

**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 38 (655)**

**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>5</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>7</b>
Российская Федерация	7
Украина	21
Беларусь	25
Казахстан	27
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>32</b>
Тендеры	36
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	37
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	39
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>41</b>
Информация ООО «Про Зерно»	41
Динамика цен по экономическим зонам России	47
<b>Новости от членов РЗС</b>	<b>51</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, Анталия

Rixos Premium Belek 5\*



РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

**X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2018», 30 октября -2 ноября 2018 года, Турция, г. Анталия, «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. Анталия, «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 25 сентября намолочено зерна на 20% меньше, чем год назад**

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, по состоянию на 25 сентября 2018 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 36,9 млн га или 82,2% к уборочной площади (в 2017 г. – 39,3 млн га). Намолочено 96,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 120,7 млн тонн), при урожайности 26,1 ц/га, что на 4,5 ц/га меньше, чем на аналогичную дату прошлого года (в 2017 г. – 30,7 ц/га). Из них пшеница озимая и яровая обмолочена с площади 22,3 млн га или 84,1% к уборочной площади (в 2017 г. – 24,6 млн га), намолочено 66,0 млн тонн зерна (в 2017 г. – 82,2 млн тонн), при урожайности 29,6 ц/га (в 2017 г. – 33,4 ц/га). Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 7,2 млн га или 90,6% к уборочной площади (в 2017 г. – 7,3 млн га), намолочено 16,4 млн тонн (в 2017 г. – 20,4 млн тонн), при урожайности 22,8 ц/га (в 2017 г. – 28,1 ц/га).

В Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 8,1 млн га или 93,6% к уборочной площади (в 2017 г. – 8,2 млн га), намолочено 27,5 млн тонн зерна (в 2017 г. – 33,9 млн тонн), при урожайности 33,8 ц/га (в 2017 г. – 41,5 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 2,7 млн га или 82% к уборочной площади (в 2017 г. – 2,6 млн га), намолочено 9,6 млн тонн зерна (в 2017 г. – 10,8 млн тонн), при урожайности 36,1 ц/га (в 2017 г. – 41,4 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 7,1 млн га или 91,7% к уборочной площади (в 2017 г. – 6,7 млн га), намолочено 25,2 млн тонн зерна (в 2017 г. – 27,8 млн га), при урожайности 35,4 ц/га (в 2017 г. – 41,3 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено 11,8 млн га или 96,4% к уборочной площади (в 2017 г. – 11,7 млн га), намолочено 21,0 млн тонн зерна (в 2017 г. – 29,6 млн тонн), при урожайности 17,8 ц/га (в 2017 г. – 25,2 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе – обмолочено 252,6 тыс. га или 83,8% к уборочной площади (в 2017 г. – 172,4 тыс. га), намолочено 658,0 тыс. тонн зерна (в 2017 г. – 538,1 тыс. тонн), при урожайности 26,0 ц/га (в 2017 г. – 31,2 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе – обмолочено 221,5 тыс. га или 71,9% к уборочной площади (в 2017 г. – 226,3 тыс. га), намолочено 439,0 тыс. тонн зерна (в 2017 г. – 465,2 тыс. тонн), при урожайности 19,8 ц/га (в 2017 г. – 20,6 ц/га).

В Уральском федеральном округе – обмолочено 2,4 млн га или 72% к уборочной площади (в 2017 г. – 2,9 млн га), намолочено 4,1 млн тонн зерна (в 2017 г. – 5,8 млн тонн), при урожайности 16,8 ц/га (в 2017 г. – 20,3 ц/га).

3

В Сибирском федеральном округе – обмолочено 4,3 млн га или 47,8% к уборочной площади (в 2017 г. – 6,8 млн га), намолочено 7,9 млн тонн зерна (в 2017 г. – 11,8 млн тонн), при урожайности 18,5 ц/га (в 2017 г. – 17,2 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 761,9 тыс. га или 31,5% к уборочной площади (в 2017 г. – 675,0 тыс. га), намолочено 2,7 млн тонн (в 2017 г. – 3,3 млн тонн), при урожайности 35,8 ц/га (в 2017 г. – 48,2 ц/га).

Рис обмолочен с площади 45,8 тыс. га или 25,3% к посевной площади (в 2017 г. – 63,6 тыс. га), намолочено 286,1 тыс. тонн (в 2017 г. – 398,1 тыс. тонн), при урожайности 62,5 ц/га (в 2017 г. – 62,6 ц/га).

Сахарная свекла (фабричная) выкопана с площади 442,0 тыс. га или 39,9% к уборочной площади (в 2017 г. – 409,9 тыс. га). Накопано 15,3 млн тонн (в 2017 г. – 17,2 млн тонн), при урожайности 345,3 ц/га (в 2017 г. – 418,7 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 35,4 тыс. га или 79,7% к уборочной площади (в 2017 г. – 29,6 тыс. га).

Соя обмолочена с площади 952,7 тыс. га или 34,3% к уборочной площади (в 2017 г. – 637,6 тыс. га). Намолочено 1,7 млн тонн (в 2017 г. – 1,1 млн тонн), при урожайности 18,1 ц/га (в 2017 г. – 17,2 ц/га).

Подсолнечник обмолочен с площади 1,9 млн га или 23,3% к уборочной площади (в 2017 г. – 1,3 млн га). Намолочено 3,3 млн тонн (в 2017 г. – 2,8 млн тонн), при урожайности 17,9 ц/га (в 2017 г. – 20,7 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 952,1 тыс. га или 61,2% к уборочной площади (в 2017 г. – 646,7 тыс. га). Намолочено 1,4 млн тонн (в 2017 г. – 1,2 млн тонн), при урожайности 15,0 ц/га (в 2017 г. – 18,1 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 170,6 тыс. га или 56% к посадочной площади (в 2017 г. – 153,6 тыс. га). Накопано 4,0 млн. тонн (в 2017 г. – 3,7 млн тонн), при урожайности 235,4 ц/га (в 2017 г. – 241,3 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 88,6 тыс. га или 51% к посевной площади (в 2017 г. – 91,2 тыс. га). Собрано 1,8 млн тонн (в 2017 г. – 2,0 млн тонн), при урожайности 206,4 ц/га (в 2017 г. – 223,9 ц/га).

Сев озимых культур под урожай 2019 года, проведен на площади 11,8 млн га или 68,5% к прогнозной площади (в 2017 г. – 11,0 млн га).

Минсельхоз РФ

### **26 сентября. Число сделок в АПК сократилось в 3,8 раза**

По данным информационного агентства АК&М, за первое полугодие в сельском хозяйстве было заключено всего шесть сделок общей стоимостью \$56,9 млн. В 2017-м за аналогичный период было завершено 23 M&A более чем на \$1,1 млрд. При этом, только одна самая крупная сделка прошлого года — приобретение «Агрокомплексом» им. Н. И. Ткачева актива «Парус Агро Групп» - была в шесть раз дороже (оценочно \$345 млн), чем сумма всех покупок агроактивов за шесть месяцев 2018-го.

3

Самое дорогое M&A первого полугодия 2018-го — продажа приморских «Хендэ Хороль Агро» и «Хенде Михайловка Агро» южнокорейского многопрофильного концерна HyundaiHeavy Industries южнокорейской же компании Lotte International Co. Сделка была завершена в апреле, ее стоимость составила \$29,8 млн.

В июле-сентябре ситуация со слияниями и поглощениями продолжала оставаться депрессивной. За это время о намерениях купить или продать агрокомпанию заявляли около пяти раз. Так, «Черкизово» подписала соглашение с «Приоскольем» о приобретении у последнего птицефабрики «Алтайский бройлер». Beluga Group, один из крупнейших в России производитель водки и ликеро-водочных изделий, объявила о покупке винодельческого хозяйства «Вилла Романов» в Краснодарском крае, которое владеет 1 тыс. га сельхозземель и на 231 га из них выращивает виноград. А крупнейший производитель сахара холдинг «Продимекс» намеревался приобрести сельхозугодия «Экспортхлеб».

Партнер компании «А8 Практика» Андрей Тихомиров, связывает сокращение числа сделок с фактором насыщения рынка. Большинство инвесторов, которые хотели либо войти на рынок, либо расширить свой бизнес за счет приобретений уже реализовали свои проекты, прокомментировал он «Агроинвестору».

Также важный фактор — все большие сложности с привлечением под сделки финансирования. «Что касается новых инвесторов, то эйфория, связанная с вложениями в агросектор, сходит на нет, — считает он. — Темпы роста АПК снижаются, усиливается конкуренция на рынке, также достаточно негативное влияние оказал сложный сезон».

По мнению эксперта, до конца 2018 года теоретически возможно заключение нескольких крупных сделок, но скорее всего, все ожидания стоит связывать уже со следующим годом, но они будут обуславливаться общеэкономической ситуацией в стране. «Хотя иногда возможны и сюрпризы», — не исключает Тихомиров. Он затрудняется сказать, в каком из секторов АПК M&A наиболее вероятны — все будет определяться рыночной конъюнктурой в них. Но, возможно, сделки в производстве птицы и свинины, а также с земельными активами еще не исчерпали себя, добавляет эксперт.

«Крупные агрохолдинги в целом продолжают наращивать свои земельные активы и будут это делать в будущем. Средние и небольшие — оптимизируют свои портфели, стараясь избавиться от низкокачественных активов, — говорит эксперт. — Сейчас темпы немного замедлились, но мы связываем это с ограниченностью предложения крупных качественных участков». Правда, серьезного увеличения числа сделок с земельными активами «А8 Практика» не ждет, правда, не исключает вариантов распродажи земель средними игроками при наступлении неблагоприятных для них событий финансового характера. Также важным фактором может стать постепенная реализация проблемных активов банками, добавляет Тихомиров.

Крупные сделки на земельном рынке, скорее всего, возможны лишь с активами рухнувших банков, соглашается руководитель центра компетенций в АПК КПМГ в России и СНГ Виталий Шеремет. «Объем сделок, причем не только в агросекторе,

3

обычно отражает уверенность инвесторов в перспективах отрасли и экономики страны в целом, отмечает он. — Не секрет, что состояние российской экономики сегодня далеко не привлекательное. В то же время заявленные цели по увеличению экспорта продукции АПК могут стать серьезным драйвером инвестиций в отрасль, если государство подтвердит свои амбиции делом и предложит новые меры поддержки экспортерам».

Агроинвестор

### **26 сентября. В Липецкой области полным ходом идёт уборка масличных культур**

Несмотря на приход дождливой осени, в Липецкой области полным ходом продолжается уборка масличных культур. Из 183,3 тыс. гектаров, засеянных подсолнечником, убрано 66,3 тыс. га. Собрано 139,6 тыс. тонн. Средняя урожайность составила 21,1 ц/га.

Аграрии региона убрали 76 % площадей, занятых под соей. Валовой сбор составил 85 тыс. тонн при урожайности 15,2 ц/га.

Практически все районы приступили к уборке кукурузы на зерно. Убрано уже 25% площадей – 11,6 тыс. га. Намолочено 70,8 тыс. тонн при средней урожайности 60,9 ц/га. Больше всего кукурузы собрали земледельцы Чаплыгинского района – 22,3 тыс. тонн, сообщили в управлении сельского хозяйства Липецкой области.

Минсельхоз РФ

### **26 сентября. 3 млн тонн зерна намолотили аграрии Алтайского края**

Урожай зерна в Алтайском крае, по данным на 26 сентября, оценивается 3 млн тонн. Зерновые и зернобобовые культуры в регионе обмолотили на площади 1,9 млн га или 59%. Об уборочной кампании рассказал в ходе пресс-конференции врио зампреда краевого правительства Александр Лукьянов.

Пшеницу убрали с 47% площадей (более 800 тыс. га), получено 1,2 млн тонн зерна. Гречиха убрана на 122 тыс. га, намолот превысил 125 тыс. тонн. Параллельно идет уборка других культур. Сахарную свеклу выкопали на площади около 12 тыс. га (более половины площадей), получено 430 тыс. тонн сладкого корня. Убирают также сою, рапс, масличный лен, сообщает пресс-служба губернатора.

«Массовая уборка в связи с поздним севом в текущем году сдвинулась на 10-14 дней по сравнению со средними многолетними сроками, что обусловлено недобором в текущем году суммы эффективных температур. Кроме того, темпы уборки сдерживают обильные осадки», – пояснил Александр Лукьянов.

В итоге, по его словам, на среднесезонный темп уборки аграрии региона вышли лишь к 17 сентября. Однако, если посмотреть на темпы уборочных работ по Сибири, больше нас по процентам убрали только красноярцы. По объемам выполненных работ в физическом исчислении, наш край выполнил больше всех, подчеркивает он.

Минсельхоз РФ

**25 сентября. Сбербанк обсудил с аграриями вопросы экспорта в АПК**

Sberbank CIB — корпоративно-инвестиционный бизнес Сбербанка — организовал бизнес-завтрак «АПК России 2.0: Курс на экспорт», объединивший основных участников российского агропромышленного бизнеса для дискуссии о барьерах и новых возможностях его роста. На мероприятии собрались первые лица крупнейших компаний АПК России, представители среднего бизнеса, международные консультанты и эксперты отрасли.

Модератором и основным докладчиком мероприятия выступил заместитель министра сельского хозяйства России Сергей Левин, говорится в сообщении, поступившем «Известиям».

«Агропромышленный комплекс России располагает колоссальным потенциалом развития и может быть высококонкурентным в мировых масштабах», — заявил в своем выступлении первый заместитель председателя правления Сбербанка Александр Ведяхин. Реализовать этот потенциал, по его словам, можно через продуктивное взаимодействие с такими финансовыми институтами, как Сбербанк, способными не только обеспечить потребности компаний АПК в финансировании и поддержке экспортной деятельности, но и стать катализатором технологической, управленческой и цифровой эволюции сектора.

«Портфель кредитов предприятиям агропромышленного комплекса Сбербанка достиг 900 млрд рублей, и мы этот портфель обязательно будем дальше наращивать», — подчеркнул Ведяхин.

«Зерновая отрасль за последние 10 лет уже два раза удваивала объемы экспорта», — сказал заместитель генерального директора Международной зерновой компании, российской «дочки» Glencore, Николай Демьянов. Благодаря чему, заявил он, возросли возможности экспортной инфраструктуры, поэтому динамика развития сельского хозяйства очень хорошая.

«Россия сегодня играет ключевую роль в мировой продовольственной безопасности и на мировом рынке пшеницы. Несмотря на снижение урожайности в этом году, общий экспорт мы оцениваем в 40 млн т зерна, в том числе пшеницы — 35 млн т. Конъюнктура для нашего экспорта благоприятная, весь предложенный объем будет востребован на мировом рынке», — подчеркнул Демьянов.

Левин, говоря об основных этапах выполнения задач, поставленных президентом России Владимиром Путиным, сказал, что это увеличение товарной массы сельскохозяйственного производства, создание экспортно ориентированной транспортной инфраструктуры, устранение тарифных и нетарифных барьеров, создание системы продвижения отечественной сельхозпродукции на мировом рынке. Сегодняшняя инфраструктура российского экспорта, по его словам, не соответствует поставленной главой государства цели по достижению целевого показателя в \$45 млрд к 2024 году. Чтоб достичь таких показателей, нужны изменения производственной, инфраструктурной, логистической и нормативно-правовой парадигмы.

3

Руководитель Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору Сергей Данкверт подчеркнул необходимость гарантировать соответствие продукции требованиям к ее качеству и безопасности, которые «равно важны для экспортной продукции агропрома».

«Иначе мы не добьемся снижения барьеров для нашего экспорта, иначе нам не откроют свой рынок другие страны», — отметил Данкверт.

Участники дискуссии также отметили необходимость более подробного диалога о комплексных и многофакторных условиях ведения бизнеса на международных рынках продукции АПК. Отдельной темой для обсуждения стали перспективы различных форм сотрудничества компаний АПК с другими участниками рынка. Развитие экспорта, как сошлись во мнении эксперты, требует серьезного финансирования и глубокой проработки инвестпрограмм. Для устойчивого роста экспортной составляющей на этом рынке важна сбалансированность, прогнозируемость и прозрачность действий всех игроков, включая сельскохозяйственные компании, финансовые институты и регуляторов.

Известия

### **25 сентября. Аграрии Новосибирской области намолотили первый миллион тонн зерна**

Зерновые культуры в Новосибирской области убраны на площади 479 тысяч га, что составляет 34% от общей уборочной площади. Аграрии уже намолотили первый миллион тонн зерна, сообщил и.о. министра сельского хозяйства региона Евгений Лещенко.

Уборочную кампанию на сегодняшний день ведут все 30 районов Новосибирской области. Зерновые и зернобобовые культуры убраны на площади 479,5 тысяч га (34,1%) и обмолочены с площади 464,8 тысяч га (33,1%). «Несмотря на непростые погодные условия уборочной, валовой сбор зерна уже составил чуть более 1 млн. тонн при урожайности 21,7 ц/га. В целом, урожайность в этом году выше прошлого. Здесь в лидерах – Мошковский, Маслянинский, Сузунский, Черепановский районы. Эти же районы лидируют и по темпам уборки. За прошедшую неделю зерновые убраны больше, чем за весь период проведения уборочной кампании», – отметил Евгений Лещенко,

Как сообщил и.о. министра сельского хозяйства региона, основная задача на сегодня – форсирование темпов уборки урожая, своевременное направление средств господдержки, контроль проведения районных заседаний КЧС. «За прошлую неделю сельхозпроизводителям направлено 39 млн рублей средств господдержки. Всего с начала года – более 2,7 млрд рублей из областного и федерального бюджетов. Направлена часть средств из 211 млн рублей, выделенных из резервного фонда на возмещение части затрат на приобретение ГСМ», – рассказал он.

3

Напомним, что накануне Губернатор Андрей Травников сообщил, что Новосибирская область будет полностью обеспечена собственным зерном, внутренняя потребность региона будет закрыта.

Минсельхоз РФ

### **25 сентября. Урожайность подсолнечника в Ставропольском крае ниже прошлогодней**

В ходе опроса, проводимого экспертами ИА «АПК-Информ», сельхозпроизводители Ставропольского края сообщали, что урожайность подсолнечника в регионе ниже прошлогодней на 15-20%. Данная ситуация обусловлена длительной засухой в период вегетации масличной.

Так, по словам большинства респондентов, урожайность подсолнечника в т.г. составляет 15-19 ц/га, а в единичных случаях данный показатель не превышал 13 ц/га. При этом дать оценку качественным показателям культуры аграрии в настоящее время затрудняются.

Отметим, что, по данным Минсельхоза РФ, по состоянию на 21 сентября подсолнечник в Ставропольском крае был убран на 190,8 тыс. га, с которых намолочено 386,4 тыс. тонн маслосемян при средней урожайности 17,2 ц/га.

АПК-Информ

### **25 сентября. О работе отдела контроля и изучения качества товарных ресурсов зерна и продуктов его переработки, комбикормов и комбикормового сырья ИЛ**

по определению безопасности и качества продукции в г. Раменское в сентябре  
Всего с начала сентября специалистами отдела контроля и изучения качества товарных ресурсов зерна и продуктов его переработки, комбикормов и комбикормового сырья Испытательной лаборатории по определению безопасности и качества продукции в г. Раменское проанализировано 185 проб.

С выдачей сертификатов качества исследовано 4 образца зерна и продуктов его переработки. С выдачей протоколов испытаний -182 образца (из них 72 по государственному заданию). Выявлений – 28.

За указанный период выдано 3 сертификата качества (импорт – 2; внутри страны 1).

Выдано 128 протоколов испытаний, в том числе 63 по государственному заданию.

Кроме того, в отделе проводится работа по разработке и согласованию технических требований к образцу контроля (ОК), приготовление образцов для контроля, проведение измерений по определению однородности ОК.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **25 сентября. Минсельхоз согласовал с Минфином увеличение господдержки АПК в 2019 году**

Минсельхоз РФ согласовал с Минфином увеличение господдержки АПК в 2019 году до 302,3 млрд рублей, сообщила журналистам замминистра сельского хозяйства Елена Фастова. По ее словам, согласованное увеличение финансирования "состоит

3

из двух частей - текущее увеличение госпрограммы, и в рамках нового нацпроекта по экспорту продукции АПК дополнительные средства тоже включены".

Е.Фастова выразила надежду, что Минсельхоз будет поддержан и в ходе принятия и утверждения бюджета в Госдуме и Совете Федерации. "Мы будем отстаивать интересы отрасли. Думаю, они нас будут поддерживать", - отметила она.

Как сообщалось, Минсельхоз предложил увеличить объем господдержки АПК в 2019 году на 63,6 млрд рублей по сравнению с показателем за 2018 год.

На реализацию мероприятий госпрограммы развития сельского хозяйства в 2019 году Минсельхозу доведены предельные объемы финансирования в размере 242,6 млрд рублей против 238,7 млрд рублей в этом году. Этого недостаточно для обеспечения развития приоритетных направлений сельхозпроизводства и выполнения ряда поручений президента и правительства, считают в Минсельхозе.

Ведомство согласовало с Минфином предложения о необходимых бюджетных ассигнованиях на 2019 год в объеме 302,3 млрд рублей. В частности, 258,3 млрд рублей требуется на выполнение показателей госпрограммы. Речь, прежде всего, идет об увеличении финансирования льготного кредитования, "единой" субсидии, мероприятий подпрограмм по развитию мелиорации и сельских территорий.

Кроме того, 44 млрд рублей предусмотрено на реализацию проекта "Экспорт продукции АПК".

Финмаркет

### **25 сентября. В Ростовской области пшеница с начала года подражала почти на 26%**

Средняя цена пшеницы от производителей из Ростовской области с начала года выросла в цене почти на 26%. Так, в январе тонна пшеницы стоила чуть более 7,4 тыс. руб., а в августе цена поднялась почти до 9,4 тыс. руб. Об этом говорится в материалах Росстата.

Как сообщалось ранее, всего в этом году зерна в первоначально-оприходованном весе намолочено 9,8 млн т, из них 8,9 млн т — пшеницы. Урожайность зерновых в целом составила 31,6 ц с одного га, пшеницы 35,5 ц с га.

Минсельхоз РФ

### **25 сентября. В Воронежской области из-за низкой урожайности могут вырасти цены на масличные**

Низкая урожайность масличных в Воронежской области может спровоцировать рост закупочных цен на подсолнечник, сообщили в «Логус-агро».

«Если брать за ориентир цену, установленную на уровне 22 рубля с НДС, то к новому году она вырастет на рубль или два, — считает генеральный директор «Логус-агро» Игорь Алименко. — К апрелю-маю — примерно до 26 рублей. Основной фактор роста цен — конкуренция элеваторов за подсолнечник».

По словам господина Алименко, сейчас урожайность масличных в разных районах области неоднородна, однако, в целом по региону она несколько недотягивает до

3

прошлогодних показателей. В качестве основной причины эксперт указывает неблагоприятные погодные условия, а именно засуху, которая продержалась в регионе около двух месяцев.

При этом, согласно данным Минсельхоза РФ, площади посевных подсолнечника Воронежской области остались на уровне 2017 года. По словам коммерческого директора ГК «Благо» Сергея Бахонкина, сейчас они близки к максимально возможным. В этой ситуации погодные условия становятся одним из определяющих факторов роста урожая.

По мнению экспертов, в этом году ожидается низкая рентабельность масличных. «По нашим данным, в целом по рынку рентабельность действительно достаточно низкая, – отметил Сергей Бахонкин. – В ближайшем будущем ожидаем определенного восстановления данного показателя, поскольку текущий уровень выводит многие предприятия отрасли ниже точки безубыточности, что не может продолжаться в долгосрочном периоде времени».

В целом по ФЦО, по данным Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР), на данный момент убрано свыше 130 тыс. га подсолнечника, тогда как в это время в 2017 году урожай этой культуры составил 4,5 тыс. га. При этом урожайность в регионах округа составляет 21,7 ц/га, что на 1,8 ц/га меньше, чем в прошлом году.

Минсельхоз РФ

### **25 сентября. В Саратовской области построили первый зерновой терминал**

Губернатор Валерий Радаев 25 сентября с рабочим визитом посетит Пугачёвский район Саратовской области.

Здесь завершили строительство отгрузочной площадки для экспорта зерновых культур. Соглашение о реализации проекта подписали в мае этого года региональное правительство, Приволжская железная дорога, АО «Русагротранс», «Россельхозбанк» и ООО «Николаевские крупы».

За один рабочий день здесь смогут отгружать 1400 тонн сельхозпродукции. Всего же на площадке построят 5 складов ёмкостью 12,6 тысяч тонн.

Минсельхоз РФ

### **25 сентября. О выявлении специалистами Ставропольского филиала ГМО в комбикормах**

На прошлой неделе в испытательную лабораторию Ставропольского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступила проба комбикорма полнорационного для сельскохозяйственной птицы на соответствие показателям безопасности для дальнейшей регистрации декларации о соответствии.

В результате проведенных исследований в образце были обнаружены зарегистрированные линии генетически модифицированных организмов (ГМО) растительного происхождения, превышающие максимально допустимый уровень

ГМ-линия сои 40-3-2, в количестве >0,9 %;

ГМ-линия сои MON89788, в количестве >0,9 %;

3

ГМ-линия сои MON87701, в количестве >0,9 %;

Для подтверждения результатов испытаний проба была передана в Отдел биологических исследований Испытательной лаборатории по определению безопасности и качества продукции ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в г. Раменское. Результаты исследований Ставропольского филиала подтвердились. Заявителю выдан протокол испытаний. В территориальное Управление Россельхознадзора по Ставропольскому краю и Карачаево-Черкесской республике направлена информация о выявленных несоответствиях.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

#### **24 сентября. О работе органа по сертификации Курского филиала**

С 1 по 24 сентября 2018 года органом по сертификации Курского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» зарегистрировано 115 деклараций о соответствии продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза 015/2011 «О безопасности зерна», Технического регламента Таможенного союза 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», Технического регламента Таможенного союза 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», Технического регламента Таможенного союза 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

#### **24 сентября. В Ростовской области запасы зерна за год сократились на 21%**

В Ростовской области отмечается снижение запасов зерна на 21,4% за восемь месяцев 2018 года, в сравнении с показателем аналогичного периода прошлого года. Такие данные приводит Ростовстат.

По информации территориального органа госстатистики, к началу сентября 2018 года в сельскохозяйственных, заготовительных и перерабатывающих организациях Ростовской области имелось 3,8 млн тонн зерна, что на 1,0 млн тонн меньше, чем в сентябре 2017 года.

По сравнению с прошлогодними данными, запасы зерна уменьшились в сельскохозяйственных организациях - на 759,1 тыс. тонн или на 27,8% и в заготовительных и перерабатывающих организациях – на 305,5 тыс. тонн или на 13,7%.

Как ранее сообщал РБК Ростов, областной минсельхоз прогнозирует снижение цен на зерно в донских портах после того, как из северных районов страны начнутся его массовые поставки на экспорт.

Минсельхоз РФ

#### **24 сентября. Новороссийск: недельный экспорт пшеницы вырос в 2,5 раза**

За неделю 17-23 сентября 2018г. через НМТП, по данным компании ТРАНСАГЕНТ, было отгружено на экспорт 385,196 тыс. тонн зерна. Это на 80,4% больше, чем на предыдущей неделе, но на 6% меньше, чем за аналогичную неделю прошлого года.

3

Весь отгруженный объем – пшеница, и если брать отдельно эту позицию, то недельный рост составил 2,5 раза.

Пшеница отгружалась в страны ЕС, Ближнего Востока, Северной, Западной и Восточной Африки, Латинской Америки.

Минсельхоз РФ

### **24 сентября. Об участии специалиста филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Республике Крым в публичном обсуждении результатов правоприменительной практики**

В Республике Крым, в Академии биоресурсов и природопользования «КФУ им. В.И. Вернадского» 21 сентября 2018 года состоялось публичное обсуждение результатов правоприменительной практики при осуществлении Крымсельхознадзором государственного контроля за второй квартал 2018 года.

Проведение публичных обсуждений инициировано в рамках реализации Протокола заседания проектного комитета по основному направлению стратегического развития Российской Федерации «Реформа контрольной и надзорной деятельности».

Вел публичные обсуждения начальник Службы по земельному и фитосанитарному надзору Республики Крым Владимир Ан.

Участие в публичных обсуждениях приняли: заместитель Руководителя Управления Россельхознадзора по Республике Крым и городу Севастополь Алексей Ванжа, начальник отдела по надзору за соблюдением прав предпринимателей прокуратуры Республики Крым Артем Коноваленко, начальник управления экологического надзора Центрально–Крымского региона Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым Владимир Казицин, директор филиала ФГБУ «ВНИИКР» в Республике Крым Наталья Вандышева. ФГБУ «Центр оценки качества зерна» представил главный специалист Андрей Король. Также в публичных обсуждениях приняли участие представители органов местного самоуправления, общественных объединений, средств массовой информации и сельхозтоваропроизводители.

Перед началом публичных обсуждений начальник Крымсельхознадзора Владимир Ан кратко осветил задачи и цели приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности».

С докладами по направлениям надзорной деятельности выступили начальники структурных подразделений Крымсельхознадзора, которые подробно остановились на применении правоприменительной практики, отметили нарушения, которые чаще всего допускаются, напомнили об административной ответственности за их совершение, а также осветили мероприятия, направленные на недопущение нарушения требований законодательства.

Подводя итоги публичного обсуждения, Владимир Ан поблагодарил всех присутствующих за активное участие в мероприятии, проведенном в соответствии с требованиями Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

3

Руководитель Крымсельхознадзора также отметил, что в соответствии с приоритетной программой «Реформа контрольной и надзорной деятельности», паспортом реализации проектов по основному направлению стратегического развития Российской Федерации «Реформа контрольной и надзорной деятельности», данные публичные обсуждения будут проводиться и в дальнейшем, а также пригласил всех принять участие в следующей встрече.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

#### **24 сентября. Об итогах рабочих встреч с аграриями Спасского района Приморского края**

21 сентября 2018 года в с. Прохоры Спасского района Приморского края состоялась рабочая встреча директора Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» Альберта Колоса, заместителя директора Светланы Гладышевой с начальником зерно-перегрузочного комплекса ООО «Мерси трейд» Владимиром Васильевым.

В ходе встречи обсудили итоги деятельности сотрудничества за период с 2016 по 2018 годы, провели анализ проделанной работы и перспективы обеспечения качества зерна и продуктов его переработки при экспортно-импортных операциях зерна урожая 2018 года.

Обсудили мониторинг товарной классификации зерна на основе результатов лабораторных исследований, проводимых аккредитованными лабораториями для защиты интересов производителя при сдаче на хранение или реализации, при отгрузках в Японию и Китай, а также вопросы оценки соответствия поставляемого зерна требованиям технического регламента в форме подтверждения (декларирования) соответствия зерна. По вопросам взаимодействия акцентировали внимание на объемах нового урожая пшеницы и сои, а также на информации о товарных и потребительских свойствах зерна.

Владимир Васильев подчеркнул большое влияние взаимовыгодного сотрудничества и плодотворность результатов по перспективе оценки соответствия зерна нового урожая.

Кроме того, состоялась рабочая встреча Альберта Колоса и Светланы Гладышевой с сельхозтоваропроизводителями Спасского района. По вопросам взаимодействия акцентировали внимание на объемах нового урожая пшеницы, сои, овса; мониторинге, информации о товарных и потребительских свойствах зерна, а также на вопросах оценки соответствия поставляемого зерна требованиям технического регламента в форме подтверждения (декларирования) соответствия зерна.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

## Украина

### **26 сентября. Экспорт соевого масла из Украины в январе-августе составил 147 393 тонны**

Экспорт соевого масла в январе-августе 2018 года составил 147 393 тонны на 109 099 тыс. USD.

Об этом говорится в информации Государственной фискальной службы.

Импорт соевого масла в январе-августе 2018 составил 11 тонн на 24 тыс. USD.

Как сообщала «Агро Перспектива», в 2017 году экспорт соевого масла составил 166 525 тонн на 125 445 тыс. USD, импорт — 12 тонн на 26 тыс. USD.

АгроПерспектива

### **26 сентября. Дожди улучшили состояние озимых зерновых в РФ и на Украине**

Дожди, прошедшие в последнее время на территории Украины и России, улучшили условия для озимых зерновых культур и перспективы урожая будущего года, сказали сотрудники метеослужб. И Россия, и Украина, крупнейшие экспортеры пшеницы в бассейне Черного моря, провели сев озимых зерновых для урожая 2019 года, хотя преобладала засушливая погода, что ставило под угрозу урожай после снижения сбора зерна в 2018 году.

"Ситуация очень благоприятная для сева. Погода нам опять подарила бонус. Дожди прошли во всех регионах, и даже некому жаловаться на погоду", - сказала глава департамента в Гидрометцентре Украины Татьяна Адаменко.

На Украине погода весной и летом этого года негативно сказалась на качестве пшеницы, что вызвало опасения насчет ужесточения условий экспорта.

По данным на 24 сентября, на Украине сев озимых зерновых прошел на площади в 2,3 миллиона гектаров, что составляет 32 процента от прогноза в 7,2 миллиона гектаров. Годом ранее сев был проведен на 2,5 миллиона гектаров.

Адаменко считает, что сев стоит ускорить, пока держится благоприятная погода.

"Время еще не упущено, хотя стоит сеять побыстрее, так как сегодня-завтра заканчиваются оптимальные сроки для сева на половине территории страны. У нас сейчас будет несколько прохладных и сухих дней для того, чтобы посеять максимально много", - сказала она.

На Украине на озимые приходится более 90 процентов от посевов пшеницы, в России - пока более половины посевных площадей.

В России дожди значительно улучшили положение посевов в последнее время.

"Состояние озимых беспокоило, но прошли дожди, и у нас настроение улучшилось", - сказала ведущий научный сотрудник Гидрометцентра РФ Анна Страшная.

3

По ее словам, по взошедшим посевам озимых предварительно можно сказать, что порядка 40 процентов в хорошем состоянии, а 60 - в удовлетворительном. Но в дальнейшем эти данные будут улучшаться, отметила Страшная.

"Нас сейчас больше волнуют температурные условия: осадки пройдут везде, всходы должны быть. Но желательно, чтобы началось кущение. Пока кустится очень мало", - сказала она.

В России, по данным на 24 сентября, сев проведен на 67 процентах от запланированных площадей (17,19 миллиона гектаров) - на 11,5 миллиона гектаров по сравнению с 10,3 миллиона гектаров годом ранее.

УНИАН

### **По состоянию на 25 сентября Украина исчерпала ряд квот на беспошлинный экспорт аграрной продукции в рамках зоны свободной торговли с Европейским Союзом.**

Об этом сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия со ссылкой на заместителя министра аграрной политики и продовольствия по вопросам евроинтеграции Ольгу Трофимцеву.

"Наилучшим подтверждением того, что соглашение о ЗВТ между Украиной и ЕС работает, является постоянное увеличение объемов отечественного аграрного и пищевого экспорта на рынки стран ЕС. Уже традиционно украинские экспортеры на 100% заполнили тарифные квоты на украинский мед, солод и пшеничную клетчатку, обработанные томаты, виноградный и яблочный сок, пшеницу, кукурузу и сливочное масло", - цитирует пресс-служба слова Трофимцевой.

Кроме того, по состоянию на 25 сентября использованы дополнительные торговые преференции, которые были получены в 2017 году, на кукурузу, пшеницу мягкую, мед и обработанные томаты.

По словам Трофимцевой, на более 85% использованы тарифные квоты на украинский крахмал и на 99,4% - на обработанный крахмал, мясо птицы - на 75%,

Как сообщал УНИАН, зона свободной торговли между Украиной и ЕС вступила в силу с 1 января 2017 года.

По данным Минагропрода, экспорт аграрных и пищевых продуктов из Украины в европейские страны в 2017 году вырос более чем на 37%, или на 1,6 млрд долл. и составил 5,8 млрд долл.

УНИАН

### **25 сентября. Импорт кокосового масла на Украину в январе-августе составил 10 тыс. т**

Импорт кокосового масла в январе-августе 2018 года составил 10 463 тонн на 16 405 тыс. USD.

Об этом говорится в информации Государственной фискальной службы.

Экспорт кокосового масла в январе-августе 2018 года составил 71 тонну на 155 тыс. USD.

3

Как сообщала «Агро Перспектива», в 2017 году импорт кокосового масла 8 794 тонны на 15 658 тыс. USD, экспорт — 436 тонн на 867 тыс. USD.

АгроПерспектива

### **24 сентября. Украинские аграрии уже экспортировали почти 9 миллионов тонн зерна**

Украинские аграрии с начала 2018-2019 маркетингового года (МГ, июль 2018 – июнь 2019), по состоянию на 24 сентября, экспортировали 8,8 млн тонн зерновых, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

В частности, пшеницы отправлено на экспорт 5,2 млн тонн, ячменя – 2 млн тонн, кукурузы – 1,4 млн тонн.

По предварительным данным, в 2017-2018 МГ аграрии экспортировали 39,4 млн тонн зерна.

АПК-Информ

### **24 сентября. Укрзализныця за 8 месяцев 2018 г. перевезла 21 млн т зерновых**

Железнодорожный транспорт Украины в январе-августе 2018 года перевез 21,2 млн т зерновых грузов, в том числе 15,5 млн т — в направлении морских портов. Согласно сообщению, за первые два месяца 2018/19 МГ, железнодорожным транспортом перевезено 4,9 млн т зерновых, из которых на экспорт в порты — 4 млн т.

С начала 2018 г. общий рабочий парк вагонов-зерновозов «Укрзализныци» увеличился на 4 тыс. — до 19 тыс. вагонов. Как отмечается, существенное его увеличение связано с приобретением зерновозов участниками рынка.

«Частных зерновозов за это время стало вдвое больше — рабочий парк других владельцев с 4,580 тыс. зерновозов увеличился почти до 10 тыс. «Укрзализныця» с начала 2018 года для обеспечения перевозок отремонтировала 2,38 тыс. собственных зерновозов», — говорится в сообщении.

Напомним, что «Укрзализныця» рассматривает возможность в 2019 году повысить тарифы на перевозки не менее чем на 12%.

Latifundist.com

### **24 сентября. Украина за январь-август 2018 г. экспортировала более 1 млн т рапса**

Украина по итогам января-августа 2018 г. экспортировала 1,11 млн т семян рапса на сумму \$453,13 млн.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

Основными импортерами украинского рапса в отчетном периоде являются:

- Германия — на \$132,45 млн (325,69 тыс. т);
- Бельгия — на \$130,36 млн (320,56 тыс. т);
- Португалия — на \$41,61 млн (102,29 тыс. т).

УкрАгроКонсалт

3

**24 сентября. Урожай масличных в Украине может превысить 21 миллион тонн - эксперт**

Урожай масличных в 2018 году может составить 21,7 миллиона тонн, из которых 15 миллионов тонн может составить подсолнечник. Об этом сообщила пресс-служба консалтингового агентства "Украгроконсалт" со ссылкой на генерального директора агентства Сергея Феофилова.

"Ситуация с производством в текущем сезоне следующая: валовой сбор масличных в 2018 году прогнозируется на уровне 21,7 миллиона тонн, в разрезе культур это: подсолнечник – 15 миллионов тонн, соя – 4 миллиона тонн, рапс – 2,7 миллиона тонн", - цитирует пресс-служба слова Феофилова.

Также эксперт отметил, что в Украине до 2025 года и далее площади под масличными культурами будут увеличиваться на 0,4-1,1 миллиона га.

Как сообщал УНИАН, по данным Госстата, в 2017 году урожай подсолнечника составил 12,2 миллиона тонн, сои - 3,9 миллиона тонн.

В июле текущего года Министерство сельского хозяйства США (USDA) снизило прогноз производства семян подсолнечника в Украине в 2018-2019 маркетинговом году (МГ, июнь 2018 - июль 2019) на 2 миллиона тонн по сравнению с июньским прогнозом - до 13,5 миллиона тонн.

До 2020 года эксперты ожидают увеличения мощностей по переработке подсолнечника в Украине до 20 миллионов тонн.

УНИАН

**24 сентября. Урожайность подсолнечника в центральных областях Украины выше прошлогодней**

В ходе опроса сельхозпроизводителей, проводимого экспертами ИА «АПК-Информ», многие хозяйства центральных областей Украины информировали об увеличении урожайности подсолнечника в текущем году на 5-15%.

По словам аграриев, осадки, выпавшие в августе, принесли пользу посевам масличной и поспособствовали активной вегетации растений, в частности налива зёрен. Так, урожайность в настоящее время производители подсолнечника озвучивают в пределах 20-35 ц/га.

Вместе с тем, респонденты отмечали, что данный погодный фактор (повышенной влажности при высоком температурном режиме) привел к необходимости к дополнительным фунгицидным обработкам на посевах от болезней, таких как белая, серая и бурая гнили.

Напомним, что, по данным Минагропрода Украины, по состоянию на 21 сентября т.г. в Украине убрано 2,98 млн. га подсолнечника, намолочено 6,37 млн. тонн, при средней урожайности 21,4 ц/га.

АПК. Информ

## Беларусь

### Белорусский рубль на торгах 26 сентября ослаб к трем основным валютам

Белорусский рубль на торгах 26 сентября ослаб к трем основным валютам. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА.

Доллар стал дороже на Br0,0081 и составляет Br2,0963 (25 сентября - Br2,0882 за \$1).

Евро подорожал на Br0,0126 до Br2,467 (25 сентября - Br2,4544 за 1 евро).

Курс российского рубля повысился на Br0,0153 до Br3,1879 за 100 российских рублей (25 сентября - Br3,1726 за 100 российских рублей).

Белта

Россельхознадзор снял запрет на поставки продукции Витебского мясокомбината 26 сентября, Москва /Эдуард Пивовар - БЕЛТА/. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору России (Россельхознадзор) с 26 сентября отменила ограничения на поставки в РФ продукции, произведенной ОАО "Витебский мясокомбинат". Об этом говорится в информации, размещенной на сайте ведомства. Россельхознадзор провел анализ материалов, представленных Департаментом ветеринарного и продовольственного надзора Беларуси для расследования причин выявления нарушений требований ЕАЭС и России в продукции, выработанной предприятием ОАО "Витебский мясокомбинат", - отмечается в сообщении.

Запрет на поставки продукции предприятия отменен в соответствии с дорожной картой по снятию взаимных ограничений поставок продукции животноводства. В сообщении также указывается, что продукция, предназначенная для поставок в Россию, должна сопровождаться электронным ветеринарным сертификатом.

Белта

### 25 сентября. Уборка сахарной свеклы идет в Гродненском районе

Уборка сахарной свеклы идет в СПК "Прогресс-Вертелишки" Гродненского района. В хозяйстве же убрано 101 га из 600 га, отведенных под эту культуру. Сахаристость на сегодняшний день превышает прошлогоднюю на 1% и составляет 16,45%. Свекла поставляется в ОАО "Скидельский сахарный комбинат".

Белта

### 24 сентября. В Беларуси убрано более половины площадей картофеля

В Беларуси убрано более половины площадей картофеля. Такие данные приводятся в оперативной сводке Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

Картофель убран с 16,2 тыс. га (54,3% к плану), накопано 467,2 тыс. т. Урожайность составляет 287,6 ц/га. С половины площадей уже убрана и кукуруза. Зерна кукурузы намолочено 503,6 тыс. т (урожайность выше прошлогодней - 82,5 ц/га против 60,7 ц/га).

Сахарную свеклу собрали с 24,6% площадей, накопано более 1 млн т. Урожайность сложилась на уровне 424,9 ц/га. Сахаристость выше прошлогодней: 16,2% против 15,32%.

По данным Минсельхозпрода, озимые зерновые посеяны на 73,5% запланированных площадей (962,1 тыс. га).

Белта

### **24 сентября. Кукуруза в Беларуси убрана на половине площадей**

Уборка кукурузы в Беларуси проведена на 51% площадей, сообщили в министерстве сельского хозяйства и продовольствия.

По оперативной информации, кукуруза убрана на 492 тыс. га, в том числе на зеленый корм и силос – с 431 тыс. га (53,6% к плану), на зерно – с 61 тыс. га (37,6% к плану).

На ту же дату прошлого года работы были проведены соответственно на 28% и 4,3% площадей.

Собрано зеленой массы кукурузы к понедельнику 11,7 млн тонн против 6,5 млн тонн на ту же дату прошлого года. Урожайность составляет 272,5 ц/га (в 2017 году – 275,9 ц/га).

Зерна кукурузы к 24 сентября намолочено 503,6 тыс. тонн при средней урожайности 82,5 ц/га (в 2017 году была 60,7 ц/га).

Белта

## Казахстан

### **26 сентября. Хлеборобы главных житниц Казахстана намолотили более 9,8 млн. тонн зерна**

Главные житницы страны - Северо-Казахстанская, Костанайская и Акмолинская области - в закрома родины засыпали 9,8 млн. тонн зерна.

К 26 сентября, согласно сводке Минсельхоза, в основных зерносеющих регионах республики намолочено 3 млн. 232 тыс. тонн, 3 млн. 781,6 тыс. тонн и 2 млн. 845,4 тыс. тонн зерна соответственно.

Всего же по республике с 73,3% площадей к сегодняшнему дню намолочено 14 млн. 233,6 тыс. тонн зерна.

В целом валовой сбор зерна прогнозируется в объеме более 20 млн т. Экспортный потенциал оценивается на уровне 9 млн т, в том числе в виде зерна 6 млн т, муки - 2,1 млн т. Как и в прежние годы, основные объемы экспорта зерновой продукции приходятся на долю стран, традиционно импортирующих казахстанское зерно (страны Средней Азии, Афганистан, Иран). Определенные объемы зерна будут поставляться на рынки Китая, Италии, Турции и др.

Казах-ЗЕРНО

### **26 сентября. В Кызылординской области пройден экватор жатвы**

Кызылординские рисоводы скосили 45 401 гектаров из 87 267, обмолотили 34 719. Средняя урожайность в эти дни 46,1 центнера. В закрома засыпано 160 005 тонн зерна.

- Готовность к уборке в области была стопроцентная, - говорит руководитель областного управления сельского хозяйства Бахыт Жаханов. - Всего по области на уборочные работы требуется более 16 тысяч тонн ГСМ и операторы - ТОО «РК-Мунай» и «Нефтьтранс-Кызылорда» предоставляют его вовремя. Почти весь объем уже есть. Рисоводы вовремя получили госсубсидии на удобрения, и поэтому была хорошая возможность привести в порядок всю имеющуюся технику. Что они и сделали.

В Сырдарьинском районе рисом занято 20 874 гектара. Это второй по величине рисовый клин в области, отмечает собкор ИА «Казах-Зерно». Одно из крупных хозяйств района - ТОО «Акжарма» начало жатву пятого сентября.

Рис российских сортов «Лидер» и «Янтарь» посеян в хозяйстве на 2300 гектарах. Ежегодно акжарминцы собирают по 60 и 70 центнеров с гектара. Позаботились здесь и о том, чтобы защитить будущий урожай от бродячего скота - вот уже три года как севообороты полностью ограждены.

Казах-ЗЕРНО

3

**26 сентября. Через порт Актау уплыло на экспорт более 454 тыс. тонн казахстанского зерна**

Объем перевалки зерна через зерновой терминал АО «Ак Бидай - Терминал» (дочерняя компания АО «НК «Продкорпорация») в порту г. Актау за 8 месяцев текущего года составил 454,1 тыс. тонн.

Как ранее передавало ИА «Казах-Зерно», в целом валовой сбор зерна прогнозируется в объеме более 20 млн т. Экспортный потенциал оценивается на уровне 9 млн т, в том числе в виде зерна 6 млн т, муки - 2,1 млн т.

Отметим, АО «Ак Бидай-терминал» расположено в порту Актау на Каспийском море. Занимается приемкой, взвешиванием, сушкой, очисткой, хранением и отгрузкой зерна. Мощность единовременного хранения - 22,5 тыс. тонн (11 силосов). Мощность перевалки - до 600 тыс. тонн в год (до 350 тонн зерна в час).

Казах-ЗЕРНО

**26 сентября. Поставка мяса птицы из Северного Казахстана в Россию ограничена**

Россельхознадзор с 26 сентября вводит временные ограничения на экспорт в Россию с территории Северо-Казахстанской области Казахстана живой птицы и птицеводческой продукции, не прошедшей тепловую обработку, гарантирующую разрушение вируса болезни Ньюкасла. Решение принято в связи с регистрацией очагов болезни Ньюкасла на территории Айыртауского района Северо-Казахстанской области Елецкого округа Казахстана, говорится в сообщении Россельхознадзора.

Под ограничение также подпали поставки инкубационных яиц, кормов и кормовых добавок для птиц (за исключением кормов и кормовых добавок растительного происхождения, химического и микробиологического синтеза), бывшего в употреблении оборудования для содержания, убоя и разделки птиц.

Также запрещается транзит живой птицы из Северо-Казахстанской области по территории РФ.

Ранее Россельхознадзор сообщил, что с 1 октября может ограничить поставки всей продукции животноводства из Казахстана в связи с тем, что казахстанская сторона не обеспечивает прослеживаемость поставляемой продукции и не выполняет план-график интеграции Единой автоматизированной системы управления АПК Казахстана и российской системы «Ветис».

Глава Россельхознадзора Сергей Данкверт на прошлой неделе говорил журналистам, что введение запрета может быть перенесено на 1 ноября.

Казах-ЗЕРНО

**25 сентября. В понедельник на ЕТС состоялось 7 сделок по ячменю и 2 сделки по пшенице**

В понедельник в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме классической торговли опять появились сделки по ячменю, при этом его было продано больше, чем пшеницы. Всего состоялось семь сделок по этой культуре и две по пшенице. Все зерно реализовано на поставочном базисе EXW.

3

Ячмень 2 класса реализован в результате семи сделок на базисе EXW по цене 48956,03988 тенге за тонну в объеме 9429 тонн на сумму 461606500 тенге. Пшеница 3 класса продана двумя сделками на базисе EXW с поставкой на элеваторе по цене 59000 тенге за тонну в размере 2790 тонн на сумму 164610000 тенге.

Под занавес прошлой биржевой недели, в пятницу в секции сельхозпродукции ETC в режиме классической торговли состоялась еще одна сделка по пшенице 3 класса. Цена оказалась ниже, чем в предыдущие дни. Пшеница 3 класса на базисе EXW с поставкой на элеваторе одной сделкой ушла по цене 41690,42 тенге за тонну 2398 тонн на сумму 99973627,16 тенге.

В этот раз сделки прошли и в режиме двойного анонимного аукциона. Предметом торгов стала пшеница 3 класса и волокно хлопковое. По последнему товару перед сделкой продавцы и покупатели долгое время приходили к ценовому согласию.

Пшеница Triticum Aestivum L. 3 класса на базисе EXW тремя сделками реализована по цене 47033,43183 тенге за тонну в объеме 7205 на сумму 338875876,36 тенге. Волокно хлопковое первого сорта, не ниже среднего класса очистки было продано одной сделкой на базисе EXW по цене 572000 тенге за тонну партией 516 тонн на сумму 295152000 тенге.

Казах-ЗЕРНО

### **25 сентября. В Северном Казахстане намолот зерна на 2 млн. тонн меньше прошлогоднего**

По данным областного управления сельского хозяйства, к 25 сентября в СКО уборка зерновых выполнена на 70,8%.

При средней урожайности 16 ц/га североказахстанскими хлеборобами намолочено 3172,1 тыс. тонн зерна, тогда как в прошлом году на эту дату в регионе уже было убрано 93,9% площадей, а намолот составлял 5154,9 тыс. тонн.

ИА «Казах-Зерно» напоминает, что в 2017 году сельхозтоваропроизводители Северо-Казахстанской области собрали 5037,6 тыс. тонн зерновых и зернобобовых культур в весе после доработки.

В том числе пшеницы - 3674,8 тыс. тонн, масличных культур - 696 тыс. тонн, картофеля - 502,6 тыс. тонн, овощей - 179,1 тыс. тонн.

Казах-ЗЕРНО

### **25 сентября. Валовой сбор зерна в Казахстане превысил 14 млн. тонн**

К 25 сентября в Казахстане намолочено более 14 млн. тонн зерна.

Так, по данным МСХ РК, на сегодняшний день в республике уборка зерновых проведена на 10931,5 тыс. га, что составляет 72,7% площадей. При средней урожайности 12,9 ц/га намолочено 14053,9 тыс. тонн зерна.

Как ранее передавало ИА «Казах-Зерно», по предварительным данным областных управлений сельского хозяйства, в текущем году зерновые культуры будут убраны с площади 15,0 млн. га, в том числе пшеница - 11,1 млн. га. Это соответственно на 0,3

3

млн. га и 0,8 млн. га меньше уровня 2017 года. Уборочные площади масличных культур составляют 2,8 млн. га, что превышает уровень прошлого года на 0,4 млн. га. В целом по республике валовой сбор зерновых прогнозируется Минсельхозом на уровне 20,0 млн. тонн. Объем производства маслосемян ожидается на уровне 2,3 млн. тонн.

Казах-ЗЕРНО

### **24 сентября. Вполне вероятно, что в этом году казахстанская пшеница будет в цене**

Костанайское предприятие ТОО «Мелитопольское» намерено выращивать высокобелковую пшеницу и экспортировать ее в страны Европы. На предприятии в ходе рабочей поездки в Сарыкольский район побывал аким области Архимед Мухамбетов.

По сообщению пресс-службы акима области, предприятие основано в 2015 году, но уже показывает высокую урожайность. Так, средняя урожайность в хозяйстве в прошлом году была 18,7 центнеров с га. В этом году намерены темпы не сбавлять. В хозяйство входит более 12 тысяч га сельскохозяйственных угодий, такое же количество и пашен.

«Мы применяем современную вертикальную почвообработку, и, в целом, хозяйство полностью обеспечено современной техникой. В этом году засеяли 8 900 га яровой пшеницы. Сейчас держим курс на высокобелковую пшеницу, засеяли 8 сортов пшеницы. В этом году на элеватор мы впервые сдаем только 3 класс пшеницы с клейковиной 24 и выше», - рассказывает о достижениях хозяйства директор ТОО Эдуард Двуреченский,

Основная маркетинговая задача предприятия, по словам Двуреченского, выращивать пшеницу с белком в 14-15%. Именно такая пшеница, как оказалось, обладает экспортным потенциалом: эти сорта, если завозить их в Европу, пошлиной не облагаются. Сейчас предприятие ведет переговоры с европейскими странами. Как отмечает глава предприятия, в Казахстане за его пшеницу предлагают 50-55 тысяч тенге за тонну.

Аким области Архимед Мухамбетов отметил, что такая цена за тонну качественной пшеницы - слишком низкая, и порекомендовал не торопиться с ее реализацией.

«Нужно удерживать сейчас, подсушить зерно. Потом уже выходить на рынок. Не стоит спешить продавать. Потому что есть спрос на экспорт, Турция и другие страны заинтересованы в покупке. Тем более, Продкорпорация не объявила еще закупочную стоимость, которая будет известна только в течение ближайших 2-3 недель. Поэтому, как она сложится, от этого уже и нужно исходить. А то можете продешевить», - посоветовал глава региона.

В этом году, по словам акима области, в соседней России урожай будет не такой богатый, как в прошлом году. Поэтому вполне вероятно, что в этом году казахстанская пшеница будет в цене. И может быть даже импортирована Россией.

3

В целом, в районе уже убрано около 82% площадей, отмечает собкор ИА «Казах-Зерно». К уборке масличных в районе намерены приступить сразу после уборки пшеницы. Общая емкость зернохранилищ элеваторов и складских помещений - 786 тысяч тонн. На сегодняшний день в районе также имеется 30 единиц зерносушильных агрегатов.

Архимед Мухамбетов в ходе поездки также встретился с сельхозпроизводителям региона и поручил темпы уборочной кампании не сбавлять, так как, в сравнение с прошлым годом, идет отставание от плана. Глава региона порекомендовал также увеличивать в будущем годы площади под масличные культуры. В пример А. Мухамбетов привел СКО.

«У нас тоже в северных районах области надо увеличивать площади под масличные. 120 тысяч тенге сегодня предлагают за тонну. Поэтому надо увеличивать. Соседняя СКО увеличила масличные до 1 млн га. У нас только около полумиллиона га масличных. В будущем году надо довести до 700-800 тысяч га, а зерновые уменьшить до 3,5 млн га. Эти показатели будут для нашей области оптимальны», - заключил по итогам встречи с аграриями А. Мухамбетов.

В то же время хочется сообщить, что мельники костанайщины не в радости от сложившихся цен на зерно. Оно дорогое, и мука из него неконкурентоспособна на внешних рынках.

Казах-ЗЕРНО

### **24 сентября. В Казахстане намолочено более 13,9 млн. тонн зерна**

К 24 сентября, согласно сводке МСХ РК, в республике зерновые убраны на 10838,2 тыс. га (72,1% площадей), намолочено 13950,3 тыс. тонн зерна.

ИА «Казах-Зерно» отмечает, что в прошлом году к 24 сентября валовой сбор зерна составлял более 19,3 млн. тонн.

К сегодняшнему дню в главных житницах страны - Акмолинской, Костанайской и Северо-Казахстанской областях - намолочено 9653,6 тыс. тонн зерна.

В целом по республике валовой сбор зерновых Минсельхозом прогнозируется на уровне 20,0 млн. тонн.

Казах-ЗЕРНО

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

### 26 сентября. Пшеница США: причерноморские дожди смыли Чикаго с пьедестала

Чикагская пшеничная площадка лишь один день продержалась на месячном максимуме. Во вторник котировки пошли вниз под давлением спекулятивных продаж. На минорное настроение трейдеров также повлияло улучшение погодных условий озимого сева в России и Украине, в обеих странах прошли дожди.

Декабрьские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,30 до 191,34 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,57 до 191,80 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,19 до 213,48 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

### 26 сентября. В Германии производство зерна упало на 16% - официальная оценка

Министерство сельского хозяйства Германии (BMEL) опубликовало предварительную оценку производства зерновых в 2018г. По сравнению с прошлым годом оно упало на 16% до 34,477 млн. тонн (без учета кукурузы на зерно). Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на официальный сайт ведомства.

В том числе производство мягкой пшеницы сократилось на 19% до 19,487 млн. тонн, производство твердой пшеницы на 18% до 140 тыс. тонн. Зато на 123% выросло производство яровой пшеницы, которое составило 516 тыс. тонн. Всей пшеницы было произведено 20,143 млн. тонн, что на 18% меньше, чем в прошлом году.

Производство озимого ячменя упало на 18% до 7,406 млн. тонн, производство ярового ячменя выросло на 21% до 2,219 млн. тонн. Всего ячменя было произведено 9,625 млн. тонн, что на 11% меньше, чем в 2017г.

Производство ржи упало на 19% до 2,204 млн. тонн.

Производство рапса сократилось на 15% до 3,649 млн. тонн.

АПК-Информ

### 26 сентября. Германия увеличит импорт сои и соевого шрота

Германия значительно увеличит импорт сои и соевого шрота в текущем сезоне из-за неурожая, вызванного засухой, прогнозирует Внешняя служба Минсельхоза США (FAS USDA).

Урожай рапса сократился до 3,6 млн. т, до самого низкого показателя за последние 15 лет. Уменьшение предложения рапсового шрота на внутреннем рынке будет восполнено за счет соевого и подсолнечного шрота. Импорт сои и её переработка значительно вырастут.

3

США может стать ведущим поставщиком сои в Германию благодаря конкурентоспособным ценам на американскую сою.

Зерно Он-Лайн

### **25 сентября. Индия планирует за пять лет удвоить производство растительных масел**

МСХ Индии планирует в ближайшие пять лет удвоить производство пищевых растительных масел, чтобы уменьшить зависимость от импорта. Непрерывный рост внутреннего потребления пищевых масел на фоне стагнирующего производства привел к увеличению их импорта. В сезоне 2016/17 потребление масел поднялось до 24,5 млн. т. Более половины этого объема (67%) было обеспечено за счет импорта. МСХ Индии будет принимать меры по увеличению посевных площадей масличных культур и повышению их урожайности. В результате, производство масел к 2022г. должно достичь 13,69 млн. т. Сейчас оно равно 7,31 млн. т.

Зерно Он-Лайн

### **25 сентября. Индонезия увеличит импорт мукомольной пшеницы, несмотря на рост мировых цен**

Индонезия в 2018г. увеличит импорт мукомольной пшеницы, несмотря на рост мировых цен. По словам главы Ассоциации мукомолов Индонезии, страна до конца текущего года импортирует 8,5 млн. тонн, что на 6,2% больше, чем в 2017г.

В Индонезии за последние годы выросло потребление изделий из пшеничной муки, более вестернизированной стала и структура питания среднего класса. С этим связано увеличение потребности в импортном зерне.

В тоже время, отмечают индонезийские мукомолы, курс рупии упал на 9% относительно доллара США, что повышает стоимость импорта и чревато сокращением потребления. До конца года ожидается рост цен на муку на внутреннем рынке.

Также на рост внутренних цен влияют ожидания низкого урожая пшеницы в Австралии, а также снижения темпов поставок российской пшеницы.

За 10 последних лет импорт пшеницы Индонезией рос, примерно, на 5% в год. В сезоне 2017/18 Индонезия закупила на внешних рынках 10,5 млн. тонн пшеницы, став вторым после Египта мировым импортером.

Зерно Он-Лайн

### **25 сентября. В сентябре экспорт пальмового масла из Малайзии вырос на 62%**

С 1 по 25 сентября Малайзия экспортировала 1,327 млн. т продуктов переработки масличной пальмы, что на 62% больше, чем с 1 по 25 августа. За весь август Малайзия экспортировала лишь 1,1 млн. т пальмового масла, что является самым низким показателем за последние два года.

3

Экспорт с января по август т.г. составил 10,537 млн. т (-2% к уровню прошлого года). Крупнейшими покупателями малазийского пальмового масла, как и в прошлом году, стали Индия, Китай, Пакистан и Нидерланды.

Зерно Он-Лайн

### **25 сентября. Пшеница ЕС: Чикаго спас Париж от снижения**

После небольшого пятничного снижения рынок французской пшеницы вновь начал расти.

Позитивных новостей, практически не было. Евро снова начал укрепляться. Показатели экспорта мягкой пшеницы в третьи страны по-прежнему существенно отстают от прошлогодних. Но, несмотря ни на что дружеская поддержка Чикаго помогла Парижу завершить торги понедельника в «зеленой зоне».

Декабрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже выросли на €1,25 до 203,00 €/тонна (238,25 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

### **25 сентября. Бразилия рассчитывает на рекордный урожай сои**

Консалтинговое агентство AgRural увеличило прогноз площади сева сои в Бразилии в сезоне 2018/19 до 35,8 млн. га. Если урожайность будет не ниже средней, валовой сбор сои может достичь рекордных 120,3 млн. т.

Фермеры расширят площади под соей из-за высокой урожайности и рентабельности, которые эта культура показала в сезоне 2017/18. Они ожидают, что в сезоне 2018/19 цены на сою также будут достаточно привлекательными.

Площадь сева сои в сезоне 2017/18 составила 35,1 млн. га.

АПК. Информ

### **25 сентября. США: уборка кукурузы и сои идет ударно**

По данным мониторинга Департамента сельского хозяйства США (USDA), на 23 сентября было убрано 16% урожая кукурузы (10% год назад и 11% в среднем за 5 лет).

Состояние 69% урожая кукурузы оценивалось на «хорошо-отлично» (68% неделю назад и 61% год назад).

Сои было убрано 14% урожая (9% год назад и 8% в среднем за 5 лет). Состояние 68% урожая сои оценивалось на «хорошо-отлично» (67% неделю назад и 60% год назад). Осимой пшеницей засеяно 28% площадей (22% год назад и 26% в среднем за 5 лет).

АПК-Информ

### **25 сентября. Пшеница США: Чикаго вырос до месячного максимума**

После небольшой передышки в пятницу рынок американской пшеницы уверенно начал торговую неделю благодаря спекулятивным покупкам. Котировки декабрьских фьючерсов мягкой пшеницы в Чикаго поднялись до месячного максимума.

3

По-прежнему поддержку рынку оказывает беспокойство за судьбу будущего урожая в Австралии.

Также трейдеров вдохновило и укрепление экспортных цен на российскую пшеницу в понедельник.

Декабрьские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,93 до 193,64 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,38 до 194,37 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$0,64 до 214,67 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

### **24 сентября. Австралийские фермеры не огорчены низкими показателями экспорта**

По данным Австралийского Бюро Статистики, июле экспорт рапса из Австралии не превысил 46,3 тыс. т. Низкий показатель экспорта не огорчил австралийских фермеров. В это время года запасы старого урожая уже исчерпаны, и рынок оценивает экспортные перспективы нового урожая, сказал Ник Годдард, исполнительный директор Федерации масличных культур Австралии (AOF).

Экспортный потенциал нового урожая рапса будет зависеть от спроса на эту культуру со стороны внутренних переработчиков, расположенных на восточном побережье. Если они будут закупать рапс у фермеров в штатах Южная Австралия или Западная Австралия, то на востоке останется достаточно рапса, чтобы продать его за рубеж.

Оптимизм участников австралийского масличного рынка связан также с возможным увеличением поставок рапса в Европу и Китай. Спрос на масличные в Европе, которая является крупнейшим рынком для австралийского рапса, в текущем сезоне увеличится из-за жаркого и сухого лета. Торговая война между США и Китаем стала причиной резкого сокращения объема поставок американского зерна в Китай. Австралийские экспортеры могут воспользоваться ситуацией и увеличить свою долю на китайском рынке.

Зерно Он-Лайн

### **24 сентября. Китай: импорт соевых бобов по итогам т. г. может сократиться на 11 млн. т**

Согласно прогнозам экспертов Oil World, Китай до конца т. г. (октябрь-декабрь) может сократить импорт соевых бобов на 9-10 млн. тонн и по итогам года поставки масличной в страну составят порядка 84,5 млн. тонн, что на 11 млн. тонн уступит показателю предыдущего года.

При этом, основное сокращение ожидается по поставкам американской масличной, импорт которой в страну в октябре-декабре т. г. может составить лишь 1,5-2 млн. тонн против 12,2 млн. тонн в аналогичный период годом. Сохранение данной тенденции эксперты прогнозируют и в первые месяцы 2019 г. – в январе-феврале Китай может импортировать 3 млн. тонн соевых бобов из США, что в 3 уступит показателю первых двух месяцев т.г. (9,2 млн. тонн).

3

В целом ожидается, что в 2018/19 МГ (октябрь-сентябрь) Китай импортирует 88,5 млн. тонн соевых бобов (-6 млн. тонн в год).

Зерно Он-Лайн

### Тендеры недели

#### **26 сентября. Бангладеш объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы**

Государственное зерновое агентство Бангладеш (ССРР) объявило тендер по закупке 50 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения (протеин 12,5). Тендер состоится 09 октября.

На предыдущем тендере в конце июля Бангладеш закупила 50 тыс. тонн пшеницы по цене 270,89 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

#### **25 сентября. Япония объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы**

Министерство сельского хозяйства Японии объявило регулярный тендер по закупке 109,15 тыс. тонн мукомольной пшеницы США, Канады и Австралии с поставкой в ноябре-декабре.

Министерство планирует закупить 49,47 тыс. тонн мягкой белозерной и твердой озимой пшеницы США, 32,05 тыс. тонн канадской яровой пшеницы и 27,63 тыс. тонн австралийской белозерной пшеницы.

Зерно Он-Лайн

#### **25 сентября. Тайвань объявил тендер по закупке пшеницы США**

Taiwan Flour Millers' Association объявила тендер по закупке 110 тыс. тонн мукомольной пшеницы 1 класса в США.

По условиям тендера пшеница должна быть поставлена двумя карго с тихоокеанского побережья США с 18 ноября по 17 декабря.

Тендер состоится 02 октября.

Зерно Он-Лайн

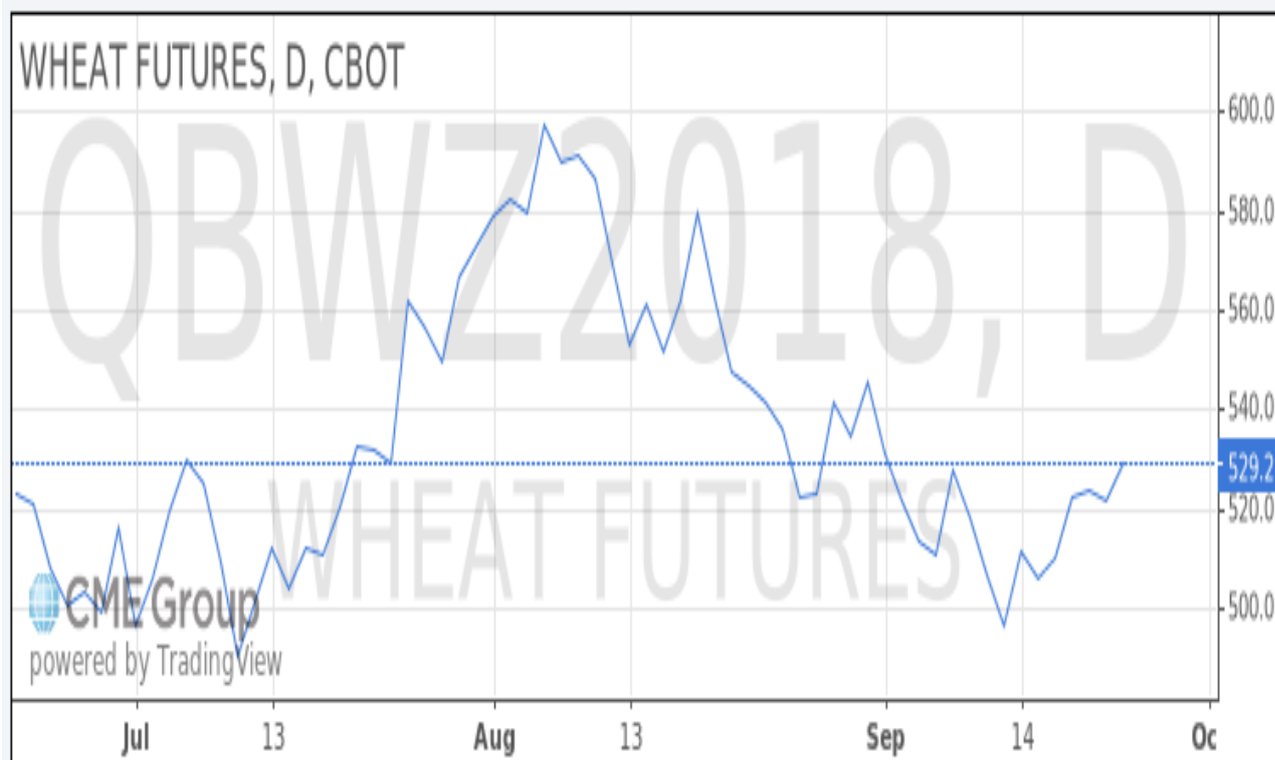
Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	14 сен	21 сен	
"Сен-18"	187.9	191.7	3.8
"Дек-18"	194.8	198.7	3.9
"Март-19"	200.1	203.2	3.1

## Общий тренд (фьючерсы 2018)

CBOT:QBWZ2018 O:522.0 H:531.2 L:520.0 C:529.2



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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	14 сен	21 сен	
"Сен-18"	138.5	140.6	2.2
"Дек-18"	143.2	145.4	2.2
"Март-19"	146.5	148.5	2.0

## Общий тренд (фьючерсы 2018)



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

### Фрахтовые ставки

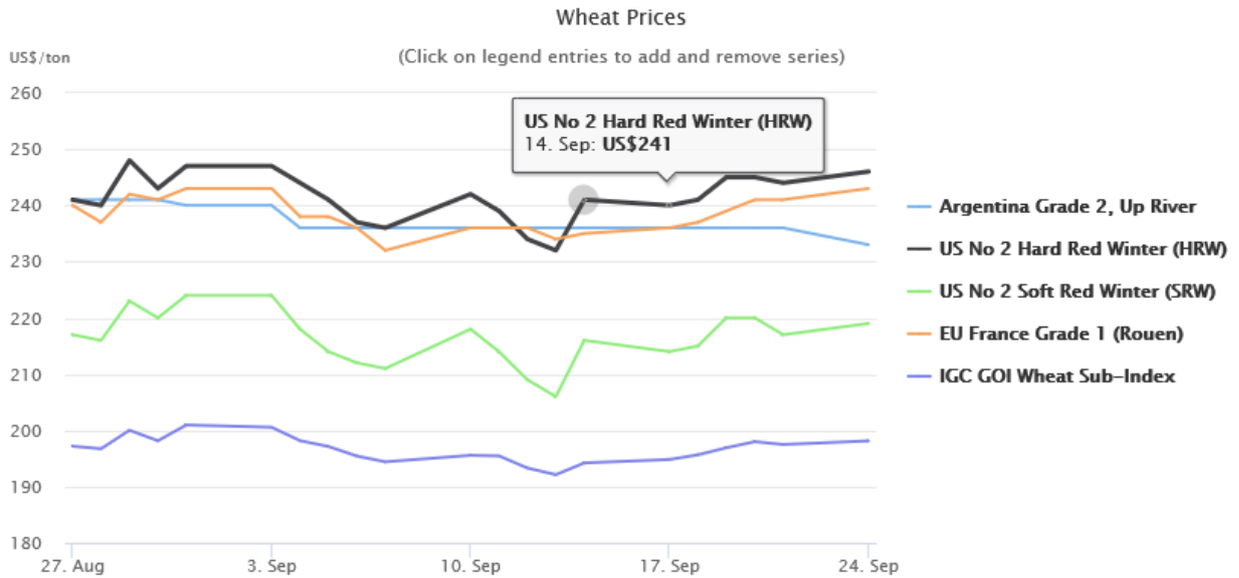
New – ICG Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	18 Sep	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	140	-	13 %	124	140
Argentina sub-Index	183	-	34 %	137	183
Australia sub-Index	100	-	19 %	84	100
Black Sea sub-Index	217	-	9 %	157	217
Canada sub-Index	131	-	9 %	121	133
Europe sub-Index	155	-	3 %	140	166
USA sub-Index	120	-	9 %	110	120

## Экспортные данные



	24 Sep	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$233	-3	27 %	\$177	\$276
EU France Grade 1 (Rouen)	\$243	+2	26 %	\$189	\$260
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$246	+2	12 %	\$210	\$265
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$219	+2	13 %	\$175	\$239
Wheat sub-Index	198	+1	11 %	170	208

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview



21 сентября 2018 г.

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

Товар	31.08.18	07.09.18	14.09.18	21.09.18
Пшеница 3 класса (кл.23%)	12 020	12 090	12 130	12 265
то же \$/t	\$176.6	\$175.1	\$177.6	\$185.1
Пшеница 4 класса	10 850	11 000	11 085	11 350
то же \$/t	\$159.5	\$159.4	\$162.3	\$171.3
Продовольственная рожь	7 300	7 420	7 515	7 515
то же \$/t	\$107.3	\$107.5	\$110.1	\$113.4
Фуражная пшеница	9 665	9 775	9 885	10 235
то же \$/t	\$142.0	\$141.6	\$144.8	\$154.5
Фуражный ячмень	10 290	10 610	11 060	11 430
то же \$/t	\$151.2	\$153.7	\$162.0	\$172.5
Пивоваренный ячмень	11 700	12 000	12 200	12 500
то же \$/t	\$171.9	\$173.8	\$178.7	\$188.7
Фуражная кукуруза	9 495	9 600	9 860	10 420

- цены на **пшеницу 3 класса** продолжили умеренный подъем: в Центре на +65руб./т, в Черноземье и на Урале вверх на +120-150руб./т, в Поволжье и Сибири на +40-50руб./т и более всего на Юге на +315руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также росли: в Центре очень резко вверх на +615руб./т, в Черноземье на +360руб./т, на Юге и Урале +65-75руб./т, в Поволжье и Сибири скромно на +15-35руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** поднялись очень активно: в Центре на 600руб./т, в Черноземье на +420руб./т, на Юге и Урале вверх на +200-215руб./т, в Поволжье на +150руб./т, а в Сибири прибавили +50руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** продолжили весьма активный рост: в Центре, Черноземье и Поволжье на +490-525руб./т, на Юге на +285руб./т, на Урале на +425руб./т и в Сибири прибавили +100руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** двигались разнонаправленно: в Центре скорректировались вниз на -350руб./т, в Черноземье прибавили +25руб./т, в Поволжье +215руб./т, в остальных регионах остались без изменений;

3

- цены на **кукурузу** в основном резко выросли: в Центре вверх на +1000руб./т, в Черноземье на +725руб./т, продолжили рост на Юге на +615руб./т, в Поволжье на месте;

- цены на **горох** везде продолжили рост: в Центре и Черноземье вверх на +245руб./т, в Поволжье на +425 руб./т, на Юге прибавили +265руб./т и в Сибири вверх на +75руб./т.

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

Товар	31.08.18	07.09.18	14.09.18	21.09.18
Пшеничная мука высшего сорта	16 610	16 615	17 000	17 000
то же \$/t	\$244.1	\$240.7	\$249.0	\$256.6
Пшеничная мука 1 сорта	15 585	15 605	16 170	16 170
то же \$/t	\$229.0	\$226.1	\$236.8	\$244.1
Пшеничная мука 2 сорта	13 585	13 625	13 700	13 700
то же \$/t	\$199.6	\$197.4	\$200.6	\$206.8
Ржаная обдирная мука	12 040	12 210	12 225	12 415
то же \$/t	\$176.9	\$176.9	\$179.0	\$187.4

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

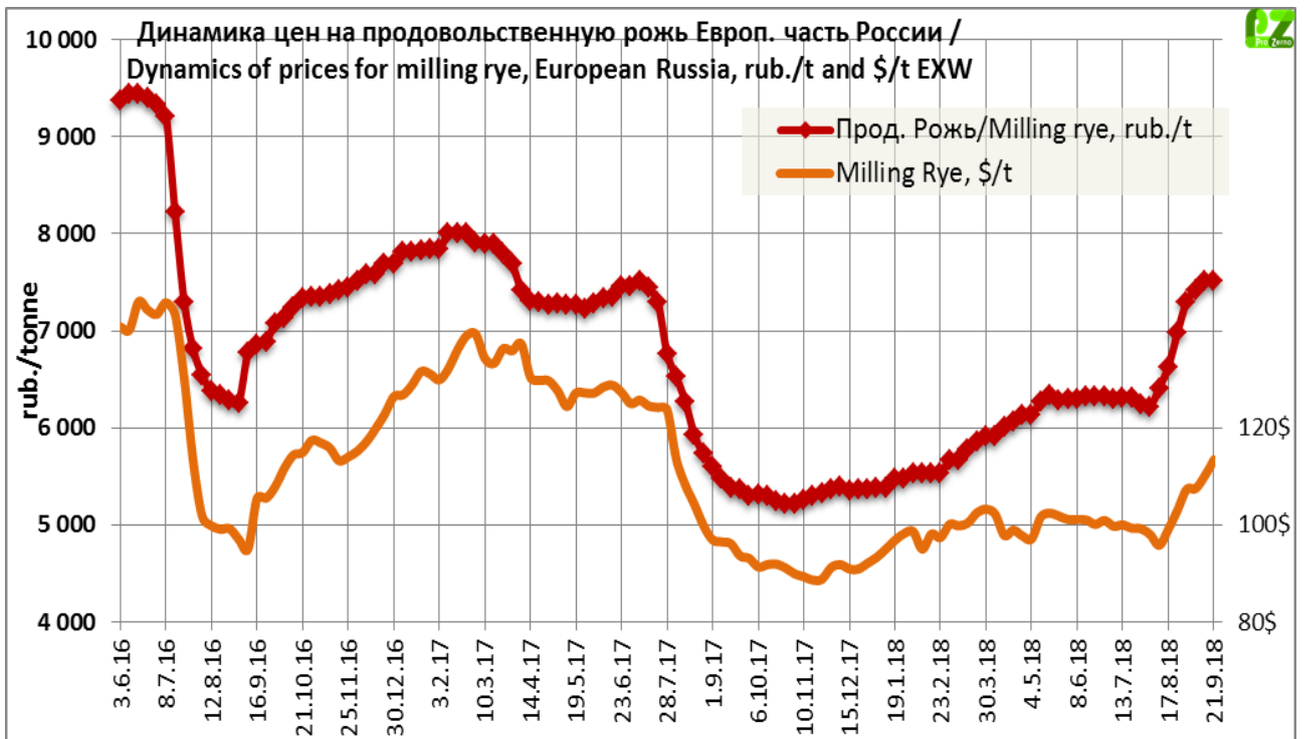
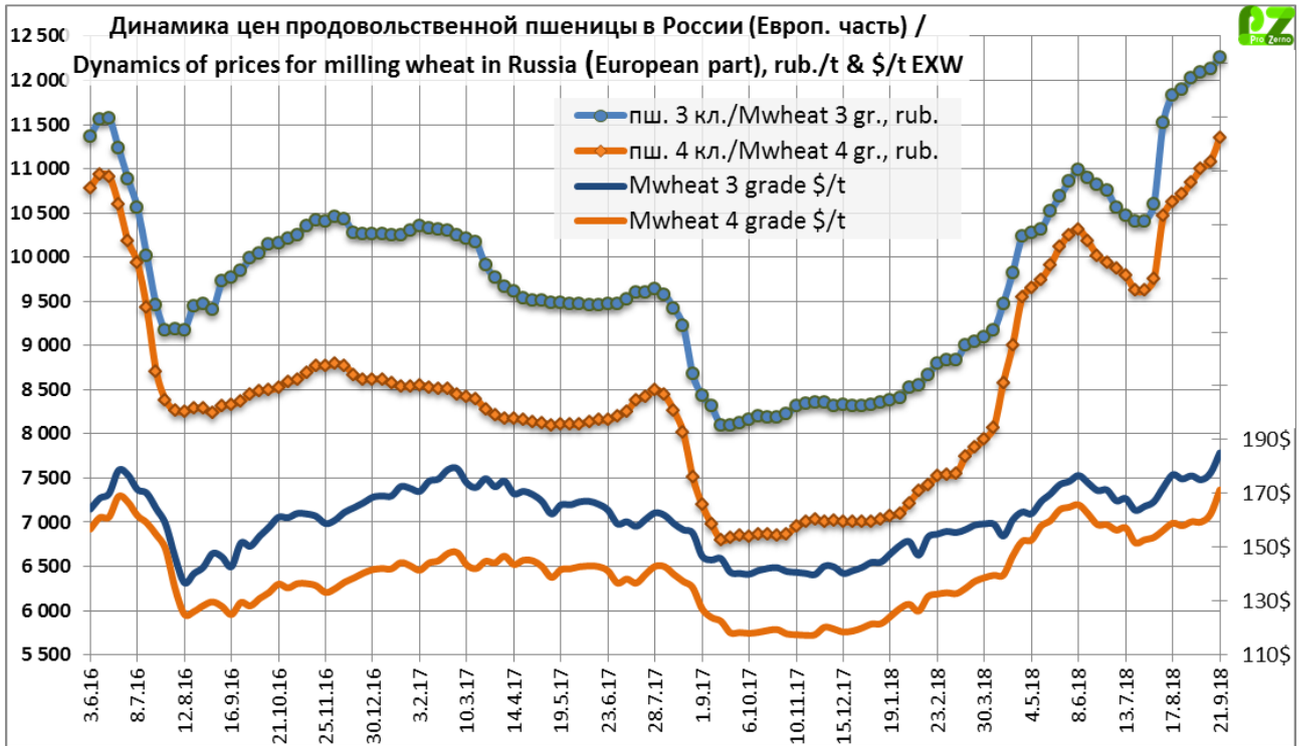
Товар	31.08.18	07.09.18	14.09.18	21.09.18
Гречневая крупа 1 сорта	15 460	16 940	17 350	17 780
то же \$/t	\$227.2	\$245.4	\$254.1	\$268.4
Рисовая крупа 1 сорта	32 700	32 700	32 210	32 210
то же \$/t	\$480.6	\$473.7	\$471.7	\$486.2
Пшено 1 сорта	31 635	32 465	32 835	32 765
то же \$/t	\$464.9	\$470.3	\$480.9	\$494.6

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

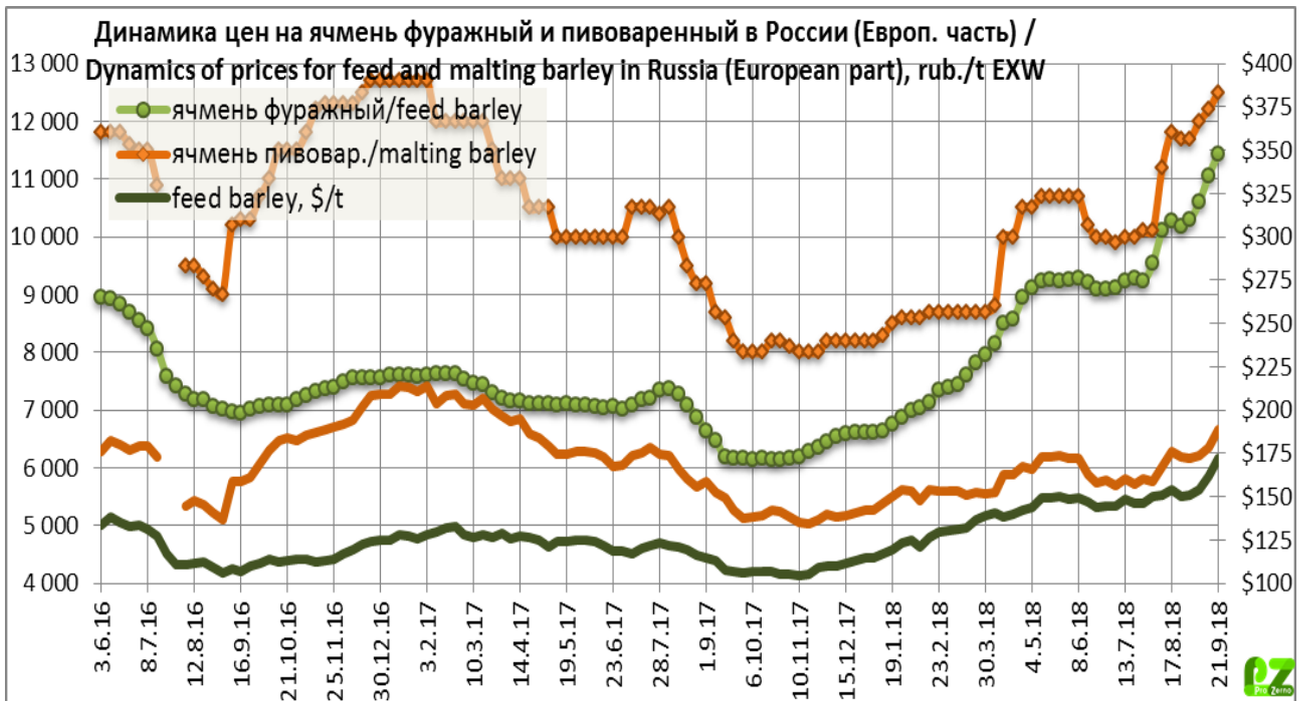
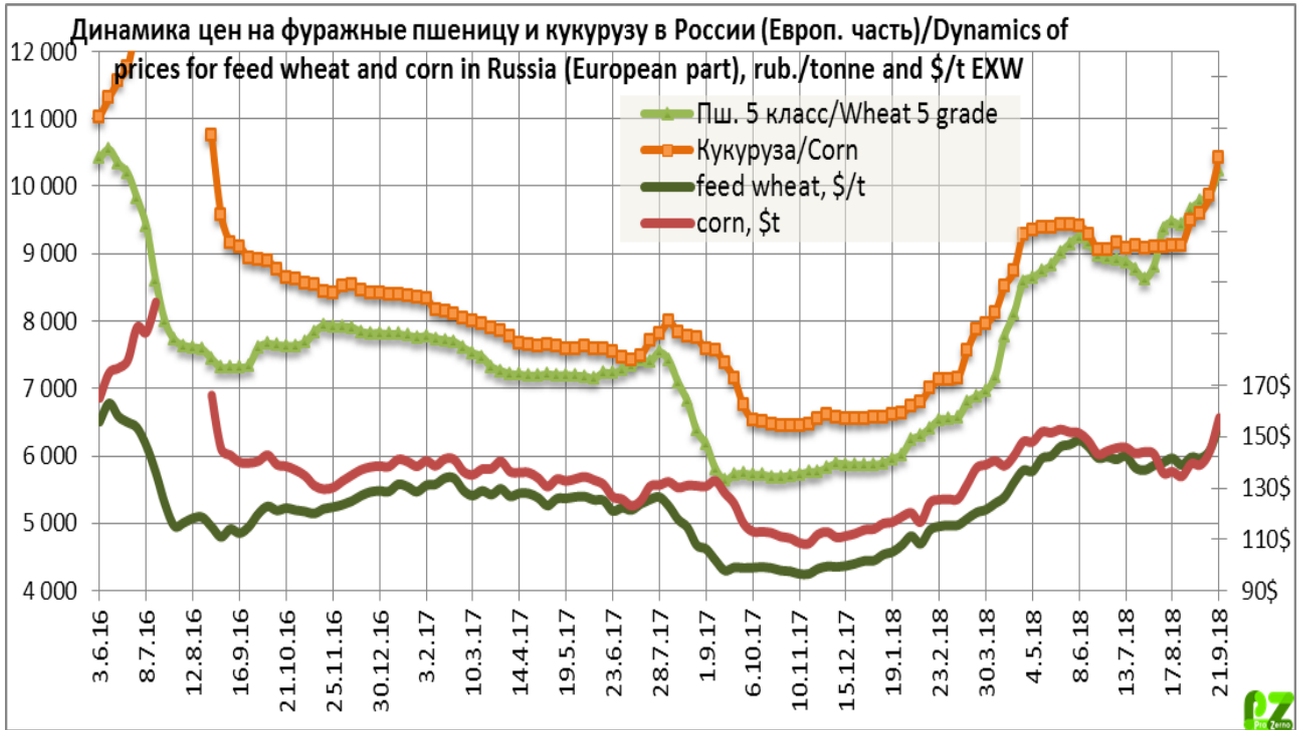
индекс ПроЗерно	31.08.18	07.09.18	14.09.18	21.09.18
Подсолнечник	20 295	20 210	20 530	20 085
то же \$/t	\$298.3	\$292.8	\$300.7	\$303.2
Сырое подсол.масло нераф.	46 215	47 140	47 890	47 500
то же \$/t	\$679.2	\$682.9	\$701.3	\$717.0
Рапс	22 990	23 355	23 440	23 230
то же \$/t	\$337.9	\$338.3	\$343.3	\$350.6
Сырое рапсовое масло нерафинированное	45 030	46 125	47 125	47 065
то же \$/t	\$661.8	\$668.2	\$690.1	\$710.4
Соевые бобы	31 000	30 065	29 950	29 815
то же \$/t	\$455.6	\$435.5	\$438.6	\$450.0

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

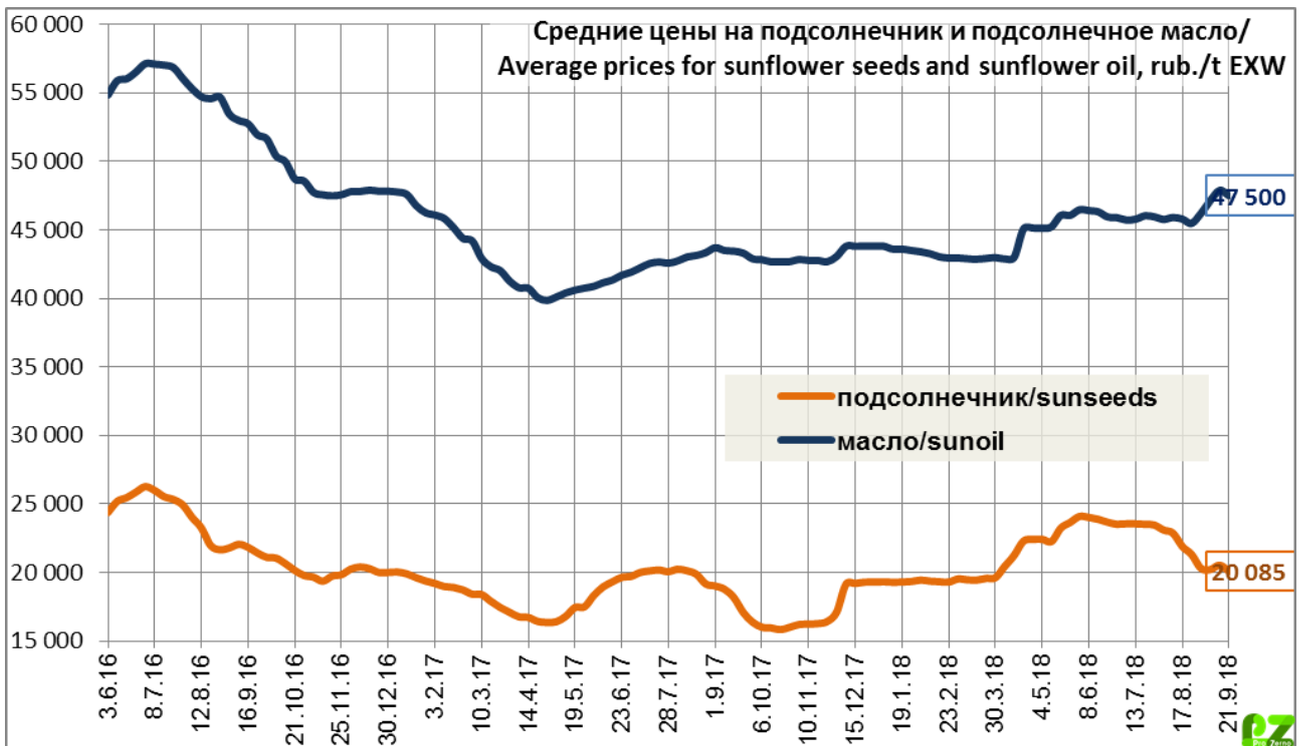
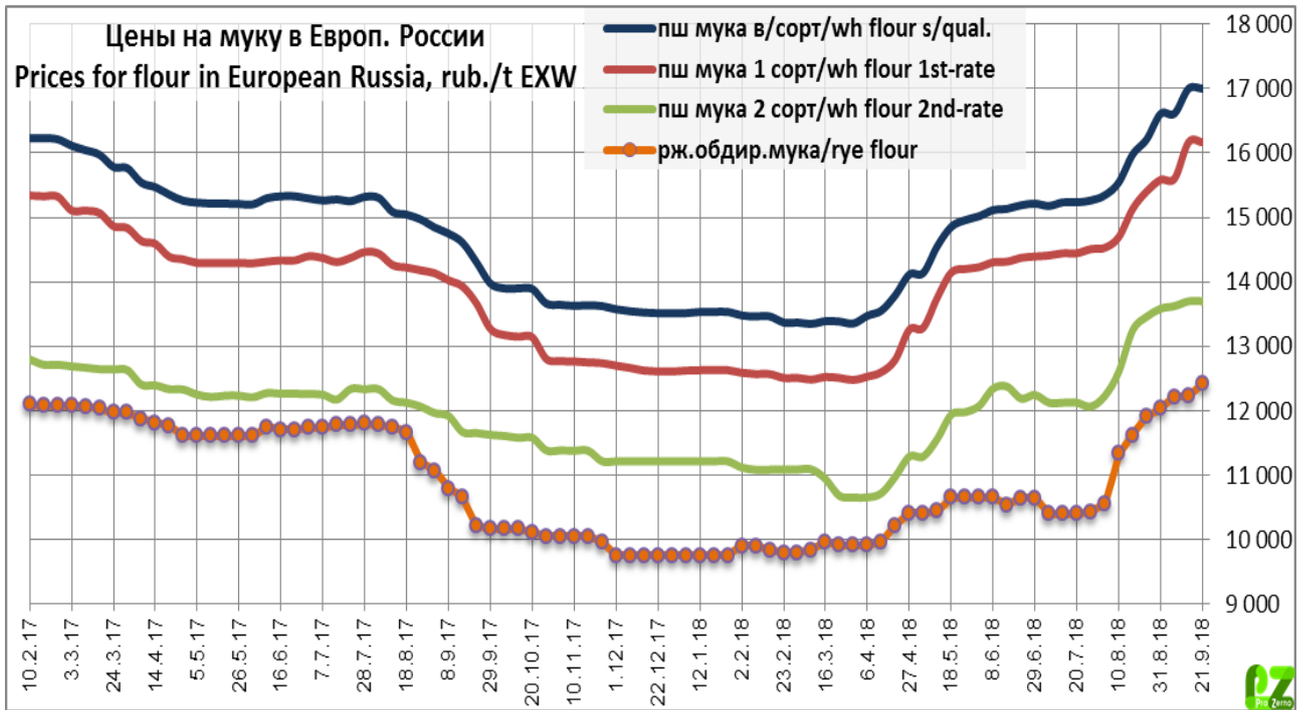
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	31.08.18	07.09.18	14.09.18	21.09.18	31.08.18	07.09.18
<b>Центральный район</b>	20 295	20 210	20 530	20 085	20 295	20 210
<b>Центральное Черноземье</b>	\$298.3	\$292.8	\$300.7	\$303.2	\$298.3	\$292.8
<b>Юг и Северный Кавказ</b>	46 215	47 140	47 890	47 500	46 215	47 140
<b>Поволжье</b>	\$679.2	\$682.9	\$701.3	\$717.0	\$679.2	\$682.9
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	22 990	23 355	23 440	23 230	22 990	23 355
<b>Западная Сибирь</b>	\$337.9	\$338.3	\$343.3	\$350.6	\$337.9	\$338.3
<b>Дальний Восток</b>	45 030	46 125	47 125	47 065	45 030	46 125



3



3



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

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18
Москва и область	11800-12500	11900-12600	10800-11500	10800-11500	7000-8500	7000-8500
Санкт-Петербург и область	12200-13200	12900-13500	11000-12000	11000-12000	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>11 583</b>	<b>11 650</b>	<b>10 400</b>	<b>11 017</b>	<b>7 350</b>	<b>7 000</b>
Курская область	11100-12000	11300-12000	9800-10800	10300-11800	7000-7700	-
Орловская область	11000-12000	11000-12100	9900-10800	10200-11500	-	6000-7300
Рязанская. Тульская обл.	11200-12200	11300-12200	9900-11200	10400-11900	7000-7700	7000-7700
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>11 820</b>	<b>11 940</b>	<b>10 510</b>	<b>10 870</b>	<b>7 600</b>	<b>7 625</b>
Белгородская область	11200-12200	11300-12200	9900-10800	10300-11000	-	-
Воронежская область	11500-12300	11700-12300	10000-11400	10700-11400	7200-8000	7200-8000
Липецкая область	11600-13000	11800-13200	10000-11200	10600-11700	-	-
Тамбовская область	11300-12300	11400-12300	9900-11200	10300-11300	7300-7900	7300-8000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>13 433</b>	<b>13 750</b>	<b>12 550</b>	<b>12 617</b>		
Ростовская область	12800-14200	13000-14300	12000-13200	12100-13100	-	-
Краснодарский край	12800-14200	13300-14900	12000-13300	12200-13300	-	-
Ставропольский край	12600-14000	12800-14200	11800-13000	11900-13100	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>11 675</b>	<b>11 713</b>	<b>10 875</b>	<b>10 888</b>	<b>7 600</b>	<b>7 925</b>
Самарская область	11000-11600	11000-11800	10200-11000	10300-11000	7200-7900	7500-8000
Саратовская область	11000-11900	11100-11900	10300-11500	10400-11300	7200-7800	8200-9000
Волгоградская область	12000-13000	12000-13000	11000-11900	11000-11900	7500-8000	8200-9000
Татарстан	11000-11900	11000-11900	9900-11200	10000-11200	-	6000-7500
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>10 413</b>	<b>10 563</b>	<b>8 975</b>	<b>9 050</b>	<b>6 500</b>	<b>6 500</b>
Курганская область	9500-10500	10000-10600	8200-9000	8300-9200	6000-7000	6000-7000
Оренбургская область	10000-10800	10000-10800	9000-9600	9000-9600	6000-7000	-
Башкирия	10000-11600	10000-11600	8800-10000	8800-10000	6000-7000	6000-7000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>9 367</b>	<b>9 417</b>	<b>8 533</b>	<b>8 567</b>	<b>6 300</b>	<b>6 300</b>
Омская область	9000-10000	9000-10000	8200-9000	8200-9100	-	-
Новосибирская область	8800-9800	9000-9800	8000-9000	8100-9000	6000-6600	6000-6600
Алтайский край	8800-9800	8900-9800	8000-9000	8000-9000	6000-6600	6000-6600

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18
Москва и область	9400-10000	10000-10800	10800-11800	11000-11900		
Санкт-Петербург и область	10200-11000	11200-12000	11200-12000	11800-12800		
<b>Центральный район</b>	<b>9 333</b>	<b>9 933</b>	<b>10 500</b>	<b>10 867</b>	<b>9 275</b>	<b>10 275</b>
Курская область	8900-9800	9300-10500	9900-11300	10200-11400	8800-9600	9600-10600
Орловская область	8800-9700	9200-10500	9800-11000	10500-11500	-	-
Рязанская. Тульская обл.	8900-9900	9500-10600	9800-11200	10200-11400	8900-9800	9900-11000
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>9 470</b>	<b>9 890</b>	<b>10 580</b>	<b>10 970</b>	<b>9 150</b>	<b>9 875</b>
Белгородская область	8900-9900	9200-10500	9800-11200	10600-11500	8800-9400	9200-10200
Воронежская область	9200-10500	9400-11000	10400-11200	10600-11800	8900-9500	9500-11000
Липецкая область	8900-10000	9200-10600	10000-11000	10700-11300	-	9200-10400
Тамбовская область	8800-9900	9200-10600	10200-11200	10500-11500	8800-9500	9200-10300
<b>Северный Кавказ</b>	<b>11 217</b>	<b>11 433</b>	<b>12 633</b>	<b>13 000</b>	<b>11 017</b>	<b>11 633</b>
Ростовская область	10700-11800	10900-11900	12200-13200	12700-13600	10900-11500	11000-12000
Краснодарский край	10800-12200	11000-12200	12200-13200	12600-13500	10700-11200	11000-12600
Ставропольский край	10400-11400	10800-11800	12000-13000	12300-13300	10600-11200	11000-12200
<b>Поволжье</b>	<b>9 525</b>	<b>9 675</b>	<b>10 525</b>	<b>10 875</b>	<b>10 000</b>	<b>9 900</b>
Самарская область	8800-9800	9000-10000	9900-10900	10300-11000	-	-
Саратовская область	9000-10000	9000-10000	9900-11000	10500-11500	-	8800-9600
Волгоградская область	9600-10600	9900-10800	11400-12000	11500-12200	9500-10500	10200-11000
Татарстан	8800-9600	8900-9800	9200-9900	9500-10500	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>8 175</b>	<b>8 375</b>	<b>8 975</b>	<b>9 025</b>		
Курганская область	7000-8000	7200-8200	7700-8800	8000-8900		
Оренбургская область	8200-9200	8200-9300	9000-10000	9000-10000		
Башкирия	8500-9500	8600-9600	9000-10200	9000-10200		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>7 617</b>	<b>7 667</b>	<b>7 700</b>	<b>7 817</b>		
Омская область	7200-8000	7300-8200	7200-8400	7300-8400		
Новосибирская область	7300-8000	7300-8000	7000-8200	7300-8200		
Алтайский край	7200-8000	7200-8000	7200-8200	7500-8200		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18
Москва и область	17500-18300	17500-18500	16500-17700	16500-17800	15000-16000	15000-16000	13000-14500	13000-14500
Центральный район	17 100	17 100	15 900	15 900	13 667	13 667	12 500	12 750
Центральное Черноземье	17 000	17 000	16 283	16 283	15 000	15 000	12 250	12 500
Северный Кавказ	17 217	17 133	16 583	16 500	13 125	13 125		
Поволжье	16 683	16 767	15 917	16 000	13 000	13 000	11 925	12 000
Западная Сибирь	14 983	15 233	14 033	14 367	12 667	12 717	12 333	12 500

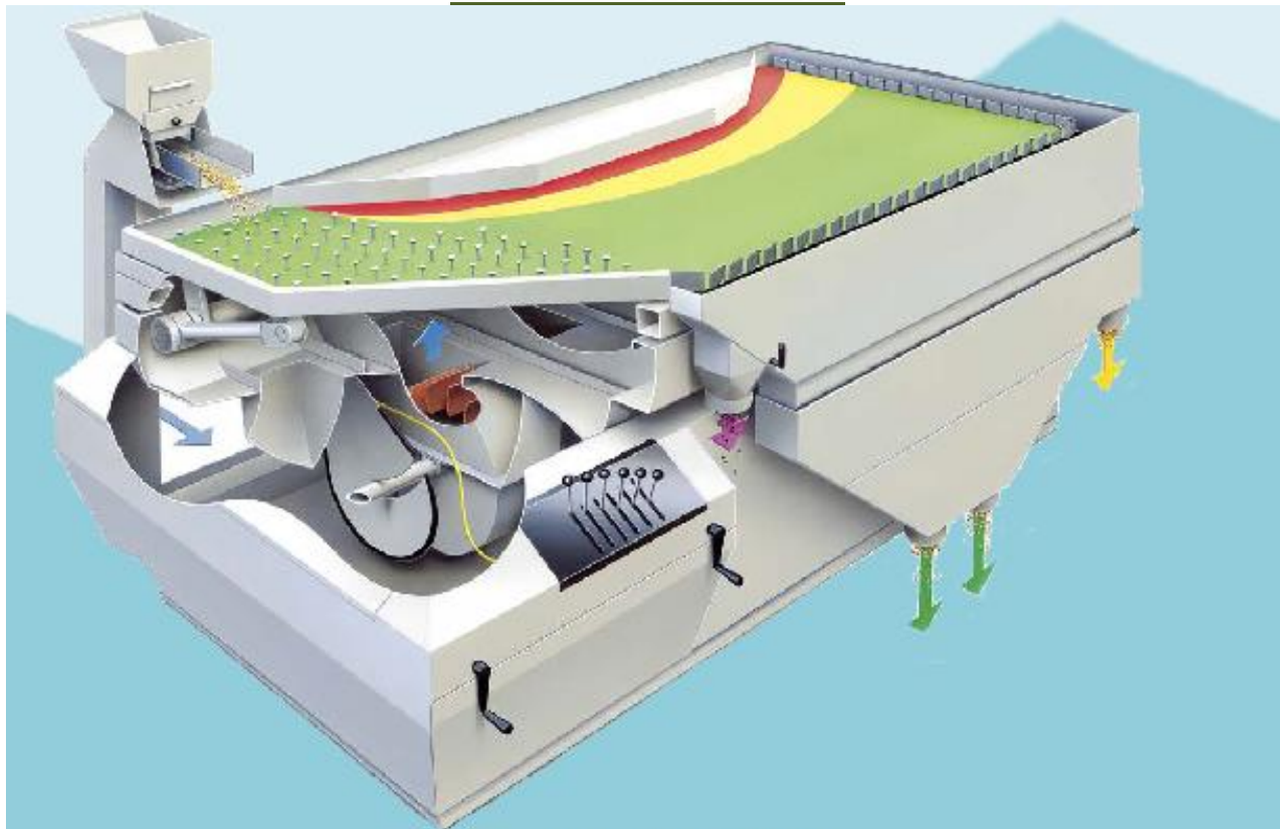
## Цены продаж крупы в регионах России. руб./тн. EXW

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18	14 сен 18	21 сен 18
Москва и область	17000-21000	17000-22000	32000-36000	32000-36000	31000-36000	31000-36000
Центральный район	17 583	17 583				
Центральное Черноземье	17 250	17 500			32 000	32 000
Северный Кавказ			30 917	30 917	32 500	32 500
Поволжье	17 125	17 750	32 500	32 500	33 500	33 250
Западная Сибирь	13 500	13 000	36 000	36 000	32 500	32 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	7 сен 18	14 сен 18	7 сен 18	14 сен 18
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>20 335</b>	<b>20 500</b>	<b>47 500</b>	<b>48 835</b>
Белгородская область	20000-21000	20200-21000	46200-48000	48000-49000
Воронежская область	20000-21000	20000-21000	46300-50000	48500-50500
Тамбовская область	19000-21000	19800-21000	46500-48000	48000-49000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>19 985</b>	<b>20 500</b>	<b>47 535</b>	<b>48 000</b>
Ростовская область	19500-20900	20000-20900	47500-48500	47500-48500
Краснодарский край	19500-21000	20300-21000	46200-49000	47500-49000
Ставропольский край	19000-20000	20000-20800	46500-47500	47000-48500
<b>Поволжье</b>	<b>20 315</b>	<b>20 585</b>	<b>46 385</b>	<b>46 835</b>
Самарская область	20000-21000	20300-21000	46000-47000	46500-47500
Саратовская область	20000-21000	20300-21000	46000-46800	46000-47000
Волгоградская область	19000-20900	20000-20900	46000-46500	46500-47500
<b>Западная Сибирь</b>		<b>21 400</b>	<b>47 500</b>	<b>47 750</b>
Алтайский край	-	19800-23000	46000-49000	46000-49500

## Новости Членов РЗС



### Семенная очистка Cimbria

Семенная очистка Cimbria представлена широкой линейкой оборудования: Решетные очистители Дельта серии 100, остеоотделители, триерные блоки, гравитационные сепараторы, камнеотборники, фотосепараторы и прочее оборудование различного спектра действия.

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

Алексей Ксенофонов, региональный директор направления  
«Семенные технологии» Cimbria  
+7 (989) 267-80-80  
Alexey.Ksenofontov@agcocorp.com



[www.cimbria.com](http://www.cimbria.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

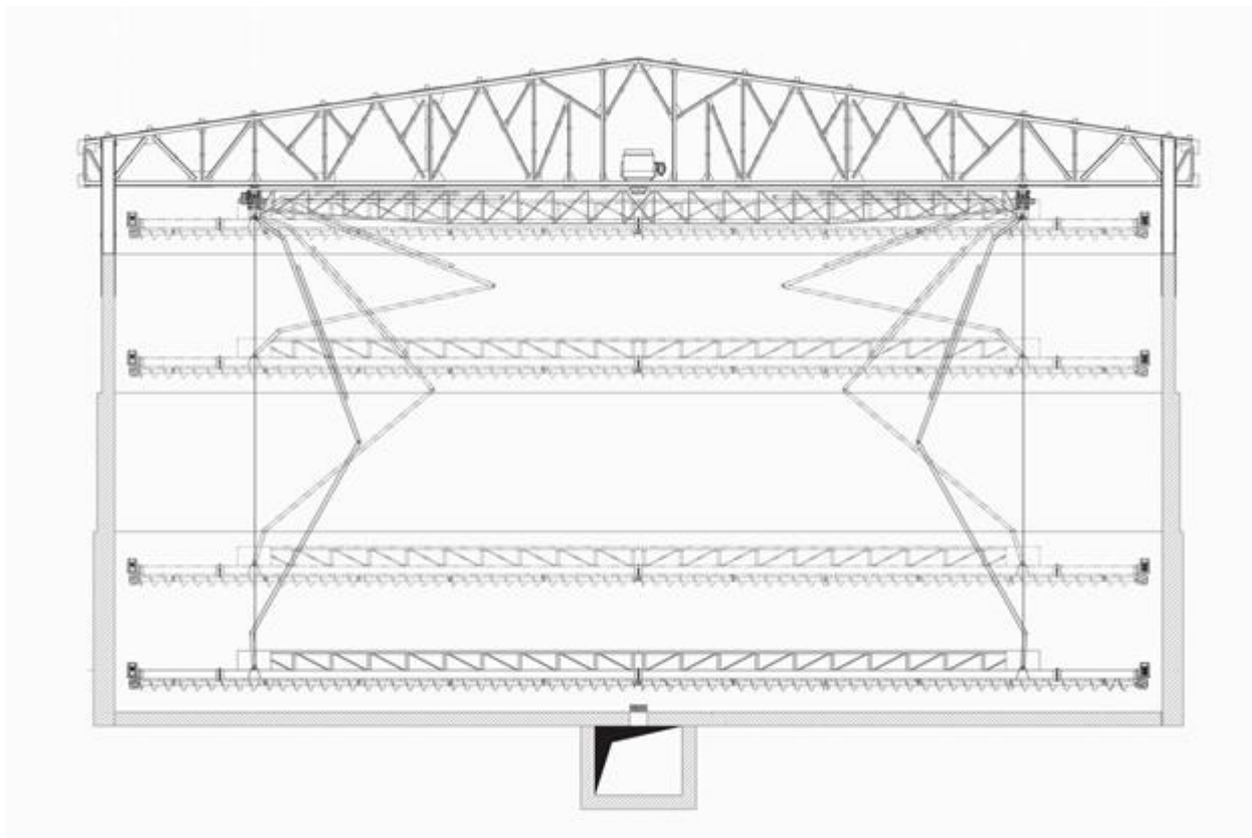


141282. Московская обл., г. Ивантеевка.  
ул. Толмачева. д.80

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 обслуживающих 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**