



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 40 (606)**

**Октябрь 2017**

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>График мероприятий 2017</b>	<b>3</b>
<b>Анонс мероприятий РЗС</b>	<b>4</b>
<b>Новости от членов РЗС</b>	<b>5</b>
<b>Новости РЗС</b>	<b>6</b>
<b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>	<b>9</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>11</b>
Российская Федерация	11
Украина	25
Беларусь	30
Казахстан	34
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>38</b>
Тендеры	40
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	43
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	45
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>47</b>
Информация ООО «Про Зерно»	47
Динамика цен по экономическим зонам России	51

**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

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](mailto:amo@grun.ru)



**Уважаемые господа!**

*Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на серию заседаний **Grain Session-2017**, которое состоится **14 декабря 2017г.***

**в Министерстве сельского хозяйства РФ г.Москва.**

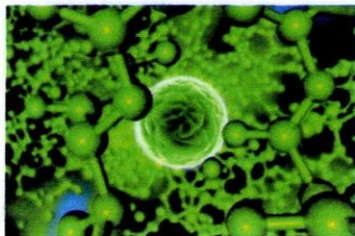
«**Grain Session**» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка. Заседания проводятся в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию 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](mailto: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

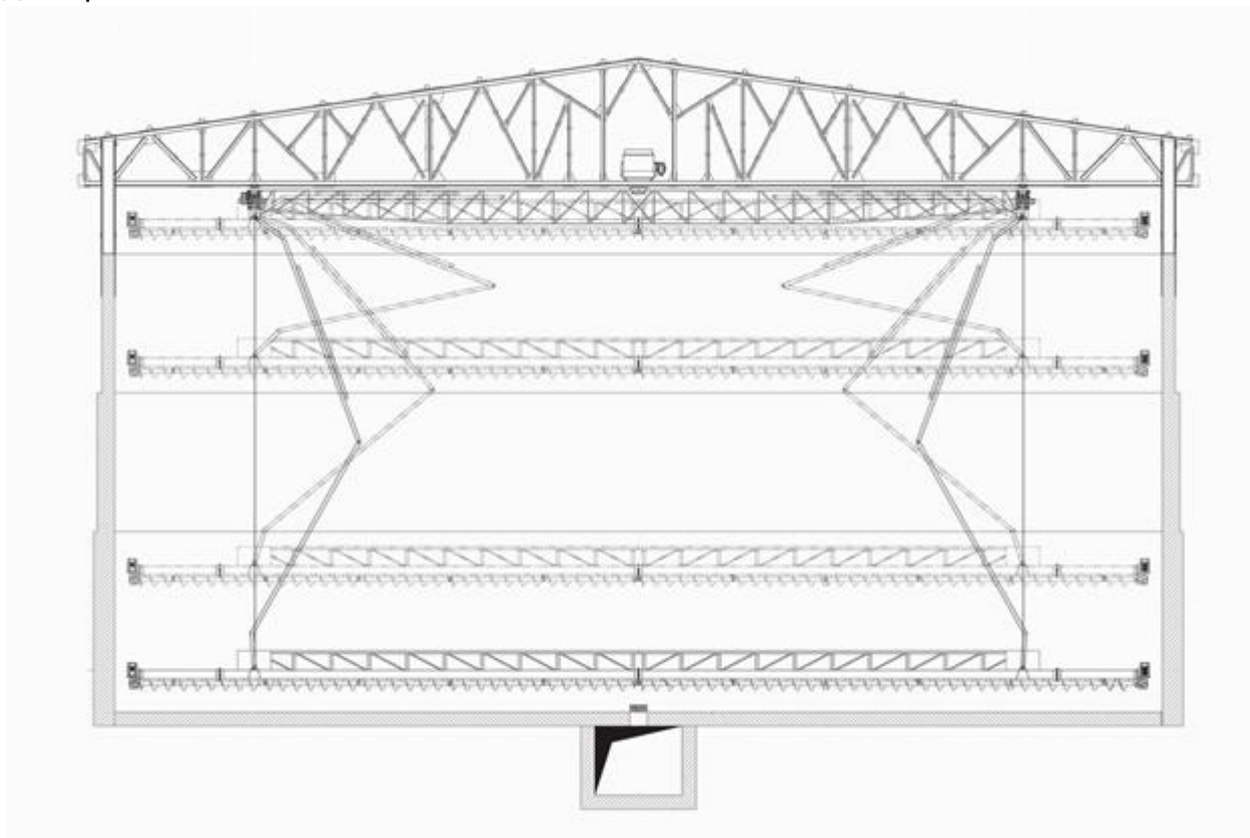


141282, Московская обл., г. Ивантеевка,  
ул. Толмачева, д.80

e-mail: [sekretar@elevatormash.net](mailto:sekretar@elevatormash.net)  
[marketing@elevatormash.net](mailto: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.



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
ГУП «ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ ФОНД»



**Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие «Продовольственный фонд»**

Юридический адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д.7, лит.Н

Почтовый адрес: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Почтамтская, д.9, а/я 257

ИНН 7839304884, КПП 781101001, тел.: (812) 244-08-53, факс: (812) 244-06-73

29.09.2017 № 382

Уважаемые коллеги!

ГУП «Продовольственный фонд» в рамках деятельности по обеспечению продовольственной безопасности осуществляет закупки зерна пшеницы и ржи для нужд Санкт-Петербурга по 44 Федеральному закону. Наши аукционы в электронной форме проходят в Единой информационной системе в сфере закупок (<http://zakupki.gov.ru>). Приглашаю сельхозпредприятия к сотрудничеству. Алгоритм действий для участников закупок прилагаю.

Текущие процедуры запущены 29 сентября 2017г. и имеют следующие номера:

Номер закупки	Дата размещения	Предмет закупки
0572200000917000044	29.09.2017	Поставка ржи 2 класса (2 000 тонн)
0572200000917000045	29.09.2017	Поставка пшеницы 3 класса (3 000 тонн)
0572200000917000046	29.09.2017	Поставка пшеницы 3 класса (3 000 тонн)
0572200000917000047	29.09.2017	Поставка ржи 2 класса (2 000 тонн)

Приложение:

1. Алгоритм действий участника закупки на 1 л.

И.о. генерального директора

М.М. Горбунов



## ***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/>

### **11 октября. Интервенционный фонд зерна на 2018 год предусмотрен в 6,5 млрд руб**

Интервенционный фонд зерна на 2018 год в проекте федерального бюджета на 2018-2020 годы предусмотрен в объеме 6,5 миллиарда рублей, заявил заместитель министра сельского хозяйства РФ Игорь Кузин на заседании комитета Госдумы по аграрным вопросам.

"Обслуживание интервенционного фонда заложено в объеме 6,5 миллиарда рублей, исходя из прогноза, что в текущем году и в следующем мы сможем реализовать еще 1,5 миллиона тонн, чтобы снизить объем интервенционного фонда", - сказал он.

Замминистра напомнил, что проектом федерального бюджета на 2018-2020 годы Минсельхозу на 2018 год установлены лимиты бюджетных ассигнований в размере 222,2 миллиарда рублей. "При этом в соответствии с поручением (президента РФ) Владимира Владимировича Путина правительству РФ указанный объем может быть увеличен на 20 миллиардов рублей. В проекте в целом объем поддержки сельского хозяйства в 2018 году будет сохранен на уровне не ниже 2017 года", - заверил Кузин. Учитывая это поручение президента, министерство предлагает распределить эту сумму на два направления. "Это несвязанная поддержка в области растениеводства – 8 миллиардов рублей, и 12 миллиардов рублей - новые краткосрочные кредиты", - пояснил замминистра. По его словам, распределение этих сумм будет утверждено позже, видимо, поправками правительства ко второму чтению проекта бюджета на ближайшие три года.

Замминистра напомнил, что в первом полугодии каждого года порядка 80% требуется по несвязанной поддержке в области растениеводства. "Это позволяет аграриям провести весенне-полевые работы, получить деньги на приобретение зерна, ГСМ, минудобрений и так далее. Это обеспечивает старт производства в области растениеводства", - подчеркнул он. Новые льготные краткосрочные кредиты "позволят точно так же сельскому хозяйству обеспечить проведение весенне-полевых работ в достаточно массовом объеме", считает Кузин.

Минсельхоз РФ

### **Россия: на 11 октября намолочено 129,9 млн. тонн зерна**

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 11 октября 2017 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 43,5 млн га или 92,4% к уборочной площади (в

3

2016 г. – 43,7 млн га). Намолочено 129,9 млн тонн зерна (в 2016 г. – 114,5 млн тонн), при урожайности 29,9 ц/га (в 2016 г. – 26,2 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 8,6 млн га или 97,5% к уборочной площади (в 2016 г. – 7,9 млн га). Намолочено 35,5 млн тонн зерна (в 2016 г. – 31,1 млн тонн), при урожайности 41,6 ц/га (в 2016 г. – 39,3 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 2,7 млн га или 86,7% к уборочной площади (в 2016 г. – 2,7 млн га). Намолочено 11,3 млн тонн зерна (в 2016 г. – 11,4 млн тонн), при урожайности 41,6 ц/га (в 2016 г. – 41,9 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 7,2 млн га или 88,9% к уборочной площади (в 2016 г. – 7,0 млн га). Намолочено 29,4 млн тонн зерна (в 2016 г. – 24,0 млн тонн), при урожайности 40,8 ц/га (в 2016 г. – 34,0 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено 12,3 млн га или 95,5% к уборочной площади (в 2016 г. – 12,3 млн га). Намолочено 31,0 млн тонн зерна (в 2016 г. – 24,9 млн тонн), при урожайности 25,0 ц/га (в 2016 г. – 20,2 ц/га).

В Уральском федеральном округе – обмолочено 3,4 млн га или 96,2% к уборочной площади (в 2016 г. – 3,4 млн га). Намолочено 6,8 млн тонн зерна (в 2016 г. – 5,8 млн тонн), при урожайности 20,1 ц/га (в 2016 г. – 17,1 ц/га).

В Сибирском федеральном округе – обмолочено 8,8 млн га или 88,7% к уборочной площади (в 2016 г. – 9,7 млн га). Намолочено 14,7 млн тонн зерна (в 2016 г. – 15,9 млн тонн), при урожайности 16,7 ц/га (в 2016 г. – 16,4 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе – обмолочено 239,1 тыс. га или 73,7% к уборочной площади (в 2016 г. – 242,9 тыс. га). Намолочено 488,8 тыс. тонн зерна (в 2016 г. – 516,0 тыс. тонн), при урожайности 20,4 ц/га (в 2016 г. – 21,4 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе – обмолочено 233,2 тыс. га или 70,4% к уборочной площади (в 2016 г. – 313,1 тыс. га). Намолочено 688,9 тыс. тонн зерна (в 2016 г. – 839,5 тыс. тонн), при урожайности 29,5 ц/га (в 2016 г. – 26,8 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 26,6 млн га или 96,5% к уборочной площади (в 2016 г. – 27,1 млн га). Намолочено 86,5 млн тонн зерна (в 2016 г. – 75,5 млн тонн), при урожайности 32,4 ц/га (в 2016 г. – 27,9 ц/га).

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 7,6 млн га или 95,5% к уборочной площади (в 2016 г. – 8,1 млн га). Намолочено 21,3 млн тонн (в 2016 г. – 19,0 млн тонн), при урожайности 28,0 ц/га (в 2016 г. – 23,5 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 1,3 млн га или 43,7% к уборочной площади (в 2016 г. – 1,0 млн га). Намолочено 6,0 млн тонн (в 2016 г. – 5,4 млн тонн), при урожайности 47,1 ц/га (в 2016 г. – 54,0 ц/га).

Рис обмолочен с площади 136,6 тыс. га или 73,4% к посевной площади (в 2016 г. – 76,8 тыс. га). Намолочено 850,4 тыс. тонн (в 2016 г. – 489,4 тыс. тонн), при урожайности 62,2 ц/га (в 2016 г. – 63,7 ц/га).

Подсолнечник на зерно обмолочен с площади 3,0 млн га или 39,1% к уборочной площади (в 2016 г. – 3,3 млн га). Намолочено 5,3 млн тонн (в 2016 г. – 5,7 млн тонн), при урожайности 17,3 ц/га (в 2016 г. – 16,9 ц/га).

3

Соя обмолочена с площади 1,1 млн га или 42,7% к уборочной площади (в 2016 г. – 923,1 тыс. га). Намолочено 1,8 млн тонн (в 2016 г. – 1,7 млн тонн), при урожайности 16,4 ц/га (в 2016 г. – 17,9 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 823,5 тыс. га или 83,5% к уборочной площади (в 2016 г. – 834,3 тыс. га). Намолочено 1,4 млн тонн (в 2016 г. – 1,0 млн тонн), при урожайности 17,4 ц/га (в 2016 г. – 12,3 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 38,3 тыс. га или 83,9% к посевной площади (в 2016 г. – 45,0 тыс. га).

Сахарная свекла выкопана с площади 725,2 тыс. га или 61,6% к уборочной площади (в 2016 г. – 593,7 тыс. га). Накопано 30,7 млн тонн (в 2016 г. – 26,1 млн тонн), при урожайности 422,9 ц/га (в 2016 г. – 440,1 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 232,5 тыс. га или 78,3% к посадочной площади (в 2016 г. – 271,8 тыс. га). Накопано 5,5 млн тонн клубней (в 2016 г. – 5,8 млн тонн), при урожайности 235,5 ц/га (в 2016 г. – 213,4 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 118,7 тыс. га или 67,7% к посевной площади (в 2016 г. – 123,4 тыс. га). Собрано 2,8 млн тонн (в 2016 г. – 2,7 млн тонн), при урожайности 235,2 ц/га (в 2016 г. – 218,2 ц/га).

Сев озимых культур проведен на площади 15,2 млн га или 87,1% к прогнозной площади (в 2016 г. – 14,5 млн га).

Минсельхоз РФ

IDK-Эксперт

### **11 октября. Деньги с погектарной поддержки направят на льготное кредитование**

Проект федерального бюджета на 2018 год и плановый период 2019—2020 не предполагает выделение средств на поддержание доходности аграриев (погектарная поддержка и субсидии на товарное молоко), а также возмещения части понесенных капитальных затрат при создании и модернизации объектов АПК. Средства предлагается перераспределить на другие направления агрогоспрограммы, следует из пояснительной записки к законопроекту, ранее внесенному в Госдуму.

В частности в 2018 году около 18,7 млрд руб., предусмотренные по статье поддержания доходности сельхозпроизводителей, предлагается направить на обслуживание принятых Минсельхозом обязательств по льготному кредитованию. В 2019-м с этого направления также на льготные кредиты могут перераспределить 18,2 млрд руб. Запланированные в следующие два года 11,15 млрд руб. и 10,9 млрд руб. на компенсацию части капзатрат тоже пойдут на субсидирование льготных кредитов. За счет перераспределения средств господдержка льготного кредитования в следующем году может увеличиться почти на 36 млрд руб. до 53,6 млрд руб., в 2019-м — на 40,3 млрд руб. до 57,5 млрд руб. Это необходимо для

3

сохранения темпов роста инвестиционной активности отрасли, говорится в пояснительной записке. В результате объем финансирования подпрограммы «Стимулирования инвестиционной деятельности в АПК», куда в частности входит льготное кредитование, будет самым значительным — 105,8 млрд руб. в 2018 году. Комитет Госдумы по аграрным вопросам намерен добиваться восстановления финансирования несвязанной поддержки отрасли и возмещения капзатрат, сообщает «Интерфакс». Погектарные субсидии наиболее доступные, прозрачные и востребованные меры господдержки, отметили депутаты в ходе заседания, на котором замминистра сельского хозяйства Игорь Кузин представил им проект бюджета. Поскольку несвязанная поддержка крайне важна в условиях высокой закредитованности аграриев и существенного износа их материально-технической базы, Комитет принял решение при дальнейшей работе на проекте бюджета предусмотреть возможность выделения в 2018—2020 годах ежегодно не менее 25 млрд руб. на погектарные субсидии. На поддержку молочного скотоводства в ближайшие три года необходимо по 15 млрд руб. в год. Такая же сумма, по оценкам депутатов, нужна на компенсации капзатрат.

Кузин отметил, что на погектарную поддержку в следующем году можно будет направить 8 млрд руб. из тех 20 млрд руб., которые президент Владимир Путин поручил выделить на АПК дополнительно к заложенным в проекте бюджета 222,2 млрд руб. Еще 12 млрд руб. из этой суммы пойдут на новые краткосрочные кредиты. Также замминистра предложил в ходе весенней корректировки бюджета выйти в правительство с предложением об ассигновании необеспеченных направлений агрогоспрограммы на уровне не меньше, чем в 2017 году.

Агроинвестор

### **11 октября. РФ готова поставлять в Марокко около 1 млн тонн зерна**

Россия намерена довести ежегодные поставки зерна на марокканский рынок до 1 млн тонн, передаёт «ТАСС» со ссылкой на заявление главы Минсельхоза РФ Александр Ткачёва в рамках деловой миссии в столицу королевства.

«Мы надеемся на то, что Марокко станет крупным импортёром российского зерна... Наша планка в ближайшей перспективе — это 1 млн тонн зерна в год. Если получится больше, то мы будем только рады», — сказал Ткачёв.

При этом министр отметил, что «в 2016 года мы продали Марокко 850 тыс. тонн зерна. В этом году — меньше, поскольку у Марокко — свой урожай, свой хлеб. И это объяснимо, мы с пониманием к этому относимся...».

В целом, по словам Ткачёва, «марокканцы заинтересованы в поставках, помимо зерна, из России сахара, кондитерских изделий, растительного масла и много чего ещё».

«Мы нацелены очень решительно на продолжение нашего диалога, и конечно, самое главное, на значительное увеличение объёмов торговли между Россией и Марокко. Тем более мы имеем такое поручение и от президента РФ, и от короля Марокко», — добавил он.

ИДК. Эксперт

### **11 октября. Минсельхоз начал подготовку товарных интервенций на рынке зерна в объеме 500 тыс. т**

Минсельхоз РФ готовит товарные интервенции на рынке зерна в объеме 500 тыс. тонн. Это зерно предназначено для экспорта.

"По поручению Минсельхоза мы прорабатываем вариант продажи (из интервенционного фонда - ИФ) 500 тыс. тонн зерна в те страны, куда наши экспортеры зерно не поставляли", - заявил статс-секретарь - заместитель генерального директора "Объединенной зерновой компании" (ОЗК) Дмитрий Юрьев на заседании комитета Совета Федерации по агропродовольственной политике и природопользованию в понедельник.

Продажа без дефицита

Однако, как заявил Юрьев "Интерфаксу", для того, чтобы эти планы стали реальностью, требуется изменение нормативно-правовой базы. Он пояснил, что в соответствии с действующим законодательством выпуск зерна из интервенционного фонда без биржевых торгов разрешен в случае, если оказывается гуманитарная помощь или проводятся товарные интервенции для исключения дефицита в регионах.

"Но сегодня дефицита зерна в регионах нет. Для намеченных планов требуется решение правительства, допускающее возможность реализации зерна интервенционного фонда", - сказал он.

Как заявил "Интерфаксу" директор департамента по регулированию рынков АПК Анатолий Куценко, речь идет об оптимизации, обновлении интервенционного фонда.

"В этом плане готовятся соответствующие предложения, но для того, чтобы, в первую очередь, удовлетворялись внутренние потребности даже на случай существенного снижения (урожая в будущем - ИФ), чтобы оно не создавало волатильности на рынке", - заявил он.

Вместе с тем Куценко подтвердил планы Минсельхоза по проведению в декабре этого года закупочных интервенций на рынке зерна.

По его словам, они будут проводиться в тех регионах, где будут наименьшие цены на зерно и свободные мощности для его хранения. "Это будет комплексное решение. Мы посмотрим, сколько за последнее время будет экспортировано зерна и как сложится фактический урожай текущего года", - заявил он.

Интерфакс

### **11 октября. Минсельхоз допускает введение ответных мер на ужесточение Турцией правил импорта**

Глава Министерства сельского хозяйства России Александр Ткачев заявил о вероятности введения ответных мер после ужесточения Турцией правил импорта российской сельхозпродукции. Министр добавил, что не понимает, чем вызвано принятое турецкими властями решение. «Я хочу задать нашим турецким партнерам вопрос: зачем? Мы же не на это рассчитывали, и мы в перспективе не на этом, так сказать, строили наши планы и так далее», — цитирует «Интерфакс» министра.

3

По мнению господина Ткачева, необходимо упрощать режим — «таможенный и другой». «Поэтому, если так будет идти речь о таких претензиях, то ради Бога, мы зеркально адекватно будем реагировать на импорт из Турции тех же овощей и тех же цитрусовых, мандаринов и апельсинов и так далее»,— сказал глава Минсельхоза.

Он добавил, что введенные Турцией ограничения усложняют поставки зерна для российских бизнесменов. «Это, на мой взгляд, такая дополнительная бюрократическая нагрузка, которая ни к чему хорошему не приведет»,— заключил Александр Ткачев.

На этой неделе власти Турции усложнили порядок ввоза в страну продовольствия из России. Теперь для поставок пшеницы и масла необходимо подтверждать счета-фактуры в посольстве и консульствах республики.

Коммерсантъ

### **11 октября. Экспортные отгрузки зерна и продуктов его переработки из Ростовской области**

По данным ТУ Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия за прошедшую неделю (с 26.09 по 02.10.2017) было выдано 376 фитосанитарных сертификатов на зерно и продукты его переработки общим объемом 226,62 тыс. тонн.

В частности, в Ростовской области выдано 116 фитосанитарных сертификатов на объем продукции 170,32 тыс. тонн, что составляет 31 % от всех выданных Управлением фитосанитарных сертификатов и 75 % от общего объема исследуемой продукции за указанный период.

Экспорт продукции преимущественно осуществлялся через морские пункты пропуска и составил 95 % от общего экспорта области. Так, морской пункт пропуска «Ростов-на-Дону» отгрузил 129,86 тыс. тонн продукции, МПП «Азов» - 20,51 тыс. тонн, а МПП «Таганрог» - 12,05 тыс. тонн.

Через внутренние пункты пропуска было отгружено 7,90 тыс. тонн продукции или 5 % от общего экспорта области. Следует отметить и отгрузки через аэропорт Ростов-на-Дону, хоть они и были незначительны, всего 0,042 тонны.

Данная продукция направлена в 19 стран мира. Отгрузки производились в Саудовскую Аравию – 68,51 тыс. тонн (40 % от общего экспорта Ростовской области), Турцию – 52,17 (31 %), Ливию – 24,21 (14 %) и Египет – 9,02 тыс. тонн (5 %). Стоит отметить, что эти 4 страны формируют более 90 % от общего экспорта всей Ростовской области. Наименьшие отгрузки производились в Великобританию, Германию и Вьетнам.

Основной экспортируемой культурой является ячмень. Отгружено 95,89 тыс. тонн или 56 % от общей доли экспорта Ростовской области. Экспорт пшеницы составил 52,87 тыс. тонн (31 %), семян льна – 7,88 тыс. тонн (5 %). Стоит отметить, что эти культуры составляют также более 90 % от общего экспорта Ростовской области.

Фитосанитарные сертификаты, выданные специалистами Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и

3

Республике Калмыкия, свидетельствуют о том, что сертифицированная продукция соответствует специфическим фитосанитарным требованиям стран-импортеров. Так, например, Саудовская Аравия не допускает в пшенице наличие *Serphus rugmaeus* (Linnaeus) (хлебный пилильщик обыкновенный).

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **11 октября. О прохождении процедуры подтверждения компетентности Испытательной лабораторией Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна»**

В августе 2017 года Испытательная лаборатория Алтайского филиала успешно прошла процедуру подтверждения компетентности аккредитованного лица в соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 24 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации». По результатам проверки национальным органом по аккредитации было принято решение о подтверждении компетентности аккредитованного лица.

Вместе с процедурой подтверждения компетентности аккредитованного лица Испытательная лаборатория прошла процедуру расширения области аккредитации и процедуру изменения места осуществления деятельности аккредитованного лица. В ходе проведения процедуры подтверждения компетентности экспертной группой были поставлены контрольные задачи в рамках действующей области аккредитации (5 проб и 13 определений) и для оценки возможности расширения области аккредитации (12 проб и 21 определение) по показателям безопасности, физико-химическим и микробиологическим показателям. Результаты испытаний признаны достоверными.

В расширяемую область аккредитации включены молочная и мясная продукция по показателям безопасности, мед и продукция пчеловодства, ликероводочная продукция, жировые продукты, семена сельскохозяйственных культур, вода и почва по показателям качества и безопасности.

Информация о подтверждении компетентности, расширении области аккредитации и смене места осуществления деятельности внесена в реестр аккредитованных лиц Приказом Росаккредитации от 06.10.2017 № ПК1-2427.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **11 октября. Об итогах работы Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 9 месяцев 2017 года**

За 9 месяцев 2017 года специалистами Омского филиала проведено 11815 исследований зерна и продуктов его переработки. Всего проверено на соответствие 377 тыс. тонн продукции.

В текущем периоде специалистами Омского филиала выдано 274 сертификата качества, что на 40 сертификатов больше, чем за аналогичный период прошлого года, 85 сертификатов международного образца (в 2016 году – сертификаты международного образца не выдавались) и 1439 протоколов испытаний.

3

Объем продукции с выдачей сертификатов качества составил 19,7 тыс. тонн, в том числе на экспорт – 3,4 тыс. тонн.

В рамках выполнения плана государственного задания на 2017 год исследовано 235 проб. Общая масса исследованной продукции по госзаданию составила 96,3 тыс. тонн, что больше в сравнении с аналогичным периодом 2016 года на 16,9 тыс. тонн. За 9 месяцев выявлено 73 пробы некачественной продукции, отобранной от партий общей массой 11,3 тыс. тонн.

Специалистами Органа по сертификации за данный период зарегистрировано 629 деклараций о соответствии различной продукции требованиям Технических регламентов Таможенного союза (Евразийского Экономического союза), кормовой продукции в системе ГОСТ Р, а также включенной в единый перечень продукции в рамках Евразийского экономического союза. Выдано 4 добровольных сертификата соответствия, проведено 5 инспекционных проверок за сертифицированной продукцией. За аналогичный период 2016 года было зарегистрировано 307 деклараций о соответствии.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **11 октября. В Россельхознадзоре не увидели изменение числа запросов на экспорт в Турцию**

Объем запросов на выдачу экспортных сертификатов на поставки в Турцию сельхозпродукции пока не изменился, несмотря на ограничения турецкой стороны, но реальная динамика будет понятна через неделю, сообщила РИА Новости помощник главы Россельхознадзора Юлия Мелано.

Анкара с 9 октября ввела новые ограничения на поставки сельхозпродукции из РФ. Как сообщили в Минсельхозе РФ, обязательным становится заверение счетов-фактур, представленных в таможенные службы при импорте сельхозпродукции происхождением из России. Ограничения распространяются на пшеницу, нерафинированное подсолнечное масло, кукурузу, сухой горох, неошелушенный рис, жмых семян подсолнечника, твердую пшеницу.

"Снижения числа запросов на выдачу экспортных сертификатов нет, да, и рано об этом говорить", — сказала Мелано.

"Нужно смотреть динамику как минимум через неделю", — добавила она.

Во вторник министр торговли и таможни Турции Бюлент Тюфенкчи заявил, что Турция приняла меры по ужесточению импорта российской сельхозпродукции в ответ на аналогичный шаг властей РФ. Однако в пресс-службе Минэкономразвития России заявили РИА Новости, что действия Турции были односторонними, — РФ подобных мер не вводила.

РИА Новости

3

**11 октября. Урожайность подсолнечника в Адыгее составляет 17 центнеров с гектара**

Аграрии республики продолжают уборочные работы, подготовку почвы и сев озимых и зимующих культур под урожай 2018 года.

С наступлением оптимальных агротехнических сроков в хозяйствах республики приступили к севу озимых культур. По оперативным данным органов управления АПК муниципальных образований в Адыгее завершен сев озимого рапса. Посеяно 4,9 тыс. га озимого рапса, что на 500 гектаров больше запланированных объемов. План сева озимых зерновых культур под урожай будущего года - 92,4 тысяч га, в том числе 82,1 тысяч га озимой пшеницы, 9,8 тысяч га озимого ячменя и 538 га тритикале. Об этом сообщили в Минсельхозе республики.

К настоящему времени посеяно 27,4 тысяч га озимых зерновых (30%). Кукуруза на зерно убрана на площади 31,4 тысяч га (69%), намолочено 125,8 тысяч тонн при урожайности 40,1 ц/га. Уборка риса проведена на площади 3,4 тысяч га, намолочено 18,1 тысяч тонн при урожайности 53,5 ц/га.

«На сегодняшний день в Адыгее убрано 36,5 тысяч гектаров подсолнечника, что составляет 76% уборочной площади при средней урожайности 17 центнера с гектара. Посевы сои обмолочены на площади 5,4 тысячах га (60%), намолочено 7,8 тысяч тонн при урожайности 14,5 ц/га. Также идёт уборка кукурузы на силос, овощей и картофеля. Убрано 74% овощей и картофеля. Продолжается закладка многолетних насаждений, за 9 месяцев заложено 166 гектаров садов интенсивного типа и 10 гектаров виноградников», - говорится в сообщении.

Адыгея сегодня

**11 октября. Продовольственный экспорт из РФ к концу 2017 года может достичь \$20 млрд**

Российский продовольственный экспорт по итогам 2017 года может достичь \$20 млрд. Об этом заявил во вторник в Рабате министр сельского хозяйства РФ Александр Ткачев, выступая на заседании Российской деловой миссии в Королевстве Марокко.

Мероприятие, проходящее под девизом "Россия - Марокко: открывая новые возможности", организовано в рамках официального визита в эту североафриканскую страну председателя правительства РФ Дмитрия Медведева.

"В последние годы российский продовольственный экспорт активно развивается. За прошедшие 10 лет он вырос в 3,5 раза - с \$5 млрд до \$17 млрд по итогам 2016 года, - сообщил Ткачев делегатам форума. - Надеемся, что по итогам 2017 года экспорт будет порядка \$20 млрд".

"Хочу отметить, что важен не только рост объемов, но и диверсификация экспорта и в плане географии, и в плане товарной структуры", - подчеркнул министр.

В работе делового форума, принимают участие представители около 20 компаний РФ, работающих в сфере энергетики, транспорта, сельского хозяйства, вагоностроения, фармацевтики и ряда других.

ТАСС

**11 октября. Российское зерно потечет в Сирию напрямую**

Россию и Сирию свяжет прямая судоходная линия. Об этом сообщил вице-премьер Дмитрий Рогозин на 10-м заседании постоянной Российско-сирийской комиссии по торгово-экономическому и научно-техническому сотрудничеству.

"Формируется параллельно прямая судоходная линия между российскими и сирийскими портами, - рассказал вице-премьер. - В настоящее время транспортировка подобного рода грузов (сельскохозяйственных - прим.ТАСС) выполняется по линии "Оборонлогистика", которая заинтересована в расширении предоставляемых услуг".

Рогозин также рассчитывает, что российский бизнес примет самое активное участие в экономическом восстановлении Сирии.

"Сейчас мы констатируем, что наступает время экономического восстановления и рассчитываем на то, что российский бизнес примет в этом процессе самое деятельное участие", - сказал он.

Интерфакс-Россия

**10 октября. Ставропольский край стал одним из лидеров по сбору зерновых в стране**

Как сообщает пресс-служба министерства сельского хозяйства Ставропольского края, в регионе идёт уборка пропашных культур. Аграрии получили 82 тыс. т кукурузы на зерно - почти 80% от запланированного объёма. На 95% убран подсолнечник с площади 286 тыс. га. Намолочено 582 тыс. т при урожайности 20,3 ц/га. Всего в стране собрано более 127 млн т зерновых и зернобобовых культур. Экспортный потенциал России составляет 53,5 млн т в 116 стран мира, каждая пятая тонна зерна собрана на Ставрополье.

Коммерсантъ

**10 октября. Курская область вторая в ЦФО по севу озимых**

В регионе посеяно более 500 тыс. гектаров озимых - это второй показатель в ЦФО. Об этом было сказано на заседании областного штаба АПК.

Также на штабе речь шла об активизации темпов уборки сахарной свеклы. На сегодняшний день эта культура убрана на площади около 71 тыс. гектаров (61%). Урожайность в среднем 470 ц/га. Не позднее 1 ноября необходимо завершить копку свеклы, обозначил ближайшую задачу губернатор.

Благодаря проведенной сахзаводами модернизации и более качественному сырью выход сахара на полтора процента превышает прошлогодний уровень и составляет сейчас 14,6%. В этом году есть возможность довести производство сахара до 500 тысяч тонн.

Перед аграриями поставлена задача до 1 декабря завершить обмолот кукурузы на зерно. Ее урожайность сейчас 80 центнеров с гектара. С учетом кукурузы есть возможность получить валовой сбор зерна в целом по области свыше 5 млн тонн.

3

На сегодня уже посеяно более 500 тыс. гектаров озимых. По размеру озимого клина – это второй показатель в ЦФО (после Воронежской области, которая значительно больше по площади).

Не менее ответственные задачи стоят и в отрасли животноводства. Перевод поголовья КРС на зимне-стойловое содержание планируют завершить до 15 октября. Следующая задача – обеспеченность животных кормами, рекомендовано шире использовать свекловичный жом для повышения продуктивности скота. Кроме того, на постоянном контроле остаются мероприятия по строительству, реконструкции, модернизации животноводческих ферм, комплексов молочного и мясного животноводства, сообщили в пресс-службе областной администрации.

Интерфакс-Россия

### **10 октября. Из Красноярского края в КНР начали поставлять пшеницу**

Из Красноярского края в КНР начали поставлять пшеницу. Перед этим, производителю пришлось соблюсти с десяток требований принимающей стороны.

Отправка 1000 тонн зерна урожая 2017 года в Китайскую Народную республику состоялась 10 октября. Как сообщили в Управлении Россельхознадзора по Красноярскому краю, пшеница была собрана и подготовлена одним из сельхозпредприятий Ужурского района.

Также в ведомстве подчеркнули, что перед этим была проделана большая работа по соблюдению фитосанитарных требований Китая, предусмотренных двусторонним протоколом. Так, среди необходимых мер были проведены проверки фитосанитарного состояния семян пшеницы, мест выращивания пшеницы, состояние зернохранилищ.

После этого было проведено карантинное профилактическое обеззараживание, фитосанитарная экспертиза партии пшеницы, подготовленной к погрузке в КНР с выдачей фитосанитарных сертификатов при соответствии требованиям страны импортера.

Отметим, в сего на данный момент с территории края в Китай экспортировано 2000 тонн пшеницы.

ИДК. Эксперт

### **10 октября. Об итогах работы Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества»**

В 3 квартале 2017 года сотрудниками Волгоградского филиала выявлено некачественной продукции в 39 пробах от партий общей массой 17,5 тыс. тонны, в том числе зараженной продукции 17,5 тыс. тонны, дефектной по запаху 0,002 тонны, не соответствующей по другим показателям качества 0,2 тонны, 0,003 тонны продукции с превышением нормы содержания Т-2 токсина. За аналогичный период прошлого года выявлено 44 проб от партии продукции массой 17,4 тыс. тонн, в том числе зараженной продукции 16,1 тыс. тонн, 340,3 тонны дефектной по запаху и 967,9 тонны продукции, не соответствующей по другим показателям качества.

3

В текущем квартале выдано 1415 сертификата качества на общую массу 367,8 тыс. тонн. Из них на экспорт – 1131 сертификат, что составило 303,5 тыс. тонн, внутри страны – 284 (64,3 тыс. тонн). На импорт сертификаты не выдавались. Протоколов испытаний выдано 888 на общую массу 462,7 тыс. тонн. Количество выданных протоколов испытаний выше на 15 % в сравнении с предыдущим периодом прошлого года, а по количеству общей массы исследованной продукции выше более, чем в 5 раз.

В рамках выполнения государственного задания исследовано 74 пробы на общую массу 11,7 тыс. тонн.

В 19 пробах на общую массу 9,9 тыс. тонн выявлена нестандартная продукция. Так, выявлено 0,2 тыс. тонн продукции, зараженной вредителями хлебных запасов и 7,8 тыс. тонн дефектной по запаху, не соответствующей по другим показателям нормативных документов.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

#### **10 октября. Об итогах работы Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 9 месяцев 2017 года**

За 9 месяцев 2017 года в Испытательную лабораторию Воронежского филиала поступило на исследование 505,6 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки. Подтверждена безопасность и качество зерновых культур с оформлением сертификата качества в объеме 102,2 тыс. тонн. В том числе, при перемещении внутри страны – 93,4 тыс. тонн, что составляет 91,3 % от общего объема и при поставках на экспорт подтверждено безопасность и качество объемом 8,8 тыс. тонн (8,7 %).

Выдано 6524 документа о безопасности и качестве, в том числе 3784 сертификатов качества и 2740 протоколов испытаний, что в 1,1 раза больше, чем в 2016 году. Исследовано 6931 проб, проведено 43501 исследований.

При выполнении работ по подтверждению соответствия и определению качества и безопасности за 9 месяцев 2017 года была выявлена нестандартная продукция общей массой 6,486 тыс. тонн, в том числе зараженной вредителями – 1,6 тыс. тонн (24,6%), несоответствующего по показателям безопасности – 4,9 тыс. тонн, что составляет 75,4 % от общего объема выявлений.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

#### **10 октября. Об исследовании макаронных изделий Алтайским филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна»**

С начала 2017 года в Алейский пункт Алтайского филиала поступило 42 образца макаронных изделий, на подтверждение качества продукта – экспортные отгрузки в Монголию, Узбекистан, Казахстан и Китай. Поступившие образцы соответствовали требованиям ГОСТ 31743-2012 «Изделия макаронные. Общие технические условия», по показателям качества: внешний вид, цвет, вкус, запах, поверхность, излом, состояние изделий после варки, кислотность, влажность, металломагнитная

3

примесь, заражённость. Общий объём отгрузки макаронных изделий составил около 1 тыс. тонн.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **9 октября. О выявленных нарушениях Испытательной лабораторией Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» при проверке по государственному контролю**

При проведении мероприятий по государственному контролю Управлением Россельхознадзора по Воронежской области отобраны и направлены пробы пшеницы для подтверждения соответствия качества и безопасности в Испытательную Лабораторию Воронежского филиала.

При выполнении исследований в 4-х партиях пшеницы общей массой 2574 тонны, отобранной со склада хлебоприемного пункта области выявлена заражённость вредителями хлебных запасов, что не соответствует требованиям Техническому регламенту Таможенного союза 015/11 «О безопасности зерна» по заражённости. В пробах обнаружена заражённость амбарным долгоносиком, рыжим мукоедом (средняя плотность заражённости составляет от 1 до 2 экз/кг, I-II степень заражённости).

Протоколы испытаний о нестандартной продукции переданы в Управление Россельхознадзора по Воронежской области.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **9 октября. Урожай зерна в Башкирии превысил 3,7 млн тонн**

В Башкортостане завершается уборка урожая. По данным Минсельхоза региона, при средней урожайности 21,8 центнера с гектара аграрии собрали более 3,7 млн тонн зерна. Год назад в республике было собрано к этому времени около 3,4 млн тонн.

Лидером по урожайности в этом году стал Чекмагушевский район — 39,8 центнера зерна с каждого гектара. Лучшим по намолоту признан Стерлитамакский район, аграрии которого собрали 219 тысяч тонн зерна.

На сегодняшний день зерновые и зернобобовые культуры скошены и обмолочены в республике на 98 процентов. Косовицу завершили аграрии 22, уборку — 17 районов.

Башинформ

### **9 октября. Кубанские аграрии убрали весь урожай подсолнечника и сои**

По предварительным данным, валовой сбор подсолнечника составляет 1,06 млн т, сои — 357 тыс. т.

Аграрии продолжают уборку пропашно-технических культур. Сахарную свеклу убрали с площади 136,5 тыс. га или 68% от запланированного. Валовой сбор культуры составляет 6,5 млн. т.

Кукурузу убрали с площади 595 тыс. га или 91% от плана. Валовой сбор достиг 3,3 млн т. Рис обмолотили на площади 115,5 тыс. га, что составило 95% от плана при

3

валовом сборе 745,6 тыс. т, сообщает пресс-служба администрации Краснодарского края.

Интерфакс-Россия

### **Порт Таганрог за 9 месяцев 2017г. увеличил отгрузку зерна на 16,5%**

Общий грузооборот Таганрогского морского транспортного узла по итогам января-сентября 2017 года составил 2 млн 66,5 тыс. тонн, что на 19,2% превышает показатель аналогичного периода прошлого года. Об этом региональному корреспонденту ИАА «ПортНьюс» сообщили в ФГБУ «АМП Азовского моря».

Объем перевалки зерновых вырос на 16,5% - до 959 тыс. тонн, угля – на 17,5% до 563,4 тыс. тонн, нефтепродуктов – на 7,8% до 299,7 тыс. тонн, черных металлов – в 2,1 раза до 101 тыс. тонн.

Экспорт за период январь-сентябрь 2017 года увеличился на 13,5% - до 1 млн 361,1 тыс. тонн, импорт – в 3,7 раза до 71,8 тыс. тонн грузов, каботаж – на 23,1% до 633,6 тыс. тонн.

PortNews

### **9 октября. Аграрии Вологодчины получают дополнительно 65 млн руб**

Объем поддержки сельхозтоваропроизводителей Вологодской области будет увеличен на 65 млн рублей, заявил глава региона Олег Кувшинников в ходе посещения СХПК "Присухонское" Вологодского района в понедельник.

Как сообщает пресс-служба регионального правительства, глава региона лично проверил ход уборочной кампании, которая выходит на финишную прямую, посетил стройплощадку комбикормового завода в деревне Фофанцево, а также пообщался с руководителями сельхозпредприятий.

Как отмечают в пресс-службе, текущий год стал сложным для аграриев Вологодской области: слабая перезимовка кормовых трав, позднее наступление весенних полевых работ и кормозаготовительной кампании, дождливая и холодная погода привели к затягиванию сроков уборки урожая. Это негативно отразилось на урожайности, валовом сборе и качестве продукции.

"Таких сложнейших погодных условий в области не было более двух десятков лет. Тем не менее, ситуацию с обеспечением кормами отрасли животноводства в целом по области удалось стабилизировать. Руководители, специалисты и механизаторы сделали практически невозможное: за 20 дней августа выполнили объем работ по заготовке кормов, на который обычно требуется два месяца. На сегодняшний день можно заявить, что поголовье скота кормами на предстоящую зимовку обеспечено. А это, в свою очередь, является залогом будущей продовольственной безопасности вологжан", - отметил О.Кувшинников.

Он сообщил, что с учетом сложившейся ситуации аграрии получают дополнительную поддержку. "Мною принято решение увеличить в этом году объем финансирования на оказание несвязанной поддержки сельхозтоваропроизводителям в области растениеводства на сумму 65 млн рублей. Данные средства хозяйства вправе

3

использовать и на приобретение зернофуража. Вопрос будет рассмотрен на сессии Законодательного Собрания области в ноябре", - сказал губернатор.

Как отметили в пресс-службе, на несвязанную поддержку сельхозтоваропроизводителей в области растениеводства в 2017 году уже предусмотрено около 232 млн рублей из федерального и областного бюджетов.

Интерфакс-Россия

### **9 октября. В Алтайском крае стартовала уборка подсолнечника**

В Алтайском крае некоторые хозяйства уже приступили к уборке подсолнечника. Обмолочено порядка 9% площадей, занятых этой культурой.

В Минсельхозе региона подчеркивают, что урожайность подсолнечника является небывалой - порядка 12 центнеров с гектара.

Отметим, что регион – крупнейший производитель маслосемян подсолнечника в Сибири.

Алтайская правда

### **9 октября. О выявлении специалистами Курского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» нестандартной продукции**

В сентябре текущего года специалистами Курского филиала выявлено 2 276 тонн продукции, несоответствующей ГОСТ и требованиям нормативной документации, в том числе 1 876 тонн зерна несоответствующего требованиям безопасности.

Так, в партии пшеницы объемом 800 тонн выявлена зараженность вредителями хлебных запасов 4 степени (89 экз/кг – мукоед, долгоносик, клещ), а также не свойственный здоровому зерну запах, повышенная влажность и наличие испорченных зерен.

По запаху, зараженности вредителями хлебных запасов, влажности, содержанию сорной примеси и испорченным зернам не соответствовали требованиям нормативной документации гречиха (200 тонн) и ячмень (563 тонны).

Также выявлено 313 тонн подсолнечника с наличием зараженности (64 экз/кг) и плесневым запахом.

При проведении исследований в рамках государственного задания в 1 пробе ячменя пивоваренного выявлено несоответствие пивоваренным кондициям по содержанию зерновой примеси. При норме не более 5 %, фактическое содержание составило 43 %.

Протоколы испытаний выданы заявителям и управлению Россельхознадзора по Орловской и Курской областям.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

## Украина

### 11 октября. Украина наращивает экспорт масличных культур, но снижает поставки фуражной пшеницы

Согласно данным Департамента фитосанитарной безопасности, контроля в сфере семеноводства и рассадничества Госпотребслужбы страны, по состоянию на 11 октября 2017 г. Украина экспортировала 11,7 млн. т зерновых культур с начала 2017 - 2018 маркетингового года. Так, было экспортировано почти 6,8 млн. т пшеницы, из них - продовольственной свыше 3,8 млн. т и фуражной почти 3 млн. т.

Поставки ячменя за рубеж составили более 3,3 млн. т, кукурузы - более 1,22 млн. т. За тот же период прошлого маркетингового года было экспортировано свыше 11,3 млн. т зерновых, в частности, более 7,4 млн. т пшеницы, в том числе продовольственной свыше 3,8 млн. т и фуражной пшеницы более 3,5 млн. т, ячменя - почти 3,4 млн. т, кукурузы - свыше 0,7 млн. т. Также по состоянию на 11 октября в рамках текущего маркетингового года было экспортировано свыше 1,6 млн. т масличных культур, в т.ч.: рапса - более 1,46 млн. т, сои - свыше 0,15 млн. т. По состоянию на аналогичную дату прошлого года экспорт масличных составил свыше 0,9 млн. т., в том числе рапса - почти 0,64 млн. т, сои - более 0,27 млн. т.

АПК-Информ

### 11 октября. Украина: Валовой сбор сои в 2017/18 МГ снизится до 3,9 млн т

Валовой сбор сои в 2017/18 МГ по сравнению с прошлым годом снизится почти на 400 тыс. т до 3,9 млн т.

Она отмечает, что на урожайности масличной крайне негативно сказалось засушливое лето. Согласно последним данным, средняя урожайность сои на 15% ниже уровня прошлого года и составляет 1,81 т/га.

«Разрыв между текущим и прошлогодним уровнями урожайности масличной будет сохраняться примерно на таком же уровне до конца уборочной кампании и, следовательно, средняя урожайность украинской сои в этом году оценивается в 1,96 т/га по сравнению с 2,31 т/га в 2016 г.», — сообщает аналитик.

При этом с начала 2017/18 МГ и по состоянию на 6 октября 2017 г. средняя цена EXW на сою на внутреннем рынке Украины выросла на 750 грн/т до 10,9 тыс. грн/т. А за аналогичный период прошлого года средний рост цены EXW составил всего 250 грн/т.

«В последнюю неделю активное поступление нового урожая сои затормозило повышательное движение цен, однако данное затишье должно быть временным и уже во второй половине октября рынок снова может пойти вверх на фоне

3

активизации спроса переработчиков и экспортеров, а также большого спреда между внутренними ценами на сою и рапс», — подытожила Виктория Блажко.

Напомним, что по состоянию на 10 октября, украинские аграрии собрали 2,3 млн т сои с 1,2 млн га (62% от 2 млн га).

[Latifundist.com](http://Latifundist.com)

### **11 октября. Украинские аграрии собрали 44 млн т зерновых**

В Украине по состоянию на 10 октября зерновых и зернобобовых культур собрано 43,7 млн т с 11,3 млн га (78% к 14,6 млн га), при урожайности 3,86 т/га.

Об этом сообщает пресс-служба Минагропрода.

В разрезе культур собрано:

проса — 74 тыс. т с площади 51 тыс. га (91% до 56 тыс. га), при урожайности 1,45 т/га;

кукурузы — 5,8 млн т с 1,4 млн га (31% до 4,5 млн га), при урожайности 4,21 т/га;

гречихи — 170 тыс. т с 152 тыс. га, при урожайности 1,12 т/га;

подсолнечника — 9,3 млн т с 9 млн га (82% до 5,9 млн га), при урожайности 1,91 т/га;

сои — 2,3 млн т с 1,2 млн га (62% к 2 млн га), при урожайности 1,82 т/га;

сахарной свеклы — 5,4 млн т с 125 тыс. га (39% до 318 тыс. га), при урожайности 42,9 т/га.

При этом посев озимых культур на зерно под урожай 2018 г. проведен на площади 5,4 млн га (75% до 7,2 млн га). В том числе:

озимой пшеницы и тритикале — 4,9 млн га (80% к прогнозным 6,1 млн га);

ржи — 127 тыс. га (79% до 161 тыс. га);

ячменя — 420 тыс. га (45% до 926 тыс. га).

Кроме того, проведен посев озимого рапса на площади 816 тыс. га (105% к прогнозным 777 тыс. га).

Напомним, что в Украине в 2017/18 МГ валовой сбор кукурузы составит 27,1 млн т, что на 3% меньше аналогичного показателя в 2016/17 МГ.

[АПК-Информ](#)

### **11 октября. Украина увеличила экспорт подсолнечного масла на треть**

Всего украинское подсолнечное масло закупали в 124 странах мира.

Украинские предприятия в 2016-2017 МГ (МГ, сентябрь 2016 – август 2017) экспортировали 5,84 миллиона тонн подсолнечного масла, что на 30,4% превышает показатель предыдущего маркетингового года, сообщила пресс-служба объединения предприятий по производству и переработке растительных масел и жиров "Укролияпром".

"В 2016-2017 МГ экспорт подсолнечного масла превысил 5,8 миллиона тонн, и это при полном удовлетворении внутренних потребностей рынка и росте переходных остатков", - говорится в сообщении. По данным пресс-службы, за отчетный период украинское подсолнечное масло закупали в 124 странах мира. Согласно сообщению, экспорт рафинированного подсолнечного масла в 2016-2017 МГ по сравнению с предыдущим сезоном вырос в 2,6 раза – до 478,7 тысячи тонн.

3

Отечественные экспортеры поставляли этот продукт в 20 стран мира. Экспорт соевого масла за отчетный период увеличился на 16%. Этот продукт импортировали 29 стран. В то же время, экспорт рапсового масла сократился на 54,2% из-за сокращения переработки этой культуры. Рапсовое масло поставлялось на рынки 20 стран.

Кроме того, по информации пресс-службы, Украина в 2016-2017 МГ экспортировала 4,73 млн тонн подсолнечного шрота, что на 25% превышает показатель 2015-2016 МГ. Отечественные экспортеры поставляли этот продукт в 49 стран мира.

Пресс-служба добавила, что украинские предприятия в 2016-2017 МГ произвели рекордные 6,27 миллиона тонн подсолнечного масла благодаря максимальному урожаю подсолнечника за все годы независимости на уровне 13,6 миллиона тонн.

Как сообщал УНИАН, согласно данным Украинского союза промышленников и предпринимателей (УСПП), украинские предприятия в первом полугодии текущего года экспортировали подсолнечного масла на сумму 212 млн долл., что в 1,57 раза превышает показатель за аналогичный период прошлого года. Основными покупателями украинского подсолнечного масла стали страны Азии, импортировавшие украинский продукт на 114 миллионов долларов (54%), Африки (более 45 миллионов долларов, 21%), Европы (более 33 миллионов долларов, 15%), а также страны СНГ, Америка, Австралия и Океания (20 миллионов долларов, 10%).

Министерство сельского хозяйства США (USDA) оценивает экспорт подсолнечного масла из Украины в 2017-2018 маркетинговом году (сентябрь 2017 – август 2018 года) на уровне 5 миллионов тонн. При этом производство подсолнечного масла в нашей стране может составить 5,63 миллиона тонн.

По оценкам первого заместителя главы Минагропрода Максима Мартынюка, украинские предприятия в 2017 году произведут 6,3 миллиона тонн подсолнечного масла, при том что внутреннее потребление этого продукта составляет всего 0,4 миллиона тонн. Украина является крупнейшим в мире экспортером подсолнечного масла.

УНИАН

### **11 октября. Украина нарастила экспортные поставки льна более чем вдвое**

В августе 2016/17 сезона экспорт масличного льна из Украины составил 3,6 тыс. тонн, что более чем в 2,5 раза превышает показатель прошлого месяца и на 44% – августа прошлого года. Положительная динамика, которая была характерна для второй половины сезона, позволила в целом за сезон экспортировать рекордный объем льна - 63 тыс. тонн, что на 57,5% больше по сравнению с прошлым маркетинговым годом (40 тыс. тонн), сообщают аналитики УкрАгроКонсалт.

В 2016/17 сезоне значительно диверсифицированы рынки сбыта украинского льна-кудряша. По итогам сезона импортерами являются 50 стран. Кроме того, основные покупатели увеличили объемы закупок в Украине, совокупно занимая более 90% всего экспорта. Так, на долю Венгрии приходится 44% всего экспортированного льна, стран ЕС – 34%, Турции – 8%, Египта – 5%. Характерным для прошедшего

3

сезона стало открытие новых рынков сбыта, например, таких как Непал, Пакистан, Бангладеш, Гонконг, Сингапур, Таиланд и другие.

УкрАгроКонсалт

**10 октября. Украина за январь-сентябрь экспортировала 1,5 млн т рапса**

Украина за январь-сентябрь 2017 г. экспортировала 1,49 млн т семян рапса на сумму \$605,82 млн.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

Отмечается, что экспорт рапса в сентябре 2017 г. составил 700,81 тыс. т, что на 35,61% больше августа 2017 г.

Основными импортерами украинского рапса в отчетном периоде являются Германия (на \$127,15 млн), Нидерланды (на \$125,13 млн) и Бельгия (на \$115,45 млн). Экспорт в эти страны составил 312,16 тыс. т, 307,11 тыс. т и 283,46 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.).

Latifundist.com

## Беларусь

### **11 октября. В Беларуси собрано более 200 тыс. тонн кукурузы на зерно**

По данным Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, по состоянию на 11 октября кукурузы на зерно собрано более 200 тыс. тонн.

К отчетной дате кукурузы на зерно убрано 26,2 тыс. га к ряду, что составило 20,2% к плану, при этом намолочено 202,2 тыс. тонн при средней урожайности 77,2 ц/га.

Кроме того, аграрии страны продолжают уборку сахарной свеклы: собрано 2,3 млн. тонн корнеплода с 50,2 тыс. га (51,3% к плану) при урожайности 460,4 ц/га и средней сахаристости 15,81%.

Также к отчетной дате заготовлено 11,889 млн. тонн сена, что составило 94,9% от плана.

Белта

### **11 октября. Цифровизация белорусской экономики будет прибавлять ежегодно 1% к ВВП**

Цифровизация белорусской экономики будет прибавлять ежегодно 1% к ВВП страны. Об этом сообщил сегодня журналистам первый заместитель премьер-министра Беларуси Василий Матюшевский на полях саммитов СНГ и ЕАЭС в Сочи, передает корреспондент БЕЛТА. "У нас есть отдельная собственная программа по цифровизации внешней торговли. Если мы ее реализуем, это даст плюс 1% к ВВП ежегодно. Это достаточно серьезный эффект", - сказал Василий Матюшевский. Это направление, отметил он, необходимо развивать и на пространстве Евразийского экономического союза. В этой сфере белорусская сторона выступает инициатором. "Нам бы хотелось, чтобы мы как минимум не опоздали, а лучше всего - оказались на острие этого движения", - подчеркнул первый вице-премьер. Как сообщалось, главы государств - членов ЕАЭС на заседании Высшего Евразийского экономического совета в Сочи утвердили основные направления реализации цифровой повестки союза до 2025 года. Документ позволит странам сообща развивать электронную торговлю, эффективнее внедрять цифровые технологии на создаваемых рынках товаров, услуг, капитала и рабочей силы. Это является необходимой составляющей не только процесса интеграции государств между собой, но и их включения в широкомасштабный процесс глобальной цифровой трансформации, а также перехода к экономике нового технологического уклада.

Белта

3

**11 октября. Бюджет ЕАЭС в 2018 году составит более 8,1 млрд российских рублей Экономика**

Евразийского экономического союза в 2018 году составит более 8,1 млрд российских рублей. Соответствующее решение об утверждении бюджета принято сегодня на заседании Высшего Евразийского экономического совета, передает корреспондент БЕЛТА. При этом на расходы Евразийской экономической комиссии выделено свыше 7,7 млрд российских рублей, Суда ЕАЭС - около 362 млн. Долевой взнос Беларуси в бюджет союза составит почти 370 млн российских рублей. В текущем году республика внесла 347 млн российских рублей. Бюджет Евразийского экономического союза на 2018 год имеет ряд особенностей. Так, уровень оплаты труда в Суде ЕАЭС будет приравнен к уровню оплаты труда в Верховном суде России и увеличен на 20% в сравнении с нынешним годом. Также в проект сметы Суда ЕАЭС впервые включены расходы на проведение международной научно-практической конференции в сумме 1,5 млн российских рублей.

Белта

**11 октября. Белорусы в январе-сентябре продали валюты больше, чем купили Экономика**

С начала года население продало наличной и безналичной валюты на \$6,177 млрд в эквиваленте, купило - \$4,59 млрд. Чистая продажа инвалюты физлицами составила \$1,587 млрд. Субъекты хозяйствования - резиденты Беларуси в январе-сентябре продали иностранной валюты на \$13,409 млрд в эквиваленте, купили - \$13,84 млрд. Нерезиденты Беларуси за девять месяцев продали валюты на \$373,8 млн в эквиваленте, купили - \$112,38 млн.

Белта

**11 октября. Себестоимость 1 кВт.ч электроэнергии в Беларуси за шесть лет снизилась почти в 1,5 раза**

Себестоимость 1 кВт.ч электроэнергии в Беларуси за последние шесть лет снизилась почти в 1,5 раза, сообщил министр энергетики Владимир Потупчик сегодня на Белорусском энергетическом и экологическом форуме. "Благодаря проделанной работе по снижению затрат и принятым мерам по уменьшению цены импортируемого природного газа, за шесть лет мы уменьшили себестоимость 1 кВт.ч энергии почти в 1,5 раза с 10,35 цента за 1 кВт.ч в 2011 году до 6,81 цента за 1 кВт.ч в 2017-м. И благодаря этому, мы пошли на снижение тарифов для потребителей реального сектора экономики", - отметил Владимир Потупчик. При этом средний тариф для промышленных потребителей в 2017 году снизился на 3,44 цента за 1 кВт.ч к уровню 2011 года - с 14,23 до 10,79 цента за 1 кВт.ч (на 24%), среднеотпускной тариф на электрическую энергию - с 11,86 до 9,85 цента за 1 кВт.ч (на 17%). За счет внедрения в последние годы энергоэффективного оборудования значительно снижен износ основных фондов (до 40%), а также удельный расход топлива на производство электроэнергии. В 2016 году он составил 230,4 г условного топлива на 1 кВт.ч (за пять лет снижение на 34 г), а по итогам работы за семь

3

месяцев 2017 года - 225 г условного топлива на 1 кВт.ч. Это один из наиболее значимых показателей эффективности работы оборудования, поскольку топливо в себестоимости электроэнергии занимает до 60%. За 2016 год сэкономлено более 190 тыс. т условного топлива, всего с 2006 года за счет реализации двух госпрограмм в сфере энергетики суммарная экономия топлива в пересчете на природный газ в энергосистеме составила около 6,6 млрд куб.м. В этом году в сфере энергетики завершена реализация ряда масштабных инвестиционных проектов. Так, введены в эксплуатацию на Западной Двине самые крупные гидроэлектростанции в Беларуси - это Полоцкая ГЭС мощностью 21,7 МВт и Витебская ГЭС мощностью 40 МВт. Среднегодовая выработка электроэнергии обеими станциями планируется на уровне 250 млн кВт.ч. Этого достаточно, чтобы покрыть потребление пяти районов области: Витебского, Лепельского, Ушачского, Чашникского и Россонского. Завершена с финансовым участием Международного банка реконструкции и развития реконструкция Гомельской ТЭЦ-1. Реализация проекта позволит повысить надежность и энергоэффективность гомельской энергосистемы. Введена в работу новая подстанция "Поставы" - это один из ключевых объектов проекта строительства Белорусской атомной электростанции

Белта

### **11 октября. В Беларуси убрано более половины площадей сахарной свеклы**

Следователи проанализировали случаи травматизма во время уборочной в Минской области В Витебской области осталось убрать около 16% площадей картофеля Урожайность овощей в Беларуси на 12% выше прошлогодней Хозяйства Гомельской области перевыполняют план заготовки силоса на 50%. В Беларуси убрано более половины площадей сахарной свеклы. Такие данные приводятся в оперативной информации Министерства сельского хозяйства и продовольствия. По состоянию на 11 октября в Беларуси убрано 51,3% площадей сахарной свеклы, что составляет 50,2 тыс. га. Всего в стране накопано 2,312 млн т сахарной свеклы. В Брестской области накопано 397,7 тыс. т, в Гродненской - 873,2 тыс. т, Минской - 909,4 тыс. т, Могилевской - 132,1 тыс. т. На свеклоприемные пункты вывезено 1,838 млн т сахарной свеклы (79,5% от накопленного). Сахаристость свеклы составляет 15,81%. Сельскохозяйственными организациями Беларуси также накопано 772,5 тыс. т картофеля. В Брестской области - 133 тыс. т, в Витебской - 68,3 тыс. т, Гомельской - 99,7 тыс. т, Гродненской - 109,7 тыс. т, Минской - 242,4 тыс. т, Могилевской - 119,4 тыс. т. Всего в стране убрано 24,4 тыс. га картофеля (80% от плана). Урожайность картофеля составляет 316,3 ц/га.

Белта

### **10 октября. Хозяйства Гомельской области перевыполняют план заготовки силоса на 50% Регионы**

Следователи проанализировали случаи травматизма во время уборочной в Минской области В Беларуси убрано более половины площадей сахарной свеклы В Витебской области осталось убрать около 16% площадей картофеля Урожайность

3

овощей в Беларуси на 12% выше прошлогодней В Беларуси собрано более 2 млн т сахарной свеклы. Хозяйства Гомельской области перевыполняют план заготовки силоса, доведенный отраслевым министерством, как минимум на 50%. Об этом сообщил сегодня корреспонденту БЕЛТА начальник управления интенсификации растениеводства комитета по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома Сергей Денисенко. По состоянию на 9 октября в регионе заготовлено 3,2 млн т силоса, что составляет 107,8% к плану. Из этого объема на долю кукурузы приходится почти 95%. "Исходя из того, что предстоит убрать около 90 тыс. га, или треть посевов данной культуры, мы планируем получить еще не менее 1,5 млн т зеленой массы кукурузы, основная часть которой будет заложена в траншеи на осенне-зимний период. Расчеты показывают, что это позволит выполнить доведенный план как минимум на 150%", - отметил начальник управления. Нынешний год оказался очень успешным для возделывания кукурузы в Гомельском регионе. Урожайность зеленой массы составляет на сегодняшний день 262 ц/га, что на 40% (75 ц) больше прошлогоднего показателя. Благодаря такому хорошему урожаю "королевы полей" в области намерены заготовить по 32 ц кормовых единиц травянистых кормов на каждую условную голову скота. Это на 10% больше, чем в 2016 году, который также был достаточно благоприятным для заготовки травянистых кормов. "На сегодняшний день мы вышли в лидеры по этому показателю в республике. Уверен, что не уступим позиции до конца сезона заготовки кормов", - подчеркнул Сергей Денисенко. Продолжается в регионе и уборка кукурузы на зерно. Початки обмолочены на 12 тыс. га, что составляет 23,6% к уборочной площади. Общий намолот - 80 тыс. т при средней урожайности 66,5 ц/га. Прогнозируемый урожай зерна кукурузы (более 300 тыс.т) позволит обеспечить внутренние потребности области в этом виде кормов. Примерно на половине площадей завершена уборка кукурузы на семена.

Белта

### **8 октября. Урожай картофеля в Беларуси полностью покрывает потребности населения**

Об этом заявил заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Владимир Гракун в интервью программе "Главный эфир" на телеканале "Беларусь 1", сообщает БЕЛТА. Картофель в стране убран с 72% площадей (22 тыс. га). Накопано около 700 тыс. т клубней картофеля при урожайности выше прошлогодней. Уборку планируется завершить 10-12 октября. При этом на межсезонный период в стабфонды будет заложено 50 тыс. т картофеля. В этом году Беларусь поставит на экспорт картофеля не меньше, чем в прошлом году. "В целом Беларусь экспортирует более 300 тыс. т продовольственного картофеля в другие страны - Россию, Узбекистан, Азербайджан, Казахстан", - отметил замминистра.

Белта

## Казахстан

### 11 октября. Казахстанские аграрии повысили цены на ячмень с начала года на 7%

С начала года казахстанские сельхозпроизводители повысили цены на продукцию на 1%.

«Цены производителей на продукцию сельского хозяйства за девять месяцев текущего года повысились на 1%», - сообщил Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

Так, согласно статданным, в сентябре т.г. по сравнению с декабрем 2016г. продукция растениеводства, реализованная сельхозформированиями, стала дороже на 2%, а продукция животноводства - дешевле на 1,2%.

В январе-сентябре т.г. цены на кукурузу повысились на 9,8%, рожь - на 9,7%, ячмень - на 7,3%, рис - на 3,2%, овес - на 5%, просо - на 0,3%, а на гречиху - снизились на 1,5%, пшеницу - на 0,1%, передает ИА «Казах-Зерно».

Капуста подорожала на 20%, картофель - на 12,4%, морковь столовая - на 8,4%, огурцы открытого грунта - на 7,5%, лук репчатый - на 5,8%, свекла столовая - на 4,2%, а помидоры открытого грунта подешевели на 10,2%. Цены на семена подсолнечника снизились на 2,6%, бахчевые культуры - на 1,3%, а на горох сушеный повысились на 7,8%, бобы соевые - на 6%.

Мясо овец подорожало на 6,8%, скота крупного рогатого - на 4,6%, лошадей - на 4,3%, свиней - на 4,1%, а мясо птиц подешевело на 2,3%.

Цены на яйца снизились на 27,8%, а на мед повысились на 3,2%, молоко сырое - на 2,9%, шерсть овечью - на 0,9%.

Казах-ЗЕРНО

### 11 октября. Кызылординским рисоводам скосить осталось 95 га

В Кызылординской области из 90 977 гектаров скошено 90 882, обмолочено 88567. Средняя урожайность в эти дни 54,3 центнера.

Как отметили собкору ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, рисоводам области осталось скосить 95 и обмолотить 2410 гектаров.

Крупные хозяйства области первыми завершили укос и заняты только обмолотом.

В конце месяца первые 60 тонн риса будут отправлены в Иран, в ноябре кызылординский рис поступит на прилавки Киргизстана, Таджикистана и Туркменистана.

Казах-ЗЕРНО

**11 октября. Алматинские фермеры на грани разорения**

Фермеры Алматинской области на грани разорения: их скот гибнет от желтухи. Ветврачи утверждают: причина в том, что луга для выпаса облюбовали переносчики болезни – клещи. Чтобы их уничтожить, нужно обработать пастбище химикатами. Однако сделать это не получается – у фермеров есть доступ только к одному пастбищу. Остальные – в частных руках.

Фермер Фахрат Таиров в репортаже КТК сетует: за последние два месяца поголовье уменьшилось едва ли не вполовину. В селах Саймасай и Амангельды коровы гибнут из-за пироплазмоза. В простонародье – желтухи.

Фахрат Таиров, житель пос. Саймасай Алматинской области: «Вот здесь у меня в сарае скот. Их было четыре головы. Сейчас осталось две. Две у меня умерли. Это получается, если в среднем даже взять, если бы сейчас я их продал как дойных, то это минимум по 300 тысяч. 600 тысяч».

Сельчанин рассказывает: сначала у животных появляется слабость, повышается температура, они отказываются от еды и воды. И через несколько дней погибают.

По словам фермеров, определить заболевшее животное достаточно легко. Корова начинает давать молоко с кровью. После этого ее необходимо экстренно привить. В противном случае скот погибает в течение десяти дней.

Переносчиками заболевания являются клещи. По словам местного ветврача, больных животных изолируют, но этой меры недостаточно. Зараженные пастбища необходимо обработать спецсредствами и оставить на время. Но пока такой возможности нет. Ведь лугов для выпаса и так не хватает. На небольшом пятчке земли едва ли круглогодично пасется вся сельская живность. А пропитанная химикатами трава не годится в качестве корма.

Канат Умирбаев, ветеринар Саймасайского сельского округа Алматинской области: «Второй фактор – это нехватка пастбищ. Нехватка пастбищ. На одном пастбище пасутся и лошади, и бараны, и крупный рогатый скот. На сегодняшний день где-то голов 30 есть. У меня. Они даже в журнале записаны.

Жители требуют от акимата выделить им больше территорий, чтобы была возможность перегонять скот с одного луга на другой. Пока первый будут избавлять от вредных паразитов».

Абдришит Луменов, житель пос. Амангельды Алматинской области: «И нам что делать, бедным крестьянам? Пастбищ нет. Вот крутятся они. Пыль кушают, переносят эти болезни, как вот уже сказали. Клещи, комары. Нам деваться уже некуда. Мы в отчаянии. Сорок голов уже в этом поселке. Уже сдохло. В Саймасае. Сорок голов. У нас вот примерно голов 20 сдохло. Еще болеют много».

В акимате от комментариев на камеру воздержались. Но в телефонном разговоре признали - пастбищ действительно не хватает. Сейчас под выпасы собираются выделить больше 200 гектаров земли примерно для 400 голов крупно-рогатого скота. Но сельчане утверждают, что и этого мало. Кроме буренок, у них есть лошади и бараны. Но больше фермеры опасаются, что если сейчас не решить проблему, болезнь выкосит всю живность в округе.

Казах-ЗЕРНО

### **11 октября. Восточный Казахстан: Биогаз из птичьего помета не хуже, чем из навоза**

Проект по производству биогаза из отходов жизнедеятельности промышленных птичников, опираясь на известный европейский опыт, хотят реализовать на базе Усть-Каменогорской птицефабрики в ВКО. Об этом сообщил аким Уланского района Д. Батырбаев, выступая в региональной службе коммуникаций. Информацию выслушала и собкор ИА «Казах-Зерно».

- В настоящее время проводится эксперимент по обеспечению тепличного комплекса биогазовой теплоэнергией. Согласно расчетам, при наличии 1,7 млн голов птиц выработанного топлива хватит не только для этих целей, но и для нового микрорайона в поселке Касыма Кайсенова, - сообщил он.

Если говорить более широко, то в районе есть, по словам его руководителя, огромный сырьевой ресурс для развития биогазовых установок вообще.

- На сегодня поголовье КРС у нас достигло почти 60 000 голов, лошадей более 25 000, свиней свыше 9 000, причем прирост последних составил 20%, - отметил аким.

Казах-ЗЕРНО

### **10 октября. В Казахстане намолочено 21,6 млн. тонн зерна**

К 10 октября в Казахстане с 99,6% площадей при средней урожайности 14,2 ц/га намолочено 21 млн. 598 тыс. тонн зерна.

На эту же дату прошлого года в республике было получено 20 млн. 162,7 тыс. тонн зерна нового урожая.

Завершена уборка зерновых в трех основных житницах республики - Акмолинской, Костанайской и Северо-Казахстанской областях.

Наибольший намолот зерна значится в Северном Казахстане - 5 млн. 627,5 тыс. тонн, следом Костанайская область - 5 млн. 225,3 тыс. тонн. И замыкает тройку Акмолинская область с показателем 5 млн. 123,9 тыс. тонн.

Итого, зерновой пояс Казахстана в текущем году закончил уборку с показателем 15 млн. 976,7 тыс. тонн зерна.

Напомним, по данным МСХ РК, валовой сбор зерна в бункерном весе прогнозируется более 19,5 млн. тонн.

Казах-ЗЕРНО

### **10 октября. В Южном Казахстане более 63 тыс. га сельхозземель вернули в госсобственность**

В результате проведенной инвентаризации в Южно-Казахстанской области в течение 2016-2017 годов возвращены в собственность государства 63,8 тыс. га земель со стороны акимата районов, городов. Об этом на прошедшей пресс-конференции в Региональной службе коммуникации сообщил руководитель областного управления земельных отношений Сузакбай Абдикулов.

По его словам, во время инвентаризации установлено, что 241 тыс. га земель 5 912 землепользователей не используются, передает ИА «Казах-Зерно».

3

«За отчетный период акиматами районов и городов в собственность государства возвращены 63,8 тыс. га земель, приступили к переосвоению 61,1 тыс. га земли. Вместе с тем, 5,24 тыс. га земель находятся на учете в качестве бесхозного имущества, 27,1 тыс. га находятся в ведении районных акиматов. Наряду с этим, 83,8 тыс. га земель представлены на рассмотрение областному управлению земельной инспекции для принятия соответствующих мер», - сказал руководитель управления.

Как стало известно на пресс-конференции, в целях улучшения инвестиционного климата в регионе, сельскохозяйственные угодья вводятся в обращение путем проведения конкурса. Таким образом, за последние 3 года было организовано 53 конкурса, направленных на сельскохозяйственные цели. В результате было сдано в аренду 309 тыс. гектаров земель, а в этом году было введено в обращение 73,8 тыс. гектаров земель.

Стоит отметить, в регионе в направлении сельского хозяйства насчитывается 6815,7 тыс. га земель, в том числе 911,4 тыс. га пахотных земель, 5635,8 тыс. га пастбищные и 84,5 тыс. га сенокосные угодья, а многолетние насаждения (сады) составляют 29 тыс. га.

Казах-ЗЕРНО

### **9 октября. В зерновом поясе Казахстана уборка завершена**

В сегодняшней сводке МСХ РК значится 100-процентное завершение уборки зерновых в трех основных житницах республики - Акмолинской, Костанайской и Северо-Казахстанской областях.

Наибольший намолот зерна значится в Северном Казахстане - 5 млн. 627,5 тыс. тонн, следом Костанайская область - 5 млн. 225,3 тыс. тонн. И замыкает тройку Акмолинская область с показателем 5 млн. 123,9 тыс. тонн.

Итого, зерновой пояс Казахстана в текущем году закончил уборку с показателем 15 млн. 976,7 тыс. тонн зерна.

Напомним, как ранее передавало ИА «Казах-Зерно», по данным МСХ РК, валовой сбор зерна в бункерном весе прогнозируется более 19,5 млн. тонн. А по основным трем зерносеющим регионам планируется собрать порядка 15 млн. тонн.

Казах-ЗЕРНО

### **9 октября. В Северном Казахстане урожай зерна - 2017 почти на 100 тыс. тонн меньше прошлогоднего**

По данным областного управления сельского хозяйства, в СКО завершена уборка хлеба.

В нынешнем году североказахстанскими аграриями получен урожай зерна при урожайности 18,2 ц/га в объеме 5 млн. 627,5 тыс. тонн. Отметим, в прошлом году было намолочено 5 млн. 721,5 тыс. тонн зерна (урожайность - 17,8 ц/га).

Всего в 2017 году посевная площадь сельскохозяйственных культур составила 4320,4 тыс. га (98,7% к 2016 году).

3

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.

Посевная площадь масличных культур увеличилась на - 39,7%, в то же время уменьшились площади по зерновым культурам на - 4% и кормовым на - 20,9%.

Казах-ЗЕРНО

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

### 11 октября. Пшеница США: Чикаго продолжает сползать вниз

Пшеничная площадка в Чикаго во вторник продолжила снижение. Инвесторы совершали спекулятивные продажи на фоне разочаровывающих данных недельного экспорта. USDA проинспектировал в целях экспорта лишь 352,632 тыс. тонн пшеницы при ожиданиях рынка 400-600 тыс. тонн.

Недавние благоприятные осадки на Среднем Западе и на юге Американской Равнины создают хорошие перспективы для урожая 2018г., считают специалисты.

Декабрьские котировки американской пшеницы на 10 октября:

мягкая пшеница SRW в Чикаго снизилась на \$0,28 до 159,92 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити выросла на \$0,18 до 158,45 \$/тонна

твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе снизилась на \$2,11 до 226,89 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

### 11 октября. Франция снизила прогноз экспорта фуражного ячменя в третьи страны

Государственное агентство FranceAgriMer снизило октябрьский прогноз экспорта фуражного ячменя в сезоне 2017/18 по сравнению с сентябрем на 175 тыс. тонн до 6,615 млн. тонн. Но это все равно на 25,3% выше экспорта прошлого сезона.

При этом прогноз экспорта в страны ЕС повышен на 25 тыс. тонн до 3,3 млн. тонн, что на 13,5% больше, чем в сезоне 2016/17.

Прогноз экспорта фуражного ячменя в третьи страны снижен на 200 тыс. тонн до 3,3 млн. тонн, что все еще почти на 40% больше, чем в прошлом сезоне.

Зерно Он-Лайн

3

**11 октября. В США сев озимой пшеницы существенно отстает от графика прошлых лет**

По данным еженедельного мониторинга USDA, на 08 октября сев озимой пшеницы был проведен на 48% площадей (57% год назад и 58% в среднем за 5 лет).

Дали всходы 25% посевов озимой пшеницы (32% год назад и 30% в среднем за 5 лет).

Кукуруза убрана на 22% площадей (33% год назад и 37% в среднем за 5 лет).

На «хорошо-отлично» оценивается 64% урожая кукурузы (63% неделю назад, 73% год назад).

Зерно Он-Лайн

**10 октября. Франция повысила прогноз экспорта мягкой пшеницы в сезоне 2017/18**

Государственное агентство FranceAgriMer повысило октябрьский прогноз экспорта мягкой пшеницы на 1,1% до 18,362 млн. тонн. Это на 61,9% больше, чем в проблемном прошлом сезоне, но почти на 11% меньше, чем в рекордном сезоне 2015/16.

При этом помесечный прогноз экспорта в страны ЕС увеличен на 0,2 млн. тонн до 8,052 млн. тонн, что на 28,6% больше, чем в прошлом сезоне и даже на 3,2% больше, чем в сезоне 2015/16.

Прогноз экспорта мягкой пшеницы в третьи страны остался на уровне сентября – 10,20 млн. тонн, что в 2 раза больше, чем в прошлом сезоне, но на 19,2% меньше рекордного экспорта сезона 2015/16.

IDK-Эксперт

**10 октября. Франция снова повысила оценку производства мягкой пшеницы и кукурузы**

Государственное агентство FranceAgrimer в очередной раз повысило оценку производства мягкой пшеницы, с сентябрьской цифры 37,8 млн. тонн до 37,9 млн. тонн. Это на 37,7% больше сбора прошлого года и третий рекордный результат в истории страны.

Прогноз производства кукурузы повышен с 12,75 млн. тонн до 13 млн. тонн, что 11,4% больше, чем было собрано в прошлом году. Средняя урожайность этого года составляет 93,2 ц/га против 84,1 ц/га в 2016г.

Оценка производства рапса оставлена на уровне сентября – 5,5 млн. тонн, что на 16,3% больше, чем в прошлом году и близко к рекорду 2009г. 5,6 млн. тонн.

Зерно Он-Лайн

**9 октября. Бангладеш закупила 250 тыс. тонн риса в Таиланде и Индии**

Бангладеш законтрактовала у Таиланда 150 тыс. тонн пропаренного риса по цене 465 \$/тонна C&F и у Индии 100 тыс. тонн по цене 455 \$/тонна C&F. Весь рис закуплен в рамках межправительственных соглашений. По словам представителя

3

Генерального департамента продовольствия Бангладеш, с завершением последних сделок, практически, выполнена программа государственных закупок риса в объеме 1,5 млн. тонн, которая была рассчитана до июня 2018г.

Кроме того, в августе правительство Бангладеш второй раз за два месяца снизило пошлину на импорт риса частными компаниями.

АПК. Информ

### **9 октября. Пшеница ЕС: в пятницу Париж пошел вниз, несмотря на ослабление евро**

В пятницу рынок французской пшеницы возобновил снижение, несмотря на спекулятивный подъем в Чикаго и дальнейшее ослабление евро из-за событий в Испании. Эксперты указывают на то, что у рынка отсутствуют ясные ориентиры дальнейшего движения.

Декабрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже снизились на €0,75 до 165,25 €/тонна (193,85 \$/тонна).

АПК-Информ

### **9 октября. Франция наращивает темпы экспорта мягкой пшеницы, возвращаясь на рынок Алжира**

Франция в августе 2017г. экспортировала в страны ЕС и в третьи страны 1,374 млн. тонн мягкой пшеницы. Это на 19,4% больше, чем в июле текущего года и на 52,5% больше, чем за август 2016г. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на таможенную службу Франции.

Крупнейшим рынком для французской мягкой пшеницы в августе стал Алжир, куда было поставлено 535,72 тыс. тонн, что в 2,7 раза больше, чем в августе прошлого года.

IDK-Эксперт

### **9 октября. В субботу зерновые порты юга США были закрыты**

Большинство экспортных портов США в Мексиканском Заливе в субботу были закрыты для приема-отправки судов в ожидании удара тропического шторма Нейт. По расчетам специалистов, в момент удара по американскому побережью ураган может усилиться до 2-й категории.

Зерно Он-Лайн

## Тендеры недели

### 11 октября. Эфиопия объявила тендер по закупке крупной партии мукомольной пшеницы

Правительство Эфиопии объявило международный тендер по закупке около 400 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения.

Крайний срок подачи заявок на тендер – 17 октября. Поставка пшеницы в зависимости от страны происхождения возможна до 07 февраля 2018г.

Зерно Он-Лайн

### 11 октября. Маврикий объявил тендер по закупке пшеничной муки

Агентство по закупкам продовольствия Маврикия объявило международный тендер по закупке 52,825 тыс. тонн пшеничной муки произвольного происхождения. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

Крайний срок подачи заявок на тендер - 16 октября. Мука должна быть поставлена в период с 01 января по 31 декабря 2018г. несколькими карго.

Зерно Он-Лайн

### 10 октября. Тунис объявил тендер по закупке твердой, мягкой пшеницы и фуражного ячменя

Зерновое агентство Туниса объявило международный тендер по закупке 75 тыс. тонн твердой пшеницы, 50 тыс. тонн мягкой пшеницы и 50 тыс. тонн фуражного ячменя. Все зерно может быть произвольного происхождения. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

Крайний срок подачи заявок на тендер – 12 октября.

Твердая пшеница должна быть поставлена 3-мя карго по 25 тыс. тонн в период с 15 декабря 2017г. по 20 января 2018г. в зависимости от страны происхождения.

Мягкая пшеница и фуражный ячмень должны быть поставлены 2-мя карго по 25 тыс. тонн каждая культура в период с 25 ноября по 25 декабря в зависимости от страны происхождения.

Зерно Он-Лайн

### 10 октября. Япония объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы

Министерство сельского хозяйства Японии рассчитывает на очередном регулярном тендере закупить 106,045 тыс. тонн мукомольной пшеницы США, Канада и Австралии с отгрузкой 21 ноября – 20 декабря.

АПК. Информ

### 9 октября. Иордания объявила тендеры по закупке твердой пшеницы и фуражного ячменя

3

Министерство торговли и промышленности Иордании сегодня объявило новые международные тендеры по закупке 100 тыс. тонн твердой мукомольной пшеницы и 100 тыс. тонн фуражного ячменя с поставкой 01 января – 28 февраля 2018г.

Допускается поставка зерна, как урожая 2017г., так и 2016г.

Тендер за закупке пшеницы закрывается 11 октября, а по закупке ячменя 10 октября.

Напомним, что после длинной череды неудач Иордании удалось закупить на тендерах 50 тыс. тонн пшеницы 04 октября и 50 тыс. ячменя 03 октября.

АПК. Информ

## Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	29 сен	06 октяб	
"Дек-17"	164.7	163.0	-1.7
"Март-18"	171.4	170.0	-1.4
"Май-18"	176.1	175.2	-0.9

### Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZWZ2017 O:446.4 H:448.4 L:439.4 C:444.6



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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	29 сен	06 ктяб	
"Дек-17"	139.9	137.8	-2.1
"Март-18"	144.8	143.0	-1.8
"Май-18"	148.1	146.5	-1.7

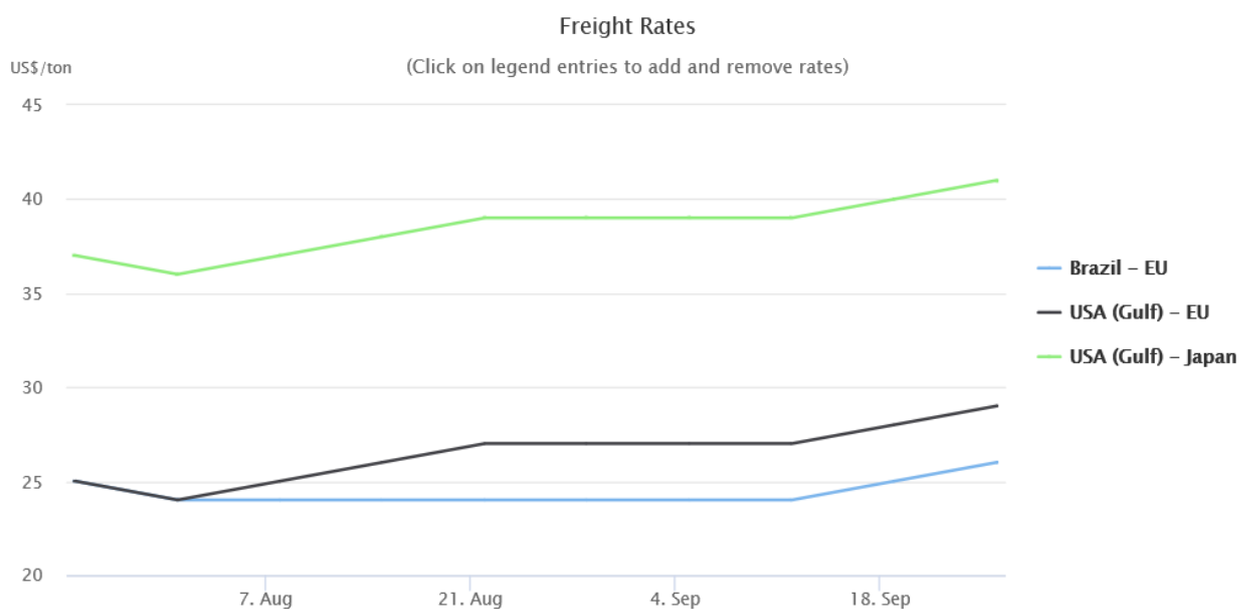
## Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZCZ2017 O:354.6 H:356.2 L:351.0 C:351.4



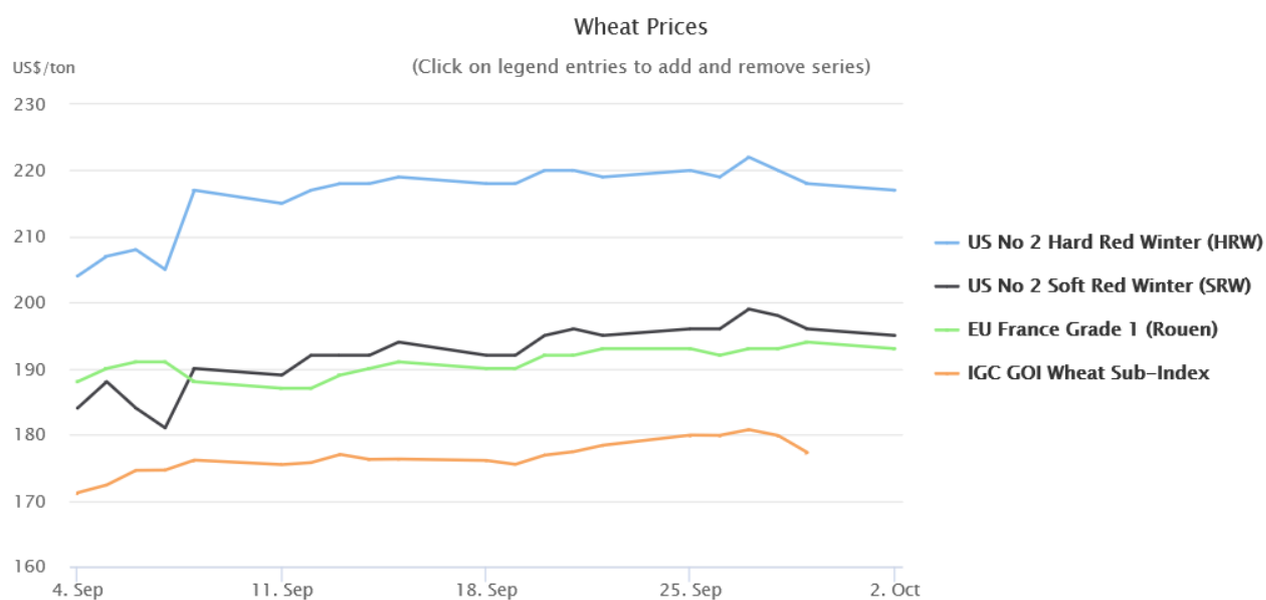
## Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

### Фрахтовые ставки



	26 Sep	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$26	+1	18 %	\$22	\$27
USA (Gulf) - EU	\$29	+1	53 %	\$19	\$29
USA (Gulf) - Japan	\$41	+1	32 %	\$31	\$41

## Экспортные данные



	2 Oct	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$217	-1	11 %	\$177	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$195	-1	4 %	\$169	\$222
EU France Grade 1 (Rouen)	\$193	-1	3 %	\$178	\$203
Wheat sub-Index	176	-1	10 %	154	202

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview

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

6 октября 2017 г.

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

Товар	15.09.17	22.09.17	29.09.17	06.10.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	8 095	8 090	8 125	8 165
то же \$/t	\$140.7	\$140.3	\$140.0	\$141.4
Пшеница 4 класса	6 800	6 820	6 845	6 840
то же \$/t	\$118.2	\$118.3	\$118.0	\$118.4
Продовольственная рожь	5 385	5 365	5 295	5 305
то же \$/t	\$93.6	\$93.1	\$91.3	\$91.8
Фуражная пшеница	5 635	5 715	5 735	5 720
то же \$/t	\$97.9	\$99.1	\$98.9	\$99.0
Фуражный ячмень	6 200	6 165	6 160	6 150
то же \$/t	\$107.8	\$106.9	\$106.2	\$106.5
Пивоваренный ячмень	8 600	8 200	8 000	8 000
то же \$/t	\$149.5	\$142.2	\$137.9	\$138.5
Фуражная кукуруза	7 370	7 150	6 750	6 535
то же \$/t	\$128.1	\$124.0	\$116.3	\$113.1

- цены на пшеницу 3 класса резко замедлили снижение в Сибири на -65руб./т и на Урале на -50руб./т, в Европейской России в основном подрастали: только в Центре опять остались стабильными, в Черноземье слабо восстановились на +10руб./т, в Поволжье прибавили +75руб./т и на Юге +85руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса продолжают падать на Урале на -140руб./т и в Сибири на -235руб./т, и тоже меньшими темпами, в Центре скорректировались вниз на -35руб./т, в Поволжье и Черноземье слабо вниз на -10-25руб./т, а на Юге продолжение роста на +50руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса снова топтались на месте в Европейской России: в Центре вернулись вниз на -15руб./т, в Черноземье прибавили +20руб./т, в Поволжье напротив вниз на -65руб./т, на Юге без изменений, и снижалась меньшими темпами на Урале на -75руб./т и в Сибири на -185руб./т;

- цены на фуражный ячмень снова двигались разнонаправленно: в Центре и Черноземье вниз на -20-50руб./т, на Юге и в Поволжье слабо вверх на +15руб./т, на Урале без изменений и снижение в Сибири на -35руб./т;

3

- цены на продовольственную рожь в основном были стабильными, только в Поволжье и на Урале восстановились на +25-50руб./т;

- цены на кукурузу продолжают падать: в Центре на -315руб./т, в Черноземье и на Юге вниз на -200-235руб./т и в Поволжье на -115руб./т.

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

Товар	15.09.17	22.09.17	29.09.17	06.10.17
Пшеничная мука высшего сорта	14 610	14 305	13 975	13 900
то же \$/t	\$253.9	\$248.1	\$240.9	\$240.6
Пшеничная мука 1 сорта	13 930	13 665	13 270	13 175
то же \$/t	\$242.1	\$237.0	\$228.7	\$228.1
Пшеничная мука 2 сорта	11 670	11 655	11 625	11 610
то же \$/t	\$202.8	\$202.2	\$200.4	\$201.0
Ржаная обдирная мука	10 665	10 220	10 165	10 165
то же \$/t	\$185.4	\$177.3	\$175.2	\$176.0

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

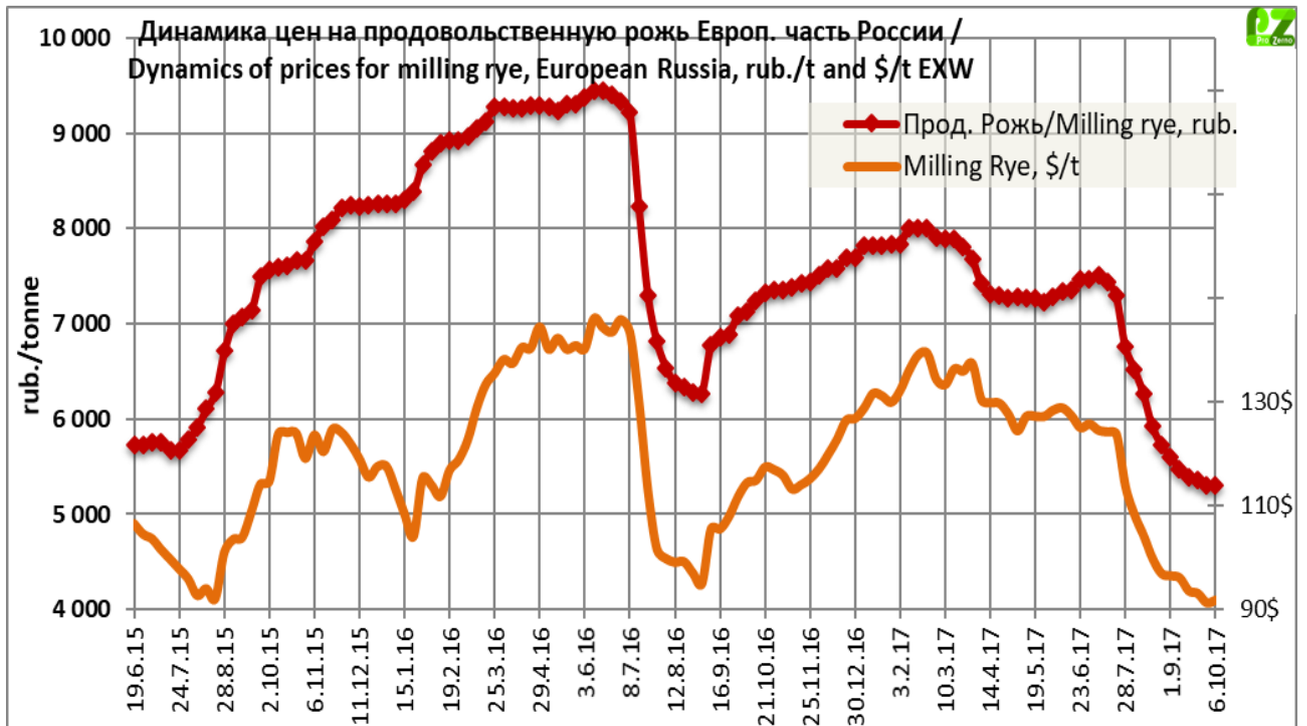
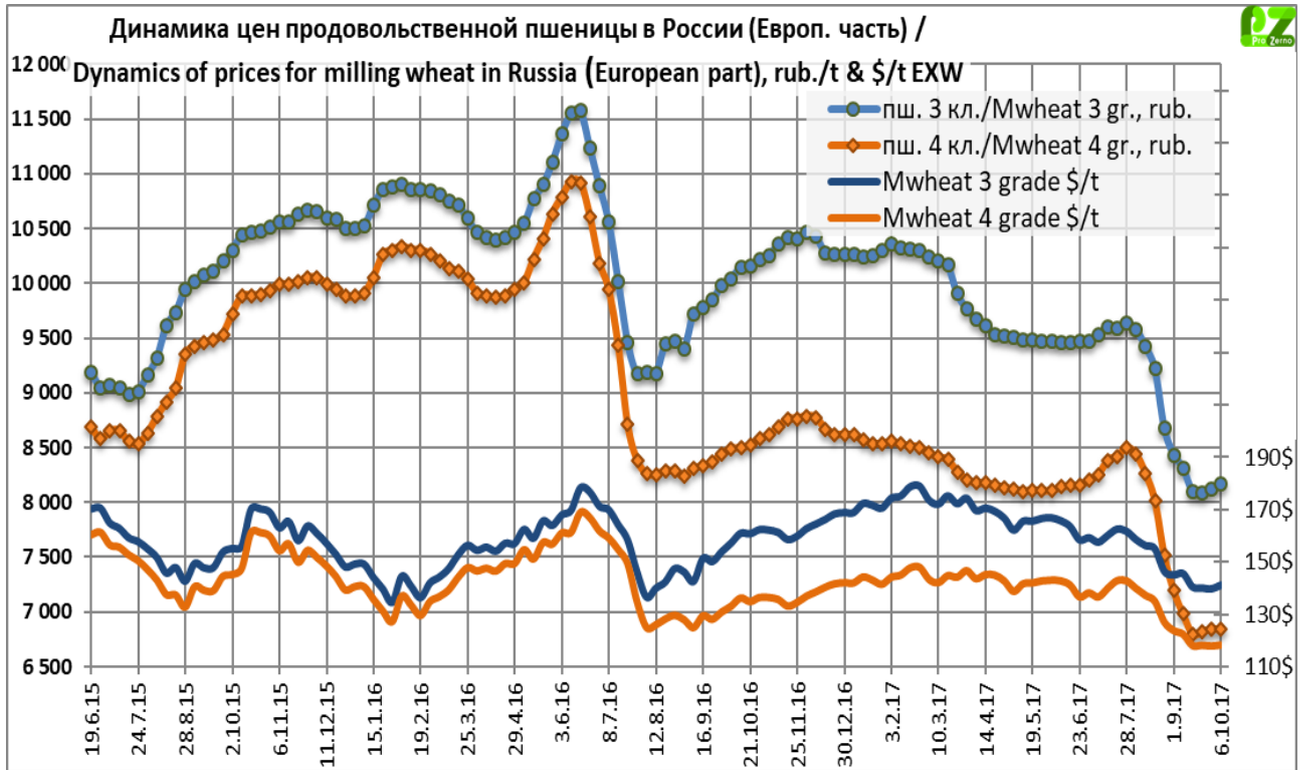
Товар	15.09.17	22.09.17	29.09.17	06.10.17
Гречневая крупа 1 сорта	24 085	23 440	23 470	23 280
то же \$/t	\$418.6	\$406.6	\$404.5	\$403.0
Рисовая крупа 1 сорта	33 665	31 500	30 965	31 000
то же \$/t	\$585.1	\$546.4	\$533.7	\$536.7
Пшено 1 сорта	11 000	11 165	11 415	11 740
то же \$/t	\$191.2	\$193.7	\$196.8	\$203.3

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

индекс ПроЗерно	15.09.17	22.09.17	29.09.17	06.10.17
Подсолнечник	18 165	17 075	16 370	16 000
то же \$/t	\$315.7	\$296.2	\$282.2	\$277.0
Сырое подсол,масло нераф,	43 455	43 310	42 895	42 830
то же \$/t	\$755.3	\$751.2	\$739.4	\$741.5
Рапс	20 210	20 020	19 490	19 450
то же \$/t	\$351.3	\$347.3	\$335.9	\$336.7
Сырое рапсовое масло нерафинированное	43 065	43 065	43 000	42 875
то же \$/t	\$748.5	\$747.0	\$741.2	\$742.3
Соевые бобы	25 470	25 095	24 625	24 330
то же \$/t	\$442.7	\$435.3	\$424.4	\$421.2

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

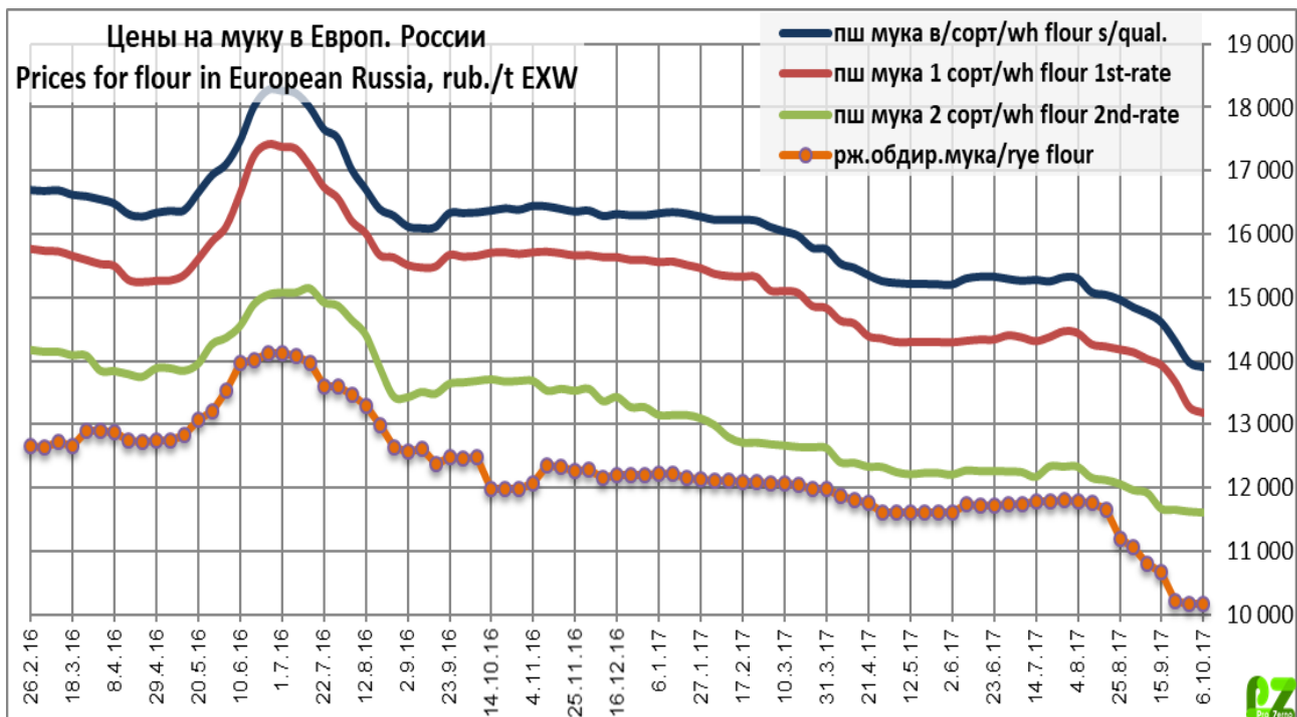
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17
Центральный район	19 335	19 335	43 250	43 125	23 000	23 000
Центральное Черноземье	19 125	19 125	43 000	43 000	22 625	22 440
Юг и Северный Кавказ	20 500	20 335	42 500	42 500	27 375	26 500
Поволжье	19 000	19 000	43 250	42 875	25 500	25 375
Южный Урал и Зауралье	20 000	20 000				
Западная Сибирь	19 585	19 585	42 000	41 500	26 000	26 000
Дальний Восток					23 500	21 000



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	
	29 сен 17	06 окт 17	29 сен 17	06 окт 17	29 сен 17	06 окт 17
Москва и область	8500-9500	8600-9500	7500-8000	7500-8000	6500-7500	6500-7500
Санкт-Петербург и область	10200-10800	10200-10800	9000-9700	9000-9700	7500-8000	7500-8000
<b>Центральный район</b>	<b>7 983</b>	<b>7 983</b>	<b>6 617</b>	<b>6 583</b>	<b>5 500</b>	<b>5 500</b>
Курская область	7600-8400	7600-8400	6300-6800	6300-6800	5000-5700	5000-5700
Орловская область	7600-8300	7600-8300	6200-6800	6200-6800	5000-5800	5000-5800
Рязанская, Тульская обл,	7500-8500	7500-8500	6400-7200	6200-7200	5200-6300	5200-6300
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>8 060</b>	<b>8 070</b>	<b>6 590</b>	<b>6 580</b>	<b>5 333</b>	<b>5 333</b>
Белгородская область	7800-8600	7800-8600	6300-7300	6300-7200	-	-
Воронежская область	7800-8600	7800-8600	6200-7200	6200-7200	5000-5600	5000-5600
Липецкая область	7800-8600	7800-8600	6400-7200	6400-7200	-	-
Тамбовская область	7400-8000	7500-8200	6000-6500	6000-6500	5000-5700	5000-5700
<b>Северный Кавказ</b>	<b>9 050</b>	<b>9 133</b>	<b>8 117</b>	<b>8 167</b>		
Ростовская область	8600-9700	8800-9700	7800-8600	7900-8600	-	-
Краснодарский край	8500-9500	8700-9500	7800-8400	7800-8500	-	-
Ставропольский край	8500-9500	8600-9500	7800-8300	7800-8400	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>7 400</b>	<b>7 475</b>	<b>6 050</b>	<b>6 025</b>	<b>5 050</b>	<b>5 075</b>
Самарская область	6800-7500	6800-7600	5700-6400	5500-6300	4500-5300	4500-5400
Саратовская область	6700-7600	6800-7600	5600-6300	5500-6400	4500-5300	4500-5400
Волгоградская область	7500-8500	7800-8500	6200-7000	6300-7000	5000-6000	5000-6000
Татарстан	6900-7700	7000-7700	5200-6000	5200-6000	4500-5300	4500-5300
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>7 525</b>	<b>7 475</b>	<b>6 363</b>	<b>6 225</b>	<b>5 250</b>	<b>5 300</b>
Курганская область	7000-7900	7000-7900	5800-6900	5700-6800	-	-
Оренбургская область	7000-7800	7000-7800	5600-6800	5600-6800	5000-6000	5000-5800
Башкирия	7300-7900	7300-7800	5800-6800	5600-6700	4500-5500	4700-5700
<b>Западная Сибирь</b>	<b>6 983</b>	<b>6 917</b>	<b>6 050</b>	<b>5 817</b>	<b>5 550</b>	<b>5 550</b>
Омская область	6500-7700	6500-7600	5700-6800	5500-6500	5500-6000	5500-6000
Новосибирская область	6500-7500	6500-7500	5500-6500	5400-6300	5000-5800	5000-5800
Алтайский край	6200-7500	6000-7400	5300-6500	5000-6200	5000-6000	5000-6000

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	29 сен 17	06 окт 17	29 сен 17	06 окт 17	29 сен 17	06 окт 17
Москва и область	6000-6700	6000-6700	6700-7300	6800-7500	-	-
Санкт-Петербург и область	7200-7800	7200-7800	7500-8000	7500-8200	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>5 367</b>	<b>5 350</b>	<b>5 967</b>	<b>5 917</b>	<b>6 483</b>	<b>6 167</b>
Курская область	4900-5400	4900-5400	5500-6200	5500-6200	5600-6800	5500-6300
Орловская область	5000-5500	5000-5500	5600-6300	5600-6300	6000-7000	5700-6500
Рязанская, Тульская обл,	5100-6300	5000-6300	5800-6400	5500-6400	6000-7500	6000-7000
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>5 290</b>	<b>5 310</b>	<b>5 960</b>	<b>5 940</b>	<b>6 275</b>	<b>6 075</b>
Белгородская область	5000-6200	5000-6200	5600-6500	5600-6500	6000-6800	5800-6500
Воронежская область	5000-6000	5000-6000	5600-6300	5600-6300	5800-6700	5700-6500
Липецкая область	5000-5700	5000-5800	5600-6300	5500-6200	5800-6800	5600-6500
Тамбовская область	4600-5300	4600-5400	5700-6200	5700-6200	5800-6500	5700-6300
<b>Северный Кавказ</b>	<b>7 150</b>	<b>7 150</b>	<b>7 217</b>	<b>7 233</b>	<b>7 517</b>	<b>7 283</b>
Ростовская область	7000-7600	7000-7600	7200-7600	7200-7600	7400-8300	7200-8000
Краснодарский край	6800-7300	6800-7300	6800-7500	6800-7500	7000-8000	6700-7600
Ставропольский край	6800-7400	6800-7400	6800-7400	6800-7500	6800-7600	6700-7500
<b>Поволжье</b>	<b>5 138</b>	<b>5 075</b>	<b>5 500</b>	<b>5 513</b>	<b>6 733</b>	<b>6 617</b>
Самарская область	4500-5500	4300-5500	5000-5600	5000-5600	6000-6800	6000-6700
Саратовская область	4400-5400	4200-5400	5000-5600	5000-5600	6200-7000	6200-6800
Волгоградская область	5300-6000	5200-6000	5800-6400	5800-6500	6800-7600	6500-7500
Татарстан	4500-5500	4500-5500	5000-5600	5000-5600	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>5 138</b>	<b>5 063</b>	<b>5 775</b>	<b>5 775</b>		
Курганская область	4800-5500	4700-5500	5600-6200	5600-6200		
Оренбургская область	4500-5500	4300-5400	5000-6000	5000-6000		
Башкирия	4600-5600	4500-5500	5200-6000	5200-6000		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>5 700</b>	<b>5 517</b>	<b>5 917</b>	<b>5 883</b>		
Омская область	5500-6300	5200-6000	5700-6600	5600-6500		
Новосибирская область	5200-6200	5200-6000	5200-6500	5200-6500		
Алтайский край	5000-6000	4800-5900	5200-6300	5200-6300		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17
Москва и область	15000-15800	15000-15800	14000-15000	14000-15000	13000-13600	12500-13500	11500-12500	11500-12500
Центральный район	14 217	14 117	13 433	13 433	12 250	12 150	10 500	10 500
Центральное Черноземье	14 133	14 133	13 667	13 533	12 500	12 375	10 833	10 833
Северный Кавказ	14 600	14 600	13 900	13 900	11 750	11 750		
Поволжье	12 950	12 750	12 075	11 825	10 000	10 167	9 167	9 167
Западная Сибирь	13 583	13 283	12 367	12 183	10 917	10 917	10 475	10 475

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17
Москва и область	23000-25000	23000-25000	30000-35000	30000-35000	11500-13000	12000-14000
Центральный район	22 750	22 500				
Центральное Черноземье	23 167	23 000			11 500	11 700
Северный Кавказ			29 750	29 875	11 000	11 367
Поволжье	22 875	22 625	30 750	30 750	11 167	11 333
Западная Сибирь	20 000	21 000	33 000	33 000	15 250	15 250

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	29 сен 17	6 окт 17	29 сен 17	6 окт 17
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>16 400</b>	<b>15 920</b>	<b>43 210</b>	<b>43 160</b>
Белгородская область	16000-17000	15000-16700	42700-43800	42500-43500
Воронежская область	16000-17000	15500-16700	43000-43800	43000-43800
Тамбовская область	15000-17000	15000-16500	42500-43500	42500-43500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>16 665</b>	<b>16 300</b>	<b>42 915</b>	<b>42 915</b>
Ростовская область	16000-17800	15800-17000	42000-43500	42000-43500
Краснодарский край	15900-17800	15800-17500	42500-44000	42500-44000
Ставропольский край	15500-17000	15200-16500	42000-43500	42000-43500
<b>Поволжье</b>	<b>16 050</b>	<b>15 785</b>	<b>42 565</b>	<b>42 415</b>
Самарская область	15000-17000	15000-16500	41600-43200	41000-43000
Саратовская область	15500-17000	15000-16700	42000-43000	42000-43000
Волгоградская область	14800-17000	14800-16700	42000-43600	42000-43500
<b>Западная Сибирь</b>	<b>17 000</b>	<b>16 750</b>	<b>42 750</b>	<b>42 500</b>
Алтайский край	16500-17500	16000-17500	41500-44000	41500-43500