

МИРОВОЙ И РОССИЙСКИЙ ОБЗОР РЫНКА ЗЕРНОВЫХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 29.11.2019

Мировой рынок зерна: пшеница продолжила снижение, а кукуруза MATIF подросла

В среду, **27 ноября 2019 года**, мартовские фьючерсы американской пшеницы продолжили снижение, так как трейдеры скорректировали позиции в преддверии Дня благодарения в четверг, когда американские биржи не будут работать, а откроются для укороченной сессии в пятницу. Аналитики считают, что конкуренция со стороны Южной Америки, где погода для сева улучшилась, а падение национальной валюты сделало бразильские поставки более дешевыми, продолжает сдерживать рост цен на сою и кукурузу в Чикаго. По итогам торгового дня мартовские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго снизились до \$193,77 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$160,75 за тонну, твердая яровая пшеница MGEX в Миннеаполисе снизилась до \$186,84 за тонну.

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

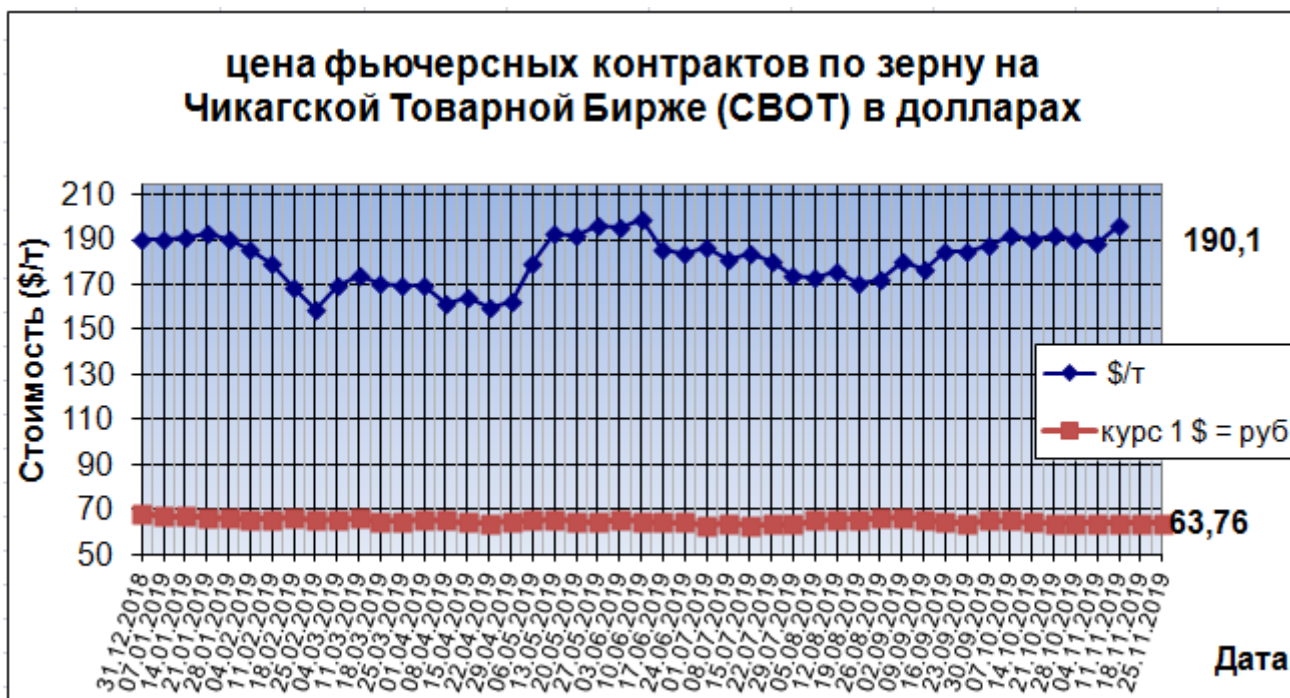
пшеница (март 2019) - 193,77 дол./т (12400 руб./т) - минус 0,62%;

кукуруза (март 2019) - 147,64 дол./т (9450 руб./т) - минус 0,95%;

soя-бобы (январь 2019) - 324,76 дол./т (20790 руб./т) - минус 0,06%;

рис необр (январь 2019) - 607,06 дол./т (38860 руб./т) - плюс 1,23%;

рапс (ICE, январь 2019) - 458,50 дол./т (29350 руб./т) - минус 0,09%.



USDA: экспорт сои из США в сезоне 2019/20 превысит 48 млн тонн

По прогнозам USDA, в 2019/20 маркетинговом году положительное сальдо торгового баланса сельскохозяйственной продукции в США может составить \$7 млрд, что на 52% превысит уровень предыдущего сезона, несмотря на сохраняющуюся напряжённость в торговых отношениях с Китаем, сообщает S&P Global Platts.

Как уточняется, общий объём экспорта сельхозпродукции из США прогнозируется на уровне \$139 млрд, что на \$2 млрд выше прогноза в августе. При этом на рынок Китая планируется поставить продукцию на сумму \$11 млрд против ожидаемых ранее \$7,5 млрд на фоне более высоких продаж соевых бобов, свинины и молочных продуктов.

В том числе экспорт сои из США в сезоне 2019/20 (октябрь-сентябрь) прогнозируется на уровне 48,31 млн тонн (+1,5% в год) на сумму \$18 млрд (+7%). Производство американской масличной в текущем сезоне может составить 96,62 млн тонн (-25% к уровню прошлого сезона) из-за отмечающихся в период проведения посевных работ сильных наводнений на Среднем Западе США, что приведёт к росту стоимости масличной.

Кроме того, по прогнозам USDA, в сезоне 2019/20 экспорт сельхозпродукции из США в ЕС, который является вторым по величине в мире покупателем сои после Китая, составит \$13,3 млрд, что на \$300 млн ниже августовского прогноза из-за снижения спроса на сою и её продукты переработки.

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 объёме 650 млн тонн.

Во Франции всё очень плохо. 27 ноября началась забастовка работников сельского хозяйства.

Во Франции 27 ноября началась забастовка работников сельского хозяйства, передает "Радио Свобода". С утра более тысячи тракторов заблокировали несколько дорог на подъезде к Парижу. Днем около 200 машин доехали до Елисейских полей и заблокировали движение на одной из самых оживлённых дорог в центре города.

Протестующие жалуются на действия властей, в результате которых более дешёвые импортные продукты стали вытеснять французские. Акция приурочена к ежегодным переговорам между представителями аграрного сектора и торговыми сетями о закупочных ценах на ближайший год. Представители профсоюзов работников сельского хозяйства требуют встречи с президентом Франции Эммануэлем Макроном.

Как отмечает агентство France-Press со ссылкой на представителей отрасли, в прошлом году доходы фермеров сократились на 75% по сравнению с доходом 2010–2014 годов. Большинство предприятий сельского хозяйства, как утверждает, живут в кредит или имеют нулевую доходность.

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

пшеница мукомольная (март 2019) - 202,33 дол./т (12940 руб./т) - плюс 0,44%;

кукуруза (март 2019) - 185,54 дол./т (11870 руб./т) - минус 0,12%;

подсолнечник (ФОБ Сен Назер) - 330,33 дол./т (21130 руб./т) - плюс 0,027%;

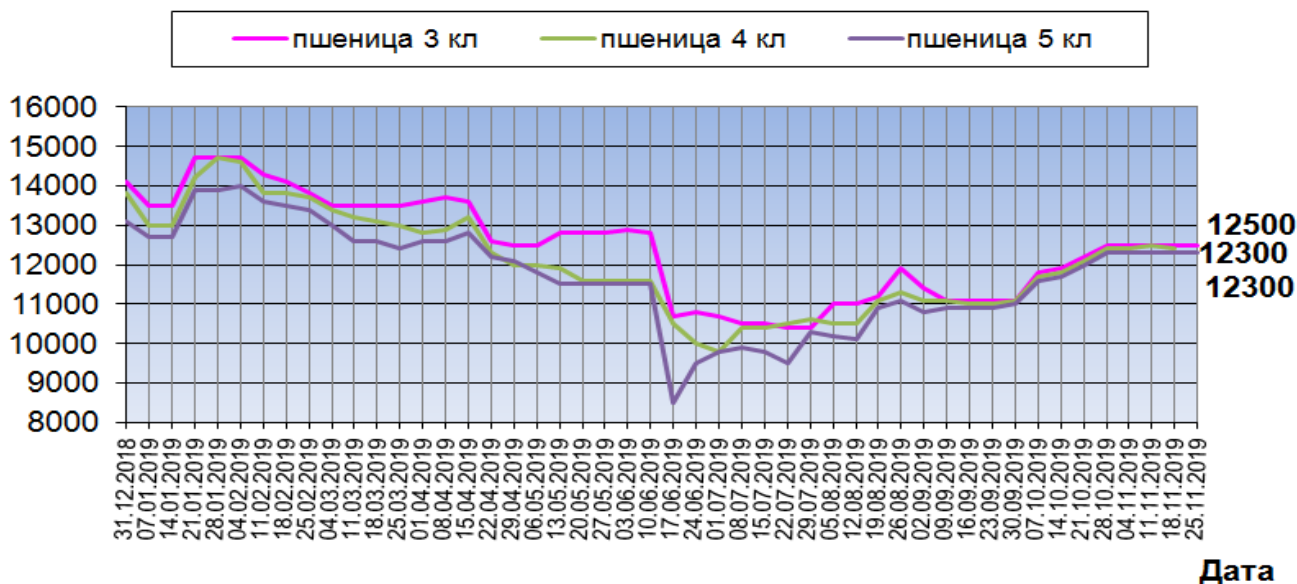
масло подсолн (январь, ECT NW Europe, Нидерланды) - 760,20 дол./т (48630 руб./т) - без изменен.

РОССИЯ

Минсельхоз снизил прогноз урожая пшеницы в 2019 году до 75 млн тонн

Минсельхоз РФ снизил прогноз по урожаю пшеницы в России в 2019 году до 75 млн тонн с 78 млн, следует из сообщения директора департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза Романа Некрасова. Прогноз по сбору зерна в целом сохранён — он ожидается на уровне 120 млн тонн. В 2018 году урожай зерна в России составил 113,255 млн тонн, включая 72,136 млн тонн пшеницы.

МИНИМАЛЬНАЯ ЗАКУПОЧНАЯ СТОИМОСТЬ ЗЕРНОВЫХ В Краснодарском крае (на условиях СРТ)



Экспортные цены на пшеницу вернулись к сезонному пику

Российский рынок пшеницы вырос на этой неделе на фоне низкого внутреннего предложения. Пшеница с протеином 12,5% торгуется на отметке в \$209,5 (+\$1 по сравнению с прошлой неделей; FOB глубоководные порты), следует из мониторинга «СовЭкон». Цены почти достигли сезонного максимума в \$210,5/т, установленного месяцем ранее.

На конец прошлой недели котировки на пшеницу на бирже Чикаго закрылись на \$5,15/бушель (\$189/т), что на 2,2% выше по сравнению с неделей ранее, на Matif они выросли на 1,3% до отметки в 179,5/т (\$198/т). Рынок поддерживается медленным севом во Франции. На данный момент засеяно только 74% площади французской озимой пшеницы по сравнению с почти 100% в среднем.

Поддерживает цены и сухая погода в Черноморском регионе. В России и на Украине наблюдается серьезный дефицит влаги.

По официальным данным трейдеров, цены на пшеницу с протеином 12,5% СРТ в глубоководных портах остаются в основном неизменными третью неделю подряд – в районе 12 300-12 500 руб./т.

Однако все больше трейдеров начинают повышать цены на пшеницу неофициально, пытаются закупить большее количество зерна для выполнения своих обязательств. Сельхозпроизводители не устраивают текущие цены, они по-прежнему предпочитают придерживать пшеницу, в то время как у некоторых экспортеров уже заканчивается время исполнения контрактов.

Средние внутренние цены на пшеницу 3 и 4 кл. выросли на 125 руб. до 11 350 руб./т и 11 250 руб./т (EXW, в Европейской части России). Цены на фуражную пшеницу выросли на 50 руб. до 10 375 руб./т. Рынок поддерживается медленными продажами и растущим спросом со стороны экспортеров и перерабатывающих предприятий в преддверии нового года.

Зерновые перерастают рынок

Спрос на российские зерновые за рубежом достигает предела. Дальнейший рост экспорта возможен за счет открытия новых рынков сбыта и продвижения новых культур.

По итогам 2019 года рост производства продукции сельского хозяйства России будет выше первоначальных прогнозов. В апреле в Минэкономразвития России прогнозировали прибавку 1,3%, а в августе скорректировали ее до 1,6%.

Оптимизм чиновников имеет основания. Если за первое полугодие отрасль подросла к аналогичному периоду 2018 года на 1,2%, то в третьем квартале, по предварительным данным Росстата, более чем на 5%.

Значительная доля в росте АПК принадлежит растениеводству, удельный вес которого традиционно составляет более 50% всего производства в отрасли. «По итогам этого года мы ожидаем второй лучший урожай зерновых за всю историю не только России, но и РСФСР. Уступит он только показателям 2017 года. Вначале ожидался урожай даже выше, но сказался климатический фактор: засушливая погода в мае — июне нанесла значительный ущерб», — подтверждает Андрей Сизов, директор аналитического центра «СовЭкон» (профиль — аграрные рынки).

По оценкам Центра экономического прогнозирования Газпромбанка, основной рост в растениеводстве достигнут за счет экспорта, поскольку внутренний рынок насыщен отечественными сельхозпродуктами.

«Потенциал импортозамещения практически исчерпан. Исключение — томаты закрытого грунта, где доля импорта в 2018 году составила 58%. Наблюдается также сезонный импорт дешевого картофеля в марте — мае, когда новый урожай еще не получен, а старый стал некондиционным. Возможно, правда, вытеснение импорта стручкового сладкого перца, но подобные проекты пока неинтересны инвесторам», — резюмирует Максим Никиточкин, старший менеджер группы по оказанию услуг предприятиям АПК Ernst & Young.

Ставку на экспорт чиновники сделали несколько лет назад. Низкий курс рубля давал продукции АПК дополнительные конкурентные преимущества, не воспользоваться которыми было бы нерационально. Была утверждена экспортная программа АПК, в соответствии с которой к 2024 году объем внешних поставок только по зерновым культурам должен достигнуть \$11,4 млрд.

Резервы роста

В 2017 году Минсельхоз России предложил субсидировать вывоз зерна из отдаленных от экспортных площадок регионов, прежде всего из Сибири и Урала, в сторону портов. Также была введена нулевая ставка экспортной таможенной пошлины на пшеницу, выросли инвестиции в развитие логистической инфраструктуры, в том числе мощностей по перевалке зерновых и масличных культур.

Субсидирующие меры оказались эффективными. В 2018 году Россия вышла на первое место в мире по экспорту пшеницы, заняв 20% глобального рынка с объемом продукции 8,4 млн т. Доля зерновых в общем объеме экспорта составляет не менее 40%, она росла все последние годы. При этом на внешних рынках растениеводы заметно представлены фактически только четырьмя культурами зерновых и зернобобовых (культур, плоды которых собирают только для использования сухих зерен): пшеницей, ячменем, кукурузой и горохом. Среди них по-прежнему доминирует пшеница. Так, в Российском зерновом союзе прогнозируют, что в сезоне-2019/20 экспортные поставки пшеницы составят 35 млн т. Для сравнения: отгрузки ячменя и кукурузы достигнут соответственно 6 млн т и 5 млн т.

Таким образом, коррекция глобального спроса на пшеницу или появление на рынке новых крупных экспортеров автоматически может привести к перепроизводству зерна в России. «Страны — лидеры по импорту российского зерна, Египет и Турция, вряд ли существенно увеличат объем закупок. Скорее всего, рост в ближайшие несколько лет не превысит 10%, что в первую очередь связано с высокой конкуренцией за поставки в эти страны. Свою роль может оказать политическая конъюнктура. Каких-то новых стран в списке импортеров отечественных культур с большим объемом закупок не появится», — полагает Максим Никиточкин.

При этом есть основания полагать, что предложение отечественного рынка за рубеж будет расти. Следующий урожай также ожидается высоким. «В этом году выделенная под озимые площадь близка к рекордной, что может стать залогом очень хорошего урожая в 2020 году. Состояние растений в целом неплохое. Есть небольшая проблема — нехватка запаса влаги в почве из засушливой осени, но в целом ситуация лучше прошлогодней. Итоговый урожай в большей степени, чем обычно, будет зависеть от количества осадков зимой и ранней весной», — делится прогнозом Андрей Сизов.

Впрочем, диверсификация экспорта идет. «Главный тренд минувшего года — это высокий, в 20% рост объемов по масличным культурам — подсолнечнику, сое и рапсу и продуктам их переработки. Россия становится все более

заметным экспортером растительных масел. Эти культуры имеют наибольший потенциал и для дальнейшего роста», — говорит руководитель группы по реструктуризации и финансовому оздоровлению «Deloitte, СНГ» Андрей Нагурный. Зерновые и масличные культуры останутся основой экспорта продукции растениеводства и в следующем году. И все же производителям придется активно искать новые рынки сбыта. Шансы на это есть. «Существенно можно увеличить объемы экспорта зерна в азиатском направлении: Индонезия, Вьетнам, Филиппины, а также в Ливию. Здесь рост может составить 75–95%. Перспективным, но еще разрабатываемым регионом для экспорта являются страны Африки», — подтверждает Максим Никиточкин.

Есть возможности для увеличения поставок соевых бобов в Китай (они появились из-за торговой войны этой страны с США), несмотря на то, что китайцы резко увеличили закупки соевых бобов в Южной Америке. Чтобы реализовать этот план, чиновники собираются компенсировать производителям сои с Дальнего Востока часть затрат на транспортировку сельхозтехники и удобрений.

«У отечественных масличных культур неплохой потенциал сбыта на некоторых рынках Китая и Юго-Восточной Азии, а у чечевицы — в Иране и Индии», — добавляет Андрей Нагурный.

Задача расширения географии поставок непростая, но решаемая, показывает практика. Например, в 2017 году многие сибирские регионы смогли в несколько раз нарастить поставки рапса в Китай и Монголию. В прошлом году во многом за счет поставок в страны Ближнего Востока практически за год почти в три раза удалось увеличить экспорт ячменя.

Средние цены на зерно в европейской части России

индекс ПроЗерно	01.11.19	08.11.19	15.11.19	22.11.19	последнее изменение	Oct-19	Nov-18
Пшеница 3 класса (кл.23%)	11 850	11 930	11 965	11 995	30	11 496	12 711
то же \$/t	\$185,1	\$187,2	\$187,3	\$188,3	\$1,0	\$179	\$192
Пшеница 4 класса	11 015	11 060	11 160	11 200	40	10 706	11 801
то же \$/t	\$172,0	\$173,5	\$174,7	\$175,8	\$1,1	\$167	\$178
Продовольственная рожь	11 400	11 650	11 665	11 860	195	10 885	8 278
то же \$/t	\$178,0	\$182,8	\$182,6	\$186,2	\$3,6	\$169	\$125
Фуражная пшеница	10 555	10 650	10 720	10 755	35	10 191	10 931
то же \$/t	\$164,8	\$167,1	\$167,8	\$168,8	\$1,0	\$159	\$165
Фуражный ячмень	9 875	9 925	9 955	9 960	5	9 670	12 201
то же \$/t	\$154,2	\$155,7	\$155,8	\$156,3	\$0,5	\$150	\$184
Пивоваренный ячмень	12 000	12 000	12 000	12 000	0	11 825	13 500
то же \$/t	\$187,4	\$188,3	\$187,8	\$188,4	\$0,5	\$184	\$204
Фуражная кукуруза	9 195	9 135	9 135	9 205	70	9 363	10 318
то же \$/t	\$143,6	\$143,3	\$143,0	\$144,5	\$1,5	\$146	\$156
Горох	12 000	12 055	12 195	12 195	0	11 668	11 201
то же \$/t	\$187,4	\$189,2	\$190,9	\$191,4	\$0,5	\$181	\$169

Российский зерновой рынок: цены растут везде, кроме Юга

На минувшей неделе ценовые показатели на российском зерновом рынке преимущественно росли. Исключение составил ориентированный на экспорт Юг, где стоимость зерновых культур стабилизировалась на уровне предыдущей недели, сообщает Национальный союз зернопроизводителей. В ЦФО пшеница 5-го класса подорожала на 350 руб./т, а фуражный ячмень – на 250 руб./т.

В Поволжье пшеница 5-го класса и фуражный ячмень прибавили в стоимости в среднем 100 руб./т, продовольственная рожь – 175 руб./т, кукуруза на зерно – 150 руб./т.

На Урале коррекция цен коснулась лишь пшеницы 5-го класса, стоимость которой увеличилась на 250 руб./т.

В Сибири стоимостные показатели на зерновые культуры росли более активно. Так, пшеница подорожала в диапазоне от 200 до 300 руб./т, продовольственная рожь и фуражный ячмень – на 350 руб./т.

Цены закупки зерна предприятий-переработчиков по регионам РФ (с НДС) по состоянию на 22.11.2019 (данные ИКАР)

Область	пш. 3 кл.	пш. 4 кл.	рожь прод.	пш. фур.	ячмень фур.
С.-Петербург	14700	13800			12200
Брянская область				11467	
Владимирская область	12500	12000			
Орловская область				11200	10200
Московская область	12800	11977		11815	11330
Рязанская область	12150	11600		11000	
Тульская область	12160	11733		11600	
Ярославская область	12800				
Белгородская область	12300	11400		11233	10450
Воронежская область	12500	11950		11700	10100
Курская область	12300	11400			
Липецкая область	12200	11425		11475	
Тамбовская область	12150	11625		11625	

Нижегородская область	11940	11374	13000		
Респ. Татарстан	12600	11400			
Волгоградская область	12646	11700	14667		
Пензенская область				11150	
Самарская область	12440	11400	12750		
Саратовская область	12075	11163			
Краснодарский край	13310	12925			11550
Ставропольский край	13450			12700	
Ростовская область				12760	11440
Респ. Удмуртия	14000		14000		
Курганская область	12428	11200	11500	10325	9900
Оренбургская область	12500	11500		11000	
Пермский край	13950				
Свердловская область				12000	10200
Челябинская область	12650	11858		11302	10596
Алтайский край	11318	10200	10500	9200	7150
Новосибирская область	11500	10712		10500	
Омская область	12278	10560		9850	

Среднемесячные ценовые индексы внутреннего рынка на ноябрь 2019 года

Агентство "ПроЗерно"	Ноя. 19	Ноя. 19 - Окт. 19	Окт. 19	Окт. 19 - Сен. 19	Сен. 19	Сен. 19 - Авг. 19	Авг. 19	Авг. 19 - Июл. 19	Июл. 19
Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	11935	+439	11496	+385	11111	+245	10866	-168	11034
Пшеница 4 класс	11109	+403	10706	+434	10273	+192	10081	-27	10108
Рожь продовольственная	11644	+759	10885	+814	10071	+722	9349	-25	9374
Пшеница фуражная	10670	+479	10191	+396	9795	+229	9566	+131	9435
Ячмень фуражный	9929	+259	9670	+346	9324	+41	9283	+53	9230
Кукуруза фуражная	9168	-195	9363	-745	10108	-1318	11425	+204	11221
Подсолнечник	16646	-970	17616	-1870	19486	-1269	20755	+120	20635
Масло подсолнечное	42889	-653	43541	-985	44526	-303	44829	+813	44016
Курс доллара, руб. / \$	63,89	-0,55	64,44	-0,50	64,94	-0,51	65,44	+2,35	63,10
Агентство "ПроЗерно"	Ноя. 19	Ноя. 19 - Окт. 19	Окт. 19	Окт. 19 - Сен. 19	Сен. 19	Сен. 19 - Авг. 19	Авг. 19	Авг. 19 - Июл. 19	Июл. 19
Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	187	+8	178	+7	171	+5	166	-9	175
Пшеница 4 класс	174	+8	166	+8	158	+4	154	-6	160
Рожь продовольственная	182	+13	169	+14	155	+12	143	-6	149
Пшеница фуражная	167	+9	158	+7	151	+5	146	-3	150
Ячмень фуражный	155	+5	150	+7	144	+2	142	-4	146
Кукуруза фуражная	143	-2	145	-10	156	-19	175	-3	178
Подсолнечник	261	-13	273	-27	300	-17	317	-10	327
Масло подсолнечное	671	-4	676	-10	686	+1	685	-13	698

Россия может экспортировать 6 млн тонн кукурузы

Экспортный потенциал по кукурузе в этом году выше, чем в прошлом на 25% и составляет 6 млн т, рассказала «Агроинвестору» директор департамента аналитики Российского зернового союза (РЗС) Елена Тюрина. При относительно стабильном внутреннем потреблении, основная интрига — фактический экспортный спрос, говорит она. По данным территориальных управлений Россельхознадзора на основе выданных фитосанитарных сертификатов, с начала сезона по 5 ноября было вывезено 834 тыс. т агрокультуры (с учетом поставок в страны Таможенного союза), что на 27% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

Минсельхоз США оценивает объем спроса на мировом рынке кукурузы в этом сезоне на уровне 172 млн т — фактически, как и в 2018/19-м. Однако структура потребления несколько изменится. В частности, на 2,5 млн т увеличится спрос на кукурузу в Китае, на 1,1 млн т — в Мексике, на 1 млн т — в Иране, на 0,5 млн т — во Вьетнаме. «Это те целевые рынки, с которыми мы потенциально можем работать для увеличения продаж», — уверена Тюрина. Основным рынком сбыта для российской кукурузы — Иран, на долю которого сейчас приходится 66% всего российского экспорта против 50% в 2018-м, сравнивает она. Также в 3,5 раза относительно прошлого года нарастила закупки Турция, сейчас ее доля в российском вывозе составляет 20%.

При этом число стран-покупателей российской кукурузы сократилось до 13 против 30 год назад, что говорит о серьезной конкуренции на мировом рынке, обращает внимание Тюрина. «В этом сезоне, в отличие от минувшего, мы еще не поставляли кукурузу в Финляндию, Эстонию, Швейцарию, Германию, Францию, Нидерланды, Норвегию, Сербию, Швецию, Данию. Также Россия пока не отгружала агрокультуру в Египет, — перечисляет она. — Полагаю, что потребности европейских стран в основном закрывает Украина, а Египта — как Украина, так и Аргентина с Бразилией».

По прогнозу Минсельхоза США, в этом сезоне Россия замкнет пятерку крупнейших мировых поставщиков кукурузы, хотя и с сильным отставанием от других лидеров. По оценкам аналитиков, США поставит на внешние рынки 50 млн т кукурузы, Бразилия — 38 млн т, Аргентина — 33,5 млн т, Украина — 30 млн т. Потенциал вывоза российской кукурузы прогнозируется на уровне 5,7 млн т.

По мнению Тюриной, единственным фактором увеличения поставок агрокультуры из России может быть ценовое преимущество: российская кукуруза на мировом рынке предлагается на \$12-15/т дешевле, чем у конкурентов. Мировая цена продаж сейчас находится на отметке около \$180 за тонну, что на \$15-17 ниже, чем в прошлом году, сравнивает Тюрина.

На внутреннем рынке кукуруза стоит в среднем около 9,2 тыс. руб./т против 10,3 тыс. руб./т год назад.

Снижение цен связано с увеличением урожая. По данным Минсельхоза России на 28 ноября, в стране намолочено 13,8 млн т кукурузы на зерно в бункерном весе, тогда как в прошлом году к этой дате урожай составил 10,9 млн т. Остается убрать около 11% посевов. По прогнозу Российского зернового союза, валовый сбор агрокультуры составит примерно 14 млн т в чистом весе — это на 2,6 млн т больше, чем в 2018 году, но тем не менее ниже рекорда 2016 года, когда было собрано 15,3 млн т.

Посевы агрокультуры в этом году увеличились всего на 100 тыс. га относительно 2018 года, при этом они на 400 тыс. га меньше, чем в 2017-м. Основной фактор роста валового сбора — повышение урожайности примерно на 10 ц/га до 59,9 ц/га, согласно информации Минсельхоза России. «Из этого можно сделать вывод о повышении эффективности производства: аграрии применяют качественные семена и современные технологий, — комментирует Тюрина. — Сейчас площади под кукурузой стабилизировались, и, полагаю, что в следующем году останутся на уровне 2019-го — в пределах 2,5-2,6 млн га. Этого достаточно для обеспечения и внутренних потребностей, и экспортных возможностей».

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.