

ОБЗОР МИРОВОГО И РОССИЙСКОГО РЫНКОВ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ПО СОСТОЯНИЮ НА 28.02.2020 ГОДА

Мировой рынок зерна: неустойчивое равновесие

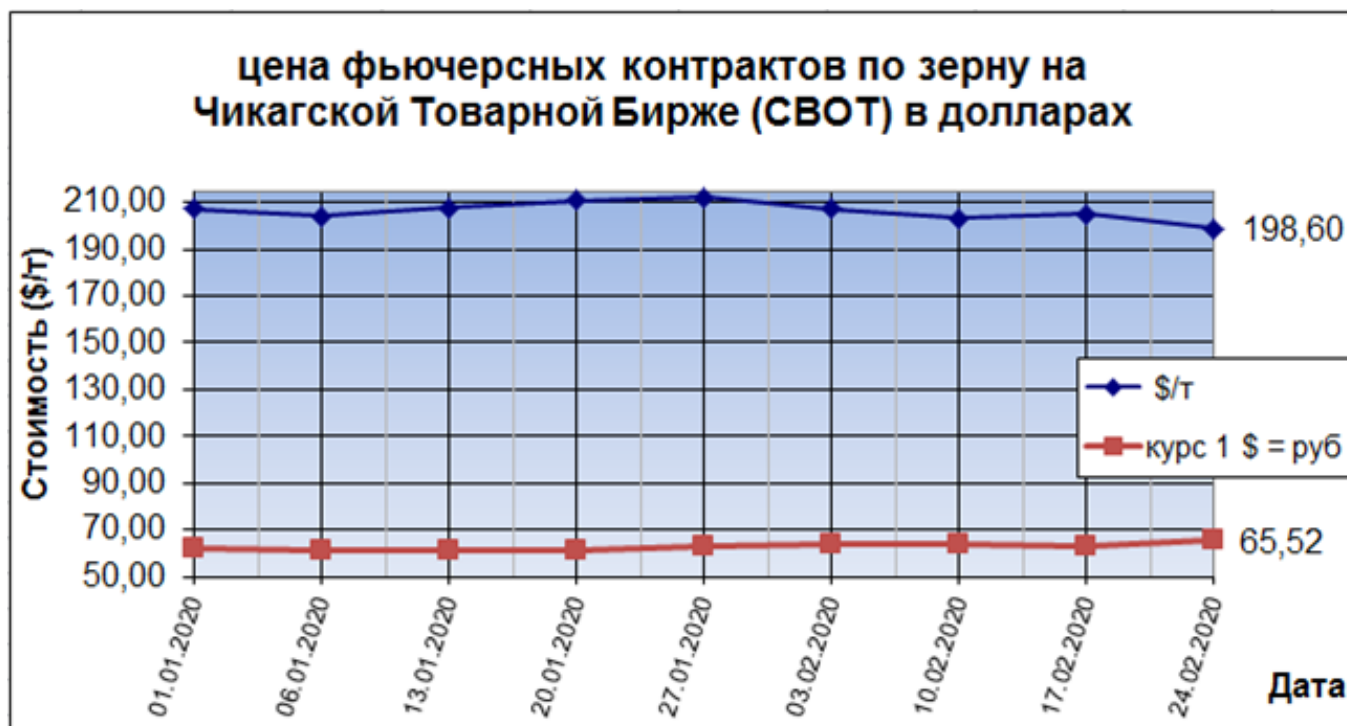
Майские фьючерсы пшеницы в Чикаго в начале торгов упали до самого низкого уровня с 13 декабря из-за слабости российского рубля. Однако затем в игру вступили спекулянты, которые техническими покупками и закрытием коротких позиций вывели рынок в плюс. По итогам торгового дня майские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго поднялись до \$197,31 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$169,75 за тонну, фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе выросли до \$194,65 за тонну.

Майские кукуруза и соя выросли во вторник, стабилизировавшись после глубоких потерь на предыдущей сессии, когда мировые рынки рухнули из-за опасений по поводу последствий вспышки нового коронавируса. Кукуруза и соя в Чикаго накануне упали почти на 2%, а пшеница - почти на 3% из-за опасений по поводу распространения коронавируса за пределы Китая.

«Рынки стабилизируются сегодня, но со слабой тенденцией после понедельника, когда на мировом рынке наблюдается паника по поводу коронавируса», - говорит Мэтт Аммерманн, менеджер по товарным рискам в INTL FCStone, отметив, что рынки акций также стали более спокойными. «Коронавирус уже несколько месяцев является рыночным фактором, и есть опасения, что эта болезнь распространится за пределы Китая. Но рынки смотрятся спокойнее, и вполне возможно, что в течение недели мы можем увидеть отскок вверх».

Появились опасения, что вспышка коронавируса в Китае перерастет в пандемию с серьезными последствиями для стран всего мира после резкого роста числа случаев заражения в Южной Корее, Италии, Иране и других странах. «В настоящее время существует большая неопределенность в отношении коронавируса, что затрудняет прогнозирование рыночного вектора», - комментирует Фин Зибелл, экономист по агробизнесу в National Australia Bank. Между тем, несмотря на подписание первого этапа соглашения с США в середине января, Китай практически не проявил себя как покупатель американской сельхозпродукции, такой как соевые бобы и зерно, что, по словам Аммерманна, является понижательным фактором рынка.

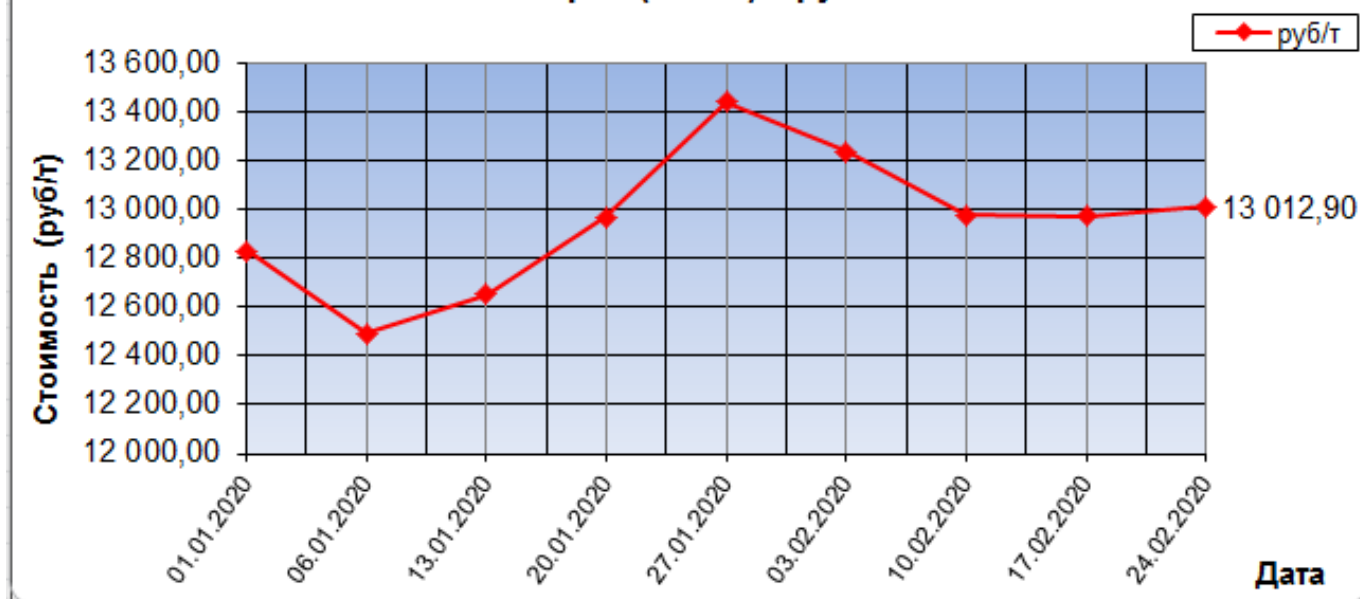
Пшеница ослаблена удивительно теплой погодой в большей части северного полушария и ущерб от зимних морозов пока не «педалируется» аналитиками. Если внезапных погодных потрясений не случится, ожидается хороший урожай с достаточными запасами», - сказал Аммерманн. «Падение стоимости российского рубля будет позитивным фактором для экспортных цен на российскую пшеницу, что также окажет давление на американскую пшеницу», - добавил он.



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

пшеница (май 2019) - 197,31 дол./т (12685 руб./т) - плюс 0,42%;
кукуруза (май 2019) - 148,23 дол./т (9530 руб./т) - плюс 0,07%;
соя - бобы (май 2019) - 326,37 дол./т (20985 руб./т) - плюс 0,65%;
рис необр (май 2019) - 665,36 дол./т (42780 руб./т) - плюс 0,22%;
рапс (ICE, май 2019) - 456,30 дол./т (29340 руб./т) - минус 0,54%.

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

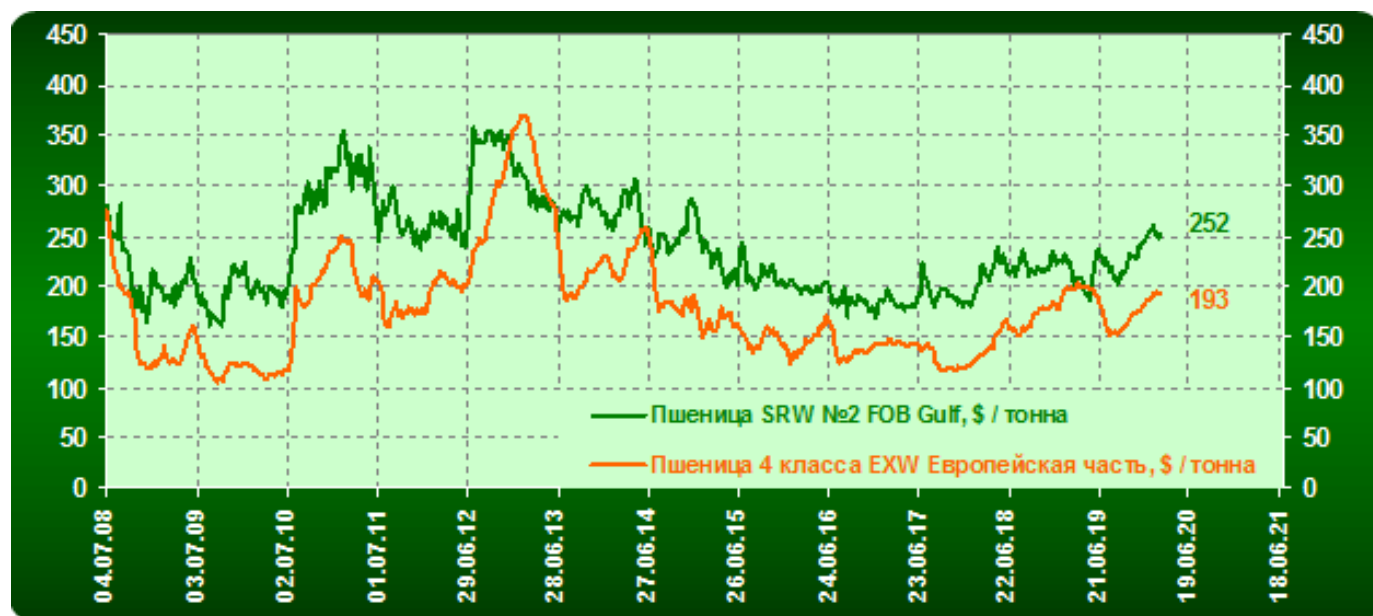


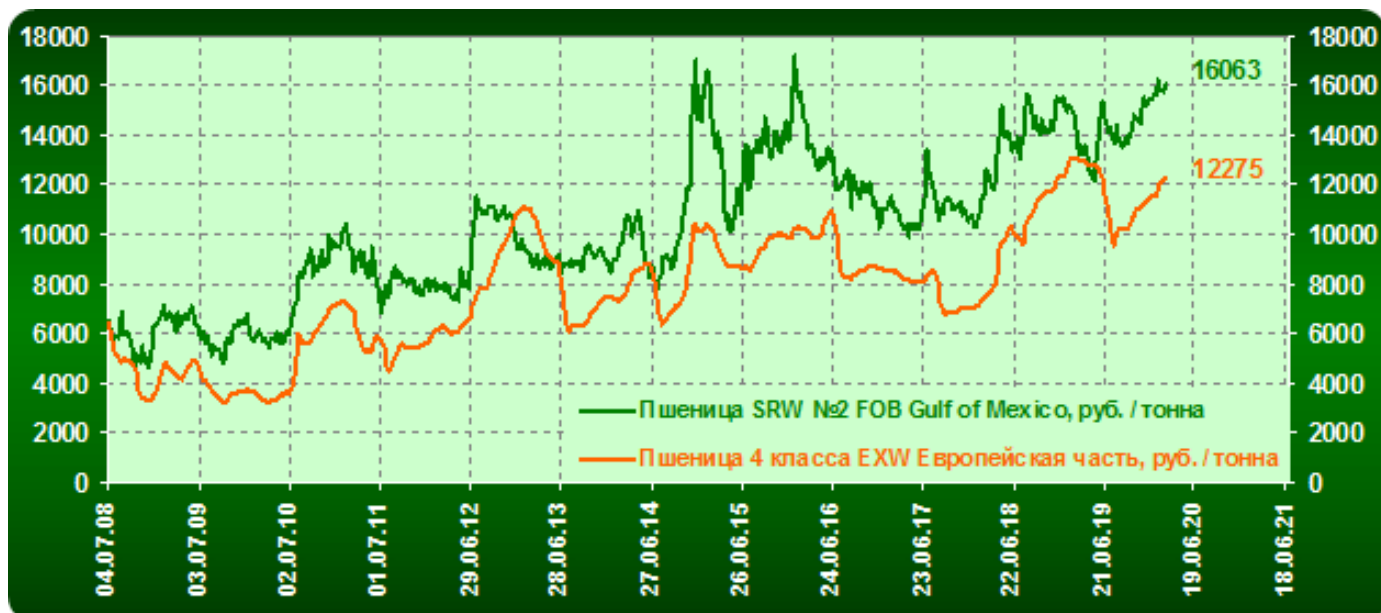
Во вторник падение рынка французской пшеницы продолжилось. По итогам торгового дня майские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF упали до семинедельного минимума - €188,50 за тонну (или \$204,88 за тонну), июньские котировки кукурузы снизились до - €170,25 за тонну (или \$185,84 за тонну).

На Парижской бирже (MATIF) во вторник котировки мартовских, январских контрактов на закрытие торгов составили:
 пшеница мукомольная (май 2019) - 204,88 дол./т (13170 руб./т) - минус 0,44%;
 кукуруза (июнь 2019) - 185,84 дол./т (11950 руб./т) - плюс 0,37%;
 подсолнечник (ФОБ Сен Назер) - 326,07 дол./т (20965 руб./т) - плюс 0,09%;
 масло подсолн (апр, EXT NW Europe, Нидерланды) - 734,80 дол./т (47250 руб./т) - минус 2,89%.

Для сравнения:

Динамика мировых и внутренних цен пшеницы на 21 февраля 2020 года





В других странах:

Экспорт пшеницы из Канады терпит задержки вторую неделю, поскольку протесты в стране парализовали торговлю зерном и логистику, что обходится зерновой промышленности в примерно 9 миллионов долларов в день.

Экспорт пшеницы из Канады упал на 37% до 173 700 тонн на неделе, закончившейся 16 февраля, и снизился на 28% по сравнению со средним показателем за пять лет, показали данные Министерства сельского хозяйства Канады.

Вторую неделю отрасль страдает от протестов против строительства газопровода, поскольку активисты блокируют железные дороги по всей стране, пытаясь его остановить.

Это, в свою очередь, приостановило поставки зерна в порты.

«Сейчас на якорной стоянке в порту Ванкувера находится 44 судна и 10 — в Принс-Руперте», — сказал Ваде Собкович, исполнительный директор Ассоциации зерновых элеваторов Запада.

Порт Ванкувера подтвердил, что блокировки вызывают проблемы, заявив, что по состоянию на 19 февраля на якоре находились 43 судна, большинство из которых были предназначены для зерна.

«Из-за недавних перебоев в железнодорожном сообщении и протестных действий спрос на якорные стоянки в настоящее время превышает их доступность, что приводит к очереди из судов, ожидающих захода в порт», — сказала Даниэль Джанг из администрации порта Ванкувер Фрейзер. Перебои отразились на скорости погрузки зерна и увеличили затраты для компаний, поскольку задержки и штрафы сокращают маржу.

Расчет точной стоимости ущерба произвести сложно, учитывая непредсказуемость протестов. «Затраты очень изменчивы. Последние несколько дней зерновая отрасль потеряла 9 миллионов долларов в день», — сказал Собкович.

Поступления пшеницы на терминал подскочили на 15% до 135 700 тонн за неделю до 16 февраля, но рост наблюдался только в Ванкувере, поскольку поступления упали на 24% — 88% в других портах, согласно официальным данным.

Еженедельный экспорт пшеницы из Ванкувера — основного центра торговли зерном в Канаде — снизился на 68% до 44 200 тонн, тогда как отгрузки в Принс-Руперте сократились с 77 000 тонн до нуля.

«На прошлой неделе Принс-Руперт был полностью закрыт. Люди приходили на работу и получали зарплату, но ничего не грузили», — говорит Собкович.

Совокупный экспорт пшеницы из портов сократился на 43%. Единственный рост наблюдался в Сент-Лоуренсе — третьем по величине центре торговли пшеницей по объему в 2019/20 маркетинговом году — где поставки увеличились до 109 000 тонн с 52 000 тонн.

Еженедельный экспорт других зерновых менялся разнонаправленно, при этом отгрузки твердой пшеницы выросли на 148% до 70 500 тонн, поставки рапса — на 104% до 233 600 тонн, в то время как отгрузки ячменя упали на 78%, а экспорт сои практически отсутствовал.

Если посмотреть на средние показатели за пять лет, еженедельный экспорт твердой пшеницы сократился на 43%, поставки ячменя сократились на 98%, отгрузки сои снизились на 99%, а экспорт рапса вырос на 28%.

Прохладные, влажные условия ожидаются в течение следующих трех месяцев на западном побережье Австралии и в южных штатах, согласно прогнозу погоды, опубликованному в четверг, что может увеличить перспективы производства пшеницы.

Австралийское бюро метеорологии (BOM) заявило, что вероятность выпадения дождей выше среднего в период с 1 марта по 30 мая составляет 70% в большей части Западной Австралии, Южной Австралии и Виктории.

В то время как BOM ожидает средние условия в Новом Южном Уэльсе и Квинсленде, прогноз является стимулом для австралийских производителей пшеницы, которые в апреле начнут посев.

«Если прогноз осуществится, это будет отличной новостью для производителей», — сказал Фин Зибелл, экономист Национального австралийского банка.

Австралийские производители зерна начнут посев пшеницы урожая 2020/21 в конце апреля.

Урожай пшеницы недавно завершено сезона 2019/20 упал до 12-летнего минимума из-за почти рекордно низкого уровня осадков по всей стране, что привело к росту цен на пшеницу до 18-месячного максимума в январе. Этот неудачный сезон был третьим годом сухой погоды на восточном побережье Австралии, истощив почти всю влагу из почвы. В марте

главное аналитическое агентство Австралии опубликует свой первый официальный прогноз производства пшеницы в сезоне 2020/21.

Россия.

Ситуация на российском зерновом рынке

На текущей неделе на зерновом рынке наблюдалась относительная стабильность ценовых показателей. При этом на фоне повышенного спроса со стороны перерабатывающих предприятий стоимость продовольственной ржи активно увеличивалась. В ЦФО пшеница 5-го класса подорожала на 50 руб./т, продовольственная рожь – на 200 руб./т, кукуруза – на 100 руб./т. На юге страны коррекция цен коснулась лишь фуражного ячменя, в результате которой его стоимость уменьшилась на 100 руб./т. В Поволжье пшеница 5-го класса прибавила в цене 50 руб./т, продовольственная рожь – 150 руб./т, кукуруза на зерно – 100 руб./т. По остальным зерновым культурам изменений не наблюдалось. В азиатской части страны отмечались следующие изменения стоимостных показателей: на Урале пшеница 5-го класса подешевела на 200 руб./т, а продовольственная рожь, наоборот, подорожала на 250 руб./т; в Сибири цена на пшеницу 5-го класса и продовольственную рожь выросла в среднем на 100 руб./т.

Цены на основные зерновые культуры (25.02.2020. выборочно по регионам)

	Пшеница 3 кл	Пшеница 4 кл	Пшеница 5 кл	Рожь прод.	Ячмень фуражн.	Кукуруза на зерно
ЦФО	11500-13800	11000-12800	10500-12500	12000-16800	9000-10300	8700-11000
ЮФО+СКФО	11400-14300	11000-14300	10000-14050	-	10500-12000	9500-11000
ПФО	11000-13200	11000-12500	10000-12100	11400-14300	9000-10700	8700-11000
УРФО	10300-12800	10000-11500	10000-12500	11000-14500	8200-10500	-
СФО	11000-12300	9500-11000	9000-11000	9000-13200	7500-9000	-

Минсельхоз России планирует субсидировать перевозку 2,1 млн т зерна из восточных регионов страны, следует из приказа ведомства. В том числе на Алтайский и Красноярский края приходится 514,9 тыс. т и 266,8 тыс. т соответственно, Кемеровская область сможет вывезти 103,9 тыс. т, Курганская — 195,3 тыс. т, Новосибирская — 289,9, Омская — 463 тыс. т, Оренбургская — около 74,7 тыс. т, Тюменская — 185,2 тыс. т. Льгота будет предоставляться РЖД на возмещение потерь при перевозке зерна из этих регионов в отдельные субъекты Центрального, Северо-Западного, Сибирского, Северо-Кавказского, Дальневосточного и Южного федеральных округов. Субсидия будет действовать до 31 августа 2020 года. (Агроинвестор) По информации ФТС, экспорт зерна в текущем сельскохозяйственном сезоне по состоянию на 17 февраля 2020 года составил 27,8 млн тонн, что практически на 18,3% ниже аналогичного показателя прошлого 2018/2019 сельхозгода, когда было вывезено за рубеж почти 34 млн тонн зерна. В том числе продано: пшеницы – 23,7 млн тонн, ячменя – 2,4 млн тонн, кукурузы – 1,4 млн тонн.

Южные порты России планируют увеличить мощности по перевалке зерна

Россия в 2016 и 2018 годах становилась мировым лидером по экспорту пшеницы. И, несмотря на то, что прошедший год не во всем оправдал ожиданий аграриев, российская продукция по-прежнему остается более привлекательной по цене и качеству, выдвигая американскую и европейскую пшеницу с рынков Северной Африки и Ближнего Востока.

По сообщению Минтранса Краснодарского края, пишет издание «РЖД-партнер», в настоящее время в регионе реализуется несколько крупных инвестиционных проектов, среди прочего, расширяющих возможности южных портов по перевалке зерна. В их числе – реконструкция терминального комплекса по перевалке зерновых культур в Туапсинском морском торговом порту (с увеличением перевалки зерновых культур с 2 до 3 млн тонн в год). Также власти региона выделили строительство таманского терминала навалочных грузов в порту Тамань мощностью 35 млн т грузов в год (ООО «ОТЭКО-Портсервис») и инвестпрограмму группы «Дело» по модернизации универсального перегрузочного комплекса АО «Зерновой терминал «КСК».

В Минтрансе региона отмечают, что реализация инвестиционной программы «КСК» позволит увеличить его грузооборот с 2,5 до 4 млн тонн, в том числе за счёт возможности осуществлять швартовку крупнотоннажных морских грузовых судов с более значительным дедвейтом по сравнению с морскими судами, которые используются в настоящее время для экспортных перевозок зерновых культур, а также возможности осуществлять одновременную швартовку у причалов терминала «КСК» комплекса двух морских судов.

На Кубани дан старт весенне-полевым работам: яровой сев пройдет на площади 2 млн гектаров

В Краснодарском крае стартовали весенне-полевые работы. Губернатор Вениамин Кондратьев 25 февраля провел совещание по подготовке к посевной кампании. Губернатор отметил, что в отдельных районах посевная кампания уже стартовала, все работы необходимо провести качественно и в оптимальные сроки. Начало весны — важная пора как для фермеров, так и для селекционеров. Погода была благосклонна к аграриям. «В целом прогнозы на урожай благоприятные. После теплой зимы состояние 99% посевов хорошее. Важно обеспечить им необходимый уход. Минсельхоз должен координировать весь ход весенних полевых работ. Здесь нужно именно взаимодействие с аграриями, а не просто контроль», – подчеркнул Вениамин Кондратьев.

Яровой сев в крае в этом году запланирован на площади почти два миллиона гектаров. Увеличены площади зерновой кукурузы, зернового гороха, сои. Эти культуры являются экспортно ориентированными. Увеличение сева, в том числе позволит реализовать региону национальный проект в части экспорта сельхозпродукции.

«Обеспеченность аграриями семенами стопроцентная. 100% семян зерновых колосовых культур и риса – отечественной селекции, по сое этот показатель составляет 80%», – отметил вице-губернатор Андрей Коробка. Вениамин Кондратьев предлагает обратить внимание на такие культуры, как соя и рапс — масличные сегодня востребованы во всем мире. «Мы должны сегодня сделать акцент на экспортоориентированные культуры — это соя, рапс, рапсовое масло. Мы собрали в 2019 году 366 тыс. тонн сои — это не предел. Сегодня есть рынки и ниши, которые мы можем занять с точки зрения нашей продукции. Необходимо изучить вопрос экспорта. Возможно, мы сможем зайти не только на рынки наших братских стран, но и на европейские, на азиатские», — говорит глава Кубани. Рапс не любит

российский покупатель, но за рубежом он пользуется большим спросом. На экспорт уходит 95% произведенного в РФ масла. Продукция востребована в Китае и Европе. На Кубани в этом году озимой культурой засеяно более 39 тыс. га. «В Краснодарском крае можно получить урожай на уровне 30-40 ц/га, что многие хозяйства и делают. Озимому рапсу в местных условиях уже ничего не может навредить. Наши аграрии могут получить очень высокий и качественный урожай, сея наши сорта», — говорит заведующая лабораторией рапса Всероссийского института масличных культур Людмила Горлова.

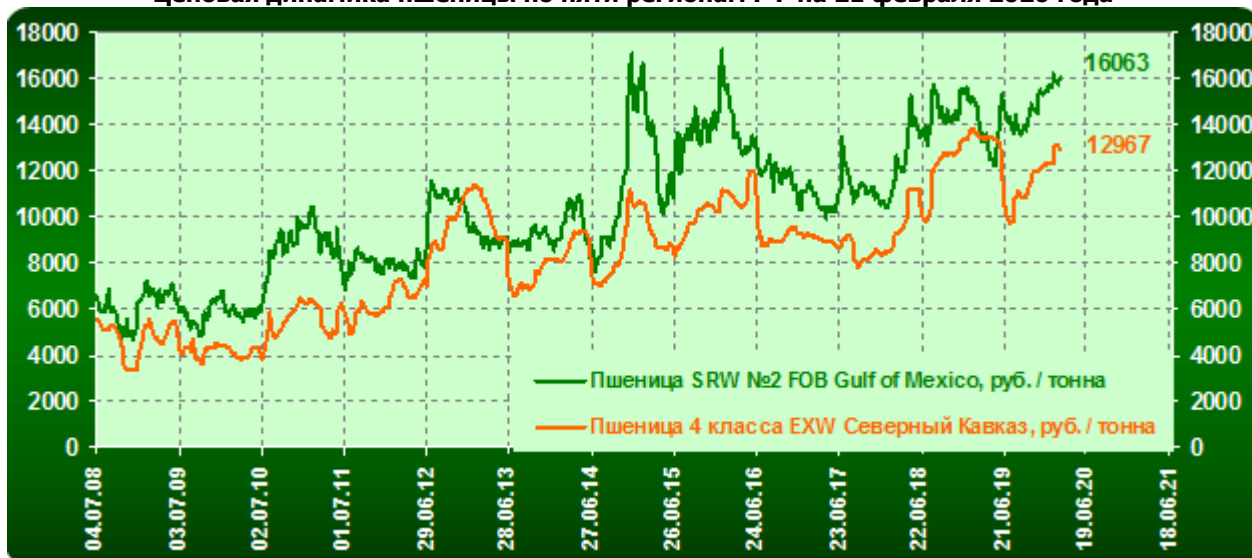
Вовремя подготовить почву и соблюдать сроки посева — строго рекомендуют ученые. А также насытить землю удобрениями и очистить поле от сорняков. Для аграриев академик РАН Людмила Беспалова даже подготовила список сортов пшеницы, отечественной селекции, которые можно успешно применить при посевах. Они не боятся ни засухи, ни морозов.

«Мы вам рекомендовали кормить пшеницу раньше, потому что почва в этом году не была замерзшей, она была теплой. Пшеница развивается. Нижняя подземная часть хорошо растет», — отмечает академик РАН Людмила Беспалова.

Говорить о высоких урожаях невозможно без государственной поддержки. В этом году по решению губернатора она будет увеличена до 9 млрд рублей. Из них только 3 млрд направляется на растениеводство. Чтобы за собственный урожай аграриям не было больно — региональные власти заложили 330 млн рублей на агрострахование посевов. Это поможет фермерам снизить риски.

«Все понимают, какие погодные условия ожидают нас в этом году. Если запас влаги не такой, какой должен быть, и еще присутствует много погодных вызовов, то лучше застраховаться. Но здесь все равно необходимо обсудить то, что тревожит аграриев, что тревожит тех, кто работает в поле. Давайте обсудим», — говорит глава Кубани. «За последнюю неделю активность аграриев высокая, уже заявки поданы на полное освоение средств, потому что с учетом дефицита влаги, который сегодня имеется, страховать яровые посевы, особенно кукурузу — необходимо», — сообщил заместитель губернатора Краснодарского края Андрей Коробка.

Ценовая динамика пшеницы по пяти регионам РФ на 21 февраля 2020 года



«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	13022	+463	12559	13974	+285	13688	13022	-952	13974
Пшеница 4 класс	12248	+387	11861	13035	+382	12653	12248	-787	13035
Рожь продовольственная	14592	+519	14073	9759	+494	9265	14592	+4833	9759
Пшеница фуражная	11698	+300	11399	12215	+390	11825	11698	-517	12215
Ячмень фуражный	10153	+193	9960	12721	+41	12680	10153	-2568	12721
Кукуруза фуражная	10470	+516	9954	11828	+994	10833	10470	-1358	11828
Подсолнечник	20073	+251	19823	20435	+687	19748	20073	-362	20435
Масло подсолнечное	44850	-19	44869	43459	+449	43010	44850	+1391	43459
Курс доллара, руб. / \$	63,38	+1,43	61,95	65,87	-0,57	66,44	63,38	-2,48	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	205	+3	203	212	+6	206	205	-7	212
Пшеница 4 класс	193	+2	191	198	+7	190	193	-5	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	-1	161	193	+2	191	160	-33	193
Кукуруза фуражная	165	+5	161	180	+16	163	165	-14	180
Подсолнечник	317	-3	320	310	+13	297	317	+6	310
Масло подсолнечное	708	-17	724	660	+12	647	708	+48	660

«ПроЗерно» - Еженедельные ценовые индексы внутреннего рынка на 21 февраля 2020 года

Агентство «ПроЗерно»	21.02.2020	21.02.2020 - 14.02.2020		14.02.2020	14.02.2020 - 07.02.2020		07.02.2020
ЕХW Европ, часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	13075	-15	-0,1%	13090	+190	+1,5%	12900
Пшеница 4 класс	12275	-15	-0,1%	12290	+110	+0,9%	12180
Рожь продовольственная	14720	+135	+0,9%	14585	+115	+0,8%	14470
Пшеница фуражная	11745	+10	+0,1%	11735	+120	+1,0%	11615
Ячмень фуражный	10195	+20	+0,2%	10175	+85	+0,8%	10090
Кукуруза фуражная	10525	-10	-0,1%	10535	+185	+1,8%	10350
Подсолнечник	20010	-75	-0,4%	20085	-40	-0,2%	20125
Масло подсолнечное	44600	-350	-0,8%	44950	-50	-0,1%	45000
Курс доллара, руб. / \$	63,74	+0,14	+0,22%	63,60	+0,80	+1,28%	62,80
Агентство «ПроЗерно»	21.02.2020	21.02.2020 - 14.02.2020		14.02.2020	14.02.2020 - 07.02.2020		07.02.2020
ЕХW Европ, часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	205	-1	-0,3%	206	0	+0,2%	205
Пшеница 4 класс	193	-1	-0,3%	193	-1	-0,4%	194
Рожь продовольственная	231	+2	+0,7%	229	-1	-0,5%	230
Пшеница фуражная	184	0	-0,1%	185	0	-0,2%	185
Ячмень фуражный	160	0	0,0%	160	-1	-0,4%	161
Кукуруза фуражная	165	-1	-0,3%	166	+1	+0,5%	165
Подсолнечник	314	-2	-0,6%	316	-5	-1,5%	320
Масло подсолнечное	700	-7	-1,0%	707	-10	-1,4%	717

«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
Европ, часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	13022	+463	12559	+340	12219	+270	11949	+453	11496
Пшеница 4 класс	12248	+387	11861	+423	11439	+309	11130	+424	10706
Рожь продовольственная	14592	+519	14073	+1166	12906	+1219	11687	+802	10885
Пшеница фуражная	11698	+300	11399	+311	11088	+395	10693	+502	10191
Ячмень фуражный	10153	+193	9960	+4	9956	+20	9936	+266	9670
Кукуруза фуражная	10470	+516	9954	+564	9390	+207	9183	-180	9363
Подсолнечник	20073	+251	19823	+1453	18370	+1590	16780	-836	17616
Масло подсолнечное	44850	-19	44869	+683	44186	+1188	42998	-543	43541
Курс доллара, руб. / \$	63,38	+1,43	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
Европ, часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	205	+3	203	+8	195	+8	187	+8	178
Пшеница 4 класс	193	+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	-1	161	+2	158	+3	155	+5	150
Кукуруза фуражная	165	+5	161	+11	149	+6	144	-2	145
Подсолнечник	317	-3	320	+27	292	+30	262	-11	273
Масло подсолнечное	708	-17	724	+21	703	+31	673	-3	676

Российские экспортеры смещают сроки поставки зерна в Китай

Российские экспортеры зерна из-за вспышки коронавируса в Китае смещают сроки поставки продукции в данную страну в среднем на 1,5-2 месяца. Об этом 26 января заявил глава Российского зернового союза Аркадий Злочевский, сообщило агентство РИА-Новости. «При этом, речь пока о задержке по времени, а не о недопоставках объемов: из-за коронавируса сроки поставок сейчас сдвинуты в среднем на полтора-два месяца», — сказал эксперт. При этом он уточнил, что проблемы с отгрузками начались в начале февраля и сейчас допоставляются только те объемы, которые были отгружены до закрытия пунктов пропуска для гражданских лиц на российско-китайской границы.

«Вместе с тем, в данной ситуации следует учитывать, что Китай – далеко не самый крупный покупатель российских зерновых, ежегодный объем поставок в страну измеряется в сотнях тысяч тонн», — добавил А.Злочевский. Доля иностранных трейдеров в российском экспорте зерна снизилась до 31%

За последние семь лет доля иностранных трейдеров в российском экспорте зерна сократилась с 54% до 31%, следует из презентации "Совзкона".

По его словам, новое зерно, поступившее на рынок, действительно осваивали в первую очередь российские экспортёры. Но в абсолютных цифрах отгрузки крупнейших на рынке иностранных трейдеров, таких как Glencore, Cargill и Louis Dreyfus, либо незначительно сократились, либо выросли, отмечает эксперт.

РЖД: эксперты ожидают роста перевозок зерновых в 2020 году на 8-12%

В частности, это связано с увеличением валового сбора зерновых и зернобобовых культур в 2019-2020 годах. ОАО «Российские железные дороги» (РЖД) ожидает в 2020 году увеличения объема перевозок зерна на 8-12% по сравнению с предыдущим годом.

Об этом говорится в презентации заместителя начальника центра фирменного транспортного обслуживания холдинга Дмитрия Гороха, представленной на круглом столе «Железнодорожные перевозки продукции АПК».

Погрузка зерна в 2019 году составила 21,7 млн т, что на 20,1% меньше, чем годом ранее.

«В 2020 году наращивание поставок зерна железнодорожным транспортом к уровню 2019 года ожидается в размере от плюс 8% до плюс 12%», — сообщается в презентации.

Главным образом, считают в РЖД, динамика будет обусловлена влиянием нескольких факторов — увеличением валового сбора зерновых и зернобобовых культур в 2019-2020 годах, улучшением качества зерна в урожае 2019 года, увеличением потребления зерна основными импортерами и расширением географии поставок отечественной продукции. Кроме того, позитивное влияние на перевозки зерна окажет пролонгация государственной поддержки зернового комплекса.

ИТОГО: коронавирус всё-таки стал страшилкой и обрёл вес в торговом пространстве, как ни печально это признавать. Фактором с которым стали считаться при заключении договоров. Правда, пока что без подробностей. В отличие от конкретики традиционных отчётов USDA или министерств других стран. На данном этапе актуально: подсчёт балансов прошлого сезона. Прогнозирование весенней погоды. Осторожные прогнозы на текущий год.

Последний месяц в числе актуальных тем – железнодорожные перевозки, целесообразность интервенций. Слияние и переходы активов крупных компаний. Строительство новых хранилищ и портов.

Цены (в основном на российском рынке) совершают колебания от разности курсов валют и объёмов. В среднем, рост за полторы недели укладывается в пределы 50-100 руб/т, вне зависимости от класса. Пока что, прогнозы благоприятные. Последующая неделя должна пройти на аналогичном уровне.

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.