

**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 40 (657)**

**Октябрь 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>8</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>10</b>
Российская Федерация	10
Украина	23
Беларусь	26
Казахстан	30
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>36</b>
Тендеры	41
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	42
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	44
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>46</b>
Информация ООО «Про Зерно»	46
Динамика цен по экономическим зонам России	52
<b>Новости от членов РЗС</b>	<b>56</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***



## «Новости Российского Зернового Союза»

### **А.Л. Злочевский вошел в состав общественно-делового совета по национальному проекту: «Международная кооперация и экспорт»**

Президент РЗС Злочевский Аркадий Леонидович вошел в состав общественно-делового совета по национальному проекту: «Международная кооперация и экспорт». В рамках проекта, в частности, предполагается:

- системная поддержка формируемых системообразующими российскими предприятиями корпоративных программ международного развития и комплексных инвестпроектов, имеющих экспортную направленность, с закреплением мер государственной поддержки на долгосрочной основе;
- расширение числа малых и средних предприятий-экспортёров и объёмов их экспорта за счёт системной поддержки программ международного развития таких предприятий в рамках региональных экспортных программ;
- упрощение регулирования внешней торговли, включая первоочередные меры по упрощению таможенного регулирования при переработке продукции на таможенной территории, упрощению (отмене) валютного контроля при экспорте отдельных видов товаров и услуг, введению стимулирующего налогового режима и администрирования;
- создание цифровой платформы содействия международной торговле, предусматривающей формирование единого реестра экспортёров, организацию электронного взаимодействия экспортёров с государственными органами по принципу «одного окна», интеграцию мер поддержки экспортёров и бизнес-услуг;
- развитие экспортной логистики и агрологистики, поддержка создания российских сервисных зон за рубежом;
- формирование единой системы поддержки экспорта за рубежом, включая модернизацию торговых представительств Российской Федерации, развитие системы продвижения товаров и услуг, национальных брендов.

Новости РЗС



## ***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 10 сентября уборка зерновых выполнена на 93,6%**

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, по состоянию на 10 октября 2018 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 42 млн га или 93,6% к уборочной площади (в 2017 г. – 43,2 млн га). Намолочено 107,3 млн тонн зерна в первоначально-оприходованном весе (в 2017 г. – 129,3 млн тонн), при урожайности 25,5 ц/га, что на 4,4 ц/га меньше, чем на аналогичную дату прошлого года (в 2017 г. – 29,9 ц/га). Из них пшеница озимая и яровая обмолочена с площади 25,6 млн га или 96,4% к уборочной площади (в 2017 г. – 26,5 млн га), намолочено 71,7 млн тонн зерна (в 2017 г. – 86,1 млн тонн), при урожайности 28 ц/га (в 2017 г. – 32,5 ц/га). Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 7,7 млн га или 97% к уборочной площади (в 2017 г. – 7,6 млн га), намолочено 17,3 млн тонн (в 2017 г. – 21,2 млн тонн), при урожайности 22,4 ц/га (в 2017 г. – 28 ц/га).

В Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 8,3 млн га или 95,7% к уборочной площади (в 2017 г. – 8,5 млн га), намолочено 28,3 млн тонн зерна (в 2017 г. – 35,5 млн тонн), при урожайности 34 ц/га (в 2017 г. – 41,6 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 2,8 млн га или 87,1% к уборочной площади (в 2017 г. – 2,7 млн га), намолочено 10,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 11,3 млн тонн), при урожайности 36,9 ц/га (в 2017 г. – 41,6 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 7,3 млн га или 94,5% к уборочной площади (в 2017 г. – 7,2 млн га), намолочено 26,5 млн тонн зерна (в 2017 г. – 29,3 млн га), при урожайности 36,1 ц/га (в 2017 г. – 40,8 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено 11,9 млн га или 97,6% к уборочной площади (в 2017 г. – 12,3 млн га), намолочено 21,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 30,9 млн тонн), при урожайности 17,9 ц/га (в 2017 г. – 25,1 ц/га).

В Уральском федеральном округе – обмолочено 3,2 млн га или 95,6% к уборочной площади (в 2017 г. – 3,3 млн га), намолочено 5,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 6,7 млн тонн), при урожайности 16,8 ц/га (в 2017 г. – 20,2 ц/га).

В Сибирском федеральном округе – обмолочено 7,8 млн га или 87,8% к уборочной площади (в 2017 г. – 8,6 млн га), намолочено 14,1 млн тонн зерна (в 2017 г. – 14,3 млн тонн), при урожайности 18 ц/га (в 2017 г. – 16,6 ц/га).

3

В Северо-Западном федеральном округе – обмолочено 265,2 тыс. га или 87,9% к уборочной площади (в 2017 г. – 228,2 тыс. га), намолочено 754,1 тыс. тонн зерна (в 2017 г. – 678,5 тыс. тонн), при урожайности 28,4 ц/га (в 2017 г. – 29,7 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе – обмолочено 238 тыс. га или 77,2% к уборочной площади (в 2017 г. – 238,7 тыс. га), намолочено 468,8 тыс. тонн зерна (в 2017 г. – 487,7 тыс. тонн), при урожайности 19,7 ц/га (в 2017 г. – 20,4 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 1,3 млн га или 51,9% к уборочной площади (в 2017 г. – 1,3 млн га), намолочено 5,4 млн тонн (в 2017 г. – 5,9 млн тонн), при урожайности 42,8 ц/га (в 2017 г. – 47 ц/га).

Рис обмолочен с площади 92,7 тыс. га или 51,2% к посевной площади (в 2017 г. – 134,6 тыс. га), намолочено 597,1 тыс. тонн (в 2017 г. – 837,6 тыс. тонн), при урожайности 64,4 ц/га (в 2017 г. – 62,2 ц/га).

Сахарная свекла (фабричная) выкопана с площади 693 тыс. га или 62,5% к уборочной площади (в 2017 г. – 710,5 тыс. га). Накопано 24,6 млн тонн (в 2017 г. – 29,9 млн тонн), при урожайности 355,1 ц/га (в 2017 г. – 420,3 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 39,2 тыс. га или 88,3% к уборочной площади (в 2017 г. – 38,3 тыс. га).

Соя обмолочена с площади 1,5 млн га или 54,9% к уборочной площади (в 2017 г. – 1,1 млн га). Намолочено 2,6 млн тонн (в 2017 г. – 1,8 млн тонн), при урожайности 16,9 ц/га (в 2017 г. – 16,5 ц/га).

Подсолнечник обмолочен с площади 3,5 млн га или 43,8% к уборочной площади (в 2017 г. – 2,9 млн га). Намолочено 5,9 млн тонн (в 2017 г. – 5,1 млн тонн), при урожайности 17,1 ц/га (в 2017 г. – 17,6 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 1,3 млн га или 84,3% к уборочной площади (в 2017 г. – 809,2 тыс. га). Намолочено 1,9 млн тонн (в 2017 г. – 1,4 млн тонн), при урожайности 14,6 ц/га (в 2017 г. – 17,5 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 241,6 тыс. га или 79,2% к посадочной площади (в 2017 г. – 229,7 тыс. га). Накопано 5,7 млн тонн (в 2017 г. – 5,4 млн тонн), при урожайности 234,6 ц/га (в 2017 г. – 235,9 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 112,1 тыс. га или 64,6% к посевной площади (в 2017 г. – 116,7 тыс. га). Собрано 2,6 млн тонн (в 2017 г. – 2,7 млн тонн), при урожайности 229,9 ц/га (в 2017 г. – 233,4 ц/га).

Сев озимых культур под урожай 2019 года, проведен на площади 15,8 млн га или 92% к прогнозной площади (в 2017 г. – 15,1 млн га).

Минсельхоз РФ

### **10 октября. Урожай зерна в Татарстане оказался ниже прошлогоднего на 26%**

В 2018 году урожай зерновых в Татарстане оказался на 26% ниже, чем в 2017-м, и на 14% меньше, чем в 2016-м. Как сообщил министр сельского хозяйства и

3

продовольствия региона Марат Ахметов, без учета кукурузы в республике собрали 3,7 млн тонн зерна при средней урожайности 26 ц/га.

Как писал “Ъ-Казань”, в начале года в Татарстане рассчитывали получить около 4 млн тонн зерна. Также ожидалось, что может сократиться урожай сахарной свеклы на 19%, до 2,5 млн тонн. Напомним, вегетационное развитие растений в этом году шло медленнее из-за плохой погоды весной и в начале лета.

Сейчас в республике продолжают убирать кукурузу на зерно, подсолнечник, сахарную свеклу, картофель и рапс.

Высокие цены и субсидии на ж/д перевозки позволили Алтайскому краю резко увеличить экспорт пшеницы

Минсельхоз РФ

### **10 октября. Уборочная кампания в Томской области вышла на финишную прямую**

В Томской области обмолочено 93,9% посевных площадей под зерновыми и зернобобовыми культурами.

Как сообщили НИА Томск в пресс-службе администрации Томской области, три района — Бакчарский, Зырянский и Колпашевский — завершили уборочную кампанию, к окончанию сбор зерновых и зернобобовых близится в Первомайском (99,6%), Асиновском (99,3%), Томском (96,2%) и Шегарском (97%) районах.

Темпы осенних полевых работ заметно возросли благодаря закупке новой энергонасыщенной техники: в рамках договоренностей губернатора Сергея Жвачкина с компанией «Ростсельмаш» в регион на льготных условиях будет поставлено 66 единиц современной высокопроизводительной техники, 40 новых энергомощных тракторов и комбайнов уже задействованы в уборке урожая.

«Мобилизация всех сил и беспрецедентная поддержка в части техперевооружения дали возможность хозяйствам справиться с тяжелейшими условиями этого года», — подчеркнул вице-губернатор Томской области по агропромышленной политике и природопользованию Андрей Кнорр.

Посевная кампания проходила в режиме ЧС, основной сев зерновых культур пришелся на середину июня — на 2-3 недели позже оптимальных сроков, что сказалось на их вегетации. Но благодаря агротехническим приемам, правильному подбору сортов удалось минимизировать издержки холодной весны и получить высокую урожайность — сегодня она выше даже рекордного 2017 года.

По данным департамента по социально-экономическому развитию села, урожайность зерновых и зернобобовых в бункерном весе в среднем по региону составляет 23,1 ц/га (в 2017-м — 21,3 ц/га). План по засыпке семян под урожай будущего года выполнен на 87,9%.

Валовый сбор превысил 335 тысяч тонн зерна, что соответствует уровню благополучного прошлого года. При этом посевные площади сократились на четверть: часть посевов в 2018-м перераспределена под кормовые и технические

3

культуры из-за холодной весны, избыточного переувлажнения почвы и поздних сроков сева.

Чтобы завершить уборочную кампанию, томским аграриям необходимо несколько погожих дней.

В регионе продолжается уборка рапса (план выполнен на 74,6%), овощи убраны с 88,5% площадей, картофель — с 94,3%, лен — с 93% посевов.

Минсельхоз РФ

### **10 октября. На Ставрополье завершилась уборка подсолнечника**

В крае убрали 100% подсолнечника с общей площади 317 тыс. га. Намолот в хозяйствах всех категорий составил 508,7 тыс. т. Из собранного подсолнечника выход масла составит 220 тыс. т, при масличности семян 47-49%.

—Наибольший вклад для достижения полученного урожая внесли сельскохозяйственные организации Красногвардейского района - 45,9 тыс. т, Новоалександровского - 34,8 тыс. т, Изобильненского и Предгорного по 28 тыс. т, - отметил министр сельского хозяйства Владимир Ситников.

Минсельхоз РФ

### **10 октября. В ближайшие годы Удмуртия может достичь отметки в 1 млн тонн урожая зерна**

Собирать по 1 млн тонн зерна в год могут начать в Удмуртии уже в ближайшие годы. Об этом рассказал председатель постоянной комиссии госсовета Удмуртии по агропромышленному комплексу, земельным отношениям, природопользованию и охране окружающей среды Владимир Варламов.

По словам господина Варламова, в 2018 году зерном в республике засеяли 380 тыс. гектаров земли. Чтобы собрать 1 млн тонн урожая, требуется еще 120 тыс. гектаров. «Что такое 120 тыс. гектаров? Если разделить, то это по 500 гектаров на хозяйство надо добавить по зерновым и получим плюсом 120 тыс. гектаров. Или 1 млн тонн зерна», — отметил Владимир Варламов.

Он не стал назвать точных сроков выполнения такого показателя, добавив лишь, что все будет зависеть от того, какую установку получат сельхозпредприятия.

В 2018 году в Удмуртии собран урожай в размере 20,6 центнера с гектара. Всего 673 тыс. тонн зерна.

Коммерсантъ

### **10 октября. О работе отдела агрохимических исследований ИЛ по определению безопасности и качества продукции в г. Раменское в 2018 году**

С начала 2018 года отдел агрохимических исследований Испытательной лаборатории по определению безопасности и качества продукции ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в г. Раменское проанализировал 798 образцов почвы, 336 из которых не соответствовали требованиям Нормативной документации.

3

Кроме того, было проанализировано 155 образцов агрохимикатов, а также совершен 1 выезд на отбор проб почвы (договорные работы) и 9 выездов на отбор проб по госзаданию (отобрано 136 образцов).

За указанный период проанализировано 20 образцов воды. А также исследовано 211 образцов (403 исследования) на определение микро-макроэлементов.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **10 октября. Площадь сева озимых в Подмоскowie превышает прошлогоднюю на 8%**

В Подмоскowie в текущем году увеличились площади сева озимых культур, сообщил министр сельского хозяйства и продовольствия Московской области Андрей Разин в среду.

"Сев озимых практически завершён, в этом году погода даёт нам возможность, мы почти на 8-9% превысили планку прошлого года, уверенно движемся к цифре 100 тыс. га", - сказал А. Разин журналистам.

Он отметил, что это высокий показатель в соотношении с общей площадью подмосковных пашен.

"Конечно, это не наши южные регионы, но если учесть, что в Подмоскowie пашни порядка 800-900 тыс. га, то это достойная цифра", - сказал министр.

Интерфакс-Россия

### **10 октября. Минсельхоз повысил прогноз по урожаю пшеницы**

Минсельхоз РФ повысил прогноз по урожаю пшеницы в России в текущем году, — валовый сбор может составить порядка 68-69 миллионов тонн, сообщил журналистам глава департамента растениеводства Минсельхоза Петр Чекмарев.

"(Урожай пшеницы будет. — Прим. ред.) в пределах 68-69 миллионов тонн", — сказал Чекмарев в кулуарах российской агропромышленной выставки "Золотая осень".

Преыдуший прогноз министерства по валовому сбору пшеницы составлял 64,4 миллиона тонн.

Минсельхоз РФ ожидает, что урожай зерновых в России в 2018 году составит 106 миллионов тонн. В 2017 году Россия получила рекордный урожай за всю свою историю — 135,4 миллиона тонн в чистом весе, включая 85,9 миллиона тонн пшеницы.

РИА Новости

### **10 октября. На Брянщине резко упало производство муки и масла**

По результатам первого полугодия текущего года в Брянской области наблюдается существенное падение производства ряда продуктов питания.

Так, производство растительных и животных масел и жиров рухнуло на 55,6%. Производство пшеничной муки упало почти на треть – 29,4%. Наблюдается снижение производства сыра – на 3,8%, творога – на 14,4% и хлеба – на 7%.

В то же время выросло производство мясных полуфабрикатов - на 40,6%, субпродуктов птицы - на 32,3%, охлаждённой свинины - на 9,7%, говядины - на 11,7%.

3

Увеличение этих видов пищевой продукции связано, вероятно, с ростом объемов производства крупных агрохолдингов – «Мираторг», «Охотно».

Стоимость минимального месячного набора продуктов питания в Брянской области (по данным Брянскстата) составляет 3465 рублей. И, как сообщают наши статистики, она даже снизилась, по сравнению с августом, на 2,5%.

Насколько справедливы такие цифры можно судить, сходя в магазин за покупками и удивиться как далеки наши статистики от народа. Цены на основные продукты питания растут как на дрожжах. Траты населения на эту статью расходов семейного бюджета также постоянно увеличиваются. Это заметили и эксперты Центробанка - люди вынуждены часть средств, которые раньше они сберегали, тратить на первоочередные нужды.

Брянский объектив

### **9 октября. О текущей ситуации по уборочным и посевным работам в Курской области**

Текущий год для сельхозтоваропроизводителей Курской области складывается весьма неординарным по своим погодным условиям. В течение весны и первой половины лета наблюдался дефицит осадков. С середины июля, с самого старта уборки зерновых, в течение двух недель практически каждый день шли дожди, мешающие организованно проводить уборку. Август и две декады сентября вновь выдались сухими и жаркими, что значительно осложнило проведение осеннего сева и получение всходов озимых культур.

Вместе с тем, несмотря на такие сложные условия, практически во всех хозяйствах в оптимальные сроки проведен яровой сев, выполнена намеченная структура посевных площадей, проведен необходимый комплекс защитных мероприятий.

В числе основных задач на период проведения комплекса осенних полевых работ является завершение сева озимых культур.

По оперативным данным на начало октября, в целом по области, засеяно 475 тыс. га или 95 % от намеченного объема.

В связи с засушливыми условиями в период сева значительная часть озимых может уйти в зимовку в изреженном и ослабленном состоянии.

По оперативным данным районов всходы получены только на 60 % площадей, из них почти половина находится в изреженном состоянии. И около 200 тыс. га посевов еще не взошло.

Что касается уборки поздних культур, то на сегодня в целом их остается убрать более 300 тыс. га.

Урожай масличных культур: сои, подсолнечника в этом году выращен неплохой. Сои из 221 тыс. га убрано 182 тыс. га или 82 %.

Подсолнечник обмолочен на площади 70 тыс. га или на 47 %.

Что касается уборки сахарной свеклы, то на сегодня выкопано 41 тыс. га или 38 %. Урожайность составляет 434 ц/га.

3

Валовой сбор сахарной свеклы прогнозируется около 5 млн тонн. Это обеспечивает выполнение целевого индикатора по производству сахарной свеклы (4,2 млн тонн).

Что касается выполнения целевого показателя по производству зерна (госпрограммой он установлен 3 млн. 650 тыс. тонн), то в этом году валовой сбор зерна, после обмолота кукурузы, ожидается в пределах 4,6 млн тонн. То есть этот показатель также будет выполнен.

В период уборки зерновых культур Курским филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна» ежегодно проводится мониторинг потребительских свойств зерна нового урожая. В текущем году в Курской области выявлено продовольственной пшеницы 57,0 %, пшеницы 5 класса - 44,0 % и несоответствующей требованиям ГОСТ - 11,9 %. Ячменя пивоваренных кондиций получено 70,0 % от валового сбора.

В следующем году стоит задача выходить на показатель по производству зерна – не менее 5 млн. тонн.

В этом году площади посева кукурузы на зерно по Курской области сокращены на 38 тыс. га и составляют около 123 тыс. га. Убрано 13 тыс. га или 11 % площадей. Урожайность кукурузы складывается 95 ц/га.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **9 октября. Алтайский край в январе-сентябре 2018 года увеличил экспорт пшеницы**

Алтайский край в январе-сентябре 2018 года увеличил экспорт пшеницы более чем в 27 раз по сравнению с аналогичным периодом 2017 года - до 101,5 тыс. тонн, сообщили "Интерфаксу" в управлении Россельхознадзора по региону и республике Алтай.

Основную долю в отправленной продукции занимает пшеница III класса - 67,6 тыс. тонн против 1,6 тыс. тонн за 9 месяцев 2017 года. При этом объемы отгрузки за рубеж еще в феврале 2018 года превысили показатели всего прошлого года.

В целом экспорт зерна и продукции ее перемола за 9 месяцев составил 343,9 тыс. тонн против 123,9 тыс. тонн за аналогичный период 2017 года.

"Росту экспортных поставок из Алтайского края способствует реализация постановления правительства РФ N1104, которое предусматривает предоставление организациям субсидий из федерального бюджета на компенсацию части затрат по транспортировке сельскохозяйственной и продовольственной продукции железнодорожным транспортом. Также интерес связан с привлекательной ценой, которая установилась на мировом рынке зерна", - сообщил "Интерфаксу" представитель Минсельхоза края.

По его словам, субсидии пользуются особым спросом среди поставщиков масличных культур.



3

Так, отгрузки подсолнечника за границу за 9 месяцев выросли более чем в 5,5 раза и достигли 28,2 тыс. тонн, рапса - в 4,5 раза, до 16,3 тыс. тонн, отмечает управление Россельхознадзора.

Кроме того, почти втрое увеличился экспорт зернобобовых культур, составив 17,1 тыс. тонн.

Интерфакс-Россия

### **9 октября. Уборочная страда в Курганской области близка к завершению**

Уборочная страда близка к завершению. Об этом заявил временно исполняющий обязанности первого заместителя Губернатора – директора Департамента агропромышленного комплекса Сергей Пугин в ходе заседания Правительства области, которое прошло 9 октября. Заседание прошло под руководством временно исполняющего обязанности Губернатора Вадима Шумкова.

Сергей Пугин доложил:

- Сегодня сельхозтоваропроизводители вышли у нас на 94 % от запланированных к уборке площадей – это 976 тыс. гектар. Валовый сбор – 1 млн 660 тыс. тонн зерна при урожайности 17,1 ц/га.

Минсельхоз РФ

### **9 октября. О качестве Алтайской пшеницы на текущую неделю**

Продолжается оперативная деятельность Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» по мониторингу зерна нового урожая, результаты исследований пшеницы на 8 октября, в объеме 699,7 тыс. тонн или 28 % от валового сбора региона, подтверждают качественные характеристики зерна продовольственных кондиций на 76 % (процент снизился по сравнению с предыдущей неделей), это значение пока, по-прежнему, уступает цифрам предыдущего сельскохозяйственного года, алтайская пшеница в прошлом году на 8 октября была на 88 продовольственных параметров. Аналогично предыдущим годам пшеницы 1 и 2 класса выявлено не было, 3 класса - 35 % от общего объема исследований, количество пшеницы 4 класса немного увеличилось - 41 %, пшеницы 5 класса выявлено 24 %.

Активность деятельности лаборатории филиала не снижается ни на один день, в соответствии с темпами уборочной кампании. За прошедшую неделю специалистами ИЛ было проанализировано более 460 проб (пшеница - большее количество 120 проб, затем соя - более 40 проб, рапс 40 образцов, гречиха, овес), поступают первые пробы только что убранного подсолнечника, 30 проб были исследованы в рамках выполнения Государственного задания.

По оперативным данным на 8 октября, работы закончили в Ключевском районе Алтайского края, где зерновые и зернобобовые в этом сезоне занимали более 78 тыс. га. На 100 % вышли аграрии Кулундинского района, убрав эти культуры со всей площади – более 74 тыс. га.

3

Свыше 68 тыс. га зерновых и зернобобовых в этом году убрали хозяйства Троицкого района. Обмолот закончен в Бийском (около 51 тыс. га) и Советском (около 50 тыс. га) районах.

Также собран урожай в Третьяковском, Зональном, Краснощековском, Красногорском, Угловском, Заринском, Тогульском, Алтайском, Чарышском районах.

На финальном этапе по уборке зерновых и зернобобовых находятся сельхозтоваропроизводители Локтевского, Кытмановского, Косихинского, Первомайского, Егорьевского, Баевского, Смоленского, Солтонского районов. Чтобы завершить работы хозяйствам этих территорий необходимо 2-3 благоприятных по погоде дня.

В целом по краю, на 8 октября зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с 94 % площадей.

Основная зерновая культура – пшеница – в данный момент убрана с 1,327 млн га (77 %).

Почвенно-климатические зоны региона в эту уборочную подтверждают достаточно разноплановое качество главной злаковой культуры Алтая. Восточно - Кулундинская, Западно-Кулундинские зоны региона снизили прошлогодние показатели по продовольственной пшенице в среднем на 14 %, основная причина - переход пшеницы из 4 в 5 класс по показателю «массовая доля клейковины». Предгорная почвенно-климатическая зона Алтая подтверждает качество зерна как продовольственного на 78 %. Достойней же всего на сегодняшний день выглядит Приобская зона Алтайского края, 82 % пшеницы, намолоченной здесь, высоких продовольственных кондиций, зерно отличается достаточно хорошим качеством, во многих партиях, массовая доля белка достигает 15,6 %, массовая доля клейковины до 29 %, стекловидность пшеницы 44 %, а натуральный вес достигает значения 820 г/л. Органом по сертификации Алтайского филиала за прошедшую неделю зарегистрировано 68 деклараций на пшеницу на пищевые цели. На кормовые цели зарегистрировано 8 деклараций, увеличивается количество заявок на декларирование гречихи - 8, ячменя - 6, сои – 4, семена льна масличного - 7, рапса - 9.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **9 октября. Аграрии Самарской области собрали около 1,7 млн тонн зерна**

Сельхозпроизводители Самарской области собрали около 1,7 млн т зерна. Об этом сообщил первый заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия региона Роман Некрасов на заседании комиссии Общественной палаты Самарской области по вопросам сельского хозяйства и продовольствия по вопросу «Предварительные итоги уборочной кампании 2018 года».

Средняя урожайность зерновых в Самарской области составила 16 ц/га. Больше всего зерна собрано в Ставропольском районе - 133 тыс. т при средней урожайности 25 ц/га. В Кошкинском районе намолотили 120 тыс. т зерна. Потребность зерна в регионе составляет около 1,2 млн т. Часть продукции будет отправлена на экспорт.

По данным Росстата, по состоянию на 1 сентября 2018 года, Самарская область занимает шестое место в ПФО по объемам собранного зерна, уступая Татарстану, Саратовской области, Башкортостану, Пензенской и Оренбургской областям. В 2017 году аграрии региона собрали 2,85 млн т зерна, в 2016 году – 2,11 млн т.

Коммерсантъ

#### **8 октября. Новороссийск: экспорт зерна продолжает снижаться. Итоги недели**

За неделю 01 – 07 октября 2018г. через НМТП, по данным компании ТРАНСАГЕНТ, было отгружено на экспорт 359,07 тыс. тонн зерна. Это на 14,4% меньше, чем на предыдущей неделе и на 25,4% меньше, чем за аналогичную неделю прошлого года. Весь отгруженный за отчетную неделю объем – пшеница, что на 0,8% меньше, чем на предыдущей неделе. Пшеница была отправлена в страны Северной и Западной Африки, Юго-Западной и Южной Азии.

АПК-Информ

#### **8 октября. Порт Таганрог за 9 месяцев 2018г. увеличил отгрузку зерна на 16%**

Общий грузооборот Таганрогского морского транспортного узла по итогам января-сентября 2018 года составил 2 млн 320 тыс. тонн различных грузов, что на 12% выше уровня соответствующего периода 2017 года. Об этом региональному корреспонденту ИАА «ПортНьюс» сообщили в ФГБУ «АМП Азовского моря».

Объем обработки зерновых вырос на 16% - до 1 млн 123 тыс. тонн, нефтепродуктов – на 77%, до 532 тыс. тонн. Напротив, объем перевалки угля сократился на 18%, до 460 тыс. тонн, черных металлов – на 41%, до 59 тыс. тонн.

Импорт за отчетный период 2018 года вырос на 11% - до 80 тыс. тонн грузов, объем каботажных грузов – на 41% - до 900 тыс. тонн. Экспорт снизился на 1% и составил 1 млн 340 тыс. тонн.

За январь-сентябрь текущего года Служба капитана морского порта Таганрог оформила 601 приход и 582 отхода судов, включая суда портофлота, против 575 приходов и 569 отходов за 9 месяцев 2017 года.

Минсельхоз РФ

#### **8 октября. Урожайность сои в Приамурье немного уступает прошлогодней**

В Приамурье продолжается соевая страда. За две недели жатвы обработана пятая часть полей, общая площадь которых составляет почти 860 тысяч гектаров. И хотя урожайность уступает прошлогодней, четверть миллиона тонн бобовых уже поступила в зернохранилища.

Старта соевой страды в этом году специалисты ждали с некоторой тревогой. Обильные летние осадки накрыли практически все основные сельхозрайоны области, примерно десятая часть посевов оказалась подтоплена.

«Большое количество осадков в этом году было. Поэтому - фактор переувлажнения почвы. И соя вот такого качества - низкая, низкорослая. На мой взгляд, процентов 20

3

потенциального урожая мы недополучим», - прогнозирует начальник участка сельхозпредприятия Сергей Орлов.

В этом хозяйстве под бобовые отведено 6,5 тысячи гектаров. К уборке приступили полмесяца назад. Начинали, как обычно, с раннеспелых сортов, сейчас работают со среднеспелыми. Обработано уже свыше 2-х тысяч гектаров. Высоким темпам страды поспособствовала сухая и солнечная погода.

«Погодные условия пока благоприятные идут. Погода дает убрать выращенный урожай. По урожаю по сравнению с прошлым годом идем примерно в тех же рамках, чуть ниже. Но в принципе, урожай неплохой - 20 центнеров с гектара», - говорит главный агроном участка сельхозпредприятия Василий Пивченко.

В среднем по области получают 15. Зато задержавшееся бабье лето позволило аграриям снизить затраты на обработку урожая. Зерно с полей поступает с минимальным уровнем влажности - от 12 до 13%, а потому дорогостоящей подсушки практически не требует. После заморозков влажность станет еще ниже, а продолжительность рабочего дня механизаторов увеличится, что положительно скажется на темпах уборочной.

Минсельхоз РФ

### **8 октября. АПК в Крыму получил господдержки на 9 млрд рублей**

За последние пять лет объем государственной поддержки аграрного сектора Республики Крым составил более 9 млрд рублей. Об этом сообщил министр сельского хозяйства РК Андрей Рюшин.

"Наибольший объем средств государственной поддержки был использован по таким направлениям, как растениеводство — 4,5 млрд рублей, а также 1,9 млрд рублей на поддержку отраслей животноводства", — цитирует его пресс-служба ведомства.

При этом Рюшин отметил, что благодаря господдержке развитие АПК Крыма получило динамичное развитие.

"Производство продукции сельского хозяйства увеличено с 47 млрд рублей в 2014 году до 57,5 млрд рублей. Заметно увеличено поступление налогов и сборов в консолидированный бюджет Российской Федерации по агропромышленному комплексу до 7,2 млрд рублей, — подчеркнул он. — Значительные объемы государственной поддержки животноводства позволили кардинально изменить ситуацию в отрасли. Наиболее динамично развивается животноводство в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах. Так, в 2017 году, по сравнению с 2014 годом, поголовье крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах увеличилось в 2 раза... Производство молока увеличилось почти в 3 раза, яиц — на 27%".

По словам министра, также устойчивый рост наметился за последние три года в виноградарстве и садоводстве. "Площадь многолетних плодово-ягодных насаждений по сравнению с 2014 годом увеличена на 10% и составила в 2017 году 12,5 тысяч гектаров", — уточнил он.

3

Рюмшин отметил, что в ближайшие два года планируется "значительное увеличение производства продукции сельского хозяйства, производства пищевых продуктов, объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства, а также производительности труда".

РИА КРЫМ

### **8 октября. В ряде районов Алтайского края завершили обмолот зерновых и зернобобовых**

По оперативным данным на сегодня, 8 октября, работы закончили в Ключевском районе, где зерновые и зернобобовые в этом сезоне занимали более 78 тысяч гектаров. На 100% вышли аграрии Кулундинского района, убрав эти культуры со всей площади – более 74 тысяч гектаров.

Свыше 68 тысяч гектаров в этом году зерновых и зернобобовых убрали хозяйства Троицкого района. Обмолот закончен в Бийском (около 51 тыс. га) и Советском (около 50 тыс. га) районах.

Также собран урожай в Третьяковском, Зональном, Краснощековском, Красногорском, Угловском, Заринском, Тогульском, Алтайском, Чарышском районах.

На финальном этапе по уборке зерновых и зернобобовых находятся сельхозтоваропроизводители Локтевского, Кытмановского, Косихинского, Первомайского, Егорьевского, Баевского, Смоленского, Солтонского районов. Чтобы завершить работы хозяйствам этих территорий необходимо 2-3 благоприятных по погоде дня.

В целом по краю на сегодня, 8 октября, зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с 94% площадей.

Освободившуюся технику хозяйства направляют на поля, занятые техническими культурами, в том числе на площади с подсолнечником.

ГУСХ Алтайского края

### **8 октября. Погрузка зерна на сети РЖД за 9 месяцев 2018 года выросла 36,8% - до более 20 млн тонн**

Объем погрузки зерна на сети «Российских железных дорог» в январе-сентябре 2018 года составил более 20 млн тонн, что на 36,8% больше в сравнении с показателями аналогичного периода 2017 года. Об этом сообщает пресс-служба РЖД.

При этом на экспорт отправлено свыше 12,4 млн тонн зерна (+60,4% к уровню 2017 года).

В сентябре на сети железных дорог погружено 2,15 млн тонн зерновых грузов, что на 3,4% меньше, чем в сентябре прошлого года.

Лидерами по объемам погрузки зерна за январь-сентябрь стали Саратовская (около 1,6 млн тонн, рост в 1,8 раза), Курская (1,5 млн тонн, +36,6%), Тамбовская (1,26 млн тонн, +91,7%), Волгоградская (порядка 1,2 млн тонн, +30,8%), Липецкая (более 1,1 млн тонн, +70,4%) области.

3

Напомним, для привлечения дополнительных объемов грузов правление компании приняло решение об установлении понижающего коэффициента 0,929 (скидка 7,1%) к тарифам на экспортные перевозки зерна со станций, расположенных в границах Воронежской, Орловской, Тамбовской, Оренбургской, Саратовской, Новосибирской, Омской, Курской, Липецкой, Пензенской, Самарской, Ульяновской и Курганской областей через российские порты в собственном подвижном составе и контейнерах. Под действие скидки попадают пшеница, рожь, овес, ячмень, кукуруза, рис, гречиха, бобы, горох, фасоль и другие зерновые грузы. Скидка будет действовать по 31 декабря 2018 года включительно.

Новости РЖД

### **8 октября. Правительство одобрило продажу 1,5 млн т зерна из госфонда**

Премьер-министр Дмитрий Медведев подписал распоряжение о реализации зерна из запасов интервенционного фонда сельхозпродукции на биржевых торгах. Соответствующее распоряжение опубликовано на сайте правительства.

Согласно документу, принято решение о реализации на внутреннем рынке или на экспорт в 2018–2019 годах до 1,5 млн т пшеницы, ржи и фуражного ячменя из запасов интервенционного фонда, закупленных при проведении государственных закупочных интервенций в 2008–2016 годах. Полученные средства направят в доход федерального бюджета.

В августе «Ведомости» писали со ссылкой на представителей зернового рынка об инициативе Минсельхоза продать из государственного интервенционного фонда 1,5 млн т зерна с целью регулирования цен.

В сентябре вице-премьер Алексей Гордеев заявил, что правительство снизило прогноз по экспорту зерна в 2018 году до 30 млн т. По его словам, прогнозируемый урожай на уровне 105 млн т является достаточным, несмотря на снижение урожайности почти на 20% по сравнению с 2017 годом.

Зерновые интервенции — один из способов регулирования цен на зерно. При переизбытке зерна цены на него снижаются и государство закупает его, чтобы поддержать аграриев. Когда зерна не хватает, государство, наоборот, продает его из интервенционного фонда, чтобы не допустить роста цен.

Минсельхоз РФ

## Украина

### **10 октября. Украинские аграрии засеяли озимыми почти 80% запланированных площадей**

Украинские аграрии засеяли озимыми зерновыми 5,7 млн га, или 79% от прогнозируемой площади посева (7,2 млн га), сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

В частности, озимой пшеницей засеяно 5 млн га, или 82% из прогнозированных 6,2 млн га; рожью - 109 тыс. га, или 74% из прогнозированных 872 тыс. га; озимым ячменем - 511 тыс. га или, 59% из прогнозированных 872 тыс. га.

В то же время продолжается уборочная кампания. По состоянию на 9 октября украинские аграрии намолотили 45,3 млн тонн зерна на площади 11,8 млн га, или 79% к прогнозу при урожайности 38,5 ц/га.

Так, ранних зерновых и зернобобовых собрано 34,3 млн тонн на площади 9,9 млн га при урожайности 34,8 ц/га; кукурузы - 10,4 млн тонн на площади 1,7 млн га, или 37% к прогнозу при урожайности 62,2 ц/га; гречихи - 121 тыс. тонн на площади 97 тыс. га, или 90% к прогнозу при урожайности 12,4 ц/га; проса - 72 тыс. тонн на площади 46 тыс. га, или 89% к прогнозу при урожайности 15,5ц/га.

Кроме того, подсолнечника намолочено 11 млн тонн на площади 5 млн га (83%) при урожайности 22 ц/га; сои - 2,7 млн тонн на площади 1,1 млн га (63%) при урожайности 25,1 ц/га; рапса - 2,7 млн тонн на площади 1 млн га при урожайности 26,1 ц/га.

Также сообщается, что сахарной свеклы накопано 4,9 млн тонн на площади 102 тыс. га (37%) при урожайности 478 ц/га.

Как сообщал УНИАН, несмотря на то, что посевная кампания в Украине в этом году началась на неделю позже, ее темпы опережают прошлогодние на 16%.

Минагропрод подтвердил прогноз урожая зерновых в 2018 году на уровне 63,1 млн тонн.

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

УНИАН

### **10 октября. Украинская аграрная компания Allseeds планирует IPO в ближайшие 4 года**

Allseeds, управляющая одним из крупнейших на Украине заводом по производству растительных масел, планирует выйти на IPO в ближайшие четыре года, сказал Рейтер глава правления компании.

3

Украина является крупнейшим в мире экспортером подсолнечного масла и одним из ведущих мировых поставщиков пшеницы, кукурузы и ячменя.

Allseeds может стать первой с 2012 года украинской компанией, которая проведет за рубежом первичное публичное размещение (IPO) своих акций, а также первой с 2011 года аграрной компанией.

"Наш план выйти на IPO в ближайшие четыре года. Мы для себя видим Сингапур, Гонконг, Торонто. Структура компании готова к IPO", - сказал Вячеслав Петрище.

FMO, Голландский банк развития и частная инвестиционная компания Diligent Capital Partners (DCP) совместно владеют 16-процентной долей в Allseeds.

"У Allseeds амбициозная стратегия расширения, компания планирует стать агроперерабатывающим и логистическим центром, что потребует в ближайшие годы инвестиции в размере более \$200 миллионов", - сказал Рейтер Даниил Пасько, партнер по совместному управлению DCP.

"Мы уже участвуем в этом расширении, но также будем изучать все дополнительные варианты финансирования этой стратегии, включая потенциальное IPO", - сказал Пасько, один из членов совета директоров Allseeds.

Allseeds планирует инвестировать около \$140 миллионов в новые мощности по производству, хранению и транспортировке растительного масла, а также побороться с глобальными игроками за место на прибыльном рынке пшеничной муки.

Компания управляет одним из крупнейших в стране заводом по производству растительного масла, расположенным в порту Южный на Черном море. В прошлом сезоне предприятие переработало 530.000 тонн масличных культур. В сезоне 2018/19 планируется переработать 750.000 тонн семян и произвести около 350.000 тонн подсолнечного масла.

УкрАгроКонсалт

### **10 октября. Аграрии засеяли озимыми зерновыми 79% площадей — Посевная онлайн 2018/19**

Озимые зерновые по состоянию на 9 октября 2018 г. при прогнозируемой площади 7,2 млн га, посеяны на 5,7 млн га или 79% к прогнозу.

Об этом свидетельствуют данные проекта «Посевная онлайн 2018/19».

В разрезе культур посеяно:

- озимой пшеницы — на 5 млн га или 82% к прогнозу (в 2017 г. — 4,8 млн га);
- ржи — на 109 тыс. га или 74% к прогнозу(в 2017 г. — 125 тыс. га);
- озимого ячменя — на 511 тыс. га или 59% к прогнозу (в 2017 г. — 392 тыс. га).

Кроме того, озимый рапс при прогнозируемой площади 888 тыс. га посеян на 993 тыс. га или 112% к прогнозу (в 2017 г. — 813 тыс. га).

Latifundist.com

### **Обзор цен на 10 октября — стоимость зерновых в Николаевском порту снизилась**



3

Цены на основные сельхозкультуры приведены на основе данных СРТ — условий доставки к воротам порта. Основные порты, закупающие культуры, находятся в Одесской и Николаевской областях. Данные предоставлены ресурсом Zernotorg.com.ua, пишет Kurkul.com.

В порту Николаевской области цена снизилась на пшеницу 2 класса (на 33 грн/т), пшеницу фуражную (на 43 грн/т), кукурузу (на 6 грн/т) и ячмень (на 37 грн/т). Стоимость других культур осталась на уровне 9 октября.

В портах Одесской области снизилась цена на кукурузу (на 100 грн/т), рапс (на 7 грн/т) и сою (на 31 грн/т). Цены на другие культуры от вчера не изменились.

УкрАгроКонсалт

### **9 октября. Морпорты Украины увеличили экспортные отгрузки зерновых на 25%**

Согласно данным еженедельного мониторинга, проводимого ИА «АПК-Информ», в период с 29 сентября по 5 октября т.г. морпортами Украины на экспорт была отгружена 641 тыс. тонн основных зерновых, что на 25% превышает показатель предыдущего аналогичного периода (513 тыс. тонн с учетом актуализации данных). Максимально увеличились объемы отгрузки кукурузы – до 106 тыс. тонн против 11 тыс. тонн неделей ранее. Также увеличились объемы отгрузки пшеницы – на 21%, до 440 тыс. тонн. При этом отгрузки ячменя снизились на 31% – до 96 тыс. тонн.

Лидером по объемам перевалки на экспорт на отчетной неделе стал морской порт Южный, переваливший 255 тыс. тонн основных зерновых. На втором месте порт Черноморск, отгрузивший 171 тыс. тонн. Третье место занял порт Одессы, экспорт через который составил 114 тыс. тонн.

В ТОП-3 лидирующих направлений экспорта вошли: Саудовская Аравия (96 тыс. тонн), Индонезия (94 тыс. тонн) и Бангладеш (55 тыс. тонн).

АгроПерспектива

### **9 октября. Украинские аграрии посеяли 990 тыс. га озимого рапса под урожай-2019**

Сельскохозяйственные предприятия по состоянию на 8 октября посеяли 990 тыс. га озимого рапса под урожай 2019 года при прогнозе сева - 888 тыс. га.

Об этом сообщила пресс-служба Минагрополитики.

В соответствующий период прошлого года было посеяно 813 тыс. га.

В 2017 под урожай 2018 года аграрии планировали посеять 776 тыс. га озимого рапса, а по факту посеяли около 1 млн. га.

Аграрии собрали более 2,68 млн. тонн рапса урожая 2018 года.

Урожай рапса в 2017 году составил 2,195 млн. тонн, урожайность - 27,9 ц/га.

АПК-Информ

3

**8 октября. Украинские аграрии собрали 10,3 млн. тонн подсолнечника**

По состоянию на 5 октября сельскохозяйственные предприятия собрали 10 260 тыс. тонн подсолнечника.

Аграрии убрали 4 696 тыс. га или 78%, средняя урожайность составляет 21,8 ц/га.

В соответствующий период прошлого года аграрии собрали 8 645 тыс. тонн подсолнечника.

В целом аграрии планируют убрать 6 056 тыс. га подсолнечника.

Как сообщала «Агро Перспектива», по оценкам Минагрополитики, производство подсолнечника в 2018 году может составить 13,3 млн. тонн.

По оценкам ассоциации «Укролияпром», производство подсолнечника в 2018 году может составить 14–14,5 млн. тонн.

За последние двадцать лет производство подсолнечника в Украине увеличилось в 6 раз — с 2,2 млн. тонн до 13,6 млн. тонн в 2016.

В 2017 году аграрии собрали 12,17 млн. тонн подсолнечника против рекордных 13,6 млн. тонн в 2016 году.

В 2015 году урожай подсолнечника составил 11,2 млн. тонн, в 2014 — 10,134 млн. тонн, в 2013 — 10,941 млн. тонн.

АгроПерспектива

**8 октября. Украинские аграрии посеяли 987 тыс. га озимого рапса под урожай-2019, или 111% от плана**

Сельскохозяйственные предприятия по состоянию на 5 октября посеяли 987 тыс. га озимого рапса под урожай 2019 года при прогнозе сева — 888 тыс. га.

В соответствующий период прошлого года было посеяно 804 тыс. га.

В 2017 под урожай 2018 года аграрии планировали посеять 776 тыс. га озимого рапса, а по факту посеяли около 1 млн. га.

Как сообщала «Агро Перспектива», аграрии собрали более 2,68 млн. тонн рапса урожая 2018 года.

Урожай рапса в 2017 году составил 2,195 млн. тонн, урожайность — 27,9 ц/га.

АгроПерспектива

## Беларусь

### Доллар и евро на торгах 10 октября подешевели, российский рубль подорожал

Доллар и евро на торгах 10 октября подешевели, российский рубль подорожал. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи.

Доллар стал дешевле на Br0,0084 и составляет Br2,1453 (9 октября - Br2,1537 за \$1).

Евро подешевел на Br0,0088 до Br2,4623 (9 октября - Br2,4711 за 1 евро).

Курс российского рубля вырос на Br0,0003 до Br3,2417 за 100 российских рублей (9 октября - Br3,2414 за 100 российских рублей).

Белта

### 10 октября. Уборка кукурузы на зерно идет в Жлобинском районе

ОАО "Бобовский" является валообразующим сельскохозяйственным предприятием в Жлобинском районе. Кукуруза в этом хозяйстве посеяна на площади 2,1 тыс. га. В настоящее время ведется активная уборка этой сельхозкультуры на зерно, уже убрана практически половина всех площадей.

Белта

### 10 октября. Аграрии Гомельской области убрали более 60% площадей кукурузы на зерно

Сельхозпредприятия Гомельской области убрали кукурузу на зерно более чем на 60% посевных площадей. Об этом сообщила корреспонденту БЕЛТА заместитель начальника управления комитета по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома Елена Филипович.

По данным на утро 8 октября, в регионе убрано 29,6 тыс. га (62% общей площади). Намолочено более 221,4 тыс. т зерна кукурузы. "На сегодняшнюю дату в прошлом году было намолочено 73 тыс. т, убрано чуть более 20% посевной площади. Темпы работ в 2018 году значительно выше, чем в 2017 году. Всего подлежит уборке 47,4 тыс. га кукурузы на зерно", - пояснила Елена Филипович.

Средняя урожайность составила 71 ц/га, в прошлом году - 66 ц/га. Этому способствовал период дождей в конце июля, на фоне устойчивой сухой погоды это помогло кукурузе набрать рост, а зерну - налиться. К тому же в текущем году эта сельскохозяйственная культура поспела раньше, аграрии сразу же приступили к заготовке. В Брагинском и Кормяном районах уже завершают уборку кукурузы на зерно.

В финальной стадии в хозяйствах региона - уборка кукурузы на семена. Убрано 89% запланированной площади, или 3,2 тыс. га. На этот день в 2017 году было убрано немногим более 50%. Средняя урожайность в текущем году на 3 ц/га выше прошлогоднего показателя и составляет 40 ц/га. Традиционно в хозяйствах области высевают кукурузу гибридов "полесский-212", "лювена", "Полтава", "Ладога".

3

Финишную черту по уборке кукурузы на семена преодолели в Наровлянском, Речицком и Хойникском районах. В ближайшее время эту работу завершат во всех хозяйствах области.

Белта

### **9 октября. В Беларуси увеличивают площади под озимые**

Подведены предварительные итоги озимого сева зерновых, который завершился в начале октября. Зерно легло в почву на 1326 тысячах гектаров, что на 12 тысяч больше, чем в прошлом году. Наибольший прирост достигнут в Минской и Витебской областях.

Заведующий сектором сырья и ресурсов управления растениеводства Министерства сельского хозяйства и продовольствия Вячеслав Матяж пояснил: хозяйствам рекомендуется постепенно увеличивать долю озимых в зерновом клине. У них больший период вегетации, чем у яровых, сильнее устойчивость к нехватке влаги. Это еще раз подтвердил нынешний год. Озимые в меньшей степени пострадали от июньской засухи.

Белта

### **8 октября. В Беларуси убрано более 80% площадей картофеля**

В Беларуси убрано более 80% площадей картофеля. Такие данные приводятся в оперативной сводке Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

По информации на 8 октября, картофель убран с 24,3 тыс. га (81,2% от плана). В Витебской области убрано 95,4% площадей, в Минской - 89,3%, Могилевской - 86,5%, Брестской - 84,5%, Гродненской - 72,1%, Гомельской - 62,5%. Всего накопано 667,3 тыс. т картофеля, урожайность составляет 275 ц/га.

Кукуруза убрана с 736 тыс. га (76,1% от плана). Зерна кукурузы намолочено 944,9 тыс. т (урожайность выше прошлогодней - 85 ц/га против 76,9 ц/га).

Сахарную свеклу собрали с 46,9% площадей, накопано почти 2 млн т. Урожайность сложилась на уровне 426,1 ц/га. Сахаристость выше прошлогодней: 16,44% против 15,7%.

Белта

### **8 октября. Аграрии Гомельской области убрали более 60% площадей кукурузы на зерно**

Сельхозпредприятия Гомельской области убрали кукурузу на зерно более чем на 60% посевных площадей. Об этом сообщила корреспонденту БЕЛТА заместитель начальника управления комитета по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома Елена Филипович.

По данным на утро 8 октября, в регионе убрано 29,6 тыс. га (62% общей площади). Намолочено более 221,4 тыс. т зерна кукурузы. "На сегодняшнюю дату в прошлом году было намолочено 73 тыс. т, убрано чуть более 20% посевной площади. Темпы

3

работ в 2018 году значительно выше, чем в 2017 году. Всего подлежит уборке 47,4 тыс. га кукурузы на зерно", - пояснила Елена Филипович.

Средняя урожайность составила 71 ц/га, в прошлом году - 66 ц/га. Этому способствовал период дождей в конце июля, на фоне устойчивой сухой погоды это помогло кукурузе набрать рост, а зерну - налиться. К тому же в текущем году эта сельскохозяйственная культура поспела раньше, аграрии сразу же приступили к заготовке. В Брагинском и Кормянском районах уже завершают уборку кукурузы на зерно.

Белта

## Казахстан

### 10 октября. На востоке Казахстана с начала года экспортировали около 400 тысяч тонн зерновых

У казахстанских аграриев есть все шансы стать одним из ключевых драйверов отечественной экономики, сообщает «Хабар 24».

Так, только на востоке страны с начала года уже отправили на рынки Испании, Италии, Турции, Ирана и других стран около 400 тысяч тонн зерновых. Это на 250 тысяч тонн больше, чем годом ранее. В планах расширять сотрудничество и дальше. Тем более что в новом сезоне урожай будет больше на одну десятую часть.

По прогнозам, с полей соберут 770 тысяч тонн зерна. 90% его уже засыпано в закрома. В ближайшие дни уборка завершится. Останутся лишь масличные культуры.

Всего на полях области работают около 6 тысяч единиц техники. Аграрии ежегодно обновляют оборудование. К примеру, в Уланском районе на эти цели затрачено 275 миллионов тенге. Строится и новый зерносушильный завод на 300 миллионов.

Ерлан Шораев, руководитель отдела сельского хозяйства и предпринимательства Уланского района: «Мощность этого завода - 20 тонн зерна в сутки. Для района это очень важный проект. Зерно сюда аграрии будут привозить со всех сельских округов. Это повысит качество нашей продукции. Кроме того, хозяйства обновляют и технику. Только в этом году закуплено 38 единиц современного оборудования. Это и тракторы, и комбайны, комплексы для жатки и другие».

Казах-ЗЕРНО

### 10 октября. Последние дни жатвы

Кызылординские рисоводы скосили 82 889 гектаров из 87 267. Обмолотили 70 896. Средняя урожайность в эти дни 50,5 центнера. В закрома засыпано 358 347 тонн зерна.

В принципе, больших проблем у рисоводов нет. Сломалась запасная часть - тут же нашли ей замену, дизтопливом хозяйства тоже запаслись. Есть и рынок сбыта. Работа кипит на току и в поле. Нашим аулчанам только собирать урожай да радоваться, отмечает собкор ИА «Казах-Зерно».

- Надеемся собрать не менее 60 центнеров с гектара, - говорит директор ТОО «Достык-жер МК» Кармакшинского района Мильяр Арифов. - Нам осталось работы в поле дней на пять. На финише жатвы, думаю, урожайность будет не менее 55 центнеров. Работа на току не останавливается с шести утра до двух часов ночи. Здесь трудятся 30 человек.

Казах-ЗЕРНО

3

**9 октября. Валовой сбор зерна в Казахстане приближается к отметке 21 млн.****ТОНН**

По данным МСХ РК, в Казахстане по состоянию на 9 октября намолочено 20 млн. 905,9 тыс. тонн зерна, урожайность достигла 14,3 центнера с гектара.

ИА «Казах-Зерно» отмечает, что на аналогичную дату прошлого года было убрано 15 млн. 279,5 тыс. га, или 99,4% от общей уборочной площади областей РК, намолочено 21 млн. 703,2 тыс. тонн зерна. Средняя урожайность составляла 14,2 ц/га.

В настоящее время казахстанскими хлеборобами убраны зерновые на площади 14 млн. 652,3 тыс. га, что составляет 97,3% от общей уборочной площади.

Напомним, в Казахстане в 2018 году территория уборочных площадей составляет 15 млн. 26,1 тыс. гектаров, в 2017 году - 15 млн. 323,6 тыс. гектаров. При этом в 2017 году казахстанские сельчане намолотили 22 млн. 094 тыс. тонн зерна.

Казах-ЗЕРНО

**9 октября. Транзит контейнеров по территории Казахстана увеличился на 45%**

За 9 месяцев текущего года количество контейнеров, перевезенных в транзитном сообщении, составил более 353 тыс. ДФЭ (двадцатифутовый эквивалент), что на 45% выше аналогичного периода прошлого года, сообщает пресс-служба КТЖ.

Как отмечают в нацкомпании, основным направлением контейнерного транзита остается Китай - Европа – Китай, передает ИА «Казах-Зерно». Объем перевозок по этому коридору составил 203 тыс. ДФЭ, что на 68% выше, чем за аналогичный период 2017 года.

«Учитывая сезонность и специфику перевозок в направлении Китай - Европа - Китай, в последнем квартале текущего года ожидаются повышенные объемы перевозок. Планируются ежемесячные перевозки по ст. Достык и Алтынколь свыше 35 тыс. ДФЭ», - говорит директор департамента маркетинга и транзитной политики АО «НК «КТЖ» М.Ахмеджанова.

По другим направлениям контейнерные транзитные перевозки составили 149 тыс.ДФЭ

До конца 2018 года планируется довести объем общего транзитного контейнеропотока до 536 тыс. ДФЭ.

Казах-ЗЕРНО

**9 октября. Через порт Актау уплыло на экспорт более 512 тыс. тонн казахстанского зерна**

За 9 месяцев через порт Актау экспортировано более 512 тыс. тонн казахстанского зерна.

Объем перевалки зерна через зерновой терминал АО «Ак Бидай - Терминал» (дочерняя компания АО «НК «Продкорпорация») в порту г. Актау за 9 месяцев 2018 года составил 512,6 тыс. тонн.

Как ранее передавало ИА «Казах-Зерно», экспортный потенциал в текущем сельхозгоду МСХ РК оценивается на уровне 9 млн. т, в том числе в виде зерна 6 млн. т, муки - 2,1 млн. т.

3

Как и в прежние годы, основные объемы экспорта зерновой продукции приходится на долю стран, традиционно импортирующих казахстанское зерно (страны Средней Азии, Афганистан, Иран). Определенные объемы зерна будут поставляться на рынки Китая, Италии, Турции и др.

В текущем сезоне экспортный потенциал казахстанского ячменя составляет 1,5-2 млн. тонн, однако фактические объемы экспорта в этом сезоне будут зависеть от выработанной политики Ирана после применения полного пакета санкций.

В 2018/19 МГ Иран намерен импортировать 3 млн. тонн ячменя, из которых в случае сохранения санкций в прежнем виде Казахстан может экспортировать от 900 тыс. тонн до 1,2 млн. тонн, что составит 30% всего импорта.

Казах-ЗЕРНО

### **9 октября. Урожай зерна в Акмолинской области уже превысил прошлогодний на 252 тыс. тонн**

По данным областного управления сельского хозяйства, на 9 октября акмолинские хлеборобы с 4233,5 тыс. га (98,1% площадей) при урожайности 12,7 ц/га намолотили 5376,5 тыс. тонн зерна.

На эту же дату в прошлом году уборка зерновых была выполнена на 100%, и при урожайности 11,8 ц/га намолочено было 5123,9 тыс. тонн зерна.

Как ранее писало ИА «Казах-Зерно», в Акмолинской области самый большой зерновой клин по Казахстану.

В текущем году яровой сев по области проведен на площади свыше 4,7 млн. га, в том числе зерновые культуры посеяны на 4,3 млн. га. При этом основная продовольственная культура - яровая пшеница - посеяна на площади 3,7 млн. га, и доля этой культуры в яровом клине составила 78%.

Казах-ЗЕРНО

### **9 октября. В Восточном Казахстане план по сенажу перевыполнен**

На 9 октября в ВКО, как сообщили собкору ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, фермеры находятся на завершающем этапе заготовки грубых кормов.

Плану по сенажу на эту дату уже перевыполнен - 101, 3% или свыше 109 тыс. тонн против примерно 108 тыс. тонн плановых. Однако в некоторых районах заготовка этого вида корма продолжается.

Запасы сена на сегодняшнюю дату составили почти 90% или более 2224 тыс. тонн из 2300 тыс. тонн от задания.

Запасы силоса на 9 октября в регионе составляют почти 57% от планируемого. Соломы фермеры заготовили уже больше 62% от задания.

Пополняются запасы комбикорма. На эту дату они составляют более 7%.

Напомним, силоса в 2018 году в ВКО нужно заготовить около 230 тыс. тонн, комбикормов - 202 тыс. тонн.

Казах-ЗЕРНО



3

**9 октября. Североказахстанцы намолотили более 4,8 млн. тонн зерна**

Аграрии Северного Казахстана на 9 октября с 97,6% площадей намолотили 4893,4 тыс. тонн зерна, сообщает ИА «Казах-Зерно» со ссылкой на данные областного управления сельского хозяйства.

Отметим, что на аналогичную дату прошлого года в СКО было убрано 3087,5 тыс. га (100%), а намолот составлял 5627,5 тыс. тонн.

По итогам посевной кампании-2018 площадь сельскохозяйственных культур в регионе составила 4235,7 тыс. га (98,0% к 2017 году). Зерновыми культурами засеяно 2801 тыс. га., масличными - 976,1 тыс.га., кормовыми - 414,7 тыс.га., картофелем - 37,4 тыс.га., овощами - 6,6 тыс. га.

Казах-ЗЕРНО

**9 октября. Экспорт казахстанского риса упал на 10%**

Причиной тому стал обвал поставок в соседнюю Россию, однако средняя экспортная стоимость тонны крупяной культуры подорожала в полтора раза.

Экспорт риса в физическом выражении за январь-июль этого года упал на 10%, или 5,3 тыс., до 51,6 тыс. тонн. Однако в денежном выражении объём зарубежных поставок вырос на треть на фоне 46% роста стоимости тонны риса, обнаружил abctv.kz, изучив данные таможенной статистики.

Для сравнения: на 1 августа Казахстан экспортировал 51,6 тыс. тонн риса на 14,6 млн долларов, тогда как в прошлом году аналогичные показатели составили 56,9 тыс. тонн на 11 млн долларов, гласит статистика.

По словам эксперта Департамента производства и переработки растениеводческой продукции Министерства сельского хозяйства (МСХ) РК Сагинтая Жумажанова, в этом году на объёмы экспорта повлияла холодная, затяжная весна.

«Мы посевные площади риса сократили на 2,7 тысячи гектаров по сравнению с прошлым годом. Сейчас собираем урожай, половину уже собрали. Урожай тоже идёт несколько ниже, примерно на пять центнеров с гектара. В прошлом году мы собрали 489 тысяч тонн риса в чистом весе, посевные площади были 104,7 тысячи гектаров по республике», - заявил он.

Рост экспортной стоимости риса в Минсельхозе оценивают положительно и связывают эту тенденцию с падением производства зерна в мире. По статистике, за семь месяцев этого года больше всего казахстанского зерна закупили Россия и Таджикистан - 19,9 тыс. и 14,8 тыс. тонн соответственно. Примечательно, что России отечественный рис обошёлся дешевле, чем Таджикистану, - 228 и 232 доллара за тонну соответственно. При этом объём продаж риса в российском направлении обвалился на 40%, или около 13 тыс. тонн.

Восполнить потери отечественных рисоводов позволили рынки Украины и Азербайджана, куда было реализовано риса в объёме по 6 тыс. тонн. При этом если Украина закупала рис по 339 долларов за тонну, то Азербайджан - по 459 долларов (в 1,6 раза дороже средней цены всех поставок за тонну, или 282 доллара).

3

К слову, за последние два года Азербайджан усиленно наращивает закупки казахстанского риса. В прошлом году экспорт туда вырос в пять раз, до 2 тыс. тонн, в текущем рост - в три раза, до 6 тыс. тонн. Среди стран - импортёров казахстанского риса значатся также: Кыргызстан, Афганистан (по 1 тыс. тонн), Монголия (1,6 тыс. тонн). При этом таможенная стоимость поставок в последнюю составила 581 доллар за тонну.

Напомним, по итогам прошлого года экспорт риса из Казахстана в реальном выражении вырос на 41%, составив 98 тыс. тонн. В денежном рост составил 34%, до 22 млн тонн.

В целом Казахстан полностью обеспечивает себя отечественным рисом. До 80% этой культуры производится в Кызылординской области. В этом году по республике сбор урожая, по прогнозным данным, составит 460-470 тыс. тонн.

Как отмечают в профильном ведомстве, Казахстан значительно снизил импорт риса. «В прошлом году импорт составил всего 2,3 тысячи тонн. Были годы, когда мы завозили до 40 тысяч тонн», - резюмировал Жумажанов.

Справка: 1 доллар = 372 тг.

Казах-ЗЕРНО

### **9 октября. Казахстанские производители с начала года повысили цены на пшеницу на 4,4%**

В сентябре т.г. по сравнению с декабрем 2017г. продукция сельского хозяйства, реализованная сельхозформированиями, стала дороже на 1,2%. Как уточнили в Комитете по статистике Министерства нацэкономики Республики Казахстан, продукция растениеводства за указанный период подорожала на 2,2%, а продукция животноводства стала дешевле на 0,7%.

Так, за девять месяцев, по данным статистики, цены на пшеницу повысились на 4,4%, овес - на 4,3%, рожь - на 3,9%, кукурузу - на 3,4%, рис - на 2,9%, ячмень - на 0,8%, а на гречиху - снизились на 9,3%, передает ИА «Казах-Зерно».

Капуста подорожала на 1,8%, свекла столовая - на 0,5%, а картофель подешевел на 8,3%, лук репчатый - на 5,4%, морковь столовая - на 5%, помидоры открытого грунта - на 4,9%, огурцы открытого грунта - на 2,4%.

Цены на бахчевые культуры повысились на 6,3%, виноград - на 5,8%, семена подсолнечника - на 2,2%, а на фрукты и ягоды - снизились на 9%.

Мясо скота крупного рогатого подорожало на 3,4%, лошадей - на 2,7%, овец и свиней - по 1,7%, а мясо птиц подешевело на 9,5%.

Цены на яйца снизились на 12,3%, а на молоко сырое - повысились на 1,2%, мед - на 0,5%.

Казах-ЗЕРНО

**8 октября. В Восточном Казахстане зерновые убраны на 90%**

На 8 октября в ВКО намолот зерна нового урожая составил почти 720 тыс. тонн. На эту дату, как сообщили собкору ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, убрано около 480 тыс. га зерновых, или примерно 90% от плана.

Средняя урожайность, по оперативным данным с мест, достигает примерно 15 ц/га против прошлогодних 13,5.

На 8 октября полностью опустели поля с чечевицей и тритикале. К завершению - уже есть приблизительно 97% от плана - движется уборка ячменя и овса. Урожайность составляет около 14,4 ц/га 16,4 ц/га соответственно.

Под урожай следующего года в хранилища засыпано уже более 40% потребного объема семян.

Напомним, общая площадь зерновых и зерно-бобовых в 2018 году составляет около 540 тыс. га.

Казах-ЗЕРНО

## **НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА**

### **10 октября. Индия к концу т.г. может начать отгрузки рапсового шрота в Китай**

Согласно сообщениям представителей масложирового комплекса Индии, в краткосрочной перспективе страна получит разрешение от Китая на экспорт рапсового шрота, отмечают в своем отчете эксперты Oil World.

Отмечается, что благодаря высоким внутренним запасам семян рапса в стране, экспорт рапсового шрота будет способствовать увеличению переработки масличной.

По данным экспертов, фактические отгрузки шрота из Индии начнутся лишь после того, как власти КНР проведут инспекцию перерабатывающих заводов в стране, которая ожидается во второй половине октября. Значит разрешение на отгрузку продукции из страны может поступить не ранее декабря т.г. или января 2019 г.

Также сообщается, что в случае получения Индией официального разрешения на экспорт рапсового, а также соевого шротов отгрузки указанной продукции в Китай могут достигать 80-100 тыс. тонн в месяц.

Зерно Он-Лайн

### **10 октября. Пшеница США: Чикаго отыграл часть потерь понедельника**

Во вторник рынок американской пшеницы отыграл небольшую часть потерь предыдущего торгового дня.

Дожди прошедшие недавно в центральной и южной части Американской Равнины, в целом, благоприятствуют посевам озимой пшеницы. Однако в некоторых районах штатов Канзас и Оклахома ливни оказались настолько сильными, что смыли часть посевов и требуется пересев.

Трейдера также испытывают некоторый оптимизм относительно ближайших перспектив экспорта. Во вторник USDA подтвердил продажу частными экспортерами в Бангладеш 120 тыс. тонн твердой яровой пшеницы.

Декабрьские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$0,37 до 189,23 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$0,73 до 190,88 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,65 до 218,07 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

### **10 октября. Франция: зерновое лобби снижает прогнозы экспорта мягкой пшеницы в сезоне 2018/19**

Экспорт французской мягкой пшеницы в третьи страны в сезоне 2018/19 составит 8,285 млн. тонн, что на 2% больше экспорта сезона 2017/18, но на 2,6% меньше официального сентябрьского прогноза. За период с июля по сентябрь экспортировано 2,245 млн. тонн.

3

В Алжир в текущем сезоне должно быть экспортировано 4,3 млн. тонн, из которых 1,82 млн. тонн уже поставлены.

На страны Западной Африки придется 1,685 млн. тонн французской мягкой пшеницы, на Марокко – 1,4 млн. тонн.

На Кубу должно быть поставлено 350 тыс. тонн мягкой пшеницы. Отсальной объем разойдется по неназванным странам.

Экспорт в страны ЕС составит 7,46 млн. тонн, что на 19,5% меньше, чем в прошлом сезоне и на 7,5% меньше, чем по официальному сентябрьскому прогнозу.

Зерно Он-Лайн

### **10 октября. Франция впервые за 3 сезона экспортирует в третьи страны пшеницы больше, чем в страны ЕС**

Государственное агентство FranceAgriMer в своем октябрьском отчете на 0,7% повысило прогноз экспорта мягкой пшеницы в сезоне 2018/19. Теперь он находится на уровне 16,798 млн. тонн, что на 4,1% меньше итогового экспорта прошлого сезона. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн.

Помесячный прогноз экспорта мягкой пшеницы в страны ЕС снижен на 1,6% до 7,932 млн. тонн. И это на 14,4% меньше, чем в прошлом сезоне.

Прогноз экспорта в третьи страны повышен на 2,9% до 8,75 млн. тонн. И это на 7,8% больше, чем в прошлом сезоне, а также самый высокий показатель экспорта в третьи страны с сезона 2015/16.

Если прогноз France AgriMer сбудется, то впервые за три сезона экспорт мягкой пшеницы в третьи страны окажется, больше, чем в страны ЕС.

Зерно Он-Лайн

### **10 октября. В январе-сентябре Бразилия экспортировала рекордное количество сои**

В январе-сентябре т.г. Бразилия поставила на внешние рынки рекордные 71,13 млн. т сои.

Главным покупателем бразильской сои стал Китай. Он нарастил закупки сои из Бразилии, одновременно сократив импорт сои из США, с которыми в текущем году ведет полномасштабную торговую войну.

По прогнозам Бразильской ассоциации переработчиков масличных (ABIOVE), за весь год Бразилия может экспортировать 77 млн. т сои. По мнению некоторых аналитиков, экспорта может превзойти этот прогноз.

Зерно Он-Лайн

### **10 октября. В сезоне 2019/20 экспорт сои из Бразилии уменьшится до 72 млн. т**

В сезоне 2019/20 экспорт сои из Бразилии снизится до 71,9 млн. т, на 5,1 млн. т по сравнению с рекордным показателем сезона 2018/19, прогнозирует Бразильская ассоциация переработчиков масличных (ABIOVE).

Валовой сбор сои будет равен 119,5 млн. т, как и в сезоне 2018/19.

3

Конечные запасы вырастут на 2,3 млн. т до 3,765 млн. т.

Зерно Он-Лайн

**9 октября. Урожай масличных культур в ЕС уменьшится на 7%, импорт вырастет на 6%**

По прогнозам Еврокомиссии, в текущем сезоне страны Евросоюза соберут 32,6 млн. т масличных культур, что на 7% меньше, чем в прошлом сезоне. Урожай рапса уменьшится на 10% до 19,7 млн. т, подсолнечника – на 2% до 10,1 млн. т.

Импорт масличных культур вырастет на 6% до 19,6 млн. т, в т.ч. рапса – на 5% до 4,2 млн. т, сои – на 6% до 15,0 млн. т.

Экспорт масличных снизится на 4% до 1,0 млн. т, в т.ч. подсолнечника – на 12% до 0,5 млн. т.

Зерно Он-Лайн

**9 октября. Франция рассчитывает на 45% импорта мягкой пшеницы Марокко**

Марокко в сезоне 2018/19, по ожиданиям трейдеров, может импортировать 3 млн. тонн французской мягкой пшеницы. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на French grains export promotion agency.

Если эти прогнозы оправдаются, то около 45% марокканского импорта мягкой пшеницы придутся на Францию.

По прогнозам, Марокко в текущем сезоне импортирует около 700 тыс. тонн твердой пшеницы.

Зерно Он-Лайн

**9 октября. В Сирии урожай пшеницы самый низкий за 30 лет**

Из-за непрекращающихся боевых действий и засухи производство пшеницы в Сирии по сравнению с прошлым сезоном упало на 30% до 1,2 млн. тонн. Это самый низкий урожай за 30 лет.

До начала кризиса Сирия производила, в среднем, 4,1 млн. тонн пшеницы.

Зерно Он-Лайн

**9 октября. Филиппины станут выращивать больше сорго в качестве альтернативы кукурузе**

Министерство сельского хозяйства Филиппин предлагает расширить площади сева сорго в качестве альтернативы кукурузе. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

По словам министра сельского хозяйства страны, производители комбикормов заинтересованно восприняли перспективу перехода на сорго в качестве альтернативного более дешевого сырья. Цены на кукурузу на внутреннем рынке резко выросли после того как недавний ураган уничтожил кукурузные поля на Северном Лузоне, следом выросли и цены на мясо и птицу.

АПК. Информ

**9 октября. Американская соя продолжает дорожать**

8 октября торги ноябрьскими контрактами на сою на бирже CBOT вновь закрылись в плюсе, остановившись на отметке 869,75 цент/бушель (319,571 \$/тонна).

Причиной подорожания стали сообщения об ухудшении качества ещё не собранной сои после сильных дождей на Среднем Западе. По данным МСХ США на 30 сентября, необмолоченными оставались 77% посевных площадей сои.

АПК-Информ

**9 октября. Пшеница ЕС: единственный позитив на рынке – это слабый евро**

Рынок французской пшеницы начал новую торговую неделю со снижения, оставив позади 3-х дневный рост. Негатив пришел из-за океана, где для Чикаго оказалось слишком много минусов, чтобы поддержать пятничный рост. Однако от столь же существенного снижения французскую пшеницу спас евро, опустившийся до 7-ми недельного минимума. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн.

Трейдеров по-прежнему расстраивают темпы экспорта европейской мягкой пшеницы, хотя отставание от прошлого сезона и сократилось за неделю с 32% до 24%.

Французские экспортеры ожидают возвращения Алжира на рынок закупок с поставкой в декабре. Однако радость от данного факта может быть омрачена соперничеством с аргентинской пшеницей нового урожая.

Декабрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже снизились на €0,50 до 203,00 €/тонна (233,27 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

**8 октября. Цены на соевый шрот в Китае поднялись до рекордного уровня**

8 октября стоимость фьючерсного контракта на соевый шрот на Даляньской товарной бирже повысилась до рекордных 3457 юаней (\$501,37) за тонну.

Соевый шрот дорожает из-за ограничений на ввоз сои из США, которые ранее являлись крупнейшим поставщиком этой культуры в Китай. В июле Пекин обложил ввоз ряда американских товаров, в т.ч. сои, 25%-ной пошлиной в ответ на введение Белым домом пошлины на импорт китайских товаров в США.

Зерно Он-Лайн

**8 октября. Пшеница США: плюсовая пятница Чикаго**

Пшеничные площадки США завершили торговую неделю в зеленой зоне. Позитивный настрой рынка предопредели:

укрепление мировых цен, в первую очередь, на российскую пшеницу;

засуха в Австралии;

расчеты на то, что последние шаги Россельхознадзора по проверке пунктов отгрузки зерна все-таки являются завуалированной формой ограничения экспорта.

Декабрьские котировки американской пшеницы выросли:

•мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,10 до 191,43 \$/тонна

3

- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$0,74 до 192,63 \$/тонна
  - твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$0,55 до 217,24 \$/тонна
- Зерно Он-Лайн

### **8 октября. Пшеница ЕС: Париж вдохновился российскими ценами**

Пятница стала 3-м подряд днем роста котировок французской пшеницы. Помимо продолжающейся поддержки со стороны Чикаго ориентиром для трейдеров стало повышение цен на российскую пшеницу, которое легитимизировал последний по времени тендер в Египте.

Декабрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже выросли на €0,75 до 203,50 €/тонна (234,66 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

### **8 октября. Производство кукурузы в Индонезии в 2018г. И кто прав?**

Индонезия в 2018г. собрала 30 млн. тонн кукурузы с площади 5,2 млн. тонн. Потребности комбикормовой отрасли в кукурузе составляют 7,76 млн. тонн. Индонезия располагает 80 предприятиями по производству комбикормов.

Зерно Он-Лайн



## Тендеры недели

### **10 октября. На тендере в Бангладеш стало известно самое лучшее предложение**

На тендере по закупке 50 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения, который проводит министерство торговли Бангладеш, стало известно самое конкурентное предложение. Оно поступило от компании Agrocorp – 297,20 \$/тонна C&F. На тендер также поданы следующие предложения:

SSOE – 297,96 \$/тонна C&F; Aston – 297,89 \$/тонна C&F; Phoenix Commodities – 308,43 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

### **10 октября. Иордания закупила на тендере подорожавший фуражный ячмень**

Министерство торговли и промышленности Иордании после трех безуспешных тендеров 09 октября закупило 60 тыс. тонн фуражного ячменя.

Ячмень закуплен у компании Aston по цене 276 \$/тонна C&F Акаба с поставкой в декабре (на 15 \$/тонна дороже, чем на сентябрьском тендере с поставкой в ноябре).

Зерно Он-Лайн

### **9 октября. Япония объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы**

Министерство сельского хозяйства Японии объявило тендер по закупке 115,685 тыс. тонн мукомольной пшеницы.

Планируется закупить 63,093 тыс. тонн мягкой белозерной и твердой яровой пшеницы США, а также 52,592 тыс. тонн твердой яровой пшеницы Канада.

Все зерно должно быть поставлено до 31 января 2019г.

Тендер состоится 11 октября.

Зерно Он-Лайн

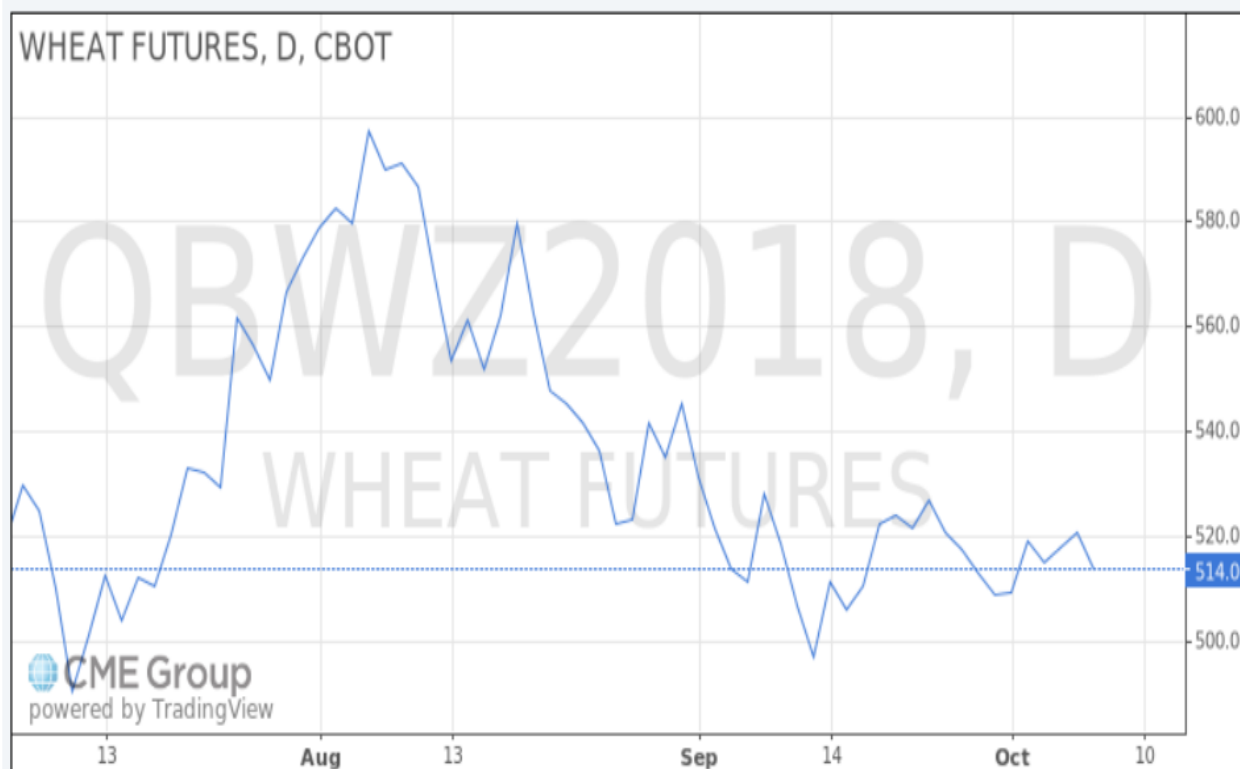
### Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	28 сен	5 окт	
"Дек-18"	187.0	191.4	4.4
"Март-19"	193.7	198.5	4.8
"Май-19"	197.8	202.2	4.4

### **Общий тренд (фьючерсы 2018)**

CBOT:QBWZ2018 O:524.0 H:525.4 L:512.6 C:514.0



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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	28 сен	5 окт	
"Дек-18"	140.2	145.0	4.7
"Март-19"	144.9	149.6	4.7
"Май-19"	147.9	152.4	4.4

## Общий тренд (фьючерсы 2018)



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

### Фрахтовые ставки

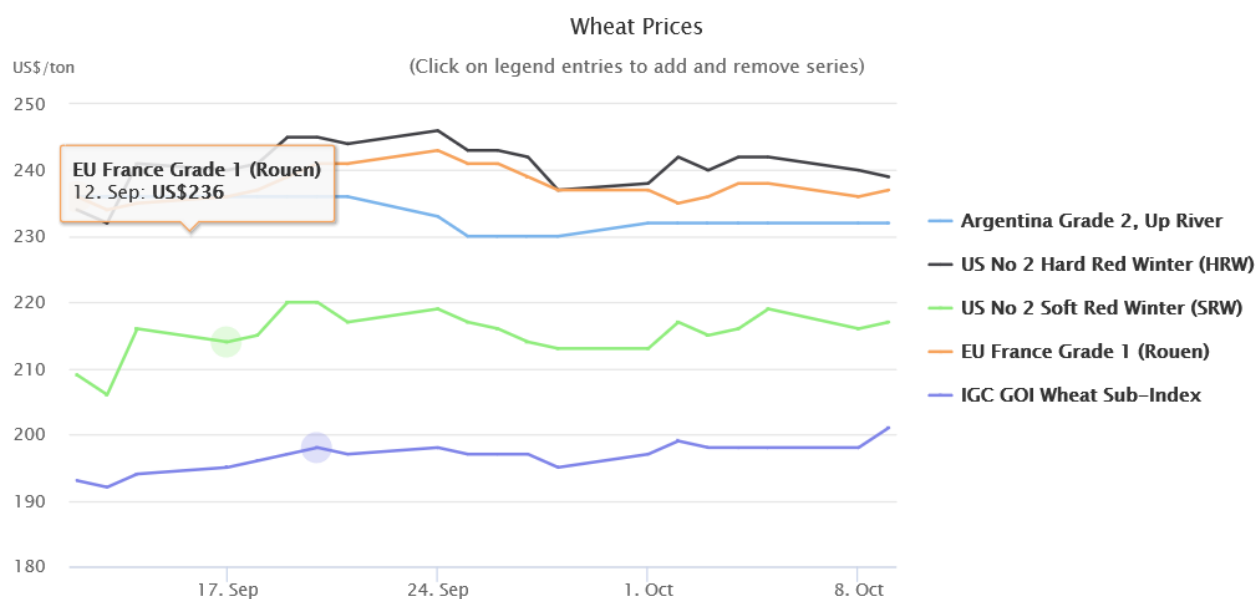
New – IGC Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	9 Oct	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
IGC Grains and Oilseeds Freight Index	146	+1	13 %	125	146
Argentina sub-Index	197	+7	37 %	144	197
Australia sub-Index	102	-	15 %	87	102
Black Sea sub-Index	237	-	29 %	157	237
Canada sub-Index	135	-	11 %	121	135
Europe sub-Index	155	-	3 %	140	166
USA sub-Index	125	-	8 %	110	125

## Экспортные данные



	9 Oct	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$232	-	26 %	\$177	\$276
EU France Grade 1 (Rouen)	\$237	+1	23 %	\$189	\$260
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$240	-1	13 %	\$210	\$265
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$217	+1	13 %	\$175	\$239
Wheat sub-Index	201	+3	14 %	170	208

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview



5 октября 2018 г.

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

Товар	14.09.18	21.09.18	28.09.18	05.10.18
Пшеница 3 класса (кл.23%)	12 130	12 265	12 345	12 410
то же \$/t	\$177.6	\$185.1	\$188.2	\$186.3
Пшеница 4 класса	11 085	11 350	11 435	11 520
то же \$/t	\$162.3	\$171.3	\$174.3	\$172.9
Продовольственная рожь	7 515	7 515	7 525	7 565
то же \$/t	\$110.1	\$113.4	\$114.7	\$113.5
Фуражная пшеница	9 885	10 235	10 330	10 510
то же \$/t	\$144.8	\$154.5	\$157.5	\$157.7
Фуражный ячмень	11 060	11 430	11 525	11 690
то же \$/t	\$162.0	\$172.5	\$175.7	\$175.5
Пивоваренный ячмень	12 200	12 500	12 500	12 800
то же \$/t	\$178.7	\$188.7	\$190.6	\$192.1
Фуражная кукуруза	9 860	10 420	10 680	10 790

- цены на **пшеницу 3 класса** менялись незначительно, кроме Центра России, где выросли на 215руб./т, в Поволжье и на Урале восстановились на +40руб./т, а на Юге, в Черноземье и Сибири стабильно или слабый рост на +15руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** двигались по-разному: выросли в Центре и Черноземье на +170-215руб./т, прибавили в Поволжье и Сибири +65-90руб./т, на Урале +25руб./т, а на Юге снизились на -135руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** в целом росли, но по-разному: в Центре активно вверх на +365руб./т, в Черноземье и на Урале на +175-190руб./т, в Поволжье прибавили +125руб./т, а на Юге и в Сибири слабо вверх на +35руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** также в целом росли: в Центре и Черноземье на +240руб./т, в Поволжье прибавили +140руб./т, на Юге +50руб./т, а на Урале и в Сибири +75-85руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** опять двигались разнонаправленно: в Центре вверх на +175руб./т, в Черноземье и Сибири практически без изменений, а в Поволжье снизились -90руб./т, а и на Урале прибавили +225руб./т;

3

- цены на **кукурузу** на Юге скорректировались вниз на -50руб./т, а в остальных регионах продолжили движение вверх: в Центре на +125руб./т, в Черноземье на +165руб./т и в Поволжье на +200руб./т;

- цены на **горох** еще раз развернулись – теперь вверх: в Центре и Черноземье вернулись на +230руб./т, на Юге прибавили +485руб./т, в Поволжье +100руб./т, а в Сибири почти без изменений -25руб./т, в малых портах также рост +300руб./т.

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

Товар	14.09.18	21.09.18	28.09.18	05.10.18
Пшеничная мука высшего сорта	17 000	17 000	17 020	17 080
то же \$/t	\$249.0	\$256.6	\$259.5	\$256.4
Пшеничная мука 1 сорта	16 170	16 170	16 185	16 220
то же \$/t	\$236.8	\$244.1	\$246.8	\$243.4
Пшеничная мука 2 сорта	13 700	13 700	13 790	13 890
то же \$/t	\$200.6	\$206.8	\$210.2	\$208.5
Ржаная обдирная мука	12 225	12 415	12 430	12 690
то же \$/t	\$179.0	\$187.4	\$189.5	\$190.5

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

Товар	14.09.18	21.09.18	28.09.18	05.10.18
Гречневая крупа 1 сорта	17 350	17 780	17 950	18 710
то же \$/t	\$254.1	\$268.4	\$273.7	\$280.8
Рисовая крупа 1 сорта	32 210	32 210	32 210	32 020
то же \$/t	\$471.7	\$486.2	\$491.1	\$480.6
Пшено 1 сорта	32 835	32 765	32 900	33 800
то же \$/t	\$480.9	\$494.6	\$501.6	\$507.3

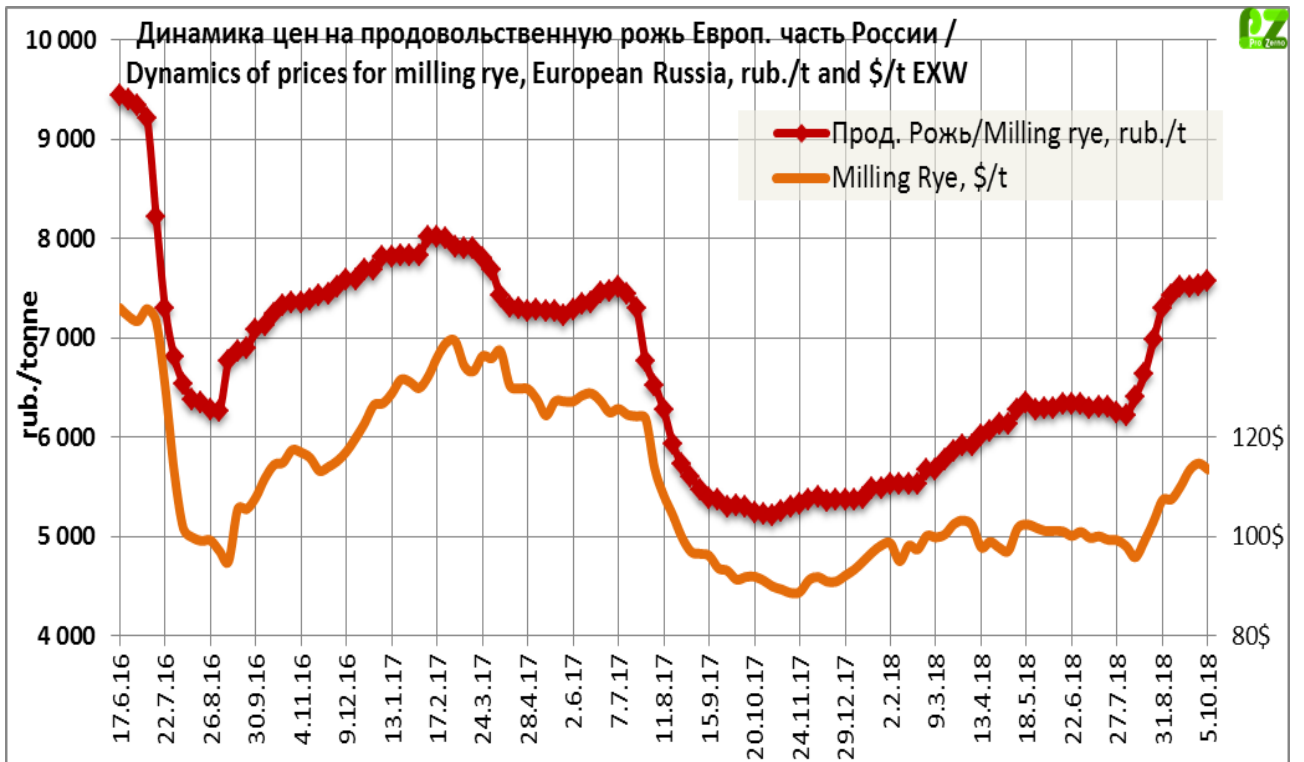
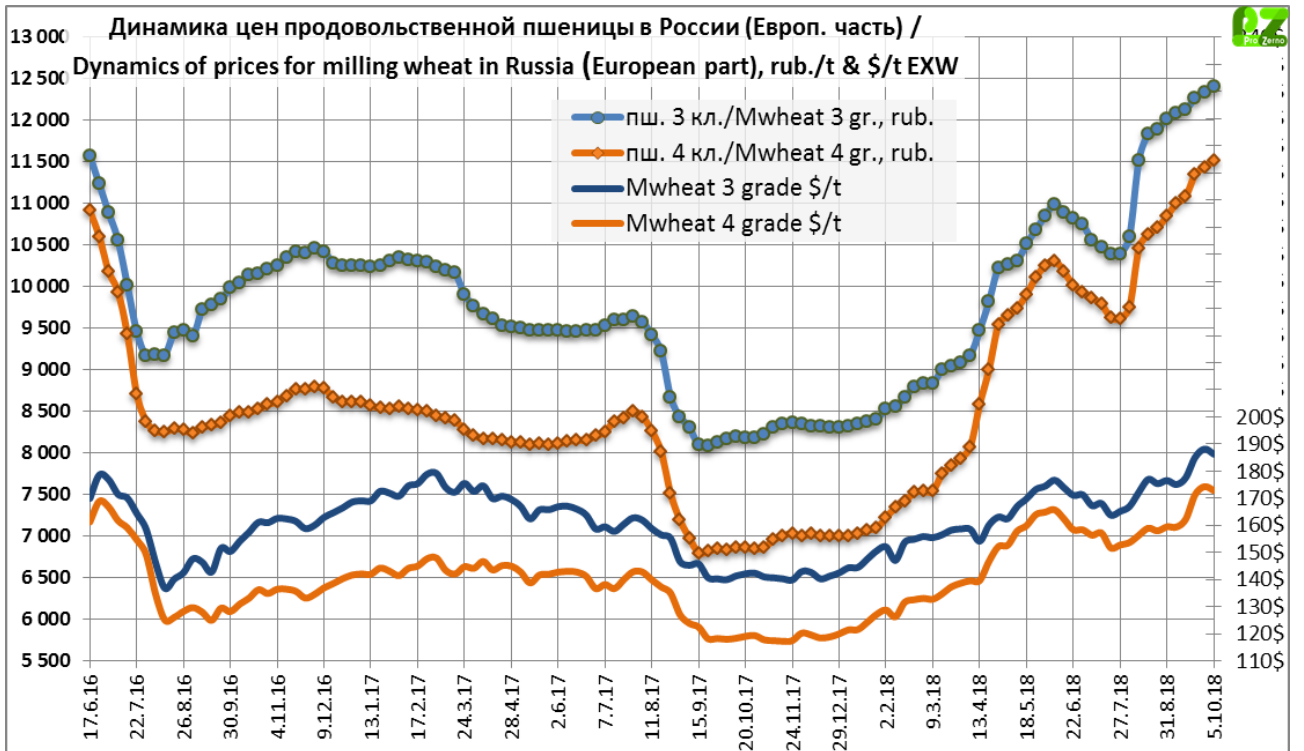
**Конъюнктура масличного рынка.  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	14.09.18	21.09.18	28.09.18	05.10.18
Подсолнечник	20 530	20 085	19 875	19 350
то же \$/t	\$300.7	\$303.2	\$303.0	\$290.4
Сырое подсол.масло нераф.	47 890	47 500	46 785	46 490
то же \$/t	\$701.3	\$717.0	\$713.3	\$697.8
Рапс	23 440	23 230	23 710	24 085
то же \$/t	\$343.3	\$350.6	\$361.5	\$361.5
Сырое рапсовое масло нерафинированное	47 125	47 065	46 895	46 690
то же \$/t	\$690.1	\$710.4	\$715.0	\$700.8
Соевые бобы	29 950	29 815	29 405	28 715
то же \$/t	\$438.6	\$450.0	\$448.3	\$431.0

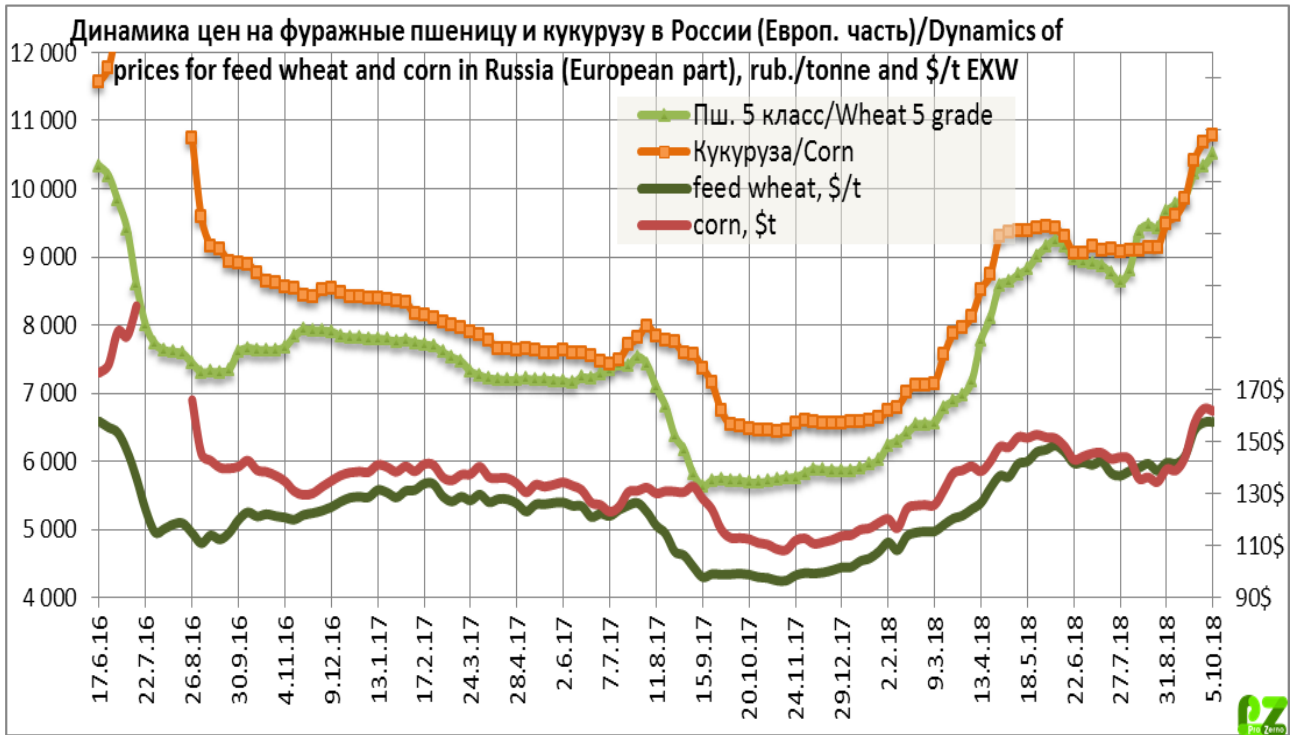
**Средние цены в регионах России. руб./т. EXW**

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18
Центральный район	24 665	25 585	49 250	48 500	28 125	26 665
Центральное Черноземье	24 000	24 500	49 335	49 250	27 165	27 000
Юг и Северный Кавказ	24 415	24 500	45 000	45 000	34 335	33 700
Поволжье	21 750	21 750	44 000	44 000	28 000	27 500
Южный Урал и Зауралье	20 000	20 750	41 000	41 000		
Западная Сибирь	19 500	20 500	43 000	43 000	26 500	26 000
Дальний Восток					29 500	25 250

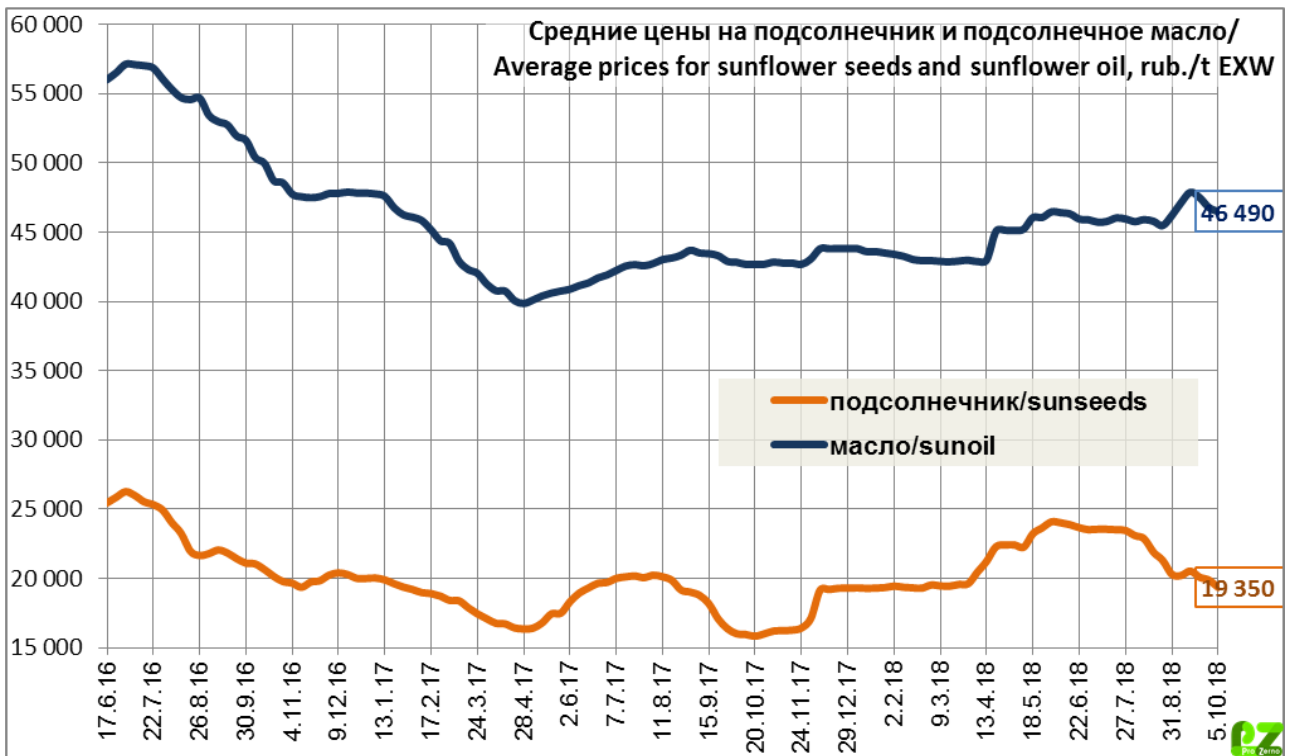
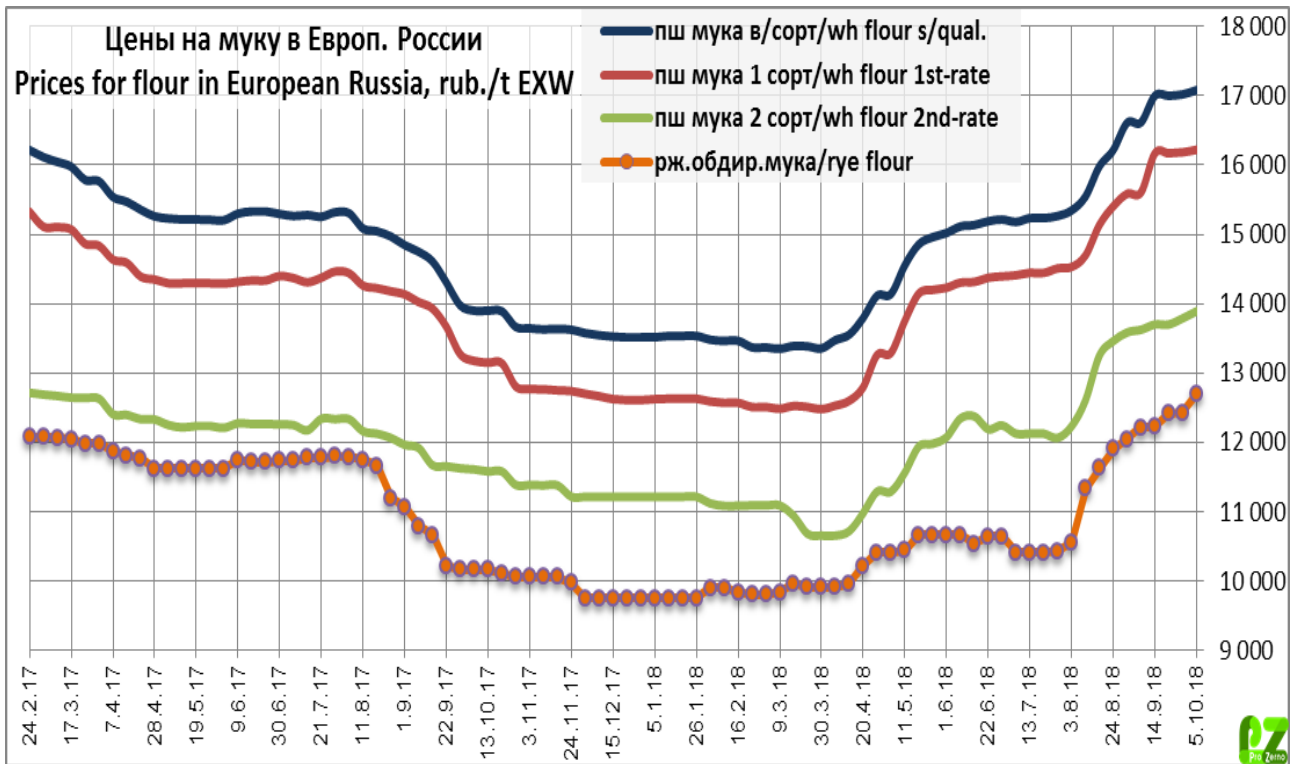




3



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	
	28 сен 18	05 окт 18	28 сен 18	05 окт 18	28 сен 18	05 окт 18
Москва и область	12000-13000	12200-13200	11200-12700	11500-12700	7000-8500	7000-8500
Санкт-Петербург и область	13200-13800	13500-14000	12000-13000	12600-13200	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>11 683</b>	<b>11 900</b>	<b>11 167</b>	<b>11 383</b>	<b>7 125</b>	<b>7 300</b>
Курская область	11300-12000	11500-12600	10700-12200	10800-12300	-	-
Орловская область	11200-12000	11300-12200	10300-11600	10600-12000	6500-7300	7000-7500
Рязанская. Тульская обл.	11300-12300	11500-12300	10500-11700	10800-11800	7000-7700	7000-7700
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>11 950</b>	<b>11 950</b>	<b>10 950</b>	<b>11 120</b>	<b>7 725</b>	<b>7 750</b>
Белгородская область	11300-12300	11400-12300	10600-11600	10600-11700	-	-
Воронежская область	11600-12300	11500-12200	10600-11400	10600-11500	7400-8000	7500-8000
Липецкая область	11900-13200	11600-13000	10600-11700	10700-11900	-	-
Тамбовская область	11400-12300	11500-12500	10300-11300	10600-11600	7500-8000	7500-8000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>14 050</b>	<b>14 067</b>	<b>12 750</b>	<b>12 617</b>		
Ростовская область	13200-14500	13200-14500	12200-13200	12100-13100	-	-
Краснодарский край	13500-15200	13400-15000	12300-13500	12200-13000	-	-
Ставропольский край	13200-14700	13300-15000	12100-13200	12200-13100	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>11 688</b>	<b>11 725</b>	<b>10 875</b>	<b>10 963</b>	<b>7 725</b>	<b>7 638</b>
Самарская область	10800-11800	10900-11800	10200-11000	10300-11000	7300-7800	7300-7800
Саратовская область	10900-11900	10900-12000	10300-11000	10500-11200	7500-8500	7300-8000
Волгоградская область	12000-13200	12100-13200	11200-11900	11200-12000	8200-9000	8200-9000
Татарстан	11000-11900	11000-11900	10200-11200	10300-11200	6000-7500	6000-7500
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>10 525</b>	<b>10 563</b>	<b>9 075</b>	<b>9 100</b>	<b>6 275</b>	<b>6 500</b>
Курганская область	10000-10600	10000-10600	8500-9200	8500-9200	5500-6600	6000-7000
Оренбургская область	9900-10800	10000-11000	9000-9600	9000-9600	-	-
Башкирия	10000-11600	10000-11600	8800-10000	9000-10000	6000-7000	6000-7000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>9 517</b>	<b>9 533</b>	<b>8 567</b>	<b>8 633</b>	<b>6 525</b>	<b>6 525</b>
Омская область	9200-10200	9200-10200	8200-9200	8200-9200	-	-
Новосибирская область	9000-9900	9000-10000	8200-9000	8200-9200	6200-6900	6200-6900
Алтайский край	8800-10000	8800-10000	7800-9000	8000-9000	6200-6800	6200-6800

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	Пшеница фуражная	Ячмень фуражный	Кукуруза фуражная	Пшеница фуражная	Ячмень фуражный	Кукуруза фуражная
Москва и область	<b>28 сен 18</b>	<b>05 окт 18</b>	<b>28 сен 18</b>	<b>28 сен 18</b>	<b>05 окт 18</b>	<b>28 сен 18</b>
Санкт-Петербург и область	10800-11600	10800-11600	11000-12000	10800-11600	10800-11600	11000-12000
<b>Центральный район</b>	11600-12600	12000-12700	12000-12900	11600-12600	12000-12700	12000-12900
Курская область	<b>10 017</b>	<b>10 383</b>	<b>11 083</b>	<b>10 017</b>	<b>10 383</b>	<b>11 083</b>
Орловская область	9600-10600	10200-11000	10500-11500	9600-10600	10200-11000	10500-11500
Рязанская. Тульская обл.	9300-10500	9600-10900	10800-11700	9300-10500	9600-10900	10800-11700
<b>Центральное Черноземье</b>	9500-10600	9700-10900	10500-11500	9500-10600	9700-10900	10500-11500
Белгородская область	<b>10 070</b>	<b>10 260</b>	<b>11 070</b>	<b>10 070</b>	<b>10 260</b>	<b>11 070</b>
Воронежская область	9600-11000	9700-11200	10600-11600	9600-11000	9700-11200	10600-11600
Липецкая область	9500-11000	9600-11000	10600-11800	9500-11000	9600-11000	10600-11800
Тамбовская область	9700-10600	9700-10900	10800-11500	9700-10600	9700-10900	10800-11500
<b>Северный Кавказ</b>	9200-10600	9600-10900	10500-11800	9200-10600	9600-10900	10500-11800
Ростовская область	<b>11 533</b>	<b>11 567</b>	<b>13 133</b>	<b>11 533</b>	<b>11 567</b>	<b>13 133</b>
Краснодарский край	11000-12000	11000-12200	12700-13600	11000-12000	11000-12200	12700-13600
Ставропольский край	11000-12300	11000-12200	13000-13900	11000-12300	11000-12200	13000-13900
<b>Поволжье</b>	10900-12000	11000-12000	12300-13300	10900-12000	11000-12000	12300-13300
Самарская область	<b>9 700</b>	<b>9 825</b>	<b>10 813</b>	<b>9 700</b>	<b>9 825</b>	<b>10 813</b>
Саратовская область	9000-10000	9200-10000	10300-11000	9000-10000	9200-10000	10300-11000
Волгоградская область	9000-10000	9300-10200	10400-11500	9000-10000	9300-10200	10400-11500
Татарстан	9900-10800	10000-10800	11500-12200	9900-10800	10000-10800	11500-12200
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	9000-9900	9200-9900	9300-10300	9000-9900	9200-9900	9300-10300
Курганская область	<b>8 388</b>	<b>8 563</b>	<b>9 000</b>	<b>8 388</b>	<b>8 563</b>	<b>9 000</b>
Оренбургская область	7300-8200	7600-8300	7700-8800	7300-8200	7600-8300	7700-8800
Башкирия	8200-9300	8500-9500	9000-10100	8200-9300	8500-9500	9000-10100
<b>Западная Сибирь</b>	8600-9600	8800-9600	9200-10200	8600-9600	8800-9600	9200-10200
Омская область	<b>7 667</b>	<b>7 700</b>	<b>7 817</b>	<b>7 667</b>	<b>7 700</b>	<b>7 817</b>
Новосибирская область	7300-8200	7300-8200	7300-8400	7300-8200	7300-8200	7300-8400
Алтайский край	7300-8200	7300-8200	7300-8200	7300-8200	7300-8200	7300-8200

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18
Москва и область	17500-18500	17500-18500	16500-17800	16500-17800	15000-16000	15000-16000	13000-14500	13000-14500
Центральный район	17 100	17 100	15 900	15 900	13 667	14 000	12 750	12 750
Центральное Черноземье	17 214	17 250	16 429	16 438	15 375	15 425	12 667	13 125
Северный Кавказ	17 133	17 300	16 500	16 633	13 125	13 125		
Поволжье	16 633	16 667	15 917	15 917	13 000	13 000	11 875	12 200
Западная Сибирь	15 550	15 633	14 750	14 767	13 117	13 117	12 300	12 300

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18
Москва и область	17000-22000	18000-23000	32000-36000	31000-36000	31000-36000	33000-36000
Центральный район	17 583	18 500				
Центральное Черноземье	17 875	18 500			32 500	32 500
Северный Кавказ			30 917	30 583	32 500	34 125
Поволжье	17 813	18 500	32 500	32 500	33 250	34 250
Западная Сибирь	15 500	17 000	36 000	36 000	32 500	33 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	28 сен 18	5 окт 18	28 сен 18	5 окт 18
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>19 830</b>	<b>19 240</b>	<b>47 250</b>	<b>46 800</b>
Белгородская область	19300-20500	18700-20000	46000-48000	46000-47500
Воронежская область	19300-20400	18700-20500	46500-48500	46000-47500
Тамбовская область	18800-20900	18700-20000	47000-48500	46500-47500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>20 265</b>	<b>19 950</b>	<b>47 185</b>	<b>46 915</b>
Ростовская область	19800-20500	19500-20000	46800-47500	46500-47500
Краснодарский край	20000-21000	19800-20900	46800-48000	46500-47000
Ставропольский край	19800-20500	19500-20000	46500-47500	46500-47500
<b>Поволжье</b>	<b>19 535</b>	<b>18 865</b>	<b>45 915</b>	<b>45 750</b>
Самарская область	19000-19700	18000-19000	45000-46000	45000-46000
Саратовская область	19000-20500	18500-19000	45000-46000	45000-46000
Волгоградская область	19000-20000	18800-19900	46000-47500	45500-47000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>19 250</b>	<b>18 650</b>	<b>46 500</b>	<b>46 500</b>
Алтайский край	18500-20000	17500-19800	45000-48000	45000-48000

## Новости Членов РЗС

ПРОВЕРЕНО И НАДЕЖНО



### Башенные и модульные сушилки GSI

- Экономия топлива
- Низкая стоимость сушки
- Повторное использование тепла
- Низкий уровень шума

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



WWW.GRAINSYSTEMS.COM



**Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормельмаш»**

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

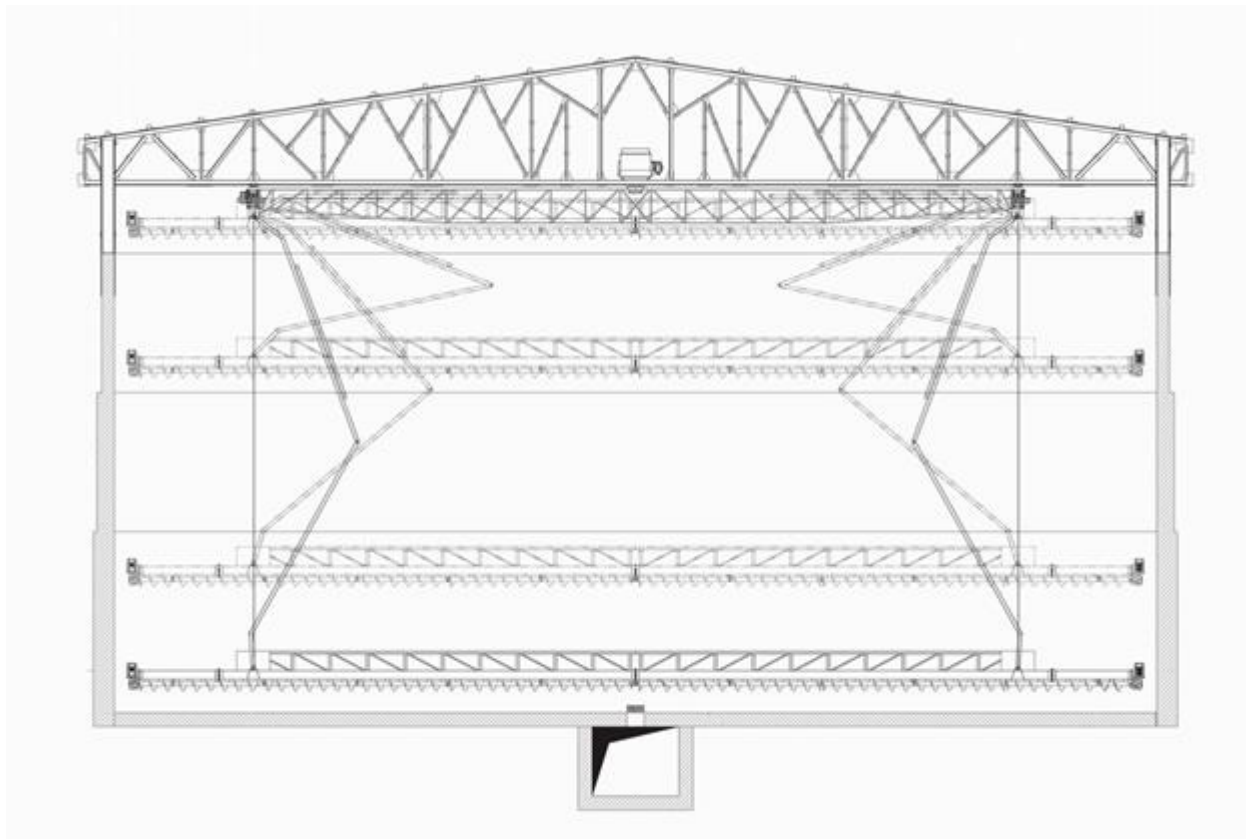


141282, Московская обл., г. Ивантеевка,  
ул. Толмачева, д.80

e-mail: [sekretar@elevatormash.net](mailto:sekretar@elevatormash.net)  
[marketing@elevatormash.net](mailto:marketing@elevatormash.net)  
Сайт: <http://www.elevatormash.net>

***«Применение нивелировщиков в складах напольного хранения зерна»***

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



Здание зернохранилища разделено на отсеки ж/б стенами, что позволяет хранить различные по виду и качеству культуры. Металлический каркас представляет собой поперечные рамы, развязанные в продольном направлении связями по фермам и прогонам.

В ферме проходит конвейерная эстакада. Ферма воспринимает нагрузки от нивелировщика. подвешенного к нижнему поясу.

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

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

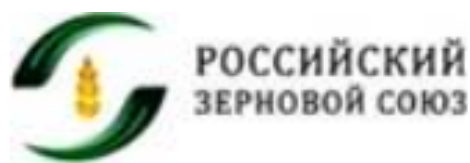
- длина. м 29.6
- расчетная производительность (по зерну). т/ч 180
- мощность приводов шнеков. кВт 11
- скорость передвижения. м/мин от 1.5 до 10
- скорость подъема/опускания. м/мин 5.0
- примерная масса. т ~ 6.5

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**