



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент экономики и государственной поддержки АПК

Федеральное государственное бюджетное учреждение

«Специализированный центр учета в агропромышленном комплексе»

Еженедельный информационно-аналитический обзор

№13

09.04.2013

Сводный обзор конъюнктуры аграрного рынка России

▶ ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ И ПРОДУКТЫ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ

▶ МАСЛИЧНЫЕ КУЛЬТУРЫ И ПРОДУКТЫ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ

▶ МОЛОКО И МОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ

▶ МЯСО И МЯСНАЯ ПРОДУКЦИЯ

▶ САХАР

▶ ЭНЕРГОРЕСУРСЫ

▶ ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО



В подготовке выпуска использованы официальные материалы Министерства сельского хозяйства РФ, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, ценового мониторинга ФГБУ «Спеццентр учета в АПК» и другие отраслевые источники.

Информационно-аналитический обзор выходит еженедельно, по вторникам.

Тел.: +7 (495) 917 – 50 – 42

info@specagro.ru

www.specagro.ru

По данным Минсельхоза России, прогноз сбора урожая в будущем сезоне понижен до 80 – 92 млн т, но не исключается возможность достижения уровня в 95 млн т. Основными факторами увеличения объемов производства являются: наиболее благоприятные климатические условия в ЮФО и СКФО (основные производители озимого зерна) для вегетации озимых зерновых культур в сравнении с 2012 г., когда сухая весенняя погода оказала негативное влияние на посевы озимых; повышение влажности почвы на Урале и в Сибири в связи с большей высотой снежного покрова (в сравнении с 2012 г.); повышение доходов сельхозтоваропроизводителей за счет роста цен на зерно на внутреннем рынке в сезоне 2012/13 может привести к увеличению объемов собственных инвестиций и улучшению агротехнологий.

По состоянию на 4 апреля сев яровых культур осуществляется в регионах ЦФО, ЮФО, СКФО и ПФО, в целом засеяно 634,6 тыс. га (1,2% от запланированных). Наибольшие площади посеянных яровых культур отмечаются в Ставропольском крае – 240,3 тыс. га (27% к плану), Краснодарском крае – 183,6 тыс. га (9,4%) и Ростовской области – 114,5 тыс. га (5,2%). Продолжается подкормка озимых зерновых культур: подкормлено 5,5 млн га (34,7% к площади сева), что на 2,8 млн га больше, чем в 2012 году. В хорошем и удовлетворительном состоянии находятся около 14,0 млн га озимых зерновых культур (88,2% посевной площади).

По оценкам МСХ США, урожай зерна в России в 2013 году при условии сохранения благоприятных климатических условий для вегетации и посеянных озимых и сева яровых культур может составить 86 млн т, что на 21% больше, чем в засушливом 2012 г., в т. ч. пшеницы – 50 млн т (+12 млн т к минимальным за десятилетие объемам 2012 г.), ячменя – 16 млн т (+2,0 млн т), кукурузы – 7 млн т (-1,2 млн т к рекордному 2012 г.), прочих зерновых и зернобобовых культур (рожь, овес, просо, гречиха, рис, горох и др.) – около 13 млн т, при этом ожидается стремительный рост объемов производства зернобобовых культур, в т. ч. гороха, на фоне растущего спроса на зарубежных рынках. Учитывая привлекательность мировых цен на зерно, Россия в будущем сезоне сможет экспортировать до 20 млн т зерновых и зернобобовых культур.

По данным ФТС России, экспорт зерна в 2012/13 с.-х. году на 3 апреля составил 14 196,4 тыс. т. С 1 по 3 апреля экспортировано 18,8 тыс. т зерна, в т. ч. ячменя – 8,7 тыс. т (46,4%), кукурузы – 6,6 тыс. т (34,9%), пшеницы – 3,3 тыс. т (17,5%) и прочих зерновых культур – 0,2 тыс. т (1,2%).

На мировом зерновом рынке после резкого снижения в конце прошлой недели наблюдался рост цен. Поддержку американской пшенице оказали неудовлетворительные результаты мониторинга состояния посевов озимых и активность импортеров в связи с низким уровнем цен в начале недели. Однако неудовлетворительные итоги недельных экспортных продаж американской пшеницы (316,43 тыс. т при ожидаемых 400-700 тыс. т) сдерживали рост цен. Поддержку европейской пшенице оказали сравнительно низкие температуры на значительной части территории Евросоюза и стабильный экспорт мягкой пшеницы. К концу недели ближайшие котировки выросли на CBOT (SRW) на 1,63% (до 256,83 \$/т), на MATIF (EVM) – 3,62% (до 317,24 \$/т). На рынке наличной продукции цена выросла на 1,65% до уровня 260,32 \$/т.



По оперативным данным Минсельхоза России, в Краснодарском крае приступили к севу подсолнечника на зерно, по состоянию на 04.04.2012 засеяно 3,7 тыс. га. В 2012 году доля Краснодарского края в региональной структуре посевных площадей под подсолнечником составила 7,3% (473,6 тыс. га). Общая посевная площадь под подсолнечником на зерно в 2013 году составит 6 417 тыс. га (-1,66% к 2012 г.), под соей – 1 609 тыс. га (+8,18% к 2012 г.), под яровым рапсом – 1 146 тыс. га (+3,51% к 2012 г.). Диверсификация производства в России маслосемян и расширение посевов сои и рапса обусловлены снижением доли растительного масла в структуре потребления с 71% в 2006 г. до 63% в 2012 г. и расширением доли соевого и рапсового масел.

По данным ФТС России, на 03.04.2013 экспорт подсолнечного масла с сентября 2012 г. по март 2013 г. составил 476,6 тыс. т, что на 128,3 тыс. т (21,2%) меньше, чем в предыдущем сезоне. С 1 по 3 апреля экспорт подсолнечного масла составил 5,309 тыс. т. По состоянию на 03.04.2013 г. импорт подсолнечного масла с начала сезона составил 8,2 тыс. т (статистика международной торговли приведена без учета данных о взаимной торговле с республиками Беларусь и Казахстан).

Конъюнктура мирового масличного рынка подвержена изменениям под воздействием угрозы глобального дефицита сои из-за возможного неурожая культуры в Аргентине – мировом лидере по переработки сои и второй стране в мире (после Бразилии) по величине производства сои. Неблагоприятные условия вегетации сои из-за запоздавшего сева, сравнительно низкая урожайность, низкие темпы уборки (на 27.03.2013 убрано 6%) свидетельствуют о снижении запланированных объемов будущего урожая. USDA в мартовском отчете понизили февральскую оценку производства сои в Аргентине в сезоне 2012/13 на 1,5 млн т до 51,5 млн т, оценка урожайности также понижена до 26,6 ц/га. В этих условиях стабилизирующим фактором служит благоприятный прогноз погоды в США на апрель для нового урожая сои, а также рост производства культуры в Украине, где в 2013 г. ожидается валовой сбор соевых бобов на уровне 2,95 млн т с уборочной площади 1,55 млн га.



К началу марта 2013 г. средняя цена закупки сырого молока у производителей составила 15,4 руб./кг. Средняя потребительская цена на молоко разливное составила 30,2 руб./л (+1,1% за 2 недели), масло сливочное – 242,7 руб./кг (-0,5% за 2 недели), сыры сычужные твердые – 250,3 руб./кг (-0,1% за 2 недели).

С начала года по состоянию на 03.04.2013 объемы поставок по импорту в РФ молока (без учёта данных о торговле с Республиками Беларусь и Казахстан) составили 14,9 тыс. т (+9,4% к 03.04.2012), сыра и творога – 74,3 тыс. т (+8,9% к 03.04.2012), масла сливочного – 21,6 тыс. т (+97,8% к 03.04.2012).

В Новой Зеландии на фоне негативных последствий засухи (которая может обойтись экономике страны в 1,7 млрд USD), высоких цен на сухое молоко и положительных прогнозов относительно летних осадков основные производители молока и молочной продукции, в том числе Fonterra, не прогнозируют снижения объемов производства молока в 2013 году, несмотря на погодные условия.

В США экспорт молока составляет 13% от общего объема производства. По данным USDA, в течение следующих 3-х лет прогнозируется увеличение экспортного спроса на COM, СЦМ и сыр. Многие молочные компании в США уже увеличили производство сыра для удовлетворения глобального спроса.

В Китае резко вырос импорт сухого молока из-за очередных случаев с поставками на внутренний рынок некачественного сухого молока, которое смешивалось с просроченным.

По данным Евразийской экономической комиссии, с 01.04.2013 г. по 30.06.2013 г. изменились пошлины на некоторые молочные продукты. Пошлины на сливочное масло и творог повысились с 15% до 18,3% (не менее 0,29 EUR/кг и 0,40 EUR/кг соответственно). Пошлины на тертые сыры, сыры в порошке всех сортов повысились с 15% до 20%, на сыр "Фета" из коровьего молока – с 15% до 25%.

По данным Чикагской торговой биржи (CME), 05.04.2013 апрельские фьючерсы на твердые сыры закрылись на уровне 3 724 USD/т, сливочное масло – на уровне 3 762 USD/т, COM – на уровне 3 498 USD/т.

По состоянию на 02.04.2013, по данным GDT, средняя цена по итогам торгов на сухое обезжиренное молоко составила 5 142 USD/т (+27,0% за 2 недели), на сухое цельное молоко – 5 100 USD/т (-0,3% за 2 недели). Средняя цена по итогам торгов на безводный молочный жир составила 4 695 USD/т (+6,7% за 2 недели), на чеддер – 4 622 USD/т (+6,6% за 2 недели), на сычужный казеин – 9 242 USD/т (+3,1% за 2 недели).



МЯСО

В начале марта 2013 г. наблюдалось увеличение цен производства на говядину I категории относительно этого же периода прошлого года на 8,6% (средняя цена составила 187,5 руб./кг), а также на мясо кур I категории – на 3,2% (цена составила 92,2 руб./кг). Цена производства на свинину II категории снизилась по сравнению с ценой на конец февраля на 3,0% (с 153,3 руб./кг до 148,8 руб./кг). Снизились потребительские цены по отношению к началу года: на говядину I категории – на 4,5% (до 262,1 руб./кг), на свинину II категории – на 4,7% (до 231,1 руб./кг), на мясо кур I категории – на 4,1% (до 114,8 руб./кг).

С начала года объемы поставок по импорту в РФ говядины (без учёта данных о торговле с Республиками Беларусь и Казахстан) на 03.04.2013 составили 102,8 тыс. т (-7,6% к 03.04.2012), объемы поставок свинины составили 111,9 тыс. т (-11,8% к 03.04.2012), мяса птицы – 88,1 тыс. т (+21,7% к 03.04.2012).

Ожидается, что в апреле объем производства говядины в странах ЕС продолжит сокращаться, а потребление продолжит снижаться в течение всего 2013 года. Во Франции и Италии (ведущие страны-производители говядины в ЕС) ожидается сокращение производства на 2% и 4% до 1,45 млн тонн и 938 тыс. тонн соответственно. По прогнозам Европейской комиссии, влияние текущих мер жесткой экономии приведет к тому, что в ЕС будет наблюдаться падение потребления говядины примерно на 1% до 7,1 млн тонн в 2013 году, причем наибольший спад ожидается в Испании и Португалии. В то время как европейская торговля говядиной пострадает от падения потребления, отмечается усиление спроса на говядину со стороны Турции, России, а также стран Ближнего Востока и Северной Африки.

По состоянию на 05.04.2013 апрельские фьючерсы на Чикагской торговой бирже (CME) на крупный рогатый скот закрылись на уровне 2 800 USD/т, июньские фьючерсы – на уровне 2 692 USD/т. Апрельские фьючерсы на скот на откорме закрылись на уровне 3 166 USD/т, майские фьючерсы – на уровне 3 211 USD/т. Апрельские фьючерсы на постных свиней закрылись на уровне 1 792 USD/т, майские фьючерсы – на уровне 1 961 USD/т.



В связи с неблагоприятными погодными условиями ЮФО и СКФО, как и в 2012 г., приступили к севу сахарной свеклы только в конце марта, а в 2010 и 2011 гг. сев начинался уже в середине марта. По состоянию на 02.04.2013 в Краснодарском и Ставропольском краях посеяно 13,2 тыс. га и 1,3 тыс. га соответственно. Из-за низкой рентабельности производства сахарной свеклы в сравнении с другими сельхозкультурами посеи сахарной свеклы в Краснодарском крае могут снизиться в текущем году на 27-33 % в сравнении с 2012 г., по этой причине край недоберет около 2 млн т сахарной свеклы.

По состоянию на 03.04.2013 оптово-отпускные цены на сахар на внутреннем рынке в основных сахаропроизводящих регионах РФ в среднем составили 23,2 руб./кг (с учетом НДС), рост за неделю составил около 3,4 %.

Розничные цены на сахар по-прежнему снижаются. По состоянию на 01.04.2013 средняя розничная цена на сахар составила 31,17 руб./кг в среднем по РФ (-0,1% за неделю).

Физические объемы импорта сахара в РФ с начала 2013 г. по состоянию на 03.04.2013 составили около 12,2 тыс. т, что ниже импортируемых объемов за аналогичный период 2012 г. на 6,3 %, апрельские объемы импорта на 03.04.2013 значительно ниже прошлогодних. Экспортные объемы сахара в апреле 2013 г. составили около 3,85 т, что выше объемов экспорта аналогичного периода 2012 г. на 85 % (объемы импорта и экспорта даны без учета данных о взаимной торговле с республиками Беларусь и Казахстан).

Биржевые цены на сахар-сырец не меняют нисходящий тренд, хотя динамика в течение отчетной недели имела разнонаправленный характер. В начале торговой недели средняя цена на майские контракты на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ICE немного повысилась в сравнении с прошлыми торгами и составила 390 \$/т (+0,2 %). К среде котировки вновь снизились на 19 % по отношению к торговой сессии понедельника. Но в четверг цены вернулись к уровню начала недели, а в пятницу средняя цена на майские фьючерсы остановилась на показателе пятницы прошлой торговой недели и составила 389 \$/т.

Стоимость сахара в мире упала до минимальной отметки за последние 2,5 года. Основными факторами нисходящего ценового тренда являются перспективы рекордного урожая сахарного тростника и прогнозируемый шестипроцентный рост производства сахара в Бразилии, завершение сезона производства сахара в Таиланде, что способствует высокому предложению товара на мировом рынке.

В текущем маркетинговом году, который завершится 30 сентября, Индия может импортировать около 1,4 млн т сахара. Несмотря на наличие излишков сахара внутри страны из-за резкого снижения стоимости сахара-сырца на мировом рынке местные производители вынуждены скупать сырьё за границей, но при этом у них отсутствует возможность экспорта своего товара, ввиду чего на сырьевых рынках мира стоимость сахара-сырца может укрепиться.

САХАР



ЭНЕРГОРЕСУРСЫ

На отчетной неделе мировые цены на нефть снижались на фоне оттока инвесторов из рискованных активов, связанного с нестабильной ситуацией на американском рынке труда: рост числа заявок на пособие по безработице за неделю составил 8% (+28 тыс. до 385 тыс.) вместо ожидаемого снижения на 4 тыс. Цена майских фьючерсов на нефть марки Brent снизилась за неделю на 5,7% до \$ 104,42 за барр., на нефть марки Light Sweet – на 4,0% до \$ 93,32 за барр.

В апреле экспортная пошлина в России на сжиженный углеводородный газ снизится почти в 2 раза и составит 70,5 \$/т.

Со вторника отчетной недели Московский НПЗ поднял мелкооптовые цены на летнее дизельное топливо сорта «С» на 1 100 руб./т до 31 100 руб./т. Подобная динамика стала причиной аналогичного повышения цен и образования очередей на подмосковных нефтебазах. С начала 2013 года на российском рынке не реализуется топливо ЕВРО-2, а недостающие объемы восполняются белорусскими нефтепродуктами.

С 29 марта по 1 апреля объем торгов летнего дизельного топлива на бирже СПБМТСБ увеличился на 24% и составил на 1 апреля 25 320 т. Значительные обороты по продукту обусловлены привлекательной ценой Рязанской НПК – в среднем 28 800 руб./т (при среднем по ЦФО уровне 30 450 руб./т). С 4 апреля увеличились продажи белорусского бензина. По бензину марки АИ-92 всего было заключено сделок на 2,340 тыс. т с ценой 28 615 руб./т.

Всего за прошедшую неделю на бирже СПБМТСБ было реализовано 230,19 тыс. т нефтепродуктов, из которых на бензин приходится 56,86 тыс. т (24,7%), на дизельное топливо – 131,28 тыс. т (57,0%), на мазут – 16,79 тыс. т (7,3%).

Средний маржинальный доход розничных продаж на московском рынке достиг уровня 27% на отчетной неделе.

На 1 апреля 2013 г. Росстатом зафиксированы следующие значения розничных цен по России (с изменениями за неделю): АИ-80 – 26,87 (+0,01) руб./л, АИ-92 – 28,64 (0,00) руб./л, АИ-95 – 31,28 (0,00) руб./л, ДТ – 31,41 (-0,05) руб./л.



ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

Средневзвешенная цена приобретения дизтоплива зимнего сельхозтоваропроизводителями по состоянию на 04.04.2013 г. составила 32 358 руб./т, понизившись за неделю на 3,5%.

Наибольшее повышение цен наблюдалось в Костромской области (+1,7%).

Больше всего снизились цены в Республике Карелия (-11,2%), Ленинградской области (-7,9%), Красноярском крае (-7,7%), Вологодской области (-5,5%), Пермском крае (-4,8%), Республике Коми (-4,5%), Иркутской (-4,3%) и Кемеровской (-3,1%) областях.

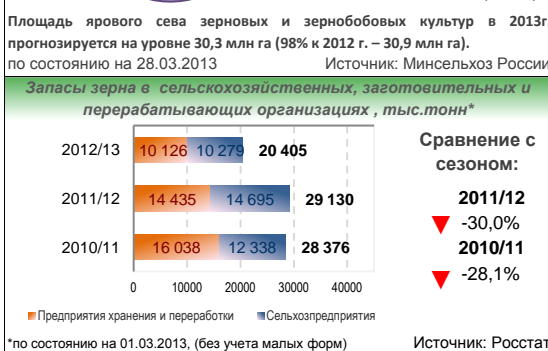
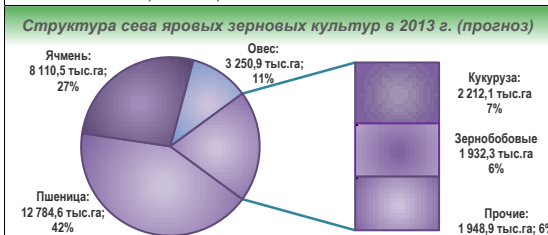
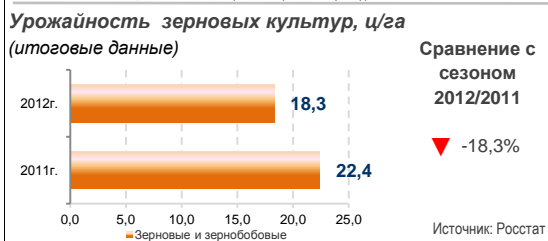
Средневзвешенная цена приобретения дизтоплива летнего сельхозтоваропроизводителями по состоянию на 04.04.2013 г. составила 30 928 руб./т, понизившись за неделю на 0,3%.

Наибольшее повышение цен наблюдалось в Республике Северная Осетия – Алания (+8,4%), Тюменской области (+4,6%), Республике Тыва (+4,6%) и Курской области (+3,0%).

Больше всего снизились цены в Ульяновской (-9,7%), Самарской (-6,1%) и Омской (-3,2%) областях.

Усредненная по 3-м торговым площадкам США цена на споте дизтоплива № 2 с низким содержанием серы по состоянию на 01.04.2013 г. повысилась за неделю на 4,9% в рублёвом исчислении и составила 29 959 руб./т (по курсу ЦБ 31,10 руб./\$). Потребительская цена дизтоплива по состоянию на 01.04.2013 на внутреннем рынке США повысилась за неделю на 0,3% в рублёвом исчислении (по данным Министерства топлива и энергетики США) и составила 38 618 руб./т (по курсу ЦБ 31,10 руб./\$).

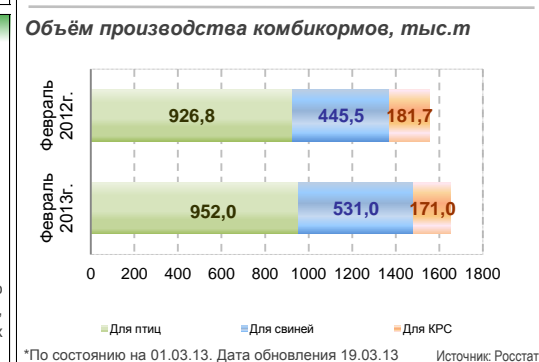
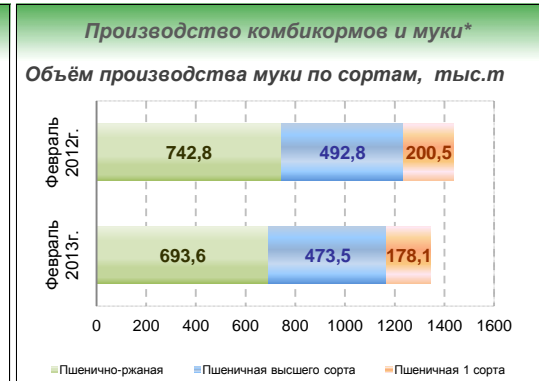




Средние закупочные цены на основные зерновые культуры в разрезе федеральных округов РФ*

Продукция	ЦФО		СЗФО		ЮФО		СКФО		ПФО		УФО		СФО		ДФО	
	руб.	%*	руб.	%*	руб.	%*	руб.	%*	руб.	%*	руб.	%*	руб.	%*	руб.	%*
Пшеница прод. 3 кл	10 771	-2,2%	12 100	-1,6%	10 524	-2,7%	-	-	10 481	+1,7%	9 132	-2,6%	10 367	+0,6%	-	-
Пшеница фураж.	11 304	+3,1%	12 305	-3,7%	10 380	-0,2%	10 000	-	10 008	+1,8%	8 700	+2,1%	10 302	-0,2%	-	-
Рожь прод. 3 кл	8 500	+1,2%	-	-	7 760	-	-	-	7 914	-0,9%	-	-	8 150	+3,8%	-	-
Ячмень фураж.	9 210	+4,0%	11 730	+0,8%	9 025	-	-	-	9 460	+7,3%	-	-	9 495	+1,8%	-	-
Кукуруза 2 кл.	10 800	+10,2%	12 964	+0,8%	8 960	+8,9%	8 000	0%	10 201	0%	-	-	-	-	-	-

*отклонение к 04.03.13. По состоянию на 18.03.13. На условиях поставки - СРТ ("франко" - Элеватор). Источник: ФГБУ "Спеццентрчет в АПК"



АНАЛИТИКА

По данным МСХ, прогноз сбора урожая 2013 понижен и составляет от 80 до 92 млн т, но не исключается возможность достижения уровня в 95 млн т. По состоянию на 4 апреля сев яровых культур осуществляется в ЦФО, ЮФО, СКФО и ПФО посеяно 634,6 тыс. га (1,2% к плану), что на 582,0 тыс. га больше, чем на аналогичную дату 2012 г. Высокие темпы сева яровых наблюдаются в ЮФО и СКФО. Наибольшие площади посевных яровых культур отмечаются в Ставропольском крае – 240,3 тыс. га (27% к плану), Краснодарском – 183,6 тыс. га (9,4%), и Ростовской области – 114,5 тыс. га (5,2%). 88,2% (14,0 млн га) от посевной площади оценивается как хорошее и удовлетворительное. В регионах РФ озимые зерновые культуры подкормлены минеральными удобрениями на 5,5 млн га (34,7% от общей площади сева), что на 2,8 млн га больше, чем в прошлом 2012 году.

На товарных интервенциях с 23.10.12 по 03.04.13 реализовано 2 658,198 тыс. т зерна на общую сумму 22,4 млрд руб. Средневзвешенные цены выросли относительно стартовых на пшеницу 4 кл. 2008г. на 26,6% (цена составила 9 117,0 руб./т), пшеницу 4 кл. 2011г. – 24,7% (8 979,5 руб./т) и ячмень фуражный 2008г. – 23,5% (7 409,3 руб./т). По данным ФТС России, экспорт зерна в 2012/13 с.ч. году на 3 апреля составил 14 196,4 тыс. т. С 1 по 3 апреля экспортировано 18,8 тыс. т зерна, в т.ч. ячменя – 8,7 тыс. т (46,4%), кукурузы – 6,6 тыс. т (34,9%), пшеницы – 3,3 тыс. т (17,5%) и прочих зерновых культур – 0,2 тыс. т (1,2%).

По оценкам МСХ США, урожай зерна в России в 2013 году при условии сохранения благоприятных климатических условий для вегетации посевных озимых и продолжения сева яровых культур может составить 86 млн т, что ближе к нижней границе прогнозируемых МСХ РФ 80-92 млн т. По прогнозам данным USDA, общая площадь уборки пшеницы в сезоне 2013/14 оценивается в 24,0 млн га (+11,2% к сезону 2012/13), начальные запасы пшеницы в РФ в сезоне 2013/14 с.ч. года прогнозируются на уровне 5,654 млн т (-45,8%), производство – 50,0 млн т (+32,6%), импорт – 0,5 млн т (-50%), экспорт – 15,0 млн т (42,9%), объем потребления пшеницы – 35,0 млн т (6,1%), в т.ч. на кормовые цели – 13,0 млн т (13,0%), к концу сезона 2013/14 с.ч. года конечные запасы пшеницы в РФ составят 6,154 млн т (+8,8%).

На мировом зерновом рынке, после резкого снижения в конце прошлой недели наблюдался рост цен. Поддержку американской пшенице оказало увеличение активности импортеров в связи с низким уровнем цен в начале недели. Также на рост цен Чикаго оказали влияние результаты мониторинга состояния озимой пшеницы США, проведенного NASS USDA, согласно которому 34% посевов находятся в хорошем и отличном состоянии (58% на соответствующую дату 2012 года), 36% – в удовлетворительном (в сезоне 2012/13г – 30%), что связано с неблагоприятными условиями сева и созревания культур. Европейская пшеница росла, опираясь на рынок Чикаго, а также на положительные оценки состояния озимых. Так, во Франции качество состояния посевов 66% озимой мягкой и 56% твердой пшеницы оценено как хорошее и отличное. К концу недели ближайшие котировки выросли на CBOT (SRW) на 1,63% (до 256,83 \$/т), на MATIF (EBM) – 3,62% (до 317,24 \$/т). На рынке наличной продукции цена выросла на 1,65% до уровня 260,32 \$/т.

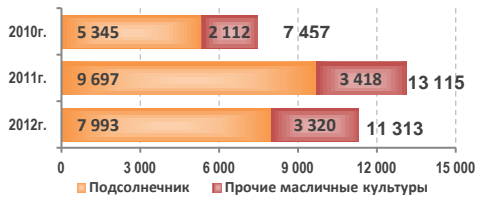
Текущие биржевые котировки на пшеницу, \$США/т*

Биржевые котировки	Наличный расчет	Изм. за нед. %	Фьюч. контр. МАЙ	Изм. за нед. %	Фьюч. контр. ИЮЛЬ	Изм. за нед. %	Фьюч. контр. СЕНТ./НОЯБ.	Изм. за нед. %
СВОТ (SRW) США, (с/х р. Чикаго, Индиана,Толедо, Огайо)	260,32	▲ +1,65%	256,83	▲ +1,63%	258,76	▲ +1,92%	261,70	▲ +1,86%
НТБ (пшен. прод. 4 кл) Россия ЮФО СКФО	X	X	355,90	X	X	X	X	X
MATIF (пшен. хлебопек) Франция, (Руан)	X	X	317,24	▲ +3,62%	X	X	279,17	▲ +2,9%

*по состоянию на 05.04.13, 1\$ = 31,7203 руб. Рост курса \$ за неделю 2,34% (+0,7 руб.) Источник: НТБ (РФ), ЧТБ (США)



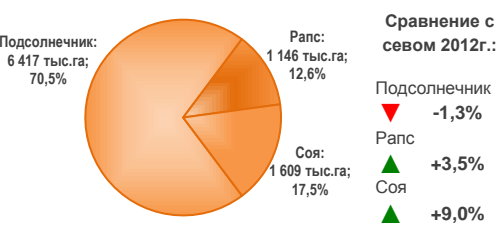
Валовый сбор масличных, тыс. тонн



2013г. по отношению к: 2011г.: **+51,7%**
 2012г.: **-13,7%**

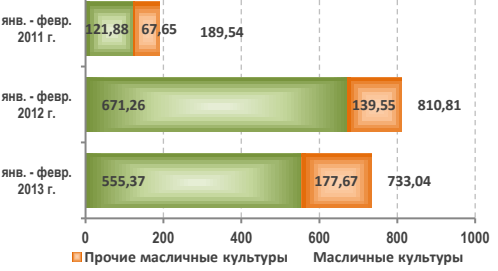
По состоянию на 07.03.2013г. Источник: Росстат

Структура сева яровых масличных культур в 2013 г. (прогноз)



По сравнению с яровым севом 2012г. в новом сезоне увеличены площади сева под урожай рапса на 38,9 тыс.га и сои на 133,0 тыс.га, площади сева подсолнечника оптимизированы (-83,4 тыс.га).
 По состоянию на 01.03.2013г. Источник: МСХ РФ

Отгрузка маслосемян с/х организациями РФ, тыс. т



2013г. по отношению к: 2011г.: **в 2,9 раз**
 2012г.: **-9,6%**

По состоянию на 01.03.2013г. Источник: ИАП "Зерно Он-Лайн"

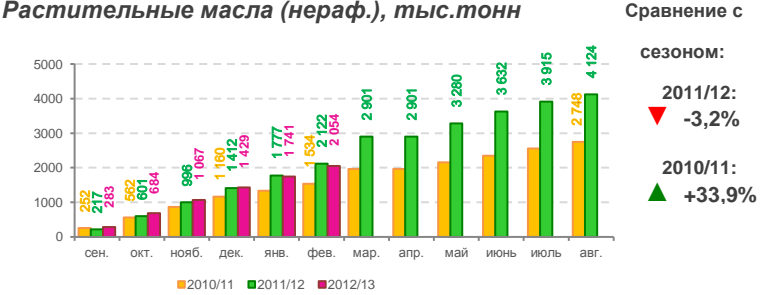
Средние закупочные цены на основные масличные культуры в разрезе федеральных округов РФ*

Регион	Подсолнечник		Рапс	
	руб.	%*	руб.	%*
ЦФО	16 059	▼ -0,4%	--	--
СЗФО	--	--	--	--
СКФО	16 800	▼ -4,8%	--	--
ЮФО	16 579	▼ -1,9%	--	--
ПФО	15 964	▼ -3,6%	12 000	≈ 0%
УФО	17 775	--	15 400	▼ -6,7%
СФО	16 000	▼ -12,5%	12 500	▼ -7,4%

*отклонение к 04.03.13. По состоянию на 18.03.13.
 На условиях поставки - СРТ ("франко" - Элеватор).

Источник: ФГБУ "Спеццентрчет в АПК"

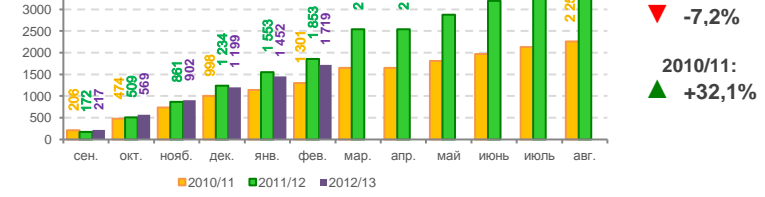
Производство растительных масел (нарастающим итогом с начала сезона 2012/13)



Сравнение с сезоном:
 2011/12: **-3,2%**
 2010/11: **+33,9%**

По состоянию на 19.03.2013г. Источник: ИА "АПК - Информ"

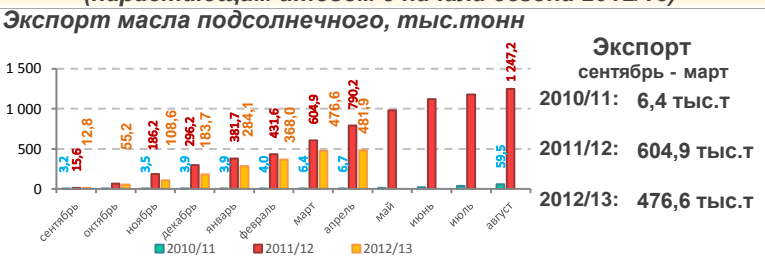
Подсолнечное масло (нераф.), тыс. тонн



Сравнение с сезоном:
 2011/12: **-7,2%**
 2010/11: **+32,1%**

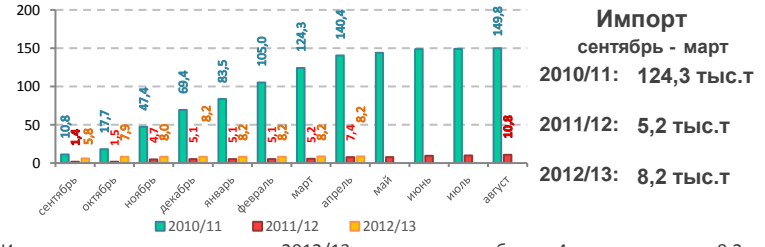
По состоянию на 19.03.2013г. Источник: ИА "АПК - Информ"

Экспорт и импорт масла подсолнечного (нарастающим итогом с начала сезона 2012/13)*



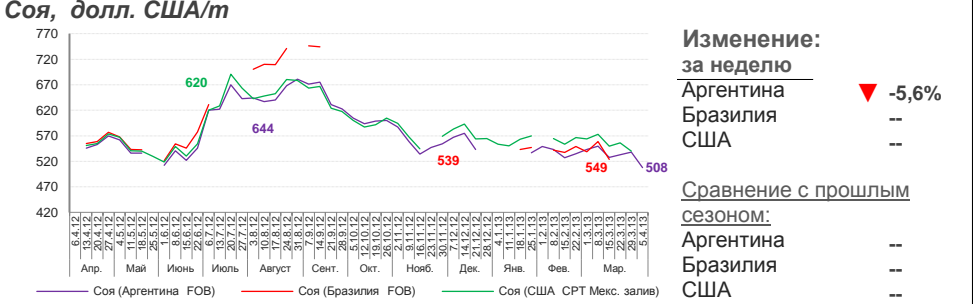
Экспорт масла подсолнечного в 2012/13 с.х. году с сентября по 3 апреля составил 481,9 тыс. тонн, в том числе с 1 по 3 апреля - 5,309 тыс. тонн
 По состоянию на 03.04.2013г. Источник: ФТС

Импорт масла подсолнечного, тыс. тонн



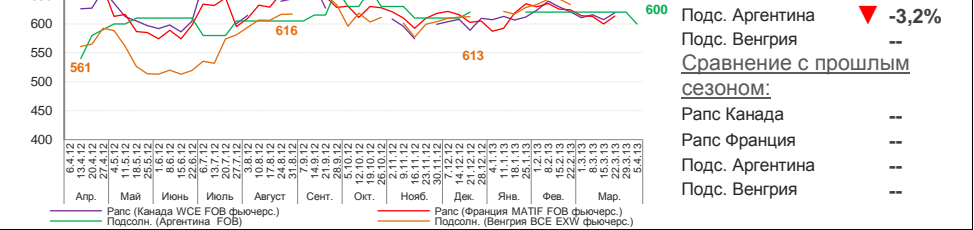
Импорт масла подсолнечного в 2012/13 с.х. году с сентября по 4 апреля составил 8,2 тыс. т. С 1 по 3 апреля импорт растительных масел не осуществлялся.
 *без учета данных о торговле с Республиками Беларусь и Казахстан. Коды ТН ВЭД: 151219101; 151219109
 По состоянию на 03.04.2013г. Источник: ФТС

Форвардные цены на физические партии масличных и растительных масел на мировом рынке



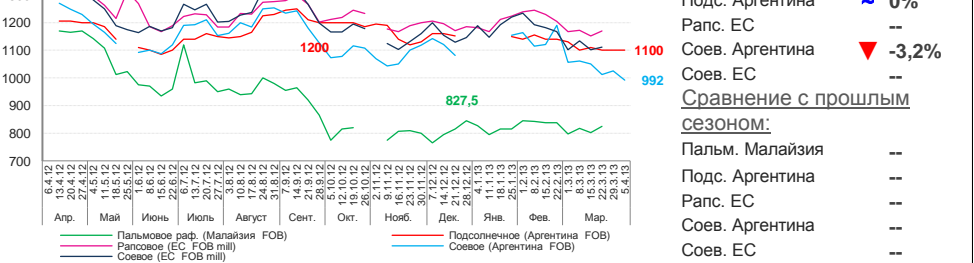
Изменение: за неделю
 Аргентина **-5,6%**
 Бразилия --
 США --

Масличные, долл. США/т



Изменение: за неделю
 Рапс Канада --
 Рапс Франция --
 Подс. Аргентина **-3,2%**
 Подс. Венгрия --

Растительные масла, долл. США/т



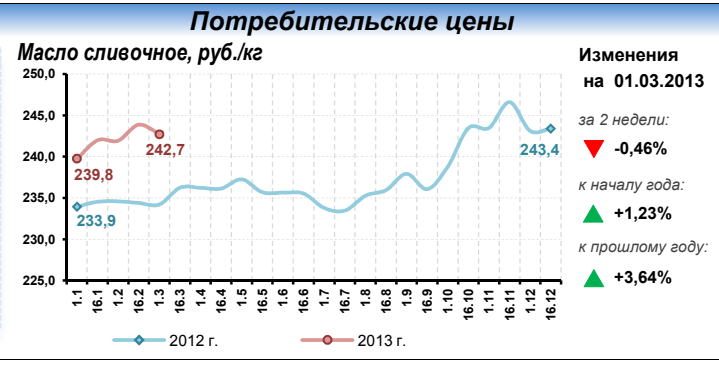
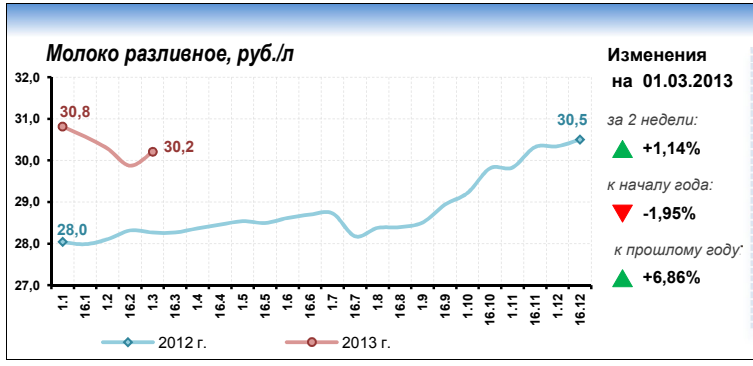
Изменение: за неделю
 Пальм. Малайзия --
 Подс. Аргентина **≈ 0%**
 Рапс. ЕС --
 Соев. Аргентина **-3,2%**
 Соев. ЕС --

Аналитика

По оперативным данным Минсельхоза России, в Краснодарском крае приступили к севу подсолнечника на зерно, по состоянию на 04.04.2012 засеяно 3,7 тыс. га. В 2012 году доля Краснодарского края в региональной структуре посевных площадей под подсолнечником составила 7,3% (473,6 тыс. га). Общая посевная площадь под подсолнечником на зерно в 2013 году составит 6 417 тыс. га (+1,66% к 2012 г.), под соей – 1 609 тыс. га (+8,18% к 2012 г.), под яровым рапсом – 1 146 тыс. га (+3,51% к 2012 г.). Диверсификация производства в России маслосемян и расширение посевов сои и рапса обусловлены снижением доли растительного масла в структуре потребления с 71% в 2006 г. до 63% в 2012 г. и расширением доли соевого и рапсового масел.

По данным ФТС России, на 03.04.2013 экспорт подсолнечного масла с сентября 2012 г. по март 2013 г. составил 476,6 тыс. т, что на 128,3 тыс. т (21,2%) меньше, чем в предыдущем сезоне. С 1 по 3 апреля экспорт подсолнечного масла составил 5,309 тыс. т. По состоянию на 03.04.2013 г. импорт подсолнечного масла с начала сезона составил 8,2 тыс. т (статистика международной торговли приведена без учета данных о взаимной торговле с республиками Беларусь и Казахстан).

Конъюнктура мирового масличного рынка подвержена изменениям под воздействием угрозы глобального дефицита сои из-за возможного неурожая культуры в Аргентине – мировом лидере по переработки сои и второй стране в мире (после Бразилии) по величине производства сои. Неблагоприятные условия вегетации сои из-за запоздавшего сева, сравнительно низкая урожайность, низкие темпы уборки (на 27.03.2013 убрано 6%) свидетельствуют о снижении запланированных объемов будущего урожая. USDA в мартовском отчете понизили февральскую оценку производства сои в Аргентине в сезоне 2012/13 на 1,5 млн т до 51,5 млн т, оценка урожайности также понижена до 26,6 ц/га. В этих условиях стабилизирующим фактором служит благоприятный прогноз погоды в США на апрель для нового урожая сои, а также рост производства культуры в Украине, где в 2013 г. ожидается валовой сбор соевых бобов на уровне 2,95 млн т с уборочной площади 1,55 млн га.



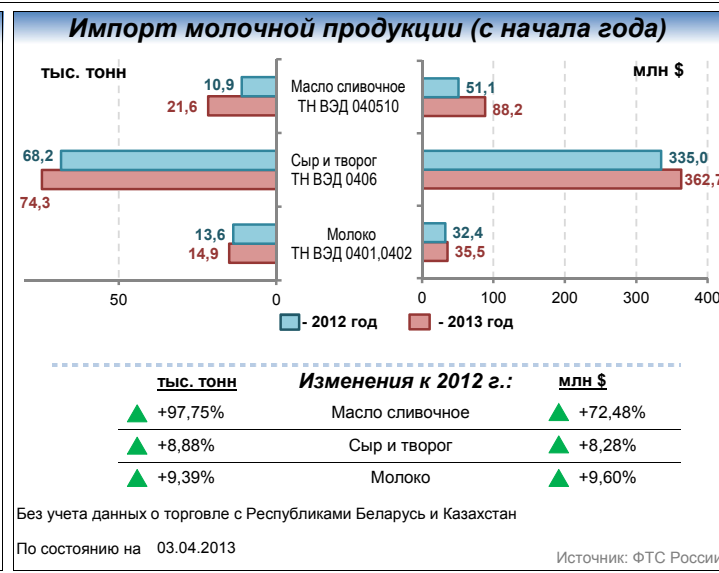
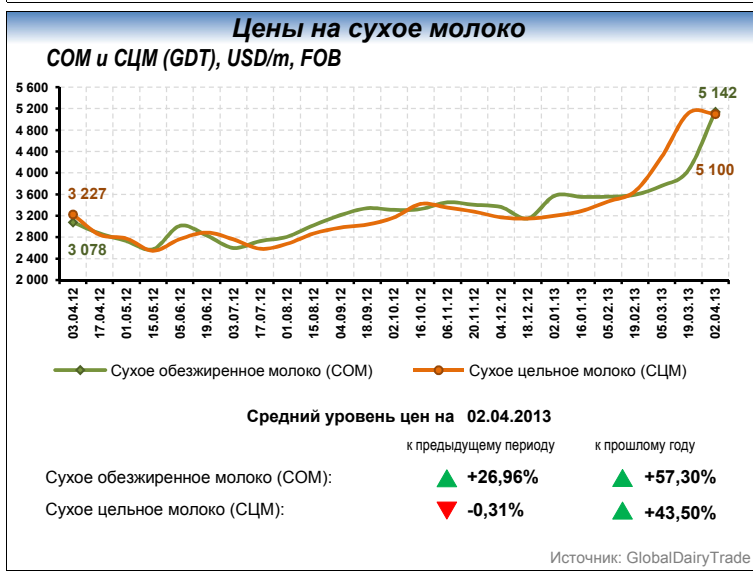
Средние цены по Федеральным округам на 01.03.2013

Территория	Все регионы	Молокопроизводящие регионы	Немолокопроизводящие регионы
РФ	15,38	15,07	18,22
ЦФО	15,50	15,08	17,90
С-ЗФО	17,38	15,86	18,13
ЮФО	14,31	15,20	13,42
С-КФО	15,31	15,27	15,56
ПФО	14,45	14,94	--
УФО	15,01	15,01	--
СФО	16,91	16,10	18,79
ДФО	30,52	--	30,52

К молокопроизводящим относятся субъекты РФ с суммарным объемом производства молока от всех видов животных (в пересчете на молоко установленной жирности) более 180 тыс. тонн в год.

Производственные показатели

Производственные показатели	2012 г.	2013 г.	Изменения
Поголовье коров на 1 марта в сельхозорганизациях, тыс. голов	3 664,5	3 595,2	▼ -1,89%
Производство молочной продукции в январе, тыс. тонн			
Валовой надой молока в сельхозорганизациях	2 252,4	2 143,1	▼ -4,85%
Цельномолочная продукция (в пересчете на молоко)	921,5	960,6	▲ +4,24%
Сыры и продукты сырные	29,9	28,4	▼ -4,75%
Масло сливочное	14,1	14,9	▲ +5,40%
Молоко и сливки в твердых формах	7,6	6,4	▼ -15,74%



Аналитика

К началу марта 2013 г. средняя цена закупки сырого молока у производителей составила 15,4 руб./кг. Средняя потребительская цена на молоко разливное составила 30,2 руб./л (+1,1% за 2 недели), масло сливочное – 242,7 руб./кг (-0,5% за 2 недели), сыры сычужные твердые – 250,3 руб./кг (-0,1% за 2 недели).

С начала года по состоянию на 03.04.2013 объемы поставок по импорту в РФ молока (без учёта данных о торговле с Республиками Беларусь и Казахстан) составили 14,9 тыс. т (+9,4% к 03.04.2012), сыра и творога – 74,3 тыс. т (+8,9% к 03.04.2012), масла сливочного – 21,6 тыс. т (+97,8% к 03.04.2012).

В Новой Зеландии на фоне негативных последствий засухи (которая может обойтись экономике страны в 1,7 млрд USD), высоких цен на сухое молоко и положительных прогнозов относительно летних осадков основные производители молока и молочной продукции, в том числе Fonterra, не прогнозируют снижения объемов производства молока в 2013 году, несмотря на погодные условия.

В США экспорт молока составляет 13% от общего объема производства. По данным USDA, в течение следующих 3-х лет прогнозируется увеличение экспортного спроса на COM, СЦМ и сыр. Многие молочные компании в США уже увеличили производство сыра для удовлетворения глобального спроса.

В Китае резко вырос импорт сухого молока из-за очередных случаев с поставками на внутренний рынок некачественного сухого молока, которое смешивалось с просроченным.

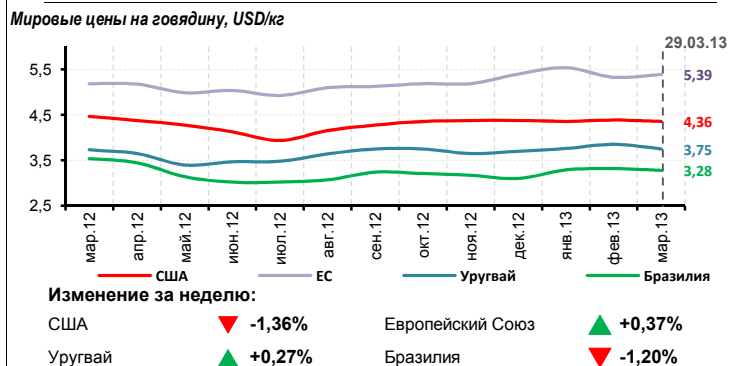
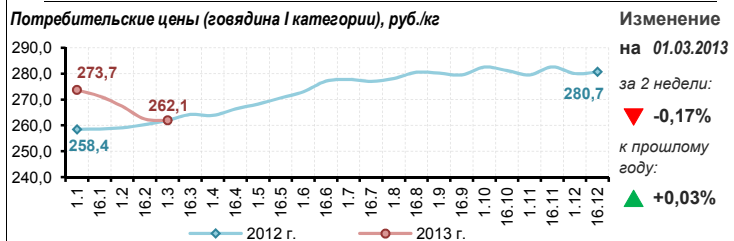
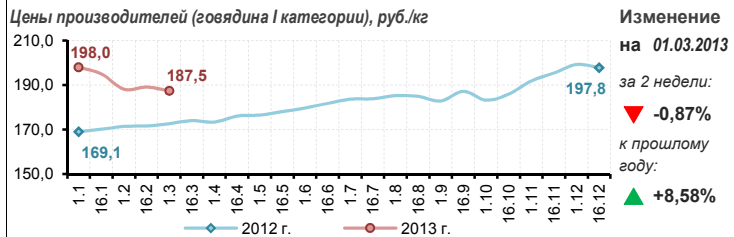
По данным Евразийской экономической комиссии, с 01.04.2013 г. по 30.06.2013 г. изменились пошлины на некоторые молочные продукты. Пошлины на сливочное масло и творог повысились с 15% до 18,3% (не менее 0,29 EUR/kg и 0,40 EUR/kg соответственно). Пошлины на тертые сыры, сыры в порошке всех сортов повысились с 15% до 20%, на сыр "Фета" из коровьего молока – с 15% до 25%.

По данным Чикагской торговой биржи (CME), 05.04.2013 апрельские фьючерсы на твердые сыры закрылись на уровне 3 724 USD/т, сливочное масло – на уровне 3 762 USD/т, COM и сыр – на уровне 3 498 USD/т.

По состоянию на 02.04.2013, по данным GDT, средняя цена по итогам торгов на сухое обезжиренное молоко составила 5 142 USD/т (+27,0 % за 2 недели), на сухое цельное молоко – 5 100 USD/т (-0,3% за 2 недели). Средняя цена по итогам торгов на безводный молочный жир составила 4 695 USD/т (+6,7% за 2 недели), на чеддер – 4 622 USD/т (+6,6% за 2 недели), на сычужный казеин – 9 242 USD/т (+3,1% за 2 недели).

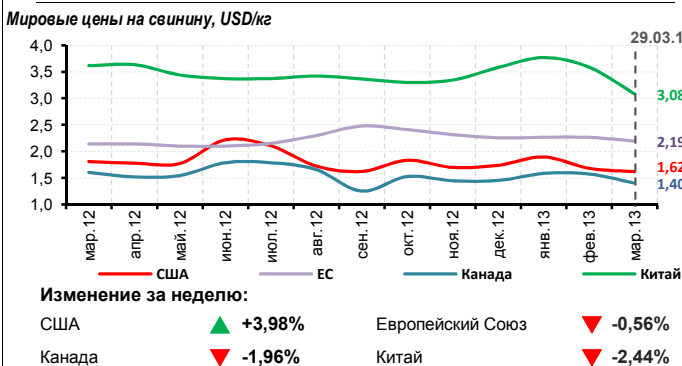
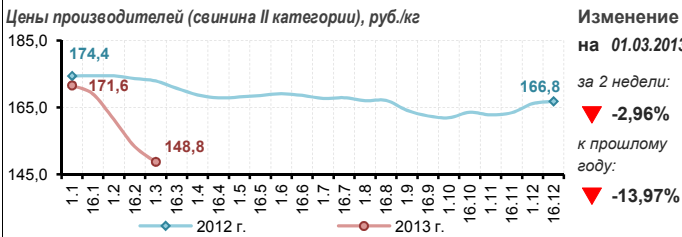


Говядина



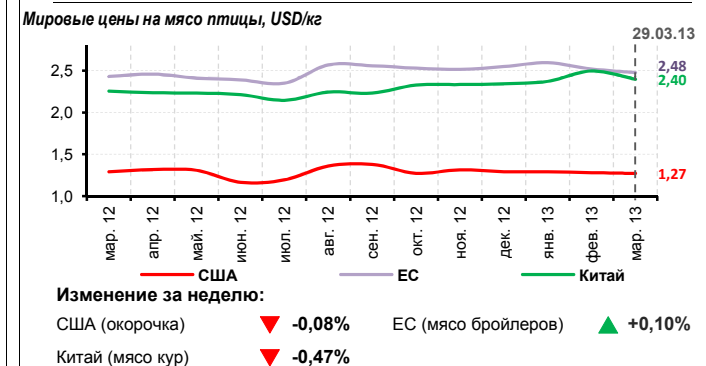
Источники: ФГБУ "Спеццентр учета в АПК", USDA, European Commission, IPCVA, Agriculture and Agri-Food Canada

Свинина



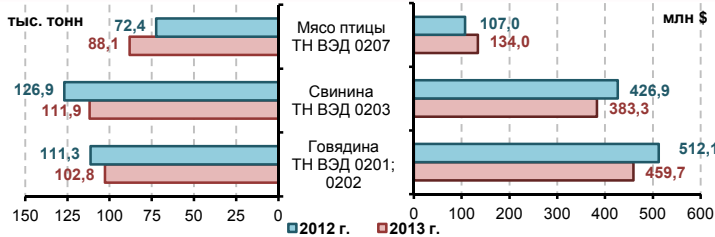
Источники: ФГБУ "Спеццентр учета в АПК", Ministry of Agriculture PRC, USDA, European Commission, Agriculture and Agri-Food Canada

Мясо птицы



Источники: ФГБУ "Спеццентр учета в АПК", Ministry of Agriculture PRC, USDA, European Commission

Импорт мясной продукции (с начала года)



По состоянию на 03.04.2013

(Без учета торговли с Республиками Беларусь и Казахстан)

Источник: ФТС России

Производственные показатели

Производственные показатели (по сельхозорганизациям)	2012 г.	2013 г.	Изменения
Поголовье скота и птицы, тыс. голов			
крупного рогатого скота	9 207,9	9 062,8	▼ -1,58%
свиней	11 711,5	14 144,0	▲ +20,77%
птицы	385 775,4	395 887,7	▲ +2,62%
Произведено скота и птицы на убой с начала года (в живом весе), тыс. тонн			
	1 105,4	1 242,8	▲ +12,43%
в том числе:			
крупного рогатого скота	139,1	142,5	▲ +2,44%
свиней	277,1	355,6	▲ +28,33%
птицы	682,4	738,3	▲ +8,19%

По состоянию на 01.03.2013г.

Источник: Росстат

Аналитика

В начале марта 2013 г. наблюдалось увеличение цен производства на говядину I категории относительно этого же периода прошлого года на 8,6% (средняя цена составила 187,5 руб./кг), а также на мясо кур I категории – на 3,2% (цена составила 92,2 руб./кг). Цена производства на свинину II категории снизилась по сравнению с ценой на конец февраля на 3,0% (с 153,3 руб./кг до 148,8 руб./кг). Снизились потребительские цены по отношению к началу года: на говядину I категории – на 4,5% (до 262,1 руб./кг), на свинину II категории – на 4,7% (до 231,1 руб./кг), на мясо кур I категории – на 4,1% (до 114,8 руб./кг).

С начала года объемы поставок по импорту в РФ говядины (без учета данных о торговле с Республиками Беларусь и Казахстан) на 03.04.2013 составили 102,8 тыс. т (-7,6% к 03.04.2012), объемы поставок свинины составили 111,9 тыс. т (-11,8% к 03.04.2012), мяса птицы – 88,1 тыс. т (+21,7% к 03.04.2012).

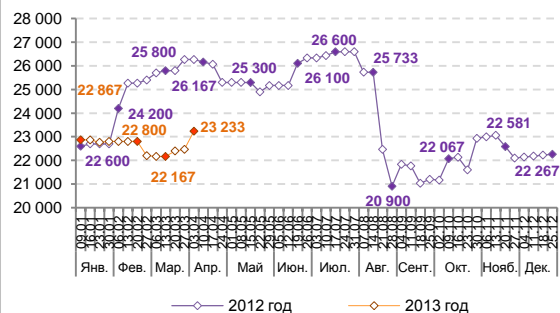
Ожидается, что в апреле объем производства говядины в странах ЕС продолжит сокращаться, а потребление продолжит снижаться в течение всего 2013 года. Во Франции и Италии (ведущие страны-производители говядины в ЕС) ожидается сокращение производства на 2% и 4% до 1,45 млн тонн и 938 тыс. тонн соответственно. По прогнозам Европейской комиссии, влияние текущих мер жесткой экономики приведет к тому, что в ЕС будет наблюдаться падение потребления говядины примерно на 1% до 7,1 млн тонн в 2013 году, причем наибольший спад ожидается в Испании и Португалии. В то время как европейская торговля говядиной пострадает от падения потребления, отмечается усиление спроса на говядину со стороны Турции, России, а также стран Ближнего Востока и Северной Африки.

По состоянию на 05.04.2013 апрельские фьючерсы на Чикагской торговой бирже (CME) на крупный рогатый скот закрылись на уровне 2 800 USD/т, июньские фьючерсы – на уровне 2 692 USD/т. Апрельские фьючерсы на скот на откорме закрылись на уровне 3 166 USD/т, майские фьючерсы – на уровне 3 211 USD/т. Апрельские фьючерсы на постных свиней закрылись на уровне 1 792 USD/т, майские фьючерсы – на уровне 1 961 USD/т.



Цены на сахар

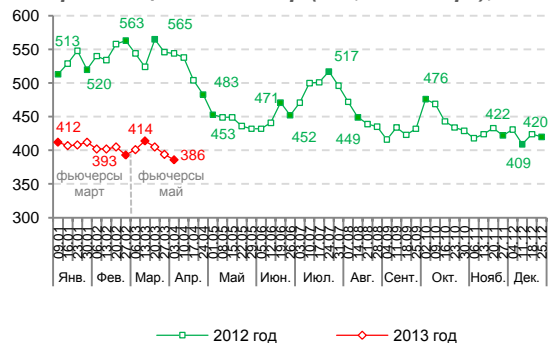
Цены производителей* на сахар, руб./т



Изменения на 03.04.2013 за неделю:
 ▲ +3,4%
к началу года:
 ▲ +1,6%
к пред. году:
 ▼ -11,5%

* На графике представлены средние цены по основным сахаропроизводящим округам (ЮФО, ЦФО, ПФО) Источник: СОЮЗРОССАХАР, ФГБУ "Спеццентрчет в АПК"

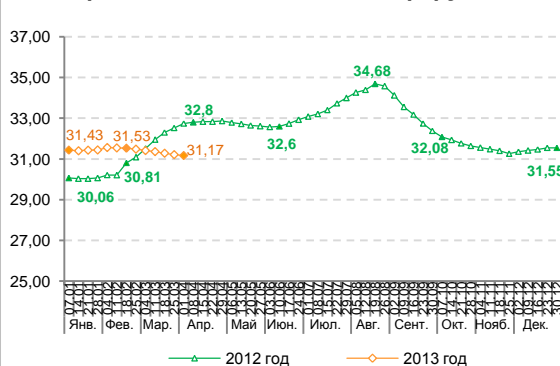
Мировые цены на сахар (ICE, Нью-Йорк), \$/т



Изменения на 03.04.2013 за неделю:
 ▲ +3,4%
к началу года:
 ▼ -6,3%
к пред. году:
 ▼ -29,0%

Источник: СОЮЗРОССАХАР

Потребительские цены на сахар, руб./кг

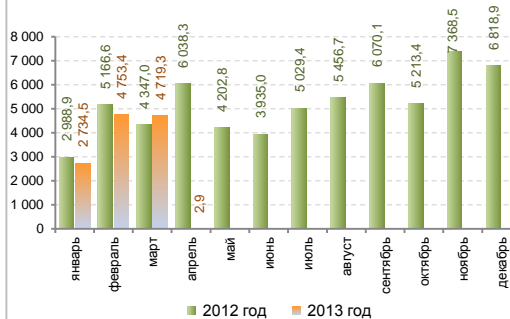


Изменения на 01.04.2013 за неделю:
 ▼ -0,1%
к началу года:
 ▼ -0,8%
к пред. году:
 ▼ -4,8%

Источник: Росстат

Импорт / экспорт сахара

Объем импорта*, т



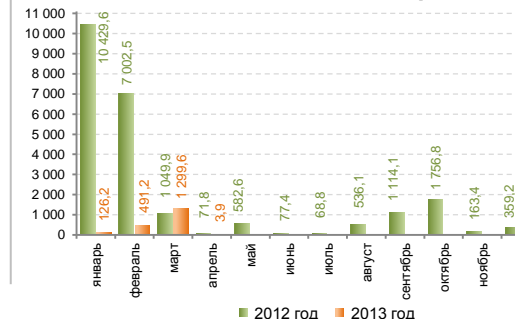
Изменения на 03.04.2013 к 2012 г. с начала года:
 ▼ -6,3%
за текущий месяц:
 ▼ -99,5%

Физический объем импорта сахара с начала года: 12,2 тыс. тонн в том числе в апреле: 2,85 т (на 03.04.2012 - 532,52 т)

* Импорт сахара (ТН ВЭД - 170199) по состоянию на 03.04.2013

Без учета данных о взаимной торговле с Республикой Беларусь и Республикой Казахстан

Объем экспорта*, т



Изменения на 03.04.2013 к 2012 г. с начала года:
 ▼ -89,6%
за текущий месяц:
 ▲ +85,1%

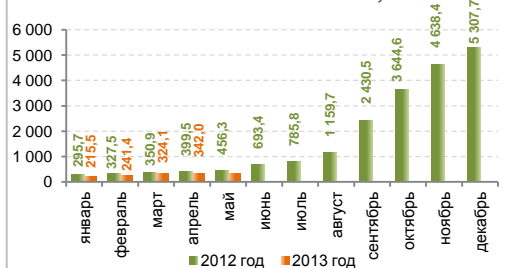
Физический объем экспорта сахара с начала года: 1,9 тыс. тонн в том числе в апреле: 3,85 т (на 03.04.2012 - 2,08 т)

* Экспорт сахара (ТН ВЭД - 170199) по состоянию на 03.04.2013

Источник: ФТС России

Производство сахара в России

Производство сахара нарастающим итогом с начала года*, тыс. т



за январь-апрель:
 342,0 тыс. тонн
 -14,4% ▼ к 2012 г.
в т. ч. в апреле:
 17,9 тыс. тонн

* Производственные показатели за 2012 г. с учетом корректировок Союзроссахара по состоянию на 01.04.2013

Производство сахара в I полугодии *, тыс. т

Показатель	2012 г.	2013 г.	Изменение 2013/2012, %
Заготовлено сахарной свеклы **	41 122	39 216	▼ -4,6%
Выработано сахара из сахарной свеклы **	5 031	4 753	▼ -5,5%
Переработано сахара-сырца	25	104	▲ в 4,1 раза
Выработано сахара из сахара-сырца	23	100	▲ в 4,3 раза

* по состоянию на 01.04.2013

** в сезоне 2012/2013

Источник: СОЮЗРОССАХАР

Аналитика

В связи с неблагоприятными погодными условиями ЮФО и СКФО, как и в 2012 г., приступили к свеву сахарной свеклы только в конце марта, а в 2010 и 2011 гг. свев начинался уже в середине марта. По состоянию на 02.04.2013 в Краснодарском и Ставропольском краях посеяно 13,2 тыс. га и 1,3 тыс. га соответственно. Из-за низкой рентабельности производства сахарной свеклы в сравнении с другими сельхозкультурами посевы сахарной свеклы в Краснодарском крае могут снизиться в текущем году на 27-33 % в сравнении с 2012 г., по этой причине край недоберет около 2 млн т сахарной свеклы.

По состоянию на 03.04.2013 оптово-отпускные цены на сахар на внутреннем рынке в основных сахаропроизводящих регионах РФ в среднем составили 23,2 руб./кг (с учетом НДС), рост за неделю составил около 3,4 %. Розничные цены на сахар по-прежнему снижаются. По состоянию на 01.04.2013 средняя розничная цена на сахар составила 31,17 руб./кг в среднем по РФ (-0,1% за неделю).

Физические объемы импорта сахара в РФ с начала 2013 г. по состоянию на 03.04.2013 составили около 12,2 тыс. т, что ниже импортных объемов за аналогичный период 2012 г. на 6,3 %, апрельские объемы импорта на 03.04.2013 значительно ниже прошлогодних. Экспортные объемы сахара в апреле 2013 г. составили около 3,85 т, что выше объемов экспорта аналогичного периода 2012 г. на 85 % (объемы импорта и экспорта даны без учета данных о взаимной торговле с республиками Беларусь и Казахстан).

Биржевые цены на сахар-сырец не меняют нисходящий тренд, хотя динамика в течение отчетной недели имела разнонаправленный характер. В начале торговой недели средняя цена на майские контракты на Нью-Йоркской товарно-сырьевой бирже ICE немного повысилась в сравнении с прошлыми торгами и составила 390 \$/т (+0,2 %). К среде котировки вновь снизились на 19 % по отношению к торговой сессии понедельника. Но в четверг цены вернулись к уровню начала недели, а в пятницу средняя цена на майские фьючерсы остановилась на показателе пятницы прошлой торговой недели и составила 389 \$/т.

Стоимость сахара в мире упала до минимальной отметки за последние 2,5 года. Основными факторами нисходящего ценового тренда являются перспективы рекордного урожая сахарного тростника и прогнозируемый шестипроцентный рост производства сахара в Бразилии, завершение сезона производства сахара в Таиланде, что способствует высокому предложению товара на мировом рынке.

В текущем маркетинговом году, который завершится 30 сентября, Индия может импортировать около 1,4 млн т сахара. Несмотря на наличие излишков сахара внутри страны из-за резкого снижения стоимости сахара-сырца на мировом рынке местные производители вынуждены закупать сырьё за границей, но при этом у них отсутствует возможность экспорта своего товара, ввиду чего на сырьевых рынках мира стоимость сахара-сырца может укрепиться.

НЕФТЬ

Добыча нефти и газового конденсата	01.04	02.04	03.04	04.04	07.04
Всего по РФ, тыс. т	–	1431,6	1429,7	1430,2	1430,1

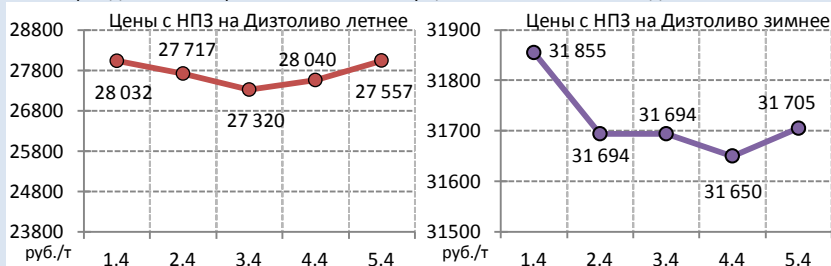
Коммерческие запасы на 2 апреля 2013 г. (по данным ГП «ЦДУ ТЭК»):

Нефть 5 160,6 тыс. т
Нефтепродукты 1 860,9 тыс. т

Биржевые цены	29.03	01.04	02.04	03.04	04.04	05.04
Brent (ICE), \$/барр.	–	110,75	110,22	106,94	106,21	104,42
Light Sweet (NYMEX), \$/барр.	–	97,21	97,15	94,66	93,57	93,32
Urals (PTC), \$/барр.	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00

ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

За период 25 – 31 марта 2013 г. было выпущено 1 231,1 тысяча тонн дизтоплива.



РФ 29 377 (+232) руб./т → 31 683 (-46) руб./т → 31,41 (-0,05) руб./л

Цена (оптовая) ГП «ЦДУ ТЭК» 04.04 32 829 руб./т
 Цена (срвзвеш. приобр. СХТП) ФГБУ «Спеццентр учёт в АПК» 04.04 31 538 руб./т
 Цена на рынке США (оптовая) U.S. E.I.A. 01.04 29 959 руб./т

Биржевые цены	29.03	01.04	02.04	03.04	04.04	05.04
ДТ Летнее (СПБМТСБ), руб./т	30 339	30 539	30 573	30 746	31 031	31 271
ДТ Зимнее (СПБМТСБ), руб./т	29 679	29 679	29 679	29 679	29 679	29 679
Газойль (ICE), \$/т	–	919,00	929,50	912,75	888,00	880,00

АНАЛИТИКА

На отчетной неделе мировые цены на нефть снижались на фоне оттока инвесторов из рискованных активов, связанного с нестабильной ситуацией на американском рынке труда: рост числа заявок на пособие по безработице за неделю составил 8% (+28 тыс. до 385 тыс.) вместо ожидаемого снижения на 4 тыс. Цена майских фьючерсов на нефть марки Brent снизилась за неделю на 5,7%, до \$ 104,42 за барр., на нефть марки Light Sweet – на 4,0% до \$ 93,32 за барр.

В апреле экспортная пошлина в России на сжиженный углеводородный газ снизится почти в 2 раза и составит 70,5 \$/т.

Со вторника отчетной недели Московский НПЗ поднял мелкооптовые цены на летнее дизельное топливо сорта «С» на 1 100 руб./т до 31 100 руб./т. Подобная динамика стала причиной аналогичного повышения цен и образования очереди на подмосковных нефтебазах. С начала 2013 года на российском рынке не реализуется топливо EBPO-2, а недостающие объемы восполняются белорусскими нефтепродуктами.

С 29 марта по 1 апреля объем торгов летнего дизельного топлива на бирже СПБМТСБ увеличился на 24% и составил на 1 апреля 25 320 т. Значительные обороты по продукту обусловлены привлекательной ценой Рязанской НПЗ – в среднем 28 800 руб./т (при среднем по ЦФО уровне 30 450 руб./т). С 4 апреля увеличились продажи белорусского бензина. По бензину марки АИ-92 всего было заключено сделок на 2,340 тыс. т с ценой 28 615 руб./т.

Всего за прошедшую неделю на бирже СПБМТСБ было реализовано 230,19 тыс. т нефтепродуктов, из которых на бензин приходится 56,86 тыс. т (24,7%), на дизельное топливо – 131,28 тыс. т (57,0%), на мазут – 16,79 тыс. т (7,3%).

Средний маржинальный доход розничных продаж на московском рынке достиг уровня 27% на отчетной неделе.

На 1 апреля 2013 г. Ростстат зафиксированы следующие значения розничных цен по России (с изменениями за неделю):
 АИ-80 – 26,87 (+0,01) руб./л,
 АИ-92 – 28,64 (0,00) руб./л,
 АИ-95 – 31,28 (0,00) руб./л,
 ДТ – 31,41 (-0,05) руб./л.

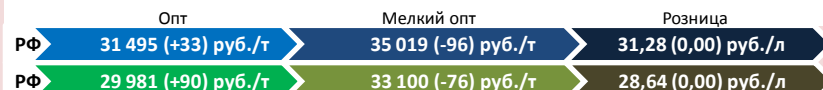
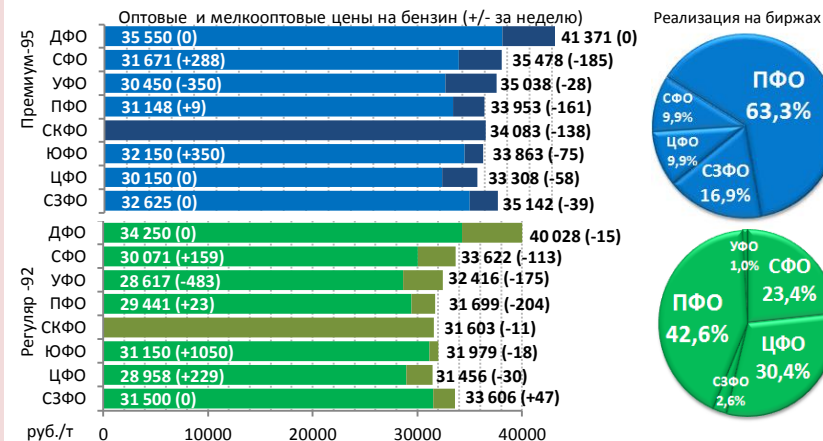
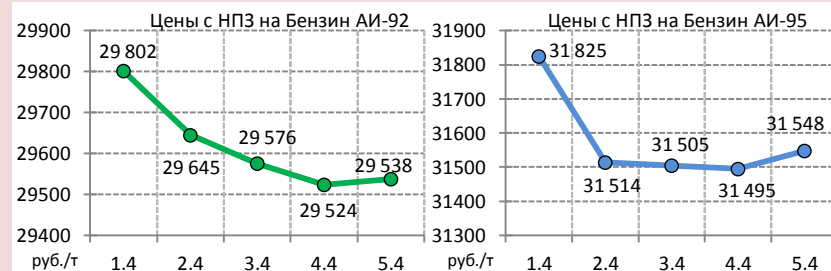
СПРАВКА

Источники информации: nge.ru, cdu.ru, oilcapital.ru, fuelservice.ru, s-pimex.ru, Росстат, ФГБУ «Спеццентр учёт в АПК».

Контактная информация:
 Тел.: +7 (495) 917 – 50 – 42
 Web: www.specagro.ru
 E-mail: info@sprcagro.ru

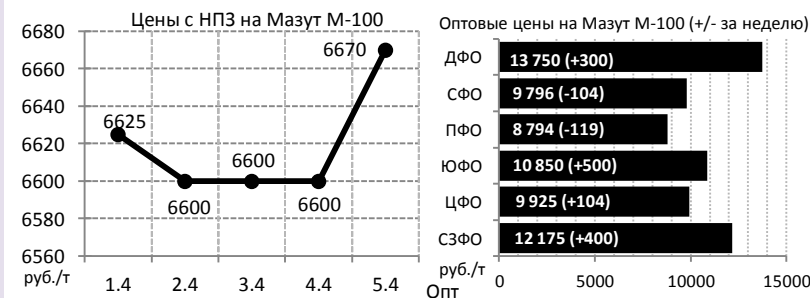
БЕНЗИН

За период 25 – 31 марта 2013 г. было выпущено 720,8 тысяча тонн бензина.



Биржевые цены	29.03	01.04	02.04	03.04	04.04	05.04
Регуляр-92 (СПБМТСБ), руб./т	29 336	29 609	29 895	29 942	29 492	30 099
Премиум-95 (СПБМТСБ), руб./т	31 106	31 165	31 786	31 404	31 422	32 241
Бензин (NYMEX), \$/галл	–	3,1002	3,0330	2,9091	2,8940	2,8767

МАЗУТ

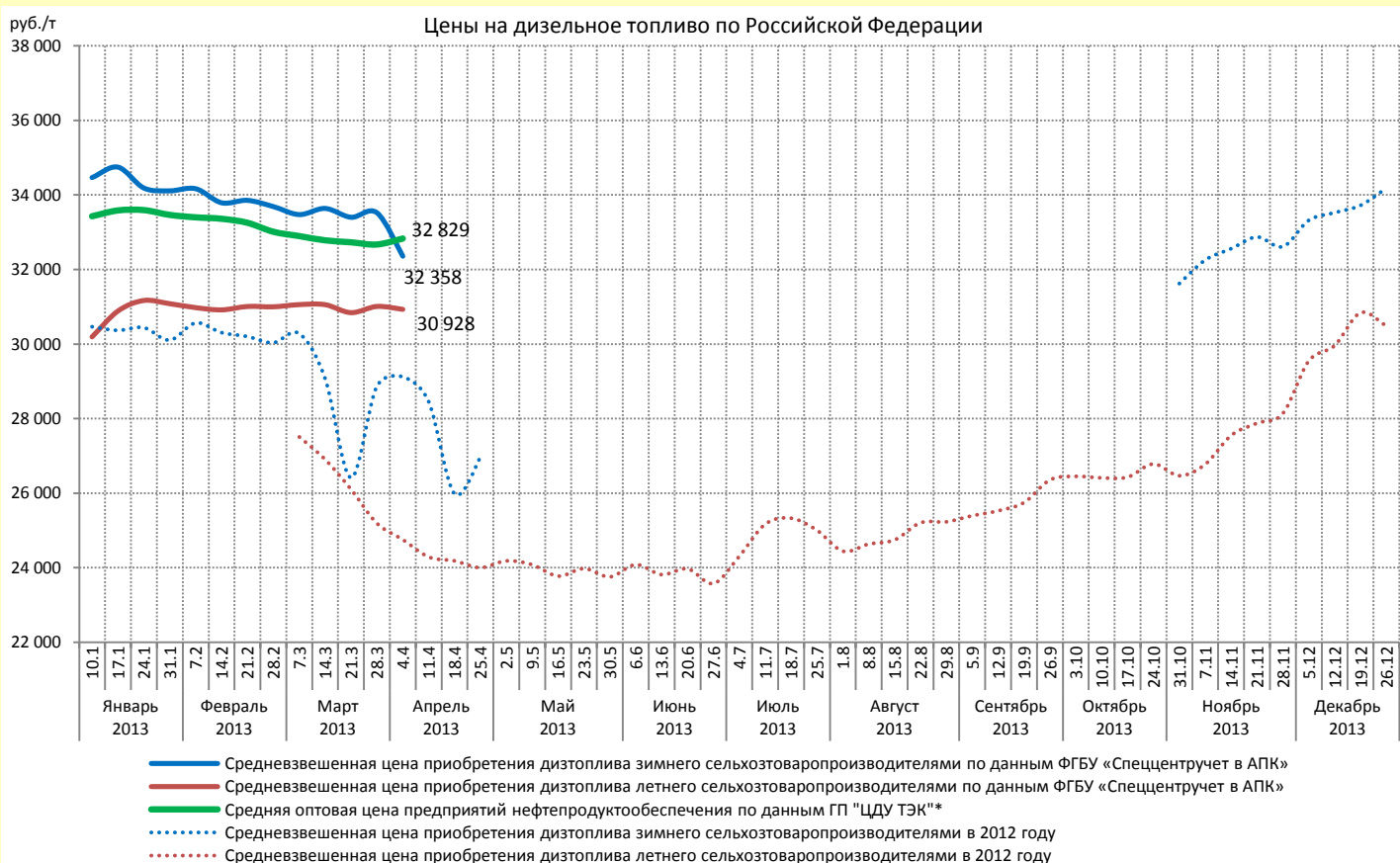


Биржевые цены	29.03	01.04	02.04	03.04	04.04	05.04
Мазут (СПБМТСБ), руб./т	10 908	10 514	11 009	11 009	11 059	11 059
Мазут (NYMEX), \$/галл	–	3,0778	3,0841	2,9983	2,9710	2,9231

Сводный отчет о средних ценах на дизельное топливо по состоянию на 4 апреля 2013 г.

	Средняя цена производителей дизтоплива по данным Росстата (с учетом акциза и НДС)		Оптовая цена дизтоплива по данным ГП «ЦДУ ТЭК»	Средневзвешенная цена приобретения дизтоплива сельхозтоваропроизводителями по данным ФГБУ «Спеццентрчет в АПК»	
	Зимнее	Летнее		Зимнее	Летнее
Дата регистрации цен	Февраль 2013 г.		04.04.2013	04.04.2013	
Цена, руб/т	31 639	30 508	32 829	32 358	30 928
Изменение к прошлой дате, %	▼ -3,2	▲ +6,1	▲ +0,5	▼ -3,5	▼ -0,3

Наибольшие изменения средневзвешенной цены приобретения дизельного топлива сельхозтоваропроизводителями в регионах Российской Федерации за отчетный период							
	Субъект РФ	Измен., %	Цена, руб/т		Субъект РФ	Измен., %	Цена, руб/т
Зимнее	Костромская область	+1,7	34 705	Снижение	Республика Карелия	-11,2	32 629
	Рязанская область	+1,0	30 800		Ленинградская область	-7,9	32 391
	Калининградская область	+0,9	35 223		Красноярский край	-7,7	32 656
	Республика Марий-Эл	+0,5	34 184		Вологодская область	-5,5	31 000
	Ульяновская область	+0,3	29 976		Пермский край	-4,8	32 567
Летнее	Республика Северная Осетия - Алания	+8,4	30 087	Снижение	Ульяновская область	-9,7	25 857
	Тюменская область	+4,6	31 016		Самарская область	-6,1	28 240
	Республика Тыва	+4,6	32 080		Омская область	-3,2	30 100
	Курская область	+3,0	31 735		Липецкая область	-2,3	29 890
	Нижегородская область	+2,7	27 135		Калининградская область	-1,5	31 269



*Оптовая цена предприятий нефтепродуктообеспечения на дизельное топливо рассчитывается как среднее значение оптовых цен поставщиков дизельного топлива без учета объемов производства. Данные ГП «ЦДУ ТЭК» учитывают цены на дизтопливо зимнее и летнее.

Средневзвешенная цена приобретения дизтоплива **зимнего** сельхозтоваропроизводителями по состоянию на **04.04.2013 г.** составила **32 358 руб./т**, понизившись за неделю на **3,5%**.

Наибольшее повышение цен наблюдалось в Костромской области (+1,7%).

Больше всего снизились цены в Республике Карелия (-11,2%), Ленинградской области (-7,9%), Красноярском крае (-7,7%), Вологодской области (-5,5%), Пермском крае (-4,8%), Республике Коми (-4,5%), Иркутской (-4,3%) и Кемеровской (-3,1%) областях.

Средневзвешенная цена приобретения дизтоплива **летнего** сельхозтоваропроизводителями по состоянию на **04.04.2013 г.** составила **30 928 руб./т**, понизившись за неделю на **0,3%**.

Наибольшее повышение цен наблюдалось в Республике Северная Осетия – Алания (+8,4%), Тюменской области (+4,6%), Республике Тыва (+4,6%) и Курской области (+3,0%).

Больше всего снизились цены в Ульяновской (-9,7%), Самарской (-6,1%) и Омской (-3,2%) областях.

Усредненная по 3-м торговым площадкам США цена на споте дизтоплива № 2 с низким содержанием серы по состоянию на **01.04.2013 г.** повысилась за неделю на **4,9%** в рублёвом исчислении и составила **29 959 руб./т** (по курсу ЦБ **31,10 руб./\$**). Потребительская цена дизтоплива по состоянию на **01.04.2013 г.** на внутреннем рынке США повысилась за неделю на **0,3%** в рублёвом исчислении (по данным Министерства топлива и энергетики США) и составила **38 618 руб./т** (по курсу ЦБ **31,10 руб./\$**).

Средневзвешенная цена приобретения дизельного топлива сельхозтоваропроизводителями в разрезе регионов

	Зимнее дизельное топливо			Летнее дизельное топливо		
	Цена, руб/т	Изменение за неделю (+/-)		Цена, руб/т	Изменение за неделю (+/-)	
		%	руб/т		%	руб/т
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	32 358	-3,5	-1 165	30 928	-0,3	-79
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	31 288	+0,1	+21	30 450	+0,5	+164
Белгородская область	-	-	-	30 150	-0,7	-200
Брянская область	-	-	-	29 950	-1,0	-300
Владимирская область	-	-	-	31 025	0,0	+9
Воронежская область	30 047	+0,1	+25	-	-	-
Ивановская область	34 883	0,0	0	-	-	-
Калужская область	31 500	0,0	0	-	-	-
Костромская область	34 705	+1,7	+590	-	-	-
Курская область	-	-	-	30 900	+3,0	+900
Липецкая область	-	-	-	29 890	-2,3	-700
Московская область	-	-	-	-	-	-
Орловская область	-	-	-	29 950	0,0	0
Рязанская область	30 800	+1,0	+300	30 800	+1,3	+400
Смоленская область	-	-	-	30 350	-0,5	-150
Тамбовская область	-	-	-	30 467	0,0	0
Тверская область	35 944	-0,1	-51	33 289	-	-
Тульская область	-	-	-	30 500	+1,3	+400
Ярославская область	33 000	-2,1	-700	-	-	-
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	33 960	-3,3	-1 165	32 818	-0,3	-88
Республика Карелия	32 629	-11,2	-4 121	-	-	-
Республика Коми	35 256	-4,5	-1 649	-	-	-
Архангельская область	35 557	+0,1	+45	-	-	-
Вологодская область	31 000	-5,5	-1 804	-	-	-
Калининградская область	35 223	+0,9	+311	31 269	-1,5	-466
Ленинградская область	32 391	-7,9	-2 773	-	-	-
Мурманская область	38 342	-0,7	-251	-	-	-
Новгородская область	36 620	+0,3	+115	-	-	-
Псковская область	35 316	+0,1	+37	34 927	+1,2	+427
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	24 100	-3,6	-891	31 874	+0,4	+122
Республика Дагестан	24 100	+0,2	+60	-	-	-
Республика Ингушетия	-	-	-	28 160	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	34 862	+0,2	+79
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	32 400	0,0	0
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	31 480	+8,4	+2 440
Чеченская Республика	-	-	-	23 430	-0,1	-20
Ставропольский край	-	-	-	32 360	+0,2	+60
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	22 832	-29,9	-9 751	31 546	-0,4	-131
Республика Адыгея	33 800	0,0	0	32 700	0,0	0
Республика Калмыкия	-	-	-	31 100	-	-
Краснодарский край	-	-	-	32 000	-0,3	-100
Астраханская область	32 381	0,0	0	-	-	-
Волгоградская область	-	-	-	30 800	-0,4	-130
Ростовская область	-	-	-	-	-	-
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	30 235	-6,7	-2 157	29 359	-2,3	-681
Республика Башкортостан	-	-	-	-	-	-
Республика Марий-Эл	34 184	+0,5	+154	-	-	-
Республика Мордовия	-	-	-	30 100	-0,3	-100
Республика Татарстан	-	-	-	31 241	-0,4	-139
Удмуртская Республика	-	-	-	31 362	-0,1	-23
Чувашская Республика	32 048	-0,3	-105	30 345	0,0	-8
Пермский край	32 567	-4,8	-1 641	-	-	-
Кировская область	-	-	-	31 630	+0,4	+130
Нижегородская область	28 948	-	-	27 135	+2,7	+714
Оренбургская область	-	-	-	29 000	-	-
Пензенская область	-	-	-	31 450	-	-
Самарская область	-	-	-	28 240	-6,1	-1 847
Саратовская область	30 000	0,0	0	-	-	-
Ульяновская область	29 976	+0,3	+102	25 857	-9,7	-2 768
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	34 700	-1,0	-367	31 964	+5,0	+1 515
Курганская область	-	-	-	30 094	-1,2	-357
Свердловская область	34 700	-0,8	-280	31 090	0,0	+5
Тюменская область	-	-	-	31 408	+4,6	+1 376
Челябинская область	-	-	-	32 773	-	-
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	33 518	-2,2	-764	30 820	+0,2	+67
Республика Алтай	35 328	0,0	0	32 080	0,0	0
Республика Бурятия	35 500	-1,7	-600	-	-	-
Республика Тыва	34 300	0,0	0	29 800	+4,6	+1 300
Алтайский край	33 200	0,0	0	31 200	+1,0	+300
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	32 656	-7,7	-2 728	-	-	-
Иркутская область	33 288	-4,3	-1 513	-	-	-
Кемеровская область	33 900	-3,1	-1 100	-	-	-
Новосибирская область	33 000	0,0	0	30 400	0,0	0
Омская область	32 600	0,0	0	30 100	-3,2	-1 000
Томская область	33 800	-0,3	-100	-	-	-
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	41 047	+0,9	+373	36 150	-0,1	-50
Республика Саха (Якутия)	40 697	0,0	0	-	-	-
Камчатский край	44 367	-	-	-	-	-
Приморский край	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	-	-	-	-	-	-
Амурская область	-	-	-	36 150	-0,1	-50
Магаданская область	-	-	-	-	-	-
Еврейский АО	41 288	0,0	0	-	-	-



ФГБУ «Спеццентр учет в АПК» не несет ответственность за абсолютную полноту и достоверность анализируемой информации из указанных источников. Характер данного документа является исключительно информационным. При принятии решения об инвестировании в финансовые инструменты, упомянутые в настоящем документе, необходимо обладать опытом финансовых операций, хорошо разбираться в вопросах оценки преимуществ и рисков, связанных с инвестированием в тот или иной финансовый инструмент.

При использовании материалов Аналитического обзора рынка и данных ценовой отраслевой статистики обязательна ссылка на источник: Минсельхоз России – ФГБУ «Спеццентр учет в АПК».

КОНТАКТЫ

Центральный офис

Тел.: + 7 (495) 917-50-42

Факс: + 7 (495) 917-53-80

Адрес: 105120, Москва,
ул. Нижняя Сыромятническая,
д. 1/4, стр. 1

Skype: agroinformer, spcu.ru, specagro.ru

E-mail: info@specagro.ru

Web: www.specagro.ru

Россия, 107139, Москва, Орликов пер. 1/11



Центральный филиал по рыночной информации

Тел.: + 7 (495) 745-88-70

Факс: + 7 (495) 745-88-71

Адрес: 107139, Москва,
Орликов пер., 1/11, стр. 1

