



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 36 (653)**

**Сентябрь 2018**

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>График мероприятий 2018</b>	<b>3</b>
<b>Анонс мероприятий РЗС</b>	<b>4</b>
<b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>	<b>7</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>8</b>
Российская Федерация	8
Украина	26
Беларусь	31
Казахстан	35
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>42</b>
Тендеры	46
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	47
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	49
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>51</b>
Информация ООО «Про Зерно»	51
Динамика цен по экономическим зонам России	57
<b>Новости от членов РЗС</b>	<b>61</b>

**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 2018 г**

14 Марта	Международная конференция «Зерно и его переработка: формирование цепочки добавленной стоимости» Россия, г. Москва
12 Апреля	Заседание Grain Session-29
6-9 Июня	XIX Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
19 Июля	Заседание Grain Session-30
6 Сентября	XXIV Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2018/19» и VI Grain Dinner, Москва
11 Октября	Заседание Grain Session-31
06 декабря	Заседание Grain Session-32

**Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия Вы можете получить по телефонам или электронной почте:**

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

*e-mail:* [rzs@grun.ru](mailto:rzs@grun.ru)



**Уважаемые господа!**

*Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на заседания **Grain Session-2018**, которые состоятся **11 октября и 06 декабря 2018г.***

«**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:**

Разовое участие - 27 000 + НДС

**Место и время проведения:**

г. Москва, Орликов пер., 1/11, Российский Зерновой Союз (Здание Министерства сельского хозяйства Российской Федерации), начало в 10.00.

***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)***



X МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ЗЕРНОВАЯ ТОРГОВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

*Global Grain Outlook 2018*

30 окт. - 2 ноября 2018

Турция, Анталья

Rixos Premium Belek 5\*



РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

**X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2018», 30 октября -2 ноября 2018 года, Турция, г. Анталья, «Rixos Premium Belek 5\*»**



***При поддержке Министерства сельского хозяйства РФ***

Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации проведет **X Международную зерновую торговую конференцию «Global Grain Outlook 2018», 30 октября -2 ноября 2018 года, Турция, г. Анталья, «Rixos Premium Belek 5\*»**

В рамках конференции будет проведен анализ современного состояния и перспектив развития ситуации на мировом рынке зерна, в первую очередь пшеницы. С докладами выступят представители ведущих мировых экспортеров зерна, которые представят свои оценки производства и потенциального российского экспорта зерна, зернобобовых и масличных культур, шрота и отрубей, растительного масла. Особое внимание будет уделено развитию торговли с Турцией - одного из основных покупателей российского зерна, зернобобовых и масличных, перспективам расширения и повышения эффективности торговых операций и налаживанию прямых контактов с новыми участниками зернового рынка России

Состоится дискуссия о трендах и перспективах развития логистики и рынка фрахта, влиянии на конъюнктуру рынка зерна курсовой политики и фьючерсных рынков, управлении рисками в международной торговле зерном. Особый акцент будет поставлен на обсуждение правовых аспектов поставок зерна.

За семь лет проведения в Международной зерновой торговой конференции суммарно приняли участие около 2 000 представителей из более, чем 30 стран мира, в том числе из России, Украины, Казахстана, США, Великобритании, Швейцарии, Германии, Франции, Турции, Египта, Сирии, Саудовской Аравии, ОАЭ, Иордании, Ливана, Туниса, Алжира и других стран.

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

***t/ф.: +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;***

***e-mail: rgu@grun.ru***



## ***Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России***

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

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

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

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

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

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

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

**В результирующем документе проработаны вопросы по направлениям:**

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

**Партнерство** - заинтересованные организации приглашаются к сотрудничеству.

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

Тел.+7 499 975 26 16.

e-mail: bulavin@grun.ru

## **НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА** **Российская Федерация**

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

### **Россия: на 12 сентября намолочено 87,2 млн тонн зерна**

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, по состоянию на 12 сентября 2018 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 31,8 млн га или 68,3% к посевной площади (в 2017 г. – 33,7 млн га). Намолочено 87,2 млн тонн зерна (в 2017 г. – 107,7 млн тонн), при урожайности 27,5 ц/га, что на 4,5 ц/га меньше, чем на аналогичную дату прошлого года (в 2017 г. – 31,9 ц/га). Из них пшеница озимая и яровая обмолочена с площади 19,6 млн га или 71,8% к посевной площади (в 2017 г. – 21,2 млн га), намолочено 61,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 74,8 млн тонн), при урожайности 31,4 ц/га (в 2017 г. – 35,2 ц/га). Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 6,5 млн га или 78% к посевной площади (в 2017 г. – 6,7 млн га), намолочено 15,1 млн тонн (в 2017 г. – 19,1 млн тонн), при урожайности 23,3 ц/га (в 2017 г. – 28,6 ц/га).

В Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,8 млн га или 85,6% к посевной площади (в 2017 г. – 7,7 млн га), намолочено 26,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 31,9 млн тонн), при урожайности 34,0 ц/га (в 2017 г. – 41,4 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 2,6 млн га или 79,6% к посевной площади (в 2017 г. – 2,5 млн га), намолочено 9,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 10,5 млн тонн), при урожайности 36,1 ц/га (в 2017 г. – 41,3 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 6,9 млн га или 87,1% к посевной площади (в 2017 г. – 6,0 млн га), намолочено 24,5 млн тонн зерна (в 2017 г. – 25,5 млн га), при урожайности 35,4 ц/га (в 2017 г. – 42,7 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено 11,0 млн га или 84% к посевной площади (в 2017 г. – 10,0 млн га), намолочено 19,9 млн тонн зерна (в 2017 г. – 25,9 млн тонн), при урожайности 18,1 ц/га (в 2017 г. – 25,8 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе – обмолочено 226,0 тыс. га или 73,7% к посевной площади (в 2017 г. – 129,3 тыс. га), намолочено 571,9 тыс. тонн зерна (в 2017 г. – 433,6 тыс. тонн), при урожайности 25,3 ц/га (в 2017 г. – 33,5 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе – обмолочено 203,2 тыс. га или 62% к посевной площади (в 2017 г. – 219,0 тыс. га), намолочено 408,0 тыс. тонн зерна (в 2017 г. – 456,6 тыс. тонн), при урожайности 20,1 ц/га (в 2017 г. – 20,8 ц/га).

В Уральском федеральном округе – обмолочено 1,2 млн га или 33,7% к посевной площади (в 2017 г. – 1,8 млн га), намолочено 2,1 млн тонн зерна (в 2017 г. – 3,8 млн тонн), при урожайности 17,8 ц/га (в 2017 г. – 20,7 ц/га).

3

В Сибирском федеральном округе – обмолочено 1,8 млн га или 20,5% к посевной площади (в 2017 г. – 5,3 млн га), намолочено 3,9 млн тонн зерна (в 2017 г. – 9,2 млн тонн), при урожайности 21,2 ц/га (в 2017 г. – 17,5 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 305,2 тыс. га или 12,2% к посевной площади (в 2017 г. – 261,5 тыс. га), намолочено 980,7 тыс. тонн (в 2017 г. – 1,3 млн тонн), при урожайности 32,1 ц/га (в 2017 г. – 49,1 ц/га).

Рис обмолочен с площади 13,8 тыс. га или 7,6% к посевной площади (в 2017 г. – 8,6 тыс. га), намолочено 85,2 тыс. тонн (в 2017 г. – 54,1 тыс. тонн), при урожайности 61,9 ц/га (в 2017 г. – 62,9 ц/га).

Сахарная свекла (фабричная) выкопана с площади 221,8 тыс. га или 19,7% к посевной площади (в 2017 г. – 235,5 тыс. га). Накопано 7,7 млн тонн (в 2017 г. – 9,8 млн тонн), при урожайности 344,9 ц/га (в 2017 г. – 418,2 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 27,9 тыс. га или 62,7% к посевной площади (в 2017 г. – 23,5 тыс. га).

Соя обмолочена с площади 519,0 тыс. га или 17,7% к посевной площади (в 2017 г. – 170,6 тыс. га). Намолочено 951,7 тыс. тонн (в 2017 г. – 317,7 тыс. тонн), при урожайности 18,3 ц/га (в 2017 г. – 18,6 ц/га).

Подсолнечник обмолочен с площади 490,4 тыс. га или 6% к посевной площади (в 2017 г. – 368,4 тыс. га). Намолочено 938,6 тыс. тонн (в 2017 г. – 837,4 тыс. тонн), при урожайности 19,1 ц/га (в 2017 г. – 22,7 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 636,1 тыс. га или 40,2% к посевной площади (в 2017 г. – 365,0 тыс. га). Намолочено 1,0 млн тонн (в 2017 г. – 728,7 тыс. тонн), при урожайности 16,2 ц/га (в 2017 г. – 20,0 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 85,0 тыс. га или 27,9% к посадочной площади (в 2017 г. – 75,8 тыс. га). Накопано 2,1 млн тонн (в 2017 г. – 1,8 млн тонн), при урожайности 245,2 ц/га (в 2017 г. – 237,0 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 76,2 тыс. га или 43,9% к посевной площади (в 2017 г. – 64,8 тыс. га). Собрано 1,5 млн тонн (в 2017 г. – 1,3 млн тонн), при урожайности 198,2 ц/га (в 2017 г. – 195,3 ц/га).

Сев озимых культур под урожай 2019 года, проведен на площади 8,0 млн га или 46,4% к прогнозной площади (в 2017 г. – 6,0 млн га).

Минсельхоз РФ

### **13 сентября. Россия в сентябре может экспортировать 5,15 млн тонн зерна**

Россия в сентябре этого года может экспортировать 5,15 млн тонн зерна против 4,93 млн тонн в сентябре прошлого года и 5,35 млн тонн в августе этого года, прогнозируют эксперты аналитического центра АО "Русагротранс".

Как заявил "Интерфаксу" руководитель центра Игорь Павенский, экспорт пшеницы составит 4,45 млн тонн (4,09 млн тонн год назад), ячменя - около 0,52 млн тонн (0,56 млн тонн), кукурузы - 150 тыс. тонн (264 тыс. тонн).

3

И.Павенский отметил, что экспортные цены на российскую пшеницу с содержанием белка 12,5% с поставкой в сентябре-октябре под влиянием снижения цен на мировом рынке и низкого уровня спроса опустились за неделю на \$2,5-5,5, до \$217-220 за тонну. Закупочные цены продовольственной пшеницы (12,5%) в глубоководных портах возросли на 100 рублей, до 12 800-13 200 рублей за тонну (без НДС). На "малой воде" цены снизились на 50 рублей, до 12 400 рублей за тонну.

Как подчеркнул эксперт, внутренний рынок пшеницы был стабилен. "Участники рынка вновь говорят о снижении деловой активности, поскольку сельхозпроизводители придерживают зерно в ожидании более высоких цен, чему способствует новый виток ослабления рубля", - заявил он.

Финмаркет

### **13 сентября. О выявлении специалистами ИЛ Белгородского филиала нестандартной продукции**

За прошедшую неделю с 7 по 13 сентября специалистами испытательной лаборатории Белгородского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявлено несоответствие в 4 пробах с/х продукции, а именно:

- 2 пробы подсолнечника, поступившие в ИЛ для подтверждения соответствия ГОСТ 22391 «Подсолнечник. Технические условия» не соответствовали нормативной документации по 3 параметрам: «массовая доля влаги», «масличная примесь» и «сорная примесь». В соответствии с ГОСТ, массовая доля влаги (м.д.) нормируется в пределах 6,0 - 8,0 %, а в пробах данный параметр составил 4,8 %. Содержание масличной примеси нормируется не более 7,0 %, в то время как при испытаниях этот показатель составил 11,0 % и 20,4 %. Содержание сорной примеси по НД не должно превышать 3,0 %, а при испытаниях данный параметр составил 3,4 % и 3,9 %.

- 1 проба сои не соответствовала ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках» по параметру «сорная примесь», содержание которого при испытаниях составило 5,1 %, в то время как норматив требует не более 3,0 %.

- 1 проба ячменя кормового, предоставленная в ИЛ специалистами Территориального Управления Россельхознадзора в рамках исполнения государственного задания Работа №9, не соответствовала ГОСТ Р 53900-2010 «Ячмень кормовой. Технические условия» по параметру «зараженность». Так, в пробе была выявлена заражённость амбарным долгоносиком с Суммарной плотностью заражения (СПЗ) = 6,0, тогда как по стандарту зараженность не допускается, кроме зараженности клещом не выше 20 экз./кг (III ст). Объём некачественного ячменя составил 181 тонну.

Результаты всех исследований были переданы в территориальное Управление Россельхознадзора по Белгородской области.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **13 сентября. Ставропольское зерно назвали лучшим в России**

Ставропольские аграрии оказались на первом месте в стране по качеству собранного урожая зерновых, сообщает министерство сельского хозяйства края.

3

Доля продовольственного зерна в собранном на Ставрополье урожае составляет в среднем 80%. Это наилучший показатель среди регионов России, сообщили на зональных совещаниях по итогам уборки.

Самый лучший хлеб собрали в Курском районе. Там доля продовольственного зерна – то есть зерна, пригодного для выпечки хлеба – достигает 97%. Высокие показатели качества в Нефтекумском округе, Андроповском и Кочубеевском районах.

«Негативно повлияли на формирование урожая суховейные явления и засуха. Но даже на фоне неблагоприятной погоды аграриям края удалось сохранить хорошие позиции в общероссийском масштабе», - заявил зампред правительства края Николай Великдань.

При этом в Минсельхозе отметили, что в разных районах показатели урожайности сильно отличаются. Даже внутри одной почвенно-климатической зоны средний намолот с одного центнера может отличаться в 1,5 раза.

Интерфакс-Россия

### **13 сентября. Об образцах твердой пшеницы, поступивших в Алтайский филиал**

Пшеница — востребованная злаковая культура, которую выращивают многие страны мира с благоприятными для этого климатическими условиями. Россия не является исключением.

На твердую пшеницу приходится 8 - 9 % посевных площадей этой культуры. Благодаря диетическим и питательным свойствам муки, полученной из твердых сортов, ей отдают предпочтение в макаронном производстве и некоторых других пищевых отраслях. Однако рост производства зерна твердых сортов пока практически не наблюдается. Твердые сорта характеризуются качественной клейковиной, что особенно ценится в производстве макарон. Продукция из муки, выработанной из твердых сортов, более качественная. Макароны не развариваются, не способствуют полноте, содержат больше полезных микроэлементов. Это объясняется разной углеводной структурой мягких и твердых сортов. Крахмал в твердой пшенице имеет кристаллическую форму, поэтому не разрушается при размоле.

В то же время твердую пшеницу используют при производстве манной крупы, муки-крупчатки, пельменей, вафельных стаканчиков, пиццы, для обвалки мясных полуфабрикатов.

В Ключевском районе Алтайского края закончилась уборка пшеницы твердой. Образцы пшеницы твердой ГОСТ 9353-2016, «Пшеница. Технические условия» и мука из твердой пшеницы для макаронных изделий высший сорт (крупка 0, ГОСТ 31463-2012 «Технические условия» поступили в Славгородский пункт Алтайского филиала для определения качественных показателей.

Следует отметить, что один из важных показателей, определяющий качество пшеницы твердой, – это стекловидность. Согласно проведенному анализу пшеница, поступившая в ИЛ филиала, относится к 3 классу по ГОСТ 9353-2016 «Пшеница.

3

Технические условия». Вся продукция отвечает требованиям нормативной документации, и планируется для отгрузки внутри страны  
ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **13 сентября. Спрос на отправки зерна из Азовского бассейна растет**

На 36 неделе отмечается увеличение спроса на отправки зерновых грузов из Азовского региона, Фрахтователи активно реализуют экспортную программу. За прошедшую неделю ставки из Азовского бассейна и с реки в сторону Черного и Средиземного моря выросли на 2-6 USD. Сейчас фрахт на базисе Ростов – Мармара составляет, в среднем, 25 USD за тонну пшеницы, это на 3 USD больше, чем на 35 неделе. Судовладельцы понимают, что рынок в ближайшее время перейдет на их сторону, и спрос на тоннаж будет расти, поэтому большинство фиксировок совершается на спотовые даты. Ставки на дальние направления растут быстрее, так как Судовладельцы стараются работать на коротком плече, внутри Черного моря. Таким образом, им удастся не упустить момент, когда рынок будет на пике.

Продолжительный шторм в Азовском бассейне на прошлой неделе привел к скоплению теплоходов в районе Керченского пролива и на подходах к Азово-Донскому морскому каналу. Тоннаж вынужден простаивать из-за опасных погодных условий и снижения уровня воды в канале (до 3.1 метров), которое произошло по причине сгонных ветров. Данная ситуация привела к задержкам загрузки теплоходов и нарушению расписания движения флота в регионе. В этих условиях Фрахтователи несут дополнительные расходы за хранение груза в элеваторах. Так как осадка большинства судов в полном грузу больше 3 метров, теплоходы ждут восстановления оптимального уровня воды (3.8 метров), чтобы выйти из Азова.

В середине сентября участники рынка предсказывают рост ставок сразу же после того, как теплоходы практически одновременно покинут Азовское море. Количество флота в регионе существенно сократится, и владельцы свободного тоннажа будут завышать ставки.

На реке основная активность переместилась из Волгоградской области севернее – в сторону Балаково, где сейчас производит отгрузки один из крупнейших российских Экспортеров, соответственно, ставки оттуда растут быстрее. В Черноморском направлении совершается отправок больше, чем на Каспии. Участники рынка объясняют это тем, что кампания по уборке кукурузы идет очень медленно, нового урожая собрано мало. Поэтому с реки в сторону Ирана отправляется преимущественно ячмень. В связи с этим, спрос на русскофлажные теплоходы повышается, ставка на базисе Самара – Иран прибавила 2 USD и составляет 54 USD за тонну ячменя, в то время как в Астрахани из-за скудного предложения груза фрахт сохранился на уровне прошлой недели – 28 USD за тонну ячменя. Ожидается, что ситуацию могут изменить партии нового урожая кукурузы, которые медленно поступают в порт Астрахани и речные терминалы. Вместе с тем, каспийские Трейдеры

3

сообщают, что финансовые санкции против Ирана затрудняют международную торговлю и также сдерживают рост фрахта.

Источник: Glogos

### **13 сентября. Урожай зерновых в Курганской области в 2018г может быть ниже прошлогоднего на 21%**

Курганская область из-за снижения урожайности может получить порядка 1,7 млн тонн зерна урожая-2018 против 2,2 млн тонн урожая прошлого года, сообщается на сайте Курганской областной думы в четверг.

Таким образом, снижение может достичь 20,7%.

"По состоянию на 11 сентября обмолочено 268,6 тыс. га зерновых и зернобобовых культур, что составляет 25,8% от запланированных площадей, урожайность составляет 18,9 ц/га. В прошлом году она составляла 20,4 ц/га. Урожайность озимых культур - 28,4 ц/га, в 2017 году - 33,2 ц/га. Учитывая урожайность, в этом году планируется получить валовой сбор зерна 1 млн 695 тыс. тонн", - приводит пресс-служба слова директора департамента АПК региона Владимира Пугина с заседания думского комитета по аграрной политике и природным ресурсам, проходившего в четверг.

Интерфакс-Россия

### **13 сентября. В Курганской области прогнозируется низкий урожай зерновых**

Урожай зерновых в Курганской области в 2018 году может быть ниже показателя 2017 года на 21%.

Об этом сообщает Департамент АПК региона.

В заявлении говорится, что Курганская область из-за снижения урожайности может получить порядка 1,7 миллионов тонн зерна урожая в текущем году. Это на 20,7% ниже по сравнению с показателем прошлого года.

Отмечается, что на 11 сентября аграрии обмолотили 268,6 тысяч гектаров зерновых и зернобобовых культур (25,8% от запланированных площадей). Урожайность зерновых составляет 18,9 центнеров с гектара, а урожайность озимых культур — 28,4 центнеров с гектара.

По словам директора департамента АПК региона Владимира Пугина, в этом году запланировано получить валовой сбор зерна 1,695 миллионов тонн.

Напомним, в Тюменской области продолжается уборочная кампания.

Ранее сообщалось, что в Курганской области завершается сев озимых культур.

Источник: vestiural.com

### **13 сентября. Экспорт пшеницы можно будет регулировать с помощью проверок**

Чиновники, видимо, нашли способ гибко регулировать объемы экспорта зерна — не вводя пошлину.

Россельхознадзор стал уведомлять экспортеров о предстоящих проверках качества пшеницы по новым параметрам.

3

Общая неопределенность требований позволяет заблокировать любые партии, предназначенные, в частности, для Египта, что может быть актуально в условиях неясных перспектив насыщения внутреннего рынка. В Россельхознадзоре уверяют, что более строгий контроль ведомства лишь избавит экспортеров от претензий покупателей.

О необходимости проверок пшеницы на ряд патогенов (к примеру, фузариоз колоса и офиоболезная корневая гниль) для поставок в несколько стран директор ростовского референтного центра Россельхознадзора Юрий Река уведомил экспортеров 12 сентября. В числе стран — крупнейший в этом сезоне импортер российского зерна Египет, а также третий по объемам покупатель Вьетнам, следует из письма чиновника. В предыдущих сезонах такие уведомления не рассылались, утверждают два экспортера и источник в отрасли. Гендиректор Agroman Commodities DMCC Сабина Содикова говорит, что сами экспортеры прежде не проверяли пшеницу на указанные патогены, потому что таких требований со стороны того же Египта не предъявлялось. В Россельхознадзоре сообщили, что дали управлениям и подведомственным учреждениям указание усилить контроль за фитосанитарным состоянием экспортных партий зерна в связи с неблагоприятными погодными условиями в ряде регионов, а также из-за поступивших сообщений о несоответствии партий зерна требованиям Индонезии и Вьетнама.

С начала сезона по 6 сентября Россия увеличила экспорт зерна на 40,1%, до 11,27 млн тонн год к году, сообщил Минсельхоз. Поставки пшеницы выросли в 1,6 раза до 9,47 млн тонн. Египет, по данным Федерального центра безопасности и качества зерна, закупил 1,5 млн тонн зерна. На долю Вьетнама пришлось 778 тыс. тонн.

Россельхознадзор в своем уведомлении не указал предельно допустимого содержания патогенов, а это значит, что при их наличии отказать в выдаче фитосанитарного сертификата теоретически можно любому экспортеру, отмечает госпожа Содикова. «Массовая невыдача сертификатов станет катастрофой, грозящей срывом контрактов, простоем сухогрузов и миллионными убытками», — предупреждает она. По подсчетам аналитиков рынка, средняя экспортная цена на российскую пшеницу в начале сезона была на уровне \$200 за тонну (FOB). Таким образом, стоимость средней партии в 20 тыс. тонн составляет \$4 млн. У многих экспортеров фьючерсные контракты расписаны до конца октября — начала ноября, поэтому отгрузки придется вести на свой страх и риск, продолжает Сабина Содикова. Источник "Ъ" в крупном экспортере говорит, что его компания сейчас решает, отказываться от контрактов или продолжать поставки, рискуя не получить фитосанитарный сертификат. «В порту Ейска уже предупредили, что пшеница, поступающая для погрузки на судно, не полностью удовлетворяет требованиям Ливана к ввозимому зерну», — передал "Ъ" другой экспортер. Еще два источника с рынка сообщили, что с проблемами столкнулось уже несколько судов.

Ужесточение требований, полагает госпожа Содикова, может стать инструментом ограничения экспорта: если уровень отгрузок превысит 25–30 млн тонн, санитарные инспекторы смогут заблокировать новые партии пшеницы. О возможных ограничениях

3

поставок зерна при достижении уровня 30 млн тонн экспортеры заговорили в августе после совещания в Минсельхозе, где обсуждались прогнозы отгрузок за рубеж. По словам источников "Ъ", предложения ограничить экспорт поступают из ряда регионов, нехватки зерна также опасаются производители мяса. Чиновники планы ограничить экспорт опровергали.

Власти не хотят вводить пошлину на экспорт пшеницы, поэтому они нашли альтернативный способ регулирования поставок, считает крупный экспортер. По его словам, в портах также начали увеличивать сроки оформления сертификатов на экспорт зерна: «Раньше их делали за десять минут, теперь процесс растянулся на три дня». В понедельник вице-премьер Алексей Гордеев сообщил, что ожидает по итогам сезона урожай зерна в размере 105 млн тонн, экспорт будет на уровне 30 млн тонн. Президент РЗС допускает, что при текущих темпах Россия может вывезти около 30 млн тонн зерна уже к концу 2018 года, то есть за шесть месяцев до окончания сезона. Однозначно трактовать уведомление Россельхознадзора как ограничительную меру нельзя, считают отдельные эксперты. Вместе с тем, участники рынка помнят, что в 2014–2015 годах ограничения на экспорт начались со сложностей с получением фитосанитарных сертификатов, поэтому их реакция объяснима. В Россельхознадзоре уверяют, что ужесточение требований, напротив, минимизирует риск претензий от импортеров, что поспособствует наращиванию экспортного потенциала российского зерна.

Источник: [kommersant.ru](http://kommersant.ru)

### **13 сентября. РФ в сентябре может отгрузить на внешние рынки 5,15 млн тонн зерна**

В сентябре текущего года РФ может отправить на экспорт 5,15 млн. тонн зерна. Напомним, в сентябре 2017 года было отгружено на внешние рынки 4,93 млн. тонн. В августе 2018 года было экспортировано 5,35 млн. тонн.

Такие прогнозы сделали эксперты АО «Русагротранс».

По словам Игоря Павенского, экспорт ячменя составит около 0,52 млн. тонн (0,56 млн. тонн), пшеницы — 4,45 млн. тонн, кукурузы — 150 тыс. тонн (264 тыс. тонн).

Что касается экспортных цен на российскую пшеницу (12,5%) с поставкой в сентябре-октябре, то они снизились до \$217-220 за тонну (-\$2,5-5,5). На их снижение оказали влияние общая нисходящая ценовая тенденция на мировом рынке, а также недостаточно большой спрос.

Цены на закупку продовольственной пшеницы с содержанием белка 12,5% в глубоководных портах РФ выросли до отметок 12 800-13 200 рублей за тонну (без НДС). Рост составил 100 руб.

На «малой воде» цены наоборот снизились до 12 400 рублей за тонну (-50 руб.).

По словам эксперта внутренний рынок зерна был стабилен. Из-за слабой национальной валюты и постоянно растущего доллара США, участники рынка придерживают зерно, пока цены на него не пойдут вверх.

Минсельхоз РФ

**13 сентября. Аграрии Калмыкии приступили к севу озимых культур**

Посевная площадь под будущий урожай занимает около 190 тысяч гектаров. Пока погодные условия позволяют земледельцам в сжатые сроки выполнить все основные работы.

Посевная компания началась во всех хозяйствах республики, кроме западной зоны. Там, в связи с климатическими условиями к севу озимых приступают позже.

Работы проходят в намеченные сроки. Как правило их не переносят, иначе возникает опасность потерять накопленную в почве влагу. А сеять в сухую землю дело бесперспективное, говорят специалисты.

Результат любой посевной компании напрямую зависит от погоды. Будет дождь, жатва удастся. Отсутствие осадков повышает риск остаться без урожая. Главное земледельцам необходимо следить за соблюдением всех технологий, прежде чем семена окажутся в почве.

Дефицит в элитных семенах хозяйства республики не испытывают. Между тем в 10 раз увеличилась посевная площадь хозяйств. Помимо местных фермеров севом озимых культур заняты и арендаторы Ставропольского края.

Новую технику для сева озимой пшеницы вывели фермеры. Им предстоит под новый урожай заложить семена на площади около 2000 гектаров. Кроме трактора хозяйство приобрело поливальный агрегат отечественного производства. Также в эти дни идет заготовка кормов.

Сейчас перед аграриями республики стоит задача в оптимальные сроки провести сев озимой пшеницы, лишь бы погодные условия не подвели.

IDK. Эксперт

**13 сентября. Новосибирские аграрии просят власти снизить ставку налога на имущество**

Комитет областного парламента по аграрной политике, природным ресурсам и земельным отношениям просит региональное правительство рассмотреть такую возможность.

Комитет законодательного собрания Новосибирской области по аграрной политике, природным ресурсам и земельным отношениям обратился к региональному правительству с рекомендацией рассмотреть возможность снижения ставки налога на имущество для сельхозпредприятий.

С такой просьбой к парламентариям ранее обратился председатель племзавода «Ирмень» Юрий Бугаков. По его мнению, увеличение налогов, которое запланировано с 1 января 2019 года, (в том числе на 2% налога на добавленную стоимость, которую должны будут уплачивать сельхозтоваропроизводители, чей доход от реализации превысит 100 миллионов рублей в год), поставит в трудное положение многих аграриев Новосибирской области. Бугаков отметил, что аграриям придется выбирать между двумя вариантами: остаться плательщиками единого сельскохозяйственного налога (ЕСХН) и оплачивать НДС или перейти на общий режим налогообложения и

3

помимо НДС платить налоги за имущество и прибыль. Но оба, как подчеркнул он, обернутся для сельхозпроизводителей колоссальными убытками. Так, первый обойдётся в 700 тысяч рублей, второй — в 1, 8 миллиона рублей.

«Казалось бы организации выгоднее с 1 января 2019 года использовать ЕСХН и НДС, но не общий режим налогообложения. Но в случае принятия льготы по налогу на имущество, как это сделано во многих соседних регионах, наши сельхозорганизации задышат легче, а бюджет области ничего не потеряет, — приводит мнение агрария на сайте новосибирского обкома «КПРФ».

В областном парламенте обращение представителей аграрного сектора экономики — уже в этом году применить нулевую ставку на ЕСХН и налогу на имущество, не участвующее в сельскохозяйственной деятельности, как это сделано в ряде регионов — рассмотрели. Не обошлось без споров.

По мнению председателя комитета по аграрной политике, природным ресурсам и земельным отношениям Олега Подоймы, за последнее время произошло резкое увеличение цены ГСМ и запчастей, испытанием для региона стали погодные условия. Ситуация, по его словам, в отрасли не изменится и в следующем году.

«Мы не уйдём из зоны рискованного земледелия, будем также удалены от рынков сбыта зерна, мы видим, какая ситуация с рентабельностью складывается во многих отраслях сельского хозяйства. Коллеги в других областях и краях уже приняли встречные шаги. Внесены изменения в законодательство Омской области, Красноярского края, Свердловской области — более 50 регионов», — сказал депутат, напомнив, что комитет вёл «плотные переговоры» с министерством финансов региона по налогообложению в сельском хозяйстве.

Отметим, что прогнозируемая цифра бюджетных поступлений по ЕСХН по Новосибирской области на 2019 год — около 72 млн рублей.

«Единый сельскохозяйственный налог служит источником доходной части местных бюджетов. Нужно взвешенное решение, иначе придётся рассматривать вопрос о компенсации местным бюджетам», — заметил заместитель министра финансов и налоговой политики Константин Дуплякин, добавив, что в Омской области введение льгот для аграриев признано неэффективным.

Первый заместитель председателя законодательного собрания Андрей Панфёров, подчеркнув, что «ни в коем случае нельзя вгонять хозяйства в стагнацию», обратился к министру сельского хозяйства с просьбой сделать необходимые расчёты к ноябрю, «чтобы при верстке бюджета на 2019 год, были уже понятны перспективы сельского хозяйства и чем аграриям надо помогать». Как сообщили ИА REGNUM в Заксобрании, комитет единогласно проголосовал за решение: рекомендовать правительству Новосибирской области рассмотреть возможность снизить ставку налога на имущество предприятий-сельхозпроизводителей. Затем вопрос будет обсуждаться на бюджетном комитете.

Как ранее сообщало ИА REGNUM, непогода негативно сказалась не только на посевной кампании — она началась намного позже установленного срока, но и уборочной. В настоящее время к уборке урожая приступили 203

3

сельхозпроизводителя в 29 районах региона — 54,7%. Обмолочено 134,2 тысячи га зерновых культур — 8,5% к уборочной площади).

Источник: regnum.ru

### **12 сентября. Об итогах работы Багаевского пункта Ростовского филиала в период с 07.08 по 07.09**

Специалистами Багаевского пункта Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с 7 августа по 7 сентября 2018 года было подтверждено соответствие безопасности и качества продукции общей массой 115,2 тыс. тонн. В испытательной лаборатории было проведено 3304 исследования, по результатам которых выдано 47 сертификатов качества на продукцию, направляемую на экспорт, а также 32 сертификата международного образца.

Зерно было отгружено в Турцию, Египет, Саудовскую Аравию, Кению, Нигерию и Вьетнам.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **12 сентября. Итоги деятельности Алейского пункта Алтайского филиала за 8 месяцев 2018 года**

За восемь месяцев текущего года в Алейский пункт Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступило 109 заявок от контрагентов на проведение исследований и подтверждение соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его переработки. Для сравнения, за аналогичный период 2017 года поступило 92 заявки.

За 8 месяцев текущего года технологом Алейского пункта Алтайского филиала было исследовано 383 пробы зерна и продуктов его переработки (в 2017 году – 208 проб). Объём сертифицированной продукции в 2018 году составил 11,2 тыс. тонн (в 2017 – 7,0 тыс. тонн). За отчётный период выдан 181 сертификат качества, из которых 162 международного образца (в 2017 году – 197 сертификатов качества, из которых 161 международного образца).

На экспорт были отгружены партии овса, а также муки пшеничной, ржаной, крупы, хлопьев в ассортименте, макаронные изделия, комбикорма. Экспортируемая продукция была отправлена в Китай, Монголию, Таджикистан, Беларусь, Литву, Казахстан и Узбекистан.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **12 сентября. В Красноярском крае увеличились площади посева озимых культур**

Ежегодно в Красноярском крае увеличиваются посевные площади озимых зерновых культур. В текущем году аграрии планируют засеять ими около 30 тыс. га. Для сравнения: в 2016 году сев озимых был произведен на площади 16 тыс. га, в 2017 году – на 19 тыс. га.

3

По данным мониторинга на 12 сентября, посев озимых выполнен на 29,8 тыс. га, при этом 13,4 тыс. га занимает пшеница, 16,4 тыс. га – рожь, 0,14 тыс. га – тритикале. Самые большие площади на сегодня засеяны в Ачинском, Краснотуранском, Курагинском, а также в Минусинском, Дзержинском и Канском районах.

Как сообщил заместитель председателя Правительства края – министр сельского хозяйства и торговли Леонид Шорохов, посев озимых проходит одновременно с уборочной и кормозаготовительной кампаниями в оптимальные для нашего региона агротехнические сроки: третья декада августа-первая половина сентября.

"Ежегодный прирост в крае площадей, занятых озимыми, объясняется преимуществами, которые есть у данных культур, перед яровыми. Озимые имеют большое организационно-хозяйственное значение, так как высеваются осенью и тем самым снижают напряженность в период весеннего сева. Кроме этого, они созревают раньше яровых, что дает возможность распределить нагрузку на рабочих и технику в период уборочной кампании. В районах, где наиболее благоприятные для перезимовки условия, озимые культуры более урожайны, чем яровые зерновые. Они перегоняют в росте различные сорняки, приглушая их произрастание", – отметил Леонид Шорохов.

Отметим, что есть и риски потери урожая озимых культур. На жизнедеятельность растений могут повлиять природные условия: резкие перепады температуры, большое количество осадков и т.д.

На сегодняшний день с площади 18,5 тыс. га убрано почти 40 тыс. тонн озимых зерновых (97%). Средняя урожайность составила 21,4 ц/га.

Минсельхоз РФ

### **12 сентября. В Краснодарском крае снизилась урожайность кукурузы**

В Краснодарском крае полным ходом идёт уборка кукурузы. По данным Министерства сельского хозяйства региона эта культура обмолочена с площади 171,3 тыс. га, намолочено 489 тыс. тонн, при урожайности 28,5 ц/га.

Всего на Кубани кукурузой в этом году засеяно 583 тыс. га — на 13 % меньше показателя 2017 года. Как сообщила администрация края, часть посевов кукурузы в этом году пострадала от града. Этот фактор, а также жаркая и засушливая погода минувшего лета негативно сказались на урожайности - она снизилась на 21,2 % по сравнению с прошлогодним показателем на эту дату.

Специалистами Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» продолжается работа по изучению качества кукурузы урожая 2018 года.

Минсельхоз РФ

### **11 сентября. Об исследовании кукурузы нового урожая специалистами ИЛ Новороссийского филиала**

В Краснодарском крае полным ходом идёт уборка кукурузы. По данным Министерства сельского хозяйства региона эта культура обмолочена с площади 171,3 тыс. га, намолочено 489 тыс. тонн, при урожайности 28,5 ц/га.

3

Всего на Кубани кукурузой в этом году засеяно 583 тыс. га — на 13 % меньше показателя 2017 года. Как сообщила администрация края, часть посевов кукурузы в этом году пострадала от града. Этот фактор, а также жаркая и засушливая погода минувшего лета негативно сказались на урожайности - она снизилась на 21,2 % по сравнению с прошлогодним показателем на эту дату.

Специалистами Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» продолжается работа по изучению качества кукурузы урожая 2018 года.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **12 сентября. На Кубани озимыми колосовыми культурами в 2018 г. засеют 1,5 млн га**

О задачах и подготовке к севу озимых культур говорили 12 сентября на краевом совещании в Ленинградском районе.

Как отметил вице-губернатор Андрей Коробка, озимые колосовые запланировано посеять на площади 1 млн 577 тыс. га, ориентировочно на уровне прошлого года. Основной сев озимых культур необходимо завершить до 25 октября.

Особое внимание вице-губернатор обратил на внесение минеральных удобрений. По его словам, потребность в минудобрениях на осеннюю посевную кампанию закрыта, но при необходимости их дополнительного приобретения проблем быть не должно. Минсельхоз России зафиксировал уровень цен до окончания осенних полевых работ. «Вместе с тем, удобрения — это в любом случае расходы. И нужен рациональный подход к их использованию, обязательное соблюдение рекомендаций ученых по оптимальным дозам внесения всех необходимых компонентов. От этого зависит и качество урожая, и состояние почвы, и ее плодородие», — подчеркнул заместитель главы региона.

Как доложил министр сельского хозяйства края Федор Дереха, к осенней посевной кампании все готово, будет задействовано 64,5 тыс. единиц сельхозтехники. Это позволяет провести сев в оптимальные сроки. Потребность в ГСМ закрыта в полном объеме.

Семян также достаточно — под урожай 2019 года их требуется 397,8 тыс. т. В хозяйствах края имеется 129,7 тыс. т элитных семян и 268,1 тыс. т семян первой-четвертой репродукции. Кроме того, имеются семена озимых культур для реализации в другие регионы России.

«Все используемые семена — кубанской селекции. Хочу подчеркнуть, что импортные сорта не могут обойти наши, кубанские, выведенные с учетом почвенно-климатических условий», — цитирует Дереху пресс-служба администрации Краснодарского края.

Кубань24

### **11 сентября. Алексей Гордеев спрогнозировал экспорт зерна в 30 млн тонн**

Пока вывоз зерна на 40% выше прошлогодних темпов

3

Производство зерна в России в текущем сезоне составит 105 млн т, сообщил вице-премьер Алексей Гордеев на совещании у главы кабинета министров Дмитрия Медведева, подтвердив озвученный ранее Минсельхозом прогноз. При этом экспорт зерна, сообщил Гордеев, составит 30 млн т. «Согласно прогнозам специалистов, в целом по стране урожай зерновых ожидается вполне достаточный — порядка 105 млн т. Это позволит экспортировать около 30 млн т зерна и полностью обеспечить свои нужды, прежде всего в плане обеспечения хлебом населения и заготовки кормов для животноводства», — сообщил Гордеев (цитата по стенограмме совещания).

Ранее Минсельхоз называл прогноз по экспорту зерна в этом сезоне 40-45 млн т, в том числе 35 млн т пшеницы. «Увеличение темпов экспорта не наблюдается и не прогнозируется в дальнейшем <...> Факторы, способные существенным образом повлиять на изменение баланса, отсутствуют», — сообщала пресс-служба аграрного ведомства по итогам очередного совещания с экспортерами 3 сентября.

В то же время объем в 30 млн т зерна рассматривался Минсельхозом в качестве планки, по достижении которой могут быть рассмотрены различные варианты восстановления баланса. Так, как сообщала в конце августа своим членам Национальная ассоциация экспортеров сельскохозяйственной продукции, в случае если экспорт будет «стремиться превысить» отметку в 30 млн т (или объем экспорта пшеницы — отметку в 25 млн т), «то, возможно, Минсельхоз будет вынужден инициировать в правительстве введение экспортной пошлины».

С 1 июля по 6 сентября, согласно оперативным данным ФТС России, Россия экспортировала 11,3 млн т зерна, что на 40% выше аналогичного периода сезона-2017/18. В том числе вывоз пшеницы вырос в 1,6 раза до 9,5 млн т, ячменя — снизился на 10% до 1,4 млн т, кукурузы — на 31% до 363 тыс. т. На фоне таких темпов в августе был побит рекорд этого месяца по экспорту зерна — по подсчету аналитического центра «СовЭкон», отгрузки составили 5,2 млн т, в том числе 4,5 млн т пшеницы. Аналитическая компания «ПроЗерно», в свою очередь, оценила экспорт в прошлом месяце на уровне 5,3 млн т. В том числе вывоз пшеницы, по данным компании, составил 4,6 млн т пшеницы — исторический рекорд по месячному экспорту.

Урожайность зерновых в настоящее время примерно на 19% ниже прошлого года, который «был исключительно благоприятным для нашей страны», отметил Гордеев. Согласно оперативным данным Минсельхоза, к 10 сентября были убраны две трети посевных площадей под зерновыми и зернобобовыми агрокультурами, намолочено 85,7 млн т зерна в бункерном весе, в том числе 60,7 млн т пшеницы, 14,9 млн т ячменя и 760 тыс. т кукурузы. Средняя урожайность пшеницы отстает от прошлогодней на 10%, ячменя — на 18,5%, а кукурузы — на 35%.

На фоне таких показателей «СовЭкон» 7 сентября пересмотрел прогноз нового урожая, снизив его с 109,6 млн т до 108,3 млн т. В том числе эксперты резко понизили оценку производства кукурузы — до 10,6 млн т, что на 1,6 млн т ниже августовского прогноза ревизии. «Таких низких урожаев [кукурузы] Россия не собирала с 2012 года. Ключевой фактор — чрезвычайно низкая урожайность на Юге, основном производителе культуры в России», — отмечается в сообщении «СовЭкона». По

3

данным Минсельхоза, средняя урожайность кукурузы в Южном федеральном округе к настоящему времени составляет лишь 28,2 ц/га против 48,4 ц/га в 2017-м. В то же время прогноз сбора пшеницы в новом прогнозе «СовЭкона» повышен с 68,8 млн т до 69 млн т, ячменя — с 16,3 до 16,8 млн т.

Агроинвестор

### **11 сентября. В Самарской области обмолочено 95% уборочных площадей**

Уборочная компания в Самарской области идет к завершению, сообщает региональное министерство сельского хозяйства и продовольствия.

По данным на 10 сентября, в губернии обмолочено 95% площадей. Собрано 1,6 млн т зерновых и зернобобовых культур при средней урожайности 17 ц/га. Лидерами по валовому сбору являются Ставропольский, Кошкинский и Кинель-Черкасский районы. "Основной объем урожая уже находится в закромах, но предстоит еще очень серьезно поработать в сентябре и октябре, - уточнил заместитель министра - руководитель департамента растениеводства, технической политики и мелиорации Сергей Ершов. - К уборке остаются поздние культуры - кукуруза на зерно и небольшие площади нута, а также подсолнечник, который относится к техническим культурам и традиционно убирается поздней осенью. В силу неблагоприятных погодных условий, в этом сезоне зерновых собрано существенно меньше, чем в прошлом году. Но в целом объемы валового сбора зерна в регионе близки к средним многолетним значениям за последние годы. Нынешнего объема урожая зерновых достаточно для того, чтобы закрыть все потребности региона".

В губернии набирает обороты уборка картофеля и овощей. В сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах площадь посадок картофеля составляет 4,5 тыс. га, овощами засажено 3,6 тыс. гектаров. На сегодня накопано 4,3 тыс. т картофеля при средней урожайности 225 ц/га, собрано 10,8 тыс. т овощей при средней урожайности 296 ц/га.

"У нас неплохие виды на урожай по картофелю и овощам, в первую очередь, за счет хозяйств Приволжского, Безенчукского и Ставропольского районов. Сегодня погода позволяет нам в оптимальные сроки завершить уборочную кампанию", - отметил замминистра.

В регионе идет активная работа по закладке урожая следующего года. Продолжается сев озимых, запланированная площадь (более 400 тыс. га) уже засеяна. Как отмечают в областном аграрном ведомстве, в этом году посевные площади под озимыми планируется расширить, поэтому сев в районах области будет продолжен. При этом сдерживающим фактором является отсутствие влаги, но вместе с тем в ближайшее время в регионе ожидаются дожди. Еще одной особенностью подготовки к следующему агросезону стала более тщательная подготовка почвы - вспашка и обработка полей. Под урожай следующего года уже подготовлено более 700 тыс. га пашни.

Волга Ньюс

**11 сентября. Рязанские аграрии области приступили к уборке сои**

В Рязанской области продолжается уборочная кампания: уборка зерновых культур практически завершена, активно продолжается масличных культур и картофеля. Аграрии 9 районов приступили к уборке сои.

В целом по области зерновые обмолочены на площади 548,4 тыс. га (99,3% от уборочной площади). Намолочено 1630 тыс. тонн зерна. Средняя урожайность зерновых и зернобобовых культур по области составила 29,7 ц/га.

В 2018 году аграриям Рязанской области предстоит убрать 16,5 тыс. га сои. К уборке сои приступили сельхозпредприятия 9 районов. На данный момент обмолочено 2,6 тыс. га, намолочено 3,3 тыс. тонн, урожайность составляет 13 ц/га.

Кроме того, обмолочено 41,5 тыс. га (81,5%) рапса и 7,7 тыс. га (57,8%) горчицы. Намолочено 51,7 тыс. тонн и 6 тыс. тонн соответственно.

Убрано 1,7 тыс. га (30,5%) картофеля и 77 га (8,2%) овощей. Накопано 40,3 тыс. тонн картофеля, собрано 911 тонн овощных культур.

Поднято 237,3 тыс. га зяби (54,5% от плана), посеяно 277,6 тыс. га (92,2%) озимых зерновых культур.

Интерфакс-Россия

**11 сентября. За 8 месяцев т.г. российские морпорты перевалили 37 млн. тонн зерна**

Грузооборот морских портов России за январь-август 2018 года увеличился на 3,4% в сравнении с аналогичным периодом прошлого года и составил 535,6 млн тонн, сообщает пресс-служба Ассоциации морских торговых портов (АСОП).

Объём перевалки сухогрузов составил 258,7 млн тонн (+7,6%), в том числе: угля – 107,8 млн тонн (+4,9%), зерна – 37,0 млн тонн (+45,1%), грузов в контейнерах – 35,4 млн тонн (+11,9%), черных металлов – 20,4 млн тонн (+8,7%), минеральных удобрений – 11,6 млн тонн (+1,4%), лесные – 3,6 млн тонн (+5,4%), металллом – 2,8 млн тонн (+15,7%) и цветных металлов – 2,5 млн тонн (+1,0%).

Экспортных грузов перегружено 412,7 млн тонн (+3,3%), импортных грузов – 24,4 млн тонн (+2,0%), транзитных – 42,2 млн тонн (+9,5%), каботажных – 56,4 млн тонн (+1,0%).

АПК. Информ

**10 сентября. Аграрии Пензенской области приступили к уборке кукурузы на зерно**

В Пензенской области сельхозтоваропроизводители начали уборку кукурузы на зерно. Первыми к уборке кукурузы на зерно приступили аграрии Башмаковского района. По оперативной информации районных агрономических служб в области кукуруза на зерно убрана с площади 53 гектаров, валовой сбор составляет 214 тонн при средней урожайности 40 ц/га.

3

В текущем году сельхозтоваропроизводителям предстоит убрать кукурузу на зерно с площади 28,8 тыс. гектаров.

Агроинвестор

**10 сентября. Порт Таганрог за 8 месяцев 2018г. увеличил отгрузку зерна на 22%**

Общий грузооборот Таганрогского морского транспортного узла за январь-август 2018 года составил 2 млн 31 тыс. тонн грузов, что на 14% превышает показатель аналогичного периода 2017 года. Об этом региональному корреспонденту ИАА «ПортНьюс» сообщили в ФГБУ «АМП Азовского моря».

Объем обработки зерновых вырос на 22% - до 945 тыс. тонн, нефтепродуктов – на 69% до 475 тыс. тонн. Напротив, объем перевалки угля сократился на 15% - до 428 тыс. тонн, черных металлов – на 52% до 53 тыс. тонн.

Импорт за отчетный период 2018 года вырос на 3% - до 71 тыс. тонн грузов, объем каботажных грузов – на 54% до 771 тыс. тонн. Напротив, экспорт снизился на 2% и составил 1 млн 189 тыс. тонн.

За январь-август текущего года Служба капитана морского порта Таганрог оформила 532 прихода и 521 отход судов, включая суда портофлота, против 502 приходов и 494 отходов за 8 месяцев 2017 года.

Минсельхоз РФ

**10 сентября. В Липецкой области идёт уборка сои**

На полях района идёт уборка сои. Земледельцы из ФХ „Начало“ завершили работу на всех 156 гектарах, собрав в среднем по 10 центнеров с каждого. В хозяйстве В.И. Золотарёва (по состоянию на 7 сентября) убрано 500 гектаров, в ООО „Агроконсалтинг“ — 80 (урожайность — 12 и 15,6 центнера соответственно).

Продолжается и сев озимых. В Панинском отделении ООО СХПК „Тележенка“ семена заделаны в почву на 100 гектарах из 616 запланированных, в ООО „Агрокомплекс Добровский“ — на 175 из 749, в Борисовском отделении ООО СХПК „Тележенка“ — 1104 из 1428, агропредприятия „Кировское“ — 1400 из 2000. Завершены работы на 400 гектарах в ООО „Путятинский“. В крестьянско-фермерских хозяйствах озимые разместили на 3495 гектарах из 5095.

Минсельхоз РФ

## Украина

### **12 сентября. В Украине построят крупный завод по переработке кукурузы**

Зарубежные компании построят в Винницкой области завод по переработке кукурузы за \$14 млн

Компания Дакса Бунге Украина построит в Винницкой области завод по переработке кукурузы мощностью 100 тыс. тонн в год. Об этом сообщает Укринформ со ссылкой на председателя Винницкой ОГА Валерия Коровия.

"Мы завершили переговоры с известной американской компанией Бунге, которая в партнерстве с испанской группой компаний Дакса ориентировочно за год построят в Винницкой области предприятие по переработке кукурузы на крупу и муку с проектной мощностью 100 тыс. тонн в год. Прогнозируемые объемы инвестиций составляют \$14 млн. Его построят в с. Демковка Тростянецкого района на площади около 3 га", - рассказал Коровий.

Он уточнил, что для переработки кукурузы в муку нужно будет выращивать в регионе специальные семена. Также необходимо будет работать с фермерами, чтобы эта кукуруза соответствовала нужным кондициям.

По словам главы Винницкой ОГА, строительство предприятия планируется начать в четвертом квартале текущего года, возвести производственные мощности - за 14 месяцев и ввести его в эксплуатацию в четвертом квартале 2019 года.

Предприятие будет перерабатывать 300 тонн кукурузы в день, или 100 тыс. тонн в год. 80% готовой продукции планируется реализовывать на экспорт.

Отмечается, что новое предприятие будет иметь мощности для хранения кукурузы (8,4 тыс. тонн), побочных продуктов (900 тонн) и основных продуктов (1 тыс. тонн).

В состав Дакса Бунге Украина с акционерным капиталом вошли две компании. В частности, группа компаний Дакса (Dacsa Maiserial Espanolas, S. A.) - ведущий европейский переработчик кукурузы и риса, который перерабатывает около 800 тыс. тонн продукции на 6 заводах. Основной офис компании расположен в испанском городе Валенсия.

Компания Бунге (Bunge, Ltd) - один из ведущих переработчиков и экспортеров сельскохозяйственной продукции в мире. В Украине - один из крупнейших экспортеров подсолнечного масла и зерновых.

УНИАН

### **12 сентября. Украина с начала 2018/19 МГ экспортировала 7 млн т зерновых**

Украина с начала 2018/19 МГ, по состоянию на 12 сентября 2018 г., экспортировала 6,98 млн т зерновых, что на 632 тыс. т меньше показателя за аналогичный период прошлого года.

3

Экспорт пшеницы составил 3,81 млн т, что 344 тыс. т меньше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Также снизились поставки ячменя до 1,69 млн т (-578 тыс. т);

Экспорт кукурузы увеличился на 155 тыс. т до 1,32 млн т. Поставки ржи составили 29,4 тыс. т.

Напомним, что Министерство аграрной политики и продовольствия Украины корректирует предварительную оценку урожая 2018/19 МГ в сторону увеличения и ожидает производство зерновых на уровне 63,1 млн т.

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

### **12 сентября. За прошедшую неделю морпорты Украины почти в 6 раз снизили отгрузки зерновых**

Согласно данным еженедельного мониторинга, проводимого ИА «АПК-Информ», в период с 1 по 7 сентября морскими портами Украины на экспорт было отгружено 110 тыс. тонн основных зерновых, что почти в 6 раз уступает показателю предыдущего аналогичного периода (621 тыс. тонн с учетом актуализации данных).

Снижение объемов отгрузки наблюдалось по всем основным зерновым: по пшенице – до 48 тыс. тонн (350 тыс. тонн неделей ранее), по ячменю – до 62 тыс. тонн (166 тыс. тонн неделей ранее). Кукуруза в отчетный период не отгружалась, тогда как неделей ранее показатель ее отгрузок составлял 104 тыс. тонн.

Максимальный объем основных зерновых на отчетной неделе был отгружен морпортом Черноморск (62 тыс. тонн). На втором месте порт Очаков, отгрузивший 22 тыс. тонн. Третье место занимает порт Мариуполя, переваливший 16 тыс. тонн основных зерновых культур.

Наибольший объем украинских зерновых за прошедшую неделю импортировала Саудовская Аравия – 62 тыс. тонн. На втором месте Индонезия – 22 тыс. тонн, на третьем – Израиль (20 тыс. тонн).

[АПК. Информ](http://АПК.Информ)

### **11 сентября. Аграрии Украины собрали около 70% урожая зерновых**

По состоянию на 10 сентября аграрии собрали 35,4 млн тонн зерновых и зернобобовых или 68% к прогнозу, передает УНН со ссылкой на Минагрополитики.

“По состоянию на 10 сентября аграриями намолочено 35,4 млн тонн зерновых и зернобобовых культур с площади 10,1 млн га, или 68% к прогнозу при урожайности 34,8 ц/га”, — говорится в сообщении.

Из них собрано:

- ранних зерновых и зернобобовых культур — 34,3 млн тонн;
- кукурузы — 824 тыс. тонн;
- гречки — 64 тыс. тонн;
- проса — 46 тыс. тонн.

3

Кроме того, намолочено подсолнечника — 2,6 млн тонн, сои — 431 тыс. тонн, рапса — 2,7 млн тонн.

Параллельно с уборочной кампанией проводится посев озимых культур. Аграрии 19 областей уже засеяли почти 237 тыс. га (3%) озимых зерновых под урожай 2019 года.

В разрезе культур посеяно:

- озимой пшеницы и тритикале — 225 тыс. га (4%) при прогнозе 6,2 млн га;
- ржи — 5 тыс. га (4%) при прогнозе 147 тыс. га;
- озимого ячменя — 6 тыс. га (1%) при прогнозе 872 тыс. га.
- озимого рапса — 785 тыс. га (88%) при прогнозе 888 тыс. га.

Напомним, с начала текущего маркетингового года Украина экспортировала 6,88 млн тонн зерновых культур, что на 0,92 млн тонн меньше, чем в соответствующем периоде прошлого года.

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

### **11 сентября. Минагрополитики Украины увеличило прогноз урожая зерна до 63,1 млн тонн**

Министерство аграрной политики Украины увеличило прогноз урожая зерновых в 2018 году с более 60 млн тонн зерна до 63,1 млн тонн. Об этом написал на своей странице в Facebook первый заместитель министра аграрной политики и продовольствия Максим Мартынюк, передает УНН.

"Мы корректируем нашу предыдущую оценку (60 млн тонн +) в сторону увеличения и ожидаем, что урожай составит 63,1 млн тонн. Рост обеспечит группа поздних зерновых. Погодные условия были далеки от оптимальных, однако потери носили фрагментарный характер и в итоге мы имеем достойное соотношение продовольственная пшеница/фураж на уровне 60/40", - сообщил он.

Также, по словам Мартынюка, увеличено прогноз экспорта зерна - до 42 млн тонн.

Кроме того, чиновник рассказал, что по состоянию на 10 сентября озимых на зерно было посеяно 237,1 тыс га, что составляет 3% от прогноза.

Напомним, ранее Министерство аграрной политики и продовольствия предварительно оценивало урожай зерна в этом году на уровне более 60 млн тонн.

УНИАН

### **10 сентября. Масложировые предприятия Украины заявляют о дефиците подвижного состава**

В Украине наблюдается острый дефицит вагонного парка, что влечет за собой удорожание себестоимости перевозки масличных грузов и потери десятков тысяч долларов из-за срыва экспортных поставок. Об этом сообщила пресс-служба ассоциации «Укролияпром».

Отмечается, что предприятия вынуждены использовать частные (арендованные) вагоны, рыночная стоимость которых в т.г. достигла 1200-1500 грн. в сутки. Тем самым себестоимость перевозки грузов выросла на 40-50%.

3

«Центр транспортной логистики не подтверждает основные планы на перевозку шрота в Беларусь и Польшу в связи с отсутствием достаточного количества зерновозов. Обеспечение вагонами при дополнительных планах – на уровне 5-10%», – говорится в сообщении.

Уточняется, что при перевозке шрота в вагонах частного парка в Беларусь и Польшу вагоны простаивают по 10 дней в «оставленных поездах», поэтому оборачиваемость зерновозов составляет более месяца и, как следствие, увеличивает стоимость товара и приводит к его повреждению и реэкспорту.

«Потери измеряются в десятках тысяч долларов», – акцентировали в профильной ассоциации.

АПК. Информ

### **10 сентября. Украина впервые за пять лет сократила экспорт зерна**

В частности, экспорт пшеницы снизился на 2% по сравнению с показателем прошлого сезона.

Экспорт зерна из Украины в 2017-2018 маркетинговом году снизился по сравнению с аналогичным показателем прошлого года на 9,6% - впервые за последние пять лет, сообщила пресс-служба консалтингового агентства "Украгроконсалт".

"В 2017/18 сезоне на фоне сокращения урожая впервые за последние 5 лет произошло падение экспорта зерна – на 9,6%, по сравнению с сезоном ранее", - говорится в сообщении.

В частности, экспорт пшеницы, который на протяжении прошедших 6 лет показывал неуклонно растущий тренд, снизился на 2% по сравнению с рекордным показателем прошлого сезона.

Эксперты отметили также, что экспорт ячменя в текущем сезоне остался на уровне прошлого, а основным импортером была Саудовская Аравия.

Что касается экспорта кукурузы в 2017-2018 маркетинговом году, Украина не смогла в полной мере реализовать свой экспортный потенциал из-за конкуренции с южноамериканским предложением, отметили эксперты.

Как сообщал УНИАН, по предварительным данным, в 2017-2018 МГ аграрии экспортировали 39,4 миллиона тонн зерна.

УНИАН

### **10 сентября. В Украине снизились запасы пшеницы**

Всего запасы зерновых в Украине по состоянию на 1 августа текущего года составили 19 млн тонн, что на 12,8% меньше, чем на аналогичную дату прошлого года.

Запасы пшеницы в Украине по состоянию на 1 августа составили 13,1 млн тонн, что на 11,3% меньше по сравнению с запасами на аналогичную дату прошлого года, сообщила пресс-служба консалтингового агентства «Украгроконсалт».

«Запасы пшеницы на отчетную дату снизились на 11,3% - до 13,1 млн тонн против 14,8 млн тонн на 1 августа 2017 года. Запасы ячменя выросли по сравнению с прошлым годом на 19,8% и составили 1 млн тонн», - говорится в сообщении.

3

Также сообщается, что увеличились запасы кукурузы – до 2,5 млн тонн, что на 18% больше, чем в прошлом году.

Всего запасы зерновых и зернобобовых культур в Украине по состоянию на 1 августа текущего года составили 19 млн тонн, что на 12,8% меньше, чем было на аналогичную дату прошлого года, отметили эксперты.

Кроме того, запасы подсолнечника в Украине на 1 августа текущего года составили 678,3 тыс. тонн, что на 7% меньше по сравнению с аналогичной датой прошлого года. Из них непосредственно у сельхозпредприятий хранилось 426,9 тыс. тонн, а на предприятиях, занимающихся хранением и переработкой – 251,4 тыс. тонн.

В то же время, по состоянию на 1 августа 2018 года перерабатывающие предприятия снизили запасы соевых бобов на 55,6%, до 60,2 тыс. тонн по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Запасы рапса на отчетную дату превзошли прошлогодние и составили 1,3 млн тонн вследствие более раннего начала уборочных работ в текущем году.

Как сообщал УНИАН, Минагропрод сохранил прогноз урожая зерновых в 2018 году на уровне 60 млн тонн.

В то же время 3 августа Минагропрод увеличил прогноз урожая пшеницы с 23 до 24 млн тонн.

Также эксперты прогнозируют рост урожая зерновых до 64,5-65 млн тонн за счет увеличения урожая поздних зерновых из-за затяжных дождей в июле.

Согласно данным Государственной службы статистики, урожай зерновых и зернобобовых культур в Украине в 2017 году уменьшился на 7,3% по сравнению с 2016 годом и составил 61,3 млн тонн.

УНИАН

## Беларусь

### 13 сентября. Более 1,3 тыс. т зерна собрали в "Хутор-Агро", где проходят трудотерапию бывшие осужденные

В РСУП "Хутор-Агро" (Светлогорский район), где проходят трудотерапию бывшие осужденные, собрали более 1,3 тыс. т зерна и 575 т кормовой кукурузы. Такая информация размещена на сайте МВД по итогам посещения министром внутренних дел Игорем Шуневичем и руководителем Департамента исполнения наказаний МВД Олегом Маткиным этого хозяйства, сообщает БЕЛТА.

Участники рабочей поездки посетили молочно-товарную ферму, пасеку и другие объекты комплекса. Особое внимание уделено ходу уборочной и подготовке к посевной кампании. Министр выразил уверенность: предприятие делает все, чтобы оставаться успешным, несмотря на сложные экономические и климатические условия. "Хутор-Агро" уже внесло в закрома 1385 т намолоченного зерна и 575 т кормовой кукурузы.

В начале года в ходе проекта по трудоустройству бывших осужденных на сельхозпредприятия для их дальнейшей ресоциализации РСУП "Хутор-Агро" было передано в ведение уголовно-исполнительной системы МВД. "Сюда мы приезжаем не для того, чтобы найти какие-то изъяны. Понимаем, что нужны наши руки и наши возможности, - отметил глава МВД. - Необходимо принятие действенных мер по развитию технологических процессов, закупке нового оборудования, сносу устаревших строений".

Визит начался со знакомства с экономическим положением предприятия и обсуждения планов по созданию объектов социально-бытового назначения. К слову, сотрудничество с милицейским ведомством выгодно и в финансовом отношении: вся основная сельхозпродукция идет на нужды пенитенциарных учреждений.

Здесь трудоустроены и люди, находящиеся на лечении в светлогорском лечебно-трудовом профилактории №1. В основном они заняты на тех участках работы, где не требуется квалифицированная рабочая сила. Сегодня к трудотерапии привлечены 60 граждан из ЛТП и десять бывших осужденных.

Белта

### 13 сентября. Озимые в Беларуси посеяны уже на трети площадей

Озимые зерновые культуры в Беларуси посеяны уже на 33,5% запланированных площадей, сообщили в министерстве сельского хозяйства и продовольствия страны. Согласно оперативным данным Минсельхозпрода, к четвергу сев проведен на 439 тыс. га. В Витебской области он выполнен на 49% площадей, Минской – 42%, Могилевской – 33,4%, Гродненской – 32,2%, Брестской – 28,4%, Гомельской – 13,5%.

3

Как сообщалось, согласно плану озимого сева, в текущем году он составит 1 млн 671,1 тыс. га (незначительно выше уровня 2017 года), в том числе озимых зерновых - 1 млн 309,3 тыс. га, крестоцветных - 361,8 тыс. га (из них рапса - 344,3 тыс. га). При этом площадь полосного сева утверждена на уровне 713 тыс. га.

Исходя из графика Минсельхозпрода, сев озимых зерновых культур пройдет по 2 октября.

Белта

### **13 сентября. В Беларуси убрано около 15% площадей кукурузы на зерно**

Согласно данным Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, по состоянию на 13 сентября убрано 162 тыс. га, или 14,6% площадей кукурузы на зерно, с которых намолочено 185,1 тыс. тонн при урожайности 78 ц/га.

Также обмолочено 12,3 тыс. га, или 12% от запланированной площади сахарной свеклы, с которых собрано 512 тыс. тонн корнеплода при урожайности 415,1 ц/ и сахаристости 16,04%.

Кроме того, к отчетной дате убрано 341 тыс. га, или 99,2% площадей под рапсом, с которых намолочено 547 тыс. тонн при урожайности 16 ц/га, в том числе 94,7 тыс. тонн - ярового рапса при урожайности 14,2 ц/га

Отмечается, что озимыми зерновыми в стране засеяно 438 тыс. га, что составляет 33,5% от запланированной площади.

Белта

### **12 сентября. Витебская область первой среди регионов выполнила госзаказ по зерну**

Витебская область первой среди регионов выполнила госзаказ по поставке зерна. Об этом сообщил сегодня на брифинге председатель комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Витебского облисполкома Михаил Придыбайло, передает корреспондент БЕЛТА.

"Госзаказ по поставке продовольственного зерна выполнен Витебской областью в полном объеме. Качество зерна соответствует ГОСТам", - сказал председатель комитета. В числе факторов, способствующих выполнению этой задачи, он назвал неукоснительное соблюдение технологии растениеводства. Это применение новых сортов, полное выполнение технологических требований по производству зерна, грамотная работа с удобрениями, использование высокопроизводительной техники. Витебская область поставила в счет госзаказа 102 тыс. т зерна, в том числе 57,7 тыс. т пшеницы, 42,7 тыс. т ржи и 1,6 тыс. т ячменя. Среди районов наиболее существенный вклад внесли Оршанский (поставлено 11,2 тыс. т), Толочинский (8,1 тыс. т), Витебский (8,2 тыс. т) и Верхнедвинский (7 тыс. т). Среди предприятий - Оршанская, Витебская и Полоцкая интеграционные структуры. Например, Оршанская интеграционная структура, в состав которой входят 18 предприятий из Оршанского, Дубровенского и Толочинского районов, собрала 77 тыс. т зерна в бункерном весе со средней урожайностью 30,5 ц/га, из которых 10,1 тыс. т поставила в счет госзаказа.

3

"Сложные погодные условия не позволили Витебской области собрать планируемый в объеме 1 млн т зерна урожай. Вместе с тем 756 тыс. т в бункерном весе нам удалось взять. Средняя урожайность по итогу также сложилась ниже прогнозируемой - на уровне 25,4 ц/га", - добавил Михаил Придыбайло.

Кроме того, председатель облсельхозпрода прокомментировал ход кормозаготовки. "Для обеспечения фуражом животноводства нужно 600-700 тыс. т зерна. Такого объема у нас нет, поэтому упор делаем на то, чтобы заготовить травянистые корма и кукурузу", - сказал Михаил Придыбайло. Он отметил, что хозяйства Витебщины в этом году в большей степени переориентировались на передовые технологии, например, заготовку кормов в стрейч-пленку. Если в 2017 году таким способом было заготовлено 60 тыс. т сенажа, то в этом уже почти 108 тыс. т

Белта

### **10 сентября. Озимые зерновые в Беларуси посеяны на четверти запланированных площадей**

Озимые зерновые культуры в Беларуси посеяны на четверти запланированных площадей. Об этом сообщил сегодня на пресс-конференции заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Владимир Гракун, передает корреспондент БЕЛТА.

Параллельно с завершением уборки продолжается подготовка к следующему урожаю. "Идет посевная. Мы посеяли крестоцветные культуры, рапс. Сейчас идет сев озимых зерновых культур, 24% данных площадей засеяно. Поставлена задача до 1 октября завершить сев, полностью соблюдая все регламенты, технологии с внесением минеральных удобрений", - сказал Владимир Гракун.

Использование удобрений необходимо для хорошей перезимовки сельхозкультур и формирования урожая. "В текущем году под урожай озимого сева должны внести 43 тыс. т азотных удобрений, 96 тыс. т фосфорных и 180 тыс. т калийных. Эти объемы рассчитаны с учетом получения урожайности 45 ц/га. Мы должны планировать сбор урожая в следующем году более 9 млн т", - отметил замминистра.

Белта

### **10 сентября. Беларусь хочет получить в 2019 году 9 млн тонн зерна – Минсельхозпрод**

Беларусь рассчитывает получить 9 млн тонн зерна в 2019 году, сообщил заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Владимир Гракун на пресс-конференции в понедельник в Минске.

"Более 9 млн мы должны планировать сбор урожая в следующем году", - сказал В.Гракун.

Он уточнил, что, в частности, исходя из этого прогноза и ожидаемой средней урожайности в 45 ц/га, рассчитаны объемы внесения минеральных удобрений под озимый сев.

3

"В текущем году под урожай озимого сева мы должны внести 43 тыс. тонн азотных удобрений, 96 тыс. тонн фосфорных и 180 тыс. тонн – калийных удобрений", - проинформировал замминистра.

Как сообщалось, в 2018 году Беларусь также первоначально планировала получить во всех категориях хозяйств 9 млн тонн зерна, в том числе в сельхозорганизациях - 8,3 млн тонн.

В то же время, засуха в мае и июне текущего года, а также сложные условия для уборки во второй половине июля привели к недобору около 2 млн тонн зерна по сравнению с прошлым годом.

Согласно последнему прогнозу Минсельхозпрода, валовой сбор зерна во всех категориях хозяйств с учетом кукурузы составит около 7 млн тонн.

В 2017 году, по данным Национального статистического комитета, в весе после доработки в республике было произведено 7,99 млн тонн зерна.

Интерфакс-Запад

## Казахстан

### **13 сентября. В Казахстане намолот зерна в два раза меньше прошлогоднего**

«По данным областных управлений сельского хозяйства, на 13 сентября в Казахстане убрано 5670,1 тыс. га (37,8%). При средней урожайности 12,7 ц/га намолочено 7187,9 тыс. тонн зерна», сообщает пресс-служба Минсельхоза.

ИА «Казах-Зерно» отмечает, что в прошлом году на эту дату в республике уборка зерновых была выполнена на 74,3%, а намолот зерна составлял 14442,5 тыс. тонн.

Отметим, на сегодняшний день уборка зерновых закончена в Туркестанской области. Близки к завершению хлебоборбы Жамбылской и Западно-Казахстанской областей.

В главных житницах страны - Северо-Казахстанская, Костанайская и Акмолинская области - уборка идет в непростых условиях. Близки к экватору пока лишь только костанайцы - обмолот выполнен на 43,1% площадей. В целом валовой сбор зерна прогнозируется агроведомством в объеме более 20 млн т.

Казах-ЗЕРНО

### **13 сентября. Экспортные цены на казахстанский ячмень с начала года выросли на 13,4%**

В январе-июле текущего года цены на экспортируемые казахстанские товары повысились на 9,5%, импортируемые - на 3,2%, сообщает Комитет по статистике Министерства нацэкономики РК.

За период с начала года цены экспортных поставок повысились на ячмень на 13,4%, хлопок - на 6,2%, пшеницу - на 3,7%. Их уменьшение статистиками отмечено на шерсть на 0,7%.

Напомним, как ранее писало ИА «Казах-Зерно», за прошедший 2017/18 маркетинговый год казахстанский экспорт зерна в Иран (по данным Комитета государственных доходов МФ РК) составил 1 млн. 311,1 тыс. тонн, в том числе пшеницы - 43,16 тыс. тонн, а ячменя фуражного - 1 млн. 268,65 тыс. тонн. То есть, как отмечает «Продкорпорация», именно Иран ежегодно формирует спрос на производимый в Казахстане ячмень, поскольку туда ежегодно отгружается 80-90% всего урожая этой культуры.

Из импортируемой продукции табак подорожал на 15,6%, фрукты и орехи - на 11,2%, мясо птицы и рыба - по 6,4%, чай - на 5,9%, масло растительное подешевело на 4,5%, сахар - на 3,6%, маргарин - на 3%, макаронные изделия - на 2%.

Казах-ЗЕРНО

3

**13 сентября. В Северном Казахстане намолотили свыше 1,3 миллиона тонн зерна**

По данным управления сельского хозяйства, к 13 сентября североказахстанские аграрии убрали свыше 878 тысяч гектаров зерновых и зернобобовых культур - чуть более 31% посевной площади.

В СКО намолотили свыше 1,3 миллиона тонн зерна. Урожайность на сегодня составляет 14,9 центнера с гектара.

Начало уборочной кампании в этом году сдерживали дожди. Тем не менее, в регионе надеются завершить осенне-полевые работы к концу сентября и получить хороший урожай.

Как ранее передавало ИА «Казах-Зерно», ссылаясь на статданные, по итогам посевной кампании-2018 площадь сельскохозяйственных культур составила 4235,7 тыс. га (98,0% к 2017 году). Зерновыми культурами засеяно 2801 тыс. га., масличными - 976,1 тыс.га., кормовыми - 414,7 тыс.га., картофелем - 37,4 тыс.га., овощами - 6,6 тыс. га.

Казах-ЗЕРНО

**13 сентября. Через 5-7 дней в Казахстане закончатся запасы сахара**

Через 5-7 дней в Казахстане закончатся запасы сахара, сообщил начальник управления цепями поставок пищевого дивизиона компании Raimbek Сурен Абибулаев, передает КазТАГ.

«На сегодняшний день сложилась критическая ситуация с сахаром как для производителей, так и для потребителей. Потому что сахар на остатках у тех, кто его закупает, везет из ближнего и дальнего зарубежья. Сахара осталось на 5-7 дней. Через 2 недели в торговых сетях закончится сахар», - сказал С. Абибулаев в четверг. По его словам, одной из причин является приостановление производства крупнейшим производителем сахара в стране - Центральноазиатской сахарной корпорации (ЦАСК), обеспечивающей 60% рыночных потребностей в сахаре РК.

Он отметил, что импорт сахара из России в нынешних условиях вряд ли возможен. «Сахара у нас не производится уже второй месяц. У нас остается Россия как большой производитель. Россия заявляет о падении урожая от 20% до 30%. Производительность российских заводов составляет от 5,5 до 6,5 млн тонн в год. Потребление внутри России - порядка 6 млн тонн. То есть Россия обеспечивает только себя. В Казахстане потребность в сахаре составляет 500-550 тыс. тонн год, но этот объем Россия не готова покрывать», - пояснил он.

Кроме того, закупка сахара из дальнего зарубежья является невыгодной.

«С 1 августа 2018 года была отменена 0% таможенная пошлина на ввоз сахара. Отныне весь белый сахар, импортируемый в Казахстан не из стран ЕАЭС, облагается пошлиной в размере \$340 за 1 тонну. По сути, это означает 70-80% удорожание стоимости сахара в тенге, а учитывая, что таможенная пошлина на сахар исчисляется в долларах США, при текущей ситуации с девальвирующим тенге стоимость сахара в

3

национальной валюте увеличивается еще больше», - отмечается в пресс-релизе, распространенном на пресс-конференции.

По словам С. Абибулаева, пошлина на ввоз тонны сахара превышает стоимость тонны сахара на товарных биржах.

«Таможенная пошлина составляет \$340 за тонну, а цена на товарной бирже - \$330 за тонну. То есть пошлина больше стоимости самого продукта. Таким образом, стоимость сахара в Казахстане может составить \$700-800 за тонну», - добавил он.

Как сообщается, оплата ввозной таможенной пошлины повлечет за собой увеличение себестоимости продукции казахстанских производителей.

«Кроме того, оплата ввозной таможенной пошлины повлечет за собой значительное - более чем на 40% увеличение себестоимости готовой продукции, что влечет за собой поднятие рыночных цен на готовую продукцию, уменьшение потребительского спроса и снижение производственных объемов. Увеличение себестоимости готовой продукции однозначно делает казахстанские товары неконкурентоспособными не только на территории Республики Казахстан, но и остановит возможный экспорт в страны ближнего зарубежья», - говорится в пресс-релизе.

При этом отмечается, что дефицит сахара и его удорожание скажется на производителях безалкогольных напитков, кондитерских изделий и пр.

По словам главы Ассоциации производителей безалкогольных напитков Алии Мамытбаевой, сложившаяся ситуация угрожает всей отрасли производителей соков и безалкогольных напитков.

«Отрасль стабильно развивалась в течение 20 лет, сделаны очень большие инвестиции, а сейчас эта ситуация с сахаром ставит под вопрос ситуацию с отраслью. Если сейчас этот вопрос не будет решен, то будут сданы позиции не только по соковой отрасли, но и отрасли безалкогольных напитков, и кондитерской отрасли. Мы ожидаем достаточно сбалансированного подхода со стороны правительства к пищевой отрасли, которая находится в критическом положении. Почему Беларусь и Россия в переговорах по ЕАЭС очень четко защищают свои интересы, а казахстанские позиции в переговорах слабовата», - подчеркнула А. Мамытбаева.

Как считает генеральный директор АО «Рахат» Константин Федорец, сложившаяся ситуация является выгодной для российских производителей.

«Кондитерской отрасли касаются множество регламентов в рамках ТС. Продвигаются регламенты, выгодные Российской Федерации. Что касается сахара - цена повышается и это скажется на цене для потребителя. Вторая часть истории - российский сахар технологически очень несовершенен и кондитерской отрасли требуется более качественный продукт, который в РФ делать не умеют и не скоро научатся. В странах СНГ есть производители более качественного сахара. Например, в Азербайджане продукт лучше. Это ожидаемо скажется на качестве кондитерских изделий. У Казахстана по этому вопросу позиции не было никакой, она была сдана в условиях ТС. Мы ожидаем, что власти одумаются, не возложат все проблемы на плечи бизнеса. Я думаю, что государство должно это понимать и регулировать все процессы в ТС в угоду потребителя, а не российского производителя», - отметил он.

3

По мнению казахстанских производителей, отмена льгот на импорт сахара была преждевременной.

«В существующих условиях отмена льгот для казахстанских предприятий пищевой отрасли является преждевременной. Для обеспечения конкуренции в приобретении белого сахара предприятиям-потребителям сахара необходимо оставить существующие льготы для возможности приобретения сахара по наиболее выгодным ценам независимо от страны происхождения (далее зарубежье или государства ЕАЭС, СНГ)», - подчеркивается в пресс-релизе.

Справка: 1 доллар = 377.7 тг.

Казах-ЗЕРНО

### **13 сентября. Уборка зерновых в Акмолинской области выполнена на четверть**

Согласно данным областного управления сельского хозяйства, по состоянию на 12 сентября текущего года уборка зерновых и зернобобовых культур в Акмолинской области проведена на площади 1 млн. 132,7 тыс. га, или 26, 2% от общей уборочной площади (4 млн. 316,6 тыс. га). Валовой сбор составляет 1 млн. 110,0 тыс. тонн, сообщает Региональная служба коммуникаций управления внутренней политики.

Напомним, как ранее передавало ИА «Казах-Зерно», в Акмолинской области в прошлом году намолот зерна составил 5 млн. 123,9 тыс. тонн.

Уборка масличных культур проведена на площади 11,1 тыс. га, или 4,0% от общей уборочной площади масличных (279,0 тыс. га).

Уборка картофеля проведена на площади 3,5 тыс. га, или 19,7% от уборочной площади (17,9 тыс. га), валовой сбор составляет 42,7 тыс. тонн.

Овощи убраны на площади 1,3 тыс. га, или 32,6% (4080,1 га), валовой сбор составляет 16,7 тыс. тонн.

По словам специалистов, с учетом имеющейся сельскохозяйственной техники и уборочных площадей, при хороших погодных условиях и организации труда суточная производительность на обмолоте по области может составлять до 160 тыс. га, что, в свою очередь, позволит провести уборочные работы в оптимальные агротехнические сроки.

В приемке урожая т.г. примут участие 67 действующих лицензированных хлебоприемных предприятия с общей емкостью хранения 4,4 млн. тонн (элеваторная - 2,5 млн. тонн и складская 1,9 млн. тонн). Кроме того, у сельскохозяйственных формирований имеются зернохранилища на объем порядка 2,0 млн. тонн.

Казах-ЗЕРНО

### **13 сентября. В Костанайской области увеличилось производство молока и мяса**

По данным департамента статистики, за январь-август 2018г. в Костанайской области забито в хозяйстве или реализовано на убой всех видов скота и птицы в живом весе 64,9 тыс. тонн (к январю-августу 2017г. - 104,1%), надоено молока коровьего 335,6 тыс. тонн (106,6%), получено яиц куриных 437,9 млн. штук (100,4%)

3

За январь-август наибольшие удельные веса по реализации на убой всех видов скота и птицы в живом весе в областном объеме занимают Костанайский (12,8%), Карасуский (11,4%), Аулиекольский (8,3%), Карабалыкский (6,9%), Мендыкаринский (6,9%), Сарыкольский (6,9%) районы, по надоям молока - Костанайский (13,2%), Джангельдинский (8,7%), Амангельдинский (8,4%), Федоровский (8,2%), Аулиекольский (7,5%) районы, по производству яйца - Рудный г.а. (30,1%), Аркалык г.а. (19,1%), Костанайский (14,6%) и Узункольский (7,8%) районы, передает ИА «Казах-Зерно» со ссылкой на статданные.

Казах-ЗЕРНО

### **13 сентября. Казахстан и Турция договорились о конкурентоспособных тарифных условиях на контейнеры**

Вчера в рамках казахстанско-турецкого инвестиционного форума в Анкаре подписано соглашение о стратегическом сотрудничестве между АО «НК «Казахстан темир жолы» и АО «TCDD Tasimacilik A.S.», сообщает пресс-служба КТЖ.

Документ, направленный на укрепление двусторонних отношений в области железнодорожного транспорта, в том числе машиностроения, подписали председатель правления АО «НК «КТЖ» Канат Алпысбаев и генеральный директор АО «TCDD Tasimacilik A.S.» Вейси Курт, передает ИА «Казах-Зерно».

Соглашением предусматривается совместная работа в сфере развития транзитного потенциала и транспортно-логистической системы на территории РК и ТР в рамках Транскаспийского международного транспортного коридора.

«Между нашими странами сформирован мультимодальный Транскаспийский коридор, где железнодорожная линия Баку - Тбилиси - Карс и портовая инфраструктура на Каспии способствуют динамичному росту трансконтинентальных перевозок. В 2018 году ожидается четырехкратный рост перевозок железнодорожным и автомобильным транспортом по сравнению с 2017 годом. К 2020 году предлагается довести объем перевозок до 5 млн. тонн», - сказал К.Алпысбаев.

В рамках Соглашения стороны также договорились о предоставлении конкурентоспособных тарифных условий на контейнеры, создании центра консолидации и дистрибуции на СЭЗ «Хоргос - Восточные ворота» для грузов, следующих в/из Казахстана и КНР в/из Турцию.

Казах-ЗЕРНО

### **12 сентября. В Казахстане намолочено более 6,5 млн. тонн зерна нового урожая**

По данным МСХ РК, на 12 сентября в республике с 5120,1 тыс. га площадей (34,1%) при средней урожайности 12,8 ц/га намолочено 6546,8 тыс. тонн зерна нового урожая. ИА «Казах-Зерно» отмечает, что в основных зерносеющих регионах республики уборку сдерживают дожди. При этом в лидерах по уборке зерна на сегодняшний день Костанайская область - здесь обмолочено 37,9% площадей. При средней урожайности 10,5 ц/га получено 1613,8 тыс. тонн зерна.

3

Далее следует Северо-Казахстанская область, уборка в которой выполнена на 27,3%. При урожайности 14,8 ц/га намолочено 1134 тыс. тонн зерна.

И замыкает тройку Акмолинская область - убрано 22,3% площадей с зерновыми культурами. Средняя урожайность составляет 9,8 ц/га, а намолот - 939,4 тыс. тонн.

Всего в этих регионах получено 3687,2 тыс. тонн зерна.

В целом валовой сбор зерна прогнозируется Минсельхозом в объеме более 20 млн т. **Казах-ЗЕРНО**

### **12 сентября. Выпуск сельхозпродукции с начала года в Казахстане вырос на 2,4%**

Валовой выпуск продукции (услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства в январе-августе в целом по республике составил 1 775,0 млрд. тенге, что выше уровня соответствующего периода предыдущего года на 2,4%.

Как сообщает комитет по статистике Министерства нацэкономики Республики Казахстан, рост объема производства продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства в январе-августе обусловлен увеличением объемов забоя скота и птицы в живом весе на 4,5%, надоев сырого коровьего молока - на 3,3%, ростом количества полученных куриных яиц - на 12,8%.

Рост сельскохозяйственного производства в январе-августе 2018 года по сравнению с аналогичным периодом 2017 года статистиками отмечен в 12 областях республики. В Актюбинской области на рост выпуска сельскохозяйственной продукции повлияло увеличение производства куриных яиц на 27,9%, мяса всех видов - на 6%, коровьего молока - на 4,3%.

В Мангистауской области рост сельскохозяйственного производства обусловлен увеличением производства куриных яиц на 77,1%, коровьего молока - на 7,8%, мяса всех видов - на 7,3%.

В Туркестанской области рост сельскохозяйственного производства обусловлен увеличением производства яиц куриных на 9,3%, мяса всех видов - на 7%, коровьего молока - на 3,1%, продукции растениеводства - на 1%.

**Казах-ЗЕРНО**

### **11 сентября. В Восточном Казахстане заготовка сена и сенажа близится к концу**

Сенокосная страда в ВКО вступила в завершающую стадию. На 11 сентября, как сообщили собкору ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, сена заготовили 1920 тыс. тонн или 85% от задания.

Задание по сенажу выполнено на 90%, что составляет почти 97 тыс. тонн. В четырех районах области фермеры завершили заготовку этого вида корма, а в Катон-Карагайском к тому же запасы сенажа превысили план - 110%.

Прибавляет в объемах и силос. На 11 сентября в хозяйствах заложены 10 тыс. тонн. В самом начале находится заготовка комбинированных кормов, но времени еще достаточно для их производства.

Также крестьяне заготовили уже 35% соломы от потребности.

3

Напомним, в 2018 году задание по силосу в регионе составляет почти 230 тыс. тонн, по комбикорму - 202 тыс. тонн.

Казах-ЗЕРНО

### **11 сентября. В Актюбинской области свиньи за месяц снизились в цене на 1,9%**

Цены производителей Актюбинской области на продукцию сельского хозяйства в августе по сравнению с предыдущим месяцем снизились на 0,1%.

По данным статдепартамента, из продукции растениеводства снизились цены на овощи свежие - на 3,3%, в том числе на огурцы открытого грунта - на 4,8%.

Из продукции животноводства снизились цены на свиней на 1,9%, скот крупный рогатый - на 0,2%, передает ИА «Казах-Зерно» со ссылкой на статданные.

Казах-ЗЕРНО

### **11 сентября. Уборка зерновых в Северном Казахстане на 42% отстает от прошлого года**

К 10 сентября уборка зерновых, согласно данным управления сельского хозяйства, в Северо-Казахстанской области выполнена на 21,1%.

Как указывается в сводке агроуправления, в регионе с 591,8 тыс. га намолочено 877,8 тыс. тонн зерна.

В прошлом году на эту дату уборка была выполнена на 63,4%, а намолот составлял 3035,7 тыс. тонн.

Напомним, как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», по данным статдепартамента, по итогам посевной кампании-2018 посевная площадь сельскохозяйственных культур составила 4235,7 тыс. га (98,0% к 2017 году). Зерновыми культурами засеяно 2801 тыс. га., масличными - 976,1 тыс.га., кормовыми - 414,7 тыс.га., картофелем - 37,4 тыс.га., овощами - 6,6 тыс. га.

В структуре посевных площадей 2018 года основная доля приходится на зерновые культуры - 66,2%, среди зерновых культур наибольшую долю занимает пшеница - 69,6%, на масличные приходится - 23% из них 62% занимает лен-кудряш, на кормовые - 5,2%.

Казах-ЗЕРНО

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

### 13 сентября. Пшеница ЕС: Рынок удивлен прогнозом урожая пшеницы в России

В среду биржа MATIF закрылась снижением после того, как МСХ США неожиданно повысило прогнозы урожая пшеницы в России и кукурузы в США.

МСХ США поднял прогноз валового сбора пшеницы в России на 3 млн. т до 71 млн. т, а прогноз урожая американской кукурузы – на 6,1 млн. т до 376,6 млн. т.

Сейчас европейский рынок ожидает результатов алжирского тендера мягкой пшеницы, который может добавить свежего экспортного спроса на французское зерно.

Декабрьские котировки мукомольной пшеницы на Парижской бирже снизились на €1,75 до 199,5 €/тонна (232,07 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

### 13 сентября. Франция планирует нарастить экспорт пшеницы и ячменя

Агентство FranceAgriMer ожидает, что Франция увеличит экспорт пшеницы и ячменя в текущем сезоне, поскольку урожай меньше пострадал от неблагоприятной погоды, чем в других странах Евросоюза.

Экспорт мягкой пшеницы в страны, не входящие в ЕС, увеличится до 8,5 млн. т (8,1 млн. т в прошлом сезоне), экспорт ячменя – до 3 (2,5) млн. т.

Валовой сбор мягкой пшеницы снизился в текущем сезоне до 34,6 (36,6) млн. т из-за плохой погоды в течение весны-лета, ячменя - до 11,6 (12,1) млн. т.

Зерно Он-Лайн

### 12 сентября. Пшеница США: биржи откатились после вчерашнего ралли

Во вторник на американских биржах произошла коррекция после понедельничного ралли, вызванного закрытием коротких позиций. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн. Негатива добавили слабый экспортный спрос на американскую пшеницу и оптимистичный прогноз относительно озимого сева.

Декабрьские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$3,49 до 190,60 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,94 до 192,07 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,75 до 211,36 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

### 12 сентября. Цены на пшеницу в Болгарии на четверть выше прошлогодних

Цены на пшеницу в Болгарии на 25% выше, чем годом ранее.

Мукомольная пшеница стоит 354 лева за тонну (270 левов в 2017г.), фуражная пшеница – 318 (254) левов за тонну.

3

По оценкам министерства сельского хозяйства, продовольствия и лесного хозяйства Болгарии, урожай пшеницы составил 5,4 млн. т.

Опасения о том, что доля продовольственной пшеницы в урожае невелика, не подтвердились, сказал глава Национальной ассоциации зернопроизводителей Костадин Костадинов.

Средняя урожайность пшеницы составила 46 ц/га. Качество зерна разнородное. В районах, где не было осадков в период уборки, оно высокое. В остальных районах пшеница содержит большое количество проросших зерен.

Зерно Он-Лайн

### **12 сентября. В США началась уборка кукурузы и сев пшеницы**

В США начались массовая уборка кукурузы и сев озимой пшеницы.

К 9 сентября американские фермеры обмолотили 5% площадей, занятых кукурузой (5% на аналогичную дату в прошлом году и 3% в среднем за последние пять лет). Об этом говорится в докладе Национальной сельскохозяйственной статистической службы при Минсельхозе США (NASS USDA).

Состояние посевов кукурузы по сравнению с предыдущей неделей немного улучшилось. В отличном и хорошем состоянии находятся 68% посевов, что на 1% больше, чем неделю назад и на 8% больше, чем в прошлом году.

Озимой пшеницей засеяно 5% (5% и 3%) площадей.

Уборка яровой пшеницы проведена на 93% (94% и 85%) площадей.

Состояние посевов сои по-прежнему лучше, чем в прошлом году. 68% посевов находятся в отличном и хорошем состоянии (60% годом ранее).

АПК. Информ

### **12 сентября. Франция снизила оценку урожая мягкой пшеницы**

МСХ Франции снизило оценку урожая мягкой пшеницы до 34,55 млн. т, на 0,56 млн. т по сравнению с оценкой, опубликованной месяц назад.

Урожайность пшеницы хуже, чем в прошлом году, по причине избытка влаги весной, жары и засухи летом. В прошлом году Франция собрала 36,7 млн т мягкой пшеницы.

Валовой сбор ячменя снизится до 11,55 млн. т, на 4,5% по сравнению с прошлым годом.

Зерно Он-Лайн

### **12 сентября. Засуха сократила урожай зерна в Тунисе**

По данным МСХ Туниса, урожай зерновых сократился до 1,4 млн. т, на 0,2 млн. т по сравнению с прошлым годом. Причиной уменьшения урожая стал недостаток осадков.

Валовой сбор твердой пшеницы составил 960 тыс. т, мягкой пшеницы – 110 тыс. т, ячменя – 310 тыс. т.

Зерно Он-Лайн

3

**12 сентября. Запасы сои из Бразилии будут рекордно низкими**

Бразильское государственное агентство по снабжению (Conab) повысило прогноз экспорта сои и снизило прогноз переходящих запасов до рекордно низкого уровня.

Активный спрос на бразильскую сою со стороны Китая позволил увеличить прогноз экспорта в сезоне 2017/18 на 2 млн. т до 76 млн. т.

Переходящие запасы сои снизятся до 434 тыс. т, что является рекордно низким показателем.

Поскольку к январю экспортный потенциал бразильской сои будет исчерпан, а уборка нового урожая ещё не начнется, китайские потребители могут переключиться на закупку сои в США. Ранее Китай резко сократил импорт сои из США из-за введения 25%-ной импортной пошлины. Китайские власти установили её в ответ на решение Трампа о введении ввозных пошлин на китайские товары.

Зерно Он-Лайн

**11 сентября. Пшеница ЕС: Рынок закрылся в плюсе**

В понедельник котировки французской пшеницы скорректировались вверх после масштабного снижения в пятницу. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн. Рынок ожидает выхода сентябрьского прогноза МСХ США, который задаст новое направление ценам. Декабрьские котировки мукомольной пшеницы на Парижской бирже выросли на €4,25 до 202,0 €/тонна (234,09 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

**11 сентября. Австралия ухудшила прогноз урожая пшеницы**

Прогноз урожая пшеницы в Австралии снижен с 21,9 млн. т до 19,1 млн. т, говорится в докладе Австралийского бюро по сельскохозяйственным ресурсам и экономике (ABARE). В сезоне 2017/18 Австралия собрала 21,2 млн. т пшеницы.

Валовой сбор ячменя составит 8,3 млн. т, что на 7% ниже показателя сезона 2017/18.

Зерно Он-Лайн

**11 сентября. Китай продолжит сокращать импорт соя-бобов из США**

В сельхозгоду, который стартует 1 октября, Китай, вероятно, продолжит сокращать закупки соя-бобов за рубежом на фоне торговой войны с США.

По оценкам министерства сельского хозяйства США (USDA), Китай, являющийся крупнейшим потребителем и импортером соевых бобов в мире, снизит импорт в 2018-2019 сельхозгоду до 94 млн тонн с 95 млн тонн в текущем году.

Атташе USDA в Китае опубликовал этот прогноз отдельно, до обнародования ежемесячных общемировых оценок предложения и спроса на сельскохозяйственную продукцию (WASDE) 12 сентября, сообщает Bloomberg.

В предыдущем официальном прогнозе WASDE оценки китайского импорта соя-бобов были выше на 1 млн тонн в обоих случаях - 96 млн тонн в текущем сельхозгоду и 95 млн тонн в следующем.

3

"Экспорт соя-бобов из США в Китай трудно прогнозировать, но ожидается, что он снизится, если торговые противоречия между Соединенными Штатами и Китаем не будут разрешены до начала сезона отгрузки американских соевых бобов", - говорится в докладе атташе USDA. Обычно поставки сои из США существенно возрастают в октябре, после сбора урожая.

На фоне торговых споров с США Китай увеличивает импорт соя-бобов из других стран, включая Бразилию, и пытается нарастить закупки за рубежом других масличных культур, включая рапс. Однако в случае соевой муки, которую добавляют в комбикорм для скота, альтернативы (как поставщиков, так и других культур) ограничены.

В прошлом году поставки соя-бобов в Китай принесли американским производителям около \$12 млрд. В июле США сократили общий экспорт соя-бобов на 16%, до \$3,53 млрд. Разбивки по странам за июль пока нет, но эксперты утверждают, что уже в июле, после введения американских пошлин в отношении китайских товаров, КНР уменьшила закупки соевых бобов в США практически до нуля.

АПК. Информ

### **10 сентября. Ирландия собрала самый плохой урожай зерна за последние 30 лет**

Валовой сбор зерна в Ирландии не превысил 690 тыс. т, что на треть меньше, чем в прошлом году, и является худшим показателем с 1985г. Валовой сбор озимой пшеницы упал на 29% до 437 тыс. т из-за уменьшения урожайности до 86,9 ц/га (102 ц/га в 2017г). Производство озимого ячменя сократилось на 20%, ярового ячменя - на 30%.

Причиной низкого урожая стало сокращение посевных площадей и засуха.

АПК-Информ

### **10 сентября. Урожай зерна в Чехии уменьшился на 3%**

Чешское бюро статистики (CSU) оценило новый урожай зерна в Чехии в 6,622 млн. т, что на 3% меньше, чем в прошлом году.

Валовой сбор пшеницы составил 4,514 млн. т (4,718 млн. в 2017г.), ячменя – 1,635 (1,712 млн. т).

Площадь сева зерновых под урожай-2018 была сокращена до 1,250 млн. га (1,262 млн. га в 2017г.).

Зерно Он-Лайн

### **10 сентября. Франция увеличила экспорт пшеницы на 34%**

В июле т.г. Франция экспортировала 622 тыс. т мягкой пшеницы в страны, не входящие в ЕС. По сравнению с июлем 2017г. экспорт вырос на 34%.

Основным покупателем французской пшеницы стал Алжир, в который отправлено 475 тыс. т.

3

Экспорт мягкой и твердой пшеницы по всем направлениям составил 1 394,3 тыс. т, что на 11% больше прошлогоднего показателя.

Зерно Он-Лайн

### **10 сентября. Ирландия собрала самый плохой урожай зерна за последние 30 лет**

Валовой сбор зерна в Ирландии не превысил 690 тыс. т, что на треть меньше, чем в прошлом году, и является худшим показателем с 1985г. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на Ирландскую государственную организацию по развитию сельского хозяйства и производства продуктов питания европейских трейдеров (Teagasc).

Валовой сбор озимой пшеницы упал на 29% до 437 тыс. т из-за уменьшения урожайности до 86,9 ц/га (102 ц/га в 2017г). Производство озимого ячменя сократилось на 20%, ярового ячменя - на 30%.

Причиной низкого урожая стало сокращение посевных площадей и засуха.

Зерно Он-Лайн

## **Тендеры недели**

### **12 сентября. Египет проводит тендер по закупке пшеницы**

Государственное агентство по закупкам продовольствия Египта (GASC) сегодня, 12 сентября, проведет тендер по закупке, как минимум, 55-60 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с поставкой с 25 октября по 4 ноября 2018г.

GASC рассчитывает увидеть на тендере предложения пшеницы из США, Канады, Австралии, Франции, Германии, Польши, Аргентины, России, Казахстана, Румынии, Украины, Болгарии, Венгрии и Парагвая. Международные трейдеры должны отдельно подавать предложения по стоимости морского фрахта.

Зерно Он-Лайн

### **11 сентября. Иордания объявила тендеры по закупке зерна**

Зерновое агентство Иордании (JSSGC) проведет тендеры по закупке 120 тыс. т мукомольной пшеницы и 120 тыс. т фуражного ячменя. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров. Всё зерно произвольного происхождения.

Зерно Он-Лайн

### **11 сентября. Алжир объявил тендер по закупке пшеницы**

Зерновое агентство Алжира (OАIC) объявило тендер по закупке не менее 50 тыс. т пшеницы произвольного происхождения с поставкой в ноябре. Закрытие тендера состоится 12 сентября.

Зерно Он-Лайн

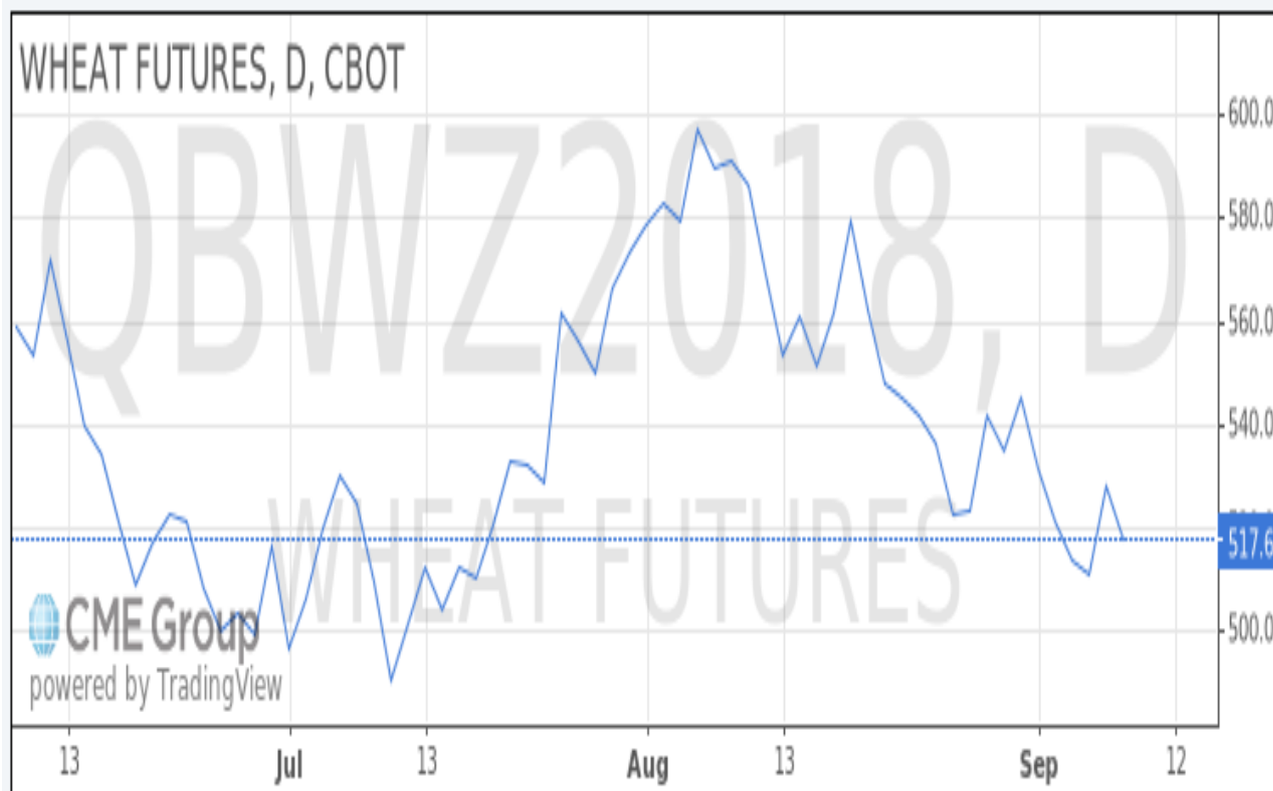
Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	31 авг	7 сен	
"Сен-18"	190.5	178.7	-11.8
"Дек-18"	200.4	187.9	-12.6
"Март-19"	207.8	195.3	-12.5

## Общий тренд (фьючерсы 2018)

CBOT:QBWZ2018 O:528.4 H:532.6 L:517.2 C:517.6

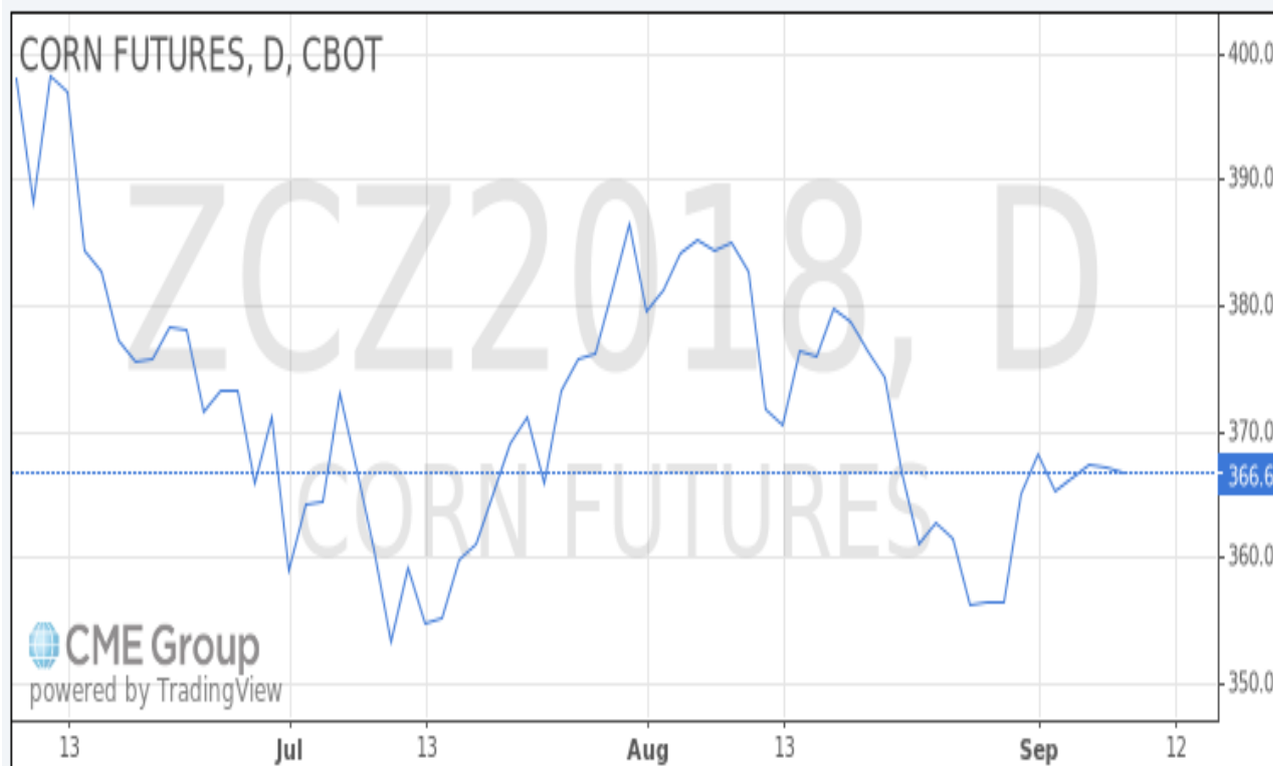


## Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	31 авг	7 сен	
"Сен-18"	138.2	139.5	1.3
"Дек-18"	143.7	144.5	0.8
"Март-19"	148.5	149.3	0.8

## Общий тренд (фьючерсы 2018)

CBOT:ZCZ2018 O:367.2 H:369.0 L:365.4 C:366.6



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

### Фрахтовые ставки

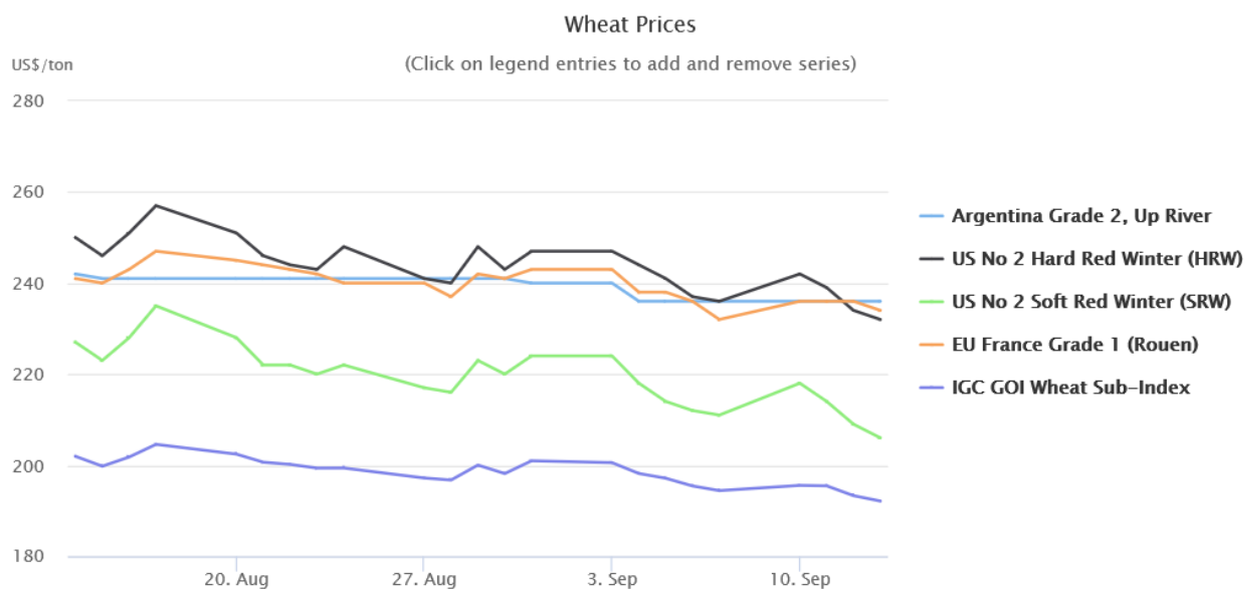
#### New – IGC Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	11 Sep	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
IGC Grains and Oilseeds Freight Index	140	-	16 %	121	140
Argentina sub-Index	183	-	41 %	130	183
Australia sub-Index	100	+2	26 %	79	100
Black Sea sub-Index	217	-	9 %	157	217
Canada sub-Index	131	-	12 %	118	133
Europe sub-Index	155	-	6 %	140	166
USA sub-Index	120	-	12 %	107	120

## Экспортные данные



	13 Sep	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$236	-	28 %	\$177	\$276
EU France Grade 1 (Rouen)	\$234	-2	24 %	\$189	\$260
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$232	-2	6 %	\$210	\$265
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$206	-3	7 %	\$175	\$239
Wheat sub-Index	192	-1	9 %	170	208

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview



7 сентября 2018 г.

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

Товар	17.08.18	24.08.18	31.08.18	07.09.18
Пшеница 3 класса (кл.23%)	11 835	11 890	12 020	12 090
то же \$/t	\$177.0	\$175.4	\$176.6	\$175.1
Пшеница 4 класса	10 630	10 710	10 850	11 000
то же \$/t	\$159.0	\$158.0	\$159.5	\$159.4
Продовольственная рожь	6 630	6 980	7 300	7 420
то же \$/t	\$99.1	\$103.0	\$107.3	\$107.5
Фуражная пшеница	9 470	9 420	9 665	9 775
то же \$/t	\$141.6	\$139.0	\$142.0	\$141.6
Фуражный ячмень	10 285	10 185	10 290	10 610
то же \$/t	\$153.8	\$150.2	\$151.2	\$153.7
Пивоваренный ячмень	11 800	11 700	11 700	12 000
то же \$/t	\$176.4	\$172.6	\$171.9	\$173.8
Фуражная кукуруза	9 125	9 125	9 495	9 600

- цены на **пшеницу 3 класса** продолжают везде расти: в Центре слабо на +35руб./т, в Черноземье и Поволжье на +60-65руб./т, на Юге вверх на +115руб./т, более всего на Урале и в Сибири на +200-215руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также всюду росли: в Центре и Сибири на +65руб./т, на Юге вверх на +200руб./т, в Черноземье и Поволжье активно вверх на +165-180руб./т, на Урале прибавили лишь +40руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** везде выросли: в Центре и на Юге умеренно вверх на +50-65руб./т, в Черноземье прибавили +120руб./т, в Поволжье +190руб./т, более всего на Урале +250руб./т и в Сибири скромно +85руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** теперь выросли весьма активно: в Центре на +250руб./т, в Черноземье, Поволжье и на Юге на +335-350руб./т, более всего на Урале на +515руб./т, а в Сибири прибавили +35руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** выросли в Центре на +125руб./т и Черноземье на +235руб./т, в остальных регионах остались без изменений;

- цены на **кукурузу** менялись незначительно: в Центре и Черноземье прибавили +25-50руб./т, на Юге +100руб./т и в Поволжье +250руб./т;

3

- цены на **горох** в Центре и Черноземье прибавили +75руб./т, более всего выросли в Поволжье на +415 руб./т и в Сибири вверх на +250руб./т, на Юге без изменений.

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

Товар	17.08.18	24.08.18	31.08.18	07.09.18
Пшеничная мука высшего сорта	15 980	16 215	16 610	16 615
то же \$/t	\$239.0	\$239.2	\$244.1	\$240.7
Пшеничная мука 1 сорта	15 135	15 405	15 585	15 605
то же \$/t	\$226.3	\$227.2	\$229.0	\$226.1
Пшеничная мука 2 сорта	13 250	13 460	13 585	13 625
то же \$/t	\$198.1	\$198.6	\$199.6	\$197.4
Ржаная обдирная мука	11 625	11 910	12 040	12 210
то же \$/t	\$173.8	\$175.7	\$176.9	\$176.9

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

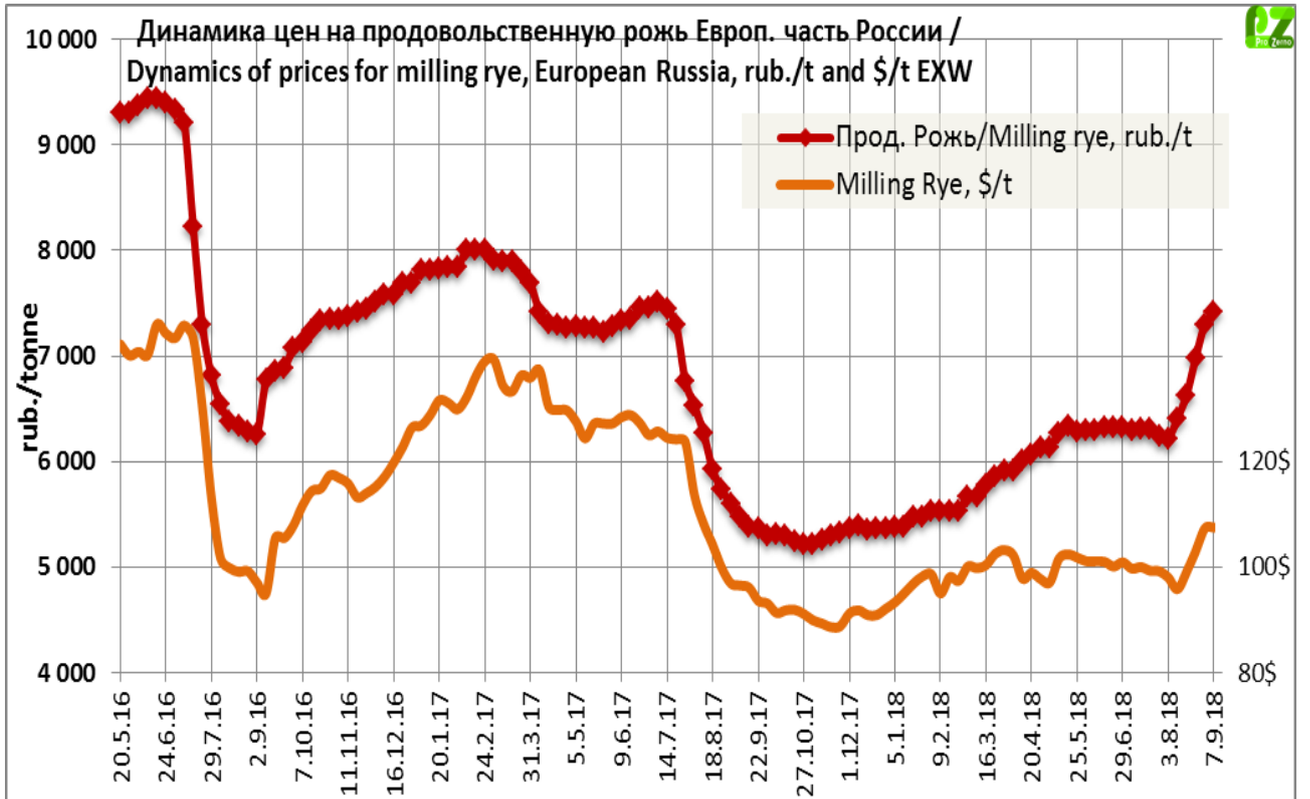
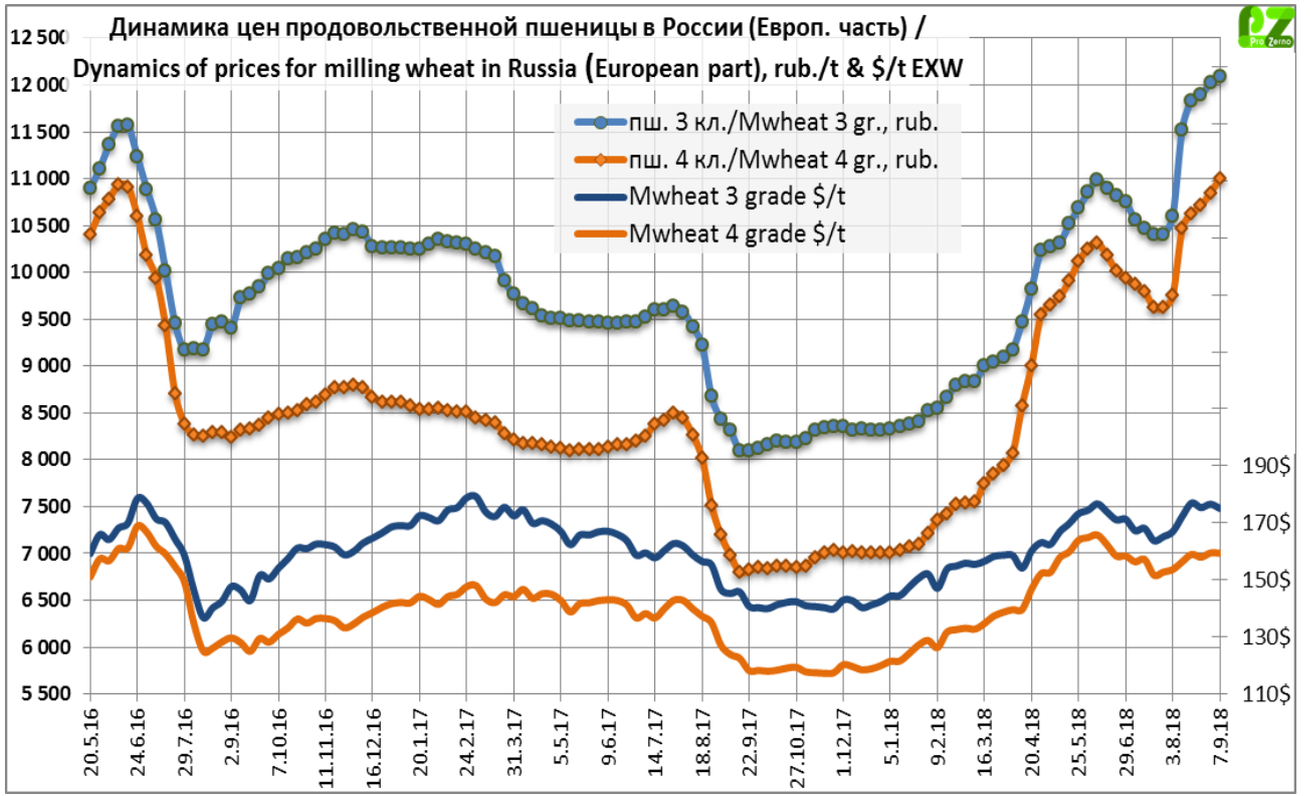
Товар	17.08.18	24.08.18	31.08.18	07.09.18
Гречневая крупа 1 сорта	15 355	15 440	15 460	16 940
то же \$/t	\$229.6	\$227.8	\$227.2	\$245.4
Рисовая крупа 1 сорта	32 835	32 700	32 700	32 700
то же \$/t	\$491.0	\$482.4	\$480.6	\$473.7
Пшено 1 сорта	30 165	30 035	31 635	32 465
то же \$/t	\$451.1	\$443.1	\$464.9	\$470.3

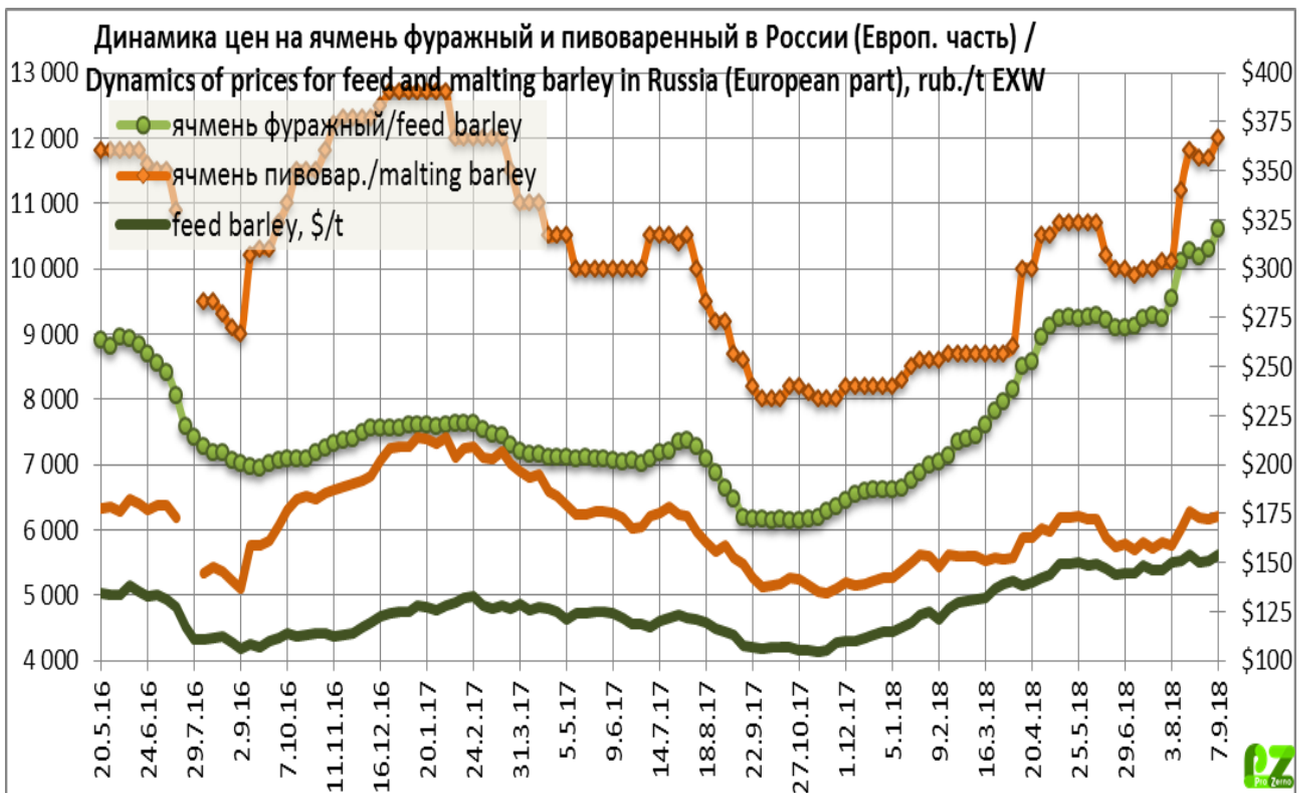
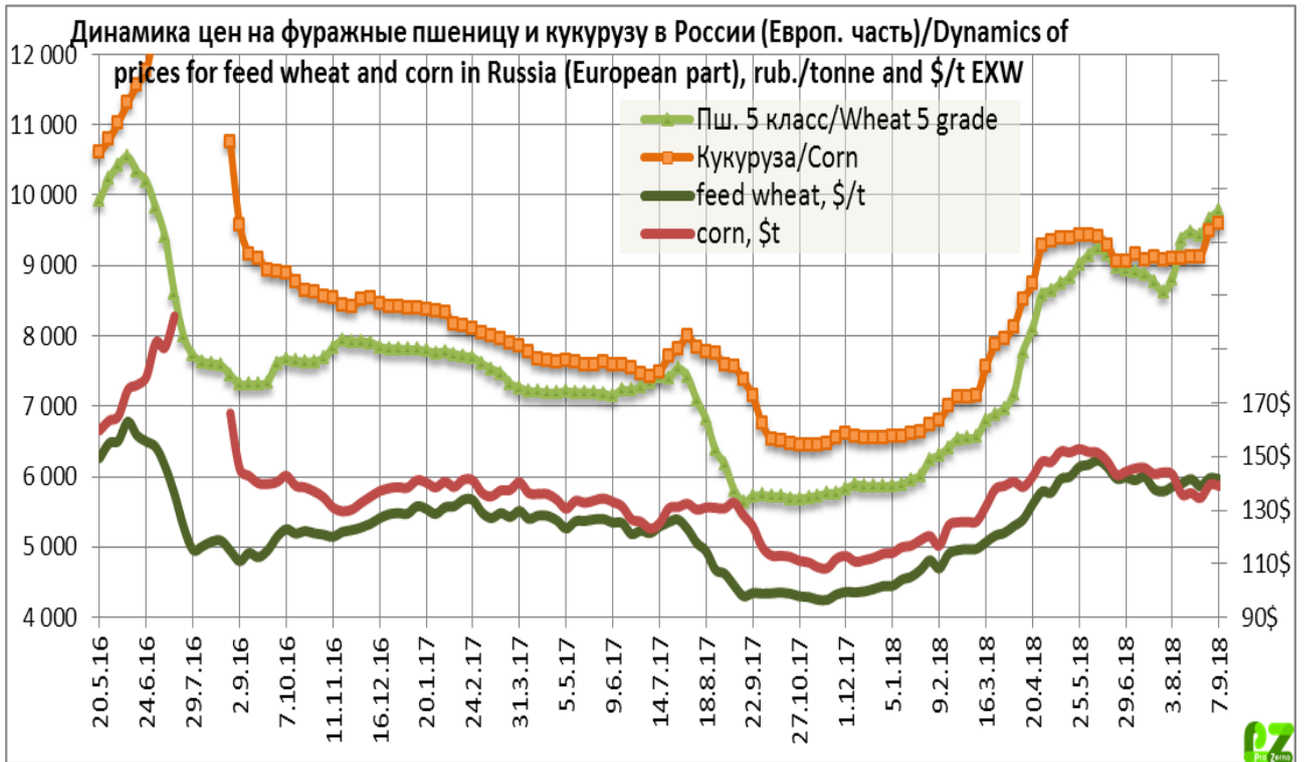
**Конъюнктура масличного рынка.  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

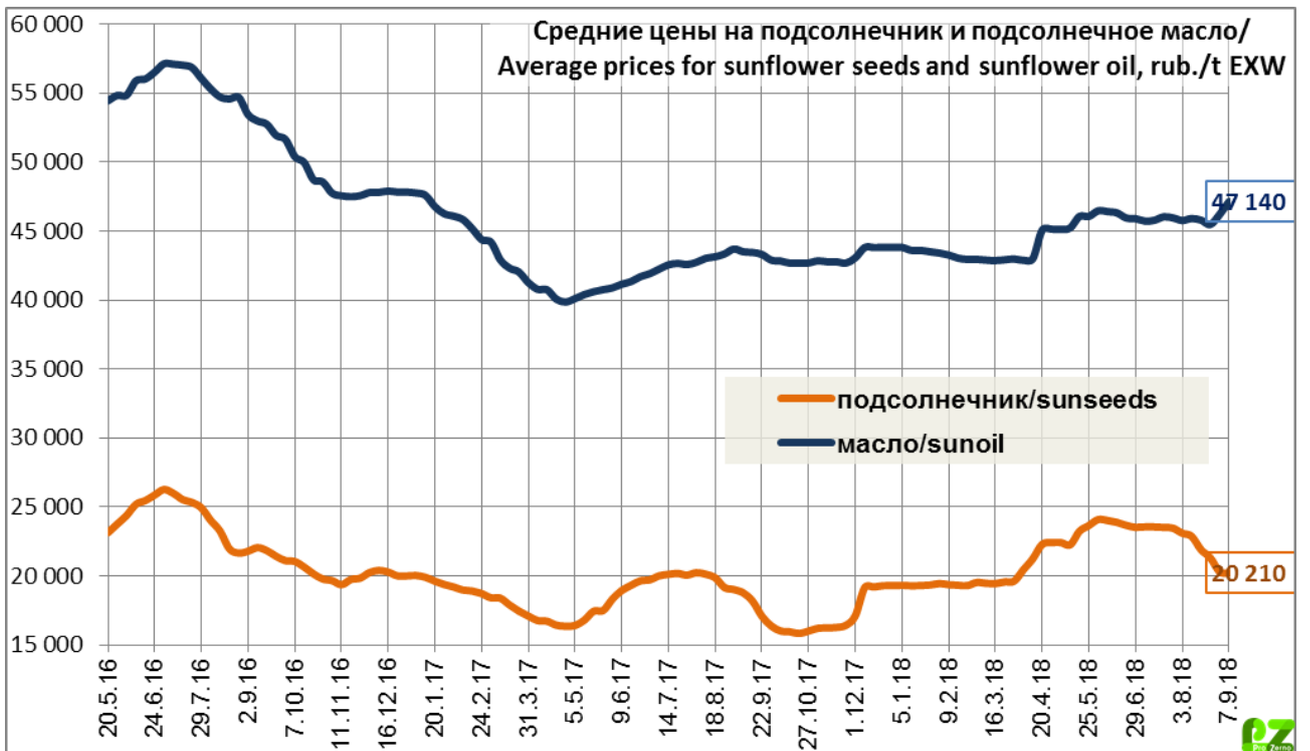
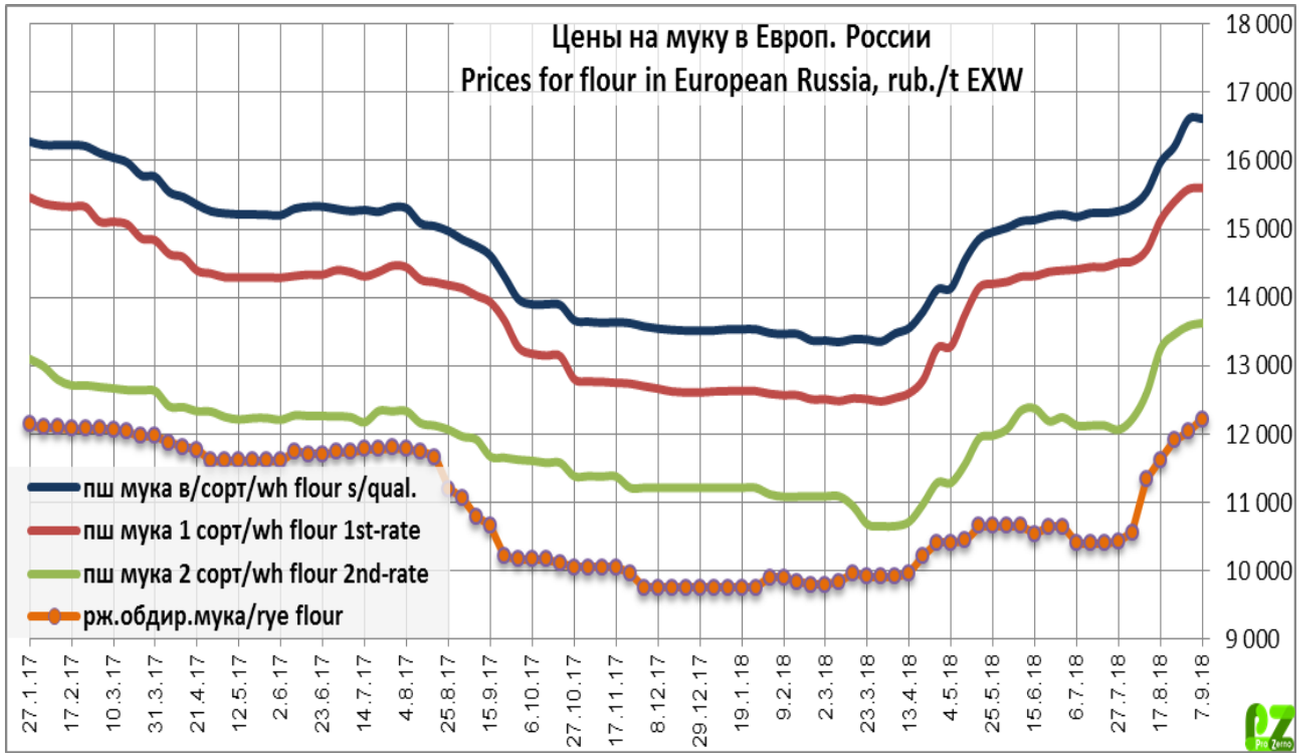
индекс ПроЗерно	17.08.18	24.08.18	31.08.18	07.09.18
Подсолнечник	21 900	21 305	20 295	20 210
то же \$/t	\$327.5	\$314.3	\$298.3	\$292.8
Сырое подсол.масло нераф.	45 800	45 485	46 215	47 140
то же \$/t	\$684.9	\$671.0	\$679.2	\$682.9
Рапс	22 630	22 780	22 990	23 355
то же \$/t	\$338.4	\$336.0	\$337.9	\$338.3
Сырое рапсовое масло нерафинированное	44 395	44 395	45 030	46 125
то же \$/t	\$663.8	\$654.9	\$661.8	\$668.2
Соевые бобы	30 835	30 670	31 000	30 065
то же \$/t	\$461.1	\$452.4	\$455.6	\$435.5

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

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	31 авг 18	7 сен 18	31 авг 18	7 сен 18	31 авг 18	7 сен 18
Центральный район	23 165	24 335	46 000	47 500	29 500	28 250
Центральное Черноземье	23 250	23 500	46 000	48 000	30 000	28 335
Юг и Северный Кавказ	24 285	24 335	44 625	45 000	36 000	35 665
Поволжье	21 250	21 250	43 500	44 000	28 500	28 000
Южный Урал и Зауралье	21 750	21 750	40 500	41 000		
Западная Сибирь	20 665	20 835	42 000	42 250	34 000	32 000
Дальний Восток					29 500	29 500







**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	
	31 авг 18	07 сен 18	31 авг 18	07 сен 18	31 авг 18	07 сен 18
Москва и область	11700-12500	11700-12500	10700-11500	10800-11500	7000-8500	7000-8500
Санкт-Петербург и область	12000-13500	12000-13500	11000-12000	11000-12000	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>11 533</b>	<b>11 567</b>	<b>10 300</b>	<b>10 367</b>	<b>7 050</b>	<b>7 175</b>
Курская область	11000-12000	11000-12000	9600-10800	9800-10700	6500-7000	6500-7500
Орловская область	11000-12000	11000-12000	9900-10800	9900-10700	-	-
Рязанская. Тульская обл.	11200-12000	11200-12200	9600-11100	9900-11200	7000-7700	7000-7700
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>11 730</b>	<b>11 790</b>	<b>10 300</b>	<b>10 480</b>	<b>7 267</b>	<b>7 500</b>
Белгородская область	11000-12200	11100-12200	9600-10600	9900-10600	-	-
Воронежская область	11500-12500	11500-12500	10000-11500	10000-11500	7000-8000	7000-8000
Липецкая область	11600-13000	11600-13000	10000-11000	10000-11200	-	-
Тамбовская область	11000-12000	11000-12200	9600-10600	9900-11000	7000-8000	7000-8000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>13 283</b>	<b>13 400</b>	<b>12 283</b>	<b>12 483</b>		
Ростовская область	12700-13900	12600-14000	11800-13000	11900-13000	-	-
Краснодарский край	12800-14000	12800-14200	11500-13000	12000-13200	-	-
Ставропольский край	12500-13800	12800-14000	11600-12800	11800-13000	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>11 538</b>	<b>11 600</b>	<b>10 513</b>	<b>10 675</b>	<b>7 583</b>	<b>7 583</b>
Самарская область	10800-11600	10800-11600	9800-10700	9900-10900	7000-8000	7000-8000
Саратовская область	10900-11800	10900-11800	10000-10800	10000-11000	7000-8000	7000-8000
Волгоградская область	12000-12800	12000-13000	11000-11800	11000-11900	7500-8000	7500-8000
Татарстан	10800-11600	10900-11800	9400-10600	9800-10900	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>10 188</b>	<b>10 388</b>	<b>8 863</b>	<b>8 900</b>	<b>6 500</b>	<b>6 500</b>
Курганская область	9200-10200	9500-10500	8000-8800	8000-9000	6000-7000	6000-7000
Оренбургская область	9500-10500	9800-10800	8800-9600	8800-9600	6000-7000	6000-7000
Башкирия	10200-11000	10000-11600	8900-10000	8800-10000	6000-7000	6000-7000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>8 950</b>	<b>9 167</b>	<b>8 383</b>	<b>8 450</b>	<b>6 300</b>	<b>6 300</b>
Омская область	8600-9300	8800-9900	8000-8800	8200-9000	-	-
Новосибирская область	8500-9200	8500-9600	7800-8800	7800-8800	6000-6600	6000-6600
Алтайский край	8600-9500	8600-9600	8000-8900	8000-8900	6000-6600	6000-6600

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	31 авг 18	07 сен 18	31 авг 18	07 сен 18	31 авг 18	07 сен 18
Москва и область	9400-9900	9400-9900	10200-11000	10200-11000		
Санкт-Петербург и область	9900-11000	9900-11000	10500-11500	10500-11500		
<b>Центральный район</b>	<b>9 183</b>	<b>9 233</b>	<b>9 750</b>	<b>10 000</b>	<b>9 275</b>	<b>9 325</b>
Курская область	8700-9500	8800-9600	9500-10300	9500-10600	8800-9600	8800-9600
Орловская область	8800-9500	8800-9500	9300-10200	9400-10500	-	-
Рязанская. Тульская обл.	8800-9800	8900-9800	9200-10000	9400-10600	9000-9700	9000-9900
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>9 270</b>	<b>9 390</b>	<b>9 750</b>	<b>10 090</b>	<b>9 250</b>	<b>9 275</b>
Белгородская область	8800-9600	8800-9800	9300-10000	9400-10400	8800-9600	-
Воронежская область	8900-10500	9200-10500	9600-10300	9900-10500	9000-9500	9000-9500
Липецкая область	8800-9600	8800-9800	9300-10200	9800-10400	-	-
Тамбовская область	8800-9600	8800-9800	9500-10000	9500-10400	9000-9600	9000-9600
<b>Северный Кавказ</b>	<b>11 050</b>	<b>11 117</b>	<b>12 017</b>	<b>12 350</b>	<b>10 200</b>	<b>10 300</b>
Ростовская область	10700-11800	10700-11900	11600-12500	11800-13000	-	10000-11000
Краснодарский край	10800-12000	10800-12000	11800-12800	12000-13000	9900-10500	9900-10500
Ставропольский край	10200-10800	10300-11000	11200-12200	11500-12800	9900-10500	9900-10500
<b>Поволжье</b>	<b>9 163</b>	<b>9 350</b>	<b>9 650</b>	<b>10 000</b>	<b>9 250</b>	<b>9 500</b>
Самарская область	8500-9500	8600-9800	9200-9800	9200-10000	-	-
Саратовская область	8600-9800	8800-9900	9300-10000	9300-10200	8500-9500	-
Волгоградская область	9600-10600	9600-10600	10600-11300	10900-11800	9000-10000	9000-10000
Татарстан	7800-8900	8300-9200	8000-9000	8800-9800	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>7 738</b>	<b>7 988</b>	<b>8 038</b>	<b>8 550</b>		
Курганская область	6800-8000	6900-8000	7000-7700	7500-8000		
Оренбургская область	7500-8800	7800-9000	8300-9000	8500-9500		
Башкирия	7500-8500	8000-9300	8000-8800	8800-9600		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>7 500</b>	<b>7 583</b>	<b>7 567</b>	<b>7 600</b>		
Омская область	7000-7900	7000-8000	7000-8000	7000-8200		
Новосибирская область	7000-7900	7300-8000	7000-8000	7000-8000		
Алтайский край	7200-8000	7200-8000	7200-8200	7200-8200		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	31 авг 18	7 сен 18	31 авг 18	7 сен 18	31 авг 18	7 сен 18	31 авг 18	7 сен 18
Москва и область	17000-18000	17000-18000	16000-17500	16000-17500	14500-16000	14500-16000	13000-14500	13000-14500
Центральный район	16 500	16 450	14 925	14 925	13 500	13 500	12 500	12 500
Центральное Черноземье	16 583	16 550	15 617	15 617	15 000	15 000	12 250	12 250
Северный Кавказ	16 950	16 950	16 217	16 217	13 000	13 000		
Поволжье	16 400	16 517	15 583	15 667	12 833	13 000	11 375	11 875
Западная Сибирь	14 700	14 850	13 783	13 867	12 550	12 633	12 125	12 125

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	31 авг 18	07 сен 18	31 авг 18	07 сен 18	31 авг 18	07 сен 18
Москва и область	15000-18000	16000-21000	32000-38000	32000-38000	30000-35000	31000-35000
Центральный район	16 000	17 000				
Центральное Черноземье	15 000	15 500			31 500	32 000
Северный Кавказ			32 000	32 000	31 750	32 000
Поволжье	15 000	17 750	32 500	32 500	31 000	33 000
Западная Сибирь	11 750	13 000	36 000	36 000	30 500	31 000

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	31 авг 18	7 сен 18	31 авг 18	7 сен 18
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>20 500</b>	<b>20 335</b>	<b>46 585</b>	<b>47 500</b>
Белгородская область	20000-21500	20000-21000	45500-47500	46200-48000
Воронежская область	20000-21500	20000-21000	46000-48000	46300-50000
Тамбовская область	19000-21000	19000-21000	45500-47000	46500-48000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>19 985</b>	<b>19 985</b>	<b>46 165</b>	<b>47 535</b>
Ростовская область	19500-20900	19500-20900	45500-47000	47500-48500
Краснодарский край	19500-21000	19500-21000	45000-47100	46200-49000
Ставропольский край	19000-20000	19000-20000	45500-46900	46500-47500
<b>Поволжье</b>	<b>20 400</b>	<b>20 315</b>	<b>45 900</b>	<b>46 385</b>
Самарская область	20500-21000	20000-21000	45000-46500	46000-47000
Саратовская область	20000-21000	20000-21000	45500-46800	46000-46800
Волгоградская область	19000-20900	19000-20900	45100-46500	46000-46500
<b>Западная Сибирь</b>			<b>46 500</b>	<b>47 500</b>
Алтайский край	-	-	45000-48000	46000-49000

## Новости Членов РЗС

ПРОВЕРЕНО И НАДЕЖНО



## Ленточный конвейер

Ленточные конвейеры GSI и InterSysystems объединяют в себе усиленную конструкцию и инновационные характеристики для увеличения производительности, упрощения сервисного обслуживания и продления срока службы.

Ленточные конвейеры поставляются с производительностью от 350 т/час до 2 500 тонн час.



Андрей Ардышев,  
коммерческий директор по СНГ GSI – Cimbria,  
+7 916 528 48 53  
Andrey.Ardyshev@agcocorp.com



WWW.GRAINSYSTEMS.COM

**Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормаш»**

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

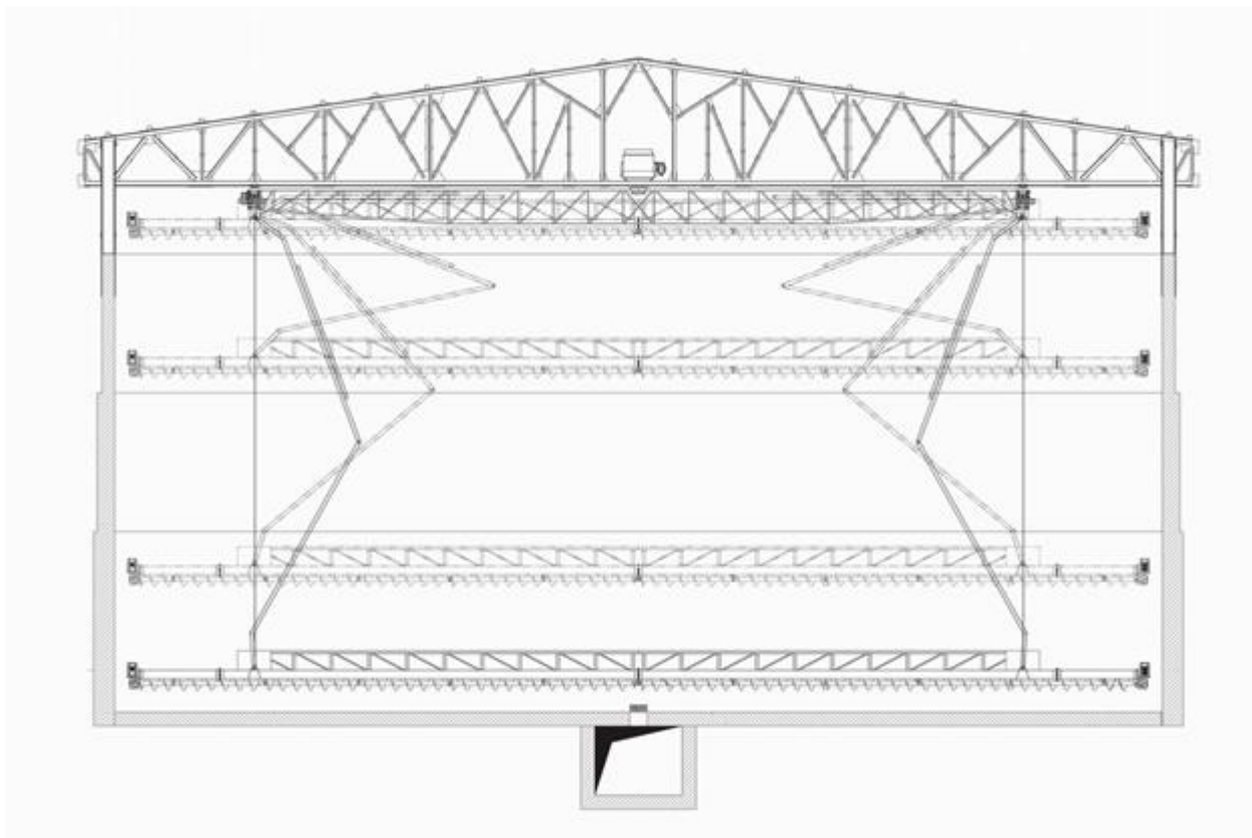


141282. Московская обл., г. Ивантеевка.  
ул. Толмачева. д.80

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 з/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.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)

Уважаемые коллеги!



**По вопросам размещения рекламы в бюллетене  
просьба обращаться по следующим контактам:**

**8 (495) 607-83-45**

**drvs@grun.ru**

**Зими́на Елена Михайловна**