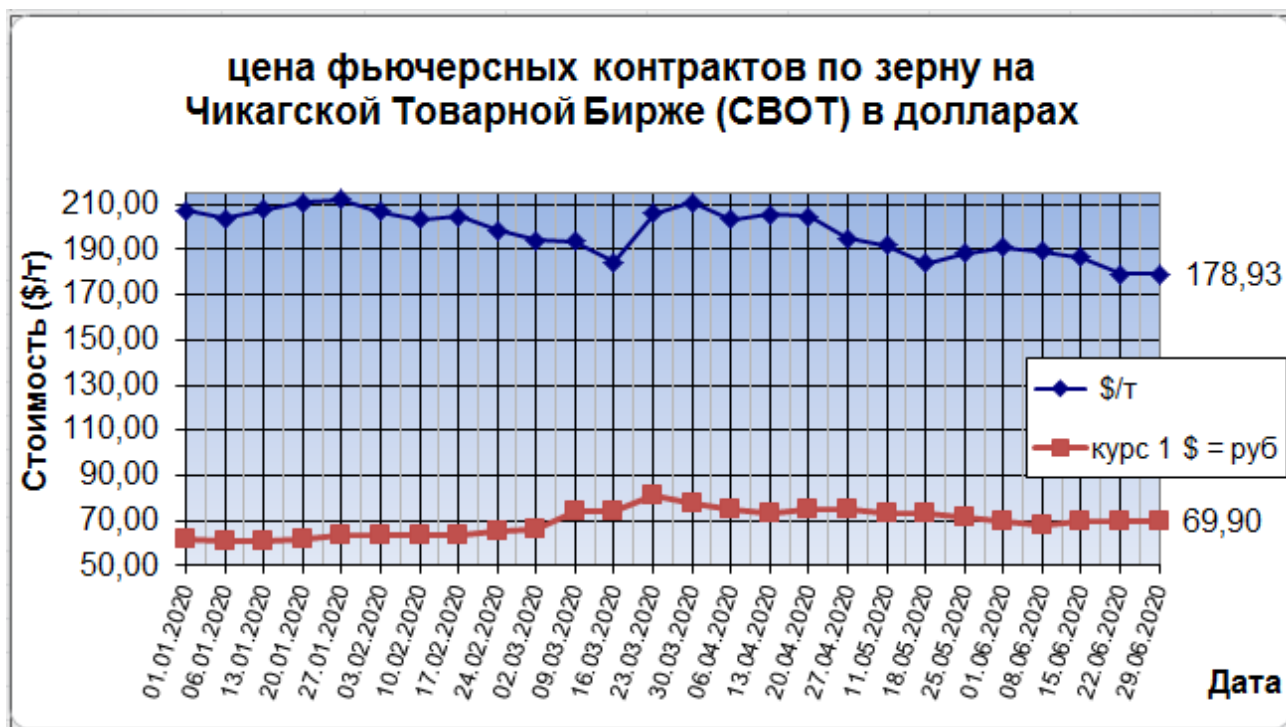


ОБЗОР РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКОВ ЗЕРНОВЫХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 03.07.2020 ГОДА

Мировой рынок зерна.

На пшеничной площадке Чикаго инвесторы фиксировали прибыль и совершали спекулятивные продажи. Кроме того, на исход торгов повлияло быстрое продвижение уборки озимой пшеницы, а также дожди на севере Американской Равнины, способные, по мнению специалистов, улучшить состояние посевов яровой пшеницы. По итогам торгового дня июльские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго снизились до \$180,04 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$156,98 за тонну, фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе - до \$182,15.

Июльские фьючерсы на кукурузу в Чикаго упали до минимума почти трех с половиной месяцев в четверг после сильного роста накануне, когда USDA сообщило, что фермеры посадили меньше, чем ожидалось, акров кукурузы. Рынок кукурузы продемонстрировал самый сильный прирост за год, инвесторы следили за прогнозами погоды, так как кукуруза на большей части Среднего Запада США приближается к стадии опыления, особенно чувствительной к жаркой сухой погоде. По словам Брайана Хупса, старшего аналитика рынка Midwest Marketing Solutions, некоторые модели погоды обещают небольшой дождь, что оказало давление на фьючерсы кукурузы. По словам трейдеров, начиная со вторника фонды купили примерно 108 000 контрактов на кукурузу, но приостановились накануне трехдневных выходных. Напомним, что 4 июля в США отмечают День независимости (Independence Day).



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

пшеница (июль 2020) - 180,04 дол./т (12680 руб./т) - минус 1,76%;
кукуруза (июль 2020) - 134,84 дол./т (9500 руб./т) - минус 1,65%;
соя - бобы (июль 2020) - 327,93 дол./т (23100 руб./т) - минус 0,14%;
рис необр. (сент 2020) - 603,14 дол./т (42485 руб./т) - минус 0,28%;
рапс (ICE, июль 2020) - 460,40 дол./т (32430 руб./т) - минус 0,71%.

В четверг французская пшеница последовала вниз за пшеницей в Чикаго. Правда, падение было не столь значительным, как за океаном. По итогам торгового дня сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились до €181,00 за тонну (или \$203,50 за тонну), августовские котировки кукурузы - до €167,75 за тонну (или \$188,60 за тонну).

На Парижской бирже (MATIF) в четверг котировки сентябрьских, июльских, августовских контрактов на закрытие торгов составили:

пшеница мукомольная (сент 2020) - 203,50 дол./т (14335 руб./т) - минус 0,39%;
кукуруза (авг 2020) - 188,60 дол./т (13285 руб./т) - минус 0,56%;
подсолнечник (ФОБ Сен Назер) - 337,29 дол./т (23760 руб./т) - минус 0,11%;
масло подсолн (июль, EHT NW Europe, Нидерланды) - 796,00 дол./т (56070 руб./т) - минус 0,09%.

Специалисты ФАО спрогнозировали рекордное производство зерновых в мире

В этом году общемировое производство зерновых достигнет почти 2,8 миллиарда тонн, из них пшеницы — более 760 миллионов тонн.

Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) повысила прогноз мирового производства зерна в 2020 году до рекордных 2,79 миллиарда тонн.

Об этом говорится в отчете, размещенном на сайте ФАО. «Это означает, что мировое производство должно превысить рекордный уровень 2019 года практически на 3,0% (81,3 миллиона тонн)», — говорится в отчете. Общемировое производство пшеницы в текущем году ФАО оценивает в 761,5 миллиона тонн, что соответствует прошлогоднему урожаю, превысившему средние показатели.

Прогноз общемирового потребления зерновых в сезоне 2020–2021 годов (июль-июнь) также повышен до 2,73 миллиарда тонн, что на 43 миллиона тонн (на 1,6%) больше уровня сезона 2019–2020 годов.

«Повышение прогноза в этом месяце связано, главным образом, с увеличением прогноза потребления фуражных зерновых почти на 3,0 миллиона тонн, что обусловлено ростом объемов использования в кормовых и промышленных целях», — говорится в отчете.

При этом, по данным ФАО, мировой прогноз потребления пшеницы в сезоне 2020–2021 годов незначительно (на 0,4%) снизится из-за ожидаемого сокращения потребления пшеницы в кормовых целях и ее замещения другими фуражными зерновыми, а также сокращения промышленного потребления. По прогнозу ФАО, мировые запасы зерна на конец сезона 2021 года достигнут 929 миллионов тонн, что на 52,3 миллиона тонн (на 6,0%) выше показателей предыдущего года. Объем мировой торговли зерном в сезоне 2020–2021 годов вырастет на 2,1% — до 435,0 миллиона тонн, что является новым рекордом.

«Мировая торговля пшеницей в сезоне 2020–2021 годов прогнозируется на рекордно высоком уровне в 178,7 миллиона тонн, что на 1,5 миллиона тонн (чуть менее 1%) больше, чем в сезоне 2019–2020 годов, за счет ожидаемого увеличения экспортного предложения, обусловленного, в частности, масштабным восстановлением производства в Австралии и Канаде, что с лихвой компенсирует сокращение экспортного предложения со стороны ЕС и Украины», — отмечают в ФАО.

Министерство развития экономики, торговли и сельского хозяйства прогнозирует урожай зерновых и зернобобовых культур в Украине в 2020 году на уровне 68 миллионов тонн, а масличных — 20 миллионов тонн.

Еврокомиссия понизила прогноз урожая пшеницы в ЕС

Еврокомиссия вновь снизила свой прогноз по общему урожаю пшеницы в этом году в странах Евросоюза, теперь оценивая производство в 117,2 млн тонн по сравнению с 121,5 млн тонн месяц назад.

Объемы производства мягкой пшеницы в сезоне 2020/21 годах будут на 10% ниже прошлогоднего урожая в 130,9 млн тонн. В конце мая комиссия сократила оценку мягкой пшеницы на 4 млн тонн.

Комиссия не объяснила сокращение прогноза, но оно последовало за сокращением Службой мониторинга урожая Евросоюза (MARS) прогноза урожайности из-за засушливых весенних условий.

Оценки по странам показали падение на 12% до 30,3 млн тонн для Франции, крупнейшего производителя пшеницы в ЕС. Экспорт был пересмотрен до 25 млн тонн с 26,5 млн тонн, оцененных ранее в этом году.

Прогноз урожая кукурузы был повышен второй месяц подряд до 71,9 млн тонн, в то время как ячмень практически не изменился и составил 56,1 млн тонн. Урожай рапса снизился по сравнению с предыдущими оценками до 15,4 млн тонн.

Россия

Ситуация на российском зерновом рынке от 26.06.2020

На прошлой неделе наблюдалось разнонаправленное движение цен в зависимости от зернопроизводящего региона. Так, в ЦФО продовольственная пшеница 3-го класса подорожала в среднем на 50 руб./т, фуражный ячмень и кукуруза — на 100 руб./т, а пшеница 4-го класса, наоборот, подешевела на 50 руб./т.

На юге страны стоимость пшеницы 3-го класса уменьшилась на 250 руб./т, пшеницы 4-го класса — на 25 руб./т, пшеницы 5-го класса — на 400 руб./т. При этом цена на фуражный ячмень незначительно выросла на 50 руб./т.

В Поволжье изменение ценовых показателей коснулось лишь пшеницы 5-го класса, стоимость которой снизилась на 100 руб./т.

На Урале рост цен на продовольственную пшеницу 4-го класса составил 250 руб./т, фуражный ячмень – 100 руб./т

В Сибири продовольственная пшеница 3-го и 4-го классов подешевела в диапазоне от 150 до 250 руб./т, фуражный ячмень – на 100 руб./т.

По результатам проводимых с 13 апреля 2020 года государственных товарных интервенций на 25.06.2020 было реализовано 741,3 тыс. тонн пшеницы 3-го класса, 627,6 тыс. тонн пшеницы 4-го класса, 93,2 тыс. тонн пшеницы 5-го класса, 24,7 тыс. тонн фуражного ячменя.

Всего за время работы товарных интервенций, было реализовано 1,48 млн тонн зерна на общую сумму 17,9 млрд руб.

По информации ФТС, экспорт зерна в текущем сельскохозяйственном сезоне по состоянию на 22 июня 2020 года составил 40,6 млн тонн, что практически на 5,6% ниже аналогичного показателя прошлого 2018/2019 сельхозгода, когда было вывезено за рубеж почти 43 млн тонн зерна. В том числе продано: пшеницы – 32,6 млн тонн, ячменя – 3,9 млн тонн, кукурузы – 3,9 млн тонн.

Цены на основные зерновые культуры 26.06.2020

	Пшеница 3 класс	Пшеница 4 класс	Пшеница 5 класс	Рожь прод.	Ячмень фураж	Кукуруза на зерно
ЦФО	11500-16450	11500-15900	10700-14200	15500-18200	9300-11900	9700-13000
ЮФО и СКФО	11400-14300	11400-14100	11000-13750		9800-11900	10650-12550
ПФО	12200-14700	11700-14500	9900-13800	14000-15850	9800-11300	9500-11800
УРФО	12000-15000	11200-14800	12300-15000	11500-16500	9000-12000	
СФО	13300-14500	12000-13700	11000-12650	11500-14250	9300-9500	

Российская пшеница к концу июня 2020 разогналась в падении

Динамика снижения пшеничного сегмента к концу июня значительно возросла. Продовольственная пшеница 3 и 4 классов и фуражная пшеница снизились практически в одинаковой пропорции. Уже к середине июня восходящий тренд российских зерновых стал угасать, с 12 по 19 июня они почти все пошли вниз, кроме кукурузы.

С 19 по 26 июня падение пшеницы всех классов возросло в несколько раз до 260 — 285 рублей за тонну. Продовольственная рожь и ячмень, наоборот, несколько ослабили динамику снижения, но эти культуры активно снижались и раньше. Как и в прошлые периоды, особняком стоит кукуруза. Только эта культура еще не вышла из роста, но ее повышение уже дошло до минимума. В долларах российские зерновые культуры опустелись в меньшей пропорции. За период рубль немного окреп и по некоторым зерновым позициям в американском эквиваленте даже поднялись. Рост рубля составил с 69,618 рублей за доллар на 19 июня до 69,1284 рублей за доллар на 27 июня.

На рынке FOB российская пшеница в портах Черного моря упала на 4 доллара с 204 до 200 долларов за тонну. Российский ячмень на базисе Черного моря не меняется вторую неделю. В последний раз он снизился на 3 доллара с 178 до 175 долларов за тонну. Кукуруза из России опять осталась на месте, а ранее повысилась на 4 доллара с 178 до 182 долларов за тонну. Ценовое преимущество российской пшеницы перед французской сейчас всего в один доллар. Ценовое преимущество российского ячменя восемь долларов за тонну.

В итоге с 19 по 26 июня пшеница 3 класса снизилась на 260 рублей за тонну, пшеница 4 класса на 285 рублей за тонну, а фуражная пшеница на 275 рублей за тонну. Продовольственная рожь опустилась на 45 рублей за тонну, а ячмень на 60 рублей за тонну. Кукуруза выросла на 10 рублей за тонну. Горох снизился на 285 рублей за тонну.

К 19 июня рост зерновых культур в России прекратился почти по всем ее основным видам. Более того зерновые культуры пошли на снижение. Исключение составила кукуруза, она опять повысилась, хотя динамика ее роста значительно упала. В пшеничном сегменте наибольшим образом сдала пшеница 3 класса. Четвертый и фуражный класс пшеницы опустился менее значительно и в одинаковой пропорции. Ячмень падает уже давно и опустился на прошлой неделе. Продовольственная рожь стала лидером снижения и уступила ценовое первенство пшенице 3 класса. В эквиваленте доллара российские зерновые культуры снизились в большей динамике, так как за неделю рубль немного снизился к американской валюте. Падение составило с 69,1219 рублей за доллар на 12 июня до 69,618 рублей за доллар на 19 июня.

«Центр Агроаналитики» опубликовал ежемесячный обзор рынка зерновых за июнь 2020 года

На сайте ФГБУ «Центр Агроаналитики» опубликован ежемесячный обзор рынка зерновых за июнь 2020 года. Ниже приводятся выдержки из обзора.

ВНУТРЕННИЙ РЫНОК

По данным Минсельхоза России, яровой сев практически завершен. К 22 июня яровые зерновые культуры в целом в стране посеяны на 29,1 млн га, или 99,9% прогнозной площади. Из них яровая пшеница занимает 12,5 млн га, или 102,3% от плана, яровой ячмень — 7,9 млн га, или 100,6%, кукуруза на зерно — 2,9 млн га, или 106,9%. За период с 13 апреля по 16 июня из государственного интервенционного фонда продано почти 1,46 млн т зерна, в том числе 732 тыс. т пшеницы 3-го класса, 609 тыс. т пшеницы 4-го класса, 93,2 тыс. т фуражной пшеницы и 24,7 тыс. т фуражного ячменя.

МОНИТОРИНГ ЦЕН

С 7 мая по 11 июня 2020 года наблюдалось снижение экспортных цен на пшеницу 4-го класса (-9,3%) и ячмень (-3,3%) и увеличение цен на кукурузу (+5,8%), а также укрепление курса рубля к доллару на 7,8%. Снижение мировых цен на фоне укрепления рубля резко понизило маржинальность экспортных операций до минимального уровня в текущем сезоне.

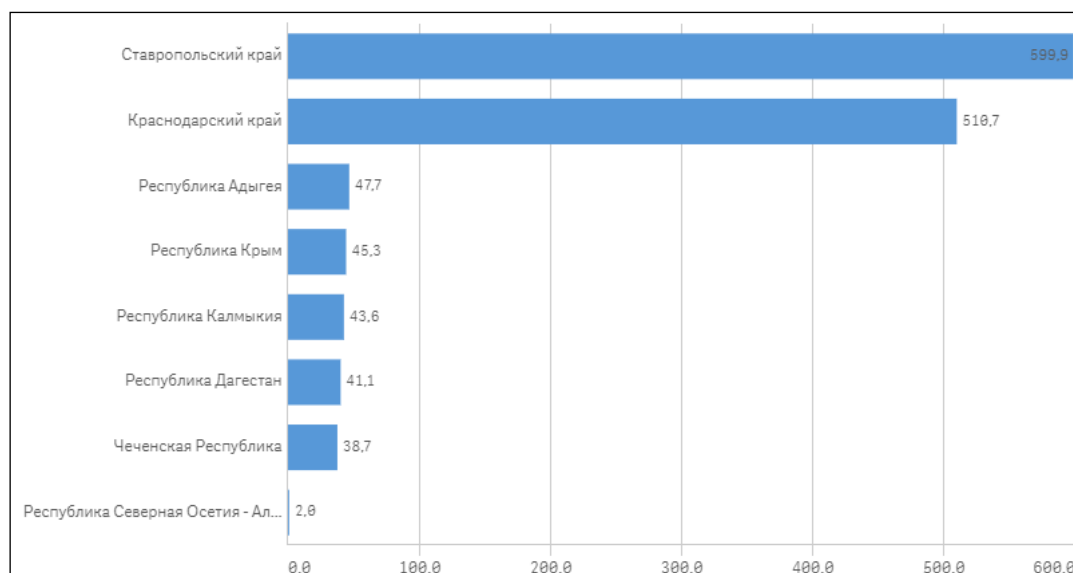
По оценке «Центра Агроаналитики», снижению цен также способствовало исчерпание нетарифной экспортной квоты, которое привело к сокращению закупок зерна для исполнения экспортных контрактов. Кроме того, понижающее давление на внутренние цены оказала массированная продажа зерна из государственного интервенционного фонда.

По данным ведомственного ценового мониторинга Минсельхоза России, за пять недель, с 7 мая по 11 июня, понизились внутренние цены сельскохозяйственных производителей на все основные зерновые культуры: пшеница 4-го класса подешевела в среднем на 0,5%, кукуруза — на 0,9%, фуражный ячмень — на 2,6%, фуражная пшеница — на 3,2%, продовольственная рожь — на 4,0%. Подорожала только пшеница 3-го класса (на 2,2%) и гречиха (на 0,9%).

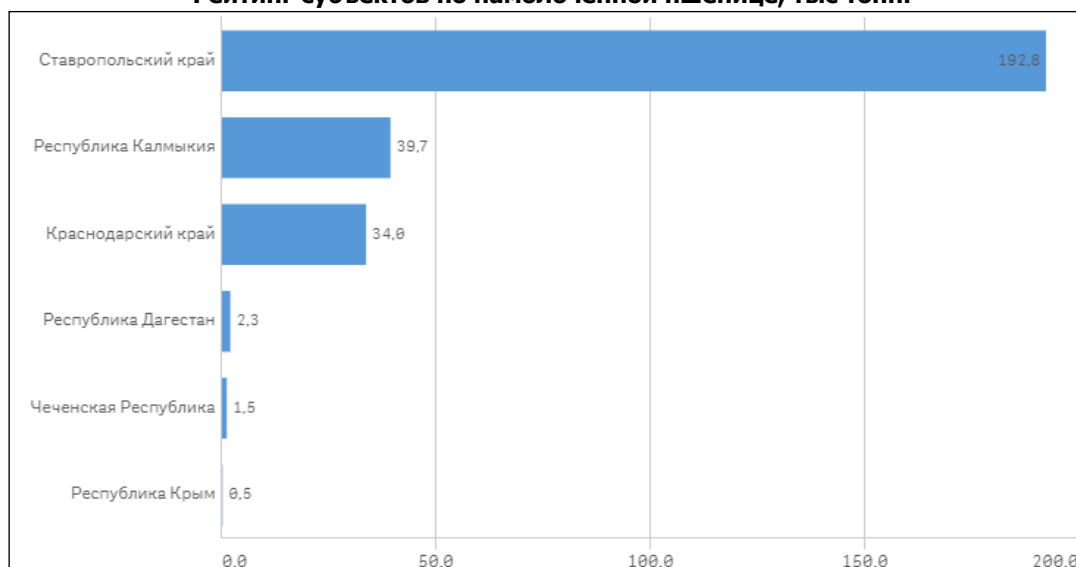
ЭКСПОРТ

По предварительным данным ФТС России, с 5 по 11 июня 2020 года экспорт злаков составил 241,9 тыс. т (в 2,5 раза больше показателя предыдущей недели и на 57,1% больше среднего показателя за четыре недели), в том числе за рубеж отгружено 172,1 тыс. т пшеницы (в 2,3 раза и на 87,7% больше), 11,8 тыс. т кукурузы (на 43,1 и 55,2% меньше), 57,3 тыс. т ячменя (в 229,3 раза и на 69,9% больше). Основными направлениями экспорта стали Саудовская Аравия (61,7 тыс. т), Танзания (44,0 тыс. т), Кувейт (38,8 тыс. т), Нигерия (28,5 тыс. т) и Турция (19,3 тыс. т). С начала сезона было экспортировано 40,2 млн т зерна, в том числе 32,2 млн т пшеницы (-7,6% к показателю за аналогичный период прошлого сезона), 3,9 млн т ячменя (-14,9%), 3,8 млн т кукурузы (+45,9%) и 0,3 млн т прочих культур (-54,9%). Российское зерно в текущем сезоне наиболее активно вывозилось в Турцию (9,0 млн т, что составило 22% от всего объема экспорта), Египет (6,0 млн т, 15%), Бангладеш (2,1 млн т, 5%), Саудовскую Аравию (1,5 млн т, 4%) и Азербайджан (1,4 млн т, 4%).

«Центр Агроаналитики»: ход уборочной-2020, данные на 26 июня. Рейтинг субъектов по намолоченному зерну тыс. т.



Рейтинг субъектов по намолоченной пшенице, тыс тонн.



ВНУТРЕННИЙ СПРОС

Поддержку ценам на российском рынке продолжает оказывать увеличение внутреннего спроса на зерно. По данным Росстата, в целом за июль — апрель 2019/20 зернового года заготовительные и перерабатывающие организации России переработали почти 22 млн т зерна (+3,2% к уровню сезона-2018/19), в том числе более 14,2 млн т пшеницы (+1,6%), 2,69 млн т кукурузы (+16,3%), 2,19 млн т ячменя (+13,7%) и почти 693 тыс. т ржи (-15,5%).

По оценке «Центра Агроаналитики», по сравнению с уровнем предыдущего года увеличилась переработка зерна на муку, комбикорма и прочую продукцию. За июль — апрель 2019/20 зернового года объем переработки пшеницы на муку и крупу составил почти 8,42 млн т (+4,1%), ржи — почти 531 тыс. т (-0,2%). В результате за десять месяцев сезона (июль — апрель) было выпущено более 7,46 млн т пшеничной муки (+3,5%) и более 536 тыс. т ржаной муки (+1,2%). Производство пшеничной и ржаной муки за этот период достигло четырехлетнего максимума. В том числе в апреле объем производства пшеничной муки достиг девятилетнего апрельского максимума, превысив 808 тыс. т (+15,0%). Выпуск ржаной муки составил почти 51,3 тыс. т (-7,5%).

ОСТАТКИ ЗЕРНА

По данным Росстата, к 1 мая суммарные запасы зерна в сельскохозяйственных (без малых предприятий), заготовительных и перерабатывающих организациях России опустились до шестилетнего минимума и составили почти 18,6 млн т, что на 0,8 млн т (на 4,1%) меньше, чем на ту же дату в 2019-м. За вычетом зерна государственного интервенционного фонда (ГИФ) запасы в организациях данной категории стали минимальными за четыре года и составили 17,0 млн т, что на 0,2 млн т (на 1,2%) меньше, чем на ту же дату в 2019 году.

Запасы зерна в заготовительных и перерабатывающих организациях к 1 мая составили 8,64 млн т — на 0,75 млн т, или на 8,6%, меньше, чем на соответствующую дату годом ранее. За вычетом зерна ГИФ запасы в заготовительных и перерабатывающих организациях составили менее 7,1 млн т, что ниже прошлогоднего уровня на 0,19 млн т (на 2,7%). По сравнению с показателем на начало мая прошлого года запасы продовольственной пшеницы в заготовительных и перерабатывающих организациях снизились на 800 тыс. т (на 16,2%) и составили менее 4,2 млн т.

По данным Росстата, майские отгрузки зерна сельскохозяйственными организациями России увеличились по сравнению с прошлогодними. В мае сельхозпроизводители отгрузили 2,4 млн т зерна (+0,21 млн т, или +9,6%, к уровню мая 2019 года). Майские отгрузки пшеницы сельскохозяйственными организациями, наоборот, снизились к прошлогоднему уровню: было отгружено 1,17 млн т (-0,09 млн т, или -6,9%). Отгрузки кукурузы в мае превысили 505 тыс. т (+210 тыс. т, или +71,1%).

В целом за июль — май 2019/20 зернового года был отгружен второй рекордный объем зерна — почти 63,3 млн т (+5,67 млн т, или +9,8%, к уровню 2018/19 зернового года), в том числе отгружено почти 41,3 млн т пшеницы (+1,88 млн т, или +4,8%), что также является вторым показателем за всю историю, больше было только в сезоне-2017/18.

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

Агентство «ПроЗерно»	Июн.20	Июн.20 - Май.20	Май.20	Май.20 - Апр.20	Апр.20	Апр.20 - Мар.20	Мар.20	Мар.20 - Фев.20	Фев.20
Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	14941	+20	14921	+576	14345	+841	13504	+468	13036
Пшеница 4 класс	14238	+73	14165	+466	13699	+945	12754	+491	12263
Рожь продовольственная	14954	-401	15355	+41	15314	+246	15068	+370	14698
Пшеница фуражная	13759	+117	13642	+481	13161	+870	12291	+573	11719
Ячмень фуражный	10223	-447	10669	-92	10761	+354	10408	+250	10158
Кукуруза фуражная	13049	+1089	11960	+775	11185	+473	10713	+221	10491
Подсолнечник	27190	+1654	25536	+2859	22678	+1825	20853	+785	20068
Масло подсолнечное	54056	+1627	52429	+3367	49063	+4209	44854	+115	44739

Курс доллара, руб. / \$	69,25	-3,31	72,56	-2,98	75,54	+0,77	74,77	+10,84	63,94
-------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	-------

Агентство «ПроЗерно»	Июн.20	Июн.20 - Май.20	Май.20	Май.20 - Апр.20	Апр.20	Апр.20 - Мар.20	Мар.20	Мар.20 - Фев.20	Фев.20
Европ. часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	216	+10	206	+16	190	+9	181	-23	204
Пшеница 4 класс	205	+10	195	+14	181	+10	171	-21	192
Рожь продовольственная	216	+4	212	+9	203	0	203	-27	230
Пшеница фуражная	199	+10	188	+14	174	+9	165	-18	183
Ячмень фуражный	148	0	147	+5	142	+3	140	-19	159
Кукуруза фуражная	188	+23	165	+17	148	+4	144	-20	164
Подсолнечник	392	+40	352	+52	300	+20	280	-34	314
Масло подсолнечное	780	+57	723	+73	650	+47	603	-97	700

«ПроЗерно» - Еженедельные ценовые индексы внутреннего рынка на 26 июня 2020 года

Агентство «ПроЗерно»	26.06.2020	26.06.2020 - 19.06.2020		19.06.2020	19.06.2020 - 12.06.2020		12.06.2020
ЕХW Европ. часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	14705	-260	-1,7%	14965	-85	-0,6%	15050
Пшеница 4 класс	14020	-285	-2,0%	14305	-15	-0,1%	14320
Рожь продовольственная	14850	-45	-0,3%	14895	-125	-0,8%	15020
Пшеница фуражная	13550	-275	-2,0%	13825	-15	-0,1%	13840
Ячмень фуражный	10100	-60	-0,6%	10160	-85	-0,8%	10245
Кукуруза фуражная	13125	+10	+0,1%	13115	+75	+0,6%	13040
Подсолнечник	27315	-45	-0,2%	27360	+55	+0,2%	27305
Масло подсолнечное	54355	+25	0,0%	54330	+435	+0,8%	53895

Курс доллара, руб. / \$	69,47	-0,15	-0,22%	69,62	+0,50	+0,72%	69,12
-------------------------	-------	-------	--------	-------	-------	--------	-------

Агентство «ПроЗерно»	26.06.2020	26.06.2020 - 19.06.2020		19.06.2020	19.06.2020 - 12.06.2020		12.06.2020
EXW Европ, часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	212	-3	-1,5%	215	-3	-1,3%	218
Пшеница 4 класс	202	-4	-1,8%	205	-2	-0,8%	207
Рожь продовольственная	214	0	-0,1%	214	-3	-1,5%	217
Пшеница фуражная	195	-4	-1,8%	199	-2	-0,8%	200
Ячмень фуражный	145	-1	-0,4%	146	-2	-1,5%	148
Кукуруза фуражная	189	+1	+0,3%	188	0	-0,1%	189
Подсолнечник	393	0	+0,1%	393	-2	-0,5%	395
Масло подсолнечное	782	+2	+0,3%	780	+1	+0,1%	780

«ПроЗерно» - Ежемесячные ценовые индексы внутреннего рынка июнь 2020 к июню 2019

Агентство «ПроЗерно»	Июн.20	Июн.20 - Май.20	Май.20	Июн.19	Июн.19 - Май.19	Май.19	Июн.20	Июн.20 - Июн.19	Июн.19
EXW Европ, часть РФ с НДС 10%	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
Пшеница 3 класс	14941	+20	14921	12750	-624	13374	14941	+2191	12750
Пшеница 4 класс	14238	+73	14165	11918	-815	12732	14238	+2320	11918
Рожь продовольственная	14954	-401	15355	9726	-62	9788	14954	+5228	9726
Пшеница фуражная	13759	+117	13642	11100	-716	11816	13759	+2659	11100
Ячмень фуражный	10223	-447	10669	10508	-1015	11522	10223	-285	10508
Кукуруза фуражная	13049	+1089	11960	11399	-135	11534	13049	+1650	11399
Подсолнечник	27190	+1654	25536	20466	+314	20152	27190	+6724	20466
Масло подсолнечное	54056	+1627	52429	43680	+1182	42498	54056	+10376	43680

Курс доллара, руб. / \$	69,25	-3,31	72,56	64,07	-0,72	64,79	69,25	+5,18	64,07
-------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Агентство «ПроЗерно»	Июн.20	Июн.20 - Май.20	Май.20	Июн.19	Июн.19 - Май.19	Май.19	Июн.20	Июн.20 - Июн.19	Июн.19
EXW Европ, часть РФ с НДС 10%	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD	USD
Пшеница 3 класс	216	+10	206	199	-7	206	216	+17	199
Пшеница 4 класс	205	+10	195	186	-11	197	205	+20	186
Рожь продовольственная	216	+4	212	152	+1	151	216	+64	152
Пшеница фуражная	199	+10	188	173	-9	182	199	+25	173
Ячмень фуражный	148	0	147	164	-14	178	148	-16	164
Кукуруза фуражная	188	+23	165	178	0	178	188	+10	178
Подсолнечник	392	+40	352	319	+8	311	392	+73	319
Масло подсолнечное	780	+57	723	682	+26	656	780	+98	682

ИТОГО

На мировом рынке по-прежнему сохраняется высокий уровень предложения зерна. Низкие темпы роста мировой экономики (МВФ ожидает, что в 2020 году спад мировой экономики составит 3%) продолжают отрицательно влиять на цены зерновых культур в ближайшие месяцы.

В июньском прогнозе USDA ожидает роста мирового урожая кукурузы на 6,7%, пшеницы — на 1,2% и снижения валового сбора ячменя на 0,7%. USDA прогнозирует валовой сбор пшеницы в мире в новом сезоне-2020/21 на рекордном уровне — более 773,4 млн т, что на 9 млн т выше оценки текущего сезона-2019/20. Одновременно USDA ожидает, что мировое потребление пшеницы будет ниже валового сбора, что приведет к росту конечных запасов пшеницы до рекордного уровня — более 316 млн т (+20,3 млн т). Также USDA прогнозирует рекордный урожай кукурузы в мире — более 1 188 млн т (+75 млн т к уровню текущего сезона). При этом ведомство ожидает, что мировое потребление кукурузы также будет меньше валового сбора, что приведет к соответствующему росту конечных запасов кукурузы, которые достигнут рекордного уровня — более 338 млн т (+25,0 млн т).

Валовой сбор ячменя в мире, согласно прогнозу USDA, снизится до уровня менее 155,3 млн т (-1,0 млн т), но мировой спрос ожидается ниже валового сбора. В результате USDA прогнозирует рост конечных запасов ячменя до пятилетнего максимума — 22,9 млн т (+1,15 млн т). Урожай пшеницы в России (без учета Крыма) USDA по-прежнему прогнозирует на уровне 77 млн т, что является вторым по величине урожаем за всю историю. Как указывают в USDA, рост валового сбора будет достигнут за счет увеличения урожайности до 28 ц/га (+4% к уровню 2019 года).

Фактором неопределенности являются планы закупки зерна основными странами-импортерами. На фоне слухов о возможности второй волны пандемии COVID-19 они могут увеличить объемы импорта для создания страховых запасов зерна, опасаясь возможного закрытия рынков или сбоев в цепочках поставок. В случае ухудшения агрометеорологических условий спрос вырастет еще больше. Это может привести к заметному росту цен, несмотря на более чем достаточный уровень предложения зерна на мировом рынке. Однако даже при этом варианте развития событий по прошествии времени мировой спрос снизится и цены упадут.

В ближайшие недели понижающее давление на мировые цены будет оказывать поступление на рынок нового урожая кукурузы из Южной Америки и озимой пшеницы из США, а также начало уборки ячменя и пшеницы в ЕС, на Украине и в России. В ближайшие месяцы погода может стать важнейшим фактором, который будет влиять на динамику мировых цен. Ухудшение агрометеорологических условий в ключевых регионах мира может

сформировать тенденцию к росту цен. Погодные условия в России могут оказать существенное влияние на конъюнктуру внутреннего рынка. При благоприятных агрометеорологических условиях летом урожай зерновых в стране может стать высоким, что приведет к снижению цен. И наоборот, возможный дефицит осадков или переувлажнение посевов, температурные аномалии могут привести к снижению урожайности или качества урожая, росту внутренних цен и уменьшению привлекательности экспорта.

При написании обзоров использовались материалы информационных ресурсов oilworld.ru, zernoonline, Зерновой портал центрального Черноземья, ПроЗерно, IDK.RU, ТАСС, NARegium, данные Министерства сельского хозяйства РФ, РосСтата и открытых информационных источников.

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