

ОБЗОР МИРОВОГО И РОССИЙСКОГО РЫНКОВ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ПО СОСТОЯНИЮ НА 21.02.2020 ГОДА

Мировой рынок зерна: фьючерсы пшеницы и кукурузы упали

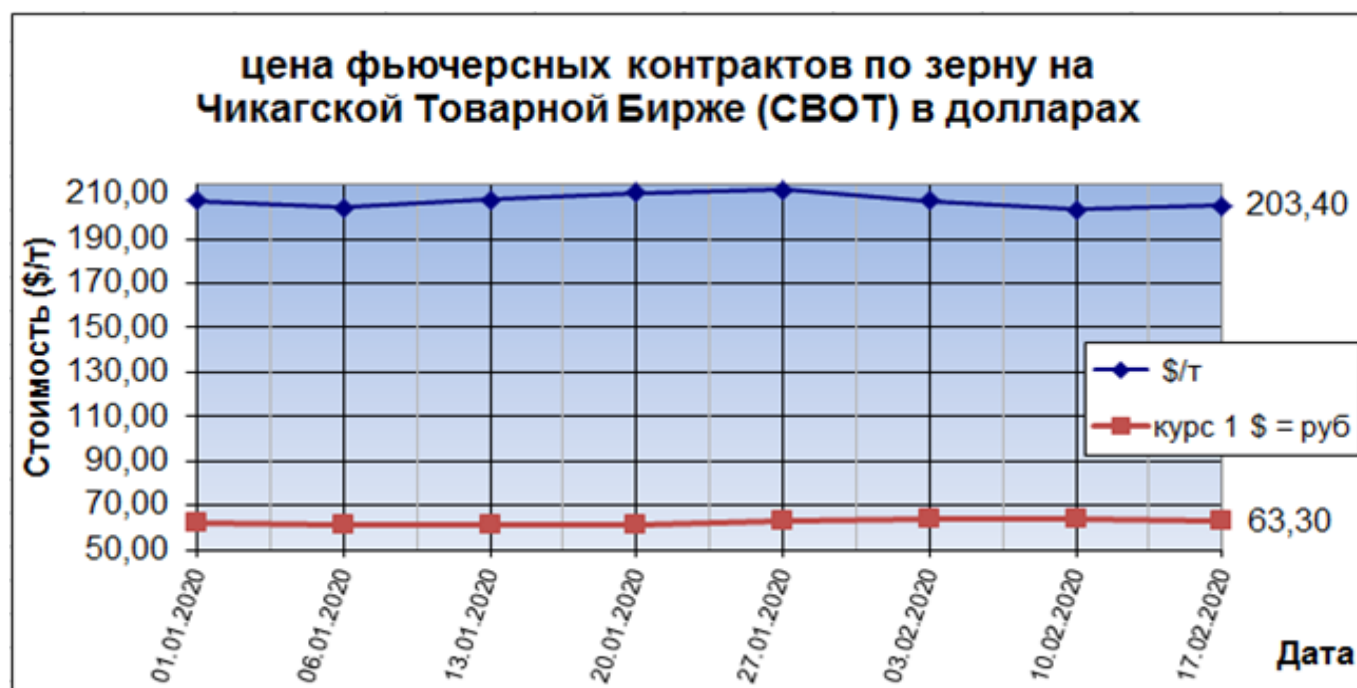
Мартовские фьючерсы пшеницы и кукурузы упали в среду на фоне извлечения прибыли после сумасшедшего ралли на предыдущей сессии, сообщили торговцы зерном. Фьючерсы на сою поднялись, но их рост сдерживался, так как рынок ждал китайских закупок, после того, как Пекин объявил, со 2 марта отменит взимание дополнительных ввозных пошлин на почти 700 товаров США, включая сою.

По итогам торгового дня мартовские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго снизились до \$207,69 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$176,27 за тонну, фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе - до \$197,03 за тонну.

Укрепление доллара, которое делает американскую пшеницу относительно более дорогой для зарубежных покупателей и снижает перспективы экспорта, также способствовала медвежьему настроению. Доллар США поднялся почти до трехлетнего максимума против корзины других валют, укрепившись на данных по жилью.

Рынок зерна ожидает прогнозов урожая, которые будут озвучены на конференции 20-21 февраля, организованной Министерством сельского хозяйства США (USDA), которая также может дать представление о перспективах весеннего сева в США и экспортного спроса.

Эксперты прогнозируют площадь сева всей пшеницы США под урожай 2020 года – 44,9 млн акров, что на 4,5% меньше, чем было засеяно под урожай 2019 года. Площадь сева кукурузы в 2020 году прогнозируется на 93,6 млн акров (в 2019г. - 89,7 млн акров). Площадь сева сои прогнозируется на 84,6 млн акров (в 2019г. - 76,1 млн акров).



На Чикагской товарно-сырьевой бирже (CBOT) в среду котировки фьючерсных контрактов с поставкой в январе, марте:

пшеница (март 2019) - 207,69 дол./т (13240 руб./т) - минус 0,26%;
кукуруза (март 2019) - 149,80 дол./т (9550 руб./т) - минус 0,66%;
соя - бобы (март 2019) - 329,68 дол./т (21020 руб./т) - плюс 0,56%;
рис необр (март 2019) - 657,77 дол./т (41945 руб./т) - минус 0,04%;
рапс (ICE, март 2019) - 459,30 дол./т (29290 руб./т) - минус 0,65%.

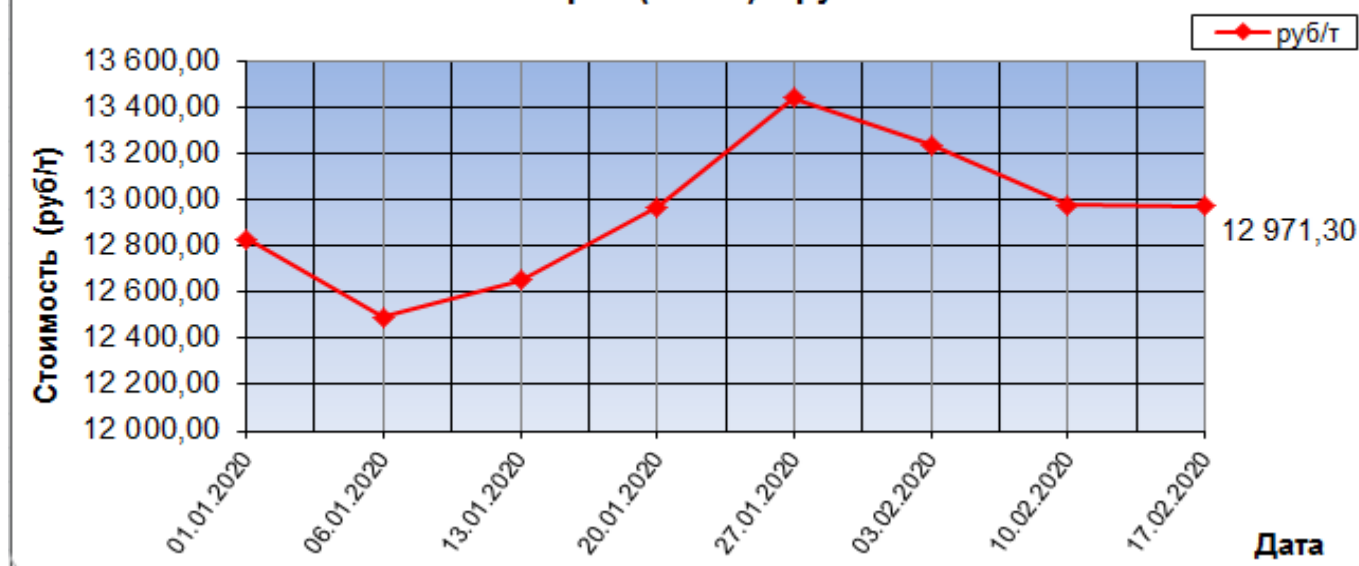
Кроме традиционного состояния дел «Чикаги», чем жил остальной сегмент мирового рынка:

В среду мартовские фьючерсы французской пшеницы снижались. По итогам торгового дня мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились до €195,75 за тонну (или \$211,37 за тонну), мартовские котировки кукурузы остались без изменения - €169,25 за тонну (или \$182,76 за тонну).

На Парижской бирже (MATIF) в среду котировки мартовских, январских контрактов на закрытие торгов составили:

пшеница мукомольная (март 2019) - 211,37 дол./т (13480 руб./т) - минус 0,12%;
кукуруза (март 2019) - 182,76 дол./т (11655 руб./т) - плюс 0,01%
подсолнечник (ФОБ Сен Назер) - 323,94 дол./т (20660 руб./т) - плюс 0,001%;
масло подсолн (март, EXT NW Europe, Нидерланды) - 763,30 дол./т (48675 руб./т) - минус 0,16%.

цена фьючерсных контрактов по зерну на Чикагской Товарной Бирже (CBOT) в рублях



В Европе сократились посевы пшеницы, но помогает мягкая зима

В Европе ожидается сокращение урожая пшеницы после сильных дождей осенью, которые затруднили посевные работы, но удивительно теплая зима благоприятно влияет на посевы в некоторых регионах, считают эксперты.

Франция, ведущий производитель пшеницы в Европе, в этом году ожидает гораздо меньший урожай пшеницы после того, как проливные дожди сократили посевную площадь и оставили посевы в худшем состоянии, чем в прошлом году.

Министерство сельского хозяйства Франции оценивает площадь озимой мягкой пшеницы урожая этого года в 4,70 млн. га, что на 5,6% меньше, чем в прошлом году.

«Сокращение посевных площадей озимой пшеницы по сравнению с первоначальными намерениями фермеров становится все более очевидным в Западной Европе, где потенциал урожайности также будет затронут поздним посевом», — говорится в сообщении компании Strategie Grains.

«Несмотря на хорошие перспективы в Германии, странах Балтии, Центральной и Восточной Европе, производство пшеницы в ЕС будет значительно ниже, чем в прошлом году из-за ожидаемых плохих показателей во Франции и Великобритании», — сообщает компания.

Strategie Grains прогнозирует, что урожай во Франции составит 33,8 млн. тонн против 39,5 млн. в прошлом году. Тем не менее, по словам трейдеров, мягкая зима позволила французским фермерам произвести поздний посев, а также помогла молодым посевам восстановиться после трудного старта.

По официальным оценкам, площадь озимой пшеницы в Германии сократилась на 7,1% с 2019 года до примерно 2,83 млн. га.

«Несмотря на то, что площадь была сокращена, ущерб от заморозков является незначительным, — отмечает немецкий зерновой аналитик. — Пшеница, в основном, находится в хорошем или очень хорошем состоянии».

«Основное беспокойство связано с тем, что теплая погода означает повсеместный недостаток зимней заделки, и пшеница может быть уязвима, если внезапно наступит холодная погода».

Посевы пшеницы в Польше увеличились на 2-3% по сравнению с примерно 2 миллионами гектаров в 2019 году, говорит Войтек Сабарански из аналитической компании Sparks Polska.

«В настоящее время озимые посевы выглядят довольно хорошо, — говорит Сабарански. — Пшеница иногда демонстрирует чрезмерный рост и подвержена различным болезням из-за нынешних аномально высоких температур».

«Любое значительное изменение погодных условий в феврале может быть губительным для посевов», — добавил он.

Ожидается, что площадь пшеницы в Великобритании резко сократится из-за того, что дожди заставили многих фермеров перейти на яровые посевы.

«По нашим оценкам, посевная площадь озимой пшеницы в Великобритании сократится как минимум на 20% по сравнению с прошлым годом», — сказал Бен Бодарт из CRM AgriCommodities. «Я думаю, что фермеры уже утратили веру в то, что они смогут засеять больше озимой пшеницы».

Bodart ожидает, что урожай пшеницы в Великобритании в этом году может снизиться до 10,6 млн. тонн с 16,2 млн. тонн в 2019 году, и этот уровень превратит Великобританию в нетто-импортера после ее выхода из Европейского союза.

Урожай пшеницы в Австралии на самом низком уровне за 12 лет

Во вторник Австралия заявила, что урожай пшеницы в 2019/2020 г. стал самым низким за последние 12 лет и не смог достичь прогнозируемого уровня из-за сильной засухи на восточном побережье страны.

В декабре главное аналитическое агентство Австралии прогнозировало, что производство пшеницы в сезоне 2019/2020 составит 15,85 млн. тонн.

Но после завершения уборки урожая Австралийское бюро экономики сельского хозяйства и природных ресурсов (ABARES) заявило, что объем производства составил 15,17 млн. тонн — самый низкий показатель с 2008 года.

На восточном побережье за сезон выпало очень мало осадков.

Сокращение австралийского производства поддержало мировые цены на пшеницу, которые достигли 18-месячного максимума 22 января на фоне опасений по поводу сокращения мирового производства.

Австралия входит в десятку крупнейших экспортеров зерна в мире, что обычно составляет около 2% валового внутреннего продукта страны.

Снижение экспорта пшеницы также может нанести урон экономике Австралии, хотя влияние на крупнейшую в стране зерновую компанию, GrainCorp Ltd, будет смягчено деривативным контрактом, который поддерживает ее доходы в периоды сильной засухи.

В июне 2019 года GrainCorp подписала 10-летнее соглашение со страховым брокером Aon Plc, согласно которому она получит оплату в размере A\$15 (10,46 доллара США) за тонну, если производство озимого зерна на восточном побережье Австралии упадет ниже 15,3 миллиона тонн. Платежи будут ограничены 80 миллионами долларов в год.

GrainCorp должна будет произвести выплату, когда условия снова станут благоприятными.

Этот контакт сверяется с данными главного австралийского аналитического агентства, которое заявило во вторник, что производство озимого зерна на восточном побережье составило 11,44 млн. тонн, что дает GrainCorp право претендовать на 57,9 млн. долларов, согласно подсчетам Reuters.

РОССИЯ.

На сайте ФГБУ «Центр Агроаналитики» опубликован ежемесячный обзор рынка зерновых от 13 февраля 2020 года.

Выдержки из обзора:

ЦЕНЫ. Динамика цен производителей зерна с начала сезона отражает изменения валовых сборов и мировых цен на зерно по сравнению с прошлым сезоном. По данным «Центра Агроаналитики», после сезонного снижения в июле — августе цены на продовольственную пшеницу и в меньшей степени на ячмень начали постепенно укрепляться. Цены кукурузы с 1 сентября по начало ноября резко упали, но в дальнейшем начали расти. При этом стоимость пшеницы и ячменя на начало февраля оставалась ниже, чем в прошлом году, на фоне снижения экспорта и мировых цен; стоимость кукурузы превышает прошлогодний уровень из-за заметного роста экспорта; цена гречихи выросла по причине снижения урожая.

За период с 9 января по 6 февраля на фоне укрепления экспортных цен на пшеницу 4-го класса (+0,7%) и ослабления курса рубля к доллару (-2,0%) увеличились средние цены производителей на пшеницу 3-го класса (+3,0%), фуражную пшеницу (+2,1%), пшеницу 4-го класса (+1,6%).

Цена на продовольственную рожь выросла в среднем на 6,7%. Гречиха подорожала на 5,5%, до семинедельного максимума, а кукуруза — на 2,5%. Пшеница 3-го класса подорожала во всех федеральных округах. Наиболее заметно цены на нее выросли на Урале (+5,7%) и в Сибири (+3,5%).

ЦЕНЫ В ПОРТАХ. С 31 января по 7 февраля 2020 года цены на зерно в портах в основном снижались. Цены на пшеницу в портах Новороссийск и Азов снизились до 13 200 руб./т (-0,5%) и 12 450 руб./т (-1,2%) соответственно. Цена на ячмень в порту Новороссийск за неделю не изменилась и составила 10 800 руб./т. В порту Азов цены на фуражный ячмень и кукурузу снизились до 10 350 руб./т (-1,4%) и 10 000 руб./т (-2,9%) соответственно. По сравнению с показателем на соответствующую дату прошлого года зерно подешевело. В порту Новороссийск цена на пшеницу снизилась на 8,7%. В порту Азов цена на пшеницу снизилась на 12,6%, на фуражный ячмень — на 19,8%.

ЭКСПОРТ. С 31 января по 6 февраля 2020 года экспорт злаков из России составил 413,9 тыс. т (-7,1% к уровню предыдущей недели и -32,4% к среднему показателю за четыре недели), в том числе пшеницы — 367,0 тыс. т (+16,6%; -23,1%), кукурузы — 32,4 тыс. т (+3,4%; -25,8%), ячменя — 6,2 тыс. т (-93,2%; -92,7%).

Основными направлениями экспорта стали Турция (185 тыс. т), Египет (120 тыс. т) и Сенегал (26 тыс. т). С начала сезона было экспортировано 27,0 млн т злаков, в том числе 23,1 млн т пшеницы (-16,5% к показателю за аналогичный период прошлого сезона), 2,4 млн т ячменя (-31,5%), 1,4 млн т кукурузы (-11,8%) и 0,18 млн т прочих культур (-59,3%). Российское зерно в текущем сезоне наиболее активно вывозилось в Турцию (6,1 млн т, или 23% от всего объема экспорта), Египет (4,5 млн т, 17%), Бангладеш (2,0 млн т, 7%), Азербайджан (1,1 млн т, 4%) и Саудовскую Аравию (1,1 млн т, 4%).

ВНУТРЕННИЙ СПРОС. Поддержку ценам российского рынка продолжает оказывать увеличение внутреннего спроса на зерно. В целом за июль — декабрь 2019/20 зернового года заготовительные и перерабатывающие организации России переработали 12,85 млн т зерна (+1,9% к уровню сезона 2018/19), в том числе 8,78 млн т пшеницы (+1,8%), 1,51 млн т кукурузы (+10,9%), 1,27 млн т ячменя (+7,5%), 461 тыс. т ржи (-8,2%).

ОСТАТКИ ЗЕРНА. К 1 января суммарные запасы зерна в сельскохозяйственных организациях (без малых предприятий), заготовительных и перерабатывающих организациях России составили свыше 36,4 млн т, что на 0,6 млн т (на 1,8%) больше, чем на ту же дату в 2019-м.

МИРОВОЙ РЫНОК. По оценке «Центра Агроаналитики», в текущем сезоне высокий уровень предложения зерна на мировом рынке по-прежнему сохраняется. Низкие темпы роста мировой экономики также продолжают отрицательно влиять на цены зерновых культур.

Динамика мировых цен на зерно отражает ситуацию с изменением валовых сборов. Больше всего по сравнению с прошлогодним уровнем упали мировые цены на ячмень, в меньшей степени снизились цены на пшеницу. В первой половине периода с 10 января по 12 февраля биржевые котировки на зерно укреплялись на фоне роста цен на крупных международных тендерах. С конца января тренд изменился: цены начали снижаться и на конец периода в основном оказались ниже, чем в его начале.

Главным фактором снижения цен стало распространение коронавируса в Китае и связанные с этим обстоятельства ожидания сокращения мирового спроса. Цены на кукурузу в США получили поддержку на фоне публикации позитивных данных об экспортном спросе. В ЕС цены поддерживались ускорением экспорта и фактом продажи французской пшеницы в Китай.

Очередные крупные тендеры в начале февраля прошли под знаком снижения цен: объемы предложения превысили спрос. На этом фоне цены на пшеницу на биржах США с 7 по 12 февраля снизились на 0,3–2,0%, а кукуруза подешевела на 0,1%.

ПРОГНОЗЫ. В феврале давление на цены пшеницы продолжит оказывать поступление на рынок пшеницы и ячменя нового урожая из Аргентины и Австралии. Негативным внешним фактором, который окажет давление на цены сырьевых товаров целом и зерна в частности, будет распространение нового коронавируса в Китае и за его пределами. Этот фактор будет отрицательно влиять на мировую торговлю зерном по крайней мере до того момента, когда эпидемия пойдет на спад. После этого можно ожидать быстрого восстановления объемов торговли и укрепления цен.

Подписание соглашения о первой фазе торговой сделки между США и Китаем благоприятно скажется на общей атмосфере мировой торговли и понизит неопределенность. В перспективе можно ожидать повышения спроса и цен на американскую сою, кукурузу и пшеницу, что окажет поддержку мировым ценам. Возможное ухудшение агрометеорологических условий и (или) снижение посевных площадей под урожай 2020 года в ключевых регионах мира могут сформировать тенденцию к росту цен весной. При этом высока вероятность, что цены в странах-конкурентах будут расти быстрее российских из-за текущего очень высокого экспорта из этих регионов, ведущего к снижению запасов. Текущие темпы экспорта пшеницы и ячменя из основных стран-конкурентов значительно превышают их экспортный потенциал, а в России, наоборот, текущий экспорт ниже потенциала.

Во второй половине сезона конкурентоспособность российской пшеницы и ячменя повысится, что будет способствовать росту экспорта в январе — июне по сравнению с прошлым сезоном. Во второй половине сезона (январь — июнь) можно ожидать увеличения темпов экспорта пшеницы и ячменя по сравнению с прошлым сезоном.

По оценкам «Центра Агроаналитики», за январь — июнь 2020 года может быть экспортировано на 2,0–2,3 млн т больше, чем в 2019-м. В целом за 2019/20 зерновой год экспорт зерновых и зернобобовых может составить 42,7–43,9 млн т (44,44 млн т в прошлом сезоне), в том числе пшеницы — 32,8–33,8 млн т (35,2 млн т в прошлом сезоне).

Минсельхоз оценивает общее состояние озимых зерновых культур в России как удовлетворительное

Минсельхоз оценивает общее состояние озимых зерновых культур в России как удовлетворительное, однако отмечает, что в некоторых регионах посевы изрежены выше нормы. Об этом сообщил первый замглавы Минсельхоза Джембулат Хатуов.

"Мы считаем, что в целом состоянии озимого поля удовлетворительное. Обычно гибель происходит до 5%, это норма. В некоторых регионах есть изреженность до 12-14%, но таких площадей немного", - сказал он.

При этом чиновник выразил надежду на то, что весенние полевые работы и подкормка могут изменить эту ситуацию.

Хатуов также сообщил, что Минсельхоз оценивает системную работу всех регионов России по готовности к яровому севу. "Мы видим, что все готовы и в оптимальные сроки мы должны выдержать, а это залог старта получения хорошего стабильного урожая", - сказал он.

Ранее, глава Минсельхоза Дмитрий Патрушев отмечал, что в связи с теплой погодой в ряде регионов весенние полевые работы в этом году могут начаться раньше среднесезонных сроков. Как следствие, подготовку к посевной нужно вести в ускоренном режиме.

Говоря о борьбе аграриев с вредителями, первый заместитель министра отметил, что баланс теплых температур зимой, как правило, увеличивает возможность проявления таких организмов весной. Но предварительный фитомониторинг Южного и Северо-Кавказского федеральных округов, по его словам, показывает относительно стабильную ситуацию. "По остальным федеральным округам мы ещё под снежным покровом, поэтому об этом говорить рано. Но мы рассчитываем, что объём обработок будет стандартный", - сказал Джембулат Хатуов.

«ПроЗерно» - Ежемесячные ценовые индексы внутреннего рынка февраль 2020 к февралю 2019

Агентство «ПроЗерно»	Фев.20	Фев.20 - Янв.20	Янв.20	Фев.19	Фев.19 - Янв.19	Янв.19	Фев.20	Фев.20 - Фев.19	Фев.19
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	12995	+436	12559	13974	+285	13688	12995	-979	13974
Пшеница 4 класс	12235	+374	11861	13035	+382	12653	12235	-800	13035
Рожь продовольственная	14528	+455	14073	9759	+494	9265	14528	+4769	9759
Пшеница фуражная	11675	+276	11399	12215	+390	11825	11675	-540	12215
Ячмень фуражный	10133	+173	9960	12721	+41	12680	10133	-2589	12721
Кукуруза фуражная	10443	+489	9954	11828	+994	10833	10443	-1385	11828
Подсолнечник	20105	+283	19823	20435	+687	19748	20105	-330	20435
Масло подсолнечное	44975	+106	44869	43459	+449	43010	44975	+1516	43459
Курс доллара, руб. / \$	63,20	+1,25	61,95	65,87	-0,57	66,44	63,20	-2,67	65,87

Агентство «ПроЗерно»	Фев.20	Фев.20 - Янв.20	Янв.20	Фев.19	Фев.19 - Янв.19	Янв.19	Фев.20	Фев.20 - Фев.19	Фев.19
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	206	+3	203	212	+6	206	206	-7	212
Пшеница 4 класс	194	+2	191	198	+7	190	194	-4	198
Рожь продовольственная	230	+3	227	148	+9	139	230	+82	148
Пшеница фуражная	185	+1	184	185	+7	178	185	-1	185
Ячмень фуражный	160	0	161	193	+2	191	160	-33	193
Кукуруза фуражная	165	+5	161	180	+16	163	165	-14	180
Подсолнечник	318	-2	320	310	+13	297	318	+8	310
Масло подсолнечное	712	-13	724	660	+12	647	712	+52	660

«ПроЗерно» - Еженедельные ценовые индексы внутреннего рынка на 14 февраля 2020 года

Агентство «ПроЗерно»	14.02.2020	14.02.2020 - 07.02.2020		07.02.2020	07.02.2020 - 31.01.2020		31.01.2020
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	13090	+190	+1,5%	12900	+80	+0,6%	12820
Пшеница 4 класс	12290	+110	+0,9%	12180	+45	+0,4%	12135
Рожь продовольственная	14585	+115	+0,8%	14470	+55	+0,4%	14415
Пшеница фуражная	11735	+120	+1,0%	11615	+60	+0,5%	11555
Ячмень фуражный	10175	+85	+0,8%	10090	+60	+0,6%	10030
Кукуруза фуражная	10535	+185	+1,8%	10350	+175	+1,7%	10175
Подсолнечник	20085	-40	-0,2%	20125	-95	-0,5%	20220
Масло подсолнечное	44950	-50	-0,1%	45000	-100	-0,2%	45100
Курс доллара, руб. / \$	63,60	+0,80	+1,28%	62,80	-0,24	-0,38%	63,04

Агентство «ПроЗерно»	14.02.2020	14.02.2020 - 07.02.2020		07.02.2020	07.02.2020 - 31.01.2020		31.01.2020
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	206	0	+0,2%	205	+2	+1,0%	203
Пшеница 4 класс	193	-1	-0,4%	194	+1	+0,8%	193
Рожь продовольственная	229	-1	-0,5%	230	+2	+0,8%	229
Пшеница фуражная	185	0	-0,2%	185	+2	+0,9%	183
Ячмень фуражный	160	-1	-0,4%	161	+2	+1,0%	159
Кукуруза фуражная	166	+1	+0,5%	165	+3	+2,1%	161
Подсолнечник	316	-5	-1,5%	320	0	-0,1%	321
Масло подсолнечное	707	-10	-1,4%	717	+1	+0,2%	715
Курс доллара, руб. / \$	63,60	+0,80	+1,28%	62,80	-0,24	-0,38%	63,04

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

Агентство «ПроЗерно»	Фев.20	Фев.20 - Янв.20	Янв.20	Янв.20 - Дек.19	Дек.19	Дек.19 - Ноя.19	Ноя.19	Ноя.19 - Окт.19	Окт.19
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	12995	+436	12559	+340	12219	+270	11949	+453	11496
Пшеница 4 класс	12235	+374	11861	+423	11439	+309	11130	+424	10706
Рожь продовольственная	14528	+455	14073	+1166	12906	+1219	11687	+802	10885
Пшеница фуражная	11675	+276	11399	+311	11088	+395	10693	+502	10191
Ячмень фуражный	10133	+173	9960	+4	9956	+20	9936	+266	9670
Кукуруза фуражная	10443	+489	9954	+564	9390	+207	9183	-180	9363
Подсолнечник	20105	+283	19823	+1453	18370	+1590	16780	-836	17616
Масло подсолнечное	44975	+106	44869	+683	44186	+1188	42998	-543	43541
Курс доллара, руб. / \$	63,20	+1,25	61,95	-0,89	62,83	-1,10	63,93	-0,51	64,44
Агентство «ПроЗерно»	Фев.20	Фев.20 - Янв.20	Янв.20	Янв.20 - Дек.19	Дек.19	Дек.19 - Ноя.19	Ноя.19	Ноя.19 - Окт.19	Окт.19
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	206	+3	203	+8	195	+8	187	+8	178
Пшеница 4 класс	194	+2	191	+9	182	+8	174	+8	166
Рожь продовольственная	230	+3	227	+22	205	+23	183	+14	169
Пшеница фуражная	185	+1	184	+8	177	+9	167	+9	158
Ячмень фуражный	160	0	161	+2	158	+3	155	+5	150
Кукуруза фуражная	165	+5	161	+11	149	+6	144	-2	145
Подсолнечник	318	-2	320	+27	292	+30	262	-11	273
Масло подсолнечное	712	-13	724	+21	703	+31	673	-3	676

Экспорт зерна из России в марте может составить 2,8-2,9 млн тонн - эксперт

Экспорт зерна из РФ в марте может активизироваться и составить 2,8-2,9 млн тонн против 2,6 млн тонн в марте 2019 года, прогнозируют эксперты аналитического центра АО "Русагротранс".

Экспорт пшеницы увеличится до 2,2 млн тонн с 2 млн тонн годом ранее.

Уже в феврале отмечена активизация поставок кукурузы по сравнению с январем этого года, когда экспорт составил всего 0,3 млн тонн, заявил "Интерфаксу" руководитель центра Игорь Павенский. "Их "подтолкнул" спрос со стороны Вьетнама, который появился впервые за последние два года", - пояснил он.

Экспорт зерна в феврале, по прогнозу центра, составит около 2,5 млн тонн (2,72 млн тонн в феврале 2019 года), в том числе пшеницы - 1,85 млн тонн (2,15 млн тонн), кукурузы - 0,37 млн тонн (0,29 млн тонн), ячменя - 0,22 млн тонн (0,25 млн тонн).

Как сообщил Павенский, темпы отгрузки зерна в глубоководных портах, по данным на 18 февраля, выросли почти в 1,8 раза по сравнению с темпами на 18 января и составили 1 млн 043 тыс. тонн против 583 тыс. тонн. Прогноз отгрузки на февраль - около 1,74 млн тонн против 1,48 млн тонн в январе.

По его словам, закупочные цены российской продовольственной пшеницы (протеин 12,5%) в глубоководных портах за неделю снизились на 350 рублей, до 12 900-13 000 рублей за тонну. На малой воде цены закупки упали на 450 рублей, до 12 100-12 200 рублей.

Внутренний рынок пшеницы начал реагировать на падение экспортных цен пока в основном на юге, где пшеница 4 класса (протеин 12,5%) подешевела на 300 рублей, до 11 900-12 200 рублей за тонну. В центре и Поволжье также началось снижение цен, однако оно пока не приняло повсеместный характер.

"Экспортеры снижают закупочные цены, но внутренняя переработка отчасти сохраняет прежние уровни, а производители в основной массе пока не готовы продавать зерно по сниженным ценам", - заявил Павенский.

"Доходность поставок на экспорт на фоне ослабления экспортных цен и сохранения высоких внутренних цен отрицательная из всех регионов", - добавил он.

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.