эспланада Кубанская»	8(928)4059600
Пшеница 3 кл	9000	Учхоз «Кубань»	8(861)2291340
Пшеница 4 кл	8500		
Пшеница 4 кл	9250	ООО Атаманское	8(86191)41932
Пшеница 4 кл	9320	ОАО За Мир и Труд	8(86191)41932
Пшеница 4 кл	10000	ЗАО Приморское	8(86151)35660
Пшеница 4 кл	10000	ОАО Лиманское	8(86151)37360
Пшеница 4 кл	10000	ОАО Шевченко	8(86151)38330
Пшеница 4 кл	10000	СПК Знамя Ленина	8(86151)44735
Пшеница 4 кл	10000	ООО Новоцербиновская	8(86151)59205
Пшеница 4 кл	10000	СХПК Щербиновский	8(86151)31130

* ГБУ КК «Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ» не несет ответственности за достоверность информации, опубликованной в объявлениях, и не предоставляет справочную информацию.