

ОБЗОР РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКОВ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ПО СОСТОЯНИЮ НА 17.04.2020 ГОДА

Мировой рынок зерна: пессимизм Чикаго vs оптимизма Парижа

Инвесторы на американских зерновых площадках продолжили совершать спекулятивные продажи. Майские фьючерсы мягкой пшеницы в Чикаго обновили четырехнедельный минимум. Негативным фактором биржевых торгов стали слабые показатели текущих экспортных продаж пшеницы США и улучшение перспектив нового урожая пшеницы в странах Причерноморья, в том числе в России, в связи с ожидаемыми осадками.

Твердая озимая пшеница США проиграла тендер в Египте, несмотря на то что за нее была предложена лучшая цена на базисе FOB.

По итогам торгового дня майские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго снизились до \$194,65 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$172,69 за тонну, фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе упали до \$186,01 за тонну.

На Чикагской товарно-сырьевой бирже (CBOT) в четверг котировки фьючерсных контрактов с поставкой в мае:

пшеница (май 2020) - 194,65 дол./т (14350 руб./т) - минус 1,94%;

кукуруза (май 2020) - 125,89 дол./т (9280 руб./т) - плюс 0,16%;

соя -бобы (май 2020) - 307,45 дол./т (22665 руб./т) - минус 0,62%;

рис необр (май 2020) - 701,86 дол./т (51735 руб./т) - плюс 0,95%;

рапс (ICE, май 2020) - 457,70 дол./т (33740 руб./т) - минус 0,37%.



В четверг французский зерновой рынок вышел в зеленую зону. Убедительная победа французской пшеницы на тендере в Египте дала позитивный импульс биржевым торгам. Ожидается, что Франция экспортирует рекордный объем мягкой пшеницы за пределы ЕС в текущем сезоне, несмотря на логистические проблемы, с которыми сталкиваются зерновые компании в связи с пандемией коронавируса, удовлетворяя высокий спрос со стороны, в том числе Китая, сообщает агентство FranceAgriMer. В своем ежемесячном прогнозе спроса и предложения FranceAgriMer повысило прогноз экспорта

французской мягкой пшеницы за пределы Европейского союза в сезоне 2019/20 до 13,2 млн тонн с 12,7 млн (прогноз прошлого месяца).

По итогам торгового дня майские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF выросли до €196,50 за тонну (или \$213,52 за тонну), июньские котировки кукурузы поднялись до €163,50 за тонну (или \$177,66 за тонну).

На Парижской бирже (**MATIF**) в четверг котировки майских, июньских контрактов на закрытие торгов составили:

пшеница мукомольная (май 2020) - 213,52 дол./т (15740 руб./т) - плюс 0,79%;

кукуруза (июнь 2020) - 177,66 дол./т (13095 руб./т) - плюс 0,20%;

подсолнечник (ФОБ Сен Назер) - 325,98 дол./т (24030 руб./т) - минус 0,11%;

масло подсолн (май, ECT NW Europe, Нидерланды) - 749,1 дол./т (55220 руб./т) - плюс 2,02%.

Из других новостей о Франции:

Франция повысила прогноз экспорта мягкой пшеницы вне ЕС до нового рекорда

Государственное агентство FranceAgrimer шестой месяц подряд повышает прогноз экспорта французской мягкой пшеницы в сезоне 2019/20. Апрельский прогноз – 21,292 млн. тонн, что на 165 тыс. тонн больше ранее скорректированного прогноза марта и на 22,8% больше экспорта сезона 2018/19. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на официальный сайт FranceAgrimer.

Прогноз экспорта в страны ЕС по сравнению с мартом снижен на 335 тыс. тонн до 7,738 млн. тонн, но даже эта цифра на 5% больше показателя экспорта прошлого сезона.

Зато прогноз экспорта в третьи страны вырос на 500 тыс. тонн до 13,200 млн. тонн, что на 36,5% больше, чем было экспортировано в прошлом сезоне и является новым рекордом за 9 сезонов.

И о Европе в целом:

Strategie Grains повысило прогноз конечных запасов пшеницы в ЕС, несмотря на рост экспорта

Консалтинговое агентство Strategie Grains в своем апрельском отчете повысило прогноз конечных запасов мягкой пшеницы в странах ЕС в связи падением (после непродолжительного всплеска) спроса со стороны мукомольной отрасли, а также в связи с сокращением производства биоэтанола. Даже повышение прогноза общеевропейского экспорта не смогло исправить ситуацию.

По расчетам экспертов Strategie Grains, запасы мягкой пшеницы в ЕС в конце сезона 2020/21 составят 13,7 млн. тонн, что на 1,2 млн. тонн больше, чем ожидалось в марте.

Strategie Grains повысило прогноз общеевропейского экспорта мягкой пшеницы в третьи страны с мартовских 31,2 млн. тонн до 32,4 млн. тонн.

Strategie Grains полагает, что невысокий внутренний спрос на пшеницу сохранится в ЕС и в дальнейшем, из-за чего конечные запасы сезона 2020/21, несмотря на более низкий урожай, могут оказаться равными сезону 2019/20.

Strategie Grains прогнозирует сокращение производства пшеницы в ЕС в сезоне 2020/21 на 1,7 млн. тонн до 135 млн. тонн, что будет на 8% меньше, чем в текущем сезоне.

В прошлом году все мировые новостные агентства облетела новость про первую сделку в мире по продаже пшеницы посредством блокчейна. Видимо, механизм может прижиться. О чём собственно новость ниже.

Cargill и Rabobank использовали блокчейн для межконтинентальной торговли пшеницей

Cargill и Rabobank провели сделку на сумму 12 миллионов долларов США с использованием технологии блокчейн, что позволило сократить время транзакции до пяти дней.

Rabobank, голландская многонациональная банковская и финансовая компания, недавно объявила о проведении сделки на сумму 12 миллионов долларов США с использованием технологии блокчейн.

Rabobank и другие логистические компании сотрудничали с американской компанией Cargill и сельскохозяйственной компанией Argoscorp International, чтобы выполнить сделку по поставке пшеницы из Северной Америки в Юго-Восточную Азию. Они использовали сингапурскую блокчейн-платформу под названием dltedgers, чтобы упростить процесс.

Сделка длилась пять дней

Сообщалось, что завершение аналогичной торговой сделки через континент с использованием традиционных процессов оплат может занять до месяца. Компании, вовлеченные в эту торговую операцию с пшеницей, использовали платформу блокчейна dltedgers для выполнения сквозных цифровых бизнес-операций, оцифровки документов и бизнес-процессов. Это помогло им сократить время урегулирования до пяти дней. Дженнифер Дэвидсон, лидер по управлению бизнесом в Cargill, заявила:

«Мы рассматриваем эту сделку как пример того, как совместная работа и использование технологий для решения проблем могут улучшить торговлю, а также отслеживаемость, продовольственную безопасность, питание и многое другое».

Основные посредники Rabobank Марио Кортингал в Северной Америке и Оливье Де Йонг в Сингапуре заявили, что им удалось минимизировать время, затрачиваемое на обработку документов, благодаря эффективности интеллектуальных контрактов, основанных на консенсусе.

Блокчейн получил широкое признание в пищевой промышленности и в цепочке поставок. От Starbucks до Nestlé пищевые гиганты постоянно расширяются, расширяя свои инициативы блокчейна.

6 апреля Nestlé объявила о расширении своей технологической платформы блокчейна IBM Food Trust для своего бренда кофе Zoégas.

Россия

Экспортные цены на российскую пшеницу продолжили расти

Тонна пшеницы с 12,5% протеина в глубоководных портах Черного моря стоит \$225.

На прошлой неделе экспортные цены на российскую пшеницу с 12,5% протеина (FOB, Черное море) выросли на \$3 и составили \$225/т. Цены повышаются из-за ограничения экспорта зерна, которое ввели Румыния, Украина и Россия. Также роль сыграло укрепление курса рубля, сообщает Reuters.

По информации Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР), цена тонны пшеницы за неделю поднялась с \$224/т до \$227/т, что связано с укреплением рубля и засушливой погодой на юге страны. «СовЭкон» зафиксировал повышение цены на \$3 за прошлую неделю, до \$225/т. Пшеница нового урожая поднялась в цене со \$198 до \$202 за тонну.

«Погода остается неблагоприятной для нового урожая. Эта неделя была сухой в большинстве регионов сева озимых. Урожай пока в порядке, но в ближайшие недели ему очень будет нужен хороший полив, особенно на Юге России», — говорится в обзоре «СовЭкона» (цитата по Reuters).

О необходимости дождей на прошлой неделе сказал и первый заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации Джамбулат Хатуов, при этом все же подтвердив прежний прогноз урожая зерна на уровне 125,3 млн т. «Ряд южных регионов обеспокоен тем, что в метровом слое почвы недостаточный объем влаги после зимы. Надеюсь, что в ближайшие два месяца природа позволит восполнить дефицит, и мы будем видеть конкретный сценарий», — говорит Хатуов. — Мы ждем, что осадки, необходимые для вегетации агрокультур, мы получим в полном объеме». С определенным дефицитом влаги из зимы вышли основные зернопроизводящие регионы — Краснодарский и Ставропольский края, а также Ростовская область, уточнял первый замминистра.

По данным «СовЭкона», с начала сезона по 9 апреля Россия экспортировала 32,1 млн т зерна, что на 15% меньше аналогичного периода прошлого сезона. Экспорт пшеницы составил 27,6 млн т (на 13% меньше), ячменя — 2,53 млн т (на 37% меньше), кукурузы — 1,91 млн т (на 8% меньше). Экспорт зерна в апреле ожидается на уровне 3,3 млн т, из которых 2,8 млн т — пшеница. «Мы ожидаем скорого замедления экспорта, но сейчас все выглядит так, что квота будет полностью выбрана», — считают аналитики «СовЭкона». Гендиректор ИКАР Дмитрий Рылько ранее рассказывал «Агроинвестору», что объем экспорта зерна в апреле составит около 4 млн т, если погода не внесет свои коррективы и не будет проблем с COVID-логистикой. «А в мае, когда экспортеры будут крайне осторожны, уже будет меньше», — говорил он.

«В апреле экспорт зерна может быть на уровне около 3,5-3,7 млн т, а может быть и выше (в марте было 3,81 млн т). Остаток зерна на май-июнь составляет около 3,5 млн т», — оценивал директор аналитического центра «Русагротранса» Игорь Павенский. Снижение экспорта к концу сезона — традиционное явление, которое усиливается прогнозами рекордных урожаев зерна. При этом спрос со стороны импортеров есть, и он выше, чем обычно в конце сезона, но он не настолько значительный, чтобы привести к росту объемов вывоза.

Сейчас в России действует квота на вывоз зерна за пределы ЕАЭС — 7 млн т до конца сезона. По мнению директора аналитического центра «СовЭкон» Андрея Сизова, в этом сезоне квота не должна создать сложностей для рынка. Однако, по мнению эксперта, ограничительная квота — в принципе «плохое решение», и она не нужна. Через какое-то время темпы отгрузок зерна все равно бы упали, поскольку внутренние цены вырастут до такого уровня, когда поставки за рубеж станут нерентабельными, рассказывал Сизов РБК.

Кроме ограничения экспорта для стабилизации цен на внутреннем рынке с 13 апреля Минсельхоз России возобновил товарные интервенции. В первый день на торги из госфонда было выставлено 200 тыс. т зерна, продано 121,4 тыс. т на 1,39 млрд руб. Также торги на Национальной товарной бирже пройдут 14,15 и 17 апреля.

Как заморозки и недостаток влаги повлияют на озимые.

Довольно продолжительные заморозки на Юге России, конечно же, не пройдут незаметными для зерновых, но критического недобора урожая не прогнозируется.

Гидрометцентр России обычно дает более точный прогноз озимых и первые прикидки на валовый сбор не раньше третьей декады мая. "Пока можем лишь предположить, что урожайность озимых будет неплохая, — говорит научный руководитель Гидрометцентра России Роман Вильфанд. — Была бы лучше, если бы не продолжительные и довольно серьезные заморозки". По его словам, перезимовка озимых прошла в целом благополучно. Плохое состояние озимых культур, по прогнозу Росгидромета, ожидалось в Приволжском округе (могли не взойти 7% зерновых), местами в Центральном (4%) и Южном (1%) округах. В Сибири этот показатель мог дойти до 13%. В целом в России площадь озимых зерновых культур с плохими посевами могла составить 3,5% от общей посевной площади.

"Посевы, которые весной возобновили вегетацию, находились в хорошем состоянии. Лишь на отдельных полях — в удовлетворительном, — уточнил Вильфанд. — Но в конце марта и в первой декаде апреля в южных районах европейской территории погода оказалась неустойчивой и наблюдались заморозки от минус 6 до минус 10 градусов. Они не повсеместно, но все-таки оказали неблагоприятное воздействие на возобновившие вегетацию растения. На отдельных участках в Астраханской, Ростовской областях, в Краснодарском крае и в Крыму отмечается повреждение листьев и стеблей озимой пшеницы заморозками, что может неблагоприятно сказаться на формировании урожайности этих культур. Но, повторю, это не повсеместно, а лишь на отдельных участках в отдельных районах".

Агрометеорологи также отмечают недостаток влаги в пахотном слое в отдельных южных районах Ростовской области, Краснодарского и Ставропольского краев, Крыма. Там, по словам Вильфанда, запасы продуктивной влаги в пахотном слое понижены на 15%. "В Ставропольском крае, например, на 55% почвы влагозапасы хорошие и удовлетворительные, на остальной площади — пониженные и плохие. Но Ставрополье — это по определению засушливый район. Так же как и равнинные местности Крыма. Там дефицит влаги прогнозируется на 25% площади", — отметил синоптик.

«Влаги сейчас не хватает в пахотном слое в южных районах Ростовской области, Кубани, Ставрополья и Крыма»

В России сельское хозяйство истари считается рискованным занятием. Слишком изменчивая у нас погода. "Я много лет наблюдаю, что стоит сильная жара на юге, осадков выпадет 60% от нормы (это условие для жесткой засухи), потом, когда уже растения начинают испытывать дефицит влаги, проходит дождь. И в результате урожай бывает замечательный. Поэтому точные прогнозы у нас делать сложно. Но сегодня видение на урожай этого года очень благоприятное. Без хлеба точно не останемся!" — заключил Вильфанд.

В РФ на 16 апреля яровой сев проведен на 7,3 млн га или 14%, в ЦФО — 3,5 млн га или 37,5% к плану

По оперативным данным Минсельхоза РФ, по состоянию на 16 апреля 2020 года в целом по стране из 18,3 млн га подкормлено 13,7 млн га или 75% к площади сева озимых зерновых культур (в 2019 году — 11,1 млн га).

Яровой сев проведен на площади 7,3 млн га или 14% к прогнозной площади (в 2019 году — 4,1 млн га).

В том числе в Южном федеральном округе яровой сев проведен на площади 2,4 млн га или 41,6% к прогнозу (в 2019 году — 1,7 млн га), в Северо-Кавказском федеральном округе — 744,7 тыс. га или 39,1% к прогнозу (в 2019 году — 619,8 тыс. га), в Центральном федеральном округе — 3,5 млн га или 37,5% к прогнозу (в 2019 году — 1,6 млн га), в Приволжском федеральном округе — 493 тыс. га или 3,2% к прогнозу (в 2019 г. — 68,8 тыс. га), в Северо-Западном федеральном округе — 31,4 тыс. га или 6,8% к прогнозу (в 2019 году — 25,8 тыс. га), в Дальневосточном федеральном округе — 114,9 тыс. га или 4,9% к прогнозу (в 2019 году — 61 тыс. га).

Яровые зерновые культуры в целом по стране посеяны на площади 4,5 млн га или 15,4% к прогнозной площади (в 2019 году – 2,5 млн га).

Из них яровая пшеница посеяна на площади 810,9 тыс. га или 6,7% к прогнозной площади (в 2019 году – 250,6 тыс. га), яровой ячмень – 2,3 млн га или 28,8% к прогнозной площади (в 2019 году – 1,3 млн га), кукуруза на зерно – 596,5 тыс. га или 21,8% к прогнозной площади (в 2019 году – 243,9 тыс. га), рис – 0,1 тыс. га (в 2019 году – 0,1 тыс. га).

Сахарная свекла (фабричная) посеяна на площади 555 тыс. га или 55,8% к прогнозной площади (в 2019 году – 347,1 тыс. га).

Подсолнечник посеян на площади 1,2 млн га или 14,5% к прогнозной площади (в 2019 году – 452,4 тыс. га).

Яровой рапс посеян на площади 104 тыс. га или 8% к прогнозной площади (в 2019 году – 47,3 тыс. га).

Соя посеяна на площади 69,7 тыс. га или 2,2% к прогнозной площади (в 2019 году – 22 тыс. га).

Погрузка зерна на сети РЖД с начала апреля выросла на 68%

Погрузка зерна на сети ОАО «Российские железные дороги» с начала апреля 2020 года выросла на 68%, превысив 1,1 млн тонн, говорится в сообщении компании. В том числе на экспорт отправлено свыше 670 тыс. тонн зерновых грузов, что почти в три раза превышает показатели аналогичного периода прошлого года.

Наибольший прирост погрузки продукции сельхозпредприятий обеспечен на Московской (+125%), Северо-Кавказской (+120%), Юго-Восточной (+90%), Приволжской (+40%) железных дорогах, обслуживающих такие урожайные регионы как Саратовская, Самарская, Курская, Тамбовская, Волгоградская, Липецкая области.

ОАО «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727) создано 1 октября 2003 года на базе Министерства путей сообщения. 100% акций компании принадлежат государству. Уставный капитал составляет 2388026901000 рублей.

Чистая прибыль РЖД по МСФО за 2019 год выросла в 4,4 раза до 155 738 млрд рублей с 35 408 млрд рублей годом ранее. Доходы увеличились на 3,9% до 2 507 трлн рублей с 2 413 трлн рублей. Прибыль до налогообложения составила 193 437 млрд рублей против 68 398 млрд рублей.

Порт Ростов-на-Дону с начала года увеличил отгрузку зерна на 49%

Общий грузооборот морского порта Ростов-на-Дону за январь-март 2020 года составил 4,2 млн тонн, что на 22% превышает показатель аналогичного периода 2019 года. Об этом свидетельствуют данные ИАА «ПортНьюс». Объем перевалки зерновых увеличился на 49% - до 2,1 млн тонн, нефтепродуктов – на 14%, до 913 тыс. тонн. Напротив, объем обработки угля сократился на 6% - до 579 тыс. тонн.

Судозаход порта по итогам I квартала 2020 года вырос на 23% и составил 1087 ед. флота. Как сообщалось ранее, общий грузооборот морпорта Ростов-на-Дону в 2019 года составил 22,95 млн, показав снижение в сравнении с 2018 годом на 4,74%.

«ПроЗерно» - Ежемесячные ценовые индексы внутреннего рынка апрель 2020 к апрелю 2019

Агентство «ПроЗерно»	Апр.20	Апр.20 - Мар.20	Мар.20	Апр.19	Апр.19 - Мар.19	Мар.19	Апр.20	Апр.20 - Апр.19	Апр.19
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	14203	+699	13504	13616	-229	13845	14203	+586	13616
Пшеница 4 класс	13540	+786	12754	12876	-120	12996	13540	+664	12876
Рожь продовольственная	15260	+193	15068	9961	-139	10100	15260	+5299	9961
Пшеница фуражная	12993	+701	12291	12180	-108	12288	12993	+813	12180
Ячмень фуражный	10738	+330	10408	11860	-472	12332	10738	-1123	11860
Кукуруза фуражная	11108	+395	10713	11723	-172	11894	11108	-615	11723
Подсолнечник	21995	+1143	20853	20186	-313	20499	21995	+1809	20186
Масло подсолнечное	47748	+2894	44854	42293	-606	42898	47748	+5455	42293

Курс доллара, руб. / \$	76,17	+1,40	74,77	64,62	-0,52	65,14	76,17	+11,55	64,62
-------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	-------

Агентство «ПроЗерно»	Апр.20	Апр.20 - Мар.20	Мар.20	Апр.19	Апр.19 - Мар.19	Мар.19	Апр.20	Апр.20 - Апр.19	Апр.19
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	187	+5	181	211	-2	213	187	-24	211
Пшеница 4 класс	178	+7	171	199	0	200	178	-21	199
Рожь продовольственная	200	-2	203	154	-1	155	200	+46	154
Пшеница фуражная	171	+6	165	188	0	189	171	-18	188
Ячмень фуражный	141	+1	140	184	-6	189	141	-43	184
Кукуруза фуражная	146	+2	144	181	-1	183	146	-36	181
Подсолнечник	289	+9	280	312	-2	315	289	-24	312
Масло подсолнечное	627	+25	603	655	-4	659	627	-27	655

«ПроЗерно» - Еженедельные ценовые индексы внутреннего рынка на 10 апреля 2020 года

Агентство «ПроЗерно»	10.04.2020	10.04.2020 - 03.04.2020		03.04.2020	03.04.2020 - 27.03.2020		27.03.2020
ЕХW Европ, часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	14205	+5	+0,0%	14200	+200	+1,4%	14000
Пшеница 4 класс	13575	+70	+0,5%	13505	+235	+1,8%	13270
Рожь продовольственная	15280	+40	+0,3%	15240	+125	+0,8%	15115
Пшеница фуражная	13020	+55	+0,4%	12965	+115	+0,9%	12850
Ячмень фуражный	10755	+35	+0,3%	10720	+55	+0,5%	10665
Кукуруза фуражная	11105	-5	0,0%	11110	+105	+1,0%	11005
Подсолнечник	22010	+30	+0,1%	21980	+210	+1,0%	21770
Масло подсолнечное	48685	+1875	+4,0%	46810	+905	+2,0%	45905

Курс доллара, руб. / \$	74,61	-3,13	-4,02%	77,73	-0,99	-1,26%	78,72
Агентство «ПроЗерно»	10.04.2020	10.04.2020 - 03.04.2020		03.04.2020	03.04.2020 - 27.03.2020		27.03.2020
ЕХW Европ, часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	190	+8	+4,2%	183	+5	+2,7%	178
Пшеница 4 класс	182	+8	+4,7%	174	+5	+3,1%	169
Рожь продовольственная	205	+9	+4,5%	196	+4	+2,1%	192
Пшеница фуражная	175	+8	+4,6%	167	+4	+2,2%	163
Ячмень фуражный	144	+6	+4,5%	138	+2	+1,8%	135
Кукуруза фуражная	149	+6	+4,1%	143	+3	+2,2%	140
Подсолнечник	295	+12	+4,3%	283	+6	+2,3%	277
Масло подсолнечное	653	+50	+8,4%	602	+19	+3,3%	583

«ПроЗерно» - Среднемесячные ценовые индексы внутреннего рынка на апрель 2020 года

Агентство «ПроЗерно»	Апр.20	Апр.20 - Мар.20	Мар.20	Мар.20 - Фев.20	Фев.20	Фев.20 - Янв.20	Янв.20	Янв.20 - Дек.19	Дек.19
Европ, часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	14203	+699	13504	+468	13036	+478	12559	+340	12219
Пшеница 4 класс	13540	+786	12754	+491	12263	+401	11861	+423	11439
Рожь продовольственная	15260	+193	15068	+370	14698	+625	14073	+1166	12906
Пшеница фуражная	12993	+701	12291	+573	11719	+320	11399	+311	11088
Ячмень фуражный	10738	+330	10408	+250	10158	+198	9960	+4	9956
Кукуруза фуражная	11108	+395	10713	+221	10491	+538	9954	+564	9390
Подсолнечник	21995	+1143	20853	+785	20068	+245	19823	+1453	18370
Масло подсолнечное	47748	+2894	44854	+115	44739	-130	44869	+683	44186

Курс доллара, руб. / \$	76,17	+1,40	74,77	+10,84	63,94	+1,99	61,95	-0,89	62,83
Агентство «ПроЗерно»	Апр.20	Апр.20 - Мар.20	Мар.20	Мар.20 - Фев.20	Фев.20	Фев.20 - Янв.20	Янв.20	Янв.20 - Дек.19	Дек.19
Европ, часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	187	+5	181	-23	204	+1	203	+8	195
Пшеница 4 класс	178	+7	171	-21	192	0	191	+9	182
Рожь продовольственная	200	-2	203	-27	230	+3	227	+22	205
Пшеница фуражная	171	+6	165	-18	183	-1	184	+8	177
Ячмень фуражный	141	+1	140	-19	159	-2	161	+2	158
Кукуруза фуражная	146	+2	144	-20	164	+3	161	+11	149
Подсолнечник	289	+9	280	-34	314	-6	320	+27	292
Масло подсолнечное	627	+25	603	-97	700	-24	724	+21	703

**Информация подготовлена отделом информационно-аналитическим
ГБУ КК «Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ»**

Информация предоставляется «как есть» и только для информационных целей, не для торговых целей или консультаций, и публикуется с задержкой.

Все CFD (акции, индексы, фьючерсы) и цены предоставляются не биржами, поэтому цены могут быть неточными и могут отличаться от фактической рыночной цены, то есть цены являются ориентировочными и не подходят для торговых целей.