



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 36 (602)

Сентябрь 2017

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2017	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	5
Новости РЗС	6
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	9
Новости рынка зерна	11
Российская Федерация	11
Украина	20
Беларусь	24
Казахстан	29
Новости мирового рынка зерна	35
Тендеры	39
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	41
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	43
Конъюнктура рынка зерна	45
Информация ООО «Про Зерно»	45
Динамика цен по экономическим зонам России	50

**Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС
Воспроизведение и распространение информации, содержащейся в данном
издании.**

разрешается по согласованию с правообладателем

**По вопросам информационного обеспечения
Обращаться по тел.: (495) 607-83-45**



График мероприятий Российского Зернового Союза на 2017 г

6-9 Июня	XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра» Геленджик. Россия
6 Июля	Заседание Grain Session-26
7 Сентября	XXIII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2017/18» и V Grain Dinner. Москва
12 Октября	Заседание Grain Session-27
Октябрь-Ноябрь	X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2017»
14 декабря	Заседание Grain Session-28

For enquiries or information on the events.

please. email or contact by phones below.

We look forward to receiving your response with regard to the events matters!

Phone/Fax: +7 (495) 607-82-85. +7 (499) 975-53-57

Mobile: +7 (926) – 423-05-45

e-mail: amo@grun.ru



Уважаемые господа!

*Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на серию заседаний **Grain Session-2017**, которые состоятся **28 сентября, 14 декабря 2017г.***

в Министерстве сельского хозяйства РФ г.Москва.

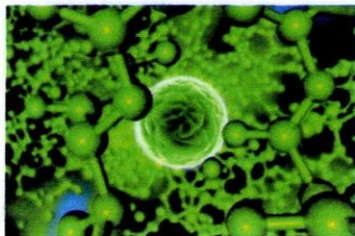
«**Grain Session**» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка. Заседания проводятся в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию ведущих аналитиков отрасли, лидеров зернового сектора, руководителей компаний ведущих операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, представителей органов государственной власти России.

Условия участия:

Участие в одном заседании «Grain Session» - 22 000 руб.+НДС,

Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия, спонсорской и информационной поддержке конференции Вы можете получить по телефонам или электронной почте:

**т./ф.: +7 (495) 607-82-85, +7 (926) 423-05-45.
e-mail: Amo@grun.ru**



**Общество с ограниченной ответственностью «Байлык»
“Bilyk” Ltd**

ИНН/КПП 1660235201/166001001 ОГРН 115169002090
р/с 40702810562000007179 БИК 049205603
в Банке «Сбербанк России» отделение 8610 г. Казань
кор./сч.30101810600000000603

Уважаемые господа!

ООО «Байлык», является производителем и поставщиком полифункциональных хелатных микроудобрений ЖУСС (не является ядохимикатом). Выпускаемые нами составы микроудобрений, разработаны Казанским Государственным Аграрным университетом, запатентованы в Российской Федерации и входят в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ».

Ассортимент микроудобрений ЖУСС предназначен для предпосевной обработки семян и внекорневой подкормки сельскохозяйственных и декоративных культур – это концентрированный жидкий удобрительный состав содержит соединения меди, бора, молибдена, цинка и марганца в биологически активной хелатной форме.

ЖУСС — ускоряет время созревания урожая, усиливают защитные свойства растений, способствуют повышению качества и прироста урожая на 20-30%

Норма расхода на один гектар при внекорневой подкормке составляет 1-1,5 л, при инкрустации семян 0,5-0,6 литра.

Мы заинтересованы в развитии долгосрочных отношений с сельскохозяйственными предприятиями и имеем возможность в кратчайшие сроки **производить состав микроудобрений по желанию наших клиентов.**

супер ЖУСС: Масс. концентрация меди 17-20 г/л, бора 25-28 г/л. – 260 000 руб./т.

ЖУСС-1: Масс. концентрация меди 33-40 г/л, бора 5,5-5,7 г/л. – 300 000 руб./т.

ЖУСС-2: Масс. концентрация меди 33-40г/л, молибдена 14-22г/л- 260 000 руб./т.

ЖУСС-3: Масс. концентрация меди 16,5-20 г/л, цинка 35-40 г/л. – 260 000 руб./т.

(Стоимость одной тонны в рублях с НДС)

Наши специалисты, всегда рады помочь и дать необходимую информацию об особенностях применения тех или иных микроудобрений на определенных почвах, под конкретную культуру, дать рекомендации по внесению удобрений, и прочих особенностях использования в сельском хозяйстве. Более подробную информацию вы можете получить **по телефону: 8(927)673-55-29**

Исполнительный директор



Хабибрахманов Ф.М

Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормельмаш»

Тел.: (495) 993-63-18 приемная
(495) 542-80-54, 993-63-22 отдел маркетинга
(495) 542-80-88 отдел снабжения
(496) 536-35-77 отдел сбыта
Факс: (495) 517-91-95; (49653) 6-10-59

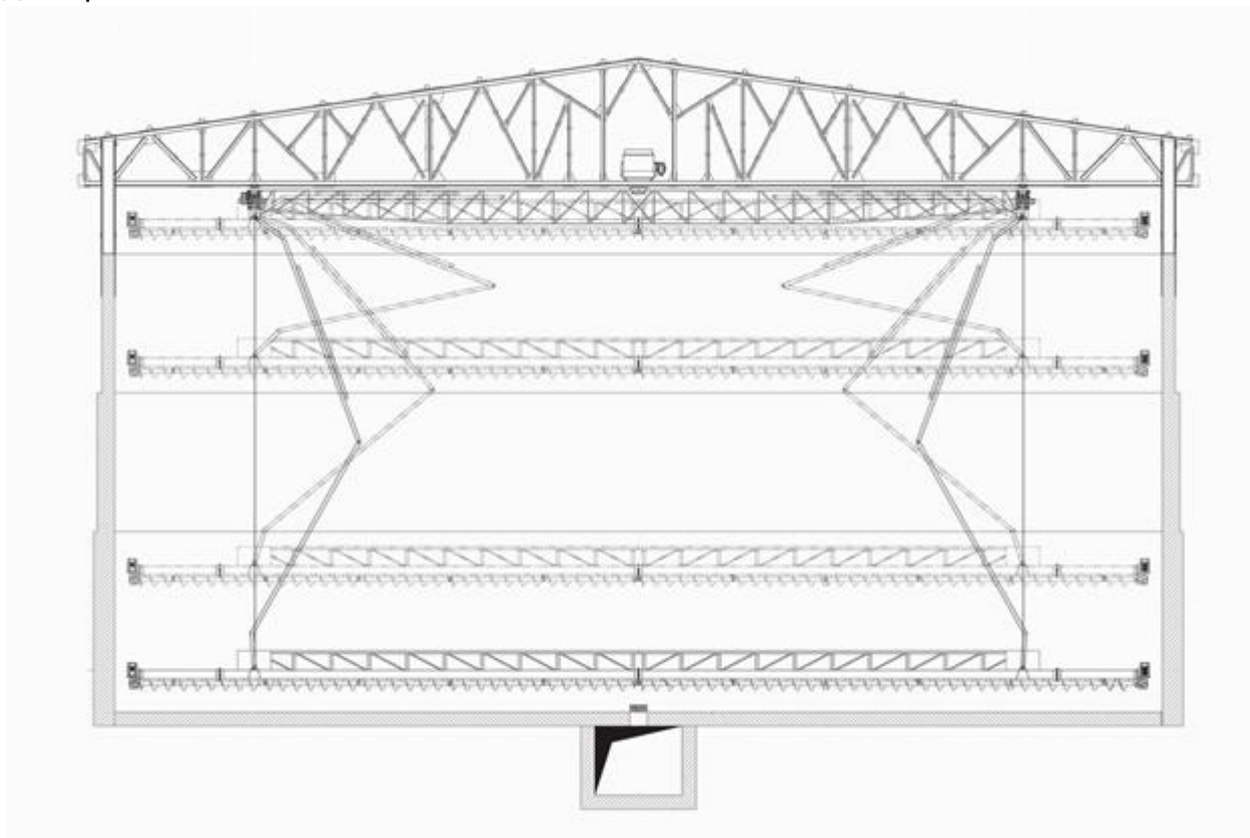


141282, Московская обл., г. Ивантеевка,
ул. Толмачева, д.80

e-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net
Сайт: <http://www.elevatormash.net>

«Применение нивелировщиков в складах напольного хранения зерна»

Строительство современных складов напольного хранения из монолитного железобетона обеспечивает возможность гарантированного хранения зерна и позволяет при минимальных затратах на капитальные вложения иметь современные здания и сооружения из надежных и относительно недорогих материалов. Стоимость такого сооружения с учетом оснащения механизмами на 25 % ниже стоимости зернохранилищ в виде первичных металлических силосов.



Здание зернохранилища разделено на отсеки ж/б стенами, что позволяет хранить различные по виду и качеству культуры. Металлический каркас представляет собой поперечные рамы, развязанные в продольном направлении связями по фермам и прогонам. В ферме проходит конвейерная эстакада. Ферма воспринимает нагрузки от нивелировщика, подвешенного к нижнему поясу.

Нивелировщик представляет из себя поперечно расположенный разравнивающий винтовой конвейер, имеющий возможность перемещаться вдоль всей длинной стороны и по высоте зернохранилища, разравнивает слои зерна при загрузке и выгрузке.

Работая совместно с системой конвейеров верхней и нижних галерей, нивелировщик обеспечивает максимально автоматизированные, исключаящие ручной труд, процессы загрузки и выгрузки зернохранилища. Управление комплексом осуществляется с помощью переносного компактного радио-пульта непосредственно с обслуживаемых площадок.

В состав нивелировочного комплекса входят:

- подвесные крановые пути, закрепленные на нижнем поясе ферм 3/х;
- две подвесные тележки передвижения с электроприводом и тормозом;
- цепные электрические лебедки, установленные под тележками;
- сварная ферма (трал) состоящая из 3х частей, соединяющая тележки, внутри трапа на подшипниках установлен синхронизирующий вал;
- рама нивелировщика, состоящая из 3х частей;
- на подшипниковых опорах подвешены два независимых реверсивных шнека (с разным направлением навивки винта), у каждого своего привода (мотор-редуктор);
- шарнирно-рычажная система (пантограф), передающая продольное усилие от тележек передвижения на раму и устраняющая раскачивание нивелировщика;
- системы электропитания, автоматизации и безопасности (концевые выключатели, датчики и т.д.);
- радиоуправление.

Некоторые технические характеристики нивелировщика (пример):

- длина, м 29,6
- расчетная производительность (по зерну), т/ч 180
- мощность приводов шнеков, кВт 11
- скорость передвижения, м/мин от 1,5 до 10
- скорость подъема/опускания, м/мин 5,0
- примерная масса, т ~ 6,5

Для эксплуатации зернохранилищ также требуется следующее оборудование: автомобилеразгрузчик, нории, ленточные либо цепные конвейеры, винтовые конвейеры, бункеры, задвижки, распределители и прочее. Всё перечисленное может быть изготовлено на нашем предприятии. Таким образом, рассматриваемый проект зернохранилища полностью обеспечивается комплектующими, произведенными в РФ.

Нивелировщик полностью сконструирован и ожидает только своего первого покупателя, которому будет предоставлена скидка через Минпромторг РФ.

Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормельмаш»

Тел.: (495) 993-63-18 приемная
 (495) 542-80-54, 993-63-22 отдел маркетинга
 (495) 542-80-88 отдел снабжения
 (496) 536-35-77 отдел сбыта
 Факс: (495) 517-91-95; (49653) 6-10-59
 Иск. № 143 от 31.04 2017 г.



141282, Московская обл., г. Ивантеевка, ул.
 Толмачева, д.80
 e-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net
 Сайт: <http://www.elevatormash.net>

Таблица ориентировочной стоимости складов напольного хранения зерна из монолитного железобетона с применением нивелировщика на 01.07.2017 г.

Перечень работ, оборудования и т.д.	Объем склада (тыс. тонн хранения)		
	5 тыс. тонн	30 тыс. тонн	55 тыс. тонн
1. Склад, включая стоимость земли, коммуникаций, проектных и строительно-монтажных работ, а также затраты на электрику, автоматику и вентиляцию.	от 35 до 55 млн руб.	от 190 до 300 млн руб.	от 380 до 600 млн руб.
2. Капитальные затраты на хранение 1 тонны зерна.	7 000÷11 000 руб.	7 000÷11 000 руб.	7 000÷11 000 руб.
3. Транспортное оборудование:			
- Клапан перекидной с электроприводом;	- 36 477,00;	- 44 770,00;	-44 770,00;
- Нория УН (УН-50/УН-100);	- 490 500,00;	- 881 302,00;	- 881 302,00;
- Ленточный конвейер (со сбрасывающей тележкой);	-650 200,00;	- 2 516 100,00;	- 2 516 100;
- Задвижка с эл.приводом (30 шт.);	- 1 145 250,00;	- 1 267 530,00;	- 42 251,00;
- Скребок конвейер;	- 1 131 400,00 (2 шт.);	- 3 406 291,00 (3 шт.);	- 3 406 291,00 (3 шт.);
- Нивелировщик;	- 2 400 000,00;	- 2 800 000,00;	- 2 800 000,00;
Всего по расчету:	5 853 827,00	10 915 993,00	10 915 993,00

Генеральный директор

Друзьяк Л.И.



Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России

РЗС подготовил отчёт об исследовании – «Глубокая переработка зерна – инвестиционный потенциал России».

Исследование проводилось в течение нескольких месяцев и охватило мировой опыт производства продукции глубокой переработки и ее практического применения в крупнейших странах мира.

Справка. На горизонте ближайших десяти лет при дальнейшей модернизации зернового хозяйства России рост внутреннего потребления и увеличение экспорта не будут успевать за темпами прироста производства зерновых культур. На фоне многолетнего структурного кризиса российской зернопереработки, имеющей устойчивый переизбыток производственных мощностей, существует объективная необходимость дальнейшего развития технологической цепочки. - глубокой переработки зерна (ГПЗ).

Внедрение ГПЗ даст толчок развитию отрасли промышленной биотехнологии и повышению инвестиционной капитализации (проекты оцениваются до 200 млн. Евро).

Развитие в России ГПЗ позволит производить высокотехнологичные продукты, спрос на которые устойчиво растет как на внутреннем, так и на мировом: высокобелковые кормовые добавки, кормовые дрожжи, кукурузный и пшеничный глютен, модифицированные крахмалы, глюкозо-фруктозные сиропы, заменители сахара, кристаллическая глюкоза, аминокислоты и органические кислоты.

Цель исследования – оценить практическую необходимость развития отрасли глубокой переработки зерна (ГПЗ) в России. перспективы инвестиционной привлекательности и экономическое обоснование реализации такого рода проектов.

Следующий этап - специалисты РЗС прорабатывают конкретные рекомендации для потенциальных инвесторов по реализации проектов ГПЗ с учетом региональной и продуктовой специфики.

В результирующем документе проработаны вопросы по направлениям:

- Перспективы развития ситуации в сегменте мирового и российского рынка ГПЗ.
- SWOT анализ привлекательности инвестиций в ГПЗ.
- Анализ конкурентной среды на рынке ГПЗ и ключевые факторы успеха.
- Правильный выбор сегмента рынка. базовой технологии и компании-поставщика.
- Оптимальный выбор места дислокации объекта как с точки зрения доступности зернового сырья. так и - готовности местной инфраструктуры.
- Доступ к "дешевому" финансированию.
- Стратегические альтернативы инвестирования в ГПЗ.
- Статистические данные.
- Россия. Производство основных видов продукции в натуральном выражении в 1997-2012 гг.
- Мировой импорт и экспорт за 1997-2011 гг. по товарным позициям: лизин. инулин. лимонная и аскорбиновая кислота. клейковина. крахмал пшеничный. кукурузный. картофельный. маниоковый. глутамат натрия. декстрины и прочие модифицированные крахмалы. глюкоза и сироп глюкозы.
- Основные мировые экспортеры и импортеры по этим видам продукции.

Партнерство - заинтересованные организации приглашаются к сотрудничеству.

▪ Для заказа разработанного документа и исследовательских работ просьба обращаться к Директору информационно-аналитического департамента Булавину Рудольфу Евгеньевичу.

Тел.+7 499 975 26 16.

e-mail: bulavin@grun.ru

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС
<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>

Россия: на 13 сентября намолочено 108,2 млн тонн зерна

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 13 сентября 2017 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 34,0 млн га или 70,9% к посевной площади (в 2016 г. – 37,8 млн га). Намолочено 108,2 млн тонн зерна (в 2016 г. – 101,7 млн тонн), при урожайности 31,9 ц/га (в 2016 г. – 26,9 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,7 млн га или 87,7% к посевной площади (в 2016 г. – 7,3 млн га). Намолочено 32,0 млн тонн зерна (в 2016 г. – 28,2 млн тонн), при урожайности 41,3 ц/га (в 2016 г. – 38,5 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 2,5 млн га или 80% к посевной площади (в 2016 г. – 2,5 млн га). Намолочено 10,5 млн тонн зерна (в 2016 г. – 10,5 млн тонн), при урожайности 41,3 ц/га (в 2016 г. – 40,7 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 6,1 млн га или 72,7% к посевной площади (в 2016 г. – 6,6 млн га). Намолочено 25,7 млн тонн зерна (в 2016 г. – 22,5 млн тонн), при урожайности 42,5 ц/га (в 2016 г. – 34,3 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено 10,1 млн га или 76,2% к посевной площади (в 2016 г. – 11,9 млн га). Намолочено 26,1 млн тонн зерна (в 2016 г. – 24,0 млн тонн), при урожайности 25,8 ц/га (в 2016 г. – 20,3 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе – обмолочено 219,0 тыс. га или 66,9% к посевной площади (в 2016 г. – 215,4 тыс. га). Намолочено 456,6 тыс. тонн зерна (в 2016 г. – 477,6 тыс. тонн), при урожайности 20,8 ц/га (в 2016 г. – 22,2 ц/га).

В Сибирском федеральном округе – обмолочено 5,3 млн га или 52,9% к посевной площади (в 2016 г. – 6,4 млн га). Намолочено 9,3 млн тонн зерна (в 2016 г. – 10,6 млн тонн), при урожайности 17,5 ц/га (в 2016 г. – 16,6 ц/га).

В Уральском федеральном округе – обмолочено 1,8 млн га или 51,7% к посевной площади (в 2016 г. – 2,6 млн га). Намолочено 3,8 млн тонн зерна (в 2016 г. – 4,6 млн тонн), при урожайности 20,7 ц/га (в 2016 г. – 17,6 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе – обмолочено 131,8 тыс. га или 37,2% к посевной площади (в 2016 г. – 248,2 тыс. га). Намолочено 437,2 тыс. тонн зерна (в 2016 г. – 696,1 тыс. тонн), при урожайности 33,2 ц/га (в 2016 г. – 28,0 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади

3

21,4 млн га или 76,7% к посевной площади (в 2016 г. – 23,7 млн га). Намолочено 75,2 млн тонн зерна (в 2016 г. – 70,2 млн тонн), при урожайности 35,2 ц/га (в 2016 г. – 29,6 ц/га).

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 6,7 млн га или 83,4% к посевной площади (в 2016 г. – 7,6 млн га). Намолочено 19,2 млн тонн (в 2016 г. – 18,1 млн тонн), при урожайности 28,6 ц/га (в 2016 г. – 23,7 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 272,8 тыс. га или 8,8% к посевной площади (в 2016 г. – 197,9 тыс. га). Намолочено 1,3 млн тонн (в 2016 г. – 1,0 млн тонн), при урожайности 48,7 ц/га (в 2016 г. – 50,9 ц/га).

Рис (в Краснодарском крае) обмолочен с площади 8,6 тыс. га или 4,6% к посевной площади (в 2016 г. – 8,9 тыс. га). Намолочено 54,1 тыс. тонн (в 2016 г. – 53,5 тыс. тонн), при урожайности 62,9 ц/га (в 2016 г. – 59,9 ц/га).

Подсолнечник на зерно обмолочен с площади 405,3 тыс. га или 5,1% к посевной площади (в 2016 г. – 565,2 тыс. га). Намолочено 912,4 тыс. тонн (в 2016 г. – 1,2 млн тонн), при урожайности 22,5 ц/га (в 2016 г. – 20,6 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 381,2 тыс. га или 37,3% к посевной площади (в 2016 г. – 508,7 тыс. га). Намолочено 752,2 тыс. тонн (в 2016 г. – 663,3 тыс. тонн), при урожайности 19,7 ц/га (в 2016 г. – 13,0 ц/га).

Соя обмолочена с площади 203,7 тыс. га или 7,8% к посевной площади (в 2016 г. – 221,2 тыс. га). Намолочено 369,5 тыс. тонн (в 2016 г. – 408,7 тыс. тонн), при урожайности 18,1 ц/га (в 2016 г. – 18,5 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 25,1 тыс. га или 54,9% к посевной площади (в 2016 г. – 33,6 тыс. га).

Сахарная свекла выкопана с площади 245,9 тыс. га или 20,5% к посевной площади (в 2016 г. – 203,4 тыс. га). Накопано 10,3 млн тонн (в 2016 г. – 8,8 млн тонн), при урожайности 417,7 ц/га (в 2016 г. – 435,0 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 79,7 тыс. га или 26,8% к посадочной площади (в 2016 г. – 124,4 тыс. га). Накопано 1,9 млн тонн клубней (в 2016 г. – 2,8 млн тонн), при урожайности 238,6 ц/га (в 2016 г. – 221,9 ц/га)

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 65,6 тыс. га или 37,4% к посевной площади (в 2016 г. – 81,4 тыс. га). Собрано 1,3 млн тонн (в 2016 г. – 1,6 млн тонн), при урожайности 195,9 ц/га (в 2016 г. – 194,9 ц/га).

Сев озимых культур проведен на площади 6,8 млн га или 39% к прогнозной площади (в 2016 г. – 7,9 млн га).

Минсельхоз РФ

13 сентября. Урожайность зерновых выросла в России на 10% в 2017 году

Министр сельского хозяйства России Александр Ткачев заявил, что урожайность зерновых в стране в текущем году увеличилась на 10%, сообщает в среду Газета.ру.

3

«На сегодняшний день убрано уже две трети посевных площадей, собрано 105 миллионов тонн зерна в бункерном весе. <...> Урожайность выше на 10%», - сообщил министр в ходе своего выступления на пленарном заседании в Госдуме.

Он также отметил, что сезон выдался сложным из-за неблагоприятных погодных условий, в некоторых регионах были опасения по сбору урожая.

«Мы пока сохраняем консервативный прогноз в размере 110 миллионов тонн зерна. Это больше среднегодовых значений за последние пять лет», - отметил Ткачев.

РИАМО

13 сентября. На Кубани открыли семеноводческий завод

Федеральное государственное унитарное предприятие имени Калинина запустило второй семеобработывающий комплекс.

Предприятие занимается подготовкой семян озимых зерновых культур к севу. Производительность завода составляет 10 тыс. высококачественных семян в час. На реализацию производят семена 17 сортов высшей репродукции. Сейчас предприятие работает в тестовом режиме. Увеличение мощностей было произведено за счет собственных средств в объеме 70 млн рублей.

Открывшийся комплекс посетил вице-губернатор края Андрей Коробка. Он отметил, что новое предприятие работает в тесном контакте с наукой, поэтому может гарантировать высокое качество семян и, соответственно, высокие урожаи.

«Производство семян должно быть под обязательным контролем ученых. Они должны вести весь процесс — от создания до реализации. Так мы сможем защитить наш рынок от фальсификата. Кубанские семена — лучшие в России. Они востребованы за пределами края и в зарубежных странах, эту марку нужно держать. Мы не можем потерять репутацию, наработанную годами», — пояснил вице-губернатор.

Коробка добавил, что необходимо обеспечить максимальную загрузку завода, чтобы он мог закрыть все потребности аграриев, сообщает пресс-служба администрации Краснодарского края.

Кубань24

13 сентября. Аграриями Самарской области намолочено 2,6 млн тонн зерна

В Самарской области завершается уборочная кампания. На 12 сентября намолочено 2,6 млн т зерна. Об этом сообщат пресс-служба правительства Самарской области.

«На 12 сентября в регионе обмолочено 950 тыс. га уборочных площадей зерновых культур. Намолочено 2,6 млн т зерна. В общем объеме зерна собрано свыше 1,4 млн т пшеницы (более половины), 604 тыс. т ячменя и 80 тыс. т овса», - говорится в сообщении.

Самая высокая урожайность зерновых зафиксирована в Ставропольском районе — 37 центнеров с гектара. Этот же район является лидером по валовому сбору: здесь намолочено 193 тыс. т зерна.

С полей Самарской области остается убрать поздние зерновые культуры, такие как просо, гречиха и кукуруза на зерно.

3

В текущем году регион полностью обеспечивает себя продовольственным, фуражным и семенным зерном.

Коммерсантъ

13 сентября. Тюменская область лидирует в УФО по урожайности зерновых

Более 50% урожая зерновых убрано в регионе, но ход уборочной страды во многом зависит от погоды. Об этом заявил губернатор Тюменской области Владимир Якушев, выступая на сельском сходе в деревне Нижние Аремзяны Тобольского района.

"Уборка урожая в Тюменской области идет активно. Мы уже перешли 50-процентный рубеж. Урожайность зерновых составляет около 25 центнеров с гектара - это лучший показатель в Уральском федеральном округе. Урожайность картофеля и овощей выше, чем в 2016 году", - сообщил Владимир Якушев.

При этом, по словам губернатора, уборочная страда проходит в сложных погодных условиях. "Дожди, начавшиеся в конце прошлой недели практически на всей территории Тюменской области, несколько затормозили уборку урожая. Сейчас очень важно, чтобы ненастье не затянулось надолго", - отметил он.

Дождливая погода негативно влияет на качество и себестоимость собираемого зерна - оно становится влажным и нуждается в просушке, добавил губернатор.

"Зерносушильных комплексов в регионе достаточно, но затраты на необходимый для их работы газ будут велики. В результате экономические показатели нашего агропромышленного комплекса могут оказаться не такими, как мы планировали. Но в сельском хозяйстве всегда так - можно предусмотреть все, кроме погоды", - сказал Владимир Якушев.

Тюменская линия

13 сентября/ Экспортные отгрузки зерна и продуктов его переработки из Приморского края

По данным ТУ по Приморскому краю и Сахалинской области за прошедшую неделю (с 29.08 по 4.09.2017) экспортировано 0,9 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки. На весь объем продукции выдано 42 фитосанитарных сертификатов.

Отгрузка продукции осуществлялась через морской и автомобильный пункты пропуска. Так, через морской пункт пропуска «Владивосток» отгружено 0,7 тыс. тонн продукции, а через многосторонний автомобильный пункт пропуска «Полтавка» - 0,2 тыс. тонн продукции.

Данная продукция направлена в 2 страны мира. Так, в Корею отгружено 0,7 тыс. тонн сои, что составляет 75 % от общего объема экспортируемой продукции. В свою очередь, в Китай отгружено 0,22 тыс. тонн продукции, из них большую долю также занимает соя – 0,2 тыс. тонн.

Фитосанитарные сертификаты, выданные специалистами Управления Россельхознадзора по Приморскому краю и Сахалинской области, свидетельствуют о соответствии сертифицированной продукции специфическим фитосанитарным

3

требованиям стран-импортеров. Так, например, Китай и Япония не допускают в кукурузе наличие *Zabrotes subfasciatus* Boh (бразильской бобовой зерновки).

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

13 сентября. Россия не возобновит поставки турецких томатов раньше зимы

Россия может разрешить поставки турецких томатов не раньше зимы, заявил министр сельского хозяйства Александр Ткачев.

"Конечно, мы должны в первую очередь, пуская турецкие помидоры на российский рынок, заботиться о российском товаропроизводителе, и здесь мы будем мониторить рынок. И если ввозить турецкие помидоры, то в период межсезонья: зима, ранняя весна, когда у нас нет собственных томатов", — сказал Ткачев в эфире телеканала "Россия 24".

В понедельник газета "Коммерсант" со ссылкой на менеджера крупного производителя тепличных овощей и нескольких представителей отраслевого объединения написала, что российские власти рассматривают возможность частично возобновить импорт томатов из Турции, причем поставки должны начаться уже в октябре 2017 года.

РИА Новости

13 сентября. Об обучении сотрудника Испытательной лаборатории в г. Раменское ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

С 3 по 14 апреля 2017 года заместитель начальника отдела биологических исследований Владислав Пикушин прошел обучение в ФГБОУ высшего образования «Российский государственный аграрный университет им. К.А.Тимирязева», г. Москва по теме «Основы сертификации семян сельскохозяйственных растений и ее структурные элементы». Указанное обучение проводилось с целью получения необходимых знаний для работы в органе сертификации и выдачи сертификатов.

В рамках прохождения курса рассматривались такие вопросы как: сортовые и посевные качества семян, заполнение сертификатов, сортоведение пшеницы, анализ снопов зерновых культур, методы отбора проб от партии семян, сертификация семян РФ.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

13 сентября. Аграриями Самарской области намолочено 2,6 млн тонн зерна

В Самарской области завершается уборочная кампания. На 12 сентября намолочено 2,6 млн т зерна. Об этом сообщат пресс-служба правительства Самарской области.

«На 12 сентября в регионе обмолочено 950 тыс. га уборочных площадей зерновых культур. Намолочено 2,6 млн т зерна. В общем объеме зерна собрано свыше 1,4 млн т пшеницы (более половины), 604 тыс. т ячменя и 80 тыс. т овса», - говорится в сообщении.

Самая высокая урожайность зерновых зафиксирована в Ставропольском районе – 37 центнеров с гектара. Этот же район является лидером по валовому сбору: здесь намолочено 193 тыс. т зерна.

3

С полей Самарской области остается убрать поздние зерновые культуры, такие как просо, гречиха и кукуруза на зерно.

В текущем году регион полностью обеспечивает себя продовольственным, фуражным и семенным зерном.

Коммерсантъ

12 сентября. Дожди мешают уборке зерновых в Башкирии

Дожди, прошедшие в минувшие выходные, сказались на снижении темпов жатвы-2017: в 42 районах показатели остались без изменений. Так, за субботу и воскресенье хлеба были скошены на площади 37 тыс.га (2 процента), обмолочены – на 36 тыс.га (2 процента).

По данным Центра сельхозконсультирования РБ, на сегодня зерновые и зернобобовые культуры скошены на площади 1273 тыс. га (71 процент), обмолочены – на 1228 тыс.га (68 процентов). Самые высокие темпы по косовице и обмолоту у белоречан – по 80 процентов. Менее чем на 15 процентах площадей осталось убрать хлеба сельхозпредприятиям Кююргазинского, Бижбулякского, Хайбуллинского, Зилаирского и Белорецкого районов.

При средней урожайности 22,3 центнера с гектара в республике намолочено 2744 тыс.тонн зерна. По-прежнему самые высокие показатели по урожайности - у чекмагушевцев (по 38,7 центнера на га), по намолоту – у стерлитамакцев (145,7 тыс.тонн).

Официальный информационный портал Республики Башкортостан

12 сентября. На Кубани начали уборку риса

В этом году культурой было засеяно 122 тыс. га.

В уборке планируют задействовать 730 рисоуборочных комбайнов. В хозяйствах есть 517 машин. Недостающую технику будут привлекать на договорной основе, сообщили интернет-порталу «Кубань 24» в пресс-службе министерстве сельского хозяйства Краснодарского края.

Уже обмолотили 8,6 тыс. га рисовых посевов. Валовой сбор составляет 54,1 тыс. т. Аграрии продолжают уборку кукурузы на зерно и подсолнечника. Кукурузу убрали с площади 214,2 тыс. га или 33% от запланированного. Валовой сбор составляет 1,061 млн т. Подсолнечник убрали с площади 168,6 тыс. га. Это 40% от запланированного. Валовой сбор — 440,1 тыс. т.

Как писал интернет-портал «Кубань 24», аграрии региона в прошлом году собрали рекордный 1 млн т риса. Губернатор Кубани Вениамин Кондратьев заявил, что в этом году в крае планируют собрать не менее 900 тыс. т риса.

Кубань24

12 сентября. Пензенские аграрии намолотили почти 1,9 млн. тонн зерна

Аграрии Пензенской области намолотили более 1 млн. 870 тыс. тонн зерна. Об этом сообщил министр сельского хозяйства региона Андрей Бурлаков.

3

«В Пензенской области из 720 тыс. га сельскохозяйственными товаропроизводителями обмолочено 520 тыс. га. [...] Планируем произвести порядка 2 млн. тонн зерна в весе после доработки», — пояснил он в ходе селекторного совещания с Минсельхозом РФ в минувший понедельник, 11 сентября.

Андрей Бурлаков отметил, что Пензенская область может разместить на хранение 2,5 млн. тонн зерна и масличных культур.

Глава регионального Минсельхоза отметил также, что за пределы региона планируется отправить 500–550 тыс. тонн зерна.

Penzanews.ru

12 сентября. В Иркутской области намолочено 285 тысяч тонн зерна

Аграриями области обмолочено 136 тысячи га зерновых культур, или 32% от уборочной площади. Намолочено 285 тысяч тонн зерна. Средняя урожайность по области составляет 21 центнер с гектара.

Картофель убран с площади 1002 га, валовый сбор составил 17,1 тысячи тонн.

Овощи убраны с площади 85,3 га, собрано 1,9 тысячи тонн.

По информации пресс-службы облправительства, АО «Большееланское» Усольского района первыми в области завершили уборочную кампанию. Хозяйством обмолочено 2610 га зерновых, урожайность составляет 33 центнера с гектара.

Хозяйства области продолжают засыпку семян под урожай будущего года. Уже засыпано 36,8 тысячи тонн семян. Вспахано 61 тысяча га зяби, или 34% от плана.

Напомним, на текущий год перед сельхозтоваропроизводителями поставлена задача произвести не менее 792 тыс. тонн зерна, 620 тыс. тонн картофеля, 170,7 тыс. тонн овощей.

НИА Байкал

12 сентября. Итоги работы Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в августе 2017 года

В августе 2017 года специалистами Волгоградского филиала проведено 8 813 исследований зерна и продуктов его переработки. Подтверждено соответствие 291,96 тыс. тонн продукции.

В текущем месяце специалистами филиала выдано 326 сертификатов качества на общую массу 125 тыс. тонн. На экспорт выдано 240 сертификата на общую массу 99,9 тыс. тонн, внутри страны – 86 сертификата на общую массу 25,1 тыс. тонн. Сертификаты на импорт не выдавались.

В рамках выполнения плана государственного задания исследовано 391 пробы. Общая масса исследованной продукции составила 166,9 тыс. тонн. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года произошло увеличение на 166,2 тыс. тонн.

Выявлено 8 проб некачественной продукции от партий общей массой 5 771,128 тонны, в том числе зараженной продукции - 5 771,108 тонны, дефектной по запаху - 0,002 тонны, не соответствующей по другим показателям качества - 0,015 тонны, с превышением нормы Т-2 токсина - 0,003 тонны. За аналогичный месяц прошлого года выявлено 24 пробы от партии продукции массой 6551,2 тонны, в том числе

3

зараженной продукции - 5 910,4 тонны, дефектной по запаху - 340,3 тонны и 300,5 тонны продукции, не соответствующей по другим показателям качества.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

11 сентября. Ульяновская область: намолочено полтора миллиона тонн

По состоянию на 11 сентября зерновые и зернобобовые культуры убраны с более чем 507 тысяч гектаров или 87,1% посевных площадей. При этом озимой пшеницы намолочено более 808, озимой ржи – 60, гороха – 33, яровой пшеницы – 189, ячменя – 314, овса – 84 тысячи тонн. Практически полностью завершили уборку зерновых и зернобобовых культур Барышский, Николаевский и Новоспасский районы.

«Полтора миллиона тонн зерна, – заверяет министр сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Михаил Семёнкин, – это лишь определённый рубеж. Всего мы планируем собрать порядка миллиона 600 тысяч тонн зерновых и зернобобовых культур. У многих в этом году возникает вполне закономерный вопрос, куда будет реализован собранный урожай. Мы прогнозируем интервенцию. Уже сейчас порядка 40 тысяч тонн зерна экспортировано за пределы региона. Помимо того, продолжается заполнение Регионального фонда зерна, в настоящее время он заполнен более чем на 70%. Кроме того, хозяйства ежегодно наращивают объёмы зернохранилищ, строят новые и модернизируют уже имеющиеся склады».

Пример успешной работы показывает СПК «Свияга». Как доложил губернатору руководитель кооператива Иван Белоусов, хозяйство намолотило 13 тысяч тонн зерна, что на 3 тысячи тонн больше, чем в минувшем году. Урожайность превысила 40 центнеров с гектара, против прошлогодних 33 центнеров. Ведётся обновление машинно-тракторного парка и парка сельхозмашин. Ремонтируется и реконструируется производственная база. Только в нынешнем году приобретено 58 единиц сельхозтехники на 23 миллиона рублей. В наличии имеется необходимый арсенал посевных и почвообрабатывающих орудий, машин по защите растений. Полевые работы проводятся при соблюдении технологий и в оптимальные агротехнические сроки.

Параллельно с уборочными работами в Ульяновской области ведётся посевная кампания. Причём, она проходит в хорошем темпе. Если на 8 сентября было засеяно около 205 тысяч гектаров, то по данным на нынешний день эта цифра составляет уже более 226 тысяч или 84,7 % от плана.

ИА Медиа 73

11 сентября. В Татарстане сев озимых культур проведен на площади 452,8 тыс. га

В Татарстане ведётся работа по закладке основы под урожай 2018 года. По оперативным данным Минсельхозпрода РТ, по состоянию на 11 сентября с.г. сев озимых культур проведен на площади 452,8 тыс. га (83% от плана), из них озимая рожь занимает 136,4 тыс. га, озимая пшеница – 307,9 тыс. га.

3

Основная обработка почвы проведена на площади 518,7 тыс. га (25%), в т. ч. с углублением пахотного слоя на 181,2 тыс. га. 35% и более площадей вспахали аграрии Заинского (48%), Сармановского (47%), Актанышского (41%), Аксубаевского (36%) и Лаишевского (35%) районов республики. Низкие темпы работ в Верхнеуслонском (2%), Зеленодольском и Камско-Устьинском (по 9%) районах.

Татарстан новости

11 сентября. О работе Ставропольского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна" в августе 2017 года

За 8 месяцев 2017 года специалистами Ставропольского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» исследовано зерна и продуктов его переработки общей массой 1 000,77 тыс. тонн. Проведено 107 834 исследований 9 732 проб. Количество исследований в текущем году на 29 % больше, чем за аналогичный период 2016 года. Также исследовано на 16 % больше проб зерна, чем в 2016 году.

В текущем периоде Ставропольским филиалом было выдано 3 601 сертификат качества. Из них на экспорт - 2620, внутри страны - 981. На импорт не было выдано ни одного сертификата. Аналогичная ситуация наблюдалась и в прошлом году. Объем продукции с выдачей сертификатов качества составил 453,39 тыс. тонн.

Суммарное количество выданных протоколов испытаний за 2017 года составило 1 697 на общую массу продукции 547,4 тыс. тонн. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года произошло увеличение на 169,81 тыс. тонн.

Выявлено 119,9 тыс. тонн некачественной и опасной продукции, не соответствующей требованиям нормативных документов. Специалистами органа по сертификации зарегистрированы 458 декларации о соответствии продукции.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Украина

13 сентября. ГПЗК Украины до конца года поставит в Китай 300 тыс. тонн кукурузы и пшеницы

Государственная продовольственно-зерновая корпорация Украины до конца 2017г. поставит в адрес китайской компании ССЕС около 300 тыс. тонн кукурузы и пшеницы, заявили представители ГПЗКУ сегодня.

Согласно договору о китайском займе в размере \$1,5 млрд., заключенном в 2012г., ГПЗКУ обязалась поставить в Китай 5 млн. тонн зерна.

В сезоне 2015/16 ГПЗКУ поставила в Китай 633 тыс. тонн, в сезоне 2016/17 – 702 тыс. тонн.

Интерфакс-Украина

13 сентября. В перспективе Россия может составить конкуренцию Украине и в секторе кукурузы

Важным моментом для дальнейшего развития украинского экспортного рынка кукурузы является увеличение конкуренции со стороны России, которая активно наращивает объемы производства и экспорта данной зерновой. Об этом в интервью АПК-Информ заявил эксперт зернового рынка, бывший в числе первых экспортеров украинской кукурузы, Андрей Друзяка.

«Производство и особенно экспорт кукурузы из России пока не сопоставимы с показателями Украины: российская кукуруза занимает площадь 2,7-3 млн. га, ее урожай составляет 13-15 млн. тонн, а экспорт за последние годы вырос до 4,5-5,6 млн. тонн. Однако если учитывать, что Россия еще 3-5 лет назад импортировала кукурузу, в первую очередь украинскую, то текущие показатели объемов экспорта российской кукурузы можно назвать хорошим результатом» - говорится в интервью.

А.Друзяка также отметил, что «Россия уже который год демонстрирует высокие показатели производства пшеницы, которые в текущем сезоне вновь прогнозируются на рекордном уровне, подняв РФ в рейтинге мировых экспортеров данной культуры на первое место. Поэтому в перспективе Россия может составить конкуренцию Украине и в секторе кукурузы»

В целом, по словам эксперта, в России давно витает идея скопировать опыт Украины по созданию кукурузно-соевого пояса. «Только если в Украине к кукурузе постепенно добавляют сою, то в РФ планируют к сое добавлять кукурузу. Агроклиматические условия, в принципе, позволяют РФ это сделать, к тому же потенциальных возможностей для наращивания объемов производства у них больше, чем в Украине, за счет значительного количества необрабатываемых земель» - подытожил эксперт.

АПК-Информ

13 сентября. Украина за январь-август экспортировала сои на \$623 млн

Украина за январь-август экспортировала 1,64 млн т соевых бобов на сумму \$622,78 млн.

При этом по итогам августа 2017 г. Украина экспортировала 50 тыс. т сои.

3

Основными импортерами украинской сои за январь-июль являются Турция (\$172,01 млн), Иран (\$113,59 млн) и Египет (\$94,42 млн). Экспорт в эти страны составил 453,26 тыс. т, 299,33 тыс. т и 248,78 тыс. т сои соответственно.

Напомним, что мировое производство сои в 2017/18 МГ составит 345 млн т, что на 4 млн т больше прогнозных значений 2016/17 МГ (341 млн т).

Latifundist.com

13 сентября. Прогноз производства фуражного зерна в Украине в 2017/18 МГ снижен до 37,5 млн т

Прогноз производства фуражного зерна в Украине в 2017/18 МГ составит 37,49 млн т, что на 1 млн т меньше прогноза за август (38,49 млн т).

Об этом сообщается в отчете Министерства сельского хозяйства США (USDA).

При этом производство фуражного зерна в Украине по сравнению с 2016/17 МГ (39,26 млн т) уменьшится на 1,77 млн т.

Объемы экспорта фуражного зерна из Украины в 2017/18 МГ составят 26,81 млн т, что на 0,7 млн т меньше прогноза за август и на 0,26 млн т — 2016/17 МГ (27,07 млн т).

Напомним, что Украина по итогам января-августа 2017 г. экспортировала 9,31 млн т пшеницы на сумму \$1,48 млрд.

УкрАгроКонсалт

13 сентября. В Украине озимым рапсом засеяли 728 тыс. га

В Украине по состоянию на 12 сентября завершается посев озимого рапса, которым уже засеяно 728 тыс. га (94% к прогнозным 777 тыс. га).

Также продолжается посев озимых культур, засеяно 535 тыс. га (7% к прогнозным 7,2 млн га), в том числе:

- озимой пшеницы и тритикале — 503 тыс. га (8% до 6,1 млн га);
- ржи — 20 тыс. га (12% от 161 тыс. га);
- ячменя — 12 тыс. га (1% от 926 тыс. га).

Latifundist.com

12 сентября. Украина может потерять второй по величине экспортный рынок пшеницы – Египет

И. о. министра аграрной политики и продовольствия Максим Мартынюк заявил, что Украина может потерять второй по величине экспортный рынок пшеницы - Египет - в связи с новыми требованиями по импорту.

В 2016/2017 МГ Украина экспортировала около 2,5 млн тонн пшеницы в Египет, что соответствует примерно 14% общего объема экспортируемой пшеницы в размере 17,5 млн тонн, по данным аналитического центра УкрАгроКонсалт.

3

"Я не исключаю, что у нас в этом году возникнут проблемы с экспортом в Египет - они будут принимать нашу пшеницу в меньших объемах, - предположил Мартынюк. - Мы можем в целом выйти из египетского рынка, поскольку у нас нет партий такого объема и спецификаций, которые мы могли бы поставить в Египет".

Мартынюк добавил, что решение властей Египта повысить для пшеницы, закупаемой в Украине и России, норму содержания протеина с 11,5% до 12,5% может пойти на пользу российским поставщикам.

В связи с этим, по словам Мартынюка, Украине придется увеличить объемы экспорта на рынки Азии, чтобы компенсировать возможное снижение объема торговли с Египтом.

"Нам нужно построить поставки на азиатский рынок, который потребляет большие объемы как пищевого, так и фуражного зерна. Это обусловлено в т.ч. культурой потребления хлеба, которая в азиатских странах может пекься из зерна с меньшим содержанием протеина", - сказал Мартынюк.

УкрАгроКонсалт

12 сентября. Украина за январь-август экспортировала 786 тыс. т рапса

Украина за январь-август 2017 г. экспортировала 786,39 тыс. т семян рапса на сумму \$318,54 млн.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

Отмечается, что экспорт рапса в августе 2017 г. составил 516,77 тыс. т.

Основными импортерами украинского рапса в отчетном периоде являются Пакистан (на \$70,75 млн), Бельгия (на \$60,49 млн) и Германия (на \$55,86 млн). Экспорт в эти страны составил 179,66 тыс. т, 149,33 тыс. т и 114,34 тыс. т рапса соответственно.

При этом основными импортерами рапса в 2016 г. являются Франция (на \$84,65 млн), Польша (на \$73,08 млн) и Германия (на \$65,87 млн).

Напомним, что Украина по итогам 2016 г. снизила экспорт рапса на 30,7% до 993,97 тыс. т (1 434,96 тыс. т в 2015 г.).

УНИАН

12 сентября. Украина с начала 2017/18 МГ экспортировала 7,8 млн т зерновых

Украина с начала 2017/18 МГ по состоянию на 13 сентября 2017 г. экспортировала 7,77 млн т зерновых, что на 1 тыс. т меньше показателя за аналогичный период прошлого года.

Об этом сообщает пресс-служба Минагропрода.

Украина экспортировала 4,23 млн т пшеницы, что на 329 тыс. т меньше, чем за аналогичный период прошлого МГ.

Экспорт ячменя за отчетный период составил 2,35 млн т, что на 255 тыс. т меньше, чем за аналогичный период прошлого МГ.

3

Объем экспорта кукурузы составил 1,17 млн т, что на 593 тыс. т больше, чем за аналогичный период 2016/17 МГ.

Напомним, что прогноз производства кукурузы в Украине в 2017/18 МГ снижен до 27,5 млн т (-1 млн т) по сравнению с августовским прогнозом (28,5 млн т).

УНИАН

12 сентября. Украина за январь-август экспортировала сои на \$623 млн

Украина за январь-август экспортировала 1,64 млн т соевых бобов на сумму \$622,78 млн.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

При этом по итогам августа 2017 г. Украина экспортировала 50 тыс. т сои.

Основными импортерами украинской сои за январь-июль являются Турция (\$172,01 млн), Иран (\$113,59 млн) и Египет (\$94,42 млн). Экспорт в эти страны составил 453,26 тыс. т, 299,33 тыс. т и 248,78 тыс. т сои соответственно.

Напомним, что мировое производство сои в 2017/18 МГ составит 345 млн т, что на 4 млн т больше прогнозных значений 2016/17 МГ (341 млн т).

УкрАгроКонсалт

Беларусь

13 сентября. Беларусь готова поставлять в китайскую провинцию Шаньдун широкий спектр продовольствия - Кобяков

Беларусь готова поставлять в китайскую провинцию Шаньдун широкий спектр продовольствия, сообщил премьер-министр Андрей Кобяков на встрече с губернатором провинции Шаньдун Гун Чжэном, передает корреспондент БЕЛТА.

3

"Мы замечаем растущий спрос в Китае на качественные продукты питания. Такая тенденция характерна и для провинции Шаньдун. Белорусские продукты имеют репутацию натуральных и экологически чистых. Мы готовы налаживать поставки широкой линейки продовольственных товаров: молока, детского питания, говядины, куриного мяса, напитков и кондитерских изделий, - отметил Андрей Кобяков. - В случае поставок продовольствия полагаем возможным задействовать и железнодорожные поставки по маршруту Шелкового пути в контейнерах, которые пока не в полной мере загружены на пути из Европейского союза в Китай".

В целом Беларусь заинтересована в расширении сотрудничества с провинцией Шаньдун по всему спектру вопросов: начиная от обеспечения транзита по маршруту инициативы "Один пояс - один путь", сотрудничества в сфере туризма и образования и заканчивая созданием совместных высокотехнологичных производств в индустриальном парке "Великий камень". Премьер-министр приветствует решение китайской компании Weichai стать резидентом "Великого камня". Weichai вместе с МАЗом построит в парке завод по выпуску двигателей. "Проект компании является действительно высокотехнологичным, что соответствует профилю индустриального парка. Ведь он создается именно для развития производств и инноваций, а не просто для торговли", - подчеркнул Андрей Кобяков. Поскольку губернатор Шаньдуна лично работает над привлечением в китайскую провинцию мировых лидеров в области информационных технологий, робототехники и интеллектуального производства, белорусская сторона была бы признательна за привлечение этих компаний к участию в проектах в "Великом камне".

По итогам переговоров подписан договор о совместной деятельности между ОАО "МАЗ" и Weichai.

Шаньдун - одна из самых экономически развитых провинций, важный индустриальный район КНР. Находится на восточном побережье, обладает лучшей транспортной сетью в Китае. В провинции развита горнодобывающая промышленность, ведется добыча каменного угля и нефти, а также железной руды, бокситов, графита, соли. Развивается нефтеперерабатывающая промышленность. Основные выращиваемые культуры - пшеница, соевые бобы, просо, рис, хлопчатник, арахис, табак. Развиты рыболовство и морские промыслы (креветки, морские гребешки, трепанги, морские ежи).

Белта

13 сентября. Беларусь и Чехия будут чаще проводить мероприятия по развитию сельхозсотрудничества

Беларусь и Чехия расширят практику проведения двусторонних мероприятий по развитию сотрудничества в сельскохозяйственной сфере. Такая договоренность была достигнута 12 сентября на встрече Чрезвычайного и Полномочного Посла Беларуси в Чехии Валерия Курдюкова с министром сельского хозяйства Чехии Марианом Юречкой, сообщили БЕЛТА в пресс-службе МИД.

"Стороны обсудили перспективы сотрудничества Беларуси и Чехии в области сельского хозяйства, деятельность белорусско-чешской рабочей группы по

3

сельскому хозяйству и согласились расширять практику проведения двусторонних мероприятий", - рассказали в ведомстве.

Встреча прошла в рамках визита делегации молокоперерабатывающих предприятий Беларуси в Чехию, во время которого они планируют ознакомиться с чешским оборудованием для сельскохозяйственной и пищевой промышленности.

В этот же день Валерий Курдюков встретился с директором департамента внешнеэкономической политики Министерства промышленности и торговли Чехии Марином Поспишилом. Стороны обсудили вопросы проведения бизнес-дня Беларуси во время международной машиностроительной выставки MSV 2017 в Брно, а также новые форматы и площадки для проведения мероприятий деловых кругов двух стран.

Особое внимание было уделено перспективам развития межрегионального сотрудничества, реализации договоренностей, достигнутых на 9-м заседании белорусско-чешской смешанной комиссии по экономическому, промышленному и научно-техническому сотрудничеству.

Белта

13 сентября. Евро и доллар на торгах 13 сентября подорожали, российский рубль подешевел

Евро и доллар на торгах 13 сентября подорожали, российский рубль подешевел. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА.

Доллар подорожал на Br0,0106 до Br1,9392 (12 сентября - Br1,9286 за \$1).

Евро подорожал на Br0,0161 до Br2,3219 (12 сентября - Br2,3058 за 1 евро).

Курс российского рубля снизился на Br0,0029 до Br3,3594 за 100 российских рублей (12 сентября - Br3,3623 за 100 российских рублей).

Белта

13 сентября. Ставка рефинансирования снижена в Беларуси до 11,5% годовых

Ставка рефинансирования в Беларуси с 13 сентября снижена до 11,5% годовых. Ставки по постоянно доступным и двусторонним операциям поддержки ликвидности банков снизились с 14% до 13% годовых.

Ставка рефинансирования снижается в Беларуси в седьмой раз с начала года. Так, с 18 января она снизилась с 18% до 17% годовых, с 15 февраля - до 16% годовых, с 15 марта - до 15% годовых, с 19 апреля - до 14% годовых, с 14 июня - до 13% годовых, с 19 июля - до 12% годовых.

Белта

13 сентября. В Беларуси убрано более 90% площадей рапса

В Беларуси убрано более 90% площадей рапса. Такие данные приводятся в оперативной информации Министерства сельского хозяйства и продовольствия, сообщает БЕЛТА.

3

По состоянию на 12 сентября в Беларуси убрано 92,4% площадей рапса, что составляет 305,4 тыс. га. В Брестской области убрано 99,6% площадей, Гомельской - 99,8%, Гродненской - 99,4%, Могилевской - 97,5%, Минской - 98,7%, Витебской - 69,4% площадей рапса. Всего в стране намолочено 684,8 тыс. т рапса. Урожайность составляет 22,4 ц/га.

Кроме того, в Беларуси намолочено более 7,5 млн т зерна (вместе с гречихой и просом). В общем намолоте 1889,8 тыс. т составляет вклад аграриев Минской области, 1349,5 тыс. т - Гродненской, 1232,5 тыс. т - Брестской, 1169,9 тыс. т - Могилевской. В Гомельской намолочено 996,8 тыс. т, в Витебской области, которая последней включилась в жатву, - 948,4 тыс. т зерна.

Зерновые и зернобобовые убраны с 2123,1 тыс. га, что составляет 98,5% общей площади. В среднем с одного гектара в этом году аграрии убирают 35,7 ц зерна. Лидером по урожайности является Гродненская область (42,7 ц/га).

Белта

12 августа. Овощи и фрукты в августе подешевели, соки и кофе подорожали

Продукты питания и безалкогольные напитки в августе стали дешевле на 1,93%. Помидоры подешевели на 45,86%, белокочанная капуста - на 41,11%, картофель - на 39,64%, свекла - на 35,46%. В целом цены на овощи снизились на 31,72%. Фрукты упали в цене на 5,11% (больше всего подешевели бананы - на 20,76%).

Обеды в столовой стали дешевле на 7,74%, в ресторане - на 2,25%. Цены на гречневую крупу снизились на 1,85%, куриные яйца - 1,33%.

Соки и нектары подорожали на 2,58%, кофе - на 2,45%, натуральный мед - на 1,33%. Незначительно выросли в цене молоко и молочные продукты, макаронные изделия (на 0,41%), сыры (0,03%).

Табачные изделия стали дороже на 0,82%, алкогольные напитки - на 0,21%.

Непродовольственные товары выросли в цене на 0,3%.

Услуги в августе подорожали незначительно - на 0,04%. Больше всего подорожали услуги музеев (на 2,37%) и страхование легковых авто (на 1,01%). Снизились цены на туристические услуги - на 0,58%, услуги гостиниц и банков - на 0,22%.

Белта

12 сентября. Хозяйства Гомельской области приступили к уборке кукурузы на зерно

Хозяйства Гомельской области приступили к уборке кукурузы на зерно, сообщил корреспонденту БЕЛТА начальник управления интенсификации растениеводства комитета по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома Сергей Денисенко.

По состоянию на 12 сентября к этой работе приступили сельскохозяйственные организации трех районов области. Початки обмолочены на площади около 200 га. Собрано 1,1 тыс. т зерна при средней урожайности 68 ц/га. Хозяйства Мозырского района с каждого гектара намолачивают по 80 ц зерна.

3

По расчетам специалистов, урожай, который сегодня зреет на полях, позволит полностью обеспечить потребности региона в зерне кукурузы - в первую очередь оно идет на изготовление концентрированных кормов для свиноводческих комплексов и птицефабрик. "Потребность в них оценивается в 250 тыс. т. Состояние посевов, а также оперативные данные о намолотах дают основание утверждать, что валовой сбор зерна кукурузы в хозяйствах области в этом году составит не менее 275 тыс. т", - сказал собеседник.

Уборочная площадь кукурузы на зерно определена в 55 тыс. га. В каждом хозяйстве уже определены поля, где она будет убираться на эти цели, вопрос лишь в сроках созревания урожая. Массовую уборку планируется начать в конце текущей декады.

Кроме того, в регионе приступили к уборке кукурузы на семена. В частности, в Мозырском районе, где сосредоточено около 30% посевной кукурузы на эти цели, убрано 264 га, или 20% к плану. Собранное зерно поступает на кукурузокалибровочный завод РСУП "Экспериментальная база "Криничная", который обеспечивает почти 50% потребности региона в семенах.

Продолжается массовая уборка кукурузы на зеленый корм и силос. Убрано около 65 тыс. га, что составляет 26% к плану. Средняя урожайность зеленой массы с гектара в области составляет 255 ц, что почти на 40% выше прошлогоднего показателя. -

Белта

12 сентября. Урожайность картофеля в хозяйствах Минской области более чем на 57 ц/га превышает прошлогоднюю

Урожайность картофеля в хозяйствах Минской области превышает прошлогоднюю на 57,6 ц/га, сообщили корреспонденту БЕЛТА в комитете по сельскому хозяйству и продовольствию Миноблсполкома.

Уборка картофеля в центральном регионе уже началась практически повсеместно. Из засеянных "вторым хлебом" площадей убрано более 15%. Урожайность культуры составляет 343 ц/га. В прошлом году этот показатель на аналогичный период составлял 285,4 ц/га. В облсельхозпродде отметили благоприятные погодные условия для картофеля в период его активной вегетации в этом году, что привело к значительному росту урожайности. По последним данным, аграрии центрального региона уже собрали около 50 тыс. т картофеля нового урожая.

Хорошие виды в области в 2017 году на урожай сахарной свеклы. Пока убрано немногим более 11% площадей, а ее урожайность уже превышает прошлогоднюю на 50 ц/га: 424,9 ц/га в этом году против 374,9 ц/га в 2016-м.

Что касается овощной группы (столовой свеклы, капусты, моркови), хозяйствам региона предстоит провести уборку на площади 981 га. Задача выполнена уже более чем на 10%. Средняя урожайность составляет 242 ц/га.

В области также отмечается увеличение на 20% по сравнению с прошлым годом урожайности льнотресты. Этот показатель достиг значения 32,5 ц/га. Всего лен предстоит убрать на площади около 9 тыс. га. Льнозаводы уже занимаются первичной обработкой сырья. Волокно сортируется и отправляется на перерабатывающие предприятия.

3

Белта

11 сентября. Урожай сахарной свеклы в Беларуси ожидается на 200 тыс. т больше прошлогоднего

В Беларуси в нынешнем году планируется собрать не менее 4,5 млн т сахарной свеклы, что на 200 тыс. т больше прошлогоднего урожая. Об этом корреспонденту БЕЛТА сообщил исполнительный директор Ассоциации сахаропроизводителей "Белсахар" Федор Старостенко.

Средняя урожайность сахарной свеклы ожидается значительно выше прошлогодней - 470 ц/га против 446 ц/га в 2016 году. По данным сахарных комбинатов, которые раз в десять дней отбирают свеклу на пробных участках в свеклосеющих хозяйствах, масса корня свеклы, по состоянию на 10 сентября, в среднем составляет 660 г (на эту дату в 2016 году - 603 г).

"В текущем году сахарная свекла была высажена позже обычного из-за весенних затяжных холодов. Потом шло медленное развитие корнеплодов. В августе установились очень хорошие условия для роста. В то же время сахаристость корнеплодов пока немного ниже, чем в прошлом году. Когда дожди на какое-то время прекратятся и начнется увядание ботвы, сахаристость должна повыситься", - пояснил Федор Старостенко.

В Ассоциацию сахаропроизводителей "Белсахар" входят все четыре сахарных завода Беларуси: ОАО "Городейский сахарный комбинат", ОАО "Жабинковский сахарный завод", ОАО "Скидельский сахарный комбинат", ОАО "Слуцкий сахарорафинадный комбинат". С учетом прогнозируемого урожая свеклы заводы планируют произвести не менее 600 тыс. т сахара, в прошлом году было произведено 592 тыс. т.

"Заводы нарастили мощности. Сейчас они заготавливают около 40 тыс. т сахарной свеклы в сутки, в октябре этот показатель увеличится до 70-80 тыс. т, - рассказал Федор Старостенко. - Помимо удовлетворения внутреннего спроса комбинаты поставляют продукцию в 15 стран мира, в том числе в Россию, Украину, Молдову, Азербайджан, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, Армению, Грузию".

В текущем году сахарную свеклу в Беларуси предстоит убрать с 97,9 тыс. га. По данным на 11 сентября, корнеплод убран с 8,72 тыс. га, что составляет 8,91% общей площади. К уборке уже приступили Гродненская (убрано 11,9% от плана), Минская (10,52%), Могилевская (3,77%), Брестская (2,53%) области.

Всего по стране накопано 377 тыс. т сахарной свеклы при средней урожайности 432,4 ц/га. На свеклоприемные пункты вывезено 283,4 тыс. т. Продано 162,5 тыс. т сахарной свеклы в счет госзаказа (7,79% к плану).

Белта

Казахстан

13 сентября. Казахстан в сезоне 2017/2018 ждет снижения экспорта зерна до 8 млн тонн

Казахстан, крупнейший производитель зерна в Центральной Азии, прогнозирует в 2017-2018 маркетинговом году снижение экспорта до 8,0 миллиона тонн с 8,3 миллиона тонн в прошедшем сезоне, сказал замминистра сельского хозяйства Кайрат Айтуганов.

Он добавил, что валовый сбор зерна в бункерном, неочищенном весе прогнозируется в объеме более 19,5 миллиона тонн, по сравнению с 21,5 миллиона тонн в прошлом году. Текущий маркетинговый год стартовал 1 июля 2017 года и завершится 30 июня 2018 года. Минсельхоз прогнозировал снижение урожая зерна в чистом весе в 2017 году до 17-18 миллионов тонн с 20,6 миллиона тонн в прошлом году, опасаясь засушливого лета, передает Reuters. Основными направлениями сбыта зерна из Казахстана остаются страны-соседи по Центральной Азии и Каспию.

Казах-ЗЕРНО

13 сентября. Казахстанскую пшеницу оценили по качеству

Цена на пшеницу, закупаемую «Продкорпорацией», с нынешнего года впервые поставлена в зависимость от качества зерна. Это нововведение наконец-то позволит аграриям центральных регионов страны работать в равных условиях с крестьянами северных областей.

Основной параметр качества пшеницы - содержание клейковины. Это белки двух фракций, которые и делают тесто пластичным, за что высоко ценятся пекарями. Славу казахстанской пшенице принесло именно повышенное содержание клейковины. Объясняется это погодно-климатическими особенностями нашей страны, а вернее, центральной ее части - жаркое сухое лето. Только в таких условиях и формируется качественное зерно.

Однако есть у этого плюса и обратная сторона, отмечает собкор издания «КазахЗерно.kz». Ведь при дефиците влаги, столь благоприятном для накопления клейковины в зерне, общая масса урожая снижается. В итоге, если в более влажных северных регионах страны крестьяне ежегодно могут рассчитывать на средний урожай в 15 центнеров с гектара, то в Центральном Казахстане обычным является урожайность не выше 10 ц/га.

Именно поэтому аграрии Карагандинской и Акмолинской областей не раз поднимали вопрос о том, чтобы Министерство сельского хозяйства поставило их в равные условия с коллегами из других регионов и позволило зарабатывать на качестве там, где они не добиваются на количестве.

«Продкорпорация», структура холдинга «КазАгро», является крупнейшим покупателем зерна в Казахстане и во многом определяет ценовую ситуацию на внутреннем рынке. В начале сентября она сообщила цены, по которым будет

3

покупать пшеницу нового урожая. И впервые они оказались в зависимости от качества зерна.

Так, продовольственное зерно 3-го класса имеет четыре ценовые градации, от 42 до 60 тыс. тенге. При равенстве требований к влажности, уровню сорной и зерновой примеси, разницу цены определяет содержание клейковины. Минимум платят при 23% - 25%, максимум - от 32%. Также имеет значение крупность зёрен (натура от 710 до 760).

Надо признать, что год для введения новшества аграрным ведомством Казахстана выбран как нельзя удачно. Ведь сезон выдался засушливым как никогда, и при снижении объема урожая в Центральном Казахстане качество зерна резко выросло. Георгий Прокоп, директор ТОО «Шахтерское», крупнейшего аграрного хозяйства Карагандинской области, отмечает, что при снижении урожайности в сравнении с прошлым годом почти в два раза (с 17 до 10 центнеров с гектара), качество пшеницы радует: содержание клейковины превышает 30%, а натура доходит до 810.

Схожая ситуация и в целом по стране, ведь засушливым лето выдалось во всех зерносеющих регионах. Согласно данным Минсельхоза РК, в целом по стране на 12 сентября было скошено 11,6 млн. га (76,7%) площадей зерновых культур, намолочено 14,7 млн. тонн зерна. Итоговый результат ожидается на уровне 19,5 млн. тонн, что на 4 млн. тонн меньше, чем годом ранее. При этом, качество зерна намного выше, чем в сезоне 2016, когда дождей выпало в 2 – 3 раза больше нормы: доля зерна 3-класса составляет 76%, тогда как в прошлом году данный показатель составлял 44%. Доля пшеница с клейковиной от 25 % и выше составляет 47%, тогда как в прошлом году это значение составляло всего 9%.

Казах-ЗЕРНО

13 сентября. Северный Казахстан: Элеваторы несут убытки

В Палату предпринимателей Северо-Казахстанской области обратились руководители хлебоприемных комбинатов с жалобой на снижение загруженности производственных мощностей предприятий из-за проведения дорожных работ.

В Петропавловске ведется реконструкция мостов по улице Потанина и в районе кольца ДСР, ограничено движение грузового транспорта через мост в Рабочем поселке. Из-за этого существенно осложнен путь доставки сельхозпродукции из районов, говорится в пресс-релизе ПП.

«Мы сейчас несем убытки. 100 человек коллектив. Их заработная плата зависит от загруженности предприятия», - сказал директор ТОО «Севесильзерно» Евгений Марьев.

Для решения вопроса по оптимизации маршрутов грузового транспорта в палате предпринимателей СКО провели рабочее совещание.

«Сейчас стоит вопрос о субъектах бизнеса, которые несут значительные потери. Убытки отрицательно повлияют на поступления в бюджет. Нужно рассматривать различные варианты», - отметил заместитель директора ПП СКО Женис Казиев.

В результате стороны разработали маршрут, который сократил путь к хлебоприемным предприятиям в два раза. Сотрудники дорожной полиции будут

3

пропускать транспорт, обслуживающий предприятие, при наличии опознавательных табличек.

Казах-ЗЕРНО

13 сентября. Экспортные цены на казахстанскую пшеницу с начала года снизились на 2,5%

В июле текущего года по сравнению с декабрем предыдущего года цены на экспортируемые казахстанские товары повысились на 1,3%, на импортируемые в страну - на 2,4%, сообщает Комитет по статистике Министерства национальной экономики РК.

За период с начала года цены экспортных поставок повысились на хлопок на 7,5%. Статистиками зафиксировано их уменьшение на шерсть на 7,3%, пшеницу - на 2,5%. Из импортируемой продукции кофе подорожал на 14,7%, чай - на 10,8%, молочная продукция - на 8,2%, мясо птицы - на 1,2%, макаронные изделия - на 1,1%.

Импортируемые овощи в республику подешевели на 42,9%, табак - на 7,3%, фрукты и орехи - на 4%, масло растительное - на 2,3%.

Казах-ЗЕРНО

13 сентября. За год производство мяса в Казахстане выросло на 7,9%

Производство мяса в Казахстане в январе-августе 2017 года составило 153 716 тонн, что на 7,9% больше, чем за аналогичный период 2016 года, передает МИА «КазАқпарат» со ссылкой на Комитет по статистике Министерства национальной экономики РК.

В отчетном периоде объем производства молока составил 316 017 тонны (увеличение производства на 2,7%), муки - 2 653 998 тонн (+9,5%), хлеба - 477 131 тонн (-2,4%), круп - 45 197 тонны (+38,2%). Объем производства электроэнергии составил 67,008 млрд кВт/ч (+10,8%), теплотехники - 51,551 млн Гкал (+11,8%), услуги водоснабжения - 1,811 млрд куб. м (-2,3%).

Казах-ЗЕРНО

12 сентября. МСХ Казахстана прогнозирует сбор зерна более 19,5 млн. тонн, экспорт - 8 млн. тонн

«Валовой сбор зерна в бункерном весе прогнозируется более 19,5 млн. тонн. А по основным трем зерносеющим регионам планируется собрать порядка 15 млн. тонн. Указанные объемы с учетом ожидаемого качества позволят довести экспортный потенциал зерна до 8 млн. тонн», - доложил на заседании Правительства о ходе уборки урожая в республике первый вице-министр сельского хозяйства Кайрат Айтуганов.

Отметим, на сегодняшнюю дату в целом по Казахстану убрано 76,7% площадей зерновых культур, передает ИА «Казах-Зерно».

На сегодняшний день в республике убрано 11,6 млн. га площадей зерновых культур, намолочено 14,7 млн. тонн зерна, что больше прошлогодних показателей. Темпы

3

уборки превышают прошлогодний уровень на 2,4 млн. га, или на 16%. В целом по республике убрано 76,7 площадей зерновых культур.

В Южно-Казахстанской, Жамбылской и Западно-Казахстанской областях уборка колосовых зерновых культур завершена.

Казах-ЗЕРНО

12 сентября. Спрос на казахстанские масличные и бобовые культуры в Европе растет

Казахстан намерен выйти на 4 место в мире по экспорту чечевицы. Об этом сообщил первый вице-министр сельского хозяйства Кайрат Айтуганов, отвечая на вопросы журналистов после заседания Правительства, передает МИА «КазАқпарат».

«Для казахстанского зерна традиционные рынки - это Средняя Азия, Афганистан. Надо сказать, что в этом году рынки сбыта у нас остались традиционными, но мы выходим на новые рынки сбыта для таких культур, которые раньше не экспортировались. Мы говорили весной о чечевице, нуте, горохе, и сегодня эти бобовые культуры наиболее востребованы на рынке», - сказал Кайрат Айтуганов.

Также большим спросом, как отметил вице-министр, пользуются масличные и бобовые культуры.

«То же самое и масличные культуры, которые имеют традиционные рынки сбыта, это Европа. Надо сказать, что спрос на масличные и бобовые культуры и экспорт Казахстана растет. По такой культуре, как чечевица, у нас в этом году хорошие показатели. По объему, если мы в прошлом году были шестыми по экспорту чечевицы, то в этом году планируем занять 4-5 место в мире», - добавил Кайрат Айтуганов.

Казах-ЗЕРНО

12 сентября. Доля зерна 3-го класса в урожае-2017 составляет 76% - МСХ

Как было озвучено сегодня в ходе заседания Правительства, для повышения качества зерна в текущем году были приняты необходимые меры по поддержке семеноводства и применению минеральных удобрений.

По словам первого вице-министра сельского хозяйства Кайрата Айтуганова, благодаря этому доля зерна 3-го класса составляет 76%, тогда как в прошлом году данный показатель составлял 44%, с клейковиной 25 и выше - 47%, в прошлом году это значение составляло 9%.

Напомним, как ранее передавало ИА «Казах-Зерно», на сегодняшний день в республике убрано 11,6 млн. га площадей зерновых культур, намолочено 14,7 млн. тонн зерна.

3

По данным МСХ РК, в республике валовой сбор зерна в бункерном весе прогнозируется более 19,5 млн. тонн, экспорт - 8 млн. тонн.

Казах-ЗЕРНО

12 сентября. Ведется закладка овощей и картофеля в павлодарский стабфонд

В Павлодарской области в текущем году подлежит уборке 17,2 тыс. га картофеля и 6,9 тыс. га овощей.

Как сообщили ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, по предварительному овощному балансу урожая 2017 года валовой сбор картофеля после доработки составит около 400 тыс. тонн. Овощей планируется собрать свыше 200 тыс. тонн.

Для области на зимне-весенний период по фиксированным ценам будет заложено 10000 тонн картофеля, 1000 тонн моркови, 500 тонн капусты, 200 тонн свеклы, 200 тонн лука репчатого.

В управлении уточнили, что реализация продукции будет осуществляться с 1 ноября 2017 года через операторов в социальные магазины области по фиксированным ценам, с учетом распределения на весь период сроком до 1 мая 2018 года.

Картофель, морковь, свекла будут отпускаться с овощехранилищ до 1 февраля 2017 г. по цене 50 тенге/кг, с 1 февраля до 1 мая 2018 года - 60 тенге/кг, в розничной торговле соответственно 65 и 75 тенге/кг.

Капуста, лук репчатый будет реализовываться до 1 февраля 2017 года по 60 и 55 тенге/кг, с 1 февраля по 1 апреля 2018 г. – 70 и 65 тенге/кг, в розничной торговле, капуста соответственно 75 и 85 тенге/кг, лук репчатый 70 и 80 тенге/кг.

Казах-ЗЕРНО

12 сентября. Аграрии Северного Казахстана намолотили 3 млн. 194 тыс. тонн зерна и 336 тыс. тонн масличных

На 11 сентября в СКО скосили 76% зерновых и зернобобовых культур, сообщили в областном сельхозуправлении.

Намолот зерна составил 3 млн. 194 тыс. тонн. Средняя урожайность - 15,6 центнера с гектара.

Масличные культуры скосили на площади 472 тыс. га, это 66% площадей. Получили 336 тыс. тонн, урожайность больше 9 центнеров с гектара.

К завершению идет уборка овощей. Выполнено 77%. Валовой сбор составил почти 80 тыс. тонн. Уборку овощей завершили Айыртауский район и им.Габита Мусрепова. Напомним, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», всего в 2017 году посевная площадь сельскохозяйственных культур составила 4320,4 тыс. га (98,7% к 2016 году).

Зерновыми культурами засеяно 3087,5 тыс. га, масличными - 715,1 тыс.га, кормовыми - 484,6 тыс.га, картофелем - 27,8 тыс.га, овощами - 5 тыс. га.

Казах-ЗЕРНО

3

11 сентября. Перевозка зерна и муки посредством «Казахстан темир жолы» увеличена на 17%

На 12% вырос объем перевозок грузов в АО «НК «КТЖ» за восемь месяцев т. г. в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, сообщает пресс-служба нацкомпании.

С начала года рост погрузки по всем основным номенклатурным грузам составил 14,4%, в том числе зерна и муки - на 17%, передает ИА «Казах-Зерно». Зерно и мука отправляются в основном в страны Центральной Азии, Афганистан, Россию и Иран. В целом, экспортные перевозки по сравнению с прошлым годом выросли на 14%. В частности, увеличились отправки грузов в адрес железных дорог Кыргызстана (29%), Китая (24%) и России (15%).

Объем перевозок в импортном сообщении увеличился на 24% в сравнении с показателями 2016 года. Наибольший рост установлен на пограничных железнодорожных переходах с Китаем (на 33%), Россией (на 23%), Узбекистаном (на 16%).

Также наблюдается рост объема и транзитных перевозок. Основной их рост отмечается в направлении Ченду - Достык - Лодзь.

За восемь месяцев текущего года сохранился двукратный рост организованных контейнерных поездов сообщением Китай - Европа - Китай. Так, более чем в 1,5 раза выросли перевозки грузов в контейнерах транзитом через территорию Казахстана в таком направлении как КНР - Европа, также в обратном направлении более чем в 2 раза.

Казах-ЗЕРНО

11 сентября. Хлеборобы Западного Казахстана закончили уборку

В управлении сельского хозяйства Западно-Казахстанской области сообщили, что уборка зерна в регионе выполнена на 100%.

По данным специалистов, в текущем году при средней урожайности 14,7 ц/га намолочено 360 тыс. тонн зерна. Отметим, в прошлом году практически при такой же отдаче гектара (14,5 ц/га) было получено 309,8 тыс. тонн зерна.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА**13 сентября. USDA повысило прогноз мирового производства соевых бобов**

Согласно обновленному отчету аналитиков USDA, мировое производство соевых бобов в 2017/18 МГ составит порядка 348,4 млн. тонн, что на 1 млн. тонн выше августовской оценки экспертов, но на 3 млн. тонн – ниже показателя за 2016/17 МГ.

3

В частности, оценка была несколько повышена для США – на 1 млн. тонн, до 120 (119,2; 117,2) млн. тонн.

Прогноз мирового экспорта масличной был повышен на 0,23 млн. тонн, до 151,42 млн. тонн, что на 5,1 млн. тонн превзойдет уровень 2016/17 МГ. Повышательная корректировка также была сделана для США – на 1 млн. тонн, до 61,2 млн. тонн против 59,05 млн. тонн в 2016/17 МГ.

Прогноз мировых конечных запасов сои в 2017/18 МГ составил 97,5 (97,7; 95,9) млн. тонн. При этом показатель был пересмотрен в сторону понижения для Бразилии и ЕС и несколько повышен – для Аргентины и Китая.

Зерно Он-Лайн

13 сентября. Франция прогнозирует существенный рост экспорта пшеницы и ячменя по сравнению с прошлым сезоном

Государственное агентство FranceAgriMer впервые опубликовало прогнозы экспорта французского зерна в сезоне 2017/18.

Экспорт мягкой пшеницы ожидается на уровне 18,16 млн. тонн. Это на 60,1% больше, чем в прошлом проблемном из-за погоды сезоне, но почти на 12% меньше рекордного экспорта сезона 2015/16. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

В том числе в страны ЕС может быть поставлено 7,85 млн. тонн (рост по сезонам 25,4%), а в третьи страны 10,20 млн. тонн (рост 105,2%).

Экспорт твердой пшеницы может вырасти на 24,8% по сравнению с прошлым сезоном до 1,30 млн. тонн и это будет лучшим результатом с сезона 2013/14, когда было экспортировано 1,46 млн. тонн.

В том числе страны ЕС смогут получить 900 тыс. тонн французской твердой пшеницы (рост 8%), а третьи страны 400 тыс. тонн (рост 91,8%).

Экспорт фуражного ячменя прогнозируется на уровне 6,79 млн. тонн, что на 28,6% больше, чем в прошлом сезоне, но на 8% меньше рекорда сезона 2015/16.

В том числе в страны ЕС может поступить 3,275 млн. тонн ячменя (рост 12,6%), а в третьи страны 3,50 млн. тонн (рост 48,4%).

Зерно Он-Лайн

13 сентября. Южнокорейский переработчик закупил на тендере только кукурузу

Южнокорейский производитель комбикормов компания Nonghyup Feed Inc. (NOFI) на международном тендере 13 сентября закупила 138 тыс. тонн желтой кукурузы. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

Карго 69 тыс. тонн с поставкой до 20 января 2018г. было закуплено у компании Cargill по цене 188.45 \$/тонна C&F плюс 1.25 \$/тонна за разгрузку в порту. Как ожидается, кукуруза будет поставлена либо из США, либо из стран Латинской Америки.

3

Еще одно карго 69 тыс. тонн было закуплено у компании Mitsui по цене 190.90 \$/тонна C&F плюс 1.00 \$/тонна за разгрузку в порту. Может быть поставлено зерно любого происхождения кроме восточно-европейского.

Организаторы торгов планировали также закупку 65 тыс. тонн фуражной пшеницы с поставкой до 05 февраля 2018г., но в результате отклонили все заявки. Самое конкурентное предложение пшеницы было сделано по цене 204 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

13 сентября. Пшеница США: рынок позитивно отреагировал на смягчение прогноза мировых запасов

Во вторник декабрьские фьючерсы озимой пшеницы США подорожали. Так рынок отреагировал на смягчение сентябрьского прогноза USDA по мировым конечным запасам. Теперь, по расчетам департамента сельского хозяйства, в конце сезона 2017/18 мир будет располагать 263,14 млн. тонн пшеницы, что на 1,55 млн. тонн меньше, чем прогнозировали в августе и меньше ожиданий независимых экспертов. Кроме того, USDA на 2,73 млн. тонн до 255,83 млн. тонн понизил оценку начальных запасов текущего сезона.

Декабрьские котировки американской озимой пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,66 до 162,40 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,57 до 162,31 \$/тонна

Твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе снизилась на \$0,18 до 235,80 \$/тонна.

IDK-Эксперт

13 сентября. Южнокорейский переработчик закупил на тендере только кукурузу

Южнокорейский производитель комбикормов компания Nonghyup Feed Inc. (NOFI) на международном тендере 13 сентября закупила 138 тыс. тонн желтой кукурузы.

Карго 69 тыс. тонн с поставкой до 20 января 2018г. было закуплено у компании Cargill по цене 188.45 \$/тонна C&F плюс 1.25 \$/тонна за разгрузку в порту. Как ожидается, кукуруза будет поставлена либо из США, либо из стран Латинской Америки.

Еще одно карго 69 тыс. тонн было закуплено у компании Mitsui по цене 190.90 \$/тонна C&F плюс 1.00 \$/тонна за разгрузку в порту. Может быть поставлено зерно любого происхождения кроме восточно-европейского.

Организаторы торгов планировали также закупку 65 тыс. тонн фуражной пшеницы с поставкой до 05 февраля 2018г., но в результате отклонили все заявки. Самое конкурентное предложение пшеницы было сделано по цене 204 \$/тонна C&F.

АПК. Информ

13 сентября. USDA вновь резко подняли прогноз производства и экспорта пшеницы в России

3

Департамент сельского хозяйства США (USDA) в своем сентябрьском отчете вновь резко повысил прогноз производства пшеницы в России, на 3,5 млн. тонн до рекордных 81 млн. тонн. Это на 11,6% больше, чем в прошлом сезоне. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

На 1 млн. тонн до 43 млн. тонн повышен прогноз общего внутреннего потребления (за счет фуражного потребления). На 1 млн. тонн до 32,5 млн. тонн повышен прогноз экспорта. Это почти на 17% больше, чем за прошлый сезон.

Рост потребления и экспорта не сможет поглотить всю прогнозную прибавку. В результате конечные запасы пшеницы в России вырастут на 1,5 млн. тонн до 16,84 млн. тонн. Это на 55,3% больше, чем в конце прошлого сезона.

Прогноз производства пшеницы в Украине оставлен на уровне августа – 26,5 млн. тонн, что лишь на 0,2% меньше, чем в прошлом сезоне. Прогноз экспорта по сравнению с августом увеличен на 0,5 млн. тонн до 16,50 млн. тонн, что на 9% меньше, чем за прошлый сезон.

Ключевые показатели Казахстана по сравнению с отчетом августа не изменились: производство 14 млн. тонн (минус 6,6% к прошлому сезону), экспорт - 7,50 млн. тонн (плюс 10,3%).

Зерно Он-Лайн

13 сентября. ЕС. Парижская биржа зерна в полной неопределенности

Создается впечатление, что Парижская биржа попала под «перекрестный огонь». С одной стороны – это американские торговые площадки, где из-за свежего прогноза USDA, стоимость пшеницы резко пошла вверх. С другой стороны – это ситуация на внутреннем зерновом рынке Франции, где фермеры « не горят желанием» продавать зерно трейдерам, считая нынешние цены слишком низкими.

Нынешняя экспортная активность в морских портах Франции минимальная за последние несколько лет. Внутренние цены на пшеницу для производителей низкие, а для внешнего рынка высокие. Некоторые трейдеры всерьез задумываются о возможных невыполнениях контрактов и будущих убытков.

Невзирая на ситуацию внутри страны, влияние американских торговых площадок взяло вверх, и французская пшеница в течение вторника немного подорожала. К окончанию торгов зерно мукомольной пшеницы на товарной бирже MATIF продавалось по 159,5 евро за тонну (190,83 \$/тонна), добавив к стоимости 0,5 евро.

IDK-Эксперт

12 сентября. США завершают уборку яровой пшеницы и начинают кукурузы

На 10 сентября, по данным USDA, яровая пшеница убрана на 95% площадей (94% год назад и 87% в среднем за 5 лет.)

Сев озимой пшеницы проведен на 5% (5% год назад и 6% в среднем за 5 лет).

Кукуруза убрана на 5% площадей (5% год назад и 6% в среднем за 5 лет).

Показатели качества урожая кукурузы за неделю не изменились, по-прежнему на «хорошо-отлично» оценивается 61% (74% год назад).

3

Зерно Он-Лайн

12 сентября. Импорт растительных масел в Индию вырос на 8%

Импорт растительных масел в Индию в августе вырос на 8% по сравнению с прошлым годом и составил 1,4 млн. тонн.

Объём закупок пальмового масла составил 868,74 тыс. тонн, соевого – 289,75 тыс. тонн.

IDK-Эксперт

12 сентября. Власти Ирана закупили 8,8 млн. тонн пшеницы на внутреннем рынке

Вчера на пресс-конференции, организованной МСХ Ирана, зам. министра с/х и глава ГТС Яздан Сеиф сделал заявление касательно закупки правительством пшеницы на местном рынке зерна. По словам чиновника к 10 сентября власти закупили у местных сельхозпроизводителей 8,8 млн. тонн зерна пшеницы на общую сумму 2,95 млн. долларов.

По уточненным данным, основной объем закупок пришелся на четыре провинции: Хузестан, Фарс, Керманшах и Курдестан.

Власти Ирана планируют в нынешнем году закупить на внутреннем рынке 11 млн. тонн зерна пшеницы. По мнению правительства, данная закупка позволит в полной мере удовлетворить потребности страны и не допустить возможного дефицита зерна в госрезерве.

IDK-Эксперт

12 сентября. Китай. Посевы сои увеличатся на 10%

Исходя из последнего отчета FAS USDA, китайские сельхозпроизводители активно увеличивают посевные площади под соевые бобы. Основная причина роста площадей по культуре – уменьшение государственной поддержки производителей кукурузы. Поэтому фермеры, сажавшие ранее «солнечное зерно», все больше переориентируются на выращивание сои.

По оценкам экспертов USDA, увеличение площадей под культуру вырастет на 9,8%, по сравнению с предыдущим сезоном. Прогноз производства бобов на 1,3 млн. тонн больше прошлогоднего значения, и составит, по мнению аналитиков, 14,2 млн. тонн. Хотя увеличение производства соевых бобов в стране довольно существенное, спрос на масличные в КНР все равно намного выше производства. Эксперты прогнозируют, что импорт Китая маслосемян в 2017/18 МГ окажется на рекордном уровне – 92,5 млн. тонн.

IDK-Эксперт

Тендеры недели

13 сентября. Япония закупила низкий объём фуражного зерна на тендере по системе SBS

МСХ Японии закупило 100 тонн фуражной пшеницы и 6 тыс. тонн фуражного ячменя. Покупка состоялась в рамках тендера по системе SBS. Согласно условиям тендера, зерно будет поставлено до 28 февраля 2018 года.

Одновременно был объявлен аналогичный тендер по закупке 120 тыс. тонн фуражной пшеницы и 200 тыс. тонн фуражного ячменя, закрытие которого состоится 20 сентября.

Зерно Он-Лайн

12 сентября. Египет объявил тендер по закупке 50 тыс. тонн растительного масла

Государственное агентство Египта GASC объявило международный тендер по закупке 10 тыс. тонн подсолнечного масла с поставкой 25 октября – 10 ноября и 30 тыс. тонн соевого масла с поставкой 05-20 ноября.

Также GASC планирует закупить 10 тыс. тонн соевого масла в египетских фунтах.

Тендер закроется 12 сентября

АПК. Информ

12 сентября. Израиль объявил тендер по закупке фуражной пшеницы, кукурузы и ячменя

Группа частных израильских компаний – производителей комбикормов объявила международный тендер по закупке 90 тыс. тонн фуражной кукурузы, 50 тыс. тонн фуражной пшеницы и 20 тыс. тонн фуражного ячменя. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

Тендер закроется 13 сентября.

По условиям тендера кукуруза должна быть поставлена из стран причерноморского региона тремя карго по 30 тыс. тонн с 20 ноября 2017г. по 10 февраля 2018г.

Фуражная пшеница произвольного происхождения должна быть поставлена двумя карго по 15 тыс. тонн и одним карго по 20 тыс. тонн. В случае если пшеница будет поставлена из стран ЕС или стран Причерноморья, то сроки поставки должны совпадать со сроками поставки кукурузы. Сроки поставки из других стран происхождения обсуждаются отдельно.

Фуражный ячмень должен быть поставлен двумя карго по 10 тыс. тонн с 20 октября по 20 ноября 2017г.

АПК. Информ

12 сентября. Япония объявила тендер по закупке 139,4 тыс. тонн мукомольной пшеницы

МСХ Японии объявило тендер по закупке 139,4 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США, Канады и Австралии. Согласно условиям тендера, зерно должно быть поставлено следующим образом:

31,7 тыс. тонн пшеницы производства США и 25,3 тыс. тонн пшеницы производства Канады - в период до 31 декабря;

24 тыс. тонн пшеницы производства США и 24,8 тыс. тонн пшеницы производства Канады - в период с 21 октября по 20 ноября;

33,6 тыс. тонн пшеницы производства Австралии - в период с 1 по 31 ноября

Закрытие тендера состоится 14 сентября.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) продовольственной пшеницейSRW. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	1 сен	8 сен	
"Сент-17"	154.5	152.0	-2.5
"Дек-17"	161.2	160.9	-0.4
"Март-18"	169.0	168.8	-0.3

Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZWZ2017 O:437.6 H:440.0 L:431.4 C:434.6



Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	1 сен	8 сен	
"Сент-17"	133.9	135.5	1.7
"Дек-17"	139.9	140.5	0.6
"Март-18"	144.8	145.3	0.5

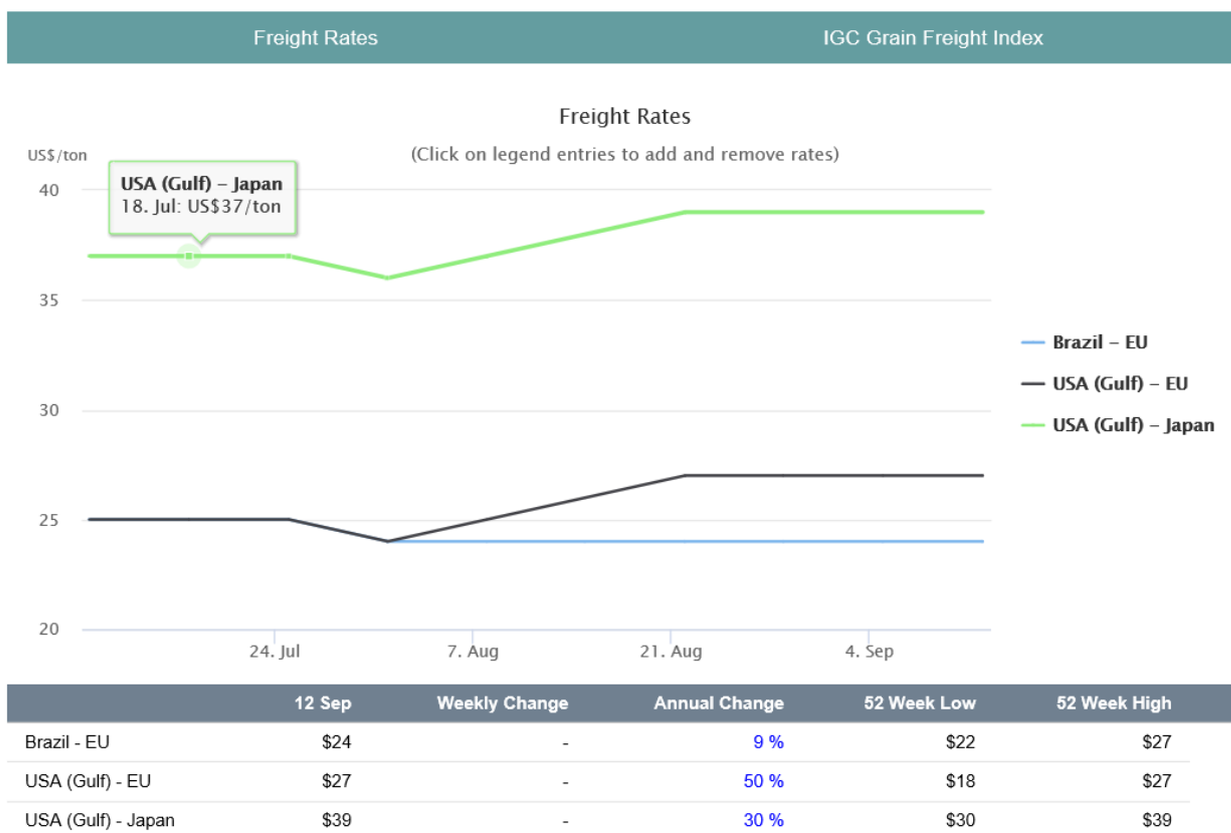
Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZCZ2017 O:356.4 H:359.2 L:354.6 C:358.0



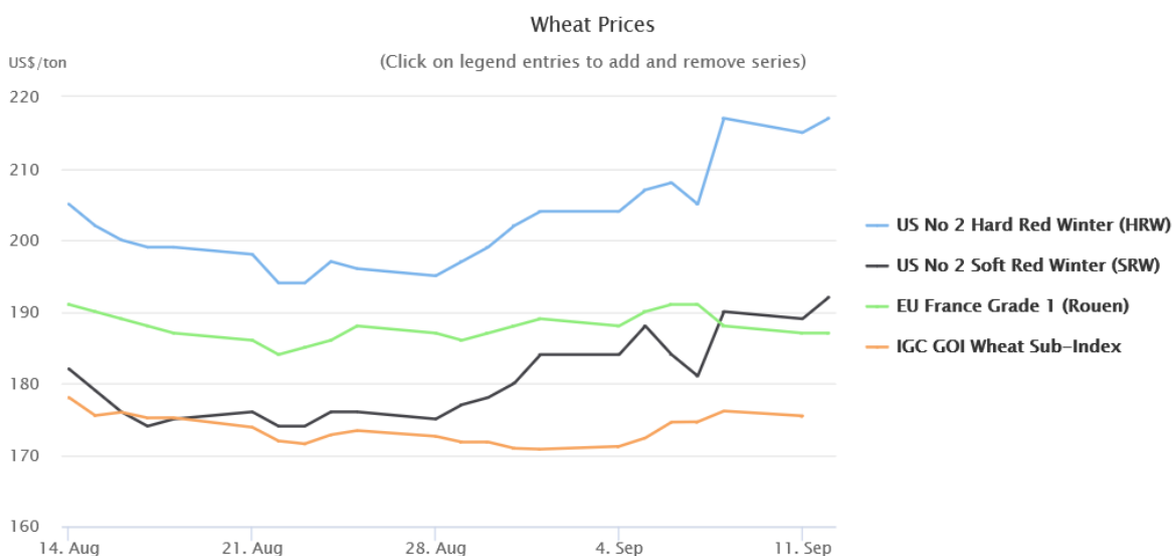
Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки



Экспортные данные

Wheat	Maize	Barley	Soyabeans	Rice
-------	-------	--------	-----------	------



	12 Sep	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$217	+2	17 %	\$177	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$192	+3	8 %	\$169	\$222
EU France Grade 1 (Rouen)	\$187	-	5 %	\$178	\$203
Wheat sub-Index	176	+1	13 %	154	202

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

**Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"**

08 сентября 2017 г.

Зерно: средние цены. руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	18.08.17	25.08.17	01.09.17	08.09.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 220	8 675	8 435	8 310
то же \$/t	\$155.3	\$146.7	\$145.3	\$145.8
Пшеница 4 класса	8 015	7 515	7 195	6 980
то же \$/t	\$135.0	\$127.1	\$123.9	\$122.5
Продовольственная рожь	5 925	5 730	5 605	5 475
то же \$/t	\$99.8	\$96.9	\$96.5	\$96.1
Фуражная пшеница	6 810	6 375	6 170	5 810
то же \$/t	\$114.7	\$107.8	\$106.3	\$101.9
Фуражный ячмень	7 085	6 880	6 645	6 470
то же \$/t	\$119.4	\$116.3	\$114.5	\$113.5
Пивоваренный ячмень	9 500	9 200	9 200	8 700
то же \$/t	\$160.0	\$155.5	\$158.5	\$152.6
Фуражная кукуруза	7 775	7 745	7 585	7 570
то же \$/t	\$131.0	\$130.9	\$130.7	\$132.8

- цены на пшеницу 3 класса снижались по-разному и уже скромнее прежнего: в Поволжье всего лишь на -40руб./т, в Центре на – 115руб./т, в Черноземье и на Юге вниз на -150-200руб./т, на Урале и в Сибири падение на -265-285руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса также скромнее и по-разному: в Центре на - 200руб./т, в Черноземье на -440руб./т, на Юге на -150руб./т, в Поволжье умеренно вниз на -75руб./т, на Урале и в Сибири снижение на -165-185руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса теперь снова обходят в темпах падения все зерновые товары: в Центре рухнула на -550руб./т и в Черноземье на -470руб./т, на Юге вниз на -165руб./т, в Поволжье и Сибири на -250руб./т, на Урале упали на -375руб./т;

- цены на фуражный ячмень в некоторых регионах снижались активнее прежнего: в Центре вниз на -185руб./т, в Черноземье на -310руб./т, на Юге вниз на -115руб./т, в Поволжье лишь на -90руб./т, на Урале на -190руб./т и Сибири на -100руб./т;

- цены на продовольственную рожь сдвигались по-разному: в Центре упали на -385руб./т, в Черноземье и Поволжье были стабильными, на Урале вниз на -200руб./т, а в Сибири провал на -250руб./т;

3

- цены на кукурузу были малоподвижными, разнонаправленными и порой номинальными: в Центре снизились на -50руб./т, в Черноземье без изменений, на Юге вниз на -100руб./т, а Поволжье вверх на +100руб./т.

Средние цены на муку. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	18.08.17	25.08.17	01.09.17	08.09.17
Пшеничная мука высшего сорта	15 045	14 970	14 845	14 750
то же \$/t	\$253.4	\$253.1	\$255.7	\$258.8
Пшеничная мука 1 сорта	14 225	14 180	14 135	14 025
то же \$/t	\$239.6	\$239.7	\$243.5	\$246.1
Пшеничная мука 2 сорта	12 125	12 065	11 965	11 920
то же \$/t	\$204.3	\$204.0	\$206.1	\$209.1
Ржаная обдирная мука	11 660	11 195	11 070	10 790
то же \$/t	\$196.4	\$189.3	\$190.7	\$189.3

Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	18.08.17	25.08.17	01.09.17	08.09.17
Гречневая крупа 1 сорта	28 420	27 625	26 050	24 875
то же \$/t	\$478.8	\$467.1	\$448.7	\$436.4
Рисовая крупа 1 сорта	34 365	34 335	34 465	34 400
то же \$/t	\$578.9	\$580.5	\$593.7	\$603.5
Пшено 1 сорта	10 740	10 620	10 540	10 645
то же \$/t	\$180.9	\$179.6	\$181.5	\$186.8

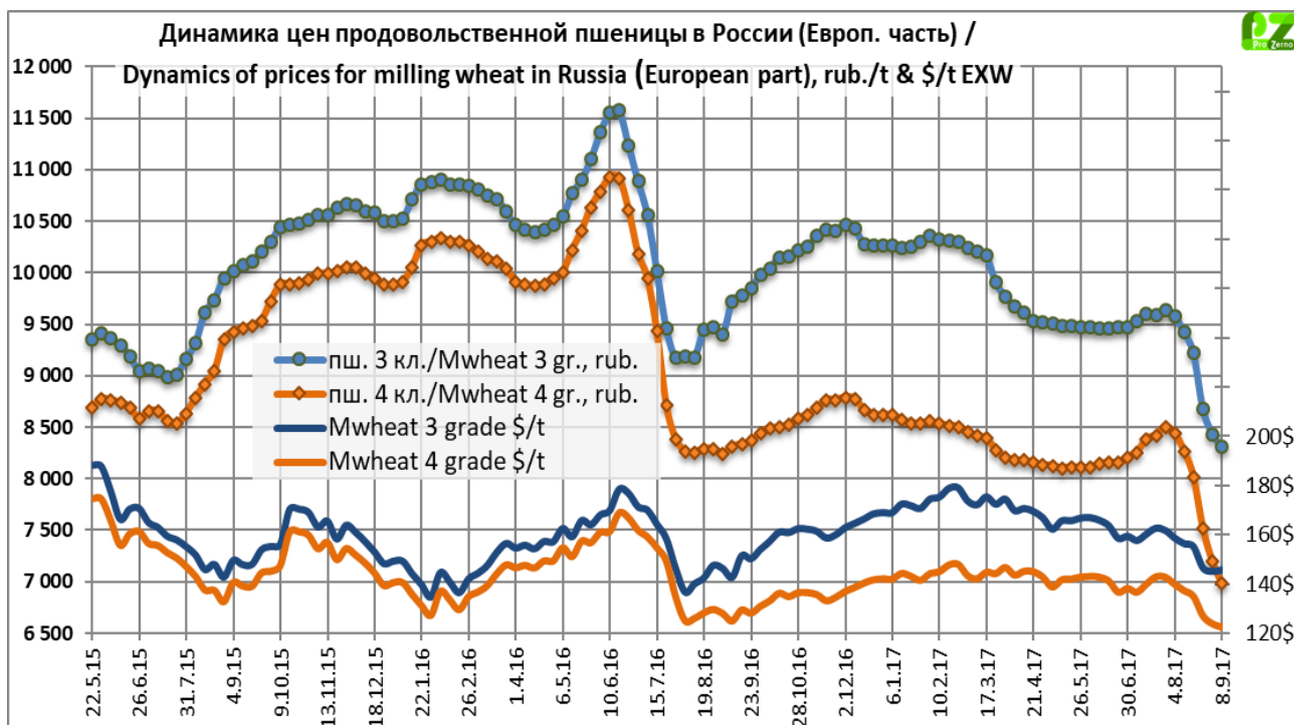
**Конъюнктура масличного рынка,
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	18.08.17	25.08.17	01.09.17	08.09.17
Подсолнечник	19 860	19 155	19 010	18 770
то же \$/t	\$334.6	\$323.9	\$327.4	\$329.3
Сырое подсол,масло нераф,	43 140	43 345	43 705	43 500
то же \$/t	\$726.7	\$732.8	\$752.8	\$763.2
Рапс	21 440	21 440	21 145	21 095
то же \$/t	\$361.2	\$362.5	\$364.2	\$370.1
Сырое рапсовое масло нерафинированное	43 790	43 290	43 290	43 125
то же \$/t	\$737.7	\$731.9	\$745.7	\$756.6
Соевые бобы	26 480	26 425	26 155	26 205
то же \$/t	\$446.1	\$446.8	\$450.5	\$459.8

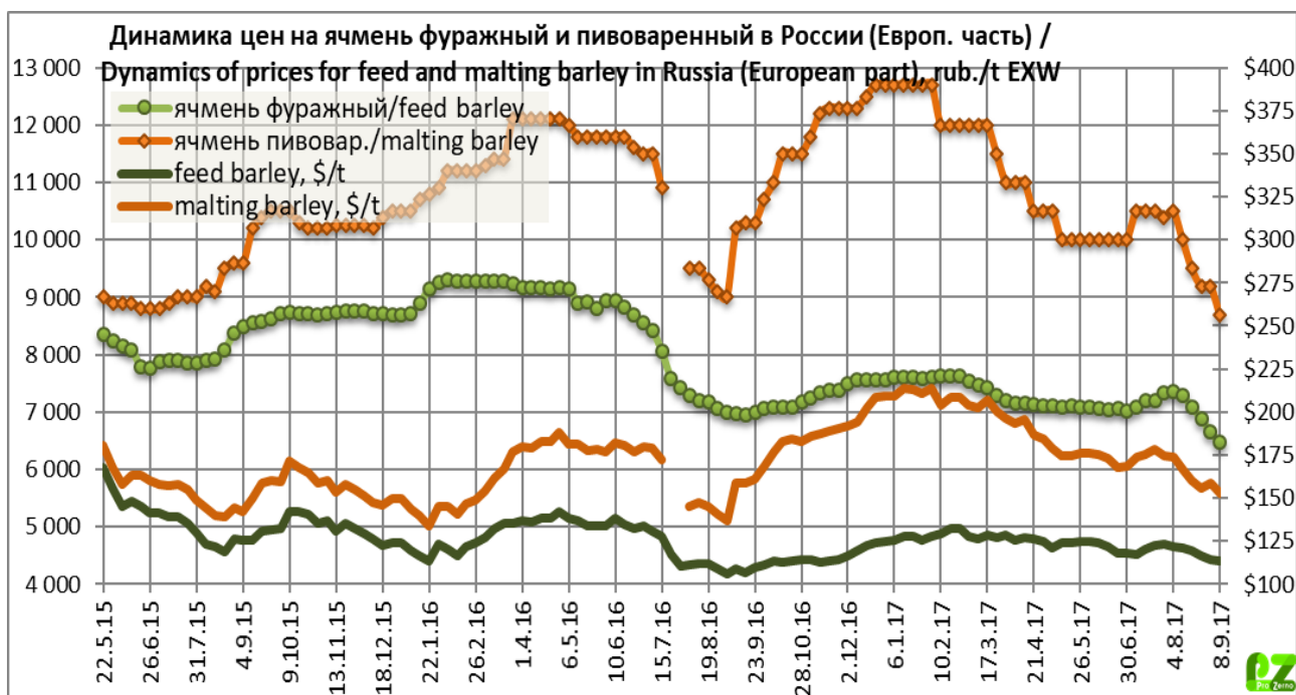
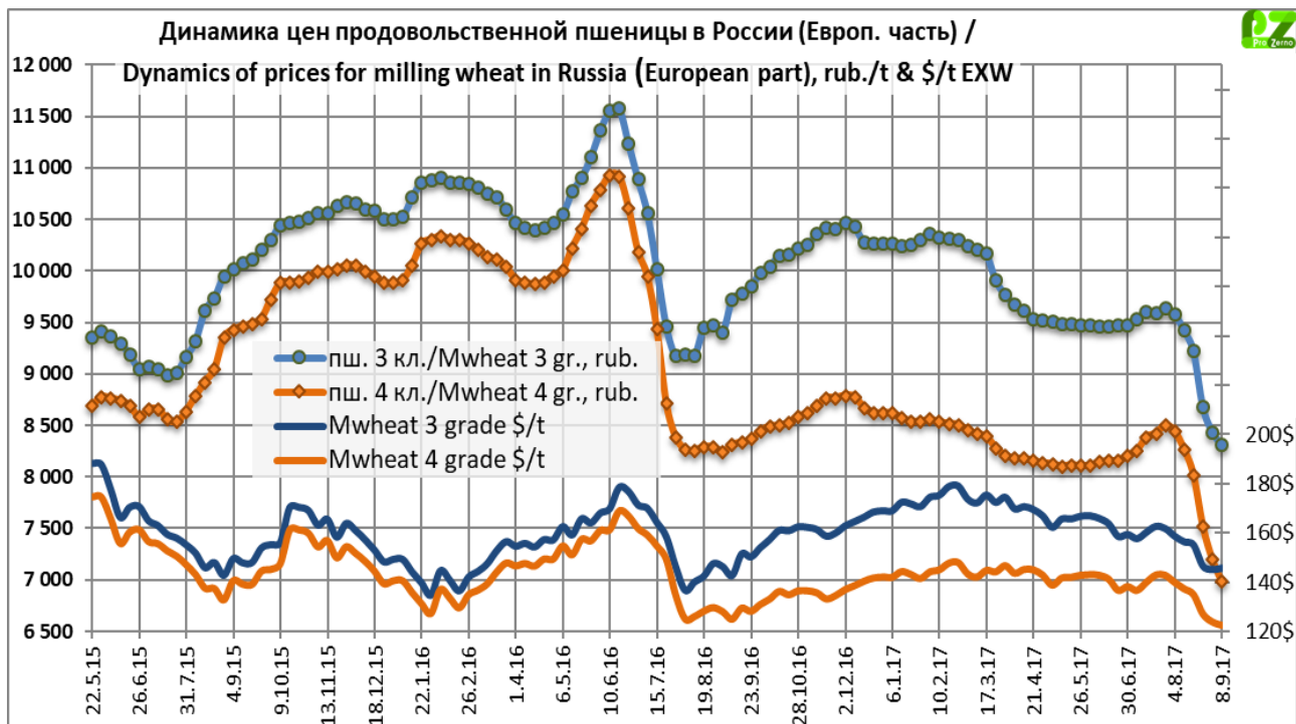
Средние цены в регионах России, руб./т, EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	1 сен 17	8 сен 17	1 сен 17	8 сен 17	1 сен 17	8 сен 17
Центральный район	21 165	21 165	43 875	43 625	25 000	24 500
Центральное Черноземье	20 835	20 875			24 375	24 690
Юг и Северный Кавказ	20 835	20 835	42 500	42 500	29 000	29 000
Поволжье	21 750	21 500	43 500	43 250	26 250	26 625
Южный Урал и Зауралье	20 250	20 500				
Западная Сибирь	22 000	22 250	42 000	42 000	26 500	26 500
Дальний Восток					26 000	26 000

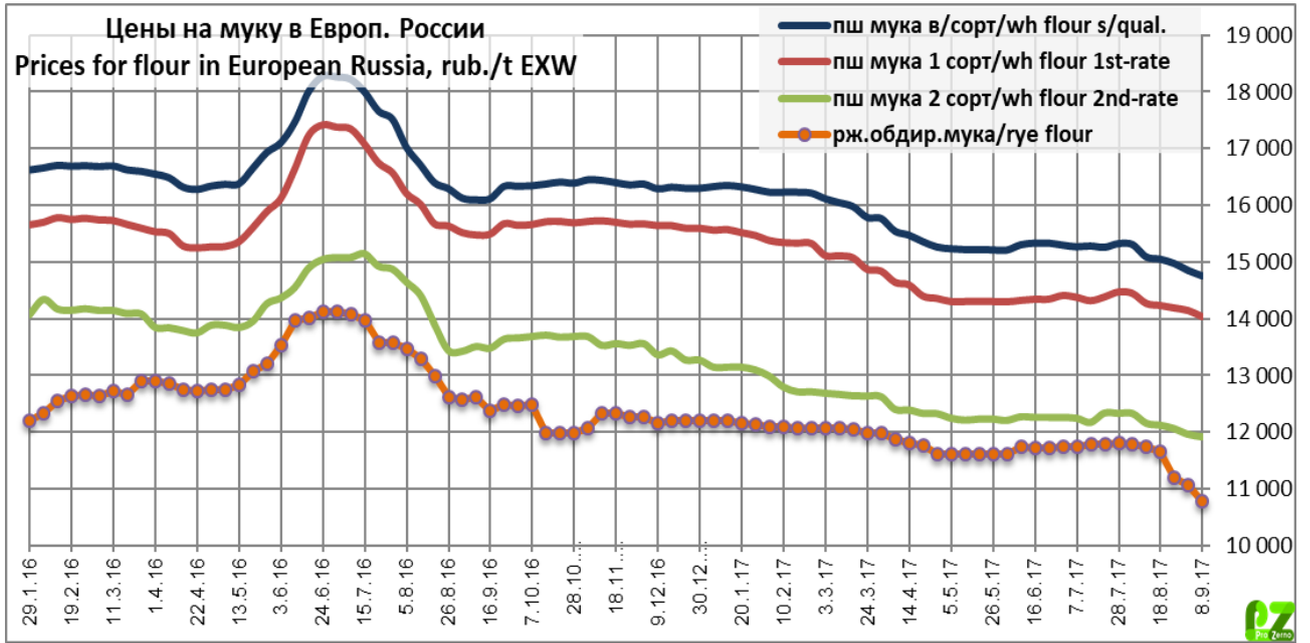
3



3



3



Динамика цен по экономическим зонам России
Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

**Продовольственное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах
 России,
 руб./тн, EXW**

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	01 сен 17	08 сен 17	01 сен 17	08 сен 17	01 сен 17	08 сен 17
Москва и область	9200-10000	8700-9800	8200-9000	7600-8300	6500-7500	6500-7500
Санкт-Петербург и область	10500-11200	10200-11000	9400-10000	9000-9800	7600-8600	7500-8000
Центральный район	8 367	8 250	7 033	6 833	5 933	5 550
Курская область	7900-9000	7800-8700	6800-7300	6500-7200	5600-6500	5000-6000
Орловская область	7600-8500	7600-8600	6500-7200	6500-7000	5500-6000	5000-6000
Рязанская, Тульская обл,	7900-9300	7800-9000	6800-7600	6200-7600	5500-6500	5000-6300
Центральное Черноземье	8 570	8 370	7 130	6 690	5 500	5 500
Белгородская область	8000-9100	8000-8700	6800-7900	6500-7500	-	-
Воронежская область	8200-9200	8000-9000	6000-7600	6000-7200	5000-6000	5000-6000
Липецкая область	8000-9000	8000-8800	6700-7500	6200-7100	-	-
Тамбовская область	8000-9200	8000-8800	6500-7800	6300-7100	5000-6000	5000-6000
Северный Кавказ	9 250	9 100	8 100	7 950		
Ростовская область	9000-9800	8700-9700	7800-8800	7600-8500	-	-
Краснодарский край	8700-9700	8500-9600	7500-8500	7500-8300	-	-
Ставропольский край	8700-9600	8500-9600	7500-8500	7500-8300	-	-
Поволжье	7 550	7 513	6 525	6 450	5 375	5 375
Самарская область	6700-7500	6700-7500	6000-7000	6000-7000	4800-5500	4800-5500
Саратовская область	7000-8200	7000-7800	6000-7000	6000-6800	4300-5400	4300-5400
Волгоградская область	7800-8500	7800-8600	6200-7200	6200-6800	5500-6000	5500-6000
Татарстан	6500-8200	6500-8200	6000-6800	6000-6800	5500-6000	5500-6000
Южный Урал и Зауралье	8 138	7 875	7 163	7 000	5 950	5 750
Курганская область	8000-8300	7500-8200	7000-8000	6800-7600	6000-6700	5500-6500
Оренбургская область	7000-8000	6500-8000	6000-7500	6000-7500	5500-6000	5500-6000
Башкирия	7800-8500	7600-8500	6500-7500	6200-7300	5500-6000	5000-6000
Западная Сибирь	8 067	7 783	7 200	7 017	6 000	5 750
Омская область	7800-8800	7600-8200	6800-7600	6500-7400	5500-6500	5500-6000
Новосибирская область	7800-8600	7500-8200	7000-7800	6700-7500	5500-6500	5500-6000
Алтайский край	7200-8200	7200-8000	6500-7500	6500-7500	5500-6500	5500-6000

Фуражное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах России, руб./тн, EXW

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	01 сен 17	08 сен 17	01 сен 17	08 сен 17	01 сен 17	08 сен 17
Москва и область	7000-7800	6500-7000	7800-8400	7000-7600	-	-
Санкт-Петербург и область	8000-8800	7200-8000	8500-9000	7600-8400	-	-
Центральный район	6 000	5 450	6 283	6 100	7 500	7 450
Курская область	5500-6300	4800-5900	6000-6500	5800-6500	6800-7800	6800-7800
Орловская область	5500-6200	4800-5800	5800-6600	5700-6400	6800-7600	6800-7600
Рязанская, Тульская обл,	6000-6500	5200-6200	6200-6600	5800-6400	7500-8500	7500-8200
Центральное Черноземье	5 940	5 470	6 700	6 390	7 338	7 338
Белгородская область	5600-6500	5000-6000	6400-7200	6000-6800	6800-8000	6800-8000
Воронежская область	5000-6500	5000-6000	6300-7200	6100-7000	6500-7800	6500-7800
Липецкая область	5600-6600	5000-6000	6500-7200	6000-7000	6800-8000	6800-8000
Тамбовская область	5000-6600	4900-6100	6000-7000	6000-6500	7000-7800	7000-7800
Северный Кавказ	7 250	7 083	7 550	7 433	8 367	8 267
Ростовская область	7000-7900	7000-7600	7200-8000	7200-7900	8200-8800	8000-8800
Краснодарский край	6800-7500	6700-7300	7200-7800	7100-7700	8000-8600	7800-8600
Ставропольский край	6800-7500	6700-7200	7200-7900	7000-7700	8000-8600	7800-8600
Поволжье	5 488	5 238	6 050	5 963	7 133	7 233
Самарская область	5000-5700	4900-5600	5500-6500	5500-6500	5800-7500	6200-7000
Саратовская область	5000-6000	4900-5600	5800-6600	5500-6200	6000-8000	7000-7500
Волгоградская область	5200-6200	4800-5500	5800-6700	5800-6700	7500-8000	7500-8200
Татарстан	5000-5800	4900-5700	5500-6000	5500-6000	-	-
Южный Урал и Зауралье	6 500	6 125	6 525	6 338		
Курганская область	6200-7000	6000-7000	6000-7000	6000-6700		
Оренбургская область	5600-6800	5400-6200	5900-6800	5800-6500		
Башкирия	6200-6900	5200-6200	6000-7000	5700-6700		
Западная Сибирь	6 783	6 533	6 300	6 200		
Омская область	6500-7200	6200-7000	6300-6700	6000-6700		
Новосибирская область	6500-7500	6200-7000	6300-6700	6000-6700		
Алтайский край	6000-7000	6000-6800	5500-6300	5500-6300		

Цены продаж муки ГОСТ в регионах России, руб./тн, EXW

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	1 сен 17	8 сен 17	1 сен 17	8 сен 17	1 сен 17	8 сен 17	1 сен 17	8 сен 17
Москва и область	16000-17000	16000-16800	14900-16000	14500-15700	13000-14500	13000-14000	12500-13500	12000-13500
Центральный район	15 233	15 083	14 333	14 217	12 500	12 500	10 750	10 500
Центральное Черноземье	14 867	14 817	14 133	14 100	12 725	12 675	11 667	11 500
Северный Кавказ	14 833	14 833	14 217	14 050	12 125	12 000		
Поволжье	14 450	14 267	13 860	13 740	10 500	10 500	10 800	10 375
Западная Сибирь	14 717	14 650	13 233	13 117	11 917	11 833	11 500	11 040

Цены продаж крупы в регионах России, руб./тн, EXW

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	01 сен 17	08 сен 17	01 сен 17	08 сен 17	01 сен 17	08 сен 17
Москва и область	24000-30000	24000-28000	34000-37000	34000-37000	10500-12000	10500-12000
Центральный район	26 500	25 000				
Центральное Черноземье	26 000	24 333			10 500	10 500
Северный Кавказ			33 125	32 875	10 667	10 833
Поволжье	25 000	23 500	34 500	34 500	10 000	10 250
Западная Сибирь	21 500	20 750	33 250	33 250	14 250	14 250

**Подсолнечник и нерафинированное подсолнечное масло: средние цены
(покупки – продаж) в регионах России, руб./т, EXW**

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	1 сен 17	8 сен 17	1 сен 17	8 сен 17
Центральное Черноземье	19 350	18 775	43 700	43 500
Белгородская область	18000-20000	18000-20000	43000-44500	43000-44500
Воронежская область	18500-20500	18000-20000	43000-45000	43000-44500
Тамбовская область	18500-20000	17000-19750	43000-44000	42500-44000
Северный Кавказ	18 515	18 540	44 165	44 000
Ростовская область	17500-19600	17500-19250	43000-45500	43000-45000
Краснодарский край	17000-19500	18000-19500	43500-45500	43500-45000
Ставропольский край	17500-20000	17500-19500	43000-44500	43000-44500
Поволжье	19 165	19 000	43 250	43 000
Самарская область	18500-20000	18500-19500	42500-43500	42500-43500
Саратовская область	18000-20000	18000-19500	42500-43500	42000-43500
Волгоградская область	18500-20000	18500-20000	43000-44500	42500-44000
Западная Сибирь	17 500	18 500	42 000	42 000
Алтайский край	17000-18000	17000-20000	40000-44000	40000-44000