



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 31 (601)

Сентябрь 2017

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2017	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	5
Новости РЗС	6
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	9
Новости рынка зерна	11
Российская Федерация	11
Украина	21
Беларусь	25
Казахстан	28
Новости мирового рынка зерна	33
Тендеры	35
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	36
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	38
Конъюнктура рынка зерна	40
Информация ООО «Про Зерно»	40
Динамика цен по экономическим зонам России	47

**Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС
Воспроизведение и распространение информации, содержащейся в данном
издании.**

разрешается по согласованию с правообладателем

**По вопросам информационного обеспечения
Обращаться по тел.: (495) 607-83-45**

**График мероприятий Российского Зернового Союза на 2017 г**

6-9 Июня	XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра» Геленджик. Россия
6 Июля	Заседание Grain Session-26
7 Сентября	XXIII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2017/18» и V Grain Dinner. Москва
12 Октября	Заседание Grain Session-27
Октябрь-Ноябрь	X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2017»
14 декабря	Заседание Grain Session-28

For enquiries or information on the events.

please. email or contact by phones below.

We look forward to receiving your response with regard to the events matters!

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

Mobile: +7 (926) – 423-05-45

e-mail: amo@grun.ru



Уважаемые господа!

*Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на серию заседаний **Grain Session-2017**, которые состоятся **28 сентября, 14 декабря 2017г.***

в Министерстве сельского хозяйства РФ г.Москва.

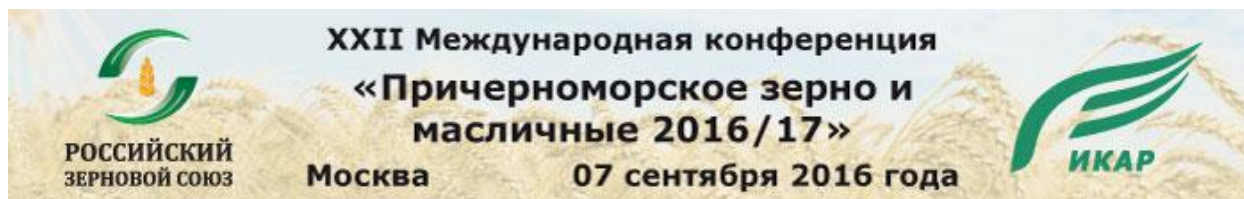
«**Grain Session**» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка. Заседания проводятся в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию ведущих аналитиков отрасли, лидеров зернового сектора, руководителей компаний ведущих операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, представителей органов государственной власти России.

Условия участия:

Участие в одном заседании «Grain Session» - 22 000 руб.+НДС,

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

**т./ф.: +7 (495) 607-82-85, +7 (926) 423-05-45.
e-mail: Amo@grun.ru**



Уважаемые дамы и господа!

07 сентября 2017 года в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва состоится XXIII Международная конференция **«Причерноморское зерно и масличные 2017/18»**. Российский Зерновой Союз и Институт конъюнктуры аграрного рынка при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации выступят организаторами данной старейшей зерновой конференции.

Исторически это мероприятие является ключевым отраслевым событием зернового сезона и традиционно проходит в то время, когда контуры нового урожая уже достаточно ясны, а конъюнктура рынка и действия регуляторов еще продолжают формироваться.

Традиционно участникам будет предложена исключительно насыщенная и актуальная Программа. В работе Конференции примут участие ключевые представители Правительства Российской Федерации, политические деятели и госслужащие в сфере сельского хозяйства, руководители крупнейших агрохолдингов, российских и международных торговых компаний, экспортных терминалов, банков и другие ответственные лица. Предполагается, что в Конференции, как и в прошлые годы, примет участие 250-300 российских и иностранных гостей.

Среди выступающих - самые авторитетные международные и российские эксперты. В частности, на конференции выступит руководитель известного международного аналитического агентства «AgРесурс» г-н Дэн Бассе. В рамках конференции будут рассмотрены проблемы законодательного обеспечения и государственного регулирования функционирования российского рынка зерна, новые тренды развития ситуации на мировых рынках зерна и масличных, качество зерна в новом сезоне, ход посевной озимых культур, оценки урожая в трех странах Причерноморья и многие другие.

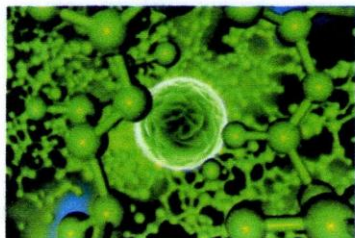
После конференции для руководителей компаний состоится **5-й Московский зерновой ужин**.

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

Российский Зерновой Союз: +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;

ИКАР (Институт Конъюнктуры Аграрного Рынка): +7 (495) 232-90-07;

e-mail: rzs@grun.ru



**Общество с ограниченной ответственностью «Байлык»
“Bilyk” Ltd**

ИНН/КПП 1660235201/166001001 ОГРН 115169002090
р/с 40702810562000007179 БИК 049205603
в Банке «Сбербанк России» отделение 8610 г. Казань
кор./сч.30101810600000000603

Уважаемые господа!

ООО «Байлык», является производителем и поставщиком полифункциональных хелатных микроудобрений ЖУСС (не является ядохимикатом). Выпускаемые нами составы микроудобрений, разработаны Казанским Государственным Аграрным университетом, запатентованы в Российской Федерации и входят в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ».

Ассортимент микроудобрений ЖУСС предназначен для предпосевной обработки семян и внекорневой подкормки сельскохозяйственных и декоративных культур – это концентрированный жидкий удобрительный состав содержит соединения меди, бора, молибдена, цинка и марганца в биологически активной хелатной форме.

ЖУСС — ускоряет время созревания урожая, усиливают защитные свойства растений, способствуют повышению качества и прироста урожая на 20-30%

Норма расхода на один гектар при внекорневой подкормке составляет 1-1,5 л, при инкрустации семян 0,5-0,6 литра.

Мы заинтересованы в развитии долгосрочных отношений с сельскохозяйственными предприятиями и имеем возможность в кратчайшие сроки **производить состав микроудобрений по желанию наших клиентов.**

супер ЖУСС: Масс. концентрация меди 17-20 г/л, бора 25-28 г/л. – 260 000 руб./т.

ЖУСС-1: Масс. концентрация меди 33-40 г/л, бора 5,5-5,7 г/л. – 300 000 руб./т.

ЖУСС-2: Масс. концентрация меди 33-40г/л, молибдена 14-22г/л- 260 000 руб./т.

ЖУСС-3: Масс. концентрация меди 16,5-20 г/л, цинка 35-40 г/л. – 260 000 руб./т.

(Стоимость одной тонны в рублях с НДС)

Наши специалисты, всегда рады помочь и дать необходимую информацию об особенностях применения тех или иных микроудобрений на определенных почвах, под конкретную культуру, дать рекомендации по внесению удобрений, и прочих особенностях использования в сельском хозяйстве. Более подробную информацию вы можете получить **по телефону: 8(927)673-55-29**

Исполнительный директор



Хабибрахманов Ф.М

Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормельмаш»

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

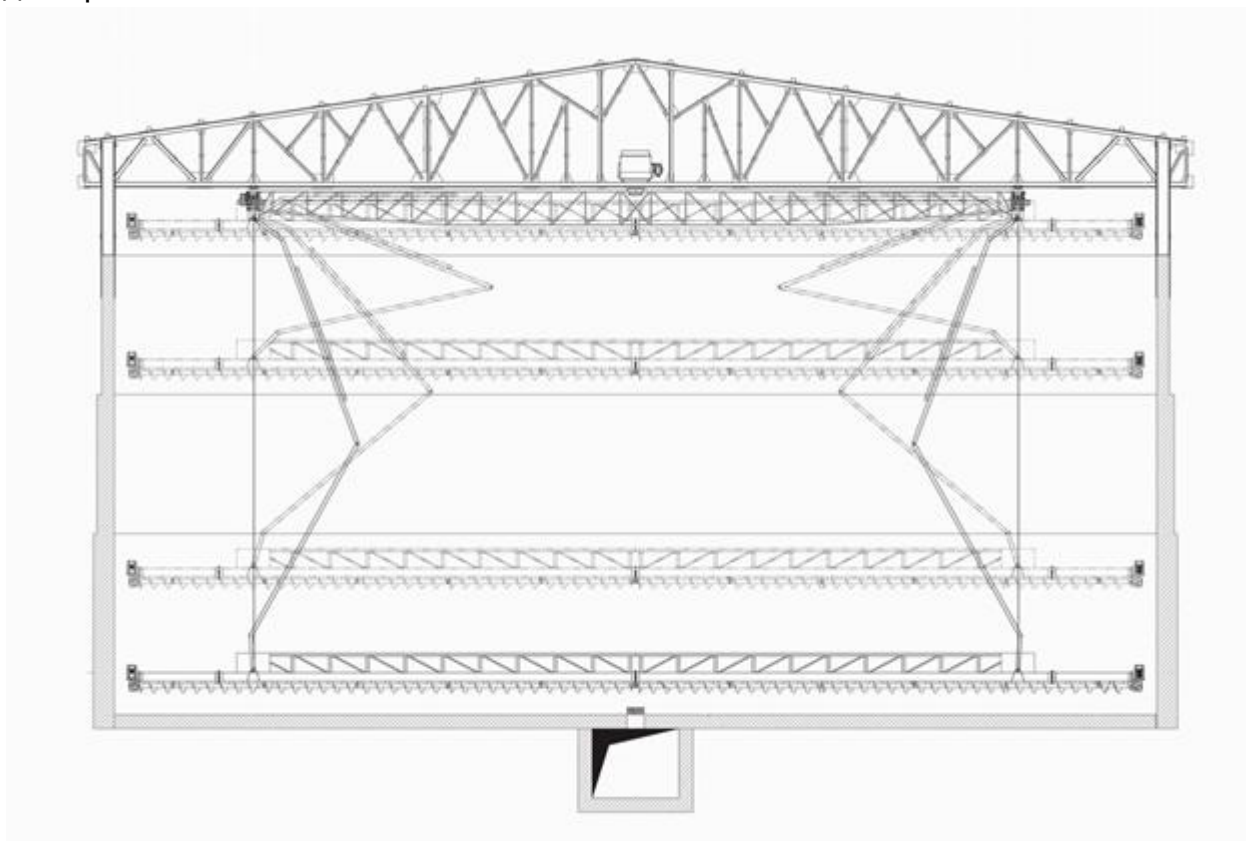


141282, Московская обл., г. Ивантеевка,
ул. Толмачева, д.80

e-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net
Сайт: <http://www.elevatormash.net>

«Применение нивелировщиков в складах напольного хранения зерна»

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



Здание зернохранилища разделено на отсеки ж/б стенами, что позволяет хранить различные по виду и качеству культуры. Металлический каркас представляет собой поперечные рамы, развязанные в продольном направлении связями по фермам и прогонам. В ферме проходит конвейерная эстакада. Ферма воспринимает нагрузки от нивелировщика, подвешенного к нижнему поясу.

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

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

В состав нивелировочного комплекса входят:

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

Некоторые технические характеристики нивелировщика (пример):

- длина, м 29,6
- расчетная производительность (по зерну), т/ч 180
- мощность приводов шнеков, кВт 11
- скорость передвижения, м/мин от 1,5 до 10
- скорость подъема/опускания, м/мин 5,0
- примерная масса, т ~ 6,5

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

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

Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормаш»

Тел.: (495) 993-63-18 приемная
 (495) 542-80-54, 993-63-22 отдел маркетинга
 (495) 542-80-88 отдел снабжения
 (496) 536-35-77 отдел сбыта
 Факс: (495) 517-91-95; (49653) 6-10-59
 Иск. № 143 от 31.04 2017 г.



141282, Московская обл., г. Ивантеевка, ул.
 Толмачева, д.80
 e-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net
 Сайт: <http://www.elevatormash.net>

Таблица ориентировочной стоимости складов напольного хранения зерна из монолитного железобетона с применением нивелировщика на 01.07.2017 г.

Перечень работ, оборудования и т.д.	Объем склада (тыс. тонн хранения)		
	5 тыс. тонн	30 тыс. тонн	55 тыс. тонн
1. Склад, включая стоимость земли, коммуникаций, проектных и строительно-монтажных работ, а также затраты на электрику, автоматику и вентиляцию.	от 35 до 55 млн руб.	от 190 до 300 млн руб.	от 380 до 600 млн руб.
2. Капитальные затраты на хранение 1 тонны зерна.	7 000÷11 000 руб.	7 000÷11 000 руб.	7 000÷11 000 руб.
3. Транспортное оборудование:			
- Клапан перекидной с электроприводом;	- 36 477,00;	- 44 770,00;	-44 770,00;
- Нория УН (УН-50/УН-100);	- 490 500,00;	- 881 302,00;	- 881 302,00;
- Ленточный конвейер (со сбрасывающей тележкой);	-650 200,00;	- 2 516 100,00;	- 2 516 100;
- Задвижка с эл.приводом (30 шт.);	- 1 145 250,00;	- 1 267 530,00;	- 42 251,00;
- Скребок конвейер;	- 1 131 400,00 (2 шт.);	- 3 406 291,00 (3 шт.);	- 3 406 291,00 (3 шт.);
- Нивелировщик;	- 2 400 000,00;	- 2 800 000,00;	- 2 800 000,00;
Всего по расчету:	5 853 827,00	10 915 993,00	10 915 993,00

Генеральный директор

Друзьяк Л.И.



Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России

РЗС подготовил отчет 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 6 сентября намолочено 102,6 млн тонн зерна

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 6 сентября 2017 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 31,4 млн га или 65,4% к посевной площади (в 2016 г. – 34,9 млн га). Намолочено 102,6 млн тонн зерна (в 2016 г. – 96,9 млн тонн), при урожайности 32,7 ц/га (в 2016 г. – 27,7 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,6 млн га или 86% к посевной площади (в 2016 г. – 7,2 млн га). Намолочено 31,3 млн тонн зерна (в 2016 г. – 28,0 млн тонн), при урожайности 41,3 ц/га (в 2016 г. – 38,8 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 2,5 млн га или 79,3% к посевной площади (в 2016 г. – 2,5 млн га). Намолочено 10,4 млн тонн зерна (в 2016 г. – 10,4 млн тонн), при урожайности 41,2 ц/га (в 2016 г. – 40,6 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 5,8 млн га или 70,1% к посевной площади (в 2016 г. – 6,3 млн га). Намолочено 25,0 млн тонн зерна (в 2016 г. – 21,8 млн тонн), при урожайности 42,9 ц/га (в 2016 г. – 34,7 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено 9,5 млн га или 71,2% к посевной площади (в 2016 г. – 11,6 млн га). Намолочено 24,7 млн тонн зерна (в 2016 г. – 23,5 млн тонн), при урожайности 27,2 ц/га (в 2016 г. – 20,8 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе – обмолочено 212,6 тыс. га или 64,9% к посевной площади (в 2016 г. – 202,2 тыс. га). Намолочено 444,7 тыс. тонн зерна (в 2016 г. – 447,3 тыс. тонн), при урожайности 20,9 ц/га (в 2016 г. – 22,1 ц/га).

В Сибирском федеральном округе – обмолочено 4,2 млн га или 41,2% к посевной площади (в 2016 г. – 4,6 млн га). Намолочено 7,2 млн тонн зерна (в 2016 г. – 8,0 млн тонн), при урожайности 17,4 ц/га (в 2016 г. – 17,4 ц/га).

В Уральском федеральном округе – обмолочено 1,5 млн га или 42,1% к посевной площади (в 2016 г. – 2,3 млн га). Намолочено 3,2 млн тонн зерна (в 2016 г. – 4,0 млн тонн), при урожайности 20,9 ц/га (в 2016 г. – 17,7 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе – обмолочено 107,7 тыс. га или 30,4% к посевной площади (в 2016 г. – 214,4 тыс. га). Намолочено 370,7 тыс. тонн зерна (в 2016 г. – 616,7 тыс. тонн), при урожайности 34,4 ц/га (в 2016 г. – 28,8 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 19,8 млн га или 71% к посевной площади (в 2016 г. – 21,6 млн га). Намолочено 71,9 млн тонн зерна (в 2016 г. – 66,8 млн тонн), при урожайности 36,3 ц/га (в 2016 г. – 30,9 ц/га).

3

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 6,4 млн га или 79,7% к посевной площади (в 2016 г. – 7,4 млн га). Намолочено 18,5 млн тонн (в 2016 г. – 17,6 млн тонн), при урожайности 28,8 ц/га (в 2016 г. – 23,9 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 132,4 тыс. га или 4,3% к посевной площади (в 2016 г. – 92,4 тыс. га). Намолочено 654,0 тыс. тонн (в 2016 г. – 467,6 тыс. тонн), при урожайности 49,4 ц/га (в 2016 г. – 50,6 ц/га).

Рис (в Краснодарском крае) обмолочен с площади 1,5 тыс. га или 0,8% к посевной площади (в 2016 г. – 3,0 тыс. га). Намолочено 9,8 тыс. тонн (в 2016 г. – 18,4 тыс. тонн), при урожайности 65,3 ц/га (в 2016 г. – 61,3 ц/га).

Подсолнечник на зерно обмолочен с площади 166,0 тыс. га или 2,1% к посевной площади (в 2016 г. – 228,4 тыс. га). Намолочено 357,7 тыс. тонн (в 2016 г. – 487,9 тыс. тонн), при урожайности 21,5 ц/га (в 2016 г. – 21,4 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 290,0 тыс. га или 28,4% к посевной площади (в 2016 г. – 404,6 тыс. га). Намолочено 585,5 тыс. тонн (в 2016 г. – 538,5 тыс. тонн), при урожайности 20,2 ц/га (в 2016 г. – 13,3 ц/га).

Соя обмолочена с площади 93,3 тыс. га или 3,6% к посевной площади (в 2016 г. – 97,9 тыс. га). Намолочено 178,7 тыс. тонн (в 2016 г. – 174,2 тыс. тонн), при урожайности 19,1 ц/га (в 2016 г. – 17,8 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 19,5 тыс. га или 42,7% к посевной площади (в 2016 г. – 27,8 тыс. га).

Сахарная свекла выкопана с площади 166,9 тыс. га или 13,9% к посевной площади (в 2016 г. – 134,0 тыс. га). Накопано 7,0 млн тонн (в 2016 г. – 6,0 млн тонн), при урожайности 417,5 ц/га (в 2016 г. – 444,9 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 39,7 тыс. га или 13,4% к посадочной площади (в 2016 г. – 77,7 тыс. га). Накопано 1,0 млн тонн клубней (в 2016 г. – 1,8 млн тонн), при урожайности 259,5 ц/га (в 2016 г. – 226,8 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 52,9 тыс. га или 30,2% к посевной площади (в 2016 г. – 71,3 тыс. га). Собрано 915,4 тыс. тонн (в 2016 г. – 1,3 млн тонн), при урожайности 173,0 ц/га (в 2016 г. – 185,1 ц/га).

Сев озимых культур проведен на площади 4,0 млн га или 22,8% к прогнозной площади (в 2016 г. – 4,9 млн га).

Минсельхоз РФ

6 сентября. В Подмосковье убрали уже около 50% от планового объема зерна

Около 50% зерна уже убрали в Подмосковье с полей общей площадью 68 тысяч квадратных метров, сообщил РИАМО в понедельник министр сельского хозяйства и продовольствия Московской области Андрей Разин.

«На 4 сентября озимые зерновые и зернобобовые культуры убраны на площади 68 тысяч гектаров, что составляет 46% от прогноза», - сказал Разин.

Он добавил, что намолочено зерна – 236,1 тысячи тонн, что составляет 66% от годового сбора 2016 года 357 тысяч тонн.

3

Ранее Разин сообщил, что в Подмосковье уже собрали 23 тысячи тонн тепличных овощей, в том числе 19 тысяч тонн огурцов и 4 тысячи тонн помидоров. Уборку урожая на полях в Подмосковье планируют завершить в конце октября - начале ноября

Минсельхоз РФ

6 сентября. В Свердловской области убрано 40 % зерновых культур

Осенние полевые работы в Свердловской области идут в плановом режиме. Как рассказал министр АПК и продовольствия Дмитрий Дегтярев, на сегодняшний день в регионе убрано 40 процентов зерновых культур от плана.

«Урожайность по всем культурам в этом году выше, чем в прошлом. Немного ниже темпы уборки из-за переменной погоды, но в целом мы находимся в плановых показателях. Все хозяйства нацелены на полное и качественное завершение уборочной кампании, поэтому техника всегда готова выходить в поля - и днем, и ночью. Главное, чтобы погода позволила не сбавлять темпы полевых работ», - заявил министр.

Также в Свердловской области началась массовая уборка картофеля. На сегодняшний день убрано 22 процента культуры от плана. Урожайность выше прошлогодней на 29 центнеров и составляет 182 центнера с гектара.

Кроме того, в регионе практически завершается кормозаготовительная кампания. На сегодняшний день запасено 28 центнеров кормовых культур на одну условную голову скота. В планах собрать - 30 центнеров.

Правительство Свердловской области

6 сентября. О ходе уборочных работ в Республике Башкортостан

В Башкортостане продолжается уборка нового урожая. На сегодняшний день убрано зерновых и зернобобовых культур на 1 143 тыс. га, что составляет 64 % от всех уборочных площадей, обмолочено – на 1 069 тыс. га (или 61 %).

Самые высокие темпы по косовице и обмолоту у аграриев Белорецкого района – по 80 %. Сельхозпредприятия Кюргазинского, Бижбулякского, Стерлибашевского, Белебеевского, Зианчуринского, Хайбуллинского и Зилаирского районов убрали хлеба более, чем с 70 % площадей.

Средняя урожайность в Башкортостане составляет 22,7 ц/га. По-прежнему самые высокие показатели урожайности зафиксированы у хлеборобов Чекмагушевского района, которые на круг убирают по 38,4 центнера зерна.

На сегодняшний день в республике намолочено 2482 тыс. тонн зерна. Больше всех зерна собрали аграрии Стерлитамакского района – 129 тыс. тонн.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

6 сентября. Омские аграрии убрали половину площадей зерновых и зернобобовых культур

Министр сельского хозяйства и продовольствия Омской области Максим Чекусов сегодня по видеосвязи довел до сведения руководителей сельских районов высокую

3

оценку и информацию об особенностях текущей уборочной кампании. На федеральном уровне решается вопрос «обнуления» железнодорожных тарифов за перевозку высококлассного сибирского зерна за Урал и на Дальний Восток, чтобы оно не растеряло конкурентные преимущества из-за дороговизны поставок.

По данным регионального Минсельхозпрода, на сегодняшний день омские аграрии обмолотили половину площадей зерновых культур (свыше 1 млн. тыс. га), намолотили более 1,5 млн. тонн зерна, значительно превышая показатели прошлого года. Ученые отметили, что в начале уборки сложились благоприятные погодные условия, и это помогло наращивать темпы работ.

Лидерами выработки за день признаны Калачинский и Русско-Полянский районы. Наибольшая урожайность зерновых и зернобобовых культур – свыше 18,5 ц/га отмечена в Исилькульском и Нижнеомском районах. В 22 районах приступили к обмолоту масличных культур, и уже обмолочено свыше - 41 тыс. га. Лен-долгунец вытереблен с площади около 2,3 тыс. га (почти 40% от плана). Началась уборка картофеля и овощей. На сегодняшний день план по уборке картофеля выполнен на треть, накопано 250 тыс. тонн клубней. Убрано 2,2 тыс. га овощей (33% от плана), собрано свыше 50 тыс. тонн при урожайности 224 ц/га.

В регионе активно проводится засыпка семян зерновых культур. Засыпано под посев следующего года 187 тыс. тонн (50%). В ближайшую неделю сохранится ненастная погода, и министр рекомендовал просушивать зерно при заготовке. В хозяйствах Омской области имеется 320 сушилок. Перед омскими аграриями поставлена задача – завершить обмолот зерновых культур не позднее первой декады октября.

Продолжается обработка зяби и сев озимых культур, которые посеяны на площади 12,6 тыс. га (свыше 85% от плана). Идет заготовка грубых и сочных кормов. Уже заготовлено почти 211 тыс. тонн сена (95,2% от плана).

Омская губерния

6 сентября. О выявлении кадмия в пищевой продукции специалистами Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

С 21 по 31 августа 2017 года специалистами Воронежского филиала при проведении испытаний продукции выявлена проба льна на пищевые цели не соответствующая требованиям нормативной документации. Согласно Техническому регламенту Таможенного союза 015/2011, приложение 2, максимально допустимый уровень содержания кадмия в зерне составляет не более 0,10 мк/кг. В полученном образце содержание кадмия составило 0,16 мк/кг.

Протокол испытаний о несоответствии качества льна выдан заявителю, уведомление о выявлении опасной продукции направлено в Управление Россельхознадзора по Воронежской области.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

3

6 сентября. В Самарской области валовый намолот зерновых превысил 2,5 млн. тонн

На сегодняшний день в регионе обмолочено более 850 тыс. га или 80% уборочных площадей зерновых и зернобобовых культур

Уборочная кампания в регионе идет к завершению.

Намолочено более 2 млн. 500 тыс. тонн зерна при средней урожайности 31 ц/га. Валовый намолот зерновых на данный момент значительно превысил показатель 2016 года, когда в регионе было собрано 2 млн.200 тыс.тонн. Область входит в пятерку лидеров среди регионов ПФО по уровню валового намолота зерна. В уборке зерновых, которая ведется в настоящее время в круглосуточном режиме, задействовано более 2 тыс. комбайнов, 1,5 тыс. жаток, 2,7 тыс. грузовых автомобилей.

Самая высокая урожайность зерновых 36-37 ц/га отмечается в хозяйствах Ставропольского, Кошкинского и Сергиевского районов.

Лидерами по валовому сбору зерна являются: Ставропольский район, где намолочено более 183 тыс. тонн зерна, Хворостянский район - около 180 тыс. тонн, Большеглушицкий – более 152 тыс. тонн, Большечерниговский – 147 тыс. тонн, Пестравский – 127 тыс. тонн., Красноармейский, там намолот составил более 117 тыс. тонн. Всего же 10 муниципальных районов области из 27-ми перешагнули сотысячную отметку валового намолота зерна. Близки к полному завершению уборки зерновых хозяйства Хворостянского и Сызранского районов, там обмолочено более 92-89% зернового клина.

Только с озимого клина собрано свыше 1 млн. 429 тыс. тонн зерна, при средней урожайности 36 ц/га. В прошлом году этот показатель составлял 990 тыс. тонн, при урожайности 26 ц/га.

В настоящее время в общем объеме зерна уже собрано более 1 млн. 340 тыс. тонн пшеницы (68%), 574 тыс. тонн ячменя, 87 тыс. тонн ржи и более 149 тыс. тонн овса. Более 60% намолоченной пшеницы в основном соответствует продовольственным кондициям.

В целом по области остается убирать 223 тыс. га в основном яровых зерновых культур, при этом более 80 тыс. га – это поздние зерновые просо, гречиха, сорго и кукуруза на зерно.

Новости Самара

6 сентября. Фермеры Тульской области могут потерять до трети урожая зерновых из-за дождей

Сельхозпредприятия Тульской области из-за дождей не успевают собрать от 20% до 30% урожая зерновых. Об этом сообщил ТАСС президент Аграрного союза Тульской области Олег Зазимко.

"Непогода в Тульской области держится уже 10 дней. В фермерских хозяйствах от 20% до 30% урожая зерновых остается в полях. В связи с дождями зерно сильно потеряло в качестве - из продовольственного перешло в разряд фуражного.

3

Фермеры жалуются, что и для кормов оно малопригодно, потому что из-за большой влажности начинает прорастать", - сказал он.

Сельхозпредприятия региона могут понести существенные потери при реализации зерновой продукции также из-за снижения ее стоимости.

"Цена на фуражное зерно в 2016 году была на уровне 7 рублей за килограмм, но сейчас мы наблюдаем ее падение до 3-4 рублей. Это вызвано достаточно высокой урожайностью по стране в целом. В этих условиях фермеры понесут серьезные убытки", - отметил Зазимко.

В Министерстве сельского хозяйства Тульской области воздержались от оценки сложившейся ситуации.

"Пока есть только промежуточные данные о ходе уборочной кампании. Они не позволяют делать обобщенные выводы и давать оценки", - сказали ТАСС в пресс-службе правительства региона.

Ранее в областном Минсельхозе агентству сообщили, что не прогнозируют повторения ситуации с гибелью урожая, которая сложилась в регионе в 2016 году, когда по причине частых дождей в период уборки и переувлажнения почвы погибло порядка 40 тыс. гектаров.

По данным на конец августа, тульские хлеборобы собрали уже более 1 млн тонн зерна, это 45% от общей площади зерновых и зернобобовых культур в регионе. Средняя текущая урожайность составляет порядка 40 центнеров с одного гектара, что почти на шесть центнеров выше значений прошлого года на аналогичный период уборки.

Всего планируется собрать не менее 1,7 млн тонн зерна.

Источник: ТАСС

5 сентября. Урожайность зерновых в Калужской области превышает прошлогодние показатели

По данным министерства сельского хозяйства Калужской области к 4 сентября зерновые культуры в регионе убраны на площади 45,9 тысяч гектаров (51 % к плану). Намолочено 125,7 тысяч тонн зерна. Урожайность составляет 27,4 центнеров с гектара.

В прошлом году на эту дату было убрано 51,9 тысяч гектаров, намолочено 120,9 тысяч тонн зерна. Урожайность составляла 23,3 центнеров с гектара.

Наивысшая урожайность зерновых культур наблюдается в Жуковском, Перемышльском и Ферзиковском районах области (соответственно 32,2 ц/га, 37,5 ц/га и 41,3 ц/га).

16 районов области приступили к севу озимых зерновых культур. В настоящее время посеяно 5,7 тысяч га.

vest-news

3

5 сентября. Минсельхоз РФ предлагает почти 100%-ные субсидии на ж/д перевозки зерна в порты юга

Минсельхоз РФ намерен выкупить в госфонд около 3 миллионов тонн зерна с рынка или предлагает стимулировать его экспорт из регионов путём практически 100%-ного субсидирования железнодорожных перевозок из регионов в порты на юге страны, заявил в интервью РИА Новости глава министерства Александр Ткачев в рамках ВЭФ.

"Нужно закупить порядка 3 миллионов тонн зерна - это стабилизирует рынок, остановит падение цены... По-хорошему, нам надо убрать с рынка лишнее зерно, которое давит на ценообразование, на инфраструктуру, так как его надо хранить, качественно", - сказал Ткачев.

По мнению главы Минсельхоза, есть два варианта: первый - продолжить по старой традиционной схеме закупать зерно в интервенционный фонд, и второй - стимулировать экспорт.

"Вторая идея сегодня прорабатывается, она в том, чтобы субсидировать железнодорожные тарифы практически на 100% именно на транспортировку зерна - особенно с регионов Поволжья, Урала, Сибири в южные порты прежде всего, там у нас основные мощности - для того, чтобы обнулить тариф и сделать для трейдеров выгодным зерно не только с юга России, но и с других территорий", - рассказал министр.

"Таким образом, мы, снижая тарифы и всю логистическую себестоимость, мы и снимаем лишнее зерно с этих регионов и стимулируем стабильную цену на рынке... Мне кажется, это интересно, это будет востребовано на рынке, и я очень надеюсь, что это будет достаточно эффективно", - добавил Ткачев.

ПРАЙМ**5 сентября. Порт Ростов-на-Дону увеличил отгрузку зерна почти на 10,6%**

Общий грузооборот морского порта Ростов-на-Дону в январе-августе 2017 года составил 13 млн 370 тыс. тонн грузов, что на 9,3% выше аналогичного показателя за соответствующий период 2016 года. Об этом региональному корреспонденту ИАА «ПортНьюс» сообщил и.о. капитана морского порта Ростов-на-Дону Владимир Калашников.

Обработка нефти и нефтепродуктов увеличилась на 5,7% - до 4 млн 659 тыс. тонн, зерновых – на 10,6% - до 3 млн 857 тыс. тонн, незерновых грузов навалом – на 1,5% - до 1 млн 871 тыс. тонн, угля и кокса навалом – на 45,6% - до 1 млн 513 тыс. тонн, генеральных грузов — на 16,3% - до 371 тыс. тонн, пищевого налива – на 30,8% - до 327 тыс. тонн. Напротив, объем перевалки металлолома сократился на 33,6% и составил 510 тыс. тонн.

Погрузка в порту за 8 месяцев текущего года увеличилась на 4,8% - до 8 млн 571 тыс. тонн, транзит – на 21,7% - до 4 млн 286 тыс. тонн грузов. Объем выгрузки, напротив, сократился на 2,6% - до 517 тыс. тонн.

PortNews

3

5 сентября. В Ставропольском крае начали сеять рапс

На Ставрополье подготовлена половина семенного фонда, необходимого для осенней посевной. О подготовке к этой важнейшей сельскохозяйственной кампании года шла речь на совещании в региональном аграрном ведомстве.

Между тем аграрии края разворачивают сев озимого рапса, пока позволяют погодноклиматические условия. Также продолжается уборка сахарной свеклы, кукурузы, подсолнечника, плодов и ягод. Сезонные работы идут неплохими темпами.

Как прозвучало на краевом совещании, необходимо закончить уборку в сжатые сроки и без потерь.

Ставропольская правда

5 сентября. Аграрии Башкирии за три дня намолотили 404 тысячи тонн зерновых

Аграрии Башкортостана продолжали работать и в праздники. За три минувших выходных дня они собрали 404 тысячи тонн зерна, скосив хлеба на площади 180 тысяч га. Меньше 30% осталось убрать аграриям Белорецкого, Куюргазинского, Бижбулякского, Стерлибашевского, Белебеевского, Зианчуринского, Хайбуллинского и Зилаирского районов.

Средняя урожайность составляет 22,7 центнера с гектара. По-прежнему самые высокие показатели у чекмагушевских хлеборобов, которые на круг убирают по 38,4 центнера зерна. Всего по республике намолочено 2387 тысяч тонн зерна. Больше всех зерна собрали аграрии Стерлитамакского района — 129 тысяч тонн, сообщили в Минсельхозе РБ.

Башинформ

4 сентября. О выявлении нестандартной чечевицы специалистами Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» на текущей неделе

Специалистами испытательной лаборатории Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» при проведении исследований на текущей рабочей неделе была выявлена продукция, не соответствующая требованиям нормативной документации. А именно, два образца поступившей на анализ чечевицы не соответствовали требованиям ГОСТ 7066-77 «Чечевица тарелочная продовольственная. Требования при заготовках и поставках». Фактическое содержание сорной примеси в продукции - 4,3-10,8 %, при норме не более 0,5 %, а зерновой примеси - 5,3-6,4 %, при норме не более 3,5 %. В одном образце продукция не соответствовала требованиям по показателю запах - не свойственный здоровому зерну чечевицы, плесневелый.

Протоколы испытаний на нестандартную чечевицу выданы заявителю.

Как пояснили специалисты филиала, чечевица - ценная продовольственная и кормовая культура. Зерно ее содержит от 25 до 34 % белка. По питательности чечевица занимает одно из первых мест среди зернобобовых культур. Зерно ее в вареном виде используют как продукт питания и для изготовления консервов. Так же чечевицу используют на корм скоту. Животным скармливают как зерно, так и солому,

3

и полулу чечевицы. Солома содержит до 8 % белка и по питательности не уступает качественному селу.

ФГБУ «Целтр оценки качества зерна»

4 сентября. Экспортные отгрузки зерна и продуктов его переработки из Республики Крым (22.08 по 28.08.2017)

По данным ТУ по Республике Крым и городу Севастополь за прошедшую неделю (с 22.08 по 28.08.2017) экспортировано 30,8 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки. На весь объем продукции выдано 8 фитосанитарных сертификатов.

Отгрузка продукции осуществлялась через морские пункты пропуска. Так, через пункт пропуска «Севастополь» экспортировано 24,2 тыс. т продукции, что составляет 78,44 % от общего экспорта республики, а через пункт пропуска «Керчь» - 6,6 тыс. тонн продукции или 21,56 %.

Данная продукция направлена в 3 страны мира. Так, в Ливан отгружено 15,4 тыс. тонн пшеницы, что составляет 49,86 % от общего экспорта региона. В Саудовскую Аравию отгружено 12,7 тыс. тонн ячменя (41,40 %), а в Турцию – 2,7 тыс. тонн семян льна (8,74 %). Выданные специалистами Управления Россельхознадзора по Республике Крым и городу Севастополь фитосанитарные сертификаты свидетельствуют о том, что данная сертифицированная продукция соответствует всем требованиям стран-импортеров. Так, Турция, например, не допускает наличие в зерновых *Diabrotica speciosa* (диабротика особенная).

ФГБУ «Целтр оценки качества зерна»

Украина

6 сентября. Украинские аграрии уже экспортировали почти 7 миллионов тонн зерновых

Украинские аграрии с начала 2017-2018 маркетингового года (МГ, июль 2017 – июнь 2018) по состоянию на 6 сентября экспортировали 6,75 млн тонн зерновых, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

В частности, пшеницы отправлено на экспорт 3,5 млн тонн, ячменя – 2,1 млн тонн, кукурузы – 1,14 млн тонн.

Кроме того, за отчетный период аграрии поставили на внешние рынки 40 тыс. тонн муки.

Аграрии в 2016-2017 МГ экспортировали 43,8 млн тонн зерновых, что является рекордом за всю историю независимости государства. При этом выручка от экспорта зерновых увеличилась на 6%, до 6,4 млрд долл.

Предыдущий рекорд экспорта зерновых в Украине был зафиксирован в 2015-2016 МГ на уровне 39,4 млн тонн.

[Интерфакс-Украина](#)

6 сентября. Украина за январь-август экспортировала 57 тыс. т подсолнечника

Украина по итогам января-августа 2017 г. экспортировала 57,01 тыс. т семян подсолнечника на сумму \$23,28 млн.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

Основными импортерами украинского подсолнечника в отчетном периоде были Турция (на \$6,13 млн), Германия (на \$3,02 млн) и Италия (\$2,35 млн).

Экспорт в эти страны составил 15,02 тыс. т, 7,39 тыс. т и 5,9 тыс. т подсолнечника соответственно.

Напомним, что валовой сбор подсолнечника в Украине в 2017 г. составит 14 млн т, что на 6% выше предыдущей оценки (13,2 млн т), однако на 5,6% уступает прошлогоднему показателю (14,8 млн т).

[Latifundist.com](#)

6 сентября. Украина: Аграрии посеяли 636 тыс га озимого рапса под урожай 2018 года

Сельскохозяйственные предприятия на 5 сентября посеяли 636 тыс га озимого рапса под урожай 2018 года.

В целом хозяйства планируют посеять 777 тыс га озимого рапса.

3

Менеджер компании Syngenta Украина Сергей Мельничук в разговоре с "Агро Перспектива" отметил, что аграрии смещают сроки посева рапса.

"В последнее время наблюдается такая тенденция: из-за дефицита влаги высевают достаточно рано, соответственно важно, чтобы гибрид имел умеренные темпы роста. Обычно производитель хорошо ориентируется в условиях своего региона, при выборе полагается на опыт", - сказал Мельничук.

Генеральный директор компании «Евралис Семенс Украина» Владимир Яковчук в разговоре с "Агро Перспектива" сказал, что оценивает сезон для рапса как хороший, отметив при этом рост продаж посевного материала.

"Сезон будет для компании очень успешным. Естественно, что все будет определять фактор погоды и будет ли достаточное количество осадков. В целом, по нашим оценкам и прогнозам, сезон будет классным. Отмечу, что приоритетными культурами для компании являются кукуруза, подсолнечник, соя. Дальше идут сорго и рапс. Доля в сегменте рапса у нас не очень большая. Мы не выступаем маркет-мейкером этого сегмента. Однако сейчас несколько изменили программу инвестиций в селекцию, начали регистрировать новые продукты, которые в этом году выходят на рынок. На следующий год мы предлагаем новые гибриды - ЕС Ангел (Clearfield), а также ЕС Дарко, ЕС Одис. Ждем регистрацию еще ряда продуктов, которые максимально адаптированы под условия украинского климата и континентального стресса. Плюс хорошие гибриды, которые уже известны фермерам. Все вместе будет составлять основу предложения в сегменте рапса. Кстати, уже наблюдаем определенное увеличение продаж, надеемся на рост и в следующем сезоне, в том числе за счет нового портфолио", - сказал Яковчук.

Директор по маркетингу компании «Монсанто Украина» Юлия Каменева считает, что интерес аграриев к рапсу достаточно высок.

"Уровень интереса к рапсу со стороны производителей высокий - в первую очередь это продиктовано ценой на урожай. Озимый рапс - очень прибыльная культура, он сегодня даже более рентабельный, чем подсолнечник. Постоянно растет спрос на продовольственное рапсовое масло в Азии - в Китае, а также Индии и Пакистане", - сказала Каменева.

Как сообщала «Агро Перспектива», аграрии собрали более 2 млн тонн рапса урожая 2017 года.

АгроПерспектива

6 сентября. Украина останется лидером по экспорту зерна в Черноморском регионе

Сыч Марина – аналитик зернового рынка компании «УкрАгроКонсалт»

В Украине завершилась уборка ранних зерновых культур, и в целом результаты этой уборочной кампании порадовали участников рынка. В частности, несмотря на неблагоприятные погодные условия, по итогам уборки зафиксированы новые рекорды по урожайности ячменя и ржи в стране.

3

Таким образом, несмотря на сокращение посевных площадей под ячменем в Украине на 13%, аграрии страны собрали урожай на среднем за последние пять лет уровне.

По пшенице результаты уборочной кампании также превзошли рыночные ожидания. Во-первых, несмотря на некоторое сокращение посевных площадей под пшеницей в пользу масличных, под уборку сохранилась после зимовки большая площадь, нежели в прошлом году. Во-вторых, по мнению УкрАгроКонсалт, урожайность недалеко ушла от рекорда прошлого года.

Кроме того, благодаря также росту урожая зернобобовых культур в стране, о чем УкрАгроКонсалт писал в прошлом выпуске, а также ожиданиям по увеличению валового сбора некоторых нишевых зерновых культур (рожь, гречиха), урожай всего зерна в Украине может превысить 63 млн. тонн, что лишь немногим уступает рекордному показателю прошлого года (-1,5%).

УкрАгроКонсалт

6 сентября. Украина повышает прогнозы сбора и экспорта зерна - эксперты

Агентство УкрАгроКонсалт повысило прогноз производства зерна в Украине до 63,2 млн. тонн по сравнению с 61,7 млн. тонн прогнозу августа. Прогноз был повышен на фоне роста посевных площадей и урожайности.

В том числе прогноз производства пшеницы повышен до 26 млн. тонн, практически, до уровня прошлого года, когда было собрано 26,1 млн. тонн.

Агентство также повысило прогноз производства ячменя с 8 млн. тонн до 8,5 млн. тонн (9.45 млн. тонн в 2016г.).

УкрАгроКонсалт пока не дает прогноз сбора кукурузы. По расчетам синоптиков из-за жаркой и сухой погоды последнего времени урожай может сократиться с прошлогодних 28 млн. тонн до 25,5-26 млн. тонн.

УкрАгроКонсалт прогнозирует рост экспорта украинского зерна на 3,4% до 42,06 млн. тонн.

УкрАгроКонсалт

6 сентября. Аграрии уже намолотили почти 38 миллионов тонн зерновых

Украинские аграрии к 5 сентября 2017 года намолотили 37,6 млн тонн зерновых и зернобобовых культур с площади 9,8 млн га (67% от прогноза) при урожайности 38,3 ц/га, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

В частности, аграрии завершили уборку ранних зерновых и зернобобовых культур с площади 9,7 млн га, намолотив 37,3 млн тонн зерна при средней урожайности 38,6 ц/га. Согласно сообщению, по состоянию на 5 сентября гречихи намолочено 73 тыс. тонн с 65 тыс. га (36%), проса - 46 тыс. тонн с 31 тыс. га (55%), кукурузы – 54 тыс. тонн с 15 тыс. га.

Также сообщается, что украинские сельхозпроизводители продолжают уборку подсолнечника, которого собрано 459 тыс. тонн с площади 286 тыс. га (5% от

3

прогноза). Также аграрии собрали 82 тыс. тонн сои с площади 50 тыс. га и 162 тыс. тонн сахарной свеклы с 3 тыс. га.

Пресс-служба отметила, что самая высокая урожайность ранних зерновых и зернобобовых культур наблюдалась в хозяйствах Хмельницкой (56,1 ц/га), Ивано-Франковской (53,1 ц/га), Винницкой (49,9 ц/га), Тернопольской (49,8 ц/га), Черновицкой (49 ц/га) и Львовской (48,4 ц/га) областей.

В ходе весенней посевной кампании аграрии засеяли яровыми зерновыми и зернобобовыми культурами 7,17 млн га. Всего зерновыми в Украине засеяно 14,3 млн га (включая 7,15 млн га под озимыми культурами). Общая площадь посева сельскохозяйственных культур под урожай 2017 года составляет 26,9 млн га, что на 152 тыс. га превышает показатель прошлого года.

По информации Государственной службы статистики, украинские аграрии в 2016 году под урожай озимых культур и зеленого корма засеяли 8,1 млн га, что на 3,8% больше, чем в 2015 году. При этом площади под зерновые культуры увеличились на 1,5% – до 7,2 тыс. га.

Согласно данным Министерства аграрной политики и продовольствия, в 2016 году в Украине было собрано 65,95 млн тонн зерновых и зернобобовых, что на 9,7% больше, чем в 2015 году, и является рекордом для страны за годы независимости.

УНИАН

5 сентября. В портах Украины дорожает подсолнечное масло

На текущей неделе на экспортном рынке нерафинированного подсолнечного масла наблюдается рост цен, что было обусловлено соответствующей тенденцией на мировом рынке растительных масел.

Так, по состоянию на 6 сентября цены спроса на масло с поставкой в октябре-декабре в портах Украины озвучиваются чаще всего в пределах 770-775 USD/т FOB, что выше показателей минувшей недели в среднем на 5 USD/т.

ПроАгро

5 сентября. В Украине начался сев озимых зерновых культур

В Украине стартовал сев озимых зерновых культур. По состоянию на 4 сентября озимыми зерновыми засеяно 29 тыс. га из запланированных 7238 тыс. га.

Сев озимой пшеницы и тритикале проведен на 26 тыс. га из запланированных 6151 тыс. га (6169 тыс. га было в 2016 году). Посевные площади под озимым ячменем запланировано увеличить на 4,2% по сравнению с прошлым годом – до 926 тыс. га. На отчетную дату озимым ячменем засеяно 1 тыс. га. Сев ржи проведен на 2 тыс. га (1%) из запланированных 161 тыс. га (168 тыс. га было в 2016).

В стране продолжается уборка поздних культур. На отчетную дату гречиха обмолочена на 59 тыс. га (32% от плана), намолочено 67 тыс. тонн при средней урожайности в 1,12 т/га. На аналогичную дату прошлого года урожай был собран с 81 тыс. га, намолочено 104 тыс. тонн, а урожайность составляла 1,29 т/га. По состоянию на 4 сентября просо обмолочено на 30 тыс. га (52%), намолочено 44 тыс.

3

тонн со средней урожайностью в 1,48 т/га. В 2016 было обмолочено 70 тыс. га, намолочено 129 тыс. тонн при урожайности в 1,83 т/га.

Уборка кукурузы проведена на 13 тыс. га (26 тыс. га было на 5 сентября 2016 года), намолочено 48 тыс. тонн (95 тыс. тонн) со средней урожайностью в 3,72 т/га (3,66 т/га).

УНИАН

Беларусь

6 сентября. Беларусь может в этом году поставить на экспорт около миллиона тонн зерна

Беларусь может в этом году поставить на экспорт около миллиона тонн зерна, сообщил сегодня журналистам заместитель премьер-министра Михаил Русый после приема граждан в Совете Министров.

"С учетом переходящих фондов у нас по балансу может быть около миллиона тонн зерна и зернопродуктов в экспортном обороте. Неплохой спрос на муку, мы полагаем, что более 200 тыс. т муки продадим за пределы страны. Очень хорошо идет наша крупа, крупяные смеси. Макароны также начали недавно экспортировать", - отметил вице-премьер.

Михаил Русый отметил, что по итогам первого полугодия Беларусь увеличила экспорт сельхозпродукции в денежном выражении на 16,6%. "К примеру, в этом году планируем продать на 400 тыс. т больше рапса. И так по всем направлениям", - сказал он.

Заместитель премьер-министра подчеркнул, что вопросам экспорта сельхозпродукции уделяется очень большое внимание. "Мы ведем активную работу по поиску рынков сбыта, осваиваем новые рынки. На складах у нас запасов нет", - резюмировал он.

Белта

6 сентября. Доллар на торгах 6 сентября подешевел, евро и российский рубль подорожали

Доллар на торгах 6 сентября подешевел, евро и российский рубль подорожали. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи.

Доллар подешевел на Br0,0051 до Br1,9242 (5 сентября - Br1,9293 за \$1).

Евро стал дороже на Br0,0031 до Br2,296 (5 сентября - Br2,2929 за 1 евро).

3

Курс российского рубля вырос на Br0,0189 до Br3,3543 за 100 российских рублей (5 сентября - Br3,3354 за 100 российских рублей).

Белта

6 сентября. В Беларуси ожидается рекордный урожай рапса

В Беларуси в 2017 г. валовой сбор рапса может быть рекордным. Об этом заявил министр сельского хозяйства и продовольствия РБ Леонид Заяц в эфире одного из телеканалов.

По его словам, несмотря на то, что т.г. был непростым для аграриев в плане погодных условий, урожай удалось собрать больше прошлогоднего.

«Это отмечается не только по зерну, но и по рапсу. В т.г. мы ожидаем рекордный урожай маслосемян рапса – 650 тыс. тонн», – подчеркнул министр, напомнив, что в прошлом году валовой сбор масличной составил 260 тыс. тонн.

Л.Заяц отметил, что данный объем позволит загрузить производственные мощности в стране и обеспечить запас объема масла рапса для реализации на экспорт.

АПК. Информ

6 сентября. Объем грузоперевозок в сообщении Беларусь-Калининградская область вырос в январе-июле на 13,4%

Объем грузоперевозок в сообщении Беларусь-Калининградская область вырос в январе-июле на 13,4%, сообщили БЕЛТА в пресс-службе Белорусской железной дороги.

"За январь-июль текущего года перевозки грузов по Белорусской железной дороге в сообщении с Калининградской областью составили 5,8 млн т грузов, или 113,4% к аналогичному периоду 2016 года", - уточнили в пресс-службе.

В БЖД отметили, что основной объем перевозок грузов в сообщении с Калининградской областью приходится на транзитные перевозки нефти и нефтепродуктов, каменного угля, черных металлов. "За 7 месяцев 2017 года транзитом по Белорусской железной дороге перевезено 5,3 млн т грузов, или 114,7% к аналогичному периоду 2016 года", - пояснили в пресс-службе.

Одним из приоритетных направлений БЖД является развитие и модернизация железнодорожной инфраструктуры, подчеркнули в пресс-службе. Так, продолжается работа по увеличению протяженности электрифицированных участков белорусской части 9-го Общеευропейского транспортного коридора в сообщении страны Балтийского региона - страны Черноморского региона, модернизации устройств пути, электрической централизации и автоблокировки, электроснабжения, внедрению инновационных технологий, обеспечивающих стабильность выполнения перевозочного процесса. В настоящее время дорога завершает работы по электрификации участка Молодечно-Гудогай-госграница.

Эти темы будут подняты на IX Балтийском транспортном форуме, который пройдет 7-8 сентября в Калининграде. Делегация Белорусской железной дороги во главе с первым заместителем начальника Белорусской железной дороги Игорем Шиловым ознакомит участников с транспортно-логистическим потенциалом Белорусской

3

железнодорожной в обеспечении грузовых перевозок на калининградском направлении, с маркетинговой стратегией, развитием взаимовыгодного сотрудничества с заинтересованными структурами, которые осуществляют перевозки грузов с участием железнодорожного транспорта.

Во время форума планируется провести встречи и переговоры по вопросам увеличения перевозок грузов в сообщении Беларусь-Калининград, в том числе экспорта белорусских строительных грузов в Калининградскую область. Делегация белорусской магистрали обсудит организационные вопросы, связанные с проведением в Минске в октябре этого года Белорусской транспортной недели и в ноябре круглого стола в Москве. Проведение этих мероприятий будет способствовать перспективам развития грузоперевозок и созданию взаимовыгодных конкурентоспособных условий для их организации.

Белта

6 сентября. В Беларуси осталось убрать 2,2% площадей зерновых

В Беларуси осталось убрать 2,2% площадей зерновых (вместе с гречихой и просом). Об этом свидетельствует оперативная информация Министерства сельского хозяйства и продовольствия, сообщает БЕЛТА.

По состоянию на 6 сентября в Беларуси намолочено более 7,5 млн т зерна (вместе с гречихой и просом). В общем намолоте 1887 тыс. т составляет вклад аграриев Минской области, 1348 тыс. т - Гродненской, 1231,4 тыс. т - Брестской, 1169 тыс. т - Могилевской. В Гомельской намолочено 996,6 тыс. т, в Витебской области, которая последней включилась в жатву, - 912,1 тыс. т зерна.

Зерновые и зернобобовые убраны с 2113,2 тыс. га, что составляет 97,8% общей площади. В среднем с одного гектара в этом году аграрии убирают 35,7 ц зерна. Лидером по урожайности является Гродненская область (42,7 ц/га).

Белта

5 сентября. В Беларуси намолотили уже более 7,5 млн т зерна

В Беларуси намолотили уже более 7,5 млн т зерна (вместе с гречихой и просом). Об этом свидетельствует оперативная информация Министерства сельского хозяйства и продовольствия, сообщает БЕЛТА.

По состоянию на 5 сентября в Беларуси намолочено более 7,5 млн т зерна (вместе с гречихой и просом). В общем намолоте 1886,6 тыс. т составляет вклад аграриев Минской области, 1348 тыс. т - Гродненской, 1231,4 тыс. т - Брестской, 1166,9 тыс. т - Могилевской. В Гомельской намолочено 996,6 тыс. т, в Витебской области, которая последней включилась в жатву, - 911,7 тыс. т зерна.

Зерновые и зернобобовые убраны с 2112,9 тыс. га, что составляет 97,7% общей площади. В среднем с одного гектара в этом году аграрии убирают 35,7 ц зерна. Лидером по урожайности является Гродненская область (42,7 ц/га).

Белта

Казахстан

6 сентября. Павлодарские картофелеводы теряют покупателей из-за российских конкурентов

Картофелеводы Павлодарской области теряют покупателей на юге Казахстана из-за демпинга российских конкурентов.

«Краснодар и Астрахань массово везут свой картофель на юг Казахстана, где всегда были наши постоянные покупатели. Скорее всего, на этот год мы их потеряли», - сообщил замруководителя отдела предпринимательства и сельского хозяйства Павлодарского района Хамза Оразбеков на выездном совещании в среду.

По его словам, цена российского товара даже с учетом доставки равна той, что рентабельна для павлодарских крестьян на местах. Между тем павлодарский картофель сегодня можно купить оптом по Т55-60 за 1 кг.

Однако финал массовой уборки может расставить другие ценовые акценты, считает собеседник.

«Сегодня россияне ломают цену, но стоит дождаться массовой уборки, тут чаша весов может еще склониться в нашу сторону. Впрочем, всегда были годы, когда картофель уходит с поля, а бывало, что продукцию необходимо положить в хранилище, дождаться цены, а потом продавать», - добавил Х.Оразбеков.

Отметим, что в этом году в области средняя урожайность картофеля составляет 265 ц/га, что на 10% выше, чем в 2016 году, а валовой сбор может превысить 400 тыс. тонн. При этом потребность региона в картофеле составляет 100 тыс. тонн.

Вместе с тем местные власти предложили крестьянам рассмотреть вариант создания совместными усилиями картофельного кластера для переработки - как следующую ступень после достижения высокой урожайности.

Казах-ЗЕРНО

6 сентября. Хлеборобы Западного Казахстана вышли на финишную прямую

Уборка зерновых в Западно-Казахстанской области приближается к завершению.

По данным областного управления сельского хозяйства, к 6 сентября в регионе уборка зерновых выполнена на 92,3% запланированных площадей.

В текущем году западноказахстанцы намолотили 337,8 тыс. тонн зерна. ИА «Казах-Зерно» напоминает, в прошлом году валовой сбор зерна в ЗКО составил 317,7 тыс. тонн.

Хлеборобы Западно-Казахстанской области собрали рекордный урожай после ряда засушливых лет. Как сообщил глава региона Алтай Кульгинов, в области урожай зерновых культур оказался в 3,5 раза выше, чем в прошлом году (в 2015 - 95,4 тыс. тонн). Средняя урожайность составила почти 15 ц/га.

Казах-ЗЕРНО

6 сентября. Восточный Казахстан: Уборка сена близится к концу, план по сенажу перевыполнен

Сенокос в регионе вступил в свою завершающую стадию. На сегодня сена, как сообщили собкору ИА «Казах-Зерно» в областном управлении сельского хозяйства, заготовлено более 1967 тыс. тонн, или 89% от задания. Полностью с этими работами управились уже в пяти районах ВКО.

План по сенажу выполнен с превышением. Животноводы запаслись им в количестве почти 97 тыс. тонн, что составляет почти 103% от намеченного.

В крестьянских хозяйствах уже заложили первые 18 тыс. тонн силоса, этот объем пока не превышает 8% от задания.

Напомним, в 2017 году план по силосу составляет 231 тыс. тонн, тогда как в предыдущем был 217 тыс. тонн.

Казах-ЗЕРНО

6 сентября. В Казахстане намолот зерна приближается к 10,5 млн. тонн

К 6 сентября в республике с 8263,6 тыс. га, что составляет 54,4% уборочных площадей, намолочено 10 млн. 493,1 тыс. тонн зерна урожая-2017.

ИА «Казах-Зерно» отмечает, что в основных зерносеющих регионах уборка зерновых перевалила экватор.

Так, в Акмолинской области с 51,6% площадей при урожайности 9,9 ц/га намолочено 2200,3 тыс. тонн зерна. В Костанайской области уборка выполнена на 55,9%, а намолот составил 2650,2 тыс. тонн. Североказахстанские хлебоборобы с 53,3% площадей получили 2400,7 тыс. тонн зерна нового урожая.

Как ранее сообщало наше агентство, по прогнозам Минсельхоза, Казахстан в текущем году получит порядка 19 миллионов тонн зерна урожая-2017, до девяти миллионов тонн – экспортный потенциал.

Казах-ЗЕРНО

6 сентября. В Восточном Казахстане подорожал рис, мясо птицы, фрукты и овощи снизились в цене

Индекс потребительских цен по Восточно-Казахстанской области, характеризующий уровень инфляции, за август по отношению к предыдущему месяцу составил 99,7%, к декабрю 2016 года - 103,9%.

Среди продовольственных товаров в августе текущего года по сравнению с июлем областным департаментом статистики зафиксировано повышение цен на рис, мясо птицы, сметану, кондитерские изделия по 0,3%, крупу манную - на 0,9% и овсяную - на 0,4%, пшено, булочные и мучные кондитерские изделия - по 0,2%, детское питание - на 0,5%, молоко сырое - на 1,2%, ультрапастеризованное - на 1,1% и консервированное - на 0,2%, сычужные сыры - на 0,7%, несоленое сливочное масло - на 0,5%, пряности - на 0,4%, кофе - на 1,3%, фруктовые и овощные соки - на 0,3%, алкогольные напитки - на 0,2%.

Цены на сахар-песок снизились на 0,7%.

3

Как отмечают в облстате, из плодоовощной продукции снижение цен наблюдалось на яблоки на 1,6%, виноград - на 23,4%, бананы - на 24,3%, лимоны - на 0,5%, свежую капусту - на 31,7%, репчатый лук - на 2,6%, свеклу - на 11,7%, морковь - на 4,7%, огурцы - на 6,3%, помидоры - на 39,4%, сладкий перец - на 32,9%, картофель - на 21,3%.

Апельсины подорожали на 10,2%, груши - на 1,4%, консервированная кукуруза - на 0,8%.

Казах-ЗЕРНО

6 сентября. Североказахстанские аграрии намолотили 2 млн. 246 тыс. тонн зерна и 210 тыс. тонн маслосемян

В Северо-Казахстанской области хлеборобы обмолотили половину скошенных зерновых культур.

Как сообщили в областном управлении сельского хозяйства, зерновые и зернобобовые скосили на площади 1 миллион 780 тыс. га. Намолот зерна составил 2 миллиона 246 тыс. тонн при урожайности 15,1 центнера с гектара.

Самая большая урожайность в Жамбылском районе - 17,5 центнеров с гектара.

Земледельцы скосили масличные на 367 тысяч 300 га, обмолотили треть из них.

Намолот маслосемян превысил 210 тыс. тонн, а средняя урожайность 9 ц/га.

Овощи в СКО убрали почти на 3 тыс. га. Валовой сбор составил 56 тыс. тонн при урожайности около 195 ц/га.

Казах-ЗЕРНО

5 сентября. Из-за града крестьяне Карагандинской области лишились части посевов

Из-за града в летние месяцы крестьяне в Карагандинской области лишились части посевов - списано 8,7 тыс гектаров площади, передает МИА «КазАқпарат». Эта информация была озвучена на аппаратном совещании в акимате Карагандинской области.

Сельхозпредприятия Карагандинской области 5 сентября приступят к уборке урожая и планируют завершить уборочную кампанию за 20-25 дней. По прогнозам, в этом году средняя урожайность зерновых составит порядка 8 центнеров с гектара. Как сообщили в пресс-службе акима Карагандинской области, несмотря на засушливое лето, этот показатель находится на уровне среднегодового.

«По области предстоит убрать порядка 785 тысяч гектаров зерновых и зернобобовых культур, свыше 8 тысяч гектаров картофеля и 1,5 тысячи гектаров овощей, а также необходимо завершить заготовку кормов. На сегодняшний день уже начата уборка зерновых, но темпы еще медленные», - сказал аким области Ерлан Кошанов.

В настоящее время к уборке зерновых приступили сельхозпроизводители всех районов. «По состоянию на 4 сентября скошено 180,7 тыс гектаров зерновых, обмолочено 178,7 тыс гектаров. Средняя урожайность составляет 7,7 центнера с

3

гектара», - цитирует пресс-служба акима слова исполняющего обязанности руководителя областного управления сельского хозяйства Сырыма Бошпанова.

Ожидается, что по итогам уборки валовой сбор зерна составит около 630 тысяч тонн при средней урожайности 8 центнеров с гектара. Урожай пшеницы планируется в объеме 506 тысяч тонн.

На поля выйдут более 2 000 зерноуборочных комбайнов. Для отдельной уборки имеется 528 единиц свальных жаток. С топливом у сельхозпроизводителей проблем нет.

Министерством сельского хозяйства утверждены цены на закуп зерна урожая 2017 года. В среднем цена на пшеницу 3-го класса начинается от 42 тыс. тенге за тонну, 4-го класса - от 37 тыс. тенге за тонну, 5-го класса - от 33 тыс. тенге за тонну. Для Карагандинской области АО «НК «Продкорпорация» предусмотрены квоты в объеме 16 тысяч тонн пшеницы, 24 тысячи тонн ячменя и 2 тысячи тонн нута», - озвучил данные Сырым Бошпанов.

Ход уборки урожая будет находиться на ежедневном мониторинге, подчеркнул глава региона. Ерлан Кошанов поручил управлению сельского хозяйства и акимам районов принять меры по качественному проведению уборочных работ, обеспечению необходимого запаса грубых кормов.

Казах-ЗЕРНО

5 сентября. В Северном Казахстане идет уборка зерновых и масличных

Североказахстанские аграрии убирают зерновые и масличные культуры. «По состоянию на 4 сентября зерновые, зернобобовые культуры сложены в валки на почве 1 млн. 695,9 тыс. га, элиты - на 7,2%», - озвучил вчера на заседании акимата руководитель управления сельского хозяйства СКО Кайрат Омаров.

Зерновые и зернобобовые культуры обмолочены на площади 1 млн. 242,9 тыс. га, или 42,2%.

Масличные культуры скошены на площади 337,9 тыс. га. или 47,3%.

Отметим, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», аграриям предстоит убрать посевы на площади в 4,2 млн. га. Из них масличные составляют 200 тысяч га, зернобобовые - 196 тысяч га.

В этом году местные агроформирования получают первый урожай сои. Под нее пока отвели площадь в две тысячи га. По информации первого заместителя акима области Айдарбека Сапарова, посевную площадь масличных культур в регионе намерены увеличить до 1 млн. га.

Казах-ЗЕРНО

5 сентября. В Казахстане намолочено почти 10 млн. тонн зерна

В зерносеющих регионах республики активно идет уборка. Так, аграрии Костанайской и Северо-Казахстанской областей преодолели экватор, здесь соответственно обмолочено 51% и 50,2% площадей с зерновыми культурами.

Немного отстают акмолинские аграрии, на сегодняшний день в регионе убрано 46,6% площадей, сообщает ИА «Казах-Зерно».

3

Всего же, согласно сводке МСХ РК, к 5 сентября при средней урожайности 12,7 ц/га в республике намолочено 9 млн. 623,5 тыс. тонн зерна нового урожая.

Отметим, на эту же дату прошлого года в Казахстане при урожайности 14,8 ц/га было получено 9001,4 тыс. тонн зерна.

Казах-ЗЕРНО

4 сентября. В Астане подорожало мясо скота, макароны снизились в цене

За последний летний месяц в столице Республики Казахстан подорожали говядина, свинина, баранина, крупы и яйца.

В августе рост цен отмечался на крупу овсяную на 1,8%, печень говяжью - на 1,6%, говядину, творог - на 1,2%, свинину - на 1,1%, яйца, сыры сычужные - на 0,8%, конину с костями, баранину с костями - на 0,7%, сахар-песок - на 0,4%, водку, крупу манную - на 0,3%, куры - на 0,1%, передает ИА «Казах-Зерно» со ссылкой на данные столичного департамента статистики.

Вместе с тем, вермишель, спагетти подешевела на 0,6%, макароны, рожки - на 0,3%, масло сливочное несоленое - на 0,2%.

Из овощей огурцы подорожали на 9,4%, капуста белокочанная подешевела на 42,1%, картофель - на 36%, помидоры - на 27%, свекла - на 22,5%, морковь - на 14%, лук репчатый - на 13,1%.

Казах-ЗЕРНО

4 сентября. Североказахстанские аграрии засыпали в закрома более 1,8 млн. тонн зерна

К 4 сентября в одном из зерносеющих регионах Казахстана - Северо-Казахстанской области - уборка хлебов выполнена на 42,2%. По данным областного управления сельского хозяйства, на указанную дату в регионе с 1249,2 тыс. га при урожайности 15 ц/га намолочено 1 млн. 873,7 тыс. тонн зерна.

Отметим, в текущем году аграриям СКО предстоит убрать посевы на площади в 4,2 млн. га. Из них масличные составляют 200 тысяч га, зернобобовые - 196 тысяч га.

В этом году местные агроформирования получают первый урожай сои. Под нее пока отвели площадь в две тысячи га, напоминает ИА «Казах-Зерно». По информации первого заместителя акима области Айдарбека Сапарова, посевную площадь масличных культур в регионе намерены увеличить до 1 млн. га.

Урожай будут принимать зернохранилища общим объемом 6,6 млн. тонн. Из них 49 лицензированных хлебоприемных предприятий. Приемку масличных культур осуществляют 23 элеватора. Дополнительно откроются еще девять ХПП.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

6 сентября. Пшеница ЕС: сильный евро переборол растущий Чикаго

В среду декабрьские фьючерсы французской пшеницы начали дешеветь, несмотря на поддержку со стороны продолжающегося уже почти неделю спекулятивного роста в Чикаго. На этот раз сильнее оказались факторы укрепляющегося евро и нарастающего вала нового урожая в России и Украине.

Отгрузочная активность в экспортных портах Франции остается низкой.

Декабрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €0,75 до 161,75 €/тонна (193,09 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

6 января. Япония повысила цену перепродажи импортной пшеницы

Министерство сельского хозяйства Японии повысило цену перепродажи импортной пшеницы отечественным мукомолам на 3,6% до 52510 йен за тонну.

Установленный размер цен будет действовать в течение 6 месяцев, начиная с октября 2017г.

Министерство сельского хозяйства Японии пересматривает цены перепродажи импортного зерна дважды в год.

Зерно Он-Лайн

6 сентября. В Канаде запасов пшеницы существенно больше, чем год назад

Бюро статистики Канады в среду опубликовало оценку запасов зерновых и масличных в стране на 31 июля.

Запасы всей пшеницы – 6,865 млн. тонн, что на 32,6% больше, чем год назад.

Запасы твердой пшеницы – 1,863 млн. тонн, что на 69,4% больше, чем год назад.

Запасы мягкой пшеницы – 5,003 млн. тонн, что на 22,7% больше, чем год назад.

Запасы ячменя – 2,122 млн. тонн, что на 47,1% больше, чем год назад.

Запасы рапса-канолы – 1,348 млн. тонн, что на 35,5% меньше, чем год назад.

Зерно Он-Лайн

5 сентября. Пакистан наращивает импорт сои

Аналитики МСХ США прогнозируют рост импорта сои в Пакистан в сезоне 2016/17 до рекордного уровня в 1,6 млн. тонн.

По мнению аналитиков, росту импорта будет способствовать высокий спрос на бобы со стороны птицеводческого сектора страны.

Согласно данным отчёта, за первые 8 месяцев пакистанского сельхозсезона 2016/17 импорт сои в страну составил 835 тыс. тонн, из которых 363 тыс. тонн было закуплено у США.

3

В сезоне 2017/18 прогнозируется рост импорта до 2 млн. тонн.

IDK-Эксперт

5 сентября. В Испании стабилизировались цены на зерновые

В Испании цены на зерновые в течение почти всего августа были стабильными. На начало сентября не зафиксировано значительных изменений.

За неделю на 01 сентября цены были следующими:

на мягкую пшеницу – 180,97 €/тонна (-0,63%)

ячмень – 169,15 €/тонна (+0,15%)

пивоваренный ячмень – 182,50 €/тонна (без изменений)

твердая пшеница – 235,86 €/тонна (-0,18%)

кукуруза – 179,16 €/тонна (-0,36%).

По данным Торговой ассоциации зерновых и масличных, по сравнению с январем 2017г. цены на мягкую пшеницу выросли на 6,99%, на твердую пшеницу на 6,4%, на ячмень на 9,5%, на кукурузу на 1,37%.

АПК. Информ

5 сентября. Польша увеличит производство зерновых на 7,5%

Служба сельскохозяйственных атташе МСХ США (FAS USDA) прогнозирует рост производства пшеницы, ячменя, ржи, кукурузы и других зерновых в Польше в сезоне 2017/18 на 7,5%.

Увеличение посевных площадей и высокая урожайность позволят польским фермерам собрать с полей 31,9 млн. тонн зерновых. Прогноз качества зерна неоднозначен и варьируется в зависимости от региона.

Зерно Он-Лайн

5 сентября. Египет увеличил государственный импорт пшеницы в 2,3 раза

За первые 8 месяцев 2017г. государственный импорт пшеницы Египтом через агентство GASC вырос в 2,3 раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 5,58 млн. тонн. Сообщает агн. Зерно. Власти страны стремятся восполнить дефицит, образовавшийся в результате сворачивания частного импорта. Частные трейдинговые компании резко сократили закупки пшеницы на внешних рынках после того, как правительство Египта в значительной мере пресекло мошеннические схемы, позволявшие перепродавать государству более дешевое импортное зерно под видом отечественного.

В планах правительство на сезон 2017/18 значит импорт 7 млн. тонн пшеницы против 6 млн. тонн в прошлом сезоне.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

6 сентября. Южная Корея объявила два тендера по закупке не ГМ сои

Южнокорейская Agro-Fisheries & Food Trade Corp. объявила два тендера по закупке 10 тыс. тонн не ГМ сои.

На каждом тендере планируется закупить по 5 тыс. тонн бобов. Поставка грузов должна состояться в периоды с 10 октября по 11 ноября и с 12 ноября по 12 декабря текущего года.

Зерно Он-Лайн

6 сентября. Иран закупил на внутреннем рынке 8,8 млн. тон пшеницы

Правительство Ирана закупило у фермеров 8,834 млн. тонн.

Площадь посевных площадей в Иране под урожай зерновых 2017г. составила 12 млн. га. Из них 52% было отведено под пшеницу. За последние 3 года площади сева пшеницы сократились на 600 тыс. га.

В прошлом году правительство закупило у фермеров 11,5 млн. тонн пшеницы.

В 2017г. Иран собрал 14 млн. тонн пшеницы. Ежегодное потребление составляет около 10 млн. тонн.

Зерно Он-Лайн

6 сентября. Турция объявила тендер по закупке фуражного ячменя со срочной поставкой

Зерновая палата Турции (ТМО) объявила международный тендер по закупке 60 тыс. тонн фуражного ячменя с поставкой 15-25 сентября. Тендер закрывается 11 сентября.

ТМО объявило пять отдельных тендеров на 12 тыс. тонн каждый. ТМО оставляет за собой право закупить на 20% больше или меньше ячменя от заявленных объемов.

Зерно может быть отгружено только из портов Черного, Эгейского или Средиземного морей за исключением южного Кипра и Сирии. В случае отгрузки из двух портов одной страны это должно оговариваться в контрактах.

Предложения на тендер должны быть сделаны в турецких лирах на базисе C&F.

Организаторы сделали специальную оговорку, что ячмень может быть, в том числе, российского происхождения.

Ранее в августе ТМО заявляла, что не планирует в ближайшее время импортировать зерно в связи с ростом внутреннего производства.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	25 авг	1 сен	
"Сент-17"	150.5	154.5	4.0
"Дек-17"	159.9	161.2	1.3
"Март-18"	168.4	169.0	0.6

Общий тренд (фьючерсы 2017)

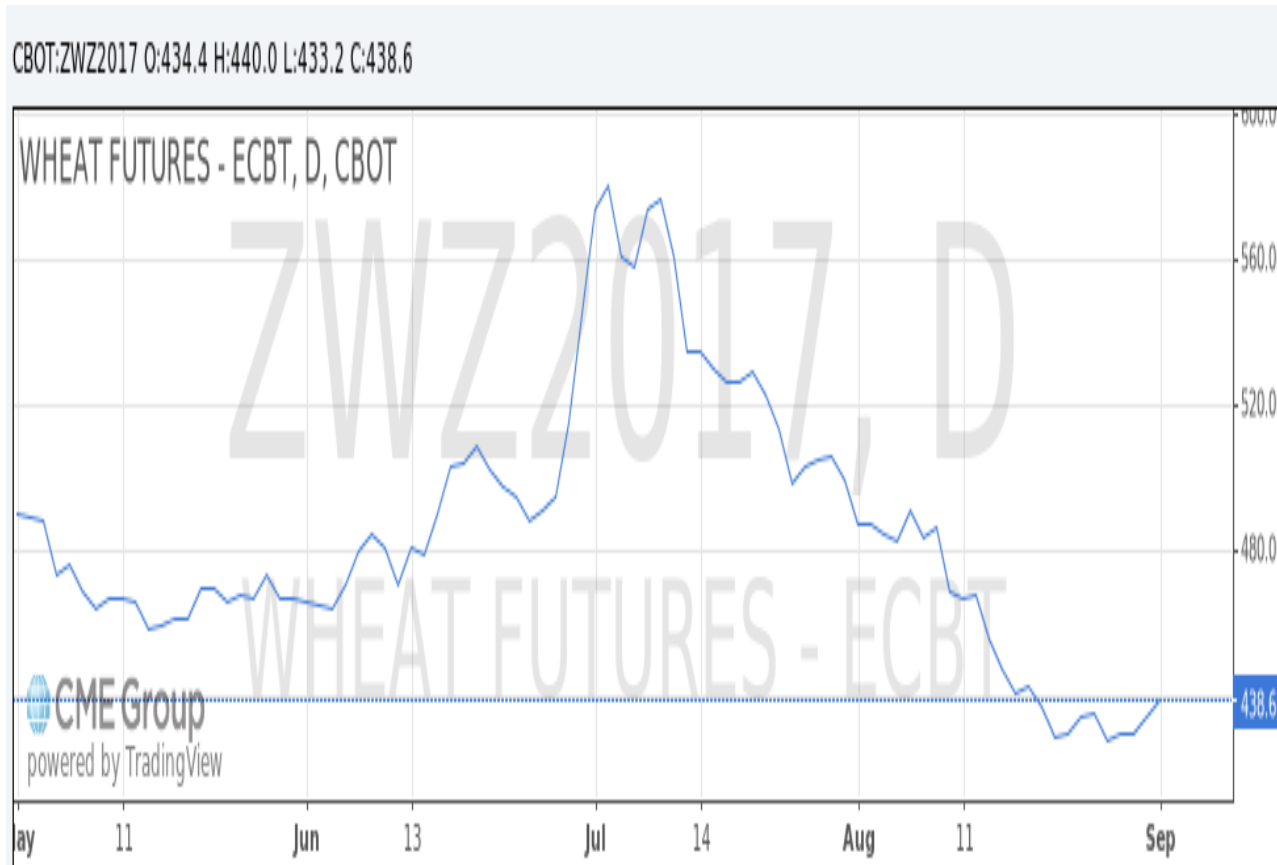
CBOT:ZWZ2017 O:434.4 H:440.0 L:433.2 C:438.6



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

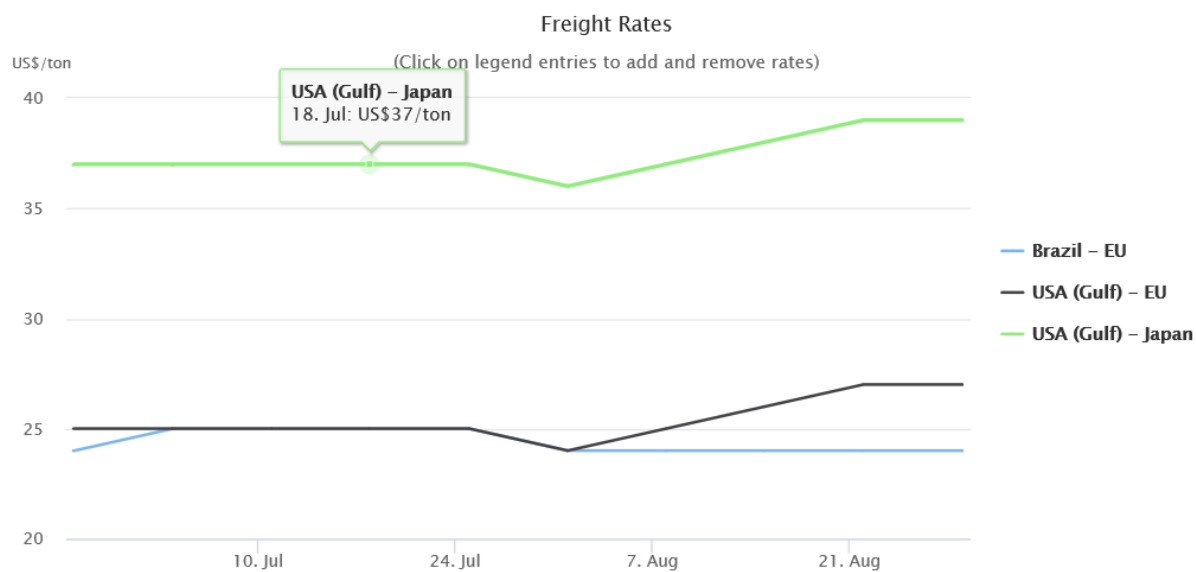
Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	25 авг	1 сен	
"Сент-17"	133.4	133.9	0.5
"Дек-17"	139.2	139.9	0.7
"Март-18"	144.3	144.8	0.5

Общий тренд (фьючерсы 2017)



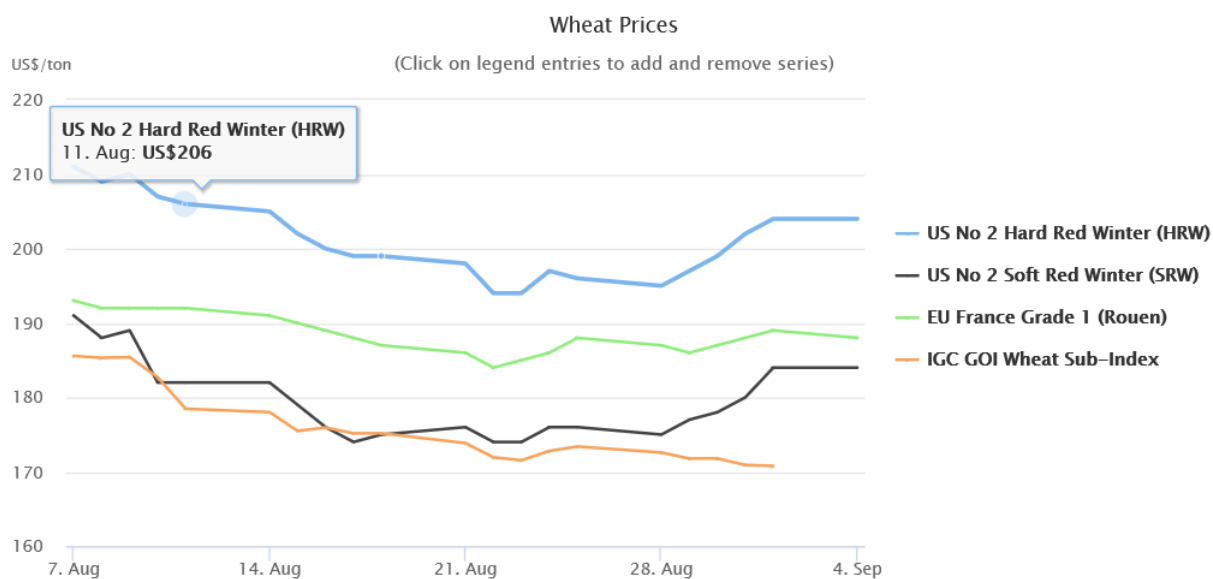
Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки



	29 Aug	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$24	-	9 %	\$22	\$27
USA (Gulf) - EU	\$27	-	50 %	\$18	\$27
USA (Gulf) - Japan	\$39	-	30 %	\$30	\$39

Экспортные данные



	4 Sep	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$204	-	13 %	\$177	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$184	-	7 %	\$169	\$222
EU France Grade 1 (Rouen)	\$188	-1	4 %	\$178	\$203
Wheat sub-Index	171	-	10 %	154	202

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

**Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"****1 сентября 2017 г.****Зерно: средние цены. руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

Товар	11.08.17	18.08.17	25.08.17	01.09.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 420	9 220	8 675	8 435
то же \$/t	\$156.5	\$155.3	\$146.7	\$145.3
Пшеница 4 класса	8 265	8 015	7 515	7 195
то же \$/t	\$137.3	\$135.0	\$127.1	\$123.9
Продовольственная рожь	6 270	5 925	5 730	5 605
то же \$/t	\$104.2	\$99.8	\$96.9	\$96.5
Фуражная пшеница	7 090	6 810	6 375	6 170
то же \$/t	\$117.8	\$114.7	\$107.8	\$106.3
Фуражный ячмень	7 280	7 085	6 880	6 645
то же \$/t	\$121.0	\$119.4	\$116.3	\$114.5
Пивоваренный ячмень	10 000	9 500	9 200	9 200
то же \$/t	\$166.1	\$160.0	\$155.5	\$158.5
Фуражная кукуруза	7 835	7 775	7 745	7 585
то же \$/t	\$130.2	\$131.0	\$130.9	\$130.7

- цены на **пшеницу 3 класса** падали везде по-разному: в Центре всего лишь на -15руб./т(основной провал был накануне), в Черноземье и на Юге вниз на -100-115руб./т, в Поволжье рухнули на -740руб./т, на Урале на -690руб./т и резко вниз в Сибири на -400руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также повсеместно падали и также по-разному: в Центре на -285руб./т, в Черноземье на -320руб./т, на Юге на -165руб./т, в Поволжье резко вниз на -500руб./т, на Урале на -390руб./т и в Сибири падение на -235руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** снижались уже скромнее продоволки, учитывая крупное падение ранее: в Центре и на Юге вниз на -135руб./т, в Черноземье на -170руб./т, опять более всего в Поволжье на -390руб./т, на Урале снизились на -250руб./т и в Сибири скромно на -65руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** снижались везде: в Центре умеренно вниз на -65руб./т, в Черноземье на -90руб./т, в Поволжье на -340руб./т, резкий провал на Юге вниз на -435руб./т, на Урале на -200руб./т и Сибири на -135руб./т;

3

- цены на **продовольственную рожь** снижались опять по-разному: в Центре на -35руб./т, в Черноземье на -85руб./т, в Поволжье вниз на -265руб./т, на Урале на -135руб./т и в Сибири провал на -350руб./т;

- цены на **кукурузу** слабо снизились на -50руб./т в Центре, Черноземье и на Юге, а Поволжье просели сразу на -490руб./т.

Средние цены на муку. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	11.08.17	18.08.17	25.08.17	01.09.17
Пшеничная мука высшего сорта	15 085	15 045	14 970	14 845
то же \$/t	\$250.6	\$253.4	\$253.1	\$255.7
Пшеничная мука 1 сорта	14 260	14 225	14 180	14 135
то же \$/t	\$236.9	\$239.6	\$239.7	\$243.5
Пшеничная мука 2 сорта	12 160	12 125	12 065	11 965
то же \$/t	\$202.0	\$204.3	\$204.0	\$206.1
Ржаная обдирная мука	11 750	11 660	11 195	11 070
то же \$/t	\$195.2	\$196.4	\$189.3	\$190.7

Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

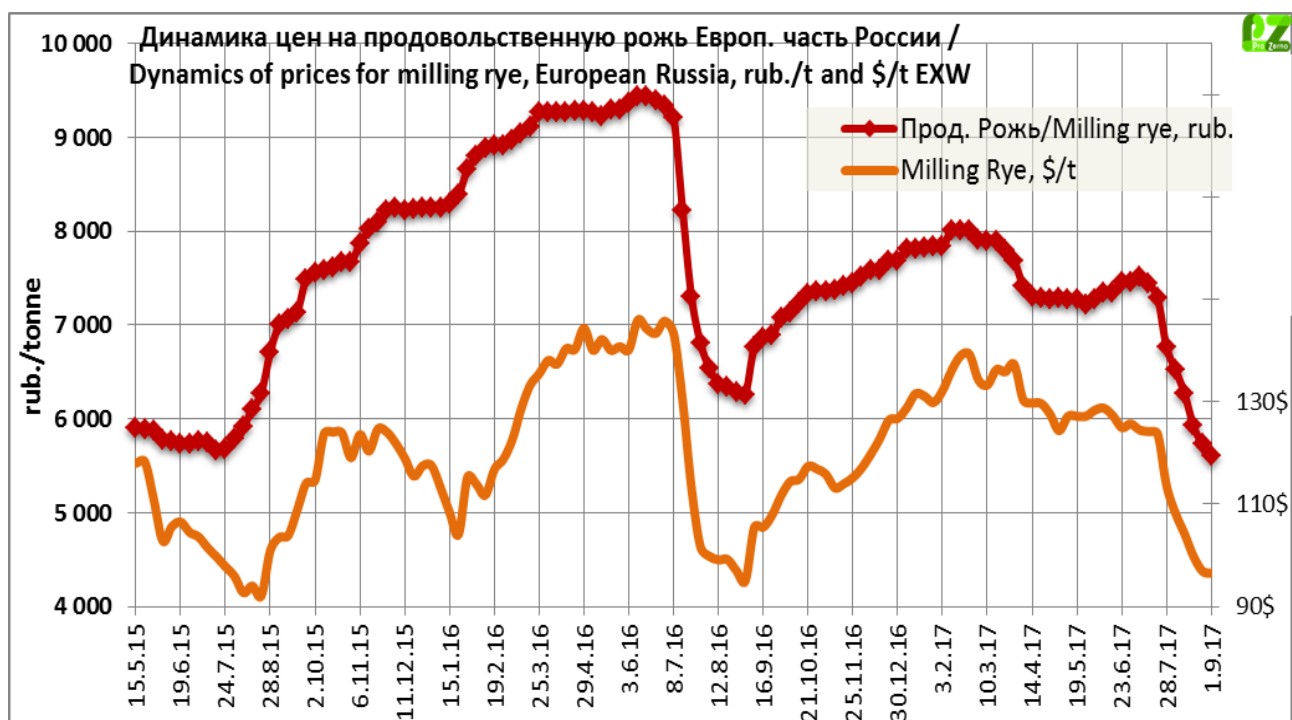
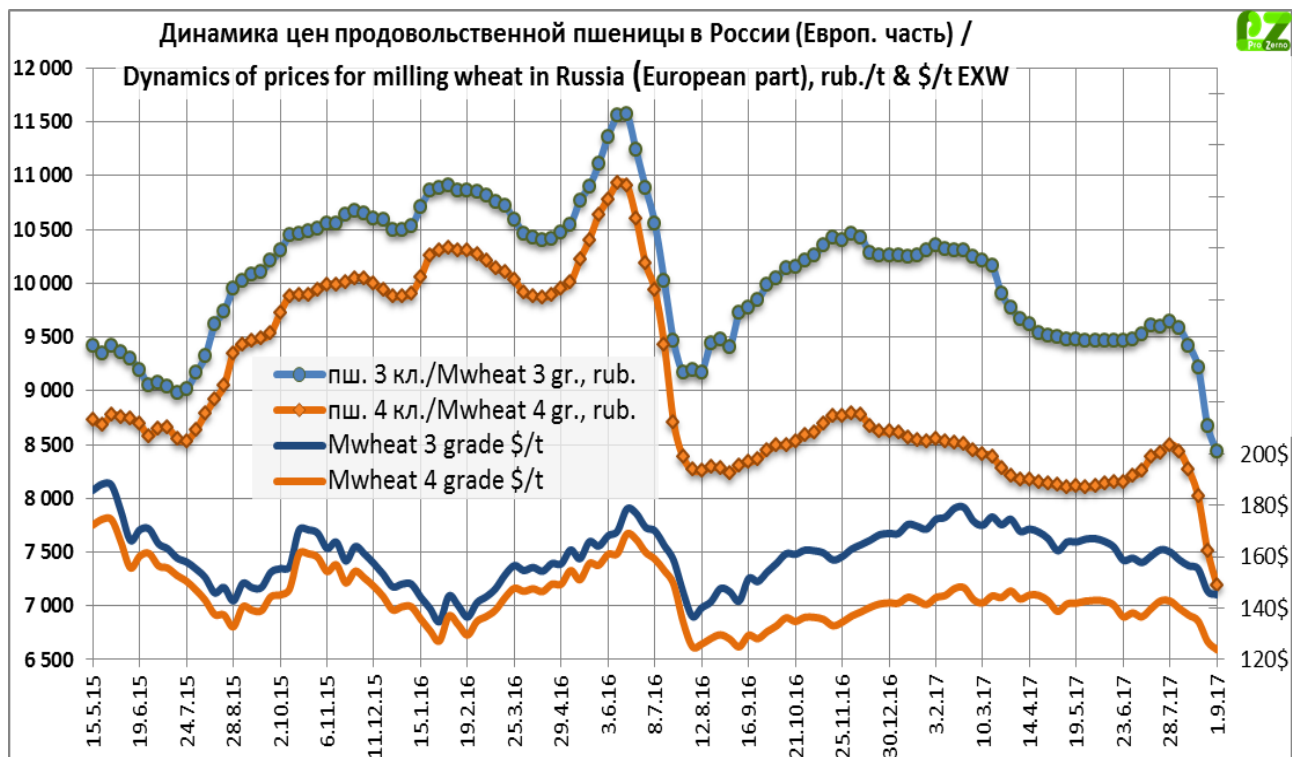
Товар	11.08.17	18.08.17	25.08.17	01.09.17
Гречневая крупа 1 сорта	28 575	28 420	27 625	26 050
то же \$/t	\$474.8	\$478.8	\$467.1	\$448.7
Рисовая крупа 1 сорта	34 610	34 365	34 335	34 465
то же \$/t	\$575.0	\$578.9	\$580.5	\$593.7
Пшено 1 сорта	10 525	10 740	10 620	10 540
то же \$/t	\$174.9	\$180.9	\$179.6	\$181.5

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

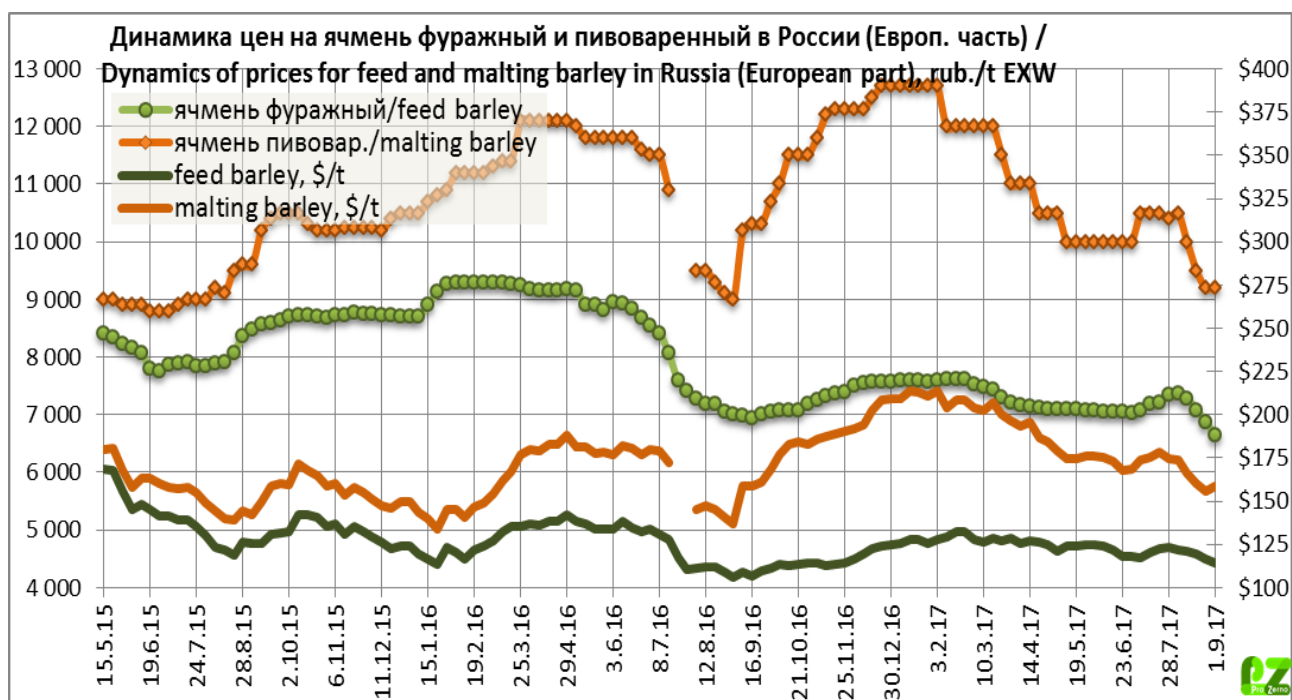
индекс ПроЗерно	11.08.17	18.08.17	25.08.17	01.09.17
Подсолнечник	20 120	19 860	19 155	19 010
то же \$/t	\$334.3	\$334.6	\$323.9	\$327.4
Сырое подсол,масло нераф,	43 030	43 140	43 345	43 705
то же \$/t	\$714.9	\$726.7	\$732.8	\$752.8
Рапс	21 940	21 440	21 440	21 145
то же \$/t	\$364.5	\$361.2	\$362.5	\$364.2
Сырое рапсовое масло нерафинированное	43 790	43 790	43 290	43 290
то же \$/t	\$727.6	\$737.7	\$731.9	\$745.7
Соевые бобы	26 605	26 480	26 425	26 155
то же \$/t	\$442.0	\$446.1	\$446.8	\$450.5

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

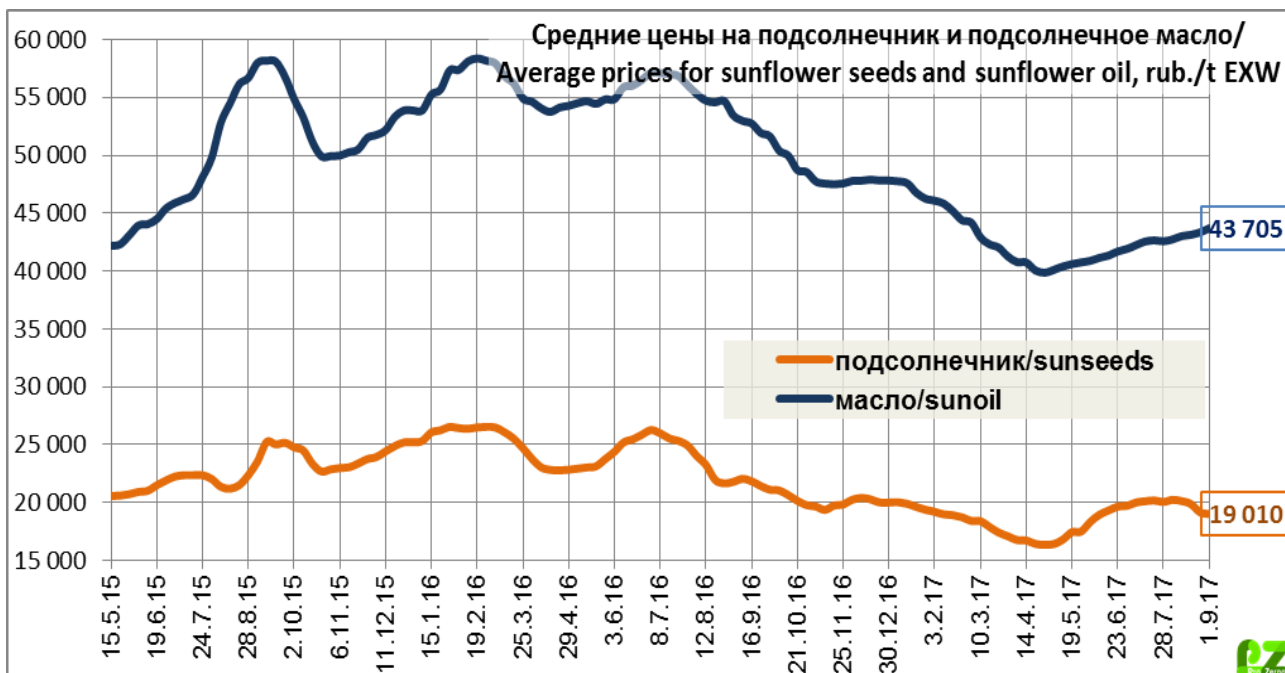
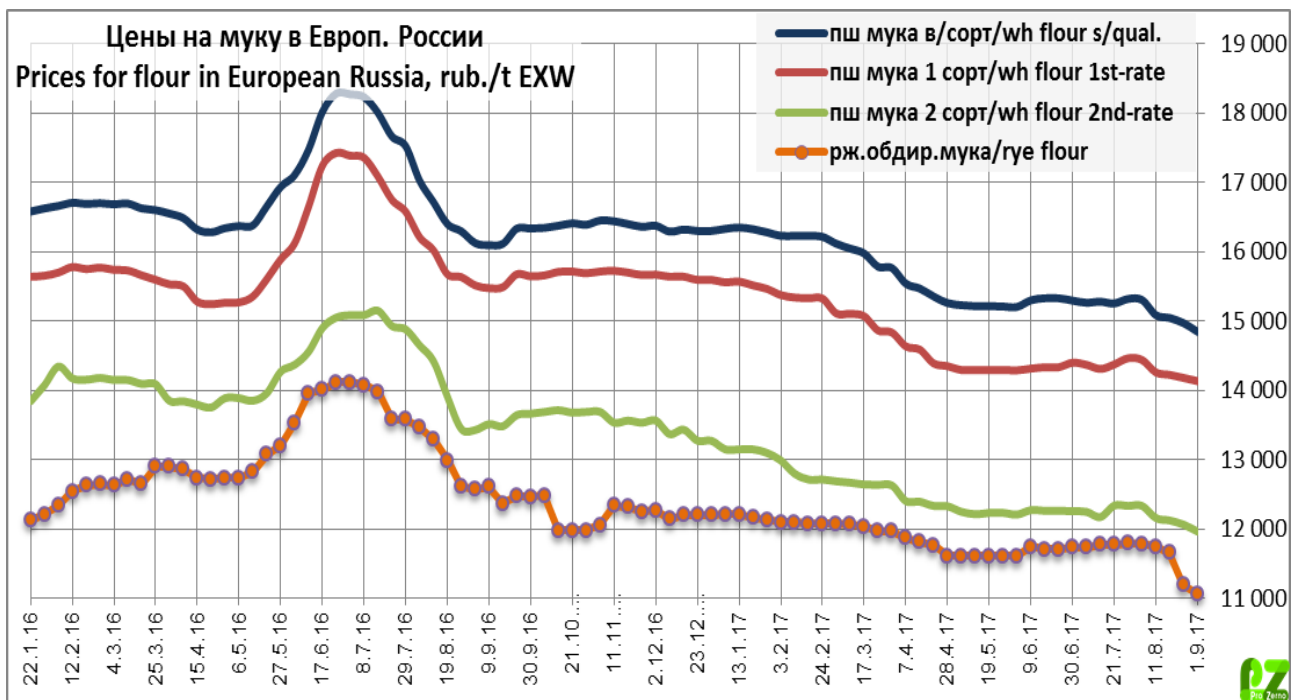
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	25 авг 17	1 сен 17	25 авг 17	1 сен 17	25 авг 17	1 сен 17
Центральный район	21 500	21 165	43 875	43 875	25 500	25 000
Центральное Черноземье	21 500	20 835			24 940	24 375
Юг и Северный Кавказ	21 000	20 835	42 500	42 500	29 000	29 000
Поволжье	21 750	21 750	43 500	43 500	26 250	26 250
Южный Урал и Зауралье	20 250	20 250				
Западная Сибирь	22 000	22 000	42 000	42 000	26 500	26 500
Дальний Восток					26 250	26 000



3



3



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

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	25 авг 17	01 сен 17	25 авг 17	01 сен 17	25 авг 17	01 сен 17
Москва и область	9200-10200	9200-10000	8200-9200	8200-9000	6700-7500	6500-7500
Санкт-Петербург и область	10500-11200	10500-11200	9500-10200	9400-10000	7900-8800	7600-8600
Центральный район	8 383	8 367	7 317	7 033	5 967	5 933
Курская область	8000-9000	7900-9000	7000-7800	6800-7300	5600-6700	5600-6500
Орловская область	7600-8500	7600-8500	6900-7800	6500-7200	5500-6000	5500-6000
Рязанская, Тульская обл,	8000-9200	7900-9300	6800-7600	6800-7600	5500-6500	5500-6500
Центральное Черноземье	8 670	8 570	7 450	7 130	5 583	5 500
Белгородская область	8200-9100	8000-9100	7200-8000	6800-7900	-	-
Воронежская область	8500-9200	8200-9200	7000-7600	6000-7600	5500-6000	5000-6000
Липецкая область	8000-9000	8000-9000	7000-7500	6700-7500	-	-
Тамбовская область	8500-9200	8000-9200	7200-8000	6500-7800	5000-6000	5000-6000
Северный Кавказ	9 367	9 250	8 267	8 100		
Ростовская область	9000-10000	9000-9800	8000-9000	7800-8800	-	-
Краснодарский край	8800-9800	8700-9700	7800-8600	7500-8500	-	-
Ставропольский край	8800-9800	8700-9600	7600-8600	7500-8500	-	-
Поволжье	8 288	7 550	7 025	6 525	5 638	5 375
Самарская область	7500-8600	6700-7500	6200-7500	6000-7000	5000-5600	4800-5500
Саратовская область	7800-8600	7000-8200	6500-7200	6000-7000	4700-5600	4300-5400
Волгоградская область	8000-8800	7800-8500	6500-7500	6200-7200	5500-6000	5500-6000
Татарстан	8000-9000	6500-8200	7000-7800	6000-6800	6000-6700	5500-6000
Южный Урал и Зауралье	8 825	8 138	7 550	7 163	6 083	5 950
Курганская область	8600-9500	8000-8300	7200-8200	7000-8000	6000-7000	6000-6700
Оренбургская область	8000-9300	7000-8000	7000-8000	6000-7500	5000-6500	5500-6000
Башкирия	8000-9200	7800-8500	7000-7800	6500-7500	5500-6500	5500-6000
Западная Сибирь	8 467	8 067	7 433	7 200	6 350	6 000
Омская область	8000-9000	7800-8800	6800-8000	6800-7600	6000-7000	5500-6500
Новосибирская область	8200-9000	7800-8600	7200-8000	7000-7800	6000-7000	5500-6500
Алтайский край	7800-8800	7200-8200	6800-7800	6500-7500	5500-6600	5500-6500

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	25 авг 17	01 сен 17	25 авг 17	01 сен 17	25 авг 17	01 сен 17
Москва и область	7200-8000	7000-7800	8000-8600	7800-8400	-	-
Санкт-Петербург и область	8200-9000	8000-8800	8800-9300	8500-9000	-	-
Центральный район	6 133	6 000	6 350	6 283	7 550	7 500
Курская область	5600-6700	5500-6300	6000-6700	6000-6500	6800-8000	6800-7800
Орловская область	5500-6500	5500-6200	5800-6600	5800-6600	6800-7600	6800-7600
Рязанская, Тульская обл,	6000-6500	6000-6500	6300-6700	6200-6600	7500-8600	7500-8500
Центральное Черноземье	6 110	5 940	6 790	6 700	7 388	7 338
Белгородская область	5800-6600	5600-6500	6400-7200	6400-7200	6800-8000	6800-8000
Воронежская область	5200-6500	5000-6500	6400-7300	6300-7200	6500-8000	6500-7800
Липецкая область	5800-6700	5600-6600	6500-7300	6500-7200	6800-8000	6800-8000
Тамбовская область	5800-6700	5000-6600	6000-7200	6000-7000	7000-8000	7000-7800
Северный Кавказ	7 383	7 250	7 983	7 550	8 417	8 367
Ростовская область	7200-8000	7000-7900	7600-8400	7200-8000	8000-8900	8200-8800
Краснодарский край	6900-7600	6800-7500	7700-8300	7200-7800	8000-8800	8000-8600
Ставропольский край	7000-7600	6800-7500	7600-8300	7200-7900	8000-8800	8000-8600
Поволжье	5 875	5 488	6 388	6 050	7 625	7 133
Самарская область	5000-6200	5000-5700	6000-6800	5500-6500	-	5800-7500
Саратовская область	5000-6300	5000-6000	6000-6800	5800-6600	6500-8000	6000-8000
Волгоградская область	5200-6500	5200-6200	6000-7000	5800-6700	7500-8500	7500-8000
Татарстан	6000-6800	5000-5800	6000-6500	5500-6000	-	-
Южный Урал и Зауралье	6 750	6 500	6 725	6 525		
Курганская область	6500-7200	6200-7000	6200-7200	6000-7000		
Оренбургская область	6400-7000	5600-6800	6000-7000	5900-6800		
Башкирия	6300-7000	6200-6900	6300-7200	6000-7000		
Западная Сибирь	6 850	6 783	6 433	6 300		
Омская область	6500-7300	6500-7200	6300-7000	6300-6700		
Новосибирская область	6700-7600	6500-7500	6300-7000	6300-6700		
Алтайский край	6000-7000	6000-7000	5500-6500	5500-6300		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	25 авг 17	1 сен 17	25 авг 17	1 сен 17	25 авг 17	1 сен 17	25 авг 17	1 сен 17
Москва и область	16000-17000	16000-17000	15000-16000	14900-16000	13000-14500	13000-14500	12500-13500	12500-13500
Центральный район	15 367	15 233	14 333	14 333	12 500	12 500	10 750	10 750
Центральное Черноземье	14 867	14 867	14 150	14 133	12 800	12 725	11 833	11 667
Северный Кавказ	14 867	14 833	14 267	14 217	12 125	12 125		
Поволжье	14 783	14 450	13 960	13 860	10 833	10 500	11 000	10 800
Западная Сибирь	14 717	14 717	13 233	13 233	11 667	11 917	11 600	11 500

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	25 авг 17	01 сен 17	25 авг 17	01 сен 17	25 авг 17	01 сен 17
Москва и область	26000-31000	24000-30000	34000-37000	34000-37000	10500-12000	10500-12000
Центральный район	28 000	26 500				
Центральное Черноземье	28 000	26 000			10 500	10 500
Северный Кавказ			32 625	33 125	10 783	10 667
Поволжье	26 167	25 000	34 500	34 500	10 200	10 000
Западная Сибирь	22 500	21 500	33 250	33 250	13 500	14 250

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	25 авг 17	1 сен 17	25 авг 17	1 сен 17
Центральное Черноземье	19 750	19 350	43 450	43 700
Белгородская область	19000-20500	18000-20000	42800-44000	43000-44500
Воронежская область	19000-20500	18500-20500	42700-45000	43000-45000
Тамбовская область	19000-20500	18500-20000	42500-44000	43000-44000
Северный Кавказ	18 465	18 515	43 665	44 165
Ростовская область	16800-20000	17500-19600	42500-45000	43000-45500
Краснодарский край	16500-20000	17000-19500	43000-45000	43500-45500
Ставропольский край	17500-20000	17500-20000	42500-44000	43000-44500
Поволжье	19 250	19 165	42 915	43 250
Самарская область	18500-20000	18500-20000	42500-43500	42500-43500
Саратовская область	17500-20000	18000-20000	42000-43000	42500-43500
Волгоградская область	19000-20500	18500-20000	42500-44000	43000-44500
Западная Сибирь	17 500	17 500	41 500	42 000
Алтайский край	17000-18000	17000-18000	40000-43000	40000-44000