

ОБЗОР РЫНКА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ПО СОСТОЯНИЮ НА 13.12.2019

Мировой рынок зерна:

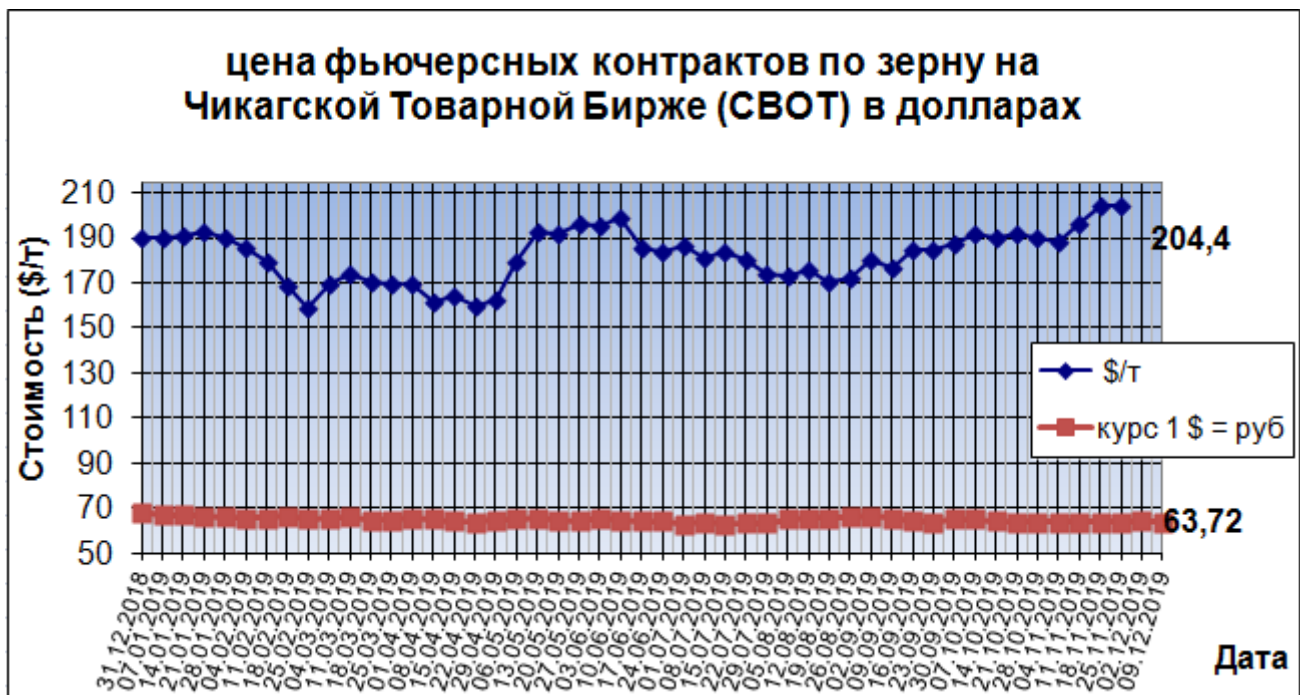
Зерновой рынок принял к сведению прогноз Минсельхоза США. Балансы от USDA спровоцировали спекулятивные продажи на площадках Чикаго и Канзас-Сити. Мартовские фьючерсы на пшеницу CBOT подешевели на фоне больших мировых поставок и проблем спроса на американское зерно. По итогам торгового дня мартовские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго снизились до \$190,42 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити

до \$158,27 за тонну, однако твердая яровая пшеница MGEX в Миннеаполисе поднялась до \$190,42 за тонну. Мартовские фьючерсы на кукурузу в Чикаго также снизились, так как на рынке фуражного зерна не отмечено больших изменений в ежемесячных прогнозах урожая от USDA, опубликованных во вторник.

Январские фьючерсы на соевые бобы в Чикаго подешевели в среду на фоне опасений по поводу спроса на сою в Китае и ожидания рекордного бразильского урожая. К тому же, приближается 15 декабря - крайний срок для введения новых тарифов США на китайские товары и трейдеры приняли это к вниманию, не решаясь делать большие покупки. Торгово-экономический спор между США и Китаем уже снизил поставки американских соевых бобов в КНР, и будущий спрос на сою также может быть ограничен. «Даже если будет заключена торговая сделка между Вашингтоном и Пекином, спрос на бобы в Китае в ближайшей перспективе будет зависеть от успехов в борьбе с чумой свиней», - говорит Фин Зибелл, экономист по агробизнесу из Национального австралийского банка. Аналитики и трейдеры ожидают, что производство свинины в Китае продолжит падение в следующем году из-за АЧС, которая снизит спрос на корм для животных на основе сои.

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

пшеница (март 2019) - 190,42 дол./т (12100 руб./т) - минус 0,84%;
кукуруза (март 2019) - 146,56 дол./т (9320 руб./т) - минус 1,09%;
соя-бобы (янв. 2019) - 329,08 дол./т (20920 руб./т) - минус 0,50%;
рис необр (янв 2019) - 608,28 дол./т (38670 руб./т) - минус 0,16%;
рапс (ICE, янв 2019) - 454,30 дол./т (28880 руб./т) - минус 0,96%.





В среду французский зерновой рынок продолжил падение. Мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились до €182,00 за тонну (или \$202,77 за тонну), мартовские котировки кукурузы - до €166,50 за тонну (или \$185,50 за тонну).

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

- пшеница мукомольная (март 2019) - 202,77 дол./т (12890 руб./т) - минус 0,09%;
- кукуруза (март 2019) - 185,50 дол./т (11790 руб./т) - минус 0,28%;
- подсолнечник (ФОб Сен Назер) - 334,23 дол./т (21250 руб./т) - плюс 0,46%;
- масло подсолн (янв, EXT NW Europe, Нидерланды) - 800,70 дол./т (50900 руб./т) - плюс 1,23%

Китай увеличит посевы зерновых

Китай планирует нарастить площадь посевов зерновых культур в ближайшие годы с целью нарастить урожай на 10-20%, сообщает "Казах-зерно" со ссылкой на агентство "Синьхуа".

К 2022 году планируемая площадь сельхозугодий в КНР составит около 66,7 млн гектаров, что должно обеспечить 80% потребностей Китая в зерне. По итогам 2019 года аграрное министерство прогнозирует производство зерновых в объеме 650 млн тонн.

МСЗ снизил прогноз урожая сои в Бразилии в сезоне 2019/20 до 115 млн тонн

Урожай сои в Бразилии в сезоне 2019/20 может сократиться до 115,5 млн тонн, сообщили специалисты IGC в своем последнем отчете. Годом ранее объем производства сельхозкультуры был значительно выше на 3,8 млн тонн.

Тем временем, начальные резервы сельхозкультуры в этом сезоне составили всего 0,7 млн. тонн. В начале прошлого маркетингового года они были более значительными — 7,8 млн. тонн. Импорт сои в Бразилию, согласно ноябрьской оценке МСЗ, в этом году увеличится до 0,3 млн тонн против прошлогоднего показателя (0,2 млн тонн).

Экспорт сои из Бразилии в текущем сезоне, по последним данным, снизится до 69,1 млн тонн. Ранее перспективы были незначительно выше. В прошлом сезоне за рубеж был поставлен больший объем масличной культуры, а именно – 84,4 млн тонн. Объем потребления масличной культуры в Бразилии в этом сезоне, согласно текущему прогнозу экспертов МСЗ, может вырасти на 2,8 млн тонн против показателя прошлого сезона до 45 млн тонн.

Конечные запасы сои в Бразилии по итогам сезона вырастут в сравнении с предыдущим сезоном на 1,8 млн тонн - до 2,5 млн. тонн.

Египет объявил очередной тендер по закупке пшеницы уже второй в декабре

Государственное агентство Египта GASC во вторник 10 декабря 2019 года проведет тендер по закупке мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 05-15 февраля 2020 года. GASC рассчитывает увидеть на тендере предложения пшеницы из США, Канады, Австралии, Франции, Германии, Польши, Аргентины, России, Казахстана, Румынии, Украины, Болгарии, Венгрии, Парагвая и Сербии. Международные трейдеры должны отдельно подавать предложения по стоимости морского фрахта.

Strategie Grains повысил прогноз производства зерновых в ЕС в текущем сезоне

Аналитики Strategie Grains в декабрьском отчете провели повышательные корректировки прогноза производства зерновых культур в ЕС в сезоне-2019/20 на 1,1 млн тонн – до 309,8 млн тонн, что также на 10% превышает соответствующий показатель предыдущего сезона, передает «АПК-Информ». В частности, прогноз валового сбора европейской пшеницы повышен на 0,3 млн тонн и составляет 145,8 млн тонн (+13% в год), ячменя – на 0,4 млн тонн, до 62 млн тонн (+12%). При этом аналитики сократили прогноз общей площади сева пшеницы в ЕС под урожай сезона-2020/21 до 23,3 (-0,4) млн га (-2% в год) на фоне ожидаемого снижения посевной площади зерновой во Франции из-за обильных осадков. В то же время площадь сева кукурузы может увеличиться до 9 (+0,1) млн га (+3% в

год). Таким образом, прогноз производства европейской пшеницы в предстоящем сезоне ожидается на уровне 140,5 (-1,8) млн тонн (-4% в год), а кукурузы – 67,1 (+2,3) млн тонн (+6%).

РОССИЯ

МСХ РФ может ввести ограничения на экспорт зерна при определенных условиях.

Как сообщил глава ведомства Дмитрий Патрушев, такие инструменты могли бы применяться только при острой необходимости. Минсельхоз рассматривает возможность введения ограничений на экспорт зерна из России при определенных условиях. Об этом в интервью газете «Коммерсантъ» сообщил министр сельского хозяйства России Дмитрий Патрушев.

«В приоритете Минсельхоза потребности внутреннего рынка и задачи продовольственной безопасности страны. Считаем, что в дальнейшем могут быть разработаны различные механизмы возможного ограничения экспорта зерна, но только при определенной конъюнктуре», — сказал он. Министр подчеркнул, что это не должны быть механизмы, которые бы работали все время. Они могли бы включаться только при острой необходимости, исходя из рыночной ситуации, и регламентировать и предусматривать запрет на вывоз свыше определенного лимита общих экспортных возможностей России. «Такой инструмент мы сейчас прорабатываем», — сказал Патрушев.

Согласно его данным, любые задержки с документами на поставку российского зерна на экспорт в подавляющем большинстве случаев связаны с несоответствием отгружаемой партии требованиям страны-импортера. «Есть реальные основания для того, чтобы тщательно контролировать качество российского зерна, к которому, как вы знаете, иногда возникают претензии. По сути дела, это приводит к тому, что мы подрываем авторитет России как поставщика качественной продукции», — подчеркнул министр. Он добавил, что у Минсельхоза выстроен достаточно конструктивный диалог с рынком и представители министерства регулярно проводят встречи с Союзом экспортеров зерна, который был недавно создан. Что касается выделения квот отдельным компаниям, то Минсельхоз считает нецелесообразным использование такого инструмента, добавил министр.

Прогноз Минсельхоза по экспорту зерна в текущем сельхозгоду составляет 45 млн тонн, в том числе 36 млн тонн пшеницы. Экспорт зерна из России в 2018-2019 сельхозгоду составил 43,3 млн тонн, в том числе экспортировано 35,2 млн тонн пшеницы. В 2017-2018 сельхозгоду из России экспортировано 53,2 млн тонн зерна, в том числе 40,4 млн тонн пшеницы.

Система «Меркурий»

По словам Патрушева, Минсельхоз не исключает, что система электронной ветеринарной сертификации «Меркурий» будет распространена на зерно. «Не исключено, что это будет сделано. Мы сейчас смотрим, как «Меркурий» работает, анализируем все данные и понимаем, что такой вариант развития событий возможен», — сказал он, отвечая на вопрос, планируется ли расширение «Меркурия» на зерно. Система «Меркурий» заработала в России с 1 июля 2018 года. Сопровождаться электронными ветеринарными сертификатами должны сельскохозяйственное сырье, некоторые готовые продукты животного происхождения и некоторые злаки. В систему заносятся сведения о производимой, перемещаемой и реализованной на территории России животноводческой продукции. Россельхознадзор рассчитывает, что система позволит пресечь нелегальный ввоз продовольствия на 1,4 трлн рублей в год. С 1 июля в систему вошли сгущенное молоко и сливки, сливочное масло, сыры и другая готовая молочная продукция, с 1 ноября — питьевое молоко, кисломолочная продукция и мороженое.

В Сибири зерно дорожает быстрее, чем в других регионах

За период с 29 ноября по 6 декабря, по данным мониторинга Национального союза зернопроизводителей, спрос на зерновые продолжал расти в большинстве федеральных округов страны. Исключение составил Уральский, где цены на колосовые за неделю не изменялись, сообщает ИА «Светич».

В Сибири зерно дорожает быстрее, чем в других регионах

Вместе с тем, стоимость отдельных культур в центре, в южных областях, в Поволжье и Сибири также стабилизировалась.

Так, в центре не изменилась цена продовольственной ржи и фуражного ячменя. В южных областях стабилизировался спрос на 3-ий и 4-ый класс пшеницы, а также на кукурузу.

В Поволжье за неделю не изменилась цена пшеницы 3-го и 4-го класса и продовольственной ржи. Стабилизировалась стоимость продовольственной ржи и кукурузы. В Сибирском округе стабилизировался спрос на 4-ый класс пшеницы.

В тоже время спрос на зерновые в Сибири увеличивался опережающими темпами, в сравнении с динамикой других округов.

Уровень экспортных цен на российскую пшеницу 4-го класса с протеином 11,5% с 1 декабря в порту Новороссийска на базисе FOB находится на отметке в \$210 за тонну.

В центре пшеница 3-го класса подорожала на 50 рублей, закупалась по цене от 10500 до 12 500 рублей за тонну. Спрос увеличился на 0,44%, неделей ранее — на 1,33%.

Пшеница 4-го класса подорожала на 150 рублей, закупалась по цене от 9 800 до 12 000 рублей за тонну. Спрос вырос на 1,39%, неделей ранее не изменялся. Пшеница 5-го класса подорожала на 25 рублей, закупалась по цене от 9 200 до 11550 рублей за тонну. Спрос вырос на 0,24%, неделей ранее - на 1,49%.

Продовольственная рожь закупалась по цене от 10 400 до 14 000 рублей за тонну. Спрос неделей ранее увеличился на 1,67%.

Фуражный ячмень закупался по цене от 8 500 до 11 000 рублей за тонну. Спрос неделей ранее был стабильным.

Кукуруза на зерно подорожала на 100 рублей, закупалась в интервале от 8800 до 10 600 рублей за тонну. Спрос увеличился на 1,04%, неделей ранее не изменялся.

В южных областях страны и на Северном Кавказе пшеница 3-го класса приобреталась по цене от 11250 до 13750 рублей за тонну. Спрос неделей ранее стабилизировался.

Пшеница 4-го класса закупалась по цене от 11 050 до 13 750 рублей за тонну. Спрос неделей ранее вырос на 0,61% .

Пшеница 5-го класса подорожала на 50 рублей и приобреталась по цене от 9700 до 13550 рублей за тонну. Спрос увеличился на 0,43%, недель ранее был стабильным.

Фуражный ячмень подорожал на 250 рублей, закупался по цене от 9 400 до 11650 рублей за тонну. Спрос увеличился на 2,22%, недель ранее — на 1,35%.

Кукуруза на зерно закупалась в интервале от 8200 до 10 350 рублей за тонну.

В Поволжье пшеница 3-го класса приобреталась по цене от 10 000 до 12 000 рублей за тонну. Спрос недель ранее увеличился на 0,92%.

Пшеница 4-го класса закупалась по цене от 9 700 до 11500 рублей за тонну. Спрос недель ранее увеличился на 1,20%.

Пшеница 5-го класса подорожала на 125 рублей, приобреталась по цене от 9350 до 10 550 рублей за тонну. Спрос увеличился на 1,27%, недель ранее был стабильным.

Продовольственная рожь закупалась по цене от 9 300 до 12000 рублей за тонну. Спрос недель ранее не изменялся.

Фуражный ячмень подорожал на 100 рублей, закупался по цене от 9 200 до 10 100 рублей за тонну. Спрос увеличился на 1,09%, недель ранее - на 1,1%.

Кукуруза на зерно закупалась по цене от 8400 до 10 700 рублей за тонну. Спрос недель ранее увеличился на 0,52%.

В Уральском округе пшеница 3-го класса приобреталась по цене от 10 300 до 12 700 рублей за тонну. Спрос недель ранее увеличился на 2,22% .

Пшеница 4-го класса закупалась по цене от 9 500 до 11 000 рублей за тонну. Спрос недель ранее не изменялся.

Пшеница 5-го класса приобреталась по цене от 9 500 до 12 500 рублей за тонну. Спрос недель ранее был стабильным.

Продовольственная рожь приобреталась по цене от 9 000 до 12 700 рублей за тонну. Спрос недель ранее увеличился на 8,5% .

Фуражный ячмень закупался в интервале от 8000 до 10 000 рублей за тонну. Спрос недель ранее был неизменен.

В Сибири пшеница 3-го класса подорожала на 150 рублей, приобреталась по цене от 10 500 до 12 100 рублей за тонну. Спрос увеличился на 1,33%, недель ранее — на 2,27% .

Пшеница 4-го класса закупалась по цене от 9 000 до 11000 рублей за тонну. Спрос недель ранее увеличился на 1,01%.

Пшеница 5-го класса подорожала на 150 рублей, приобреталась по цене от 8800 до 10 000 рублей за тонну. Спрос увеличился на 1,54%, недель ранее — на 0,52% .

Продовольственная рожь подорожала на 250 рублей, закупалась по цене от 9000 до 11000 рублей за тонну. Спрос увеличился на 2,59%, недель ранее - на 7,22%.

Фуражный ячмень подорожал на 100 рублей, закупался по цене от 7 500 до 8800 рублей за тонну. Спрос вырос на 1,24%, недель ранее — на 3,87%.

По данным ФТС России, на 2 декабря 2019 в текущем 2019/2020 сельскохозяйственном году экспортировано зерновых культур 21,0 млн тонн, что на 15,5% ниже аналогичного показателя 2018/2019 МГ, когда было вывезено 24,8 млн тонн. В том числе продано пшеницы 18,2млн тонн, ячменя – 1,8 млн тонн, кукурузы – 0,85 млн тонн.

Закупочная цена пшеницы 4-го класса с протеином 12,5 % на 8 декабря в порту Новороссийск на базе СРТ составила 12 500 рублей за тонну без НДС.

По данным Российской торговой организации, цены на пшеницу, кукурузу и ячмень в порту Новороссийск с 1 декабря 2019 года следующие:

твердая пшеница 2-го класса с погрузкой на корабль FOB = \$ — / MT (unch) (протеин 12.50-14%, клейковина 28-32%, натура — 840, влажность 10%, стекловидность 85);

мягкая пшеница 2-го класса с погрузкой на корабль FOB = \$ 228 / MT (протеин 13.50%, клейковина 28%, натура — 790, влажность 12%);

мягкая пшеница 3-го класса с погрузкой на корабль FOB = \$ 218 / MT (протеин 12.50%, клейковина 25%, натура — 750-770, влажность 14%);

мягкая пшеница 4-го класса с погрузкой на корабль FOB = \$ 210 / MT (протеин 11.50%, клейковина 20-23%, натура — 710-750, влажность 14%);

пшеница фуражная 5-го класса с погрузкой на корабль FOB = \$ 205 / MT (протеин 10%, клейковина 17-19%, натура 710-740, влажность 14%);

пшеница фуражная + овес с погрузкой на корабль FOB = \$ 205 / MT (протеин 10% пшеница, натура 740 пшеница + протеин 12% овес, натура 560 овес, сорность 3%);

кукуруза продовольственная 1-го класса с погрузкой на корабль FOB = 200 USD / MT (протеин 10-12%, влажность 11-13%, натура 750-780, сорность 2%);

кукуруза фуражная 2-3-го класса с погрузкой на корабль FOB = 185 USD / MT (протеин 8-9.5%, влажность 13-14%, натура 680-745, сорность 3%);

ячмень 2-го класса с погрузкой на корабль FOB = \$ 195 / MT (протеин 10-12%, натура 620-640, влажность 14%);

пивоваренный ячмень с погрузкой на корабль FOB = \$ 225 / MT (протеин 12%, натура 620-640, влажность 12%, всхожесть 95% мин).

Экспортные цены российской пшеницы вновь выросли, уже третью неделю подряд, благодаря высокому спросу со стороны экспортеров, а также внутренним переработчикам, которые сняли часть предложения местных фермеров, активизировавших продажи ближе к новому году.

По данным ИКАР, цены на пшеницу с 12,5-процентным содержанием протеина в Новороссийске поднялись к 29 ноября на \$0,50 до \$208,50 за тонну франко-борт. Данные Refinitiv говорят о повышении цены тонны этого класса пшеницы к 29 ноября до \$209,0 с \$208,5 за франко-борт.

СовЭкон зафиксировал рост на \$1 за тонну до \$210,50, цена тонны ячменя подорожала на \$0,50 до \$188,50. Погодные условия улучшились на прошлой неделе после дождей в южных регионах РФ и на Украине, отметили аналитики СовЭкона, при этом в ближайшую пару недель также ожидаются дожди.

С начала маркетингового сезона 2019/20 годов по 28 ноября Россия экспортировала 20,3 миллиона тонн зерна, или на 15% меньше прошлогоднего, включая 17,8 миллиона тонн пшеницы, говорится в обзоре СовЭкона со ссылкой на данные таможенной статистики.

По данным СовЭкона, по данным из портов, Россия поставила в Иран в период с 1 октября по 28 ноября 173 000 тонн ячменя, кукурузы – 254 300 тонн.

Минсельхоз США повысил прогнозы по российской пшенице

Во второй половине сезона российская пшеница будет напрямую конкурировать с американской. Иностранная сельскохозяйственная служба Минсельхоза США (FAS USDA) в декабрьском отчете повысила прогноз валового сбора пшеницы в России в этом году с 74 млн т до 74,5 млн т без учета Крыма. В ноябре прогноз был увеличен с 72,5 млн т до 74 млн т. При этом оценки по остальным зерновым оставлены без изменения: 20 млн т ячменя, 14 млн т кукурузы, 4,3 млн т овса, 1,6 млн т ржи.

Минсельхоз России на прошлой неделе повысил прогноз валового сбора зерна в стране на 1 млн т до 121 млн т, оценка урожая пшеницы осталась без изменений — 75 млн т. По данным ведомства на 6 декабря, урожай агрокультуры составил 77,9 млн т в бункерном весе, что на 6,1% больше, чем годом ранее. В том числе в Крыму намолочено около 1 млн т. Неубранными в целом по стране остаются 3,2% посевов.

«Центр Агроаналитики» считает прогноз FAS USDA реалистичным, если учитывать Крым — тогда урожай пшеницы будет на уровне 75,5 млн т. По оценке центра, валовой сбор пшеницы в этом году в весе после доработки составит 74,9-75,5 млн т. Итоговый показатель будет зависеть от рефакции, в 2018-м она составила 3,7%, напоминает центр.

Также FAS USDA на 0,5 млн т до 34,5 млн т повысила прогноз экспорта пшеницы из России благодаря более высокому урожаю и конкурентным ценам. Вывоз прочих зерновых по сравнению с ноябрьским отчетом увеличен лишь на 50 тыс. т до 11,465 млн т за счет овса, поставки которого могут составить 140 тыс. т. Отгрузки кукурузы американские аналитики оценивают на уровне 5,7 млн т, ячменя — 5,6 млн т. Американское агроведомство обращает внимание, что российские производители сдерживают продажи, что поддерживает цены и ограничивает экспорт. На этом фоне во второй половине сезона отгрузки будут более равномерными, что приведет к прямой конкуренции американской и российской пшеницы. При этом в отличие от прошлого сезона в этом российская, скорее всего, останется дешевле американской, говорится в отчете FAS USDA.

Минсельхоз России оценивает возможный экспорт пшеницы в сезоне-2019/20 на уровне 36 млн т. «Центр Агроаналитики» обращает внимание, что за июль — ноябрь вывоз снизился на 13%, однако с января ожидается увеличения темпов отгрузок по сравнению с прошлым сезоном. В целом в сезоне-2019/20 поставки пшеницы за рубеж могут составить 34-35 млн т против 35,2 млн т в прошлом маркетинговом году, ожидают аналитики центра.

По информации Центра оценки качества зерна, с начала сезона по 3 декабря Россия экспортировала 22,9 млн т зерновых и зернобобовых агрокультур, что на 3,6 млн т или 13% меньше, чем за аналогичный период прошлого сезона.

В том числе отгрузки пшеницы составили почти 19 млн т (-13%), ячменя — 2 млн т (-28%), кукурузы — 1,2 млн т (+30%).

Ежемесячные ценовые индексы внутреннего рынка декабрь 2019 к декабрю 2018

Агентство "ПроЗерно"	Дек.19	Дек.19 - Ноя.19	Ноя.19		Дек.18	Дек.18 - Ноя.18	Ноя.18	Дек.19	Дек.19 - Дек.18	Дек.18
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.		руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	12135	+186	11949		13248	+548	12700	12135	-1113	13248
Пшеница 4 класс	11340	+210	11130		12234	+447	11787	11340	-894	12234
Рожь продовольственная	12710	+1023	11687		9049	+815	8234	12710	+3661	9049
Пшеница фуражная	10920	+227	10693		11428	+506	10922	10920	-508	11428
Ячмень фуражный	9970	+34	9936		12466	+277	12189	9970	-2496	12466
Кукуруза фуражная	9280	+97	9183		10534	+211	10323	9280	-1254	10534
Подсолнечник	17730	+950	16780		19441	+804	18637	17730	-1711	19441
Масло подсолнечное	43800	+802	42998		42739	+260	42479	43800	+1061	42739
Курс доллара, руб. / \$	63,81	-0,12	63,93		67,31	+1,17	66,14	63,81	-3,50	67,31

Агентство "ПроЗерно"	Дек.19	Дек.19 - Ноя.19	Ноя.19		Дек.18	Дек.18 - Ноя.18	Ноя.18	Дек.19	Дек.19 - Дек.18	Дек.18
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD		USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	190	+3	187		197	+5	192	190	-7	197
Пшеница 4 класс	178	+4	174		182	+4	178	178	-4	182
Рожь продовольственная	199	+16	183		134	+10	124	199	+65	134
Пшеница фуражная	171	+4	167		170	+5	165	171	+1	170
Ячмень фуражный	156	+1	155		185	+1	184	156	-29	185
Кукуруза фуражная	145	+2	144		157	0	156	145	-11	157
Подсолнечник	278	+15	262		289	+7	282	278	-11	289
Масло подсолнечное	686	+14	673		635	-7	642	686	+51	635

Еженедельные ценовые индексы внутреннего рынка на 06 декабря 2019 года

Агентство "ПроЗерно"	06.12.2019	06.12.2019 - 29.11.2019		29.11.2019	29.11.2019 - 22.11.2019		22.11.2019
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	12135	+130	+1,1%	12005	+10	+0,1%	11995
Пшеница 4 класс	11340	+125	+1,1%	11215	+15	+0,1%	11200
Рожь продовольственная	12710	+850	+7,2%	11860	0	0,0%	11860
Пшеница фуражная	10920	+135	+1,3%	10785	+30	+0,3%	10755
Ячмень фуражный	9970	+5	+0,1%	9965	+5	+0,1%	9960
Кукуруза фуражная	9280	+35	+0,4%	9245	+40	+0,4%	9205
Подсолнечник	17730	+415	+2,4%	17315	+495	+2,9%	16820
Масло подсолнечное	43800	+365	+0,8%	43435	+280	+0,6%	43155
Курс доллара, руб. / \$	63,81	-0,29	-0,45%	64,10	+0,26	+0,40%	63,84
Агентство "ПроЗерно"	06.12.2019	06.12.2019 - 29.11.2019		29.11.2019	29.11.2019 - 22.11.2019		22.11.2019
EXW Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	190	+3	+1,5%	187	-1	-0,3%	188
Пшеница 4 класс	178	+3	+1,6%	175	0	-0,3%	175
Рожь продовольственная	199	+14	+7,6%	185	-1	-0,4%	186
Пшеница фуражная	171	+3	+1,7%	168	0	-0,1%	168
Ячмень фуражный	156	+1	+0,5%	155	-1	-0,4%	156
Кукуруза фуражная	145	+1	+0,8%	144	0	0,0%	144
Подсолнечник	278	+8	+2,9%	270	+7	+2,5%	263
Масло подсолнечное	686	+9	+1,3%	678	+2	+0,2%	676

Среднемесячные ценовые индексы внутреннего рынка на декабрь 2019 года

Агентство "ПроЗерно"	Дек.19	Дек.19 - Ноя.19	Ноя.19	Ноя.19 - Окт.19	Окт.19	Окт.19 - Сен.19	Сен.19	Сен.19 - Авг.19	Авг.19
Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	12135	+186	11949	+453	11496	+385	11111	+245	10866
Пшеница 4 класс	11340	+210	11130	+424	10706	+434	10273	+192	10081
Рожь продовольственная	12710	+1023	11687	+802	10885	+814	10071	+722	9349
Пшеница фуражная	10920	+227	10693	+502	10191	+396	9795	+229	9566
Ячмень фуражный	9970	+34	9936	+266	9670	+346	9324	+41	9283
Кукуруза фуражная	9280	+97	9183	-180	9363	-745	10108	-1318	11425
Подсолнечник	17730	+950	16780	-836	17616	-1870	19486	-1269	20755
Масло подсолнечное	43800	+802	42998	-543	43541	-985	44526	-303	44829
Курс доллара, руб. / \$	63,81	-0,12	63,93	-0,51	64,44	-0,50	64,94	-0,51	65,44
Агентство "ПроЗерно"	Дек.19	Дек.19 - Ноя.19	Ноя.19	Ноя.19 - Окт.19	Окт.19	Окт.19 - Сен.19	Сен.19	Сен.19 - Авг.19	Авг.19
Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	190	+3	187	+8	178	+7	171	+5	166
Пшеница 4 класс	178	+4	174	+8	166	+8	158	+4	154
Рожь продовольственная	199	+16	183	+14	169	+14	155	+12	143
Пшеница фуражная	171	+4	167	+9	158	+7	151	+5	146
Ячмень фуражный	156	+1	155	+5	150	+7	144	+2	142
Кукуруза фуражная	145	+2	144	-2	145	-10	156	-19	175
Подсолнечник	278	+15	262	-11	273	-27	300	-17	317
Масло подсолнечное	686	+14	673	-3	676	-10	686	+1	685

**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.