



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 27 (644)**

**ИЮЛЬ 2018**

## СОДЕРЖАНИЕ:

|  |           |
|--|-----------|
| <b>График мероприятий 2017</b>   | <b>3</b>  |
| <b>Анонс мероприятий РЗС</b>   | <b>4</b>  |
| <b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>      | <b>6</b>  |
| <b>Новости рынка зерна</b>   | <b>8</b>  |
| Российская Федерация   | 8         |
| Украина  | 23        |
| Беларусь   | 27        |
| Казахстан  | 32        |
| <b>Новости мирового рынка зерна</b>                                      | <b>38</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**



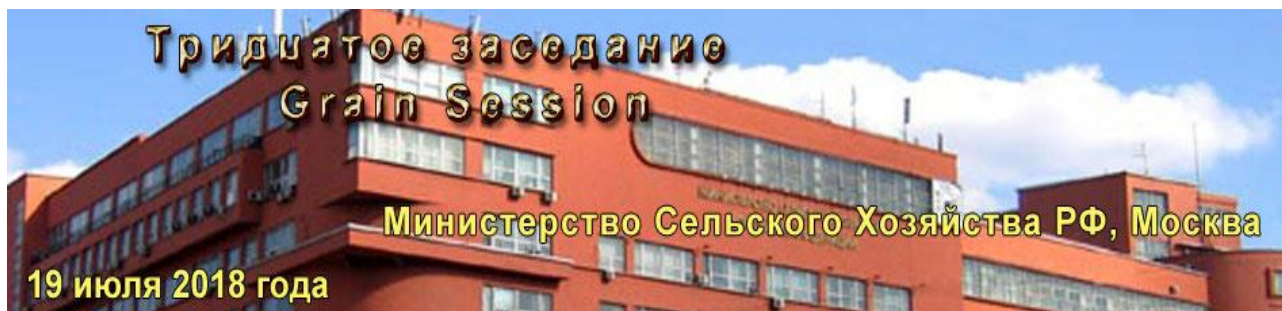
**График мероприятий Российского Зернового Союза на 2018 г**

|            |   |
|------------|---|
| 14 Марта   | Международная конференция<br>«Зерно и его переработка: формирование цепочки добавленной стоимости»<br>Россия, г. Москва |
| 12 Апреля  | Заседание Grain Session-29  |
| 6-9 Июня   | XIX Международный зерновой раунд<br>«Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра»<br>Геленджик, Россия                         |
| 19 Июля    | Заседание Grain Session-30  |
| 6 Сентября | XXIV Международная конференция<br>«Причерноморское зерно и масличные 2018/19» и<br>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)



## Руководителям учреждений и организаций Агропромышленного комплекса России

Приглашаем принять участие в **Заседании «Grain Session-30» 19 июля 2018 года**, которое проводит Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства РФ.

**В рамках заседания будут рассмотрены вопросы:**

- Подводя итоги сезона - успехи и провалы.
- Долгосрочная стратегия развития зернового комплекса
- Начало уборки – 2018 прогнозы и ожидания урожая, перспективы регионального валового сбора зерна – где покупать, когда продавать?
- Качество зерна нового урожая – первые оценки.
- Прогнозные балансы зерновых культур
- Сценарии развития конъюнктуры российского рынка зерна и масличных в первой половине сезона. К чему следует готовиться?
- Современная логистика
- Перспективы развития контейнерных перевозок зерновых грузов в России
- Российский и мировой рынок подсолнечника и продуктов переработки. Перспективы нового сезона.
- Российский и мировой рынок подсолнечника и продуктов переработки. Перспективы нового сезона.
- Система распределения заказов – уберизация рынка сельхозпродукции

**В дискуссии примут участие:**

**Джамбулат Хатуов** - первый заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации

**Аркадий Злочевский** – президент Российского Зернового Союза

**Владимир Петриченко** – генеральный директор ООО «ПроЗерно»

**Дмитрий Рылько** – генеральный директор ООО «ИКАР»

**Игорь Павенский** – директор Департамента стратегического маркетинга АО «Русагротранс»

**Юлия Королева** – директор ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

**Юрий Ровинский** – руководитель проекта ООО «ПитерЭнергоМаш»

**Вячеслав Бакаев** - советник президента ПАО «ДВМП»

**Вячеслав Китайчик** – коммерческий директор Холдинга "Солнечные Продукты"

**Валерий Синельников** – директор ООО «Вавилов»

Традиционно заседание проводится в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников. На заседании обсуждаются актуальные вопросы состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка, где участникам предоставляется уникальная возможность ведения свободной неформальной дискуссии с представителями органов государственной власти России, ведущими аналитиками отрасли, лидерами зернового сектора, руководителями компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний. Для участия в заседании приезжают руководители крупнейших агрохолдингов и лидеры зернового бизнеса со всей России – от Калининграда до Владивостока, Северо-Запада до Юга.

Приглашаем Вас и Ваших специалистов принять участие в **Заседании «Grain Session-30»** 19 июля 2018г/ по адресу: г. Москва, Орликов переулок дом 1/11 (Здание Министерства сельского хозяйства), начало в 10.00.



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Тел.+7 499 975 26 16.

e-mail: bulavin@grun.ru

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

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

### **Россия: на 12 июля намолочено 25,4 млн. тонн зерна**

По состоянию на 12 июля 2018 года в Южном и Северо-Кавказском федеральных округов, Белгородской, Воронежской, Курской и Саратовской областях, зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 6,7 млн га (в 2017 г. – 2,3 млн га). Намолочено 25,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 10,2 млн тонн), при урожайности 37,9 ц/га (в 2017 г. – 43,9 ц/га). Из них пшеница озимая и яровая обмолочена с площади 5,9 млн га (в 2017 г. – 1,4 млн га), намолочено 22,9 млн тонн зерна (в 2017 г. – 6,4 млн тонн), при урожайности 39,0 ц/га (в 2017 г. – 45,3 ц/га). Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 608,3 тыс. га (в 2017 г. – 501,1 тыс. га), намолочено 2,12 млн тонн (в 2017 г. – 2,15 млн тонн), при урожайности 35,0 ц/га (в 2017 г. – 43,0 ц/га).

В Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 4,7 млн га (в 2017 г. – 1,6 млн га), намолочено 18,1 млн тонн зерна (в 2017 г. – 7,3 млн тонн), при урожайности 38,8 ц/га (в 2017 г. – 45,3 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 1,9 млн га (в 2017 г. – 709,0 тыс. га), намолочено 6,9 млн тонн зерна (в 2017 г. – 2,9 млн тонн), при урожайности 36,6 ц/га (в 2017 г. – 40,6 ц/га).

В Центральном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 70,9 тыс. га, намолочено 259,0 тыс. тонн зерна, при урожайности 36,5 ц/га.

В Саратовской области зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 92,7 тыс. га, намолочено 153,7 тыс. тонн зерна, при урожайности 16,6 ц/га.

Рапс обмолочен с площади 54,8 тыс. га (в 2017 г. – 36,3 тыс. га). Намолочено 94,4 тыс. тонн (в 2017 г. – 71,3 тыс. тонн), при урожайности 17,2 ц/га (в 2017 г. – 19,6 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 7,7 тыс. га (в 2017 г. – 1,7 тыс. га). Накопано 208,8 тыс. тонн (в 2017 г. – 36,5 тыс. тонн), при урожайности 270,7 ц/га (в 2017 г. – 218,6 ц/га).

Овощи сельскохозяйственных организаций и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 22,1 тыс. га (в 2017 г. – 10,9 тыс. га). Собрано 283,3 тыс. тонн (в 2017 г. – 90,0 тыс. тонн), при урожайности 128,0 ц/га (в 2017 г. – 82,6 ц/га).

Минсельхоз РФ



3

**12 июля. Астраханская область обратится к федеральному центру за поддержкой из-за засухи**

Власти Астраханской области намерены обратиться к правительству РФ за финансовой поддержкой, которая позволит компенсировать убытки, вызванные засухой, сообщил в четверг ТАСС губернатор Александр Жилкин.

Ранее в четверг сообщалось, что в Астраханской области из-за аномально жаркой погоды и гибели сельскохозяйственных культур введен режим ЧС.

"Мы намерены обратиться к федеральному центру за поддержкой, которая позволит компенсировать отрасли тот вред, который нанесла чрезвычайная ситуация природного характера", - сказал Жилкин.

По его словам, в регионе, где с апреля практически не было дождей, установилась жара (в некоторые дни температура поднималась выше 40-42 градусов). "Вся степь высохла. Фермеры кормят скот прошлогодним сеном и зерном. Высохли колодцы, воду для питья животным возим в степь водовозами. Предварительно, мы оцениваем нанесенный ущерб в 826 млн рублей, из них 670 млн - ущерб животноводству. Еще 156 млн рублей убытков понесли растениеводы", - сказал Жилкин.

По его словам, создан оперативный штаб, который будет координировать все действия по борьбе с последствиями засухи и организацией помощи фермерам, которые от нее пострадали.

В минсельхозе региона отметили, что окончательный ущерб от засухи планируется подсчитать до 12 августа. Главная задача сейчас - "максимально помочь фермерам сохранить все поголовье животных", сказали в министерстве, добавив, что на сегодняшний день фактов гибели животных не отмечено.

Сельское хозяйство - стратегическая отрасль для Астраханской области. На 1 января 2018 года численность овец в регионе составляла 1 млн 477 тыс. голов (прирост за год 3,7%), крупного рогатого скота - 289 тыс. (прирост за год - 1,5%). Область полностью обеспечивает себя бараниной и говядиной, поставляет мясо в регионы РФ и за границу. В прошлом году в регионе собрали 1,7 млн тонн овоще-бахчевой продукции и картофеля (в 2016 - почти 1,5 млн тонн). Около 70% произведенной растениеводческой продукции реализуется за пределами области.

ТАСС

**12 июля. Путин продлил действие продуктового эмбарго**

Владимир Путин подписал указ о продлении продуктового эмбарго, ограничившего импорт продуктов в Россию. Запрет на ввоз «санкционки» продлен до конца 2019 года

Владимир Путин распорядился продлить действие продуктового эмбарго в отношении стран, принявших санкции в отношении России. Соответствующий указ президента опубликован на официальном интернет-портале правовых актов.

«Продлить с 1 января по 31 декабря 2019 г. действие отдельных специальных экономических мер, предусмотренных указом президента Российской Федерации от 6 августа 2014 г. № 560», — говорится в документе. Продуктовое эмбарго в

3

отношении ряда западных стран было введено Россией в 2014 году. Оно стало ответом на санкции США и стран ЕС, введенные после присоединения Крыма. В список продовольствия, ввоз которого в Россию запрещен, входят мясные и молочные продукты, рыба, овощи, фрукты и орехи. В то же время физическим лицам разрешен ввоз продуктов для личного пользования при условии, что их общий вес не превышает 5 кг.

РБК

### **12 июля. В Волгоградской области ввели режим ЧС из-за гибели посевов**

Режим чрезвычайной ситуации регионального характера из-за гибели посевов сельскохозяйственных культур введен в Волгоградской области, сообщили РИА Новости в администрации региона.

В Волгоградской области наблюдается почвенная засуха, за два месяца выпало менее восьми миллиметров осадков при норме 46 миллиметров, из-за чего погибли яровые посевы. В Федеральном научном центре агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения РАН сообщили РИА Новости, что по прогнозам, урожай-2018 не превысит трех миллионов тонн зерна.

Администрацией региона принято решение ввести режим ЧС.

"В связи с гибелью посевов... на площади 430 тысяч гектаров в результате воздействия опасных природных явлений агрометеорологического характера", — говорится в постановлении губернатора Волгоградской области Андрея Бочарова.

Как сообщили РИА Новости в администрации региона, в зоне чрезвычайной ситуации находятся 19 районов области.

РИА Новости

### **12 июля. Госдума может установить льготные энерготарифы для аграриев**

В Госдуму внесен законопроект, предлагающий предусмотреть еще одну меру поддержки сельхозпроизводителей в виде льготных тарифов на энергетические ресурсы. Инициатива подготовлена членом комитета по контролю и регламенту Андреем Барышевым и поддержана рядом депутатов «Единой России».

Изменения предлагается внести в статью 6 федерального закона «О развитии сельского хозяйства», в которой перечисляются меры, применяемые для реализации государственной аграрной политики. Их предлагается дополнить возможностью установления «льготных тарифов на энергоресурсы, продажа (отпуск) которых осуществляется по регулируемым ценам (тарифам)». Как поясняет автор законопроекта, вопрос энерготарифов является актуальным для аграриев, так как в структуре расходов предприятий затраты на энергоресурсы составляют значительную долю. «Зачастую убыточность хозяйств связана именно с высокими ценами на энергетические ресурсы. Многие сельхозпредприятия работают на грани рентабельности, стараясь сокращать потребление энергоресурсов в ущерб основного производства», — говорится в пояснительной записке.

3

В материалах к законопроекту отмечается, что тарифы на электроэнергию для сельхозпредприятий «оказываются зачастую в два-три раза выше, чем для промышленных предприятий того же региона». «Высокие энерготарифы ощутимо увеличивают себестоимость сельхозпродукции. Фактически это влияет на конечную цену отечественных продуктов питания для потребителей, снижая их конкурентоспособность по сравнению с импортными товарами, что искусственно сдерживает развитие сельскохозяйственной отрасли», — указывают инициаторы законопроекта.

Вопрос о введении льготных энерготарифов для аграриев поднимается в Госдуме уже не в первый раз. Так, депутаты предыдущего созыва обращались к премьер-министру Дмитрию Медведеву с просьбой проработать этот вопрос. Как рассказывала зампредседателя комитета Госдумы по аграрным вопросам Надежда Школкина, например, в Ярославской области сельхозпредприятия за один киловатт электроэнергии платят 5,7 руб., тогда как промышленное предприятие, находящееся на этой же территории, — 2,5 руб. В Свердловской области — 5,2 руб. и 2,2 руб. соответственно, в Курганской области — 6,1 руб. и 2,5 руб., в Курской области — 5,6 руб. и 2,5 руб.

Какой именно размер льгот предлагается предусмотреть для аграриев, в законопроекте не уточняется. Также в нем не говорится, каковы будут источники финансирования новой меры поддержки, отмечает руководитель центра компетенций в АПК компании КПМГ Виталий Шеремет. «Например, экономическое обоснование гласит, что принятие законопроекта не повлечет дополнительных расходов из средств федерального бюджета. Вопрос — кто же заплатит разницу между рыночными и льготными тарифами? Согласится ли плательщик? Сможет ли он себе это позволить, и не получится ли так, что спасая одну отрасль, мы топим другую?» — задает вопросы Шеремет.

Тем не менее, он признал, что для отдельных секторов АПК поддержка в части энерготарифов была бы полезна. Так, по его словам, сильно зависит от стоимости электроэнергии тепличное производство, где этот фактор является важным конкурентным преимуществом. «Для тепличного производства стоимость электроэнергии — это по сути крупнейшая переменная составляющая себестоимости. Разница в тарифах, которую платят различные производители, может отличаться на десятки процентов», — указывает Шеремет. Поддержка тепличного хозяйства в части энергозатрат сделала бы российскую продукцию более конкурентной по сравнению с импортными аналогами и более доступной для массового потребителя, который очень чувствителен к фактору цены. «Осталось лишь решить вопрос — кто за это в итоге заплатит», — подчеркнул эксперт.

В конце июня сообщалось, что правительство может выделить 5 млрд руб. из резервного фонда на компенсацию аграриям части расходов на приобретение дизельного топлива. Соответствующий проект постановления кабмина был опубликован на портале проектов правовых актов. Там пояснялось, что инициатива разработана Минсельхозом при поддержке Минфина и Минэкономразвития для повышения конкурентоспособности российской сельхозпродукции и повышения

3

финансовой устойчивости производителей АПК. Однако сейчас ведомства отказались от продолжения его разработки, указано в паспорте проекта.

Агроинвестор

### **12 июля. В Орловской области стартовала уборка зерновых культур**

Первыми к жатве приступили хлеборобы Должанского района.

В обмолоте озимой пшеницы сорта Ермак в сельскохозяйственном производственном кооперативе «Заря Мира» участвуют 8 комбайнов.

Влажность убираемого зерна составляет 14-14,5 % и позволяет закладывать его после сортирования в склады без дополнительной сушки. Всего предприятию предстоит убрать почти 3 тыс. гектаров зерновых колосовых культур, из которых 1500 га - озимая пшеница.

Портал Орловской области

### **Россия: на 11 июля намолочено 24,1 млн. тонн зерна**

По состоянию на 11 июля 2018 года в Южном и Северо-Кавказском федеральных округов, Белгородской, Воронежской, Курской и Саратовской областях, зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 6,4 млн га (в 2017 г. – 1,6 млн га). Намолочено 24,1 млн тонн зерна (в 2017 г. – 7,5 млн тонн), при урожайности 37,8 ц/га (в 2017 г. – 45,4 ц/га). Из них пшеница озимая и яровая обмолочена с площади 5,5 млн га (в 2017 г. – 930,2 тыс. га), намолочено 21,6 млн тонн зерна (в 2017 г. – 4,6 млн тонн), при урожайности 39,0 ц/га (в 2017 г. – 49,1 ц/га). Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 581,5 тыс. га (в 2017 г. – 431,5 тыс. га), намолочено 2,0 млн тонн (в 2017 г. – 1,9 млн тонн), при урожайности 35,1 ц/га (в 2017 г. – 43,7 ц/га).

В Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 4,5 млн га (в 2017 г. – 1,0 млн га), намолочено 17,5 млн тонн зерна (в 2017 г. – 5,0 млн тонн), при урожайности 38,7 ц/га (в 2017 г. – 49,7 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 1,7 млн га (в 2017 г. – 648,1 тыс. га), намолочено 6,3 млн тонн зерна (в 2017 г. – 2,5 млн тонн), при урожайности 36,4 ц/га (в 2017 г. – 38,7 ц/га).

В Центральном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 56,4 тыс. га, намолочено 194,1 тыс. тонн зерна, при урожайности 34,4 ц/га.

В Саратовской области зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 67,6 тыс. га, намолочено 109,4 тыс. тонн зерна, при урожайности 16,2 ц/га.

Рапс обмолочен с площади 54,2 тыс. га (в 2017 г. – 35,3 тыс. га). Намолочено 92,6 тыс. тонн (в 2017 г. – 69,0 тыс. тонн), при урожайности 17,1 ц/га (в 2017 г. – 19,5 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 7,3 тыс. га (в 2017 г. – 1,7 тыс. га). Накопано 197,1 тыс. тонн (в 2017 г. – 36,5 тыс. тонн), при урожайности 271,7 ц/га (в 2017 г. – 218,6 ц/га).

3

Овощи сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 20,3 тыс. га (в 2017 г. – 10,9 тыс. га). Собрано 270,6 тыс. тонн (в 2017 г. – 90,0 тыс. тонн), при урожайности 133,5 ц/га (в 2017 г. – 82,6 ц/га).

Минсельхоз РФ

### **11 июля. Эксперты не исключают рост цен на пшено в России в этом году**

Участники рынка отмечают рост оптовых цен на пшено в 2,5 раза за год, при этом не исключая, что и в дальнейшем стоимость этого вида зерна будет расти.

"В прошлом году в конце сезона у нас оптовые цены были примерно 11 рублей за 1 кг, в этом году они 28 рублей. Скорее всего, цены будут еще выше к концу следующего года", - считает генеральный директор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько. В то же время, по его словам, конце сезона 2010 года оптовые цены достигли рекордного уровня, 50 рублей за 1 кг. При этом он пока затруднился ответить на вопрос о том, насколько могут вырасти цены в этом году.

Эксперт объяснил, что уже второй год подряд в России засеиваются просом рекордно низкие площади. "В прошлом году был рекордно низкий сев, но зерно было в неплохом состоянии. В этом году у нас продолжение низкого сева, и мы видим неважное состояние [злака]", - пояснил он.

Основными потребителями пшена, по словам Рылько, являются любители пшенной каши и домашние попугаи и канарейки. "Дело в том, что когда затрагиваются интересы попугайчиков и канареечек, за это готовы платить бешеные деньги, что, собственно говоря, и случилось в 2010 году", - сказал он. Эксперт отметил, что в России пшено заменить нечем, но в случае возникновения дефицита придется закупать пшено в Польше или других странах Европы.

Определенные трудности с урожаем проса отмечает и глава Российского зернового союза (РЗС) Аркадий Злочевский, но призывает не придавать этому значения. "Мы прожили прошлый сезон с так называемым условным дефицитом проса, но это не заметил никто из населения", - говорит он. По его мнению, пшено не пользуется большим спросом в России.

IDK.Эксперт

### **11 июля. Россия в наступившем сельхозгоду снизит экспорт зерна до 40 млн т**

Россия в наступившем сельхозгоду (июль 2018 г. -июнь 2019 г.) экспортирует 30 млн тонн пшеницы, сообщил журналистам президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский в Кумертау в среду.

"В этом сезоне ожидаем экспорт пшеницы около 30 млн тонн. При том, что в прошлом сезоне он составил 40,8 млн тонн. Снижение связано с сокращением валового сбора", - сказал он.

В целом экспорт зерна в этом сельхозгоду Зерновой союз оценивает в 40 млн тонн. Его данные по экспорту в прошлом сельхозгоду - 54,4 млн тонн.

3

Сбор зерна в этом году, по прогнозу союза, снизится до 114 млн тонн со 135,4 млн тонн в прошлом году. Причем окончательный урожай будет зависеть от агрометеорологических условий в период вегетации растений и уборки.

"Засуха, конечно, повлияет на валовой сбор зерна, - заявил А.Злочевский. - Повлияет сильно, потому что в этом сезоне у нас упала технологичность производства, упала достаточно сильно из-за нехватки денег в прошлом году. Экономика была плохая в прошлом сезоне, просто не хватило денег на то, чтобы все технологические мероприятия выполнить и защититься от негатива".

Согласно материалам Зернового союза, представленным на конференции, доходы сельхозпроизводителей от продажи зерновых и зернобобовых культур в прошлом сельхозгоду (данные с июля 2017 года по май 2018 года) снизились на 7,2%, до 440,9 млрд рублей (475,3 млрд рублей годом ранее).

IDK. Эксперт

### **11 июля. Донская жатва миновала экватор**

В Ростовской области собрано уже более 6 млн тонн зерна нового урожая. Уборочная кампания в Ростовской области миновала свой экватор. Хозяйствами региона убрано более 1 млн 886 тысяч гектаров, что составляет более 60,7 % от общих уборочных площадей. Валовой сбор на сегодня составляет почти 6 млн 182 тысячи тонн при средней урожайности почти 32,8 ц/га.

В жатве участвуют хозяйства всех районов области. Однако наибольшие площади убраны аграриями Сальского района – 135 тысяч гектаров. На втором месте хозяйства Зимовниковского района, которые обмолотили зерновые на площади 124 тысячи гектаров. Третье место делят Зерноградский район, где убрано около 104 тысячи гектаров.

Эти же районы с некоторыми переменами в позициях лидируют и по валовому сбору. Так, первое место по этому показателю также у сальских аграриев, собравших более 450 тысяч тонн. зерноградских хозяйства сейчас на втором месте: они собрали более 442,5 тысяч тонн. Замыкает тройку лидеров по валовому сбору Зимовниковский район, здесь собрано почти 437 тысяч тонн.

Наибольшая урожайность зерновых отмечена в Зерноградском районе – 42,6 ц/га. Еще в четырех районах – Мясниковском, Песчанокопском, Багаевском, и Кагальницком – она превышает 40 ц/га.

Во время осмотра посевов и проведения хода уборки в Родионово-Несветайском, Матвеево-Курганском и Неклиновском районах, первый заместитель донского губернатора Виктор Гончаров отметил:

- По предварительным подсчетам, урожай в этом году будет соответствовать средним областным показателям. Однако уже сейчас видно, что качество зерновых в этом году выше. Селяне отмечают, что основу уже собранного ими урожая составляет продовольственное зерно 3 класса. Основная задача сейчас - в кратчайшие сроки и без потерь собрать выращенный урожай, при этом ни в коем случае не допускать сельскохозяйственные палы.

3

Одновременно с уборочными работами в хозяйствах ведется подготовка почвы под посев озимых культур под урожай 2019 года.

Минсельхоз РФ

### **11 июля. Темпы роста сельхозпроизводства в РФ в 2018 г. снизятся до 1,1% - макропрогноз**

Темпы роста производства продукции сельского хозяйства в РФ в 2018 году снизятся до 1,1% против 2,4% в 2017 году, говорится в подготовленном Минэкономразвития уточненном макроэкономическом прогнозе на 2018 год и основных параметрах на период до 2024 года (базовый сценарий, "Интерфакс" ознакомился с текстом документа).

В последующие годы ведомство прогнозирует рост. Так, в 2019 году сельхозпроизводство может вырасти до 1,3%, в 2020 году - до 1,6%, в 2021 году - до 1,9%.

Показатель в 2%, по оценке Минэкономразвития, будет преодолен в 2022 году, когда темпы роста составят 2,2%. В 2023 году сельхозпроизводство вырастет на 2,5%, в 2024 году - на 2,9%.

Наибольший рост сельхозпроизводства за последние годы - на 4,8% - был достигнут в 2016 году.

Экс-министр сельского хозяйства Александр Ткачев в начале года прогнозировал рост производства сельхозпродукции в 2018 году в размере не менее 3%. Новое руководство Минсельхоза пока прогноз не обнародовало.

Финмаркет

### **11 июля. Эксперты из-за засухи ухудшили прогнозы сбора зерна в РФ в этом году**

Эксперты зернового рынка снижают прогнозы сбора зерна в России в этом году из-за засухи, которая поразила некоторые основные зернопроизводящие регионы.

"Июньский прогноз - 115,4 млн тонн зерна, в том числе 70,9 млн тонн пшеницы", - сообщил "Интерфаксу" гендиректор компании "ПроЗерно" Владимир Петриченко.

В мае он оценивал урожай в 117 млн и 71 млн тонн соответственно.

Но и июньская оценка будет скорректирована, отметил В.Петриченко.

По его словам, для изменения прогноза есть "и плюсы, и минусы". В частности, на юге первоначальные опасения по потерям урожая оказались завышенными.

"Говорили, что "все пропало", но пропало далеко не все", - сказал он.

"Плюсы будут по Сибири, Нечерноземью и Уралу, минусы - в некоторых районах Черноземья, в частности, на юге и юго-востоке, - прогнозирует он. - Сложная ситуация в нижнем Поволжье, где посевы поразили засушливые явления. Правда, в среднем Поволжье пошли дожди, ждем, может, они захватят и нижнее Поволжье".

Зерновой союз, прогноз которого в начале июня составлял 115-120 млн тонн, снизил его до 114 млн тонн.

3

Как сообщил вице-президент союза Александр Корбут, сбор пшеницы пока оценивается в 69-73 млн тонн. "Но многое будет зависеть от того, какой будет ситуация на полях Сибири и Урала, как там пройдет уборка", - сказал он.

Аналитический центр АО "Русагротранс" снизил прогноз сбора зерна до 115,7 млн тонн, пшеницы - до 71,4 млн тонн. Оценка конца мая - начала июня составляла 120-125,8 млн тонн, в том числе 73,5-77,4 млн тонн пшеницы. "Прогноз изменен из-за засухи на юге и в Поволжье, - сказал руководитель центра Игорь Павенский. - К концу месяца он может быть скорректирован с учетом складывающихся погодных условий".

По этим же причинам снизил прогноз и Институт конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР).

Как сообщил гендиректор ИКАР Дмитрий Рылько, прогноз валового сбора снижен со 114,7 млн тонн до 112,8 млн тонн. Новая оценка сбора пшеницы составляет 70,8 млн тонн (прежняя 71,5 млн тонн), кукурузы - 11,8 млн тонн (12,3 млн тонн), ячменя - 17,5 млн тонн (17,8 млн тонн).

Прогноз по экспорту зерна ИКАР снизили до 41 млн тонн с 43,2 млн тонн по предыдущему прогнозу. В том числе оценка экспорта пшеницы снижена до 32,5 млн тонн с 33 млн тонн.

Минсельхоз придерживается сделанного ранее прогноза, что сбор зерна в этом году составит 100 млн тонн. В прошлом году Россия собрала рекордные 135,4 млн тонн зерна, экспортировав в 2017/2018 сельхозгоду, по данным ведомства, 52,4 млн тонн.

Финмаркет

### **11 июля. Ставрополье оказалось под угрозой нашествия азиатской саранчи**

Азиатская саранча, которая уже появилась в Советском и Георгиевском округах Ставропольского края, может проникнуть на территорию Минераловодского городского округа и нанести ущерб урожаю, пишет Newstracker.ru со ссылкой на местную администрацию.

«В двух округах уже замечена азиатская саранча, сейчас существует реальная угроза для Минераловодского. Сельхозпредприятиям и крестьянско-фермерским хозяйствам поручили срочно проверить поля», — следует из сообщения.

Власти рекомендовали фермерам проводить обработку полей инсектицидом при обнаружении азиатской саранчи. Также следует уведомить об этом Россельхозцентр и местную администрацию.

Издание отмечает, что местные жители уже начали выкладывать в сеть видеозаписи, где запечатлены полчища азиатской саранчи вблизи полей с урожаем.

РИА Новости

### **11 июля. Ряд хозяйств Курской области приступил к уборке ранних зерновых**

Об этом сообщил заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев на состоявшемся сегодня семинаре-совещании курских аграриев.

Первый хлеб начали убирать в Беловском, Глушковском и Кореневском районах. По словам Алексея Золотарева, средняя урожайность – на уровне 54 центнеров с



3

гектара. Напомним, что всего хозяйствам Курской области предстоит убрать 970 тысяч гектаров зерновых культур, из которых 500 тысяч гектаров – озимые культуры. Источник: "Курская правда"

### **11 июля. В Рязанской области объем кредитов для аграриев вырос в пять раз**

Объем льготных краткосрочных кредитов для аграриев в Рязанской области вырос в 2018 году почти в пять раз в сравнении с предыдущим годом — до 21,39 миллиарда рублей, сообщает во вторник правительство региона.

Перспективы развития сельского хозяйства в Рязанской области обсудили 10 июля губернатор Николай Любимов и глава Минсельхоза РФ Дмитрий Патрушев. В частности, на встрече речь шла о реализации в Рязанской области инвестиционных проектов в сфере АПК, внедрении механизма льготного кредитования аграриев, развитии сельхозкооперации, а также подготовке к уборочной кампании.

Губернатор Николай Любимов отметил, что в 2018 году в регионе значительно увеличен объем льготных краткосрочных и инвестиционных кредитов для аграриев.

"С начала года Минсельхозом России одобрены заявки организаций АПК Рязанской области на льготные инвестиционные кредиты на общую сумму 21,39 миллиарда рублей, что почти в пять раз больше уровня 2017 года", — говорится в сообщении.

Как отмечает облправительство, Дмитрий Патрушев высоко оценил деятельность, которая проводится в регионе по реализации инвестпроектов в сфере молочного животноводства, птицеводства, овощеводства, переработки зерна и молока.

РИА Новости

### **11 июля. Свыше 7 млн тонн пшеницы собрали в Краснодарском крае**

На Кубани завершается уборка озимых культур.

Зерновые колосовые и зернобобовые культуры уже обмолочены на площади более 1,4 млн га или 83% от запланированного. Сбор зерна составляет 8 млн 381 тыс. тонн при среднекраевой урожайности 59,6 ц/га.

По данным краевого минсельхоза, пшеница собрана на площади почти 1,2 млн га или 83% от запланированного. Урожай культуры составляет 7 млн 350 тыс. тонн.

Лидерами по урожайности пшеницы являются Тбилисский, Новокубанский и Динской районы.

Минсельхоз РФ

### **10 июля. Минсельхоз вернул департамент экономики и господдержки АПК**

Департамент экономики, инвестиций и регулирования рынков АПК Минсельхоза, который возглавлял Анатолий Куценко, был разделен, следует из информации сайта агроведомства. Сейчас Куценко руководит департаментом регулирования рынков АПК, директором департамента экономики и государственной поддержки назначена Галина Фомина.

Отдельный департамент экономики и господдержки ранее возглавляла Наталия Чернецова. В начале этого года она ушла из Минсельхоза, а в феврале департамент объединили с департаментом регулирования рынков АПК. Передача функций по

3

организации доведения господдержки до сельхозпроизводителей новому департаменту будет способствовать повышению эффективности этого направления деятельности министерства. Департамент регулирования рынков АПК продолжит работу по регулированию рынка зерна, развитию агрологистики, анализу и прогнозированию рынков, а также разработке нормативных правовых актов в сфере регулирования рынка сельхозпродукции, сообщает «Прайм» со ссылкой на Минсельхоз.

До 2000 года Галина Фомина была финансовым директором компании «Вимм-Билль-Данн», с 2000 по 2009-й работала заместителем директора департамента финансов и бухгалтерской отчетности Минсельхоза. В этот период департамент возглавляла Елена Фастова, в конце июня назначенная заместителем министра сельского хозяйства. Фомина входила в состав рабочей группы по переговорному процессу присоединения России к ВТО. После ухода из агроведомства с 2010 до 2014 год она занимала пост финансового директора агропромышленного холдинга «Развитие Регионов», в 2015-м стала финансовым директором группы «Доминант». Галина Фомина стала очередным вернувшимся в Минсельхоз чиновником из команды нынешнего вице-премьера Алексея Гордеева. Ранее кроме Фастовой в агроведомство пришел Максим Увайдов: в период, когда Гордеев руководил министерством, Увайдов был заместителем, затем директором департамента правового обеспечения, а в 2009-м вслед за Гордеевым перешел в правительство Воронежской области. Сейчас Увайдов — советник министра сельского хозяйства Дмитрия Патрушева. Ранее источник «Агроинвестора», близкий к Минсельхозу говорил, что Увайдов может стать заместителем министра.

Агроинвестор

### **10 июля. Об исследованиях кукурузы Алтайским филиалом в первом полугодии 2018 года**

За первое полугодие 2018 года в Испытательную лабораторию Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступило 33 пробы кукурузы, в которых проведено 1227 исследований.

За аналогичный период 2017 года в ИЛ поступило 8 проб кукурузы, проведено 84 исследования. Таким образом, количество исследованных проб кукурузы выросло в 4 раза, а количество исследований в 14 раз.

Также в лабораторию филиала поступают образцы крупы кукурузной на определение качества, показателей безопасности и наличие ГМО. Вся крупа, поступившая на анализ, была качественной, нестандартных образцов выявлено не было.

Специалистами Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» проводятся испытания по всем показателям качества и безопасности кукурузы.

Справочно: Несмотря на сложные погодные условия, весной 2018 года в Алтайском крае, фермерские хозяйства Каменского района успешно завершили посевную кампанию. По данным Управления АПК администрации Каменского района всего засеяно 118,4 тыс. га. Сельхозтоваропроизводителями были посеяны такие

3

культуры как пшеница, ячмень, овес, гречиха, горох, чечевица, подсолнечник, рапс, соя.

Кроме того, впервые в этом году в Каменском районе посеяна кукуруза на зерно — 185 га.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **10 июля. О подтверждении качества и безопасности зерна специалистами Ростовского филиала**

Ростовская область первой в России приступила к экспорту зерна урожая нынешнего года.

По состоянию на 10 июля 2018 года специалистами Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» подтверждено соответствие качества и безопасности зерна нового урожая в количестве 322,900 тыс.тонн.

Основной экспортируемой культурой за данный период является пшеница – 303,408 тыс. тонн или 94 % от общей доли экспорта зерна урожая 2018 года, ячменя отгружено 19,492 тыс.тонн.

ТОП 5 стран по наибольшему количеству отгруженной пшеницы:

Мозамбик – 104,119 тыс.тонн.

Турция – 47,153 тыс.тонн.

Египет – 42,557 тыс.тонн.

Бангладеш – 22,394 тыс.тонн.

Индонезия – 18,443 тыс.тонн.

Основные импортеры российского ячменя: Турция, Саудовская Аравия и Иордания.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **10 июля. Режим ЧС введен в восьми районах Калмыкии из-за засухи**

Власти Калмыкии, где уже несколько месяцев держится жаркая погода, из-за засухи ввели режим чрезвычайной ситуации в восьми районах республики. Ущерб ориентировочно превышает 250 млн рублей, сообщили ТАСС в республиканском министерстве сельского хозяйства.

Ранее сообщалось, что засуха наблюдается практически во всех районах Калмыкии, обильных дождей в регионе не было более двух месяцев. В конце июня была зафиксирована гибель яровых, озимых культур. Кроме того, из-за засухи ущерб может быть нанесен стратегической отрасли региона - животноводству, которое в республике пастбищного типа, в степи трава сохнет, и может возникнуть нехватка кормов.

"Режим ЧС вводится с 10 июля на территориях Кетченеровского, Лаганского, Малодербетовского, Сарпинского, Целинного, Черноземельского, Юстинского и Яшкульского районов. Соответствующее распоряжение подписал председатель правительства Калмыкии Игорь Зотов. Данная мера принята в целях неотложных действий по ликвидации последствий от почвенной засухи. Режим будет действовать до особого распоряжения", - сказали в республиканском министерстве.

3

По данным ведомства, наиболее сложная ситуация складывается на севере республики, где от засухи погибли зерновые и кормовые культуры. "Дожди прошли на прошлой неделе, но они уже не сыграли большой роли. В целом по республике ориентировочно ущерб от засухи - более 250 млн рублей по понесенным затратам. Мы рассчитываем, конечно, на помощь из федерального центра в качестве компенсаций для фермеров", - отметили в министерстве.

Вместе с тем пресс-служба ГУ МЧС по республике вновь распространила экстренное предупреждение по жаре: 11 и 12 июля в Калмыкии температура воздуха может подняться до плюс 42 градусов.

Ранее из-за засухи режим ЧС регионального характера был введен в Волгоградской области и в отдельных районах Крыма. Жара и засуха также сохраняются в соседней Астраханской области, где 11-12 июля прогнозируется жара до плюс 41 градуса и высокая пожарная опасность.

Минсельхоз РФ

### **10 июля. Об итогах работы Шахтинского пункта Ростовского филиала за первое полугодие 2018 года**

В настоящее время уборка урожая 2018 года зерновых культур в северных районах Ростовской области вступила в активную фазу. В первую очередь убирают поля семенного фонда. Все чаще аграрии стали применять новые технологии в обработке земли, выбирать новые качественные, урожайные сорта зерновых и бобовых культур, проводить постоянный мониторинг на всех стадиях производства, что стало залогом успешных результатов аграриев. Так, 2017 год порадовал рекордным урожаем зерновых. Надеемся, что 2018 год порадует качеством, так как, учитывая малое количество осадков, урожайность однозначно будет меньше. Тем не менее, аграрии с оптимизмом смотрят в будущее.

Шахтинский пункт является структурным подразделением Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» и расположен в центральной части Ростовской области – в городе Шахты. Специалистом пункта проводится работа по подтверждению безопасности и качества зерна, а также изучение качества зерна нового урожая на территориях: Октябрьского, Усть-Донецкого, Красносулинского, Аксайского и Родионово-Несветайского районов.

За первое полугодие 2018 года проведено подтверждение соответствия безопасности и качества в двадцати партиях продукции общей массой 66 778 тонн в том числе: выявлено 15 129 тонн продукции, которая не соответствовала стандартам по показателю «зараженность вредителями хлебных запасов». В данных партиях проведена фумигация, предоставлены акты обеззараживания. Сведения направлены в Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия. Пунктом проведено 3 036 исследований и выдано 35 сертификатов качества.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

3

**10 июля. О выявлении некачественной партии арахиса специалистами Новороссийского филиала**

Анализ ядер арахиса, прибывшего из Республики Индия в 1 контейнере массой 19 000 кг нетто, выявил несоответствие партии ядер арахиса требованиям ГОСТ 31784-2012 «Арахис. Технические условия» по показателю: «содержание мертвых насекомых» (ГОСТ – не допускаются, фактически – 1 экз/кг (арахисовая зерновка)), «массовая доля поврежденных ядер» (ГОСТ – не более 0,5 %, фактически – 0,9 %).

На основании заключения экспертизы Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» от 25.06.2018 № 2 и протокола испытаний от 19.06.2018 № 1/3094/2018 испытательной лаборатории Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» Управлением Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея вынесено Решение от 25.06.2018 о запрете использования в пищу данной продукции и недопущению данной партии ядер арахиса к обороту на территории Российской Федерации.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

**9 июля. Об участии Курского филиала в совещании по вопросу организации приемки и хранения зерна нового урожая**

6 июля 2018 года председатель комитета агропромышленного комплекса Курской области Иван Горбачев провел совещание по вопросу организации приемки и хранения зерна нового урожая 2018 года.

На совещание были приглашены руководители хлебоприемных и зерноперерабатывающих предприятий Курской области, руководители областных предприятий и организаций, руководители крупных сельхозпредприятий. От ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в совещании приняла участие заместитель директора Курского филиала – Татьяна Безалтынных.

Открывая совещание, председатель комитета АПК Курского региона Иван Васильевич отметил, что перед агропромышленным комплексом поставлена задача в сжатые сроки провести уборочную кампанию и без потерь собрать и сохранить полученный урожай зерна. Также, он ознакомил аграриев Курского края с ситуацией на рынке зерна и средних ценах по регионам.

С докладом о проведении работ по мониторингу зерна нового урожая и требованиях стран-импортеров к качеству и безопасности зерна выступила Татьяна Безалтынных. Также Татьяна Ивановна отметила, что в соответствии с соглашением между Курским филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна» и АПК Курской области, работы по мониторингу зерна нового урожая будут осуществляться во всех муниципальных районах области в период проведения уборки зерновых культур.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **9 июля. Некоторые итоги работы Алтайского филиала за первое полугодие 2018 года**

Алтайским филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за первое полугодие 2018 год выдано 604 международных сертификата на общую массу партии 43,049 тыс. тонн. Стоит отметить, что за аналогичный период 2017 года был выдан 491 международный сертификат на массу партии 39,611 тыс. тонн.

Сертификаты международного образца являются альтернативным документом сертификату качества, так как предназначены для включения дополнительных показателей, предусмотренных контрактом.

Учитывая условия контракта по видам, было выдано: 448 сертификатов качества международного образца, 4 радиологических сертификата, 110 сертификатов веса, 13 сертификатов ГМО, 29 сертификатов здоровья.

Все сертификаты веса были выданы на отгружаемое зерно гречихи 1 класса в Японию, а так же отгружаемое рапсовое масло в Китай. Радиологические сертификаты и сертификаты здоровья востребованы при отгрузке муки пшеничной в такие страны, как Китай, Таджикистан, Киргизия. Сертификаты качества и ГМО были выданы на крупы в ассортименте, на муку пшеничную в страны ближнего и дальнего зарубежья (Судан, Сирия, Китай, Азербайджан, Таджикистан).

Международные сертификаты являются приоритетным направлением деятельности Алтайского филиала. Специалисты филиала ведут широкую общественную деятельность в целях поддержания имеющихся и установления новых контактов с клиентами, расширяя сотрудничество с представителями бизнеса.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

## Украина

### **12 июля. Украинские аграрии начали уборку ржи и овса**

Украинские аграрии собрали первые 2 тыс. тонн ржи и 0,9 тыс. тонн овса.

общем намолочено 8,36 млн тонн зерна нового урожая с 2,8 млн га (29% к прогнозу) при урожайности 29,8 ц/га.

В частности, собрано:

- озимой пшеницы 5,5 млн тонн с 1,81 млн га (29%) при урожайности 30,3 ц/га;

- яровой пшеницы - 8,1 тыс. тонн с 3,3 тыс. га (2%) при урожайности 24,9 ц/га;

- озимого ячменя - 2,4 млн тонн с 709,3 тыс. га (86%) при урожайности 34 ц/га;

- ярового ячменя - 221,3 тыс. тонн с 120,2 тыс. га (8%) при урожайности 18,4 ц/га;

- гороха - 222,1 тыс. тонн с 161 тыс. га (38%) при урожайности 13,8 ц/га.

Кроме того, в 23 областях продолжается уборка озимого рапса, который обмолочено на площади 475,6 тыс. га (48% к прогнозу) при урожайности 23,2 ц/га намолочено 1,1 млн тонн.

Источник: Интерфакс-Украина

### **12 июля. Аграрии Украины приступили к уборке ярового рапса**

По состоянию на 11 июля 2018 г. украинские аграрии начали уборку ярового рапса, которого собрали 0,6 тыс. т с площади 1,55 тыс. га.

Об этом сообщает Минагропрод.

Уже намолочено 11,11 млн т ранних зерновых и зернобобовых культур нового урожая с площади 3,65 млн га (38%), при урожайности 3,04 т/га.

Так, в разрезе культур, собрано:

•озимой пшеницы — 7,7 млн т с площади 2,46 млн га или 39% к прогнозу;

•озимого ячменя — 2,68 млн т с площади 774,3 тыс. га (94%);

•яровой пшеницы — 14,8 тыс. т с площади 5,5 тыс. га (3%);

•ярового ячменя — 379,1 тыс. т с площади 201,4 тыс. га (13%);

•гороха — 300,4 тыс. т с площади 207,8 тыс. га (49%).

Кроме того, продолжается сбор ржи, намолочено 6,5 тыс. т с площади 2,9 тыс. га или 2% к прогнозу при урожайности 2,28 т/га. Урожай овса составил 1,5 тыс. т (1,1 тыс. га), при урожайности 1,32 т/га.

Latifundist.com

### **12 июля. Украина за I полугодие 2018 г. уменьшила экспорт подсолнечного масла на 9%**

Украина по итогам января-июня 2018 г. экспортировала 2,87 млн т подсолнечного масла на сумму \$2,17 млрд, что на 9% меньше аналогичного периода 2017 г.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

3

Основными импортерами подсолнечного масла в отчетном периоде являются:

- Индия — на \$1,03 млрд (1,36 млн т);
- Ирак — на \$143 млн (0,19 млн т);
- Нидерланды — на \$135,4 млн (0,18 млн т).

Напомним, что в сентябре-апреле 2017/18 МГ выпуск бутилированного подсолнечного масла снизился на 15% по сравнению с прошлым годом.

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

### **12 июля. Аграрный фонд в 2018 г. выпустит облигации на 5 млрд грн**

Кабинет министров утвердил финансовый план ПАО «Аграрный фонд» на 2018 г., предусматривающий привлечение 5 млрд грн путем размещения облигаций.

Об этом сообщает «БизнесЦензор» со ссылкой на «Интерфакс-Украина».

Финпланом предусмотрено долгосрочное привлечение средств на сумму 5 млрд грн в третьем квартале 2018 г. путем выпуска облигаций с процентной ставкой на уровне учетной ставки НБУ + 3% сроком на 5 лет.

Привлеченные средства предполагается направить на поддержку сельхозпроизводителей, расширение перечня номенклатурной группы зерновых культур, масличных и др.

План капитальных инвестиций на текущий год составляет 5,4 млн грн.

Напомним, что «Аграрный фонд» за 2017 г. заплатил 71 млн грн дивидендов.

[Интерфакс-Украина](http://Интерфакс-Украина)

### **12 июля. Украина в новом сезоне экспортировала 555 тыс. тонн зерновых**

По данным Минагропрода, поставки украинских зерновых культур с начала 2018/19 МГ по состоянию на 11 июля составили 555 тыс. тонн.

В частности, экспорт пшеницы к отчетной дате пшеницы достиг 144 тыс. тонн, ячменя – 204 тыс. тонн, кукурузы – 207 тыс. тонн.

Кроме того, за отчетный период из Украины на внешние рынки было поставлено 0,8 тыс. тонн муки.

[УНИАН](http://УНИАН)

### **12 июля. Украина и Нидерланды подписали совместное заявление о сотрудничестве в АПК**

В рамках заседания украинского-нидерландской рабочей группы по вопросам сельского хозяйства состоялось подписание между Украиной и Королевством Нидерландов совместного заявления о сотрудничестве в области АПК. Об этом 12 июля сообщила пресс-служба Минагропрода.

По словам замминистра аграрной политики и продовольствия Украины по вопросам европейской интеграции Ольги Трофимцевой, страны уже имеют опыт результативных проектов по таким направлениям, как развитие молочного сектора, создание эффективного и регуляторного общественного контроля, а также осведомленности над процессом реализации земельной реформы в Запорожской области.



3

Отмечается, что в январе-мае т.г. экспорт украинских аграрных товаров в Королевство Нидерланды составил \$449,9 млн., из которых \$203,3 млн. приходится на экспорт злаков, \$37,4 млн. – семян масличных культур, \$110,6 млн. – растительного масла, \$51,3 млн. – мяса и продуктов переработки, \$28,3 млн. – остатки пищевой промышленности.

АПК-Информ

### **11 июля. В январе-мае товарооборот между Россией и Украиной возрос почти на 29% - ФТС**

По итогам первых 5 месяцев т.г. оборот внешней торговли между Россией и Украиной составил в денежном выражении \$5,838 млрд., превысив на 28,7% показатель аналогичного периода годом ранее. Об этом свидетельствуют данные, обнародованные ФТС России.

При этом уточняется, что экспорт из России в Украину в указанный период возрос на 30,3% - до \$3,269 млрд., а поставки украинской продукции в РФ – на 26,3%, до \$2,209 млрд.

Доля Украины в общем обороте внешней торговли РФ по итогам первых 5 месяцев т.г. составила 2,2% против 2,1% в январе-мае 2017 г.

Укринформ

### **11 июля. Урожайность рапса в Украине в 2018 году уступает прошлогоднему уровню**

Согласно данным Минагропрода, уборка рапса в Украине, начавшаяся в третьей декаде июня, к 11 июля т.г. осуществлена на 65% от прогнозируемой площади. Так, масличная была убрана на площади 633,4 тыс. га против лишь 112 тыс. га на аналогичную дату прошлого года, когда наблюдалось существенное отставание темпов уборки от среднестатистического уровня.

На отчетную дату намолочено 1,55 млн. тонн рапса при средней урожайности 24,6 ц/га. Стоит отметить, что урожайность на 7% ниже относительно показателя на 27 июля 2017 г., когда была убрана аналогичная площадь.

Относительно качества поступаемого на элеваторы рапса нового урожая, стоит отметить повышенное содержание влаги в семенах ввиду частых осадков на старте кампании в регионах уборки.

«Благодаря росту уборочной площади, общий валовой сбор рапса прогнозируется в объеме 2,57 млн. тонн, что на 11% превысит прошлогодний показатель», – сообщает аналитик масличного рынка ИА «АПК-Информ» Юлия Иваницкая.

На сегодняшний день цены спроса на рапс на элеваторах озвучиваются преимущественно в диапазоне 11700-12300 грн/т EXW, экспортные цены спроса – 12200-12450 грн/т СРТ. Цены переработчиков семян рапса южного региона достигают 12400 грн/т СРТ.

Факторами роста цен на рапс в краткосрочной перспективе будут выступать отставание показателей урожайности в Украине, Франции, Германии, Польше, а также высокий спрос экспортно-ориентированных компаний и перерабатывающих

3

предприятий. В первой половине сезона-2018/19 ожидается высокий импортный спрос на украинский рапс со стороны ЕС для компенсации дефицита предложения.

ПроАгро

### **11 июля. Agromino завершил уборку озимой пшеницы в Николаевской области**

Agromino A/S завершил сбор урожая озимой пшеницы в Николаевской области, первом из трех кластеров.

Урожайность озимой пшеницы составила 2,32 т/га, что на 30% ниже планового показателя (3,3 т/га).

«Основной причиной таких результатов стало меньшее количество осадков в регионе», — сообщают в компании.

Напомним, что Agromino за I квартал 2018 г. получила €10,9 млн убытка против €0,8 млн в аналогичном периоде 2017 г.

Интерфакс-Украина

## Беларусь

### 12 июля. В Беларуси в I декаде июля улучшилась влагообеспеченность сельхозкультур

Согласно данным Белгидромета, в первой декаде июля т.г. после прошедших интенсивных дождей влагообеспеченность сельскохозяйственных культур улучшилась. Так, на большей части РБ зафиксированы хорошие запасы продуктивной влаги в почве под зерновыми культурами. Отмечается, что достаточная влагообеспеченность окажет положительное влияние на завершающем этапе формирования урожая зерновых культур: в районах, где не началось созревание, в первую очередь у яровых культур, налив зерна будет более продолжительным. Кроме того, умеренно теплая погода в сочетании с достатком влаги станет благоприятной для развития кукурузы и сахарной свеклы.

Согласно сообщению, ожидаемые дожди во II декаде июля на большинстве площадей будут поддерживать хорошую влагообеспеченность сельскохозяйственных культур. Однако на тяжелых почвах могут увеличиться площади с переувлажнением. При этом ожидаемые дожди затруднят уборку озимого рапса и зерновых культур.

Белта

### 12 июля. Белорусский рапс сдает позиции импортной сое

За последние 5 лет в Беларуси фиксируется значительное увеличение доли соевых бобов в общем объеме переработки основных масличных культур на фоне сокращения данного показателя для семян рапса. Согласно статистическим данным, доля сои выросла с 1% в 2012 г. до 17% в 2017 г., тогда как доля рапса за аналогичный период сократилась до 77% (-19%).

Как отмечают участники рынка, рост объемов переработки соевых бобов обусловлен, в основном, стабильно растущим спросом на шроты масличных, в частности соевый.

При этом в 2018 г. тенденция увеличения доли сои в общей структуре сохранится, о чем свидетельствуют высокие темпы импорта масличной в страну в январе-апреле т.г. За указанный период ввозимый объем соевых бобов достиг 138 тыс. тонн, что более чем в 3 раза превышает аналогичный показатель первых 4 месяцев годом ранее.

Белта

### Доллар на торгах 12 июля подорожал, евро и российский рубль подешевели

Доллар на торгах 12 июля подорожал, евро и российский рубль подешевели. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи.

3

Доллар стал дороже на Br0,0007 и стоит Br1,97 (11 июля - Br1,9693 за \$1).

Евро подешевел на Br0,007 до Br2,3012 (11 июля - Br2,3082 за 1 евро).

Курс российского рубля снизился на Br0,0008 до Br3,168 за 100 российских рублей (11 июля - Br3,1688 за 100 российских рублей).

Белта

### **11 июля. В Беларуси разрабатывается новая редакция закона о таможенном регулировании**

В Беларуси разрабатывается новая редакция закона о таможенном регулировании. Подготовку проекта закона обсуждают представители таможенных органов и бизнес-сообщества на заседании общественно-консультативного совета при Государственном таможенном комитете, передает корреспондент БЕЛТА.

"В Беларуси идет активная работа по улучшению условий ведения бизнеса. Таможенные органы Беларуси также принимают меры, направленные на содействие развитию международной торговли, в том числе электронной, на упрощение ведения бизнеса, связанного с внешнеэкономической деятельностью, в целях обеспечения самых благоприятных условий для развития национальной экономики. Утвержден план мероприятий по приведению белорусского законодательства в соответствие с Таможенным кодексом ЕАЭС. Мы создали рабочую группу по подготовке новой редакции закона "О таможенном регулировании в Республике Беларусь". Новая редакция включает в себя 9 разделов и около 360 статей. При общественно-консультативном совете создана экспертная группа по рассмотрению проекта закона, в состав которой вошли представители таможенных органов и бизнеса. Уже проведено два заседания этой группы, во время которых рассматривались замечания и предложения бизнеса по четырем разделам проекта закона", - сказал председатель ГТК Юрий Сенько.

Начальник главного управления организации таможенного контроля ГТК Дмитрий Коваленок отметил, что работа над проектом закона о таможенном регулировании является логическим продолжением работы над Таможенным кодексом ЕАЭС, который вступил в силу 1 января 2018 года. "Те нормы, которые были заложены в кодексе, найдут отражение в нашем национальном законодательстве. Особое внимание при подготовке проекта закона уделяется таким основополагающим моментам, как электронное декларирование, "единое окно", уполномоченные экономические операторы, свободные экономические зоны. Продолжаем диалог с представителями бизнеса, в частности, найдены компромиссы в отношении складов временного хранения, по особенностям таможенного декларирования. Нас ждет много нового - будет периодическое декларирование, предварительное, неполное. Это новые возможности для нашего бизнеса по сокращению финансовой нагрузки", - пояснил он.

Начальник главного управления тарифного регулирования и таможенных платежей ГТК Геннадий Даниленко добавил, что налажено тесное взаимодействие с налоговыми органами в связи с комплексной корректировкой Налогового кодекса. "Это тоже часть сферы таможенного регулирования. Отдельные положения

3

Налогового кодекса применяются и таможенными органами. Возможно, потребуются определенные корректировки, - обратил внимание он. - Что касается предполагаемых изменений в закон, предложено закрепить нормы декрета №7, предусматривающие снижение размера пени в два раза в случае добровольной уплаты. Мы также предлагаем закрепить норму, согласно которой таможенные платежи можно будет уплатить третьим лицам. Также будут упорядочены вопросы сборов за таможенное оформление".

Геннадий Даниленко добавил, что систематизируются подходы к вопросам отсрочки и рассрочки платежей. Изменяются сроки, основания и условия их предоставления. Планируется, что такая отсрочка (рассрочка) будет увеличена: если по действующему законодательству она составляет не более двух месяцев, то в перспективе - не более шести месяцев со дня, следующего за днем выпуска товаров.

Предполагается, что уплата процентов и их размер за отсрочку или рассрочку, срок и порядок уплаты пеней и процентов будет одинаков как для налогов, так и для пошлин.

Также проектом закона будет предусмотрено уточнение, в соответствии с которым подтверждением уплаты таможенного платежа будет поступление в таможенный орган информации об уплате в электронном виде. Представление таких документов на бумажном носителе будет предусмотрено в отдельных редких случаях.

Согласно предполагаемым изменениям в закон, меры по взысканию таможенных платежей не будут приниматься, если решение не предъявлено в течение пяти лет с наступления срока уплаты.

Планируется, что в проекте закона будет заложено право плательщика получать сведения об остатках денежных средств. Таможенные органы будут обязаны информировать плательщика по его письменному заявлению.

Белта

### **11 июля. БЖД в I полугодии увеличила грузоперевозки на 12%**

В январе-июне 2018 года Белорусская железная дорога перевезла 76,7 млн т грузов, что составило 112% к аналогичному периоду 2017 года, сообщили БЕЛТА в пресс-центре БЖД.

За июнь 2018 года объем перевозок грузов составил 12,8 млн т, или 107,8% к уровню июня 2017 года.

Кроме того, в январе-июне БЖД обеспечила погрузку 43,8 млн т грузов (107,5% к аналогичному периоду 2017 года).

В июне нынешнего года выполнение показателя "тарифный грузооборот" составило более 4,3 млрд т.км, или 107,7% к июню прошлого года. За 6 месяцев 2018 года тарифный грузооборот возрос на 12,8% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года и составил более 25,8 млрд т.км

Белта

**10 июля. Уборку зерновых на севере Беларуси планируется начать через 2 недели**

К уборке зерновых культур на севере Беларуси аграрии приступят примерно через 2 недели. Об этом заявил заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия РБ Владимир Гракун, 10 июля сообщило ИА «БЕЛТА».

«Южные районы Беларуси уже приступили к выборочной уборке зерновых. Северные приступят недели через две, не раньше, так как еще идет налив зерна», - отметил он.

По словам замминистра, в РБ на данный момент в целом сельхозкультуры погибли на 141 тыс. га, что составляет менее 5% площадей, а также повреждено 368 тыс. га посевов (15%).

Белта

**10 июля. В Беларуси из-за засухи погибло менее 5% посевов**

В Беларуси из-за засухи погибло менее 5% посевов, сообщил сегодня журналистам заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Владимир Гракун, передает корреспондент БЕЛТА.

"В Беларуси в целом сельхозкультуры погибли на площади 141 тыс. га - это менее 5%. Повреждено 368 тыс. га посевов - около 15%. В основном это зерновые культуры", - сказал Владимир Гракун.

Больше всего пострадали южные регионы - Гомельская, Брестская, Гродненская области. "Там, где было возможно, поврежденные посевы были убраны на кормовые цели. Там, где невозможно, - пересеяны просом, пайзой, крестоцветными. Пересеяно уже более 50%", - отметил замминистра.

Владимир Гракун подчеркнул, что ситуация из-за засухи в стране не является критичной. "Беларусь будет обеспечена продовольственным зерном, госзаказ будет выполнен. В достатке будет заготовлено и фуражного зерна для нужд животноводства. Погибшие посевы пересеваются, и мы получим с них урожай, дополнительные корма", - заявил он.

Как сообщалось, май 2018 года в Беларуси выдался исключительно теплым. Средняя температура воздуха по стране составила плюс 16,9 градуса, что выше климатической нормы на 3,5 градуса. Такой теплый май отмечен впервые за весь период наблюдений. За этот месяц в среднем по Беларуси выпало 29 мм осадков (49% климатической нормы). Такое и меньшее количество осадков в мае отмечается примерно один раз в 10 лет. Засушливая погода отмечалась и в начале июня: за первую декаду в среднем по Беларуси выпало 2,6 мм осадков - лишь 10% нормы.

Белта

3

**10 июля. Северные районы Беларуси приступят к уборке зерновых через две недели**

Северные районы Беларуси приступят к уборке зерновых примерно через две недели, сообщил сегодня журналистам заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Владимир Гракун, передает корреспондент БЕЛТА.

"Южные районы Беларуси уже приступили к выборочной уборке зерновых, в основном на поврежденных участках. Северные приступят недели через две, не раньше, так как еще идет налив зерна. В целом по стране сегодня убрано почти 1,5% площадей", - сказал Владимир Гракун.

В уборке зерновых в текущем году будут участвовать более 9,1 тыс. комбайнов. Готовность их на сегодня на 10% выше уровня прошлого года. Нагрузка на один комбайн составит 235 га против 250 га в 2017 году. "В этом году в уборке урожая будет участвовать около 190 новых комбайнов производства ОАО "Гомсельмаш". Из них уже 169 поступили в хозяйства", - отметил замминистра.

"Готовность зерносушильного комплекса на 12% выше уровня прошлого года и на сегодня составляет 92,2%", - добавил Владимир Гракун.

Белта

## Казахстан

### 11 июля. Во вторник на ЕТС продолжалось ценовое противостояние по пшенице 3 и 4 классов

Во вторник в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме двойного анонимного аукциона продолжалось ценовое противостояние по пшенице 3 и 4 классов. Ситуация повторяется. На прошлой неделе продавцы пшеницы 3 класса тоже держали в первые два дня цену в 48000 тенге за тонну. Но потом провели сделки по компромиссной с покупателями цене в 47030 тенге за тонну. Будут ли сделки на этой неделе и по какой цене, покажет время.

Напомним, в понедельник, 9 июня участники торгов в секции сельхозпродукции ЕТС взяли тайм-аут. Но, тем не менее, поводов для торгов было достаточно. В режиме классической торговли стояли две заявки на покупку пшеницы 4 класса с ценой 38000 тенге за тонну и ячменя 2 класса по цене 28000 тенге за тонну. В это же время продавцы ждали покупателей пшеницы 5 класса стоимостью в 39500 тенге за тонну. На все заявки отсутствовали встречные предложения.

В режиме двойного анонимного аукциона вновь началось ценовое противостояние продавцов и покупателей по позициям пшеницы 3 и 4 классов. Пшеница *Triticum Aestivum L.* 3 класса оценивалась продавцами в 48000 тенге за тонну, а покупатели хотели ее купить за 46000 тенге за тонну. Продавцы высокопротеиновой пшеницы 3 класса, натура 760 гл, клейковина 27% надеялись получить за тонну своей зерновой 60000 тенге, а покупатели были готовы выложить только 57000 тенге за тонну. По пшенице 4 класса такая же ситуация. Цена предложения - 44500 тенге за тонну, а цена спроса - 42500 тенге за тонну.

Казах-ЗЕРНО

### 11 июля. Цены на свиней в Актюбинской области за месяц упали на 13%

Цены актюбинских производителей на продукцию сельского хозяйства, согласно данным областного департамента статистики, в июне по сравнению с предыдущим месяцем снизились на 0,8%.

В частности, из продукции животноводства снизились цены на свиней - на 13,1%, скот и птицу (в живом весе) - на 1,9%, передает ИА «Казах-Зерно». Повысились на молоко сырое (коровье, кобылье, верблюжье) - на 1,3%.

Из продукции растениеводства статистиками зафиксировано повышение цен зерновые культуры - на 0,8%, снизились цены на овощи свежие - на 0,1%, в том числе огурцы закрытого грунта - на 0,5%.

Казах-ЗЕРНО



3

**11 июля. За I полугодие продукция растениеводства в Казахстане подешевела на 0,2%**

По данным Комитета по статистике Министерства национальной экономики РК, в июне т.г. по сравнению с декабрем 2017г. продукция сельского хозяйства, реализованная сельхозформированиями, стала дороже на 0,2%, продукция животноводства - на 0,9%, а продукция растениеводства - дешевле на 0,2%.

Так, за первое полугодие цены на просо повысились на 5,8%, овес - на 4,2%, рис - на 2,3%, пшеницу - на 1,2%, ячмень - на 0,6%. А на гречиху снизились на 9,6%, рожь - на 1,4%, кукурузу - на 0,1%, передает ИА «Казах-Зерно».

Огурцы закрытого грунта подешевели на 30%, помидоры закрытого грунта - на 15,7%, лук репчатый и морковь столовая - по 6,1%, картофель - на 3,9%, свекла столовая - на 2,7%, а капуста подорожала на 2%. Цены на горох сушеный снизились на 10,1%, а на семена подсолнечника - выросли на 0,3%, бобы соевые - на 0,1%.

Цены на мясо птиц повысились на 11,2%, скота крупного рогатого - на 2,4%, лошадей - на 2%, овец - на 1,2%, свиней - на 0,8%.

Молоко сырое подорожало на 1,8%, а яйца подешевели на 19%.

Казах-ЗЕРНО

**10 июля. Минсельхоз Казахстана проводит работу по предоставлению кредитов**

Сегодня на заседании Правительства РК первый вице-министр сельского хозяйства А. Евниев сообщил, что в рамках второго направления Программы «Еңбек» агроведомство проводит работу по предоставлению кредитов/микрокредитов участникам Программы, реализующим или планирующим реализовать бизнес-проекты в сельских населенных пунктах и малых городах.

Для реализации вышеуказанных мероприятий в 2018 году в республиканском бюджете предусмотрен бюджетный кредит в размере 44,7 млрд. тенге, в том числе в рамках реализации четвертой инициативы «Пять социальных инициатив Президента» - в размере 13,9 млрд. тенге.

На предусмотренные средства планируется выдать 11 000 микрокредитов.

Как доложил первый вице-министр, по состоянию на 2 июля т.г. освоение по республике составляет 8,9 млрд. тенге (20%) с выдачей 2 486 микрокредитов, в том числе: 1 427 стартап-проектов на сумму 4,9 млрд. тенге; 78 проектов якорной кооперации на сумму 0,6 млрд. тенге; 720 проектов по Бастау Бизнес на 2,4 млрд. тенге, из них обучившиеся в 2017 году - 331 проект на 1,1 млрд. тенге.

ИА «Казах-Зерно» напоминает, что условия кредитования были пересмотрены в соответствии с внесенными изменениями в Программу, в связи с чем финансирование начато в середине мая т.г.

Также министерство в рамках Программы «Еңбек» реализует проект «Бастау Бизнес» по обучению ведения бизнеса для начинающих предпринимателей.

В 2018 году в рамках проекта «Бастау Бизнес» в республиканском бюджете предусмотрено 1,2 млрд. тенге с планом обучения 30 000 самозанятых и

3

безработных, из которых не менее 6 000 участников (20% от числа обученных) должны открыть или расширить бизнес.

На текущий момент реализовано 2 потока обучения в 160 районах.

А. Евниев подчеркнул, что работа по микрокредитованию сельского населения и обучению в рамках проекта «Бастау Бизнес» будет продолжена в соответствии с намеченными планами.

Казах-ЗЕРНО

### **10 июля. За I полугодие в Костанайской области овес подорожал на 6%, ячмень - на 2%**

В январе-июне текущего года цены на реализованную продукцию сельского хозяйства в Костанайской области повысились на 0,9%, сообщается в статотчете.

В частности, с начала года цены на продукцию растениеводства, реализованную сельхозформированиями, стали выше на 1,4%, животноводства ниже - на 1%.

Цены на овес повысились на 6,4%, пшеницу мягкую - на 2,4%, ячмень - на 2%, передает ИА «Казах-Зерно».

Морковь столовая подорожала на 18%, капуста - на 7,6%, лук репчатый - подешевел на 43,8%, свекла столовая - на 5,8%, картофель - 0,1%.

Цены на семена рапса снизились на 8,5%, подсолнечника - на 5,5%, льна-кудряша - на 2,3%.

Мясо скота крупного рогатого подорожало на 3,6%, лошадей - на 1,5%, свиней - подешевело на 4,7%.

Цены на молоко сырое коровье повысились на 0,7%, яйца - снизились на 16,4%.

Казах-ЗЕРНО

### **10 июля. «Казахстан темир жолы» увеличил перевозку зерна на 46%**

За первое полугодие по сети АО «НК «КТЖ» погружено 123 млн. тонн грузов, что на 7% выше показателя аналогичного периода прошлого года, сообщили в пресс-службе компании.

В частности, перевезено 5,6 млн. тонн зерна, что на 46% больше по сравнению с показателями аналогичного периода 2017 года, передает ИА «Казах-Зерно».

При этом в июне погружено зерна свыше 770 тыс. тонн, что выше уровня июня 2017 года на 30%. На экспорт отправлено свыше 540 тыс. тонн зерна, что на 44% выше показателя аналогичного периода прошлого года.

С начала года по территории Казахстана проследовал 1861 контейнерный поезд.

Зафиксирован рост организованных контейнерных поездов сообщением Китай - Европа в 1,4 раза по сравнению с показателями за аналогичный период прошлого года. В обратном направлении - из Европы в Китай - рост составил 1,6 раза.

Казах-ЗЕРНО

3

**10 июля. Уход за рисом продолжается**

Рисоводы Кызылординской области сейчас получают субсидии на удобрения - 50% от стоимости. Больше всего аграрии закупили аммофоса и сульфат аммония. По сравнению с 2017 годом подорожал сульфат аммония, он стоил 57 тенге за килограмм, а сейчас 60. Стоимость карбомида увеличилась незначительно, его цена 97 тенге за килограмм.

- Вчера завершили подкормку, - говорит собору ИА «Казах-Зерно» директор ТОО «Достык-жер -МК» Кармакшинского района Мильяр Арифов. - Обработали 2400 гектаров, занятых рисом. В этом сезоне маловодье, пока ситуация под контролем, и мы надеемся получить не менее 55 центнеров с гектара. Не первый год мы получаем хорошие результаты благодаря комплексному подходу в рисоводстве. Уборку риса каждый год начинаем 25 августа, и на поля выходят шесть бригад. К жатве готовимся тщательно - заранее закупаем ГСМ, запасные части, поэтому техника работает без перебоев.

Одно из крупных агроформирований области ТОО «Мади Кажи» Сырдарьинского района тоже завершило подкормку почвы. Уборку риса здесь обычно начинают 26 августа, и длится она двадцать дней. В этот период ежедневно выходят на поля три бригады. Хозяйство крепкое, поэтому нет проблем с техникой, здесь ее приобретают каждый сезон. Парк сельхозмашин полностью состоит из американских и немецких комбайнов - «John Deere» и «Claas». Рис занимает 2300 гектаров, сорта возделывают несколько лет одни и те же - «Янтарь» и «Лидер».

Казах-ЗЕРНО

**10 июля. Жамбылские хлеборобы приступили к уборке**

В хозяйствах Жамбылской области начинается кампания по уборке зерновых культур, сообщили в областном управлении сельского хозяйства.

В этом году в регион районе аким области посетил два свеклосеющих хозяйства. КХ «Талап» в Суханбайском сельском округе работает в сельхозотрасли более 20-ти лет. Общая площадь земель - 1 500 га, из которых 700 посевные.

Также Аскар Мырзахметов ознакомился с работой КХ «Яшар» в Бурылском сельском округе, в этом хозяйстве, основанном в 1997 году, работают 25 местных жителей. Главе региона рассказали о проблемах с реализацией сахарной свеклы.

Сахарные заводы в этом году снизили цену и предлагают всего восемь тенге за килограмм сладких корней. Как вариант Аскар Мырзахметов предложил рассмотреть вопрос строительства цеха по производству сахара путем объединения хозяйств.

В облакimate отметили, что в этом году посевы зерновых в регионе по сравнению с 2017 годом увеличились на 5%, составив около 260 тыс га. Из них более 150 тыс га отведено под ячмень, 100 тыс - под озимую пшеницу. С каждого гектара аграрии жамбылского региона планируют собрать по 23 - 25 центнеров зерна. Однако уже есть хозяйства, которые намолачивают по 30 - 40 центнеров зерна на круг. Всего же в области планируют собрать 750 тыс тонн зерновых культур. Это на 30 тыс тонн больше, чем в 2017 году.

3

В сельхозведомстве отметили, что за последние десять лет общая посевная площадь сельскохозяйственных культур в Жамбылской области выросла почти на 100 тыс га. В рамках диверсификации происходит увеличение площадей сахарной свеклы, масличных, овощебахчевых и кормовых культур, картофеля.

Казах-ЗЕРНО

### **9 июля. Что происходит на соляном рынке Казахстана?**

Что происходит на соляном рынке Казахстана, почему новый завод по переработке соли не боится монополистов и как продавать соль дешевле, чем у конкурентов, но при этом не прогореть?

Согласно официальным данным, за первые пять месяцев 2018 года в Казахстане произведено 88,9 тыс. тонн соли, при этом безоговорочным монополистом на рынке является компания «Арал туз», которая занимает 75-80% внутреннего и 12% российского рынков, пишет Капитал.

Стоит также отметить, что около 27% казахстанской соли уходит на экспорт, преимущественно в страны ближнего зарубежья. Не так давно на соляном рынке Казахстана появился еще один игрок - компания «Асыл туз», базирующаяся на территории Жамбылской области. Новая фирма также намерена продавать соль на экспорт и занять собственную нишу на внутреннем рынке за счет низкой цены, сохраняя при этом качество.

Экспорт в Кыргызстан и борьба с кустарями

По казахстанским меркам «Асыл туз» - средних масштабов завод с производственной мощностью около 50 тонн соли в год (для сравнения: тот же «Арал туз» заявляет о переработке более 450 тыс. тонн ежегодно), однако компания намерена выдерживать конкуренцию и реализовывать свой товар как на внутреннем рынке, так и за рубежом.

«Завод мы построили с учетом того, что основную долю объема соли будем продавать в Кыргызстан, где нет своих месторождений, - говорит руководитель проекта «Асыл туз» Адильбек Акназаров. - В качестве экспорта из Казахстана они получают в основном сырье, которое перерабатывают в кустарных цехах».

По словам Адильбека Акназарова, кустарное производство соли процветает и в Казахстане - это создает проблемы по сбыту продукта даже монополисту. Поэтому основными конкурентами компания считает именно кустарей, которые продают недорогой, но и некачественный товар.

«Наша задача - остановить отток сырья, перерабатывать его здесь и отправлять в Кыргызстан уже в переработанном виде. Кроме того, мы намерены продавать соль в Узбекистан и Россию - как минимум в Татарстан и Омскую область, - продолжает Адильбек Акназаров. - Однако пока что основную часть товара мы реализовываем на внутреннем рынке - продаем около 1000 тонн в месяц. Если сохраним такие объемы на протяжении года, будем реализовывать до 12 000 тонн внутри страны. Далее мы надеемся довести годовой объем продажи соли на внутреннем рынке до 25 000 тонн. Остальные 25 000 тонн планируем отправлять на экспорт».

3

Сейчас новую соль в основном покупают производственные предприятия - пекарни и хлебокомбинаты, в скором времени компания намерена подписать контракт с супермаркетом «Магnum».

Новый соляной проект был реализован в рамках госпрограммы «Дорожная карта бизнеса-2020», при этом 100-процентным инвестором «Асыл туза» выступила компания L-Capital. Общая сумма инвестиций составляет 710 млн тенге, при этом рентабельность завода, по словам руководства, колеблется в пределах 25-30%, а на самоокупаемость предприятие намерено выйти через 2,5 года. От государства же была поддержка в виде обеспечения завода коммуникациями.

Почем соль?

Цена на соль, говорит Акназаров, зависит от логистики - чем дальше регион, тем дороже тарифы на перевозку. Средняя оптовая цена за килограмм фасованной соли «Асыл туз» - 21-25 тенге - это на 13-16 тенге дешевле, чем у монополистов. Адильбек Акназаров объясняет, как получилось снизить стоимость: цена формируется за счет того, что на добычу и переработку соли уходит меньше затрат. Добыча действительно очень проста: на озере Майдакенколь (Жамбылская область) соль попросту сгребается с поверхности озера и отправляется на завод, расположенный в 200 км от месторождения - в городе Жанатасе.

«Мы собираем примерно 5 сантиметров соли-новосадки (то есть соли, которая выкристаллизовывается в течение определенного сезона), и она очень чистая. Через 20-25 дней она восстанавливается заново естественным путем - солнце, водные испарения», - рассказывает о добыче Акназаров.

Соляное месторождение компания арендует у партнера, с которым удалось договориться о долгосрочном сотрудничестве, но руководство Жамбылской области до конца года обещает обеспечить компанию собственным месторождением.

В перспективе завод планирует расширить продуктовую линейку - выпускать соль премиум-класса (сейчас выпускается только соль первого сорта). Кроме того, компания намерена наладить сотрудничество с зарубежными инвесторами.

«Сейчас на нас вышли китайцы и хотят поставить завод, способный перерабатывать около 100 тыс. тонн соли в год. В данное время ведутся переговоры по поводу инвестиций», - рассказывает Адильбек Акназаров.

Казах-ЗЕРНО

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

### **12 июля. Китаю не нужна соя из США даже для госрезерва**

Китай может полностью удовлетворить потребности в закупке сои для пополнения госрезерва без импорта сырья из США. Об этом в интервью на государственном телевидении Китая заявил представитель государственного зернового оператора Sinograin.

По его словам, пополнять госрезерв возможно импортируя сою из стран Южной Америки и стран, участвующих в китайском проекте «Экономический пояс шелкового пути».

Зерно Он-Лайн

### **12 июля. МСХ Китая снизило прогноз импорта сои в страну в сезоне 2017/18**

МСХ Китая на фоне напряженных торговых отношений с США снизило прогноз импорта сои в страну в сезоне 2017/18 с 95,65 млн. тонн до 93,85 млн. тонн.

Прогноз потребления сои в Китае в сезоне 2018/19 также снижен с 111,19 млн. тонн до 109,23 млн. тонн.

Зерно Он-Лайн

### **12 июля. Пшеница ЕС: Чикаго толкает Париж все ниже и ниже**

Четвертый торговый день подряд продолжается падение котировок французской пшеницы на бирже MATIF. Разумеется, обвал, который случился в среду в Чикаго, не мог пройти для европейцев незаметно.

Кроме того, трейдеры продолжают занимать, в основном, выжидательные позиции до прояснения ситуации с объемом сбора и качеством европейского урожая.

Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже снизились на €2,00 до 178,75 €/тонна (208,70 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

### **12 июля. Пшеница США: Чикаго рухнул. Хвала Трампу!**

Падение рынка американской пшеницы, которое продолжается уже 3 дня, ускорилось в среду. Основное давление исходило от соседних рынков кукурузы и соевых бобов. Обвал на этих площадках случился после новостей об эскалации торговой войны между США и Китаем, которую развязал Трамп. МСХ Китая, реагируя на разворачивающиеся события, уже спрогнозировало снижение в сезоне 2018/19 импорта сои на 2%. В среду котировки фьючерсов кукурузы и сои в Чикаго обновили биржевые минимумы, в случае с соей – десятилетние. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн.

Также пессимизм у трейдеров рождает низкие темпы экспортных продаж пшеницы США.

Сентябрьские котировки американской пшеницы снизились:

3

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$7,44 до 173,34 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$7,62 до 174,16 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$4,41 до 193,08 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

### **12 апреля. Бразилия определила предприятия по переработке российской пшеницы**

Минсельхоз Бразилии предоставил Россельхознадзору уточненный список бразильских предприятий, предварительно утвержденных для обработки зерна пшеницы, импортируемой из России. Об этом сообщила пресс-служба российского ведомства.

Как уточняется в данный список включены 13 предприятий, расположенных в штатах Сан-Паулу (3 предприятия), Сеара (3), Пернамбуку (2), а также Мараньян, Амазонас, Пара, Риу-Гранди-ду-Норти и Байя (по одному)

Напомним, что согласно достигнутым договоренностям между РФ и Бразилией, поставки российской пшеницы в страну допускаются только при условии ее переработки в муку либо в портах прибытия, либо на близлежащих к ним перерабатывающих предприятиях. Данное ограничение должно исключить циркуляцию российской пшеницы внутри страны до завершения изучения рисков ее использования для бразильских культур.

АПК-Информ

### **12 июля. Минсельхоз Франции опубликовал первый прогноз производства мягкой пшеницы**

Министерство сельского хозяйства Франции опубликовало первый прогноз производства мягкой пшеницы в стране в 2018г. – 36,1 млн. тонн. Это на 500 тыс. тонн меньше производства 2017г., но существенно выше шокировавшего рынок прогноза аналитического агентства Strategie Grains – 33,2 млн. тонн.

Зерно Он-Лайн

### **11 июля. Пшеница США: чем лучше состояние пшеницы, тем хуже биржам**

Во вторник рынок американской пшеницы ускорил движение в «красной зоне». Продолжаются масштабные спекулятивные продажи, на этот раз на фоне данных об улучшении состояния урожая яровой пшеницы в стране.

Эксперты полагают, что в завтрашнем июльском отчете USDA рынок увидит повышенный прогноз производства пшеницы в США.

Сентябрьские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$5,88 до 180,78 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$4,13 до 181,79 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$3,86 до 197,49 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

**10 июля. Вьетнам в три раза увеличил импорт соевого шрота из Бразилии**

В мае Бразилия увеличила экспорт соевого шрота до 1653 тыс. тонн (+1,4% по сравнению с аналогичным месяцем 2017г.). В текущем сезоне МСХ США прогнозирует новый рекорд по отгрузкам данного продукта для Бразилии (15,6 млн тонн), учитывая снижение поставок из Аргентины (-9% против до 25,5 млн тонн). Однако в целом с сентября по май темпы экспорта все еще ниже рекордных, отмечавшихся в 2015/16 сезоне. С сентября по май 2017/18 страна экспортировала 11,2 млн тонн соевого шрота (+15% по сравнению с сентябрем-маем 2016/17). Рост закупок отмечается со стороны ЕС (+9%), Индонезии (+19%), Южной Кореи (+5%), Таиланда (+21%). Существеннее всех закупки нарастил Вьетнам (+286%).

Иран снизил импорт на 85%, при этом сокращение закупок со стороны Ирана отмечалось также у других крупных экспортеров - США и Аргентине.

Более подробно о тенденциях производства и экспорта масличных культур и растительных масел, балансах спроса и предложения, а также ценовых тенденциях в странах Причерноморского региона читайте в еженедельном издании «Масло Причерноморья» от УкрАгроКонсалт.

О перспективах торговли масличными культурами и растительными маслами в новом 2018/19 сезоне можно будет узнать в ходе VI Международной Конференции "Black Sea Oil Trade-2018", которая состоится 20 сентября 2018 г. в отеле «Hilton», г. Киев. В 2017 г. конференция «Black Sea Oil Trade» собрала 250 делегатов из 25 стран мира и 150 компаний. Участниками конференции являются производители и переработчики масличных культур, трейдеры, предприятия по глубокой переработке растительных масел, инвестиционные компании, банки, консалтинговые, шиппинговые, брокерские, страховые и сюрвейерские компании.

АПК-Информ

**10 июля. Индонезия закупила большой объем причерноморской пшеницы**

Импортеры Индонезии за последние недели законтрактовали 250 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы России и Украины.

Интерфакс



## Тендеры недели

### 12 июля. Япония закупила на тендере мукомольную пшеницу

МСХ Японии закупило в рамках международного тендера 62,86 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США и Австралии.

Зерно будет поставлено в период с 1 по 30 сентября

Зерно Он-Лайн

### 12 июля. Бангладеш закупила на тендере мукомольную пшеницу

Министерство продовольствия и чрезвычайных ситуаций Бангладеш на тендере закупило 50 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения у сингапурской компании AgrosCorp по цене 256,38 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

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

МСХ Японии объявило тендер по закупке 62,86 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США и Австралии.

Согласно условиям тендера, зерно должно быть поставлено в период с 1 по 30 сентября текущего года.

Заккрытие тендера состоится 12 июля

Зерно Он-Лайн

### 10 июля. Южная Корея закупила партию рапсового шрота

Южнокорейский производитель комбикормов Nonghyup Feed Inc. (NOFI) в результате прямой сделки закупил 24 тыс. тонн индийского рапсового шрота.

Зерно Он-Лайн

### 10 июля. Египет открывает новый тендерный сезон по закупкам пшеницы

Государственное агентство Египта GASC сегодня, 10 июля, проведет тендер по закупке, как минимум, 55-60 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 21-31 августа 2018г. Это первый закупочный тендер GASC в сезоне 2017/18/ Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

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

На предыдущем тендере 26 июня GASC закупило 120 тыс. тонн российской пшеницы.

Всего GASC уже закупил с поставкой в сезоне 2018/19 720 тыс. тонн российской и румынской пшеницы.

Зерно Он-Лайн

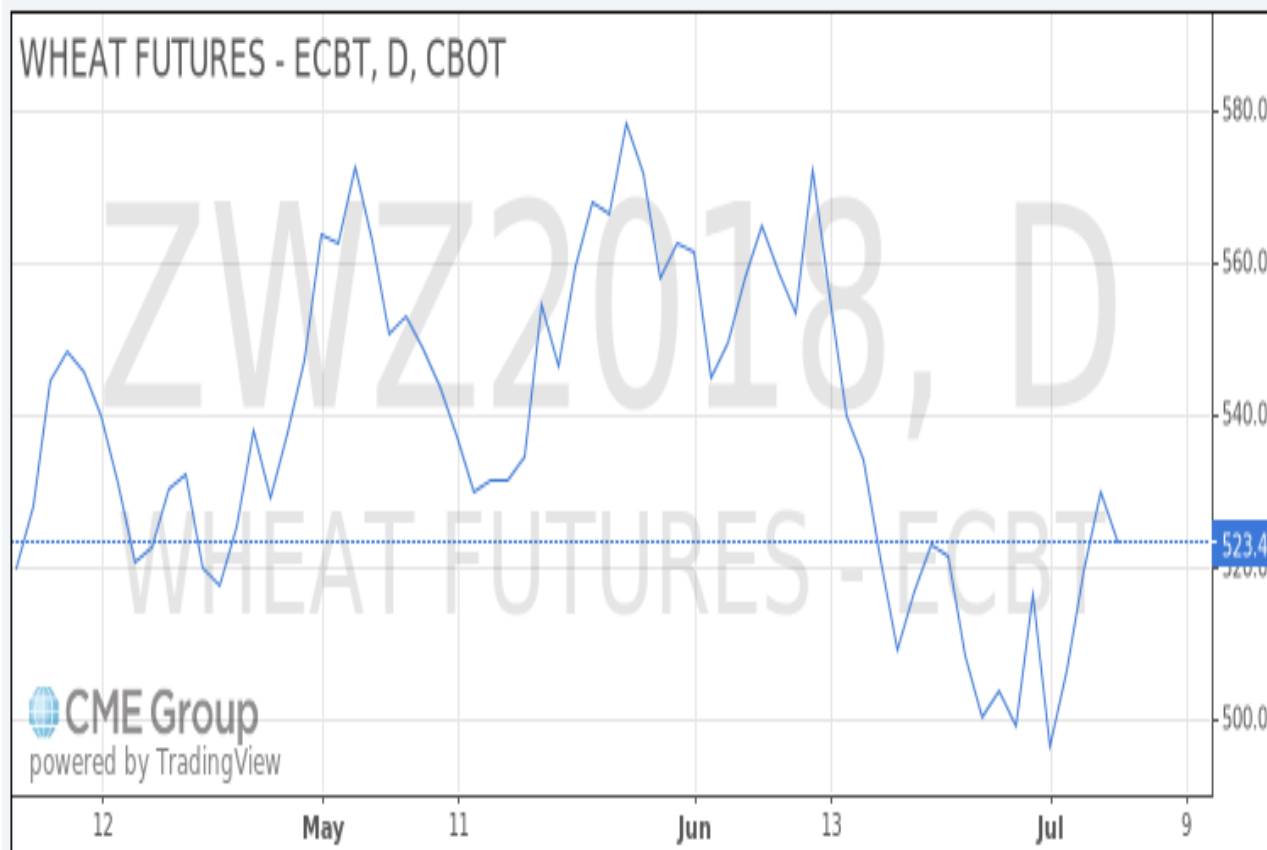
Торги на CBOT

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

| Фьючерсы на: | Дата торгов |       | Изменение |
|--------------|-------------|-------|-----------|
|              | 29 июн      | 6 июл |           |
| "Июль-18"    | 182.8       | 188.4 | 5.6       |
| "Сен-18"     | 184.2       | 189.3 | 5.1       |
| "Дек-18"     | 189.9       | 194.7 | 4.9       |

## Общий тренд (фьючерсы 2018)

CBOT:ZWZ2018 O:529.2 H:529.2 L:519.4 C:523.4

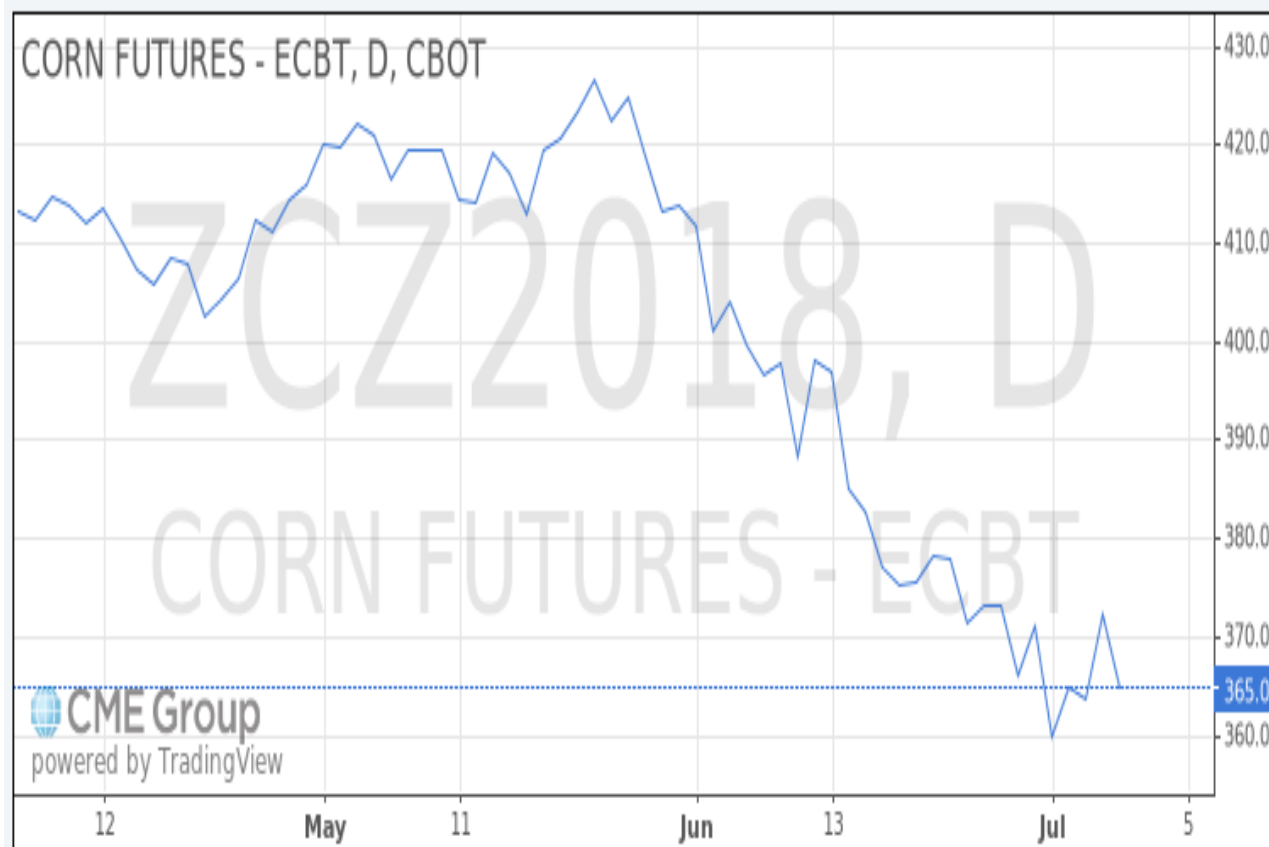


## Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

| Фьючерсы на: | Дата торгов |       | Изменение |
|--------------|-------------|-------|-----------|
|              | 29 июн      | 6 июл |           |
| "Июль-18"    | 137.9       | 138.5 | 0.6       |
| "Сен-18"     | 141.5       | 141.8 | 0.3       |
| "Дек-18"     | 146.2       | 146.8 | 0.7       |

## Общий тренд (фьючерсы 2018)

CBOT:ZCZ2018 O:372.0 H:372.0 L:363.2 C:365.0

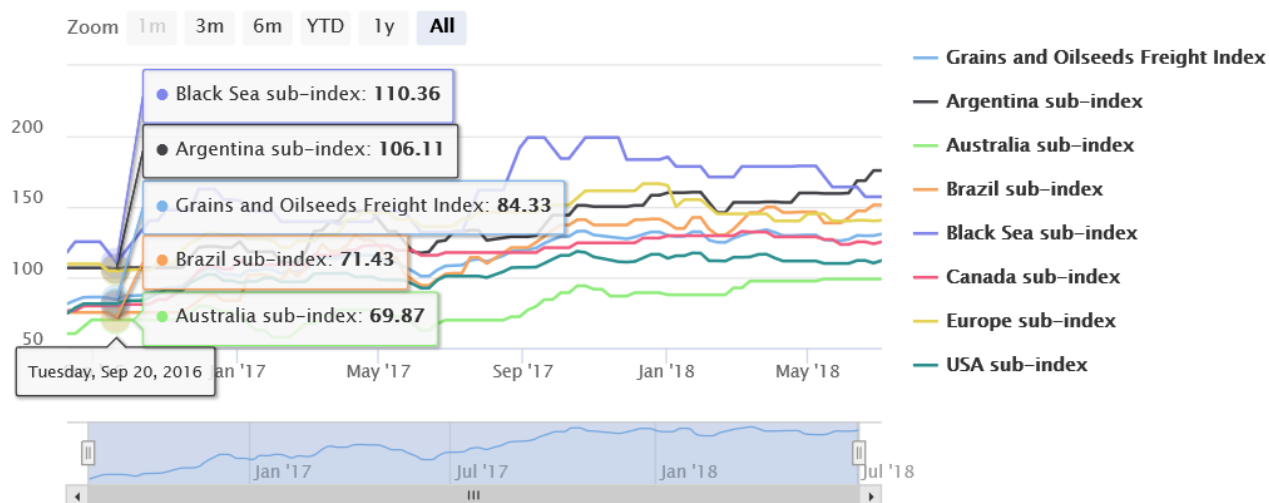


## Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

### Фрахтовые ставки

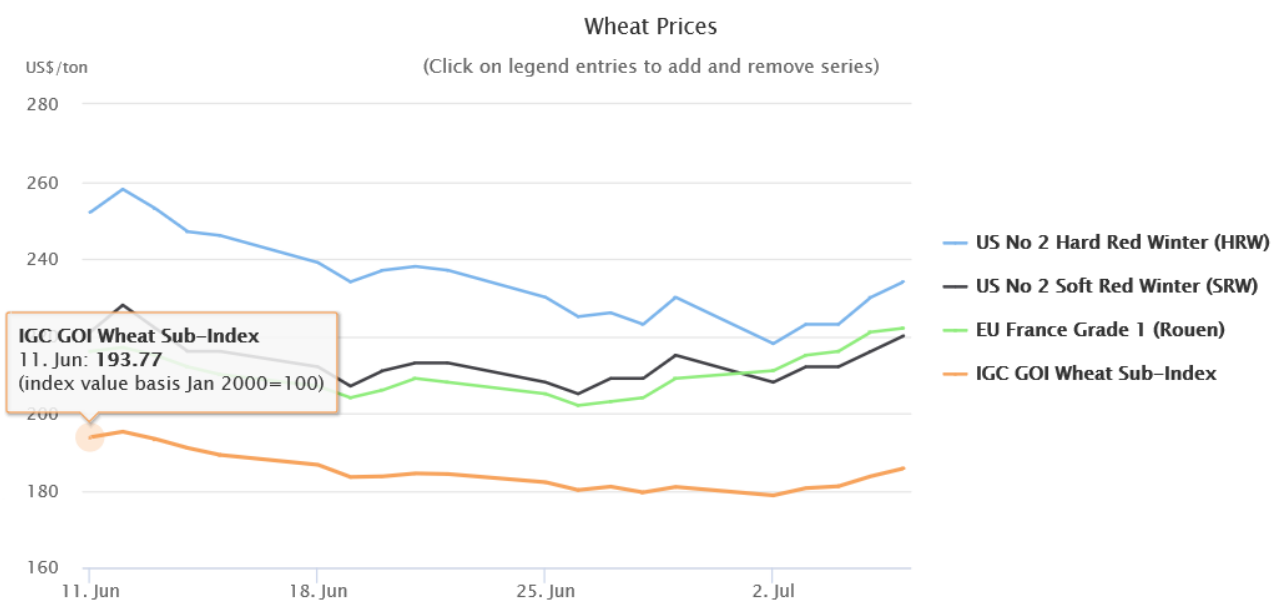
New – IGC Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



|                                       | 3 Jul | Weekly Change | Annual Change | 52 Week Low | 52 Week High |
|---------------------------------------|-------|---------------|---------------|-------------|--------------|
| IGC Grains and Oilseeds Freight Index | 131   | +1            | 21 %          | 108         | 134          |
| Argentina sub-Index                   | 176   | -             | 33 %          | 126         | 176          |
| Australia sub-Index                   | 99    | -             | 42 %          | 70          | 99           |
| Black Sea sub-Index                   | 157   | -             | 19 %          | 132         | 199          |
| Canada sub-Index                      | 125   | +1            | 6 %           | 118         | 133          |
| Europe sub-Index                      | 140   | -             | 3 %           | 137         | 166          |
| USA sub-Index                         | 112   | +2            | 11 %          | 100         | 118          |

## Экспортные данные



|                               | 6 Jul | Daily \$ Change | Annual Change | 52 Week Low | 52 Week High |
|-------------------------------|-------|-----------------|---------------|-------------|--------------|
| US No 2 Hard Red Winter (HRW) | \$234 | +4              | -6 %          | \$194       | \$264        |
| US No 2 Soft Red Winter (SRW) | \$220 | +4              | 2 %           | \$174       | \$239        |
| EU France Grade 1 (Rouen)     | \$222 | +1              | 12 %          | \$184       | \$222        |
| Wheat sub-Index               | 186   | +2              | -5 %          | 179         | 201          |

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview



06 июля 2018 г.

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

| Товар                     | 15.06.18 | 22.06.18 | 29.06.18 | 06.07.18 |
|---------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Пшеница 3 класса (кл.23%) | 10 900   | 10 820   | 10 750   | 10 560   |
| то же \$/t                | \$173.9  | \$171.1  | \$171.3  | \$167.3  |
| Пшеница 4 класса          | 10 180   | 10 020   | 9 940    | 9 870    |
| то же \$/t                | \$162.4  | \$158.4  | \$158.4  | \$156.4  |
| Продовольственная рожь    | 6 330    | 6 330    | 6 330    | 6 295    |
| то же \$/t                | \$101.0  | \$100.1  | \$100.9  | \$99.7   |
| Фуражная пшеница          | 9 160    | 8 970    | 8 925    | 8 915    |
| то же \$/t                | \$146.1  | \$141.8  | \$142.2  | \$141.2  |
| Фуражный ячмень           | 9 205    | 9 085    | 9 085    | 9 125    |
| то же \$/t                | \$146.8  | \$143.7  | \$144.8  | \$144.6  |
| Пивоваренный ячмень       | 10 200   | 10 000   | 10 000   | 9 900    |
| то же \$/t                | \$162.7  | \$158.1  | \$159.3  | \$156.8  |
| Фуражная кукуруза         | 9 295    | 9 285    | 9 290    | 9 230    |

- цены на **пшеницу 3 класса** продолжили снижение в Европейской России: в Центре и Поволжье на -115-140руб./т, в Черноземье на -210руб./т и более всего на Юге на -300руб./т, на Урале пока слабый рост на +15руб./т, а в Сибири коррекция вниз на -15руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также снижались в Европейской России, но скромнее 3класса: в Центре вниз на -15руб./т, в Черноземье и на Юге на -80-85руб./т, в Поволжье продолжили падение на -100руб./т, а на Урале и в Сибири пока еще вверх на +15руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** также двигались разнонаправленно: на Юге восстановились на +15руб./т, а в остальных регионах Европейской России продолжили снижение на -15-25руб./т, на Урале и в Сибири пока прибавили +50-65руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** хорошо выросли на Юге на +150руб./т, в остальных регионах в основном были стабильными, несколько прибавили в Поволжье и на Урале на +15-25руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** снизились в Черноземье и Поволжье на -40-65руб./т, в Сибири вниз на -15руб./т, а регионах России без изменений;

3

- цены на **кукурузу** менялись разнонаправлено: в Центре без изменений, в Черноземье и Поволжье слабый рост на +20-50руб./т, а на Юге упали на -315руб./т;

- цены на **горох** старого урожая продолжили рост в Центре и Черноземье на +350руб./т, в Поволжье прибавили +100руб./т и Сибири +50руб./т, а в малых портах наоборот упали на -150руб./т и в южных регионах снижение на -50руб./т.

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

| Товар                        | 15.06.18 | 22.06.18 | 29.06.18 | 06.07.18 |
|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Пшеничная мука высшего сорта | 15 135   | 15 190   | 15 215   | 15 180   |
| то же \$/t                   | \$243.3  | \$240.2  | \$242.4  | \$240.5  |
| Пшеничная мука 1 сорта       | 14 315   | 14 375   | 14 395   | 14 410   |
| то же \$/t                   | \$230.1  | \$227.3  | \$229.4  | \$228.3  |
| Пшеничная мука 2 сорта       | 12 375   | 12 190   | 12 245   | 12 125   |
| то же \$/t                   | \$198.9  | \$192.8  | \$195.1  | \$192.1  |
| Ржаная обдирная мука         | 10 535   | 10 640   | 10 640   | 10 405   |
| то же \$/t                   | \$169.4  | \$168.2  | \$169.5  | \$164.8  |

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

| Товар                   | 15.06.18 | 22.06.18 | 29.06.18 | 06.07.18 |
|-------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Гречневая крупа 1 сорта | 19 850   | 18 680   | 18 020   | 16 855   |
| то же \$/t              | \$319.1  | \$295.4  | \$287.1  | \$267.0  |
| Рисовая крупа 1 сорта   | 34 615   | 34 550   | 34 415   | 34 235   |
| то же \$/t              | \$556.5  | \$546.3  | \$548.4  | \$542.4  |
| Пшено 1 сорта           | 28 625   | 26 935   | 26 900   | 27 465   |
| то же \$/t              | \$460.2  | \$425.9  | \$428.6  | \$435.1  |

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

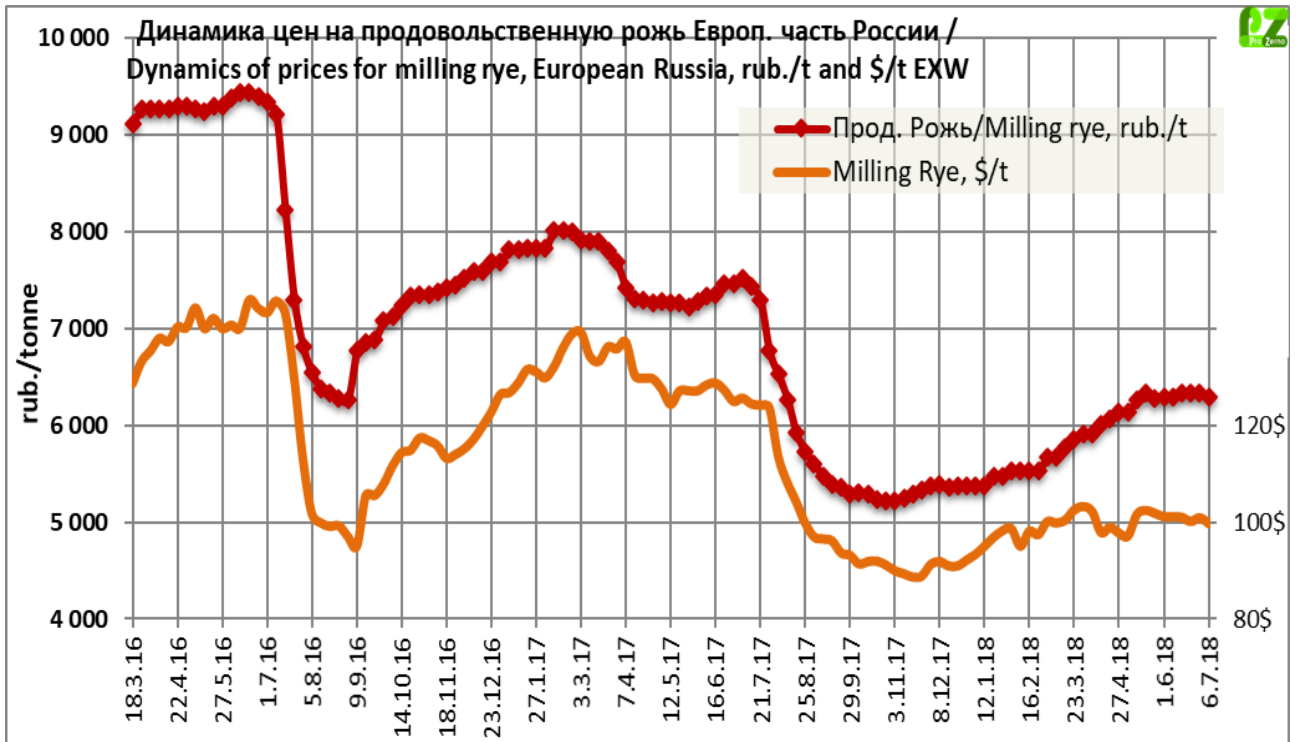
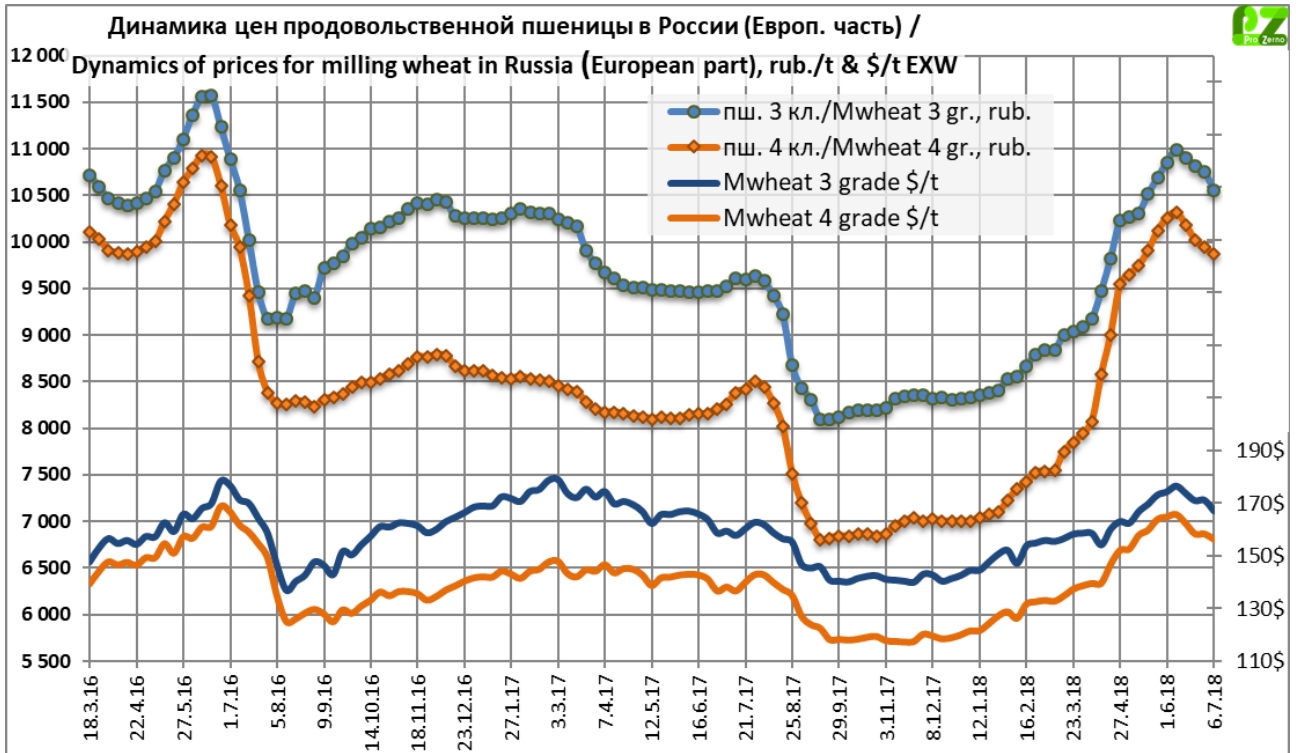
| индекс ПроЗерно                          | 15.06.18 | 22.06.18 | 29.06.18 | 06.07.18 |
|--|----------|----------|----------|----------|
| Подсолнечник                             | 23 880   | 23 665   | 23 520   | 23 555   |
| то же \$/t                               | \$383.9  | \$374.2  | \$374.8  | \$373.2  |
| Сырое подсол.масло<br>нераф.             | 46 325   | 45 950   | 45 900   | 45 730   |
| то же \$/t                               | \$744.7  | \$726.6  | \$731.4  | \$724.5  |
| Рапс                                     | 23 415   | 23 365   | 23 020   | 23 740   |
| то же \$/t                               | \$376.4  | \$369.5  | \$366.8  | \$376.1  |
| Сырое рапсовое масло<br>нерафинированное | 43 665   | 43 585   | 43 585   | 44 415   |
| то же \$/t                               | \$701.9  | \$689.2  | \$694.5  | \$703.6  |
| Соевые бобы                              | 29 585   | 30 335   | 30 290   | 30 355   |
| то же \$/t                               | \$475.6  | \$479.7  | \$482.7  | \$480.9  |

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

|                            | рапс         |          | масло рапсовое |          | соевые бобы  |          |
|----------------------------|--------------|----------|----------------|----------|--------------|----------|
|                            | 29 июн<br>18 | 6 июл 18 | 29 июн<br>18   | 6 июл 18 | 29 июн<br>18 | 6 июл 18 |
| Центральный<br>район       | 23 500       | 24 375   | 44 500         | 45 250   | 28 500       | 28 500   |
| Центральное<br>Черноземье  | 23 250       | 23 750   | 43 500         | 44 500   | 29 165       | 29 165   |
| Юг и<br>Северный<br>Кавказ | 23 250       | 24 585   |                |          | 36 500       | 36 750   |
| Поволжье                   | 22 085       | 22 250   | 42 750         | 43 500   | 27 000       | 27 000   |
| Южный Урал и<br>Зауралье   | 21 665       | 22 500   | 40 335         | 40 335   |              |          |
| Западная<br>Сибирь         | 20 500       | 20 500   | 42 500         | 42 500   | 32 500       | 32 500   |
| Дальний<br>Восток          |              |          |                |          | 31 000       | 31 000   |



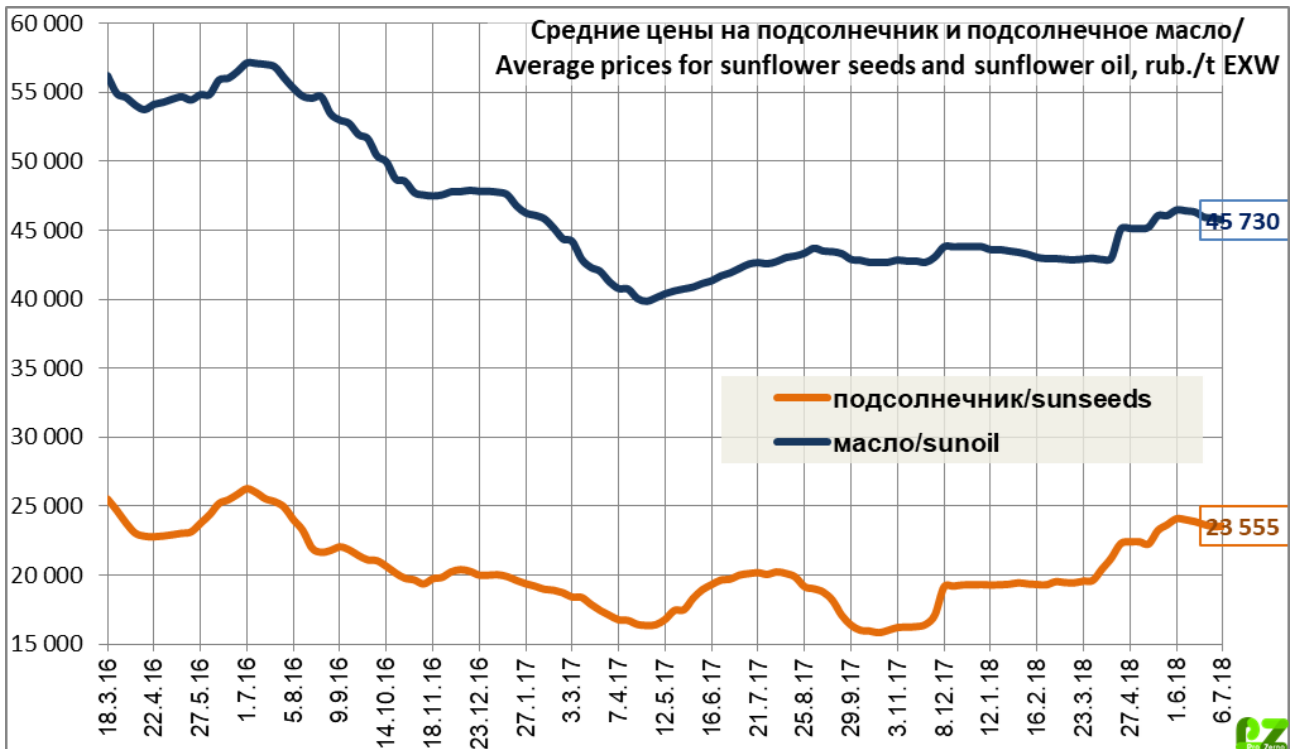
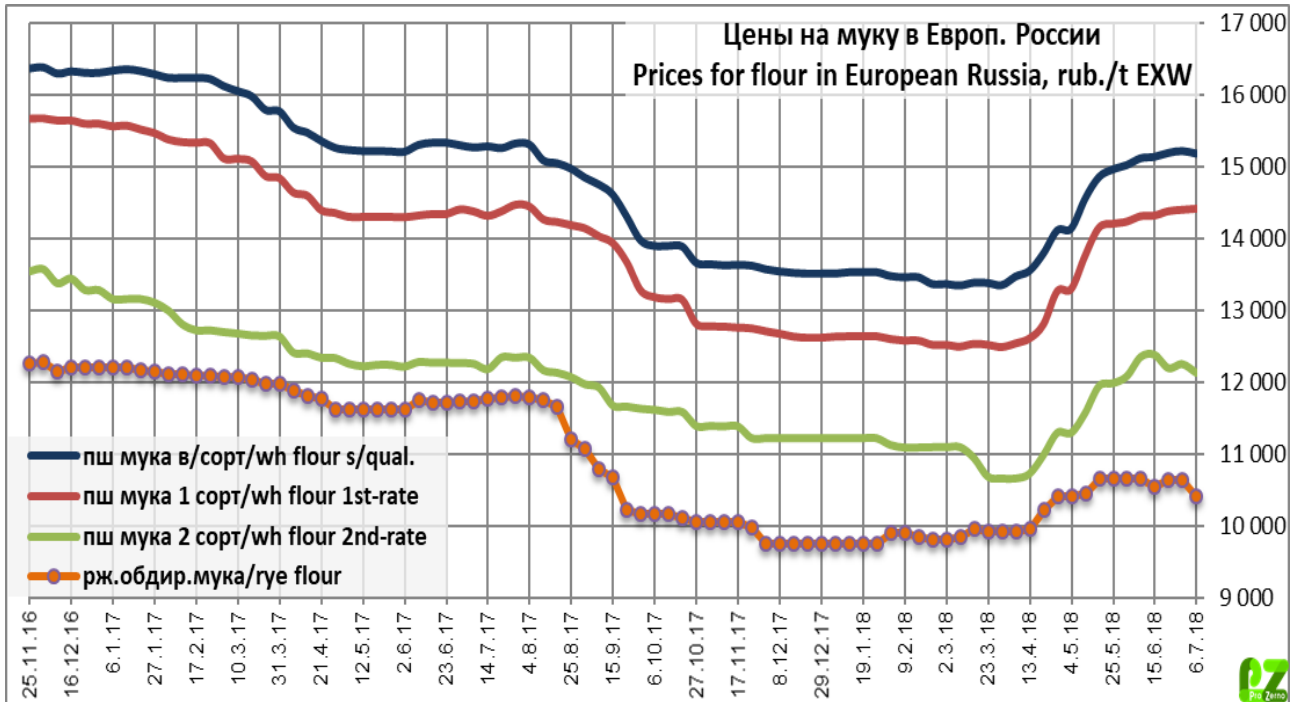
3



3



3



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

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

| Регион                        | Пшеница 3 класса |               | Пшеница 4 класса |               | Рожь группа А |              |
|-------------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|--------------|
|                               | 29 июн 18        | 06 июл 18     | 29 июн 18        | 06 июл 18     | 29 июн 18     | 06 июл 18    |
| Москва и область              | 10600-12000      | 10700-12000   | 10000-11000      | 10200-11000   | 7000-8500     | 7000-8500    |
| Санкт-Петербург и область     | 12300-13000      | 12500-13000   | 11200-12000      | 11500-12000   | 8500-9500     | 8500-9500    |
| <b>Центральный район</b>      | <b>10 833</b>    | <b>10 717</b> | <b>10 150</b>    | <b>10 133</b> | <b>6 875</b>  | <b>6 875</b> |
| Курская область               | 10500-11200      | 10000-11200   | 9600-10600       | 9600-10500    | 6000-6500     | 6000-6500    |
| Орловская область             | 10600-11300      | 10500-11200   | 9600-10500       | 9600-10500    | -             | -            |
| Рязанская. Тульская обл.      | 10400-11000      | 10400-11000   | 9800-10800       | 9800-10800    | 7000-8000     | 7000-8000    |
| <b>Центральное Черноземье</b> | <b>10 750</b>    | <b>10 540</b> | <b>10 130</b>    | <b>10 050</b> | <b>6 250</b>  | <b>6 188</b> |
| Белгородская область          | 10200-11300      | 10000-11200   | 9700-10600       | 9600-10600    | -             | -            |
| Воронежская область           | 9900-11600       | 9900-11000    | 9700-10300       | 9500-10300    | 6000-6500     | 6000-6500    |
| Липецкая область              | 10500-11600      | 10000-11500   | 9900-10900       | 9700-10800    | 6000-7000     | 6000-6800    |
| Тамбовская область            | 9900-11500       | 9900-11000    | 9800-10400       | 9700-10400    | 6000-6700     | 6000-6700    |
| <b>Северный Кавказ</b>        | <b>11 083</b>    | <b>10 783</b> | <b>9 883</b>     | <b>9 800</b>  |               |              |
| Ростовская область            | 10600-11800      | 10500-11500   | 9900-10800       | 9400-10500    | -             | -            |
| Краснодарский край            | 10800-11500      | 10500-11600   | 9400-10400       | 9500-10200    | -             | -            |
| Ставропольский край           | 10800-11000      | 10000-10600   | 9000-9800        | 9300-9900     | -             | -            |
| <b>Поволжье</b>               | <b>10 338</b>    | <b>10 200</b> | <b>9 588</b>     | <b>9 488</b>  | <b>5 863</b>  | <b>5 825</b> |
| Самарская область             | 10000-10600      | 10000-10600   | 9000-9800        | 9000-9800     | 5500-6000     | 5500-6000    |
| Саратовская область           | 9900-10700       | 9000-10600    | 9200-10000       | 8600-10000    | 5500-6000     | 5500-6000    |
| Волгоградская область         | 10000-10900      | 10000-10800   | 9600-10600       | 9500-10500    | 5800-6500     | 5600-6500    |
| Татарстан                     | 10000-10600      | 10000-10600   | 9000-9500        | 9000-9500     | 5600-6000     | 5500-6000    |
| <b>Южный Урал и Зауралье</b>  | <b>9 338</b>     | <b>9 350</b>  | <b>8 325</b>     | <b>8 338</b>  | <b>5 938</b>  | <b>5 938</b> |
| Курганская область            | 8800-9600        | 8800-9600     | 7900-8600        | 7900-8600     | 6000-6500     | 6000-6500    |
| Оренбургская область          | 8500-10000       | 8500-10000    | 8000-8800        | 8000-8800     | 5600-6200     | 5600-6200    |
| Башкирия                      | 8900-10000       | 8900-10000    | 8100-9000        | 8100-9000     | 5500-6000     | 5500-6000    |
| <b>Западная Сибирь</b>        | <b>9 650</b>     | <b>9 633</b>  | <b>8 683</b>     | <b>8 700</b>  | <b>6 175</b>  | <b>6 150</b> |
| Омская область                | 9300-10000       | 9400-10200    | 8000-9000        | 8200-9200     | -             | -            |
| Новосибирская область         | 9300-10100       | 9200-10000    | 8400-9000        | 8000-9300     | 5600-6500     | 5600-6500    |
| Алтайский край                | 9200-10000       | 9000-10000    | 8200-9500        | 8200-9300     | 6000-6600     | 6000-6500    |

3

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

| Регион                        | Пшеница фуражная |              | Ячмень фуражный |              | Кукуруза фуражная |               |
|-------------------------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|-------------------|---------------|
|                               | 29 июн 18        | 06 июл 18    | 29 июн 18       | 06 июл 18    | 29 июн 18         | 06 июл 18     |
| Москва и область              | 9500-10200       | 9600-10200   | 9200-10000      | 9200-10000   | -                 | -             |
| Санкт-Петербург и область     | 10800-11300      | 10800-11300  | 10200-10800     | 10200-10800  | -                 | -             |
| <b>Центральный район</b>      | <b>9 167</b>     | <b>9 150</b> | <b>9 233</b>    | <b>9 233</b> | <b>8 967</b>      | <b>8 967</b>  |
| Курская область               | 8800-9600        | 8800-9500    | 8800-9600       | 8800-9600    | 8500-9400         | 8500-9400     |
| Орловская область             | 8800-9300        | 8800-9300    | 8900-9600       | 8900-9600    | 8300-9300         | 8300-9300     |
| Рязанская. Тульская обл.      | 8900-9600        | 8900-9600    | 9000-9500       | 9000-9500    | 8500-9800         | 8500-9800     |
| <b>Центральное Черноземье</b> | <b>9 170</b>     | <b>9 150</b> | <b>9 100</b>    | <b>9 100</b> | <b>8 780</b>      | <b>8 800</b>  |
| Белгородская область          | 9000-9600        | 9000-9600    | 8700-9600       | 8700-9600    | 8400-9200         | 8400-9200     |
| Воронежская область           | 8900-9300        | 8800-9300    | 8900-9500       | 8900-9500    | 8300-9500         | 8400-9500     |
| Липецкая область              | 8900-9600        | 8800-9600    | 8800-9300       | 8800-9300    | 8500-9100         | 8500-9200     |
| Тамбовская область            | 8800-9500        | 8800-9500    | 8800-9500       | 8800-9500    | 8300-9200         | 8300-9200     |
| <b>Северный Кавказ</b>        | <b>8 983</b>     | <b>9 000</b> | <b>9 350</b>    | <b>9 500</b> | <b>10 467</b>     | <b>10 150</b> |
| Ростовская область            | 8600-9800        | 8600-9800    | 8500-10300      | 9200-10200   | 10000-11000       | 9800-10800    |
| Краснодарский край            | 8500-9500        | 8500-9600    | 9000-10200      | 9000-10000   | 10000-11000       | 9900-10800    |
| Ставропольский край           | 8200-9300        | 8200-9300    | 8200-9900       | 9000-9600    | 10000-10800       | 9600-10000    |
| <b>Поволжье</b>               | <b>8 388</b>     | <b>8 363</b> | <b>8 650</b>    | <b>8 663</b> | <b>8 950</b>      | <b>9 000</b>  |
| Самарская область             | 7600-8500        | 7600-8500    | 8000-8600       | 8000-8600    | -                 | -             |
| Саратовская область           | 7800-8800        | 7500-8800    | 8200-8700       | 8200-8700    | 7800-9000         | 8000-9000     |
| Волгоградская область         | 8800-9500        | 8800-9500    | 9000-10200      | 9000-10200   | 9000-10000        | 9000-10000    |
| Татарстан                     | 7600-8500        | 7700-8500    | 8000-8500       | 8000-8600    | -                 | -             |
| <b>Южный Урал и Зауралье</b>  | <b>7 263</b>     | <b>7 313</b> | <b>7 563</b>    | <b>7 588</b> |                   |               |
| Курганская область            | 6600-7600        | 6800-7600    | 7000-7800       | 7000-7800    |                   |               |
| Оренбургская область          | 7000-7800        | 7000-7800    | 7400-8000       | 7400-8000    |                   |               |
| Башкирия                      | 6900-7600        | 6900-7600    | 7300-8000       | 7300-8000    |                   |               |
| <b>Западная Сибирь</b>        | <b>7 317</b>     | <b>7 383</b> | <b>7 633</b>    | <b>7 633</b> |                   |               |
| Омская область                | 7200-8000        | 7200-8000    | 7000-8000       | 7000-8000    |                   |               |
| Новосибирская область         | 6400-7500        | 6600-7700    | 7200-8200       | 7200-8200    |                   |               |
| Алтайский край                | 7000-7800        | 7000-7800    | 7200-8200       | 7200-8200    |                   |               |

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

| Регион                 | Мука в/с    |             | Мука 1/с    |             | Мука 2/с    |             | Мука ржаная обдирная |             |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|-------------|
|                        | 29 июн 18   | 6 июл 18    | 29 июн 18   | 6 июл 18    | 29 июн 18   | 6 июл 18    | 29 июн 18            | 6 июл 18    |
| Москва и область       | 16200-17300 | 16200-17300 | 15000-16000 | 15000-16000 | 12500-14000 | 12500-14000 | 11500-12500          | 11500-12500 |
| Центральный район      | 14 850      | 14 925      | 13 825      | 14 025      | 12 350      | 12 500      | 11 000               | 11 000      |
| Центральное Черноземье | 15 214      | 15 071      | 14 414      | 14 314      | 13 500      | 12 875      | 11 050               | 10 640      |
| Северный Кавказ        | 16 050      | 16 050      | 15 467      | 15 467      | 12 875      | 12 875      |                      |             |
| Поволжье               | 14 750      | 14 667      | 13 867      | 13 833      | 10 250      | 10 250      | 9 875                | 9 580       |
| Западная Сибирь        | 15 250      | 15 000      | 14 583      | 14 333      | 12 800      | 12 700      | 11 875               | 11 875      |

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

| Регион                 | Гречка 1 сорт |             | Рис 1 сорт  |             | Пшено 1 сорт |             |
|------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|
|                        | 29 июн 18     | 06 июл 18   | 29 июн 18   | 06 июл 18   | 29 июн 18    | 06 июл 18   |
| Москва и область       | 17000-19000   | 16000-19000 | 35500-38000 | 35000-38000 | 26000-29000  | 27000-31000 |
| Центральный район      | 18 250        | 17 250      |             |             |              |             |
| Центральное Черноземье | 18 500        | 16 500      |             |             | 27 000       | 27 000      |
| Северный Кавказ        |               |             | 33 000      | 33 000      | 27 250       | 27 250      |
| Поволжье               | 17 000        | 16 500      | 34 250      | 34 000      | 26 000       | 27 000      |
| Западная Сибирь        | 16 000        | 14 000      | 36 000      | 36 000      | 29 000       | 29 000      |

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

|                               | подсолнечник  |               | масло подсолнечное |               |
|-------------------------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|
|                               | 29 июн 18     | 6 июл 18      | 29 июн 18          | 6 июл 18      |
| <b>Центральное Черноземье</b> | <b>23 650</b> | <b>23 670</b> | <b>45 640</b>      | <b>45 480</b> |
| Белгородская область          | 22500-24500   | 22600-24500   | 44500-47000        | 44500-46500   |
| Воронежская область           | 23000-25000   | 23000-25000   | 44200-47500        | 44100-47000   |
| Тамбовская область            | 22500-24500   | 22600-24500   | 44400-46500        | 44000-47000   |
| <b>Северный Кавказ</b>        | <b>23 750</b> | <b>23 815</b> | <b>46 400</b>      | <b>46 050</b> |
| Ростовская область            | 22500-24500   | 23000-24500   | 45200-47800        | 45000-47000   |
| Краснодарский край            | 23000-25000   | 23000-25000   | 45000-47900        | 45000-47500   |
| Ставропольский край           | 23000-24500   | 22900-24500   | 45000-47500        | 44800-47000   |
| <b>Поволжье</b>               | <b>23 165</b> | <b>23 185</b> | <b>45 665</b>      | <b>45 665</b> |
| Самарская область             | 22500-23500   | 22500-23500   | 44500-46500        | 44500-46500   |
| Саратовская область           | 22500-24000   | 22500-24000   | 44500-46500        | 44500-46500   |
| Волгоградская область         | 22500-24000   | 22600-24000   | 44500-47500        | 44500-47500   |
| <b>Западная Сибирь</b>        | <b>24 000</b> | <b>24 000</b> | <b>45 500</b>      | <b>45 500</b> |
| Алтайский край                | 23000-25000   | 23000-25000   | 44000-47000        | 44000-47000   |

## Новости Членов РЗС



### Обработка семян: Очистители серии «Дельта» 140 серии

Очистители «Дельта» серии 140 являются универсальными ситовыми очистителями, предназначенными для различных видов очистки: от предварительной очистки всех типов зерновых культур, гороха и семян рапса до тонкой очистки семян и пивоваренного ячменя, при использовании оптимальной площади просеивания совместно с высокоэффективной аспирационной системой.

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

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



[www.cimbría.com](http://www.cimbría.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

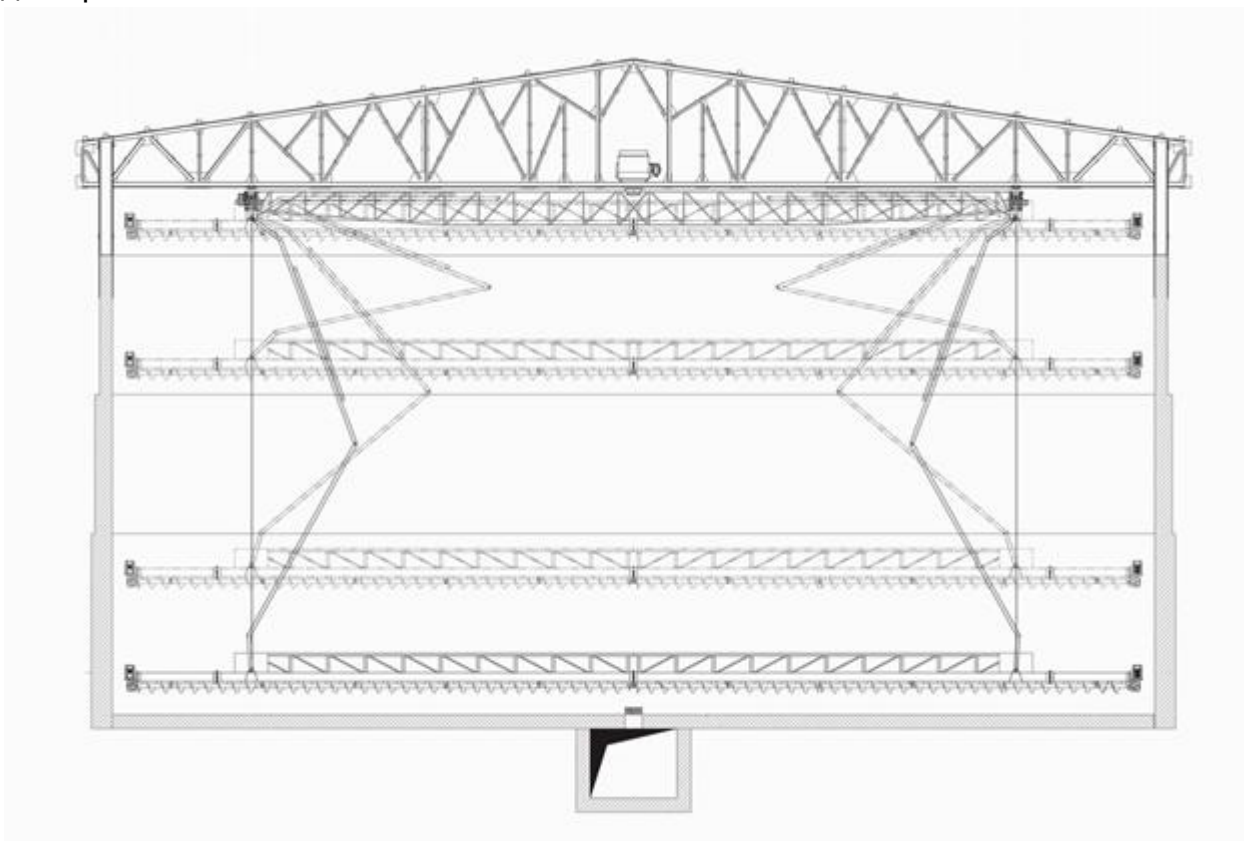


141282. Московская обл.. г. Ивантеевка.  
ул. Толмачева. д.80

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.

3

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

Некоторые технические характеристики нивелировщика (пример):

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

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

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

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

Уважаемые коллеги!

ГУП «Продовольственный фонд» в рамках деятельности по обеспечению продовольственной безопасности осуществляет закупки пшеницы и ржи для нужд Санкт-Петербурга по Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд».

Электронные аукционы предприятия на поставку зерна проводятся на электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» по адресу: <http://roseltorg.ru>

Ближайшие процедуры закупки будут осуществлены в июне:

- поставка пшеницы продовольственной 3 класса (2 лота - 2500 тонн, 2 лота - 2000 тонн)
- поставка ржи продовольственной 2 класса (2 лота - 2000 тонн)

### **ГУП «Продовольственный фонд» - заказчик по 44-ФЗ.**

Все закупки предприятия размещаются в единой информационной системе на сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (ЕИС). В ЕИС размещены план-график закупок на год, а также конкретные закупочные процедуры (извещение о закупке, документация, проект контракта).

Большая часть закупок (в том числе все закупки на поставку зерна) проводится в виде электронных аукционов. Наши аукционы в электронной форме проходят на Единой электронной торговой площадке «Росэлторг» ([www.roseltorg.ru](http://www.roseltorg.ru)). После размещения закупки в ЕИС она появляется на электронной площадке (извещение, документация, проект контракта), и с этого момента можно подать заявку через площадку.

### **ШАГ 1.**

Для участия в закупках нужно иметь электронную подпись (ЭП). Она получается в Удостоверяющих центрах, имеющих лицензию Минкомсвязи. Наша площадка - [www.roseltorg.ru](http://www.roseltorg.ru), поэтому ключ электронной подписи рекомендую также приобретать там: <https://www.roseltorg.ru/esc/>. Выбирайте комплект «Коммерческий» (с встроенной лицензией Крипто-Про сроком на год, стоит примерно 5-6 тыс.руб.). Нужно выбрать тип носителя – стандартный. Далее откроется окно заявки – ее нужно заполнить. Там будут подсказки, какие документы нужны для получения ЭП:

1. скан Свидетельства о государственной регистрации юрлица, заверенного подписью руководителя и печатью организации;
2. скан Свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, заверенного подписью руководителя и печатью организации;
3. если сертификат ключа ЭП изготавливается на имя руководителя организации: копию документа о назначении руководителя, заверенную подписью руководителя и печатью организации
4. если сертификат ключа ЭП изготавливается на имя уполномоченного представителя организации: доверенность, подтверждающую полномочия владельца сертификата ключа ЭЦП, заверенную подписью руководителя и печатью организации;

5. копия паспорта гражданина Российской Федерации, на чье имя изготавливается сертификат ключа ЭП (владелец сертификата), заверенного подписью руководителя и печатью организации;

6. копия СНИЛС владельца сертификата ЭП, заверенного подписью руководителя и печатью организации;

7. согласие на обработку персональных данных пользователя.

*Образцы по п.4 и 7 обычно предлагаются по форме Удостоверяющего центра на его сайте.*

## **ШАГ 2.**

После получения электронной подписи нужно пройти аккредитацию на электронной площадке (есть подсказки в разделе «Для участников»). Для аккредитации требуется собрать копии следующих документов:

*(могут быть в следующих форматах: .doc. .docx. .pdf. .txt. .rtf. .zip. .rar. .7z. .jpg. .gif. .png. Размер **каждого** документа не должен превышать 20 Мб)*

**1. Скан выписки из ЕГРЮЛ с Оригинала выписки из ЕГРЮЛ с печатью налогового органа.** полученной не ранее чем за шесть месяцев до дня обращения с заявлением на аккредитацию **или** с ее нотариально заверенной копии.

*Все страницы документов должны быть читаемыми (сканировать с разрешением 75-100dpi).*

**2. Копия учредительных документов - Устав организации.** Устав должен быть скреплен печатью и подписью и содержать все страницы (прошит и пронумерован на последней странице, содержит отметку налогового органа – т.е. скан оборота последней страницы тоже нужно).

*Все листы Устава должны быть читаемыми (сканировать с разрешением 75-100dpi).*

**3. Копии документов, подтверждающих полномочия руководителя - решение о назначении или об избрании лица на должность.**

**4. Копия доверенности на получение аккредитации от имени участника.**

**5. Копия доверенности на совершение действий на площадке от имени юридического лица.**

**6. Решение об одобрении или о совершении по результатам торгов сделок с указанием сведений о максимальной сумме одной такой сделки.**

## **ШАГ 3.**

Дальше нужно отслеживать в ЕИС или на электронной площадке появление нужной закупки (извещение, документация и проект контракта). также мы можем выслать вам ссылку на закупку, когда разместим ее.

Когда закупка будет размещена, в документации будут указаны сроки подачи заявки, требования к товарам, работам, услугам, приложен проект контракта. Существенные условия проекта контракта не могут быть изменены. Также в документации будет установлен размер обеспечения заявки (составляет от 0.5 до 1 % НМЦК и перечисляется на лицевой счет участника на электронной площадке. Переводить лучше через ВТБ, так средства будут зачислены на след. рабочий день). Обеспечение заявки блокируется на площадке на время

3

проведения торгов. после проведения аукциона деньги разблокируются и будут доступны для вывода.

При проведении электронных аукционов обязательным является обеспечение исполнения контракта (от 5 до 30% от НМЦК). у нас чаще всего в размере 5%. предъявляется победителем перед заключением контракта - либо в виде залога денежных средств на счет ГУП. либо банковской гарантией. **на выбор победителя**. Если обеспечение исполнения контракта будет в виде денежных средств – они вернутся после исполнения и подписания всех закрывающих документов и после оплаты Заказчиком самого контракта. Если обеспечение будет банковской гарантией – к ней есть определенные требования. крупные банки сами знают. как правильно оформлять. ее стоимость обычно составляет от 0.5 до 3 % от суммы контракта.

По вопросам подачи заявки. участия в аукционе. сроков подписания контракта просьба связываться с Моховой Натальей Александровной. +7-921-872-33-32.