

Десять років в інтересах розвитку галузі

Ідея створення науково-виробничого журналу зародилася на початку 90-х років. У 1996 році за підтримки науково-виробничої компанії "Сотвісо" вийшов у світ науково-технічний бюлетень "Технологія виробництва комбікормів", як предвісник нового видання. Підготовка бюлетеня захопила співробітників кафедри технології комбікормів Одеської національної академії харчових технологій. Керівники зернопереробних підприємств позитивно оцінили його появу і поставили нові задачі, які були сформульовані у рішенні ІІ-ї міжнародної конференції "Хлібопродукти-1997" - створити науково-практичний журнал "Зернові продукти і комбікорми". У 2000 році Державний комітет України з телебачення та радіомовлення зареєстрував нове видання і у березні 2001 року вийшов у світ перший номер журналу.

Десять років - це тільки, чи уже? Це багато чи мало? Насправді роки просто промайнули. Залишилися приємні спогади спільної, творчої співпраці і вагомі результати. По-перше, журнал визнали не тільки професіонали зернової та комбікормової справи в Україні, але й далеко поза її межами. І проблема не в тому, що в США, Нідерланди, Швейцарію, Германію, Росію та інші країни ми надсилаємо невелику кількість номерів з кожного накладу, головне в тому - хто є нашими передплатниками. В першу чергу, це провідні компанії світу, лідери в галузі проектування, виробництва і постачання технологічного обладнання і технологій для зберігання зерна та його переробки в зернові продукти і комбікорми. По-друге, журнал зустрічає своє десятиріччя з зареєстрованим поштовим індексом. По-третє, з 2003 року журнал визнали фаховим виданням ВАК України. І ще - журнал за всі 10 років не зрадив своїй меті, своєму змісту, не перетворився на обтяжливий збірник рекламних матеріалів.

У 108 річній історії нашої академії журнал "Зернові продукти і комбікорми" став першим регулярним науково-практичним виданням. Зустрічаючи ювілей нашого первістка, я хочу привітати колектив викладачів і науковців академії, інженерів галузі з святом і висловити щиру вдячність за роботу по забезпеченню його виходу, фінансову підтримку і плідну співпрацю. Я вдячний редакційній колегії журналу за дотримання вимог з рецензування матеріалів журналу і активну позицію щодо його подальшого розвитку. Роботу зі створення і розповсюдження журналу успішно виконують його вірні друзі - директор з маркетингу і громадських зв'язків Катерина Козак та відповідальний редактор і дизайнер Алла Макаринська, дякуючи терпінню і працездатності яких журнал виходить у світ і доходить до читачів завжди вчасно.

Перший ювілей - це свято, сподіваюся, що це спільне свято всіх зернопереробників і комбікормщиків. Сподіваюся також на подальшу співпрацю і бажаю всім здоров'я та процвітання!

3 повагою

д.т.н., професор, ректор Одеської національної академії харчових технологій, головний редактор

^{/ /} огдан Єгоров

MOHNTOPHHI MINDOBOTO PLINKA 36PHA

Материалы подготовлены по данным Ассоциации «Союз кормопроизводителей Украины»

По состоянию на февраль 2010

Низкие в целом фундаментальные показатели, включая предстоящие крупные урожаи кукурузы и соя-бобов в Южной Америке, доминировали в прошедшем месяце практически на всех рынках зерновых и маслосемян, что сопровождалось, как правило, снижением цен. Тем не менее, фьючерсные биржи США нередко получали поддержку со стороны и других факторов, действующих на незерновых рынках, при частых всплесках спекулятивных закупок, осуществляемых фондами с целью закрытия накопленных ими коротких нетто- позиций. Укрепление доллара США относительно евро способствовало снижению котировок экспортных цен в ЕС. При наличии крупных экспортных ресурсов и в целом благоприятных перспективах следующего урожая в северном полушарии мировые рынки пшеницы ослабли, чем воспользовался ряд стран, осуществивших дополнительные закупки. В то время как в США цены поддерживались за счет непродолжительных всплесков спекулятивных заку-

пок по сделкам на срок, сокращение запасов высокобелковой мукомольной пшеницы привело дальнейшему росту цен на яровую пшеницу. В США экспортные цены на кукурузу, которые также находились под воздействием технических факторов и колебаний валют, в феврале снизились еще больше на фоне улучшения перспектив урожая в Аргентине и Бразилии, а также публикации первоначаль-

ных официальных прогнозов, предполагающих увеличение посевов кукурузы в США на 3%. Экспортные цены на маслосемена в последнее время демонстрировали повышенную волатильность несмотря на ожидания очень крупного урожая соя-бобов в Южной Америке. Несмотря на умеренную поддержку со стороны данных, свидетельствующих о несколько более ограниченных, чем ожидалось, запасах соя-бобов в США в 2009/10 году, решающее влияние на цены оказывали колебания курсов валют и события на рынке энергоносителей. Экспортные цены на азиатский рис продолжили свой уход с пиковых уровней конца 2009 года на фоне снижения покупательской активности в период отмечаемых в регионе февральских праздников и ожидания торговцами результатов основного и второго урожаев во Вьетнаме и Таиланде. Морские фрахтовые ставки в секторе перевозки зерна в прошлом месяце несколько снизились, что отчасти было обусловлено влиянием сезонного падения спроса на минеральное сырье в Азии.

ВСЕГО ЗЕРНОВЫХ	05/06	06/07	07/08	08/09		на 09/10
(млн. тонн)					21.01	25.02
производство	1607	1588	1697	1793	1768	1774
торговля	215	222	239	247	229	231
потребление	1620	1629	1686	1723	1744	1746
запасы	320	279	291	362	385	390



Оценка мирового объема производства Зерновых повышена на 6 млн.т до 1774 млн.т, что лишь на 1% меньше рекордного показателя 2008 года. Наиболее значительное изменение касается Аргентины, где благоприятная погода существенно улучшила перспективы производства кукурузы, что также наблюдается и в Бразилии. Прогнозируемый мировой объем потребления увеличен на 2 млн.т до 1746 млн.т, что на 24 млн.т больше, чем в 2008/09 году. Прогноз промышленного использования зерна по сравнению с январем увеличен на 2 млн.т до 259 млн.т, но при этом незначительно уменьшен прогноз использования зерна в кормовых целях из-за высокой конкуренции со стороны альтернативных кормовых ингредиентов. Прогноз мировых запасов зерна на конец 2009/10 года по сравнению с прошлым месяцем увеличен на 5 млн.т и составляет 390 млн.т, включая 138 млн.т в пяти основных странах-экспортерах. С учетом сохраняющихся высоких темпов отгрузок прогноз мирового объема торговли зерном увеличен на 2 млн.т до 231 млн.т, однако это все еще на 17 млн.т ниже рекордного показателя 2008/09 года.

ПШЕНИЦА

ПШЕНИЦА	05/06	06/07	07/08	08/09	Прогноз на 09/10	
(млн. тонн)					21.01	25.02
производство	621	598	609	687	674	675
торговля	110	111	110	136	119	120
потребление	625	611	614	640	642	643
запасы	136	123	118	165	197	197

Оценка мирового объема производства повышена по сравнению с прошлым месяцем на 1 млн.т до 675 млн.т, что является вторым за всю историю показателем. Прогноз мирового объема потребления увеличен на 1 млн.т до 643 млн.т: сокращение использования в кормовых целях с лихвой компенсируется его ростом в продовольственном и промышленном секторах. Конечные запасы пшеницы в 5 основных странах-экспортерах прогнозируются на уровне в 55 млн.т, что соответствует оценке января и на 9 млн.т превышает показатель прошлого года. Особенно крупными будут запасы в США. Объявленные до настоящего времени отгрузки свидетельствуют о том, что ряд стран импортировал более крупные, чем ожидалось, объемы пшеницы при более низких экспортных ценах, позволяющих компенсировать высокую стоимость морского фрахта. Прогноз мирового объема торговли пшеницей увеличен еще на 1 млн.т до 120 млн.т, что все еще ниже рекордного показателя прошлого года, составившего 136 млн.т.

КУКУРУЗА

КУКУРУЗА	05/06	06/07	07/08	08/09	Прогноз на 09/10	
(млн. тонн)					21.01	25.02
производство	698	709	795	791	791	797
торговля	79	87	101	83	84	85
потребление	701	725	775	778	803	807
запасы	132	116	1136	148	137	140

Обновленный прогноз производства составляет 797 млн.т, что на 6 млн.т больше, чем месяц назад, а также превосходит рекордный показатель 2007 года. Благоприятная погода улучшила перспективы производства в Аргентине и Бразилии. Мировой объем потребления кукурузы прогнозируется на рекордном уровне в 807 млн.т, что на 4 млн.т больше, чем ожидалось месяцем ранее. Две трети прироста, составляющего относительно уровня 2008/09 года 29 млн.т, приходится на промышленное использование, особенно в производстве этанола. Мировые запасы на конец 2009/10 года прогнозируются на уровне 140 млн.т, что на 3 млн.т больше, чем в январе, но в то же время на 9 млн.т ниже уровня переходящих запасов годом ранее. Прогноз объема торговли кукурузой увеличен на 1 млн.т до 85 млн.т, что отражает более крупные, чем ожидалось, отгрузки в Канаду, Бразилию и Сирию, тогда как импорт ЕС упал до самой низкой отметки за последние четыре года. Наличие более крупных ресурсов в Аргентине и Бразилии позволит им экспортировать больше, чем в 2008/09 году, в то время как перспективы экспорта из США ухудшились снова: его обновленный прогноз составляет 51 млн.т.

ПЕРСПЕКТИВЫ НА 2010 ГОД

Прогноз мировых площадей под пшеницей на 2010 год увеличен на 1 млн.га до 222 млн.га, что всего на 0,8% ниже высокого показателя предыдущего года. При средней урожайности объем производства прогнозируется на уровне в 659 млн.т, что на 6 млн.т превышает цифру января, но все еще на 16 млн.т

ниже показателя 2009 года. В ЕС и СНГ запасы почвенной влаги остаются достаточными, а толщина снежного покрова обеспечивает защиту посевов от сильных морозов. При средней урожайности производство в ЕС может возрасти, тогда как в России и Украине возможен его незначительный спад. В Канаде часть фермеров в районах производства яровой пшеницы может переключиться на более прибыльные культуры, такие как маслосемена и бобовые. В США по причине поздней уборки кукурузы и маслосемян, а также из-за сырой погоды посевы озимой пшеницы были сокращены особенно резко уменьшились посевы сорта Soft Red Winter. Увеличение площади посевов яровой пшеницы маловероятно из-за низкой рентабельности. Суммарный объем производства пшеницы в США прогнозируется на уровне в 54 млн.т, что на 6 млн.т меньше, чем в 2009 году. Прошедшие дожди благоприятствовали развитию посевов в Китае, но если урожайность в очередной раз не превысит средний уровень, то урожай будет ниже прошлогоднего. Урожай в Индии, согласно прогнозу, останется на уровне прошлого года и составит около 80 млн.т. Возможен рост производства в Иране и его незначи-

тельный спад в Турции. В странах Северной Африки после дождей. Пополнивших запасы воды, состояние посевов остается хорошим. Мировые площади под кукурузой, согласно прогнозу, увеличатся на 1,6% за счет их расширения в США, СНГ и Южной Америки. Посевы ячменя, как ожидается, сократятся в ЕС и СНГ.





Ақтивная позиция - путь қ успеху

Многие помнят трудности развития отрасли переработки зерна и производства комбикормов в нашей стране в начале 90-х годов прошлого столетия. Однако коллектив Одесской национальной академии пищевых технологий всегда занимал активную и самоотверженную позицию в деле защиты интересов отрасли, являясь для нее главным поставщиком профессиональных кадров. Пак, в 1994 году академия инициировала и успешно провела первую международную научно-практическую конференцию "Хлебопро-

дукты-1994". Фалее последовала серия таких конференций, которые после 2003 года стали ежегодными. На одной из таких конференций "Хлебопродукты-1997" было принято решение о создании научно-производственного журнала, посвященного вопросам развития теории и практики хранения и переработки зерна, производства комбикормов. И вот, как результат, в 2000 году был зарегистрирован новый журнал "Зерновые продукты и комбикорма". Коллектив академии за все эти годы не только обеспечил регулярный выход журнала, но и подтвердил высокий статус научных школ и традиций подготовки высококвалифицированных кадров. Запорукой успехам вновь послужила активная профессиональная позиция. Ученые академии давно выступали инициаторами создания ассоциации профессионалов для отстаивания интересов развития отрасли. Усилия увенчались успехом. Несколько лет назад в Одессе, на базе академии прошла встреча зернопромышленников, которая ознаменовалась созданием ассоциации "Союз кормопроизводителей Украины". В 2009 году на базе ОДО "Мироновский хлебопродукт" стартовал беспрецедентный проект практической подготовки преподавателей и студентов. Увидели свет новые научно-практические журналы "Пищевая наука и технология", "Экономика пищевой промышленности", "Автоматизация технологических и бизнеспроцессов".

Фесятилетний юбилей журнала "Зерновые продукты и комбикорма" в очередной раз продемонстрировал огромный потенциал отечественной науки и возможность получения положительных результатов при условии, когда наука служит интересам бизнеса, укрепляет и защищает интересы отрасли. Поэдравляю Вас с праздником, дорогие коллеги! Побольше Вам светлых идей и плодотворных результатов!

Президент ассоциации "Союз қормопроизводителей Уқраины"

Б.А.Бақуменқо

Зерновой рынок по состоянию на март 2010

В течение февраля мировой рынок пшеницы характеризовался довольно смешанными тенденциями. Состояние соседних и внешних рынков, скачки курса американского доллара и опубликование обновленных прогнозов производства играли ключевую роль в формировании ценовой конъюнктуры в данном сегменте.

Так, аналитики USDA на Всемирном сельскохозяйственном форуме заявили о снижении производства пшеницы в США в 2010 году на 12% - до 52,9млн.т ввиду сокращения посевов и урожайности.

При этом февральский отчет USDA не оказал должного влияния на ценообразование, даже, несмотря на повышение оценок конечных запасов зерновых (195,86 млн.т против 195,6 млн.т в январе). Согласно оценкам американских аналитиков, мировое производство пшеницы в текущем сезоне составит 677,4 млн.т, что на 1,3 млн.т выше предыдущей оценки (676,1 млн.т) и превосходит ожидания трейдеров, составившие в среднем 674,1 млн.т.

Кроме того, эксперты Международного совета по зерну повысили прогнозы мирового производства пшеницы в 2009/10 МГ до 675 млн.т (+1 млн.т). При этом конечные запасы по-прежнему ожидаются на уровне 197 млн.т, что на 32 млн.т выше, чем в 2008/09 МГ. Вместе с тем, уже в 2010/11 МГ в мире будет собрано 659 млн. тонн вследствие расширения посевных площадей на 1 млн.га - до 222 млн.га и роста урожайности.

Что касается развития ситуации на основной торговой площадке мира - бирже СВОТ, то котировки пшеницы не отличались стабильностью. По итогам месяца цены преимущественно повысились в основном ввиду спекулятивных операций. Падение курса американского доллара на мировом валютном

рынке и укрепление позиций нефти на основных биржах также поддержали рынок. При этом повышение оценок конечных запасов зерновой в мире в текущем сезоне аналитиками USDA незначительно скорректировало вниз пшеничные контракты. Также отмечалось ослабление позиций зерновой под влиянием потерь на соседних рынках и роста курса национальной валюты. К тому же, отсутствие американской пшеницы среди победителей февральских тендеров GASC и низкие экспортные продажи также добавили негатива в развитие ценообразования на чикагской бирже. Кроме того, заявление Индии о возможном экспорте 2,5 млн.т пшеницы, а также высокие запасы зерновой в мире, несмотря на снижение производства на 5% в 2010 году (оценки FAO), сдерживали дальнейшее укрепление рынка.

Кроме того, как отметили метеорологи, снежные бури в США могут благоприятно отразиться на состоянии посевов озимой пшеницы ввиду высокого уровня влаги в почве. Отметим, что, по данным на конец прошлого месяца, посевы находились в хорошем состоянии по сравнению с годом ранее.

В свою очередь, запасы пшеницы в Канаде увеличиваются. Так, по состоянию на 31 декабря 2009 года в зернохранилищах находилось на 3% больше зерна - 22,7 млн.т (включая около 5,4 млн.т дурума) по сравнению с 22,02 млн.т на аналогичную дату 2008 года (включая 4,8 млн.т дурума).

Отметим, что, согласно февральским оценкам USDA, урожай зерновых в Канаде в 2009/10 МГ составил 48,4 млн.т, что на 7 млн.т ниже прошлогоднего производства. При этом, по статистическим данным, валовой сбор пшеницы в стране составил 26,5млн.т ввиду благоприятных погодных условий.

По сообщениям из Австралии, в стране началась посевная кампания пшеницы. При этом прогно-



зы неблагоприятной погоды не радуют фермеров. Основной причиной будущего сокращения площадей может стать недостаток осадков. При этом, согласно оценкам FAS USDA, объем производства пшеницы в Австралии в текущем сезоне составил 22,5 млн.т, что на 1 млн.т ниже, чем было опубликовано в предыдущем отчете. Также эксперты полагают, что в 2009/10МГ Австралия увеличит внешние поставки пшеницы, экспортируя 15 млн.т. При этом в будущем сезоне может быть собрано 21,7 млн.т.

Кроме того, по данным статистического бюро Австралии, в декабре 2009 года экспорт пшеницы из страны составил 1,1 млн.т, что на 40% превысило показатель ноября (775 тыс.т). Что касается запасов, то на конец декабря они выросли вдвое и составили 22,8 млн.т против 10,6 млн.т месяцем ранее ввиду окончания уборочной кампании.

В свою очередь, состояние европейского рынка пшеницы было преимущественно стабильным. Влияние чикагских котировок оставалось значительным, однако фундаментальные факторы снижения сдерживали рост цен на основных биржах Европы. Отметим, что изменение курса национальных валют в сторону понижения и падение чикагских котировок способствовали ослаблению парижских фьючерсов на бирже MATIF. Кроме того, очередное повышение оценок посевов пшеницы аналитиками France Agri Mer во Франции под урожай 2010/11 МГ сдерживало кратковременное повышение цен (по техническим причинам). Так, согласно обновленным данным, посевная площадь мягкой пшеницы оценивается в 4,93млн.га против 4,9 млн.т в январском отчете.

Также в противовес повышательным факторам выступила информация о сокращении импорта пшеницы Алжиром. Так, уже к 2014 году с целью увеличения производства пшеницы в стране правительство Алжира намеревается сократить импортные закупки на две трети.

Что касается экспорта французской пшеницы, то за декабрь 2009 года из страны было вывезено 1,15млн.т. При этом с начала текущего сезона экспорт зерновой составил 7,6 млн.т, что на 10% меньше объема, вывезенного за аналогичный период сезона-2008/09.

При этом высокие оценки производства пшеницы в ЕС, в частности в Испании и Румынии, сдерживали укрепление позиций зерновой. Так, минсельхоз Румынии прогнозирует увеличение валового сбора пшеницы в стране в 2010 году на 35%. Вместе с тем, несмотря на достаточно низкую температуру во второй половине января, в Болгарии потери урожая будут незначительными и не скажутся на общем объеме производства.

Кроме того, согласно данным минсельхоза Испании, посевная площадь пшеницы под урожай 2010г. расширена до 1,3 млн.га (+5,7%). Отметим, что неблагоприятные условия в декабре-январе негативно отражались на ходе посевной. Вместе с тем, по прогнозам Испанской федерации переработчиков, производство пшеницы в стране в 2010/11МГ значительно увеличится благодаря благоприятным погодным условиям. В результате урожайность зерна повысится в среднем на 35 %, а урожай составит

9,5млн.т против 7,4 млн.т, собранных в 2009/10МГ.

Если говорить о ситуации на лондонской бирже LIFFE, то нестабильность экономической ситуации в Греции существенно влияла на курс евро, что оказывало поддержку рынку некоторое время, однако по итогам месяца фьючерсы фуражной пшеницы все же снизились.

Согласно таможенным данным, Великобритания значительно снизила экспортные поставки пшеницы. Так, в декабре 2009 года экспорт зерна из страны составил 169,43 тыс.т, включая 105,8 тыс.т в Испанию. При этом с начала текущего сезона на внешние рынки было поставлено 953,6 тыс.т английской пшеницы, что вдвое меньше объема поставок за аналогичный период прошлого года (2 млн.т).

Немаловажным событием стало снижение импортных пошлин в Марокко. Так, пошлина на импорт мягкой пшеницы была снижена до 90% (-45%), твердой - до 90% (-90%).

По сообщениям из Алжира, в текущем сезоне урожай пшеницы может стать высоким ввиду благоприятных погодных условий во время сева зерновой. Отметим, что посевная площадь была увеличена, чему способствовал рост закупочных цен до \$492 за тонну (мягкая пшеница) и \$633 за тонну (дурум). Также отметим, что Алжир существенно снизил объемы импорта пшеницы. Так, за прошлый год в страну было поставлено всего 5,69 млн.т против 6,48 млн.т, закупленных в 2008 году. При этом импорт пшеницы дурум составил 1,85 млн.т (2,1 млн.т), мягкой пшеницы - 3,85 млн.т против 4,39 млн.т соответственно.

Существенное влияние на мировой рынок в прошлом месяце оказало проведение тендеров государственным импортером Египта - компанией GASC. Победу разделили между собой пшеница из России, Франции и Казахстана. Отметим, что среди заявок была также американская пшеница, при этом цена на SRW составила \$175,99 за тонну.

Также стало известно, что Ирак планирует импортировать 3 млн. тонн пшеницы в текущем году, что соответствует объему закупок 2009 года. При этом поставщиком зерна не обязательно будут США.

Что касается Пакистана, то урожай пшеницы в 2010 году может сократиться на 17% - до 20 млн.т ввиду неблагоприятных погодных условий в декабре (засуха). Кроме того, достаточное количество запасов (3 млн.т) вполне удовлетворит потребности страны в зерне, что приведет к сокращению посевов фермерами под урожай 2010/11 МГ.

Бангладеш также активизировался. В частности, в рамках тендера было закуплено 100 тыс.т пшеницы у местной компании, а также подписан контракт с турецкой компанией на поставку аналогичного объема зерна. При этом был отменен, а потом вновь объявлен тендер на закупку 100 тыс.т. Отметим, что за весь сезон Бангладеш намерен импортировать на 650тыс.т больше, чем в прошлом. Львиная доля закупок приходится на частный сектор.

Также немаловажным событием мирового рынка стало открытие экспорта из Индии. В частности, правительство страны разрешило поставить 50 тыс.т пшеницы в Непал. Отметим, что на данное решение повлияли высокие переходящие запасы после ре-



Пшениг	Пшеница: мировое производство (тыс. тонн)				
страны	2007/08	2008/09	2009/10*		
EC-27	120133	151080	138218		
Китай	109298	112464	114500		
Индия	75810	78570	80580		
Россия	49400	63700	61700		
США	55821	68016	60314		
Канада	20054	28611	26500		
Пакистан	23300	21500	24000		
Австралия	13569	20939	22500		
Украина	13900	25900	20900		
Турция	15500	16800	17800		
Казахстан	16450	12550	17000		
Иран	15000	10000	12000		
Аргентина	18000	9000	9000		
Египет	8275	7883	7900		
Марокко	1583	3730	6370		
Другие	54363	51951	58159		
Всего	610456	682694	677441		
Пше	ница: мирово	й экспорт (ть	іс. тонн)		
страны	2007/08	2008/09	2009/10*		
США	34363	27637	22453		
EC-27	12271	25318	19000		
Канада	16116	18812	18500		
Россия	12552	18393	18000		
Австралия	7487	14721	15000		
Украина	1236	13037	9000		
Казахстан	8181	5701	7500		
A ====================================	11193	6686	3500		
Аргентина					
Турция	1722	2238	2600		
		2238 1406	2600 1200		
Турция	1722	1	1		
Турция Мексика	1722 1261	1406	1200		
Турция Мексика Китай	1722 1261 2835	1406 723	1200 1000		
Турция Мексика Китай Уругвай	1722 1261 2835 444	1406 723 1100	1200 1000 800		
Турция Мексика Китай Уругвай Парагвай	1722 1261 2835 444 595	1406 723 1100 920	1200 1000 800 600		
Турция Мексика Китай Уругвай Парагвай ОАЭ	1722 1261 2835 444 595 400	1406 723 1100 920 550	1200 1000 800 600 500		

pceio 1	1/203	142093	123602
Пшеница: миро	вые конечн	ные запасы	(тыс. тонн)
страны	2007/08	2008/09	2009/10*
Китай	38963	48685	60785
США	8323	17867	26690
Индия	5800	13510	18020
EC-27	12343	18345	17063
Россия	1819	8429	11129
Канада	4406	6556	6856
Египет	4120	5343	4983
Иран	3157	3907	4157
Казахстан	2457	1900	3900
Сирия	3574	2661	3661
Австралия	3651	3144	3644
Украина	2074	3110	3010
Саудовская Аравия	2169	2769	2949
Пакистан	2183	1909	2609
Алжир	2565	2054	2079
Другие	23465	23824	24321
Всего	121069	164013	195856

кордного урожая (80,58 млн.т). Так, по состоянию на 1 февраля т.г. запасы составили 20,6 млн.т, что втрое превышает средний показатель (8,2 млн.т) и на 22,6% выше аналогичного показателя 2009 г. В конце месяца поступила информация о возможном разрешении экспорта 2,5 млн.т пшеницы.

Стоит отметить, что индийские фермеры могут собрать рекордный урожай пшеницы в следующем сезоне - около 82,58 млн.т при посевной площади 27,8 млн.га (под урожай 2010/11 МГ). При этом если погода будет благоприятно влиять на состояние посевов, то урожайность зерновой может достичь 29ц/га.

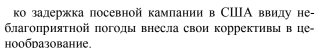
Таким образом, март будет характеризоваться растущим спросом на мировом рынке пшеницы ввиду высокой активности импортеров, в частности египетских, вследствие приближения начала уборочной кампании. Кроме того, посевная кампания в ряде стран также привлечет внимание операторов рынка. Состояние соседних и внешних рынков наряду с изменениями курса национальных валют внесет свои коррективы в ситуацию.

На протяжении прошедшего месяца мировой рынок грубых зерновых демонстрировал скачкообразное ценообразование. Так, начало месяца ознаменовалось резким падением цен, однако по итогам февраля все же доминировал повышательный тренд. Отметим, что отчет USDA способствовал росту цен. В частности, прогноз производства кукурузы в мире в 2009/10 МГ был пересмотрен в сторону повышения и составил 797,83 млн.т (+1,4 млн.т к показателю января (796,45 млн.т)).

Отметим, что аналитики USDA прогнозируют расширение посевных площадей в мире в 2010 году на 1,4% - до 154,4 млн.га против 152,3 млн.га, засеянных годом ранее. Основное увеличение посевов ожидается в США, СНГ и Южной Америке. Так, американские фермеры засеют на 3% площадей больше, чем в 2009 году. При этом урожай зерновой составит в стране 334,3 млн.т, а внутреннее потребление достигнет 283 млн.т (против 282,3 млн.т соответственно). Кроме того, конечные запасы прогнозируются на уровне 42 млн.т.

Вместе с тем, эксперты IGC (Международный совет по зерну) ожидают 4% расширения посевов в США - до 36,4 млн.га. Однако площадь сева зерновой в ЕС составит 8,4 млн.га против 8,5 млн.га, засеянных годом ранее, ввиду существенного снижения цен на продукцию и сокращения посевов во Франции и Италии.

На чикагской бирже СВОТ в начале месяца котировки кукурузы резко снизились, повторив тенденцию соседних рынков (пшеница, соя). При этом укрепление позиций нефти наряду со снижением курса американского доллара и растущий импортный спрос на зерновую способствовали развитию повышательного тренда в США. Также фьючерсы кукурузы повысились в результате пересмотра оценок USDA конечных запасов в США до 135,04 млн.т против 136,19млн.т в январе. Кроме того, экспортные продажи американской кукурузы увеличивались, что способствовало укреплению до \$150,63 за тонну. Вместе с тем, причинами снижения котировок зерновой стали падение цен на нефть и рост курса доллара. Одна-



Отметим, что снижению кукурузных фьючерсов также способствовало повышение оценок посевных площадей под урожай 2010/11 МГ в США аналитиками USDA. В частности, посевы кукурузы оцениваются в 36 млн.га против 35,6 млн.га, заявленных ранее, при урожае в 335,3 млн.т против 329,2 млн.т соответственно. Также ожидается увеличение объемов кукурузы для производства биоэтанола до 114,3млн.т против 111,8 млн.т в предыдущем отчете.

В свою очередь, согласно оценкам аналитиков Зерновой биржи в Буэнос-Айресе, урожай кукурузы в Аргентине в текущем сезоне составит 20,2 млн.т ввиду высокой урожайности. В результате экспортные цены на зерновую на условиях FOB снизились до \$163 за тонну. При этом экспортный спрос на кукурузу укреплялся, в основном благодаря завершению посевной кампании (хотя в отдельных регионах сев завершен на 97%). За последние 4 месяца экспортные лицензии на зерновую были выданы в объеме 5,2 млн.т.

Вместе с тем, в Бразилии не отмечалось существенных изменений. Цены на кукурузу оставались на уровне \$170 за тонну FOB.

Стоит добавить также, что ввиду повышения прогнозов производства кукурузы частными аналитиками цены на мировом рынке на данное зерно снизились, что привело к ослаблению его позиций и на индийском рынке. Так, цены озвучиваются на уровне \$217 за тонну FOB против около \$167 за тонну американской кукурузы на базисе FOB.

По сообщениям из ЮАР, опубликован первый официальный прогноз производства кукурузы в сезоне-2009/10, который оказался немного выше рыночных ожиданий (12,1 млн.т) и составил 12,9 млн.т.

В свою очередь, по таможенным данным, в январе т.г. Китай экспортировал 41,98 тыс.т кукурузы против 26 млн.т годом ранее. Отметим, что в преддверии празднования китайского Нового года торгово-закупочная активность значительно снизилась, что способствовало ослаблению позиций кукурузы.

Стало известно, что Малайзия увеличит объем импорта кукурузы в 2009/10 МГ, что может стабилизировать ситуацию, несколько повысив цены. Так, ожидается, что в текущем сезоне на внешних рынках будет закуплено 2,9 млн.т зерновой, что на 25% превысит показатель прошлого года. Основной причиной такого увеличения закупок стал рост внутреннего спроса на продукцию. Кроме того, прогнозируется повышение импорта и в 2010/11 МГ на 3-4%. Отметим, что Бразилия останется основным поставщиком кукурузы в Малайзию в ближайшие сезоны.

В свою очередь, Япония намерена увеличить закупки кукурузы из Южной Америки до 1 млн.т в 2010 году. Так, начиная с января т.г., Япония уже законтрактовала на импорт около 300 тыс.т зерновой происхождением из Бразилии и Аргентины, в то время как ранее импортер, закупающий в общем около 10-12 млн.т кукурузы в год, отдавал предпочтение поставкам продукции из США.

Кук	уруза: миров	ой экспорт (т	гыс.т)		
страны	2007/08	2008/09*	2009/10*		
США	61913	47184	50802		
Аргентина	14798	9500	9500		
Бразилия	7791	7000	9000		
Украина	2074	5497	5000		
EC-27	591	1743	1500		
ЮАР	2162	2500	1500		
Индия	4473	2300	1000		
Парагвай	1072	1600	1000		
Таиланд	488	647	750		
Китай	549	172	500		
Малави	300	300	300		
Канада	942	372	300		
Турция	12	66	250		
Камбоджа	250	300	250		
Россия	49	1331	200		
Другие	1148	2764	2935		
Всего	98612	83276	84787		

Кукуруза: мировые конечные запасы (тыс.т)						
страны	2007/08	2008/09*	2009/10*			
Китай	39394	53169	48769			
США	41255	42504	43674			
Бразилия	12579	13279	10279			
ЮАР	3090	3182	3007			
EC-27	4362	6083	2849			
Мексика	4131	3559	2809			
Малави	933	818	1398			
Южная Корея	2079	1490	1375			
Канада	1457	1857	1317			
Япония	1164	1298	1299			
Иран	1737	1837	1237			
Индонезия	1268	1318	1218			
Египет	845	1262	862			
Парагвай	949	609	839			
Аргентина	1985	210	835			
Другие	12377	13406	12274			
Всего	129605	145881	134041			

Кукуруза: мировое производство (тыс.т)					
страны	2007/08	2008/09*	2009/10*		
США	331177	307142	334052		
Китай	152300	165900	155000		
EC-27	47555	62721	55766		
Бразилия	58600	51000	51000		
Мексика	23600	24226	22000		
Индия	18960	19290	18500		
Аргентина	22000	12600	17200		
ЮАР	13164	12567	11500		
Украина	7400	11400	10500		
Канада	11649	10592	9560		
Индонезия	8500	8700	9000		
Нигерия	6500	7900	8300		
Филиппины	7277	6846	6850		
Египет	6174	6217	6300		
Вьетнам	4600	4530	4800		
Другие	72415	79868	77503		
Всего	791871	791499	797831		



Согласно прогнозам управления статистики Кипра, в $2010/11~\text{M}\Gamma$ валовой сбор кукурузы в стране составит 2,3 млн.т, 300~тыс.т из которых будет направлено на экспорт.

Ячмень: мировое производство (тыс. тонн)				
страны	2007/08	2008/09	2009/10*	
EC-27	57545	65459	61987	
Россия	15650	23100	17900	
Украина	6000	12600	11800	
Канада	10984	11781	9520	
Австралия	7160	7669	8300	
Турция	6000	5600	6000	
США	4575	5230	4949	
Марокко	763	1272	3700	
Китай	2785	2900	3100	
Казахстан	2500	1800	2600	
Иран	3000	2000	2600	
Алжир	950	560	2000	
Беларусь	1700	2000	1650	
Аргентина	1475	1600	1600	
Индия	1330	1230	1500	
Другие	10308	9159	9699	
Всего	132725	153960	148905	

Ячмень: мировой экспорт (тыс. тонн)					
страны	2007/08	2008/09	2009/10*		
Украина	1044	6371	6000		
Австралия	3386	3234	3800		
Россия	1046	3444	2200		
Канада	3046	1483	1500		
EC-27	3803	3597	1500		
Аргентина	911	1018	900		
Казахстан	792	291	500		
Турция	-	2	500		
США	902	288	109		
Уругвай	21	-	50		
Китай	81	17	20		
Египет	-	70	5		
Другие	435	210	5		
Всего	15467	20025	17089		

Ячмень: мировые конечные запасы (тыс. тонн)					
страны	2007/08	2008/09	2009/10*		
EC-27	5705	10366	12003		
Австралия	1662	2497	2897		
США	1485	1932	2527		
Канада	1568	2843	2463		
Саудовская Аравия	2428	2298	2368		
Россия	1025	3637	2287		
Марокко	114	139	1139		
Алжир	333	234	884		
Иран	665	665	765		
Украина	824	1057	762		
Турция	612	697	647		
Казахстан	259	256	576		
Китай	296	430	510		
Япония	436	399	439		
Сирия	258	458	358		
Другие	1899	1812	1781		
Всего	19569	29720	32406		

Что касается ситуации на рынке грубых зерновых, то особых изменений не наблюдалось. Кукуруза на парижской бирже немного дешевела вследствие повышения оценок запасов масличной в текущем сезоне. При этом рост чикагских фьючерсов способствовал активизации трейдеров. Отсутствие реального спроса сдерживало какие-либо изменения в данном сегменте.

Так, аналитики FranceAgriMer в февральском отчете вновь повысили свою оценку производства кукурузы во Франции в 2009/10 МГ на 208 тыс.т - до 15,18 млн.т. В свою очередь, прогноз переходящих запасов зерновой был увеличен на 643 тыс.т - до 2,69 млн.т.

На мировом рынке ячменя отмечалось лишь незначительное восстановление спроса. В итоге экспортные цены на французское зерно упали до \$136 за тонну FOB Руан. При этом объем интервенционных закупок в ЕС продолжал расти. Так, с начала ноября уже поставлено 3,3 млн.т ячменя против 1,6 млн.т за тот же период прошлого года. В частности, Германия поставила уже 1,09 млн.т зерна.

Отметим, что низкие цены на французское зерно (93 евро/т на внутреннем рынке) привели к снижению экспортных поставок фуражного ячменя из страны. Так, с начала сезона Франция поставила на внешние рынки всего 67 тыс.т зерна, что является самым низким показателем за последние несколько лет. При этом Германия экспортировала за этот же период 333 тыс.т.

Между тем, оценка посевов ячменя во Франции под урожай 2010/11 МГ аналитиками FranceAgriMer была снижена на 6% - до 1,42 млн.га, что, однако, не способствовало повышению цен.

При этом посевная площадь ячменя в Германии сократилась на 5% ввиду низкого спроса на данное зерно на внешних рынках. Логистические проблемы в стране привели к ослаблению позиций фуражного ячменя до \$147 за тонну FOB.

В свою очередь, согласно прогнозам Испанской федерации переработчиков, урожай ячменя в стране в следующем сезоне повысится и составит 4,7 млн.т, что на 1,3 млн.т превысит показатель сезона-2009/10, когда было собрано 3,4 млн.т.

По сообщениям из Канады, низкий спрос привел к падению стоимости фуражного ячменя на Виннипегской товарной бирже. К тому же, согласно обновленным официальным прогнозам, урожай ячменя в стране в 2010 году составит 9,5 млн.т, что соответствует уровню 2009 года.

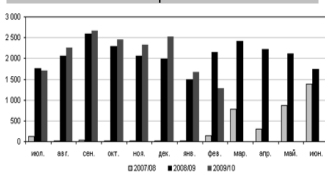
Вместе с тем, по оценкам американских аналитиков, валовой сбор ячменя в Австралии в текущем сезоне составит 8,3 млн.т. При этом экспорт ожидается на уровне 4,15 млн.т. Также стоит отметить, что аналитики ABARE снизили свою оценку производства ячменя в Австралии до 8 млн.т против 8,3 млн.т, ожидаемых в декабре.

По данным из Алжира, высокие запасы ячменя снизили его привлекательность на рынке. Отметим, что в прошлом году было собрано 2,41 млн. тонн данного зерна, что является высоким показателем. При этом закупочная цена в государственный фонд на ячмень озвучивается на уровне \$352 за тонну.



Также стало известно, что Саудовская Аравия сокращает импорт ячменя. Так, за последние 3 месяца 2009 года на внешних рынках было закуплено всего 1,55 млн.т зерновой, что демонстрирует 36% снижение по сравнению с объемом, импортированным за аналогичный период 2008 года (2,44 млн.т).

Экспорт зерновых и зернобобовых из Украины



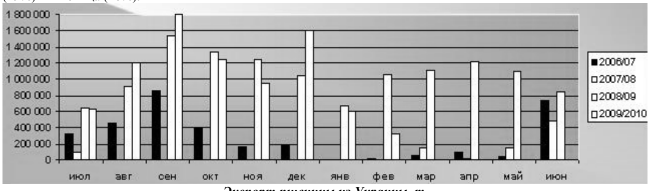
Экспорт **зерновых и зернобобовых** из Украины в феврале т.г., составил 1,27 млн.т, что на 24% меньше, чем в предыдущем месяце. Основу экспорта составили кукуруза (44% от общего объема), ячмень (29%) и пшеница (26%).

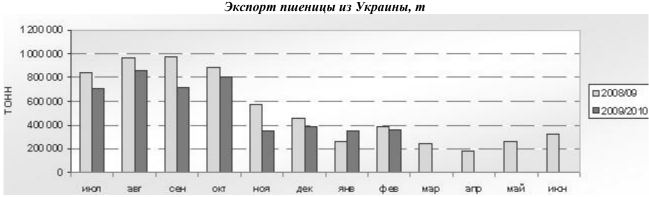
Таким образом, по итогам 8 месяцев (июльфевраль) 2009/10 МГ из Украины было вывезено 16,9 млн.т зерна, что является абсолютным рекордом в сравнении с аналогичным периодом предыдущих 10 сезонов.

В феврале объем экспорта **пшеницы** из Украины составил 324,9 тыс.т против 611,2 тыс.т, вывезенных месяцем ранее. При этом средняя цена по экспортным контрактам увеличилась со 153 до 156USD/т. Из общего объема вывезенной пшеницы 88% составила продовольственная, 12% - фуражная. Крупнейшими покупателями украинской пшеницы в отчетном месяце были Тунис (80 тыс.т), Иран (57,4 тыс.т), Египет (47,8 тыс.т), Израиль (37,6 тыс.т), Эфиопия (24,3 тыс.т).

За июль-февраль $2009/10~\mathrm{M}\Gamma$ из Украины было экспортировано 7,8 млн.т пшеницы, что на 7% уступает аналогичному показателю прошлого МГ.

По итогам февраля экспорт **ячменя** из Украины увеличился на 3% и составил 363 тыс.т. Средняя цена по экспортным контрактам составила 136 USD/т против 132 USD/т в январе. Первое место среди покупателей ячменя по-прежнему принадлежит Саудовской Аравии, которая закупила 121,5 тыс.т зерна. В пятерку крупных покупателей также вошли Иран









Экспорт кукурузы из Украины за последние три сезона, т

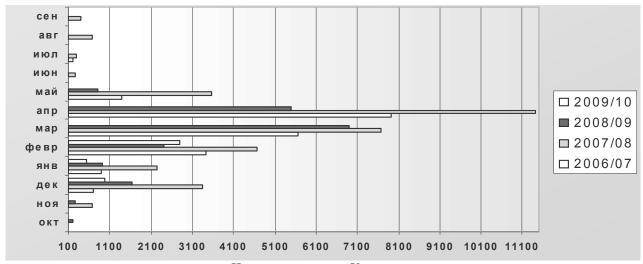
Ювіляру - підтримку професіоналів

Всі практичні працівники такої складної галузі промисловості, як зберігання і переробка зерна в харчові і кормові продукти, знають, наскільки важливою є своєчасно знайдена вкрай необхідна науково-практична інформація. Тому хочеться висловити слова широї вдячності колективу викладачів і науковців Одеської національної академії харчових технологій, які у 2000 році започаткували нелегку справу видання нового науково-практичного журналу "Зернові продукти і комбікорми". До речі, після десяти років успішного виходу у світ цей журнал вже не назвеш новим. Він прижився в галузі, став невід'ємною складовою інформаційного забезпечення професійного життя. Символічно, що нове видання отримало путівку у світ на початку третього тисячоліття, символізуючи паростки нового рівня. Це було і випробуванням. Ми свідки, скільки за останніх двадцять років створювалось і зникало різних журналів і видань. Стабільність, творчість і самовідданість стали рисами нового журналу не просто так, адже саме вони влучно характеризують наш найстарший вищий навчальний заклад галузі.

Колектив професіоналів підприємств ДАК "Хліб України" бажає подальших творчих успіхів і гарантує всіляку підтримку важливої справи!

Заступник Голови правління ДАК "Хліб України"

В.А.Почеп



Импорт кукурузы в Украину, т

(68,5тыс.т), Иордания (52,5тыс.т), Ливия (44,5тыс.т) и Израиль (40,5 тыс.т). Всего за 8 месяцев (июльфевраль) 2009/10 МГ из Украины было вывезено 4,5 млн.т ячменя, что на 15% меньше, чем за соответствующий период минувшего 2008/09 МГ.

Объем экспорта **кукурузы** из Украины составил 555,5 тыс.т, что на 20% меньше, чем в январе. Средняя цена по экспортным контрактам возросла на 3 USD/т - до 165 USD/т. Как и месяцем ранее, лидирует среди покупателей украинской кукурузы по итогам месяца Египет. Экспортные поставки в указанную страну составили 105,4 тыс.т зерновой. Также крупными покупателями зерна были Израиль (81,4 тыс.т), Сирия (77,3 тыс.т), Ливия (52,4 тыс.т), Турция (52,1 тыс.т). В целом за 5 месяцев (октябрьфевраль) 2009/10 МГ из Украины было экспортировано 3,7 млн.т кукурузы, тогда как за октябрьфевраль 2008/09 МГ - 1,97 млн.т.

Импорт зерновых и зернобобових из Украины

Импорт **зерновых** в Украину в феврале составил 11,3 тыс.т, что в 1,8 раза больше, чем в январе. Основу импорта по итогам отчетного месяца составили рис (76% от общего объема) и кукуруза (24%).

В Украину по итогам отчетного месяца было поставлено 2,8 тыс.т **кукурузы** против 540 т в январе. Средняя цена по контрактам составила 3400USD/т (в прошлом месяце - 3454 USD/т). Практически весь импортируемый объем был представлен семенным материалом. Зерно было закуплено в основном в Швейцарии (1,6 тыс.т), Франции (957 т) и Канаде (149т).

В целом за 5 месяцев (октябрь-февраль) 2009/10 МГ в Украину было ввезено 4,3 тыс.т, тогда как за аналогичный период прошлого МГ - 5,5 тыс.т.

Поступила 03.2010 Адреса для переписки: Асоціація "Союз кормо виробників України" 04050, Україна, м. Київ, вул. Пимоненка, 13, корп.6A, офіс 23, тел./факс (044) 494 49 30

EN MESERONES