

**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 29 (697)**

**Июль 2019**

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>График мероприятий 2018</b>	<b>3</b>
<b>Анонс мероприятий РЗС</b>	<b>4</b>
<b>Новости от членов РЗС</b>	<b>6</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>11</b>
Российская Федерация	11
Украина	20
Беларусь	25
Казахстан	27
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>33</b>
Тендеры	37
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	39
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	41
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>43</b>
Информация ООО «ПроЗерно»	43
Динамика цен по экономическим зонам России	49

**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.: +7 (495) 369-44-58, доб. 112**



### График мероприятий Российского Зернового Союза на 2019 г

20-21 февраля	VII Агротехнологическая конференция «АгроHighTech-XXI», Тамбов, Россия
11 Апреля	Заседание Grain Session-33
4-7 Июня	XX Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
18 Июля	Заседание Grain Session-34
5 Сентября	XXV Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2019/20» и VII Grain Dinner, Москва, Россия
28-30 Октября	XI Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook», Баку, Азербайджан
5 декабря	Заседание Grain Session-35

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

*Phone: +7 (495) 369-44-58*

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

**Уважаемые господа!**

**Российский Зерновой Союз** рад пригласить Вас на серию заседаний **Grain Session-2019**, которые состоятся 11 апреля, 18 июля и 5 декабря.

**«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.

В связи с популярностью и ограниченным количеством мест на заседания **“Grain Session”** и в целях экономии средств, предлагаем Вам заранее приобрести

**абонемент на 3 заседания «Grain Session - 2019».**

Стоимость абонемента составляет **66 000 руб.** Договор заключается на компанию, поэтому на каждое из трех заседаний может регистрироваться любой из представителей компании. Приобретая абонемент **экономия составит 33 000 руб.**, т.к. стоимость каждого разового посещения **33 000 руб.** (99 000 руб. за 3 заседания)

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) 369-44-53;  
e-mail: [tev@grun.ru](mailto:tev@grun.ru)



**Уважаемые дамы и господа!**

**05 сентября 2019 года в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва** состоится XXIV Международная конференция **«Причерноморское зерно и масличные 2019/20»**. 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 «АгРесурс» 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 **7-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:**

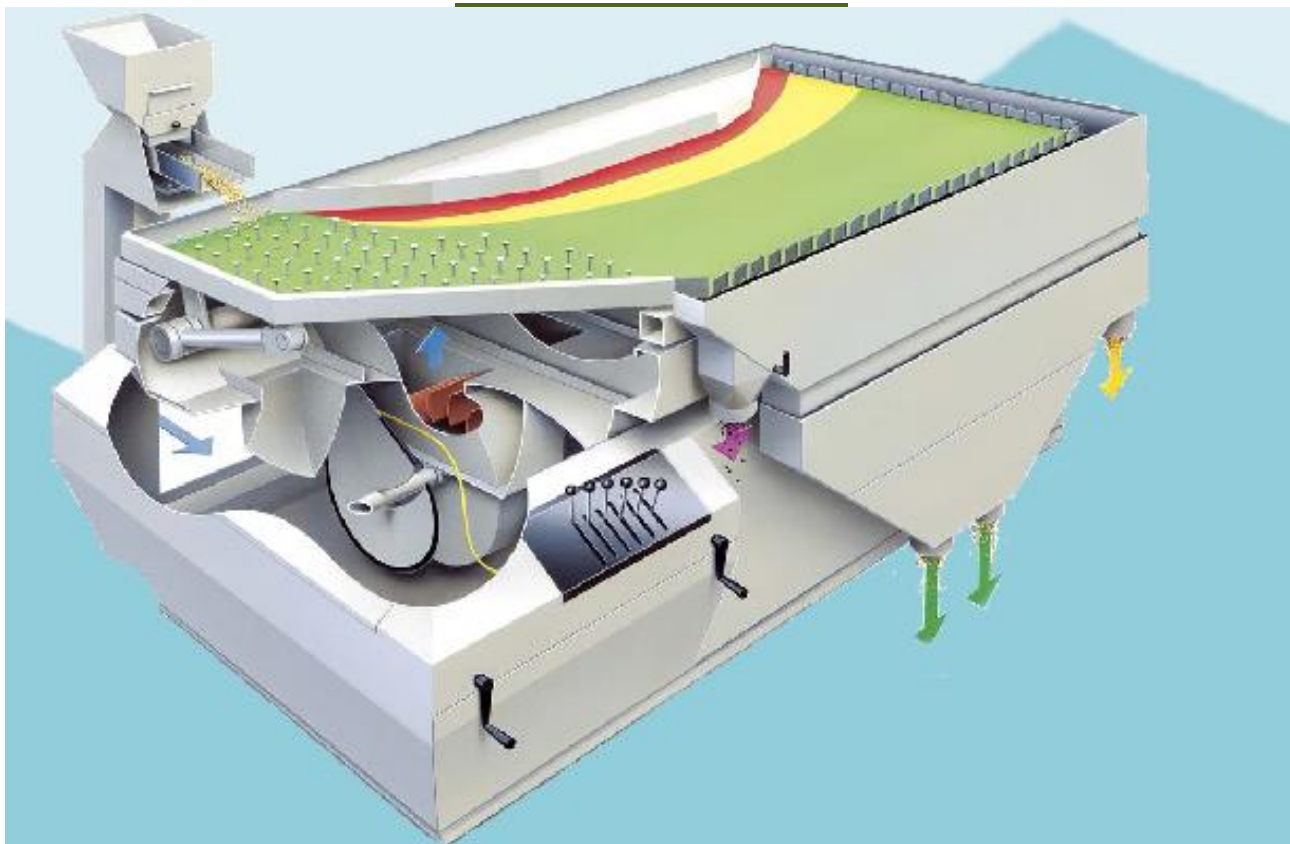
**Российский Зерновой Союз:**

+7 (495) 369-44-53

e-mail: [rzс@grun.ru](mailto:rzс@grun.ru), [tev@grun.ru](mailto:tev@grun.ru), [fll@grun.ru](mailto:fll@grun.ru)

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

## Новости Членов РЗС



### Семенная очистка Cimbria

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



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

Алексей Ксенофонов, Технический директор  
+7 (989) 267-80-80  
[Alexey.Ksenofontov@agcocorp.com](mailto:Alexey.Ksenofontov@agcocorp.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  
(495) 538-35-77; Отдел сбыта

**Факс:** (495) 517-91-35; (49653) 6-10-59.

Исх. № 198 от 25.03 2019 г.



141282, Московская обл., г. Ивантеевка,  
ул. Толмачева, д. 80, лит. С, С1 офис/этаж 2/М3

**E-mail:** [sekretar@elevatormash.net](mailto:sekretar@elevatormash.net)  
[marketing@elevatormash.net](mailto:marketing@elevatormash.net)

**Сайт:** <http://www.elevatormash.net>

### Уважаемые участники зернового рынка!

АО «Ивантеевский Элеватормельмаш» предлагает Вам рассмотреть возможность оснащения Вашего элеватора или производства по переработке зерна транспортирующим и перегрузочным оборудованием нашего производства.

Завод АО «ИЭММ» уже 70 лет создает транспортное оборудование для производственных и перерабатывающих компаний АПК и готов весь накопленный опыт применить, создавая оборудование для Вашего предприятия.

Конструкторская база АО «ИЭММ» имеет широкую линейку стандартных решений, но своими преимуществами мы считаем возможность разработки силами нашего конструкторского подразделения индивидуальное оборудование, отвечающее задачам и техническим условиям заказчика.

Это дает возможность оснастить новое производство любой сложности или встроить требуемое оборудование в уже имеющиеся технологические линии.

При проектировании оборудования учитываются характеристики перемещаемых грузов, климатические условия территории и температурные условия производства потребителя, а также другие технические особенности и специфика деятельности наших покупателей. Нами ежегодно расширяется линейка производительности выпускаемого оборудования.

В модельный ряд выпускаемой нами продукции входят:

- Ленточные (роликовые, безроликовые, герметичные, крутонаклонные и пр.) конвейеры любой производительности шириной ленты от 400 до 2000 мм, длиной трасс до 500 м.;
- винтовые (шнековые) конвейеры с диаметром шнека от 106 до 900мм;
- цепные конвейеры горизонтальные и наклонные производительностью от 20 до 500 т/ч;
- нории ленточные производительностью до 700 т/ч и элеваторы цепные;
- самотечные распределители на любое количество направлений и оборудование самотечного транспорта;
- циклоны осадители и разгрузители;
- автомобилеразгрузчики и многое другое.



## Ивантеевский Элеватормелъмаш

ПРОЕКТИРУЕМ И ПРОИЗВОДИМ  
ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ТЕХУСЛОВИЯМ

**ТРАНСПОРТИРУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕГРУЗКИ ЗЕРНА**

**ПРОИЗВЕДЕНО В РФ**



**Цепные конвейеры  
горизонтальные и наклонные**  
Производительность  
от 20 до 600 т в час

**БЕЗОПАСНО**



**Автомобилеразгрузчики  
ABC 50-M**

**НАДЕЖНО**



**Нории**  
Производительность  
от 1 до 700 т в час



**Ленточные конвейеры**  
Ширина ленты от 300 до 2000 мм  
Длина трасс до 500 м



**Конвейеры ленточные  
герметичные**



**Самотечное  
оборудование**

**SEKRETAR@ELEVATORMASH.NET + (495) 993-63-22; + (495) 993-63-18**

**WWW.ELEVATORMASH.NET**



## **«Экспоцентр»: выставки вашего успеха**

В 2019 году ведущая российская выставочная компания «Экспоцентр» отмечает 60-летие своей деятельности.

По истории «Экспоцентра» можно изучать историю становления и развития выставочной индустрии в нашей стране. «Экспоцентр» был создан по инициативе Торгово-промышленной палаты СССР, занимавшейся организацией выставочных экспозиций в стране и за рубежом. Он и сейчас продолжает быть главным организатором ряда выставок для ведущих отраслей российской экономики и других стран.

Компания проложила путь для отечественной экспоотрасли в международное выставочное сообщество, став в 1975 году членом Всемирной ассоциации выставочной индустрии (UFI). 23 международных специализированные выставки «Экспоцентра» отмечены знаками этой авторитетной организации.

«Экспоцентр» также является членом Международной ассоциации конгрессов и конференций (ICCA), Ассоциации ведущих европейских выставочных центров (ЕМЕСА) и других ведущих мировых объединений выставочно-конгрессной индустрии.

«Экспоцентр» – неизменный лидер выставочной индустрии нашей страны, активно внедряющий современные выставочные технологии и услуги, один из основателей Российского союза выставок и ярмарок (РСВЯ).

Ежегодно в «Экспоцентре» проводится более 100 выставок и 1000 конгрессных событий с участием ключевых отраслевых игроков из России и 130 стран мира.

Десятки выставок и презентаций с российским участием «Экспоцентр» организует за рубежом.

«Экспоцентр» остается лучшей площадкой инноваций и возможностей, открывающей для своих деловых партнеров будущее их успеха!

*\*Более подробную информацию об отраслевых выставках, запланированных к проведению в «Экспоцентре» в 2019-2020 годах, вы можете узнать в прилагаемом к бюллетеню материале.*



## Пиригрэн® | НЕБУЛИЗАЦИЯ

ИНСЕКТИЦИД ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ЗЕРНА МЕТОДОМ  
ХОЛОДНОЙ НЕБУЛИЗАЦИИ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ ЗАПАСОВ

- ◆ Достаточно 1-й обработки для быстрого результата и защиты от повторного заражения до 12 месяцев
- ◆ Не требуется иммобилизация партий зерна (период ожидания 24 часа) и герметизация силосов / складов
- ◆ Оригинальное оборудование для ультраточного дозирования – от 40 мл инсектицида на 1 т зерна
- ◆ Технология адаптирована для зернохранилищ и элеваторов любого типа и размера, в т.ч. портовых
- ◆ Автоматизированный процесс обеззараживания без привлечения субподрядчиков
- ◆ Безопасность для персонала и конечных потребителей продуктов переработки зерна

**Уважаемые коллеги!**

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

**8 (495) 369-44-58, доб. 110**

**drvs@grun.ru**

**Зими́на Елена Михайловна**



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

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

**Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС**

**<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>**

### **Россия: на 31 июля намолочено 53,2 млн. тонн зерна**

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации состоянию на 31 июля 2019 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 15,5 млн га (в 2018 г. – 11,6 млн га), намолочено 53,2 млн тонн зерна (в 2018 г. – 41,4 млн тонн), при урожайности 34,4 ц/га (в 2018 г. – 35,8 ц/га).

Из них пшеница обмолочена с площади 12,4 млн га (в 2018 г. – 9,6 млн га), намолочено 44,8 млн тонн зерна (в 2018 г. – 35,6 млн тонн), при урожайности 36,1 ц/га (в 2018 г. – 37,3 ц/га). Ячмень обмолочен с площади 1,9 млн га (в 2018 г. – 1,1 млн га), намолочено 6,3 млн тонн (в 2018 г. – 3,2 млн тонн), при урожайности 32,5 ц/га (в 2018 г. – 30,3 ц/га).

Рапс озимый обмолочен с площади 151,5 тыс. га (в 2018 г. – 138,8 тыс. га), намолочено 334,9 тыс. тонн (в 2018 г. – 265 тыс. тонн) при урожайности 22,1 ц/га (в 2018 г. – 19,1 ц/га).

В сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах картофель убран с площади 12,1 тыс. га (в 2018 г. – 7,2 тыс. га), накопано 283,3 тыс. тонн (в 2018 г. – 159,9 тыс. тонн) при урожайности 233,4 ц/га (в 2018 г. – 220,6 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 25,3 тыс. га (в 2018 г. – 24,4 тыс. га), собрано 286,3 тыс. тонн (в 2018 г. – 242 тыс. тонн) при урожайности 113,1 ц/га (в 2018 г. – 99,3 ц/га).

В Брянской, Смоленской областях и Удмуртской Республике приступили к уборке льна-долгунца. Лен-долгунец вытереблен с площади 1,2 тыс. га (в 2018 г. – 0,9 тыс. га).

Минсельхоз РФ

### **Россия: на 30 июля намолочено 51,3 млн. тонн зерна**

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации состоянию на 30 июля 2019 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 14,9 млн га (в 2018 г. – 11 млн га), намолочено 51,3 млн тонн зерна (в 2018 г. – 39,4 млн тонн), при урожайности 34,5 ц/га (в 2018 г. – 36 ц/га).

Из них пшеница обмолочена с площади 12 млн га (в 2018 г. – 9,1 млн га), намолочено 43,5 млн тонн зерна (в 2018 г. – 34 млн тонн), при урожайности 36,3 ц/га (в 2018 г. – 37,4 ц/га).

Ячмень обмолочен с площади 1,8 млн га (в 2018 г. – 960,2 тыс. га), намолочено 5,8 млн тонн (в 2018 г. – 2,9 млн тонн), при урожайности 32,8 ц/га (в 2018 г. – 30,1 ц/га).

Рапс озимый обмолочен с площади 145,4 тыс. га (в 2018 г. – 131,5 тыс. га), намолочено 319,9 тыс. тонн (в 2018 г. – 247,9 тыс. тонн) при урожайности 22 ц/га (в 2018 г. – 18,9 ц/га).

3

В сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах картофель убран с площади 11,6 тыс. га (в 2018 г. – 7,2 тыс. га), накопано 270,8 тыс. тонн (в 2018 г. – 157,2 тыс. тонн) при урожайности 233,5 ц/га (в 2018 г. – 219,7 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 24,5 тыс. га (в 2018 г. – 24 тыс. га), собрано 273,4 тыс. тонн (в 2018 г. – 229,8 тыс. тонн) при урожайности 111,4 ц/га (в 2018 г. – 95,6 ц/га).

Минсельхоз РФ

### **31 июля. Краснодарский край приступил к уборке сои раньше обычного**

Уборка сои в Краснодарском крае в этом году стартовала раньше обычного на две-три недели. Об этом SoyaNews сообщили несколько производителей региона.

Первые партии масличной уже готовы к отправке.

Напомним, соей в этом году на Кубани засеяли свыше 210 тысяч гектаров. Наибольшие площади отведены в Лабинском, Усть-Лабинском, Славянском, Красноармейском и Новокубанском районах, согласно данным краевого Минсельхоза.

К 2024 году производство масличных культур в крае планируется увеличить в 1,8 раза.

Интерфакс-Россия

### **31 июля. Уборочная страда в Калужской области набирает обороты**

На 30 июля травы скошены на площади 109 тыс. га, заготовлено:

60,6 тыс. тонн сена,

522,1 тыс. тонн сенажа,

53,5 тыс. тонн силосной массы.

Это составляет 16,8 ц. к. ед. на условную голову скота (+2,3 к уровню прошлого года).

Активно ведут заготовку кормов хозяйства Боровского района, где заготовили 18,1 ц. к. ед. на условную голову скота, Дзержинского – 24,2 ц. к. ед., Козельского – 24,5 ц. к. ед., Перемышльского – 18,2 ц. к. ед., Мосальского – 27,1 ц. к. ед.

Министерство сельского хозяйства Калужской области рекомендовало хозяйствам региона активнее использовать услуги ГП «Калужская МТС». С начала сезона «Калужской МТС» заготовлено 13 тыс. тонн сенажа и 6,1 тыс. тонн силосной массы.

Сельхозорганизации 21 района приступили к уборке зерновых.

На сегодня убрано 5,0 тыс. га, намолочено 16,8 тыс. тонн зерна, из них 4800 тонн заплющено. Урожайность составляет 33,2 ц/га. В 5 районах Бабынинский, Медынский, Мещовский, Перемышльский, Ферзиковский) урожайность превышает 40 ц/га, в Барятинском районе получают по 51,4 ц/га.

В восьми хозяйствах области помощь в уборке зерновых оказывает ГП «Калужская МТС». Убрано 348 га.

В пяти районах начата уборка картофеля - Бабынинский, Козельский, Мосальский, Перемышльский, Юхновский. На сегодняшний день убрано 20 га, накопано 323 тонн раннего картофеля, урожайность составляет 162 ц/га.

В четырех районах ведется уборка овощей открытого грунта – Козельский, Мещовский, Перемышльский, Сухиничский. На сегодняшний день собрано 190 тонн тонн.

3

Рапс убран на площади 376 га, собрано 903 тонны семян.

Интерфакс-Россия

### **31 июля. Темпы уборки зерновых в Чувашии втрое меньше прошлогодних**

В Чувашии 15 районов приступили к уборке урожая. В настоящее время зерновые убраны с площади более 4,4 га, что втрое меньше по сравнению с прошлогодним периодом. При этом урожайность зерновых выше, передает корреспондент ИА REGNUM со ссылкой на оперативные данные минсельхоза Чувашии.

К уборке зерновых и зернобобовых культур приступили хозяйства 15 муниципальных районов республики. По данным на 29 июля, зерновых и зернобобовых скошено на площади 4,437 га, что почти втрое меньше, чем было на аналогичную дату прошлого года. В том числе пшеница убрана с площади 1,718 га, что в 6,6 раза меньше по сравнению с соответствующим прошлогодним периодом.

Обмолот зерновых и зернобобовых сократился за указанный период в 3,3 раза — на 29 июля обмолочено культур с площади 3,331 га. Намолочено (в первоначально оприходованном весе) 9,606 тонн, что в 3,37 раза меньше к уровню прошлогоднего периода.

При этом урожайность зерновых выше: если в прошлом году она составляла 28,3 ц/га, то в этом году — 28,8 ц/га.

В республике также начата уборка картофеля, овощей, продолжается заготовка кормов. Выполнен план посева озимых культур.

Как сообщало ИА REGNUM, ранее в Чувашии вводился режим чрезвычайной ситуации регионального уровня. Причиной стала массовая гибель посевов озимых. По данным минсельхоза республики, всего под урожай 2019 года посеяно 102,8 тыс. га озимых. Весной обследованы посевы на 80 тыс. га, погибшими признаны 59,9% (45,5 тыс. га). Наибольшая площадь гибели озимых посевов отмечена в хозяйствах Яльчикского (96,4% от площади сева), Алатырского (91,1%) и Ибресинского (84,6%) районов.

Regnum.ru

### **31 июля. Ставропольские аграрии собрали 8,35 млн тонн зерна**

На Ставрополье аграрии завершили уборочную страду, отчитавшись о стопроцентном обмолоте площадей.

По предварительным данным краевого минсельхоза, в закромах почти 8,35 миллиона тонн зерновых. Нынешняя итоговая цифра хоть и несколько больше прошлогодней, но все же недотянула до изначально ожидаемого веса краевого каравая. Более оптимистичным планам отчасти помешала засушливая погода, как ранее уже упоминала «СП». Впрочем, радуют итоги мониторинга качества пшеницы свежего урожая: почти на 90 процентов она продовольственная.

Уборочная площадь в этом году составила почти 2378 тысяч гектаров. В среднем с гектара аграрии собирали 35,1 центнера. Максимальная урожайность по итогам жатвы зафиксирована в Новоалександровском городском округе – 64,1 центнера с гектара. В

3

тройке лидеров также традиционно кочубеевские и изобильненские сельхозпроизводители, их показатели – 56,3 и 54,2 центнера с гектара соответственно. Стоит также отметить существенный вклад ставропольских фермеров. Они завершили страду с общим валовым сбором свыше 1,67 миллиона тонн зерновых.

Минсельхоз РФ

### **30 июля. Курскими аграриями обмолочено 490 тысяч гектаров**

В Курской области на сегодняшний день обмолочено 490 тысяч га или более 60% уборочной площади. Убрано более 300 тысяч га озимой пшеницы, 130 тысяч га ячменя, 7 тысяч га гороха, 1,5 тысячи га озимой ржи. Ряд хозяйств приступил к уборке к обмолоту яровой пшеницы и овса.

Всего намолочено 2,5 миллиона тонн зерна при урожайности 51 центнер с гектара.

Как рассказали в комитете АПК Курской области, уборочная кампания в текущем году проходит в сложных погодных условиях. На прошлой неделе со вторника по районам регулярно выпадали осадки различной интенсивности. Из-за этого в целом по области убирали не больше 5-6 тысяч гектаров в сутки. С выходных погода несколько улучшилась, что позволяет нарастить темпы уборки зерновых.

В то же время хозяйства Беловского района первыми завершили обмолот ранних зерновых культур на всей площади. Также близки к завершению уборки Суджанский, Большесолдатский, Глушковский, Обоянский районы.

Параллельно с уборкой зерновых хозяйства области ведут подготовку почвы и засыпку семян к осеннему севу озимых культур.

"Курская правда"

### **30 июля. На Кубани с начала года экспорт продукции АПК составил более 700 млн долларов**

О ходе реализации региональных проектов «Экспорт продукции АПК» и «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельскохозяйственной кооперации» шла речь на совещании, которое провел сегодня губернатор.

Вениамин Кондратьев подчеркнул, что сегодня Кубань – гарант продовольственной безопасности, регион с мощным агропромышленным комплексом.

– Развитие должно быть поступательным, все ресурсы для этого у нас есть. Сегодня экспорт кубанской продукции достиг значительных объемов, набран хороший темп. И рекордный урожай зерна дает нам уверенность в выполнении поставленных задач, – акцентировал глава региона.

Министр сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности края Федор Дереха доложил, что за шесть месяцев текущего года экспорт продукции АПК составил более 700 млн долларов США.

– Массовый экспорт зерна начался в июле и продолжится до конца года. С начала года уже увеличились поставки экспортно ориентированной продукции – масложировой и мукомольно-крупяной. Их рост составил по 17%, – подчеркнул глава ведомства.

3

Федор Дереха напомнил, что согласно нацпроекту к 2024 году планируется нарастить объемы экспорта продукции АПК до 3,8 млрд долларов или на 46% к уровню 2018 года. Товарами с высоким экспортным потенциалом в регионе определены – это зерно, масложировая, мукомольно-крупяная и крахмала-паточная продукция.

– Потенциал для прироста производства имеется. В 2019 году мы планируем ввести не менее 3,4 тыс. га мелиорируемой площади, что позволит вырастить дополнительный объем экспортно ориентированной продукции, – уточнил министр, добавив, что в этом году финансирование регионального проекта составляет 1,1 млрд рублей.

Также в ходе совещания обсудили региональный проект по созданию системы поддержки фермеров и развитию сельскохозяйственной кооперации.

На его финансирование в 2019 году выделено 118 млн рублей, из них 113 млн – федерального бюджета, и 4,74 млн – краевого. Программой предусмотрено, в том числе рост вовлеченных фермеров в субъекты малого и среднего предпринимательства, увеличение числа вновь созданных субъектов МСП в сельском хозяйстве.

– Сегодня я вижу динамику. В целом все цифры объективно положительные. Есть команда, которая может добиваться результатов, вторая половина года – самая напряженная. Необходимо не сбавлять темпов, – резюмировал губернатор.

Минсельхоз РФ

### **30 июля. Аграрии Алтайя приступают к уборке ранних яровых культур**

В ряде районов Алтайского края стартовала уборка яровых, которые имеют короткий период вегетации. В первую очередь, речь идет о зернобобовых – горохе и чечевице.

В Минсельхоз края данные о старте косовицы передали органы управления АПК семи районов: Благовещенского, Ключевского, Новичихинского, Павловского, Поспелихинского, Романовского, Угловского районов. Общая площадь скошенных к обмолоту сельхозкультур уже превышает 2500 гектаров.

В нескольких хозяйствах уже начали обмолот гороха. Урожай собран с более чем 80 гектаров, получено 66 тонн зерна.

Специалисты Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» готовы к исследованию и декларированию зерна нового урожая. Надо отметить, что в текущем году не ослабевал поток заявителей и в летние месяцы, так на сегодняшний день в испытательную лабораторию филиала поступило 4 982 заявки (8 186 проб продукции), что больше чем в прошлом году на 2072 заявки и на 2800 образцов. Органом по сертификации с начала года зарегистрировано 1200 деклараций.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **30 июля. Итоги деятельности Белгородского филиала за неделю**

За прошедшую неделю с 19 по 26 июля т.г. специалистами испытательной лаборатории Белгородского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» было исследовано 403 пробы зерна и продуктов его переработки. Общая масса исследованной продукции составила 48,247 тыс. тонн. В отношении данного количества проб проведено 3 455 исследований, в том числе 1 888 исследований по показателям безопасности. По



3  
результатам исследований выдано 248 протоколов испытаний и 155 сертификатов качества.

Проведены лабораторные исследования 13 проб в области фитосанитарного контроля, безопасности и качества продукции растительного происхождения, государственного сортового и семенного контроля на территории Российской Федерации в рамках присоединения России к ВТО. Объем исследованной продукции составил 20,106 тыс. тонн. Пробы были отобраны и предоставлены в ИЛ специалистами отдела надзора за качеством и безопасностью зерна управления Россельхознадзора по Белгородской области в ходе проведения плановых мероприятий.

Продолжаются работы по обследованию зерна ранних зерновых культур урожая 2019 года. За неделю сельхозтоваропроизводители Белгородской области предоставили в испытательную лабораторию филиала 59 проб зерна пшеницы и 15 проб ячменя, в том числе 7 проб ячменя пивоваренного. Выявлено 13 проб пшеницы, не соответствующих ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» по показателю «влажность».

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **30 июля. О проведении исследований по фитосанитарному направлению Новороссийским филиалом в июне**

В Новороссийском филиале ФГБУ «Центр оценки качества зерна» по фитосанитарному направлению проводятся микологические, фитогельминтологические, бактериологические и вирусологические исследования. За июнь 2019 года было проведено 96 микологических исследований биологическим методом (посев на питательную среду и влажную камеру), 18 исследований – методом водного смыва и центрифугирования.

На наличие фитонематод проведено 138 исследований.

Также было выполнено 218 исследований на выявление возбудителей бактериологических заболеваний растений и 12 вирусологических исследований. Из них на наличие Barley stripe mosaic virus (BSMV)- Вируса ложной штриховатости ячменя на такие страны, предъявляющие требования к данному вирусу как Египет, Турция, Сирия, Израиль, Индия, ОАЭ, Бахрейн, Кувейт, Катар, Саудовская Аравия, Оман, Индонезия, Нигерия, Иордания, Алжир, Венесуэла, Грузия проведено 12 исследований.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **29 июля. Урожай озимой пшеницы в Адыгее превысит прошлогодний**

В Адыгее подвели предварительные итоги уборки озимых зерновых колосовых культур урожая 2019 года

По данным Минсельхоза республики, в 2019 году уборочная площадь озимых культур по республике составила 109,8 тыс. га, из которых 91,1 тыс. га – озимая пшеница.

На 29 июля озимые зерновые колосовые культуры обмолочены на площади 102,2 тыс. га (99% посевов). Намолочено 478,9 тысяч тонн зерна при урожайности 47 ц/га. Остаются необмолоченными 901 га озимой пшеницы в Теучежском районе – завершению уборки здесь препятствовали ливневые дожди.

3

Прогнозируемый валовой сбор озимых зерновых 2019 года - 485 тыс. тонн, что на 45,5 тыс. тонн превышает прошлогодние намолоты озимых зерновых культур и составляет 110% к 2018 году.

Лидируют по урожайности хозяйства Красногвардейского, Кошехабльского и Шовгеновского районов со средней урожайностью 54 ц/га, 51,1 ц/га, 50,7ц/га соответственно.

Уборка озимой пшеницы проведена на площади 90,1 тыс. га. Намолочено 421,1 тысячи тонн при средней урожайности по республике – 46,7 ц/га. Урожайность озимой пшеницы в хозяйствах-лидерах составила 60-70 ц/га.

Кроме этого, в республике намолочено 56,2 тысячи тонн озимого ячменя при средней урожайности по республике – 48,3 ц/га, что на 6 ц/га выше прошлогодних показателей. Валовой сбор озимого рапса с площади 6,7 тыс. га составил 13,7 тыс. тонн (140% к прошлому году). Средняя урожайность – 20,6 ц/га.

[Адыгея сегодня](#)

### **29 июля. Богучарскому маслозаводу хотят добавить 113 млн рублей долга**

Московский «РегионАгроСоюз» (РАС) хочет добавить в реестр требований кредиторов Богучарского завода растительных масел (ЗРМ) 112,8 млн рублей долга. Это следует из соответствующего уведомления конкурсного управляющего Андрея Столярова.

Долг якобы образовался из-за договора складского хранения, заключенного в 2015 году.

- По данным ИАС Seldon.Basis, ООО «Богучарский ЗРМ» зарегистрировано в Воронежской области в июне 2001 года. Единственным владельцем является ООО «ТоргСоюз». Уставный капитал — 10 тыс. рублей. Выручка по итогам 2017 года составила 19,2 млн рублей, чистый убыток — 23,5 млн рублей. Наблюдение на ЗРМ ввели в сентябре прошлого года. Банкротом компанию признали в середине июля текущего года. На тот момент в реестр требований кредиторов были включены долги на 588 млн рублей.

- ООО «РАС» зарегистрировано в Москве в августе 2014 года. Основной вид деятельности — оптовая торговля пищевыми маслами и жирами. С 3 июля текущего года компания проходит через процедуру ликвидации. Уставный капитал — 816 млн рублей. Гендиректор Денис Залевский. Чистый убыток за 2017 год — 314 тыс. рублей.

- В апреле 2018 года Богучарский райсуд приговорил гендиректора Богучарского ЗРМ Руслана Абдулкадырова к 3 годам лишения свободы в колонии-поселении. Следствие установило, что в 2015 году Абдулкадыров, получил в Россельхозбанке 8 кредитов на общую сумму 500 млн рублей. При этом гендиректор предоставил в банк ложные сведения о финансовом положении завода, который на тот момент был убыточным. В июле воронежский облсуд оставил приговор в силе.

[Facto.ru](#)

### **29 июля. Засуха погубила посевы на юго-востоке Забайкальского края**

Аграрии в трех юго-восточных районах Забайкальского края потеряли часть урожая из-за засухи, сообщил в понедельник ТАСС глава Краснокаменского района Алексей Заммоев.

3

"Речь идет о трех районах на юго-востоке Забайкальского края - Краснокаменском, Приаргунском и Калганском. Дождей у нас не было давно, на прошлой неделе полило немного, но локально. В нашем районе от засухи погибло 12% посевной площади - несколько тысяч гектаров. Во вторник будет рассмотрен вопрос о введении в районе режима чрезвычайной ситуации", - сказал Заммюев.

Глава краевого Минсельхоза Денис Бочкарев на оперативном совещании у врио губернатора региона Александра Осипова добавил, что всего от засухи на юго-востоке Забайкалья пострадало около 30 тыс. га посевов. В пресс-службе министерства уточнили ТАСС, что решается вопрос о списании этих посевов.

ТАСС

### **29 июля. Уборочная кампания в Ульяновской области идет полным ходом**

В начале июля в регионе стартовала уборочная страда. Ход проведения всех полевых работ стоит на личном контроле губернатора Сергея Морозова.

По состоянию на 28 июля, зерновые и зернобобовые культуры убраны с площади 43 286 гектаров, что составило 6,8% от плана. Валовой сбор – 94 602 тонны при средней урожайности 21,9 ц/га. На поля вышла техника всех хозяйств региона.

На 23 июля озимая пшеница убрана с площади в 2 187 гектаров, урожайность – 23,4 ц/га. Ячмень собран с 210 гектаров, средний показатель – 25 центнеров с гектара.

Высокую урожайность сегодня демонстрирует ООО ПТФ «Симбирская» Чердаклинского района. Озимой пшеницы там собирают больше 50 центнеров с гектара. Лидер по фактической уборке ООО «Янтарь» Радищевского района – 746 гектаров или 63,6% от всей засеянной площади.

Отметим, что за последний год посевная площадь яровой пшеницы в регионе увеличилась на 14,2%. Также аграрии приступили к заготовке соломы.

ИА Медиа 73

### **29 июля. В Пензенской области намолочено почти 400 тыс. тонн зерна**

Свыше 385 тыс. тонн зерна намолочено в Пензенской области. Об этом сообщает пресс-служба регионального министерства сельского хозяйства в понедельник, 29 июля.

Средняя урожайность зерновых и зернобобовых культур по региону составила 25 центнеров с га.

По последним данным, намолочено 303 тыс. тонн озимой пшеницы, 2,7 тыс. тонн озимой ржи, 455 тонн озимой тритикале, 2,1 тыс. тонн яровой пшеницы, 35,9 тыс. тонн ячменя, 2,2 тыс. тонн овса, 27 тыс. тонн гороха.

Технические культуры — озимый рыжик и горчица — убраны с площади 508 га.

В 2019 году сельскохозяйственным товаропроизводителям Пензенской области предстоит убрать зерновые и зернобобовые культуры на площади почти 799 тыс. га, подсолнечник — около 268 тыс. га, сахарной свеклы — более 60 тыс. га.

Планируется произвести 1,75 млн. тонн зерна, 1,8 млн. тонн сахарной свеклы, 400 тыс. тонн масличных культур.

Минсельхоз РФ

## Украина

### **1 августа. Украина увеличила экспорт масличных в 2,3 раза**

С начала 2018/19 маркетингового года — с 01 по 31 июля Украина экспортировала 0,7 млн т масличных культур, за аналогичный период прошлого маркетингового года этот показатель равнялся более 0,3 млн т.

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

### **1 августа. В Украине собрано почти 32 млн. т зерна нового урожая**

По состоянию на 31 июля 2019 г. украинские аграрии собрали 31.9 млн. т ранних зерновых и зернобобовых культур с площади 8,4 млн. га или 84% к прогнозу. Об этом сообщает пресс-служба Минагрополитики.

В частности, собрано:

- пшеницы - 23,4 млн. т с площади 5,8 млн. га или 85% к прогнозу при урожайности 40,4 ц/га;
- ячменя - 0 7,6 млн. т с площади 2.3 млн. га или 87% к прогнозу при урожайности 33,5 ц/га;
- гороха - 576 тыс. т с площади 251 тыс. га или 96% к прогнозу при урожайности 22,9 ц/га;
- ржи - 175 тыс. т с площади 64 тыс. га или 54% к прогнозу при урожайности 27,4 ц/га;
- овса - 108 тыс. т с площади 41 тыс. га или 23% к прогнозу при урожайности 26,2 ц/га.

Кроме того, озимого рапса собрано 3,0 млн. т с площади 1,2 млн. га или 97% к прогнозу при урожайности 24,5 ц/га.

[Транспортный бизнес](#)

### **1 августа. За месяц Украина экспортировала уже более 3,7 млн тонн зерна**

С начала текущего маркетингового года - с 1 по 31 июля - Украина экспортировала более 3,7 млн тонн зерновых культур, в частности, почти 1,4 млн тонн пшеницы (в том числе продовольственной - более 900 000 тонн, фуражной - более 400 000 тонн), ячменя - почти 1 млн тонн, кукурузы - более 1,3 млн тонн. Об этом сообщает УНН со ссылкой на Госпродпотребслужбу.

Показатели за месяц свидетельствуют о росте экспорта зерновых в целом, а в частности пшеницы и ячменя.

Так, за аналогичный период прошлого маркетингового года было экспортировано более 2 400 000 тонн зерновых, в частности, более 1 млн тонн пшеницы (в том числе продовольственной - почти 600 000 тонн и фуражной пшеницы более 400 000 тонн), ячменя - 600 000 тонн, кукурузы - 700 000 тонн).

3

Также в рамках текущего маркетингового года было экспортировано 700 000 тонн масличных культур, за аналогичный период прошлого маркетингового года этот показатель равнялся более 300 000 тонн.

УНН

### **31 июля. В Украине до конца года планируется снять мораторий на продажу с/х земли**

Снять мораторий на продажу сельскохозяйственной земли и запустить рынок сельхозземель в Украине планируется уже до конца этого года.

Об этом сообщил заместитель главы Офиса президента Алексей Гончарук в интервью изданию Bloomberg.

"У нашей команды есть понимание, что если этого не сделать в этом году, то будет достаточно сложно", - сказал Гончарук.

По его словам, переговоры со Всемирным банком определяют, позволять иностранцам покупку или ограничивать размер продаж. Наиболее либеральная версия может увеличить валовой внутренний продукт более чем на 3% в год, а наиболее консервативная - на 0,5%.

"Мы ищем наименее болезненный, но самый эффективный вариант", - отметил Гончарук. Как сообщал УНИАН, в декабре прошлого года Верховная Рада продлила действующий в Украине с 2001 года мораторий на покупку-продажу земель сельскохозяйственного назначения до 2020 года.

В январе этого года депутаты Верховной Рады отказались отменять мораторий на продажу земли.

УНИАН

### **31 июля. Уборка рапса в Украине завершена на 97%**

По состоянию на 30 июля 2019 года уборка урожая ранних зерновых и зернобобовых культур в Украине проведена на площади 8,3 млн гектаров (83% к прогнозу). Аграриями намолочено 31,1 млн тонн зерна.

Озимого рапса собрано 3 млн тонн с площади 1,2 млн гектаров или 97% к прогнозу при урожайности 24,5 ц/га. Озимой пшеницы намолочено 22,8 млн тонн с площади 5,7 млн гектаров или 83% к прогнозу (при средней урожайности 40,1 ц/га).

Oilworld.ru

### **31 июля. Украинская экспортная пшеница подорожала в связи с всплеском спроса**

Украинская мукомольная пшеница в июле выросла в цене на 3-4 \$/тонна FOB в связи с всплеском экспортного спроса. Однако развитию этого процесса может помешать укрепление курса гривны.

«Мы видим значительное увеличение спроса на украинскую пшеницу. Снижение продаж пшеницы российскими фермерами в сочетании со спросом со стороны наших традиционных потребителей - все это привело к росту цен» - говорят украинские экспортеры.

3

В конце июля стоимость украинской мукомольной пшеницы 3-го класса составила 188 \$/тонна FOB с поставкой в августе, что на \$4 дороже, чем в начале месяца.

«Наша пшеница в этом году почти идеального качества, возможно, даже лучше российской, и покупатели могут предпочесть наше зерно. Задержка поставок со стороны российских производителей зерна является дополнительным фактором» - говорят украинские трейдеры. Эксперты и трейдеры заявили, что на этой неделе доля мукомольной пшеницы в урожае 2019г. в Украине, вероятно, вырастет благодаря жаркой и сухой погоде до 70% с 55% в 2018г.

Трейдеры не видят оснований для снижения долларовых цен в ближайшее время. Но укрепление украинской гривны может повлиять на торговлю, поскольку фермеры в таком случае станут сокращать поставки пшеницы на рынок в ожидании более благоприятного обменного курса.

Гривна в июле укрепилась на 5,3%.

УНН

### **31 июля. Темпы уборки зерновых в этом году на 21% превышают прошлогодние**

При этом сбор ранних зерновых и зернобобовых в этом году увеличился на 38,7% за счет озимой пшеницы, ярового и озимого ячменя, а также благодаря повышению урожайности этих культур.

Темпы уборки ранних зерновых и зернобобовых культур и рапса в текущем году на 21% превышают прошлогодние, сообщила пресс-служба ассоциации "Украинский клуб аграрного бизнеса" (УКАБ).

"По состоянию на 30 июля 2019 года уже обмолочено более 10 миллиона га ранних зерновых и зернобобовых культур и рапса. Темпы уборочных работ превышают прошлогодние на 21%, или 1,7 миллиона га", - сказано в сообщении.

По данным ассоциации, в текущем году сбор ранних зерновых и зернобобовых культур увеличился на 38,7% по сравнению с аналогичной датой прошлого года за счет озимой пшеницы, ярового и озимого ячменя, а также благодаря повышению урожайности этих культур.

В частности, в текущем году темпы уборочных работ озимого ячменя ускорились на половину по сравнению с прошлым годом благодаря одновременному созреванию озимых и яровых зерновых культур из-за высоких температур в июне этого года. Кроме того, по состоянию на 30 июля намолочено на треть больше озимого рапса.

Как сообщал УНИАН, 2 мая украинские аграрии завершили сев ранних яровых культур, засеяв 2,1 миллиона га.

Урожай зерновых в Украине в 2018 году составил рекордные 70,1 миллиона тонн.

УНИАН

### **30 июля. Хлеб в Украине за год подорожал на 60%**

Пшеничный хлеб в Украине за последние двенадцать месяцев - с 29 июля 2018 по 29 июля 2019 года - подорожал на 60%, сообщила пресс-служба компании Pro-Consulting, ссылаясь на данные инфляционного барометра.

3

"За период с 29 июля 2018 года по 29 июля 2019 года стоимость хлеба пшеничного выросла на 60%", - сказано в сообщении.

Аналитики отметили, что рост цен на пшеничный хлеб связан с сокращением производства и подорожанием сырья - сахара, яиц, масложировой продукции, ростом цен на энергоносители и горюче-смазочные материалы, а также отменой государственного контроля цен, которая вступила в действие 1 июля 2017 года.

Эксперты добавили, что на сегодня в Украине легально производится не более 30% хлебобулочных изделий, в то время как остальные 70% - теневые производители, которые формируют свой рынок сырья и осуществляют весь процесс закупки и производства нелегально.

В пресс-службе отметили, что в будущем эксперты прогнозируют дальнейшее сокращение объемов рынка хлеба, и, как следствие, подорожание этой продукции.

Как сообщал УНИАН, по данным Госстата, производство хлеба и хлебобулочных изделий в Украине в 2018 году составило 949 миллионов тонн, что на 9,6% меньше показателя за 2017 год. При этом объем производства муки в 2018 году сократился на 13,9% - до 1,6 миллиона тонн.

Хлебная корзина в Украине в 2018 году подорожала почти на четверть - до 70,2 гривны.

УНИАН

### **30 июля. За 6 месяцев т.г. Украина экспортировала подсолнечного масла более чем на \$2 млрд**

По данным государственной фискальной службы Украины, по итогам января-июня т.г. на внешние рынки было поставлено 3,24 млн. тонн подсолнечного масла на общую сумму \$2,2 млрд. Об этом 30 июля сообщила пресс-служба ГП «Госвнешинформ».

Уточняется, что указанный показатель на 12,9% превышает результат экспорта указанной продукции в аналогичный период прошлого года (2,87 млн. тонн на \$2,17 млрд.).

Согласно сообщению, в географической структуре экспорта наибольшие объемы подсолнечного масла Украина экспортировала в Индию (1,09 млн. тонн на \$740,5 млн.), Китай (397,9 тыс. тонн на \$270,6 млн.) и Нидерланды (330,5 тыс. тонн на \$224,7 млн.).

Отмечается, что за отчетный период в целом в другие страны мира было отгружено 1,42 млн. тонн украинского подсолнечного масла на общую сумму \$968,4 млн.

АПК-Информ

### **29 июля. В Украине на 29 июля собрано 29,7 т зерна нового урожая - Минагрополитики**

По состоянию на 29 июля 2019 г. украинские аграрии собрали ранних зерновых и зернобобовых культур с площади 8,0 млн. га или 80% к прогнозу. Об этом сообщает пресс-служба Минагрополитики.

Так, намолочено 29,7 т зерна нового урожая:

- пшеницы - 21,7 млн. т с площади 5,5 млн. га или 80% к прогнозу при урожайности 39,7 ц/га;

- ячменя - 7,2 млн. т с площади 2,2 млн. га или 84% к прогнозу при урожайности 33,1 ц/га;

3

- гороха - 569 тыс. т с площади 249 тыс. га или 95% к прогнозу при урожайности 22,9 ц/га;  
- ржи - 120 тыс. т с площади 45 тыс. га или 38% к прогнозу при урожайности 26,8 ц/га;  
- овса - 60 тыс. т с площади 24 тыс. га или 13% к прогнозу при урожайности 24,9 ц/га.  
Кроме того, озимого рапса собрано 2,9 млн. т с площади 1,2 млн. га или 96% к прогнозу при урожайности 24,4 ц/га.

УНИАН

### **29 июля. В Украине изменили нормы потерь зерна на складах**

Министерство аграрной политики и продовольствия Украины утвердило новые нормы природных потерь зерна и продуктов его переработки при хранении на зерновых складах и зерноперерабатывающих предприятиях, а также порядок их расчета.

Об этом сообщила пресс-служба Государственной службы по вопросам безопасности пищевых продуктов и защиты потребителей.

Согласно сообщению, соответствующий приказ Минагропрода от 12 июня 2019 года №316 зарегистрирован в Министерстве юстиции 5 июля текущего года.

"Приказ устанавливает единые нормы и правила для отражения в количественно-качественном учете зерна и продуктов его переработки, списания норм природных потерь", - отметили в пресс-службе.

В пресс-службе также добавили, что, поскольку Налоговый кодекс Украины не предусматривает самостоятельного определения субъектами хозяйствования норм природных потерь зерна, утверждение норм позволит зерновым складам и зерноперерабатывающим предприятиям без затрат работать на базе действующих программ бухгалтерского учета и автоматических информационно-аналитических комплексов обслуживания этих предприятий.

Как сообщал УНИАН, в Украине с 10 июня текущего года вступил в силу новый стандарт качества на пшеницу.

УНИАН



## Беларусь

### 1 августа. Зерновые убраны в Беларуси более чем с 50% площадей

Зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы, гречихи и проса) в хозяйствах республики убраны более чем с половины уборочных площадей, сообщает БЕЛТА со ссылкой на оперативную информацию Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

Так, по состоянию на 1 августа эти культуры убраны более чем с 1 117 тыс. га, что составляет 51,7% от запланированного. В закрома положено 3 млн 639 тыс. т зерна.

В лидерах Брестская область. Здесь убрано чуть более 80% площадей, намолочено 990 тыс. т зерна. Аграрии Гродненской области убрали 60%, намолотив при этом 759 тыс. т зерна. В тройке лидеров уборочной кампании Гомельская область. Здесь план по уборке зерновых и зернобобовых выполнен более чем на 53%, намолот составил 403 тыс. т.

Всего в текущем году под зерновые и зернобобовые культуры (без учета кукурузы, гречихи и проса) отведено 2 млн 162 тыс. га. План поставок зерна в счет госзаказа составляет 815 тыс. т. На 1 августа задание выполнено на 42,2% (344 тыс. т).

Продолжается в хозяйствах и уборка пивоваренного ячменя. В целом под эту культуру отведено чуть более 48 тыс. га. Уже убрано 23,7 тыс. га, или 49,2%. Намолочено при этом свыше 83 тыс. т, средняя урожайность составляет 35,2 ц/га.

В счет госзаказа планируется поставить 84,2 тыс. т пивоваренного ячменя. По данным на 1 августа, это задание выполнено на 8,6%.

Белта

### 31 июля. Беларусь. Аграрии Минской области убрали зерновые более чем на 40% площадей

Аграрии столичного региона собрали урожай зерновых и зернобобовых более чем на 40% площадей. Об этом журналистам сообщил первый заместитель председателя Миноблисполкома Игорь Макар сегодня после награждения двухтысячников в Клецком районе, передает корреспондент БЕЛТА.

"Аграриям Минской области необходимо убрать зерновые и зернобобовые культуры на площади 504 тыс. га. Сегодня утром было убрано 215 тыс. га, что составляет 42% уборочной площади. Намолочено 740 тыс. т зерна при средней урожайности 34 ц/га", - сказал Игорь Макар.

Белта

### 30 июля. Белорусские аграрии намолотили более 3 млн т зерна

Белорусские аграрии по состоянию на 30 июля намолотили около 3 млн 100 тыс. т зерна, сообщает БЕЛТА со ссылкой на оперативную информацию Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

3

Зерновые и зернобобовые (без кукурузы, гречихи и проса) убраны более чем на 945 тыс. га, что составляет 43,7% к уборочной площади. В лидерах Брестская область. Здесь убрано почти 75% площадей, аграрии положили в закрома более 922 тыс. т зерна. Темпы уборочной кампании в этом регионе выше прошлогодних. К слову, урожайность тоже - 36,6 ц/га против 29,7 ц/га в 2018 году.

Аграрии Гродненской области убрали немногим более половины площадей (51,6%), намолотив при этом 658,6 тыс. т зерна. Урожайность в данном регионе также выше прошлогоднего показателя - 39,3 ц/га против (в 2018 году - 31,2 ц/га).

В тройке лидеров уборочной кампании Гомельская область. Здесь план по уборке зерновых и зернобобовых выполнен почти на 47%, намолот составил 356 тыс. т. Несмотря на то, что урожайность по сравнению с прошлым годом несколько выше (на 2,1 ц/га), этот показатель самый низкий по республике - 22,9 ц/га.

Всего в текущем году под зерновые и зернобобовые культуры (без учета кукурузы, гречихи и проса) отведено 2 млн 162 тыс. га. План поставок зерна в счет госзаказа составляет 815 тыс. т. На 30 июля это задание выполнено на 32% (261 тыс. т).

Продолжается в хозяйствах и уборка пивоваренного ячменя. В целом под эту культуру отведено чуть более 48 тыс. га. Уже убрано 21,4 тыс. га, или 44,4%. Намолочено при этом свыше 75 тыс. т, средняя урожайность составляет 35,1 ц/га.

В счет госзаказа планируется поставить 84,2 тыс. т пивоваренного ячменя. По данным на 30 июля, это задание выполнено почти на 8%.

Белта

### **29 июля. Зерновые в Беларуси убраны почти с 40% площадей**

Зерновые (кроме кукурузы, гречихи и проса) в Беларуси убраны с 846,7 тыс. га, что составляет 39,2% уборочной площади, сообщает БЕЛТА со ссылкой на оперативную информацию Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

По данным на 29 июля, лидером по-прежнему является Брестская область, где убрано 70,9% площадей. В Гомельской области убрано 43,2% площадей зерновых, в Гродненской - 46,3%, Минской - 33,3%, Могилевской - 29,2%, в Витебской, которая последней включилась в жатву, - 15,8%.

Всего в Беларуси намолочено почти 2,8 млн т зерна. В среднем с одного гектара в этом году аграрии убирают 33 ц зерна.

Завершается уборка озимого рапса на зерно: он убран с 296,5 тыс. га (99,1% от плана). Всего намолочено 619,7 тыс. т при урожайности 20,9 ц/га.

Кроме того, хозяйства Беларуси провели второй укос трав на 71,3% площадей (559 тыс. га). По данным Минсельхозпрода, сельскохозяйственные организации страны заготовили 3033,6 тыс. т кормовых единиц травяных кормов. Всего в этом году их планируется заготовить 9168 тыс. т. Сенажа заготовлено 9327,4 тыс. т (71,8% к плану), сена - 654 тыс. т (69%), силоса - 343,5 тыс. т (1,89%).

Лен вытереблен на 25,6 тыс. га (49,3% от плана). Кроме того, проведено оборачивание лент 31,3% вытеребленного льна.

Белта

## Казахстан

### **31 июля. Цены на продовольствие в Костанайской области держат на контроле**

С целью мониторинга и наблюдения колебаний цен Управлением сельского хозяйства и земельных отношений на еженедельной основе на базе данных статистики проводится мониторинг превышения пороговых значений розничных цен на социально значимые продукты питания.

В области сформирован стабилизационный фонд продовольственных товаров на 2018-2019 годы из 14 наименований продукции в объеме 6,4 тыс. тонн продукции на 968 млн. тенге (2300 тонн картофеля, 200 тонн моркови, 519,6 тонн сахара, 100 тонн масла подсолнечного, 10 тонн масла сливочного, 30 тонн молока, 200 тонн говядины, 900 тонн муки, 40 тонн риса, 20 тонн гречневой крупы, 400 тонн лука, 450 тонн капусты, 100 тонн рожек и 11,5 млн. штук яиц). Проводятся товарные интервенции по 13 наименованиям продукции, которая реализуется в 120 магазинах 17 районах области, передает собкор «КазахЗерно.kz».

Супермаркетами города Костанай заключены договоры о прямых поставках сахара, яиц, картофеля, моркови, лука, капусты и хлеба из муки 1 сорта без посредников с указанием минимальной торговой надбавки.

Казах-ЗЕРНО

### **31 июля. Костанайская область в этом году уже экспортировала 860 тонн мяса**

На 2019 год области доведено задание по экспорту мяса говядины в 3000 тонн. На сегодня экспортировано 860 тонн мяса, в том числе говядины 778 тонн (26%). При задании 22 000 голов по сдаче на откормплощадки на сегодня закуплено 6643 головы КРС (30%). Если говорить о программе развития мясного животноводства «Сыбага», то области на текущий год доведено задание по закупке импортного маточного поголовья КРС 3750 голов, МРС — 9000 голов.

— Всего в финансовые институты приняты заявки на 1630 головы КРС, выдано кредитных средств на 331 голову КРС, одобрено заявок на 549 голов и в работе на 750 голов, — рассказывает руководитель сельского хозяйства области Жансултан Таукенов. — По закупке МРС поступило заявок в финансовые институты на 8109 голов, выдано кредитов на 5179 голов (или выполнение 56%), одобрено заявок на 100 головы и в работе заявки на 2830 голов. По состоянию на 24 июля участвует в породном преобразовании 48,4 тыс. голов маточного поголовья, что составляет 23,1% (по Республике 20,8%). По области обеспеченность быками-производителями составляет 68% (по РК 57%).

Казах-ЗЕРНО

**31 июля. В Костанайской области завершена работа по оцифровке пашни**

Проведена она в целях инвентаризации земель сельхозназначения. Оцифрованы все 6 млн. га. На текущую дату в области из 4,2 млн. га пастбищ оцифровано 3,5 млн. га, или 82,7% (по РК — 73,6%). По оцифровке сенокосов из 115,2 тыс. га оцифровано 109,2 тыс. га или 94,8% (по РК — 63%).

Также в рамках оптимизации оказания государственных услуг, ведется работа по переводу всех видов господдержки в цифровой формат, что позволило сократить сроки рассмотрения заявок в 2,5 раза, снизить документооборот, устранить коррупционные риски и осуществлять мониторинг в онлайн-режиме.

— Экономический эффект от внедрения точного земледелия дает прибавку урожайности зерновых от 3 до 5 центнеров с гектара, — говорит собкору «КазахЗерно.kz» руководитель Управления сельского хозяйства области Жансултан Таукенов. — Косвенным эффектом является снижение издержек производства на ГСМ, минеральные удобрения и средства защиты растений от 15 до 20%.

Цифровизация внедряется и в животноводстве. Проект «Умная молочная ферма» реализуется на базе ТОО «ОлжаСадчиковское» на 770 голов дойного стада. Впервые в Республике внедрена автоматизированная система «Смакстек», позволяющая отслеживать физиологическое состояние КРС и РН-среду, продуктивность животных, своевременное осеменение маточного поголовья. Экономический эффект достигается за счет увеличения выхода молодняка от 100 маток с 67 до 90 голов. В результате контроля за состоянием животных изменены рационы кормления, что позволило увеличить надои молока от одной фуражной коровы с 6 до 7 тонн по итогам года.

Министерством сельского хозяйства поставлена задача по созданию до 2022 года в области 192 продвинутых и 5 цифровых ферм по точному земледелию; 152 продвинутых ферм и 6 смарт-ферм.

Основным вопросом следующего этапа цифровизации АПК является масштабирование указанных проектов на сельхозформирования области. По Костанайской области на текущий год определен пул 26 хозяйств в отрасли растениеводства и 20 хозяйств в отрасли животноводства, где будет проводиться масштабирование полученного опыта.

Казах-ЗЕРНО

**31 июля. Посевная площадь в Казахстане увеличена на 0,2 млн.га**

Согласно данным Комитета по статистике Министерства нацэкономики РК, посевная площадь сельскохозяйственных культур (предварительная) в 2019 году составила 22,2 млн.га. «КазахЗерно.kz» отмечает, по статданным, в прошлом году посевная площадь в республике составила 22,0 млн.га.

В текущем году культурами у сельскохозяйственных предприятий занято 13,1 млн.га, индивидуальных предпринимателей и крестьянских или фермерских хозяйств — 8,9 млн.га, хозяйств населения — 0,2 млн.га.

От всей посевной площади зерновыми (включая рис) и бобовыми культурами засеяно 15,4 млн. га или 69,2%, кормовыми культурами — 3,3 млн.га или 15,1%, масличными

3

культурами — 2,9 млн.га или 13%, овощными и бахчевыми, корнеплодами и клубнеплодами — 0,5 млн.га или 2,1%.

Основная часть зерновых (включая рис) и бобовых культур приходится на Акмолинскую область — 4,4 млн.га (28,9%), Костанайскую — 4,0 млн.га (25,8%), Северо-Казахстанскую — 2,9 млн.га (18,6%).

Основная часть кормовых культур приходится на Костанайскую — 0,6 млн.га (16,8%), Акмолинскую — 0,4 млн.га (11,1%), Северо-Казахстанскую — 0,4 млн.га (11%), Павлодарскую области — 0,3 млн.га (9,6%).

Основная часть масличных культур приходится на Северо-Казахстанскую область 1,0 млн.га (34,4%), Восточно-Казахстанскую — 0,4 млн.га (15,8%), Костанайскую — 0,4 млн.га (15,1%).

Основная часть овощных и бахчевых, корнеплодов и клубнеплодов приходится на Туркестанскую область — 119,1 тыс.га (25,2%), Алматинскую — 89,8 тыс.га (19%), Жамбылскую — 66,4 тыс.га (14,1%).

Казах-ЗЕРНО

### **31 июля. Посевные площади в Карагандинской области в 2019 году выросли на 0,7%**

В 2019 году посевная площадь сельскохозяйственных культур в Карагандинской области составила 1157,3 тыс. гектаров и увеличилась по сравнению с 2018 годом на 0,7%, передает «КазахЗерно.kz» со ссылкой на статданные.

Рост посевной площади в 2019 году по сравнению с 2018 годом в сельскохозяйственных предприятиях составил 1,8%, в индивидуальных предпринимателях и крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения снижение посевной на 0,3% и 1,1% соответственно.

Увеличение посевной площади отмечается за счет увеличения посевов зерновых и бобовых, масличных, овощей открытого грунта и картофеля.

Посевная площадь зерновых и бобовых культур выросла по сравнению с 2018 годом на 3,6%, составив 863,3 тыс. гектаров. В структуре посевов зерновых и бобовых культур основная доля приходится на пшеницу – 73,1%. Доля ячменя составляет 23,2%, овса – 1,6%, прочих зерновых и зернобобовых культур – 2,1%.

Посевная площадь масличных культур по сравнению с 2018 годом увеличилась на 16,1% и составила 19,9 тыс. гектаров. В посевной площади масличных культур лен-кудряш составляет 73,6%, горчица – 17,2%, сафлор – 8,5%, прочие масличные культуры – 0,7%.

Посевная площадь овощей открытого грунта по сравнению с 2018 годом увеличилась на 0,1% и составила 2,9 тыс. гектаров. В структуре посевов овощей открытого грунта 26,5% приходится на морковь столовую, 18,8% – на помидоры, 17,1% – на капусту, 13,7% – на свеклу столовую, 13,2% – на огурцы и 10,6% – на овощи прочие.

Посевная площадь картофеля по сравнению с 2018 годом увеличилась на 7,2% и составила 15,6 тыс. гектаров, бахчевых культур – на 4,8%, составив 15,3 гектаров.

Посевные площади кормовых культур уменьшились на 9,1% — 255,7 тыс. гектаров.

Наибольшая часть площадей засеяна индивидуальными предпринимателями и крестьянскими или фермерскими хозяйствами, на их долю приходится 52,6% посевов

3

области. Удельный вес посевов сельскохозяйственных предприятий и хозяйств населения составляет соответственно 46,8% и 0,6%.

Рост посевных площадей в 2019 году по сравнению с 2018 годом статистиками отмечен в 7 регионах. Наибольшее увеличение наблюдается Абайском и Улытауском районах на 12,7% и 8,6% соответственно, а также в городе Шахтинске – на 8,3%.

Казах-ЗЕРНО

### **31 июля. Кызылординские сельхозпроизводители экспортировали 29 тысяч тонн продукции**

За первое полугодие 2019 года из области экспортировано 29 тысяч тонн сельхозпродукции. Это рис, рыба, отруби, сафлоровое масло, скот, бахчевые культуры. Всего же кызылординские аграрии отправляют на экспорт 16 видов сельхозпродукции. Как отметили специалисты областного управления сельского хозяйства, одно из новых направлений экспорта — отправка сафлорового масла в Китай.

Его выпускает местное ТОО «AB INVEST GROUP». В 2018 году компания впервые отправила более 100 тонн. Сейчас они работают по долгосрочному контракту на 2,4 тысячи тонн с крупной китайской продовольственной корпорацией «Каньяньюань». Оно произведено путем холодного отжима, не рафинированное, не содержит ГМО и различных добавок.

Сафлор для производства масла выращивают и поставляют местные сельхозпроизводители. Это ТОО «Тан ЛТД», «Егінші», «РЗА Агро» и другие, отмечает собкор «КазахЗерно.kz».

ТОО «Сыр маржаны» Казалинского района недавно отправили в Иран 56 бычков. В 2015 году ТОО «Сыр маржаны» запустило откормочный комплекс на 500 голов крупного рогатого скота на участке Шенгелды аульного округа Коларык. В настоящее время мощность площадки, где работает около двадцати человек, достигает трех тысяч голов.

— В мае начали строительство мясокомбината и по плану должны завершить его в конце 2020 года, — говорит директор ТОО Мнажаддин Утеев. — На нашем производстве мясо будут разделывать на филейки, грудинки, фасовать в вакуумные упаковки и в таком виде отправлять за рубеж. Так можно продать мясо дороже и такая практика во всем мире существует уже давно. Поэтому и мы решили приблизиться к мировым стандартам. Одно из последних новых направлений в экспорте кызылординского риса — отправка 500 тонн в Иран. В 2016 году наши рисоводы участвовали в бизнес-форуме в этой стране, заключили договоры на поставку баранины и риса. После поездки в ТОО «Актобе и К» Кармакшинского района провели эксперимент с иранским сортом риса «Таром Хошими». — Согласно договору рис нужно было вырастить у нас и отправить его снова в Иран, — говорит директор ТОО Нурлан Издыбаев. — План на этот год — 500 тонн. За последние три месяца я дважды побывал в Иране. Сейчас ждем приезда иранских бизнесменов. На складах есть рис этого сорта, так что при первой возможности мы его отправим.

3

Что касается экспорта рыбы, то он увеличивается. Ведь только за последние четыре года объемы вылова рыбы в области выросли на 35 процентов, а на Малом Арале — на 47 процентов.

В ТОО «Аральский рыбоперерабатывающий завод» работают сорок человек. Ежегодно здесь производится шесть тысяч тонн рыбной продукции. Продукция экспортируется в Россию, Польшу, Голландию, Австрию и Германию. сегодня заводы экспортируют свою продукцию в страны ближнего и дальнего зарубежья. Один из них, ТОО «Аральский сервисно-заготовительный центр», имеет Еврокод, который позволяет поставлять продукцию на европейский рынок. По информации Аральского отделения региональной инспекции, в этом году рыбоперерабатывающими заводами района экспортировано 630 тонн рыбной продукции.

Первый завод в регионе по приему и переработке рыбы — ТОО «Производственный центр «Камбала-балык», был образован в 2006 году. Учредитель — Общественное объединение «Арал теңізі». Завод имеет свой участок на Малом Арале и способен в год перерабатывать две тысячи тонн рыбы. С начала года предприятием выловлено 172, переработано 155 тонн продукции. Здесь постоянно трудятся около трех десятков человек, а в сезон их количество увеличивается до 70. Сегодня рыбная продукция нашего региона пользуется большим спросом в России и европейских странах. Несколько лет назад совместно с российскими партнерами представители нашей области запустили завод по переработке рыбы в городе Димитровграде Ульяновской области России. Кстати, сырье для завода поставляется из Малого Арала, а также водоемов Аральского и Казалинского районов. В настоящее время на Димитровградский завод отправляется более 20 тонн рыбы в месяц.

Казах-ЗЕРНО

### **30 июля. Рис урожая 2018 года поднялся в цене выше 1 доллар за кг**

В Кокшетау розничная стоимость некоторых сортов риса поднялась до 390 тенге. Именно столько сейчас запрашивают за килограмм «бараката» и «элиты» в малооптовых точках (с одинаковой ценой за розницу — авт.) областного центра Акмолинской области, передает корреспондент «КазахЗерно.kz».

Психологическая отметка в один доллар США за килограмм риса достигнута недавно, и пока что не имеет тенденции к снижению. Для справки: средний курс продажи 1 доллара США в обменных пунктах РК — 386 тенге. Хотя буквально зимой самые доступные сорта «лидер» и «камалина» продавались в Кокшетау по 190-220 тенге за кг. По словам розничных реализаторов, резкое увеличение до 300 тенге произошло в весенний период. И с тех пор медленно растет, достигнув планок до 390 тенге/кг. Только два сорта риса продаются сегодня по 330-360 тенге за 1 килограмм.

Отметим, что речь идет об отечественной продукции производства Кызылординской и Алматинской областей. Между тем, судя по объявлениям в соцсетях, даже на юге июльские оптовые цены за сорт «баканас» составляют 280 тенге/кг, «акмаржан» — 260 тг/кг. Большая часть производителей определяет цену «по запросу».

3

Одной из альтернатив подымающемуся в цене рису по-прежнему остается гречневая крупа или в простонародье «гречка». Ее в Кокшетау можно приобрести в розницу по 150 тг/кг, более чем в два раза дешевле, чем рис. Также стабильны цены на макаронную продукцию петропавловских и костанайских производителей. Нынешняя ситуация с рисом позволяет лишь надеяться на новый урожай в южных регионах Казахстана. Иначе такими темпами его стоимость может приблизиться к индийскому рису, произрастаемому в другом государстве, на тысячи километров дальше, покупаемому за валюту с таможенными сборами.

Казах-ЗЕРНО

### **29 июля. В Акмолинской области в активной стадии заготовка сена**

Если в южных регионах Казахстана уже приступили к уборке зерновых культур, на севере страны аграрии пока лишь в ожидании урожая. Напомним, в Акмолинской области уборочная площадь составит свыше 4,8 млн. гектаров, в том числе: зерновые и зернобобовые культуры – 4,3 млн. га, что выше уровня 2018 года на 21,9 тыс. га, масличные культуры – 264,5 тыс. га., кормовые – 181,7 тыс. га, картофель – 17,9 тыс. га и овощи – 4,1 тыс. га, сообщает корреспондент «КазахЗерно.kz».

Из-за сложной фитосанитарной обстановки текущего года особое внимание уделено вопросам защиты посевов. По информации областного управления сельского хозяйства, химическая прополка проведена практически на всей площади сева сельскохозяйственных культур – 4137,9 тыс.га или 115,9% к намеченному объему.

За счет областного бюджета химические обработки против нестадной саранчи проведены на площади 36 тыс. га, пшеничного трипса на 58,6 тыс. га, что составило 100% от потребности.

По состоянию на 29 июля т.г. сельхозтоваропроизводителями Акмолинской области заготовлено 1 млн. 092,5 тыс. тонн сена или 98,1% от годовой потребности при плане 1 млн. 114 тыс. тонн.

В текущем году сельхозтоваропроизводители области заключили договоры на приобретение минеральных удобрений в объеме 42 тыс. тонн, из которых по состоянию на 29.07.2019 г. отгружено 25 тыс. тонн.

Что касается государственной поддержки отрасли растениеводства, в 2019 году на развитие отрасли АПК Акмолинской области выделено в виде субсидий свыше 11,3 млрд. тенге. В их числе на поддержку семеноводства – 617,6 млн. тенге. На субсидирование стоимости приобретения гербицидов — 9 млрд. тенге. В настоящее время управление сельского хозяйства проводит прием заявок и выплату субсидий за приобретение гербицидов; Субсидирование стоимости минеральных удобрений определено в 1,6 млрд. тенге.

Казах-ЗЕРНО



## **НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА**

### **1 августа. Китай разрешил импорт российского ячменя**

Главное таможенное управление КНР на своем официальном сайте разместило информацию о том, что разрешен импорт российского ячменя на территорию Китайской Народной Республики. Импорт разрешен из 7 регионов РФ, включая Новосибирскую и Курганскую области, на территории которых не отмечены грибковые заболевания растений, способные заразить посевы озимой пшеницы и ячменя.

Зерно также должно быть предназначено только для переработки, а не в качестве семян, говорится в заявлении.

Это решение последовало вслед за одобрением Китаем импорта сои из всех регионов России и импорта пшеницы из 7 регионов.

Зерно Он-Лайн

### **1 августа. Пшеница США: за два дня Чикаго потерял около \$6**

Рынок американской пшеницы в среду продолжил снижение. На этот раз под давлением падающего соседнего рынка кукурузы. За два торговых дня сентябрьские фьючерсы мягкой пшеницы в Чикаго подешевели почти на \$6. Свою негативную роль сыграли спекулятивные продажи и ликвидации конца месяца.

Статистика отмечает большие запасы пшеницы у фермеров.

Зато снижение биржевых котировок позволило экспертам поднять планку ожиданий недельных экспортных продаж США до 300-600 тыс. тонн.

Сентябрьские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$3,67 до 179,03 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$3,95 до 155,33 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$3,40 до 190,88 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

### **31 июля. Аргентина в июне увеличила экспорт соевого масла в 2 раза**

По данным Oil World, в Аргентине сохраняются высокие темпы переработки соевых бобов, благодаря чему экспорт соевого масла из страны в июне т.г. увеличился до 591 тыс. тонн, что в 2 раза превышает показатель в аналогичный период прошлого года (298 тыс. тонн) и выше уровня отгрузок в мае 2019 г. (540 тыс. тонн).

Основной рост экспорт продукта был обеспечен за счет активного спроса со стороны Индии, которая импортировала в отчетный месяц 275 тыс. тонн аргентинского соевого масла (+7% в месяц) - в 2 раза выше показателя июня прошлого года (130 тыс. тонн), а также Египта – 46 тыс. тонн, Марокко – 39 тыс. тонн и Алжира – 27 тыс. тонн.

Всего с начала текущего года Индия увеличила импорт аргентинского масла до 1,3 млн. тонн (+33% в год), Бангладеш – до 337 тыс. тонн (+37%), Перу – до 213 тыс. тонн (+25%),

3

Египет – до 155 тыс. тонн (в 1,5 раза), Марокко – до 123 тыс. тонн (+53%), Алжир – до 48 тыс. тонн (+17%), ЕС – до 11 тыс. тонн (в 2,2 раза). Кроме того, 125 тыс. тонн импортировал Китай, тогда как в первом полугодии 2018 г. страна не осуществляла закупки продукта из Аргентины.

Также уточняется, что в январе-июне т.г. Аргентина отгрузила на внешние рынки 2,76 млн. тонн соевого масла, что на 42% выше показателя в прошлом году (1,9 млн. тонн).

АПК-Информ

### **31 июля. Индия продолжит наращивать импорт подсолнечного масла**

Аналитики американского минсельхоза (USDA) в своём июльском отчёте повысили прогноз импорта подсолнечного масла в Индию в сезоне 2019/2020 (октябрь-сентябрь) до 2,65 млн тонн (+200 тыс. тонн к предыдущему прогнозу), основываясь на анализе потребления этого продукта в Индии.

Таким образом, объёмы ввоза подсолнечного масла в Индию в очередной раз увеличатся по сравнению с предыдущим сезоном. Так, в сезоне 2017/2018 показатель составил 2,5 млн тонн, а по итогам текущего сезона ожидается 2,6 млн тонн. Следует отметить, что в целом по импорту растительных масел прогноз USDA был снижен с июньских 17,09 млн тонн до 16,26 млн тонн. Впрочем, по сравнению с сезоном 2018/2019 (15,8 млн тонн) импорт всё равно вырастет.

Предполагается, что главную роль в импорте подсолнечного масла в Индию продолжит играть Украина. Правда, USDA ожидает в следующем сезоне как снижение производства подсолнечного масла в Украине (с 6,36 млн тонн до 6,23 млн тонн), так и снижение его экспорта (с 5,8 млн тонн до 5,6 млн тонн), однако в индийском направлении прогнозируется рост поставок.

Oilworld.ru

### **30 июля. Евросоюз: экспорт мягкой пшеницы и фуражного ячменя начал проваливаться**

Страны Евросоюза на 28 июля экспортировали 1,259 тыс. тонн всего зерна. Это на 27% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2018/19 (на 1% меньше на предыдущей неделе). Импорт всего зерна составил 1,908 млн. тонн, что на 66% больше, чем на аналогичную дату сезона 2018/19 (на 73% больше на предыдущей неделе). Страны Евросоюза экспортировали 761,586 тыс. тонн мягкой пшеницы. Это на 22% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2018/19 (на 10% больше на предыдущей неделе). Импорт мягкой пшеницы составил 86,202 тыс. тонн, что на 40% меньше, чем на аналогичную дату сезона 2018/19 (на 42% меньше на предыдущей неделе).

Страны Евросоюза экспортировали в третьи страны 224,73 тыс. тонн фуражного ячменя, что на 58% меньше, чем на аналогичную дату прошлого сезона (на 8% меньше на предыдущей неделе). Импорт ячменя составил 148,025 тыс. тонн, что на 711% больше, чем на аналогичную дату сезона 2018/19 (на 121% больше на предыдущей неделе).

Страны Евросоюза экспортировали 34,252 тыс. тонн кукурузы, что на 55% больше, чем на аналогичную дату сезона 2018/19 (на 154% больше на предыдущей неделе). Импорт

3

кукурузы составил 1,612 млн. тонн, что на 67% больше, чем на аналогичную дату сезона 2018/19 (на 81% больше на предыдущей неделе).

Зерно Он-Лайн

### **30 июля. Посевы сои в США значительно задерживаются в развитии — USDA**

По состоянию на 28 июля, в США в фазу образования бобов вступило более чем вдвое меньше посевов сои, чем в прошлом году — 21% против 58%.

Об этом сообщается в еженедельном отчете экспертов USDA (22-28 июля).

В среднем за 5 лет в США на отчетную дату в фазу образования бобов находилось 45% площадей.

В фазе цветения находится 57% площадей против 85% в прошлом году и 79% в среднем за 5 лет.

В отличном состоянии 8% сои, против 17% на соответствующую дату прошлого года. В хорошем состоянии находится 46% против 53% в прошлом году. В удовлетворительном — 34% против 22%.

Зерно Он-Лайн

### **30 июля. США: темпы уборки озимой пшеницы не оправдали ожиданий экспертов, кукуруза серьезно отстает в развитии**

По данным Департамента сельского хозяйства (USDA), на 29 июля было убрано 75% площадей под озимой пшеницей (69% неделю назад, 84% год назад и 86% в среднем за 5 предыдущих лет). Эксперты ожидали, что будет убрано 81% площадей. Состояние 73% посевов яровой пшеницы оценивается на «хорошо-отлично» (76% неделю назад и 78% год назад). В стадию колошения вошло 97% посевов (99% год назад и 98% в среднем за 5 лет).

Состояние 58% посевов кукурузы оценивается на «хорошо-отлично» (57% неделю назад и 72% год назад). В стадию «шелковистости» вошло лишь 58% посевов (90% год назад и 83% в среднем за 5 лет).

Зерно Он-Лайн

### **30 июля. Эксперты понизили прогноз мирового урожая сои в 2019/20 МГ**

Эксперты Oil World в своем июльском отчете понизили прогноз мирового производства соевых бобов в 2019/20 МГ до 350,1 млн. тонн, что на 6,1 млн. тонн уступает июньской оценке и на 11,5 млн. тонн - результату в 2018/19 МГ.

Как уточняется, наибольшее снижение валового сбора масличной в новом сезоне ожидается в США - до 107 млн. тонн против 123,7 млн. тонн в сезоне-2018/19, что также ниже показателю производства в среднем за последние 5 лет (114,9 млн. тонн).

В то же время, урожай сои в Бразилии может возрасти до 122 млн. тонн против 121 млн. тонн по июньской оценке, и 116,5 млн. тонн в предыдущем сезоне. Помимо этого, рост производства масличной аналитики ожидают и в других южноамериканских странах - Парагвае и Уругвае, тогда как в Аргентине оно может снизиться на фоне расширения площадей сева кукурузы и пшеницы.

3

Мировые конечные запасы соевых бобов в 2019/20 МГ аналитики ожидают их на уровне 105,8 млн. тонн (-4,1% в год), в т.ч. в США - 25,2 млн. тонн, в Аргентине – 31,2 млн. тонн, в Бразилии – 27,85 млн. тонн.

АПК-Информ

### **30 июля. Пшеница США: думы о России поддержали Чикаго в понедельник**

В понедельник рынок американской пшеницы нашел поддержку в сниженных прогнозах производства и экспорта российской пшеницы. Кроме того инвесторы осуществляли спекулятивные покупки. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн.

Сентябрьские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,76 до 185,00 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,65 до 160,38 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,94 до 195,66 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

### **29 июля. За первое полугодия т. г. Турция увеличила импорт семян подсолнечника более чем на 50%**

По оценкам аналитиков Oil World, в первом полугодии 2019 г. Турция увеличила импорт семян подсолнечника до 804 тыс. тонн, что на 53% превысило показатель в аналогичный период прошлого года (526 тыс. тонн).

Основные объемы масличной в страну в январе-июне импортировались из Молдовы (286 тыс. тонн), Румынии (168 тыс. тонн) и России (135 тыс. тонн). При этом импортеры резко увеличили импорт российского подсолнечника – с лишь 3 тыс. тонн за аналогичный период годом ранее, что, однако, уступает показателю в 2017 г. (192 тыс. тонн).

Также стоит отметить, что Турция за 6 месяцев т. г. закупила 16 тыс. тонн масличной из Венгрии, тогда как в предыдущие 2 года в аналогичный период закупки венгерского подсолнечника не осуществлялись. Кроме того, импортеры увеличили спрос на масличную, происхождением из Аргентины, закупив за первые 6 месяцев т.г. 31 тыс. тонн подсолнечника.

При этом аналитики ожидают, что во второй половине т.г. Турция снизит спрос на семена подсолнечника благодаря прогнозируемому высокому внутреннему производству масличной, а также ввиду повышения таможенной импортной пошлины на масличную с \$59 до \$90 (в период с 25 июля т.г. до 1 февраля 2020 г.).

АПК-Информ

### **29 июля. Пшеница США: Чикаго зафиксировал прибыль в пятницу**

После двухдневного роста игроки на пшеничной площадке Чикаго, не будучи уверенными в продолжении восходящего тренда, поспешили зафиксировать прибыль. Также на настроение рынка повлияли ожидания аргентинскими фермерами рекордного урожая пшеницы в 21 млн. тонн (при внутреннем потреблении, примерно, 6 млн. тонн).

Сентябрьские котировки американской озимой пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,29 до 182,25 \$/тонна

3

•твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,02 до 158,73 \$/тонна  
Твердая пшеница HRS в Миннеаполисе выросла на \$0,55 до 192,72 \$/тонна  
Зерно Он-Лайн

### Тендеры недели

#### 1 августа. Египет перенес тендер по закупке растительных масел с июля на август

Государственное агентство Египта GASC перенесло тендер по закупке 30 тыс. тонн соевого и 10 тыс. тонн подсолнечного масла со среды 31 июля на четверг 01 августа. Также изменены сроки поставки с 01-20 сентября на 20 сентября – 05 октября.

Предыдущий тендер по закупке растительных масел GASC провел 04 июля.

Зерно Он-Лайн

#### 31 июля. Алжир закупил на тендере мягкую пшеницу дешевле, чем в начале июля

Зерновое агентство Алжира (OAIC) на тендере 30 июля закупило 570 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы произвольного происхождения с поставкой в сентябре.

Пшеница закуплена в диапазоне цен 215,50 - 216 \$/тонна C&F у компаний:

150 тыс. тонн - Invivo

150 тыс. тонн - Soufflet

150 тыс. тонн - Casillo

120 тыс. тонн - Lecureur.

Цена закупки меньше, чем на предыдущем тендере 04 июля.

По неподтвержденным пока данным, 100% закупленной пшеницы может быть французского происхождения. Однако есть шанс также у балтийской и румынской пшеницы.

Зерно Он-Лайн

#### 31 июля. Бангладеш купит у России 100 тыс. тонн пшеницы

Бангладеш одобрил закупку у России 100.000 тонн пшеницы в рамках межгосударственной сделки, сообщили во вторник сотрудники государственного агентства по закупке зерна.

Закупка пшеницы производится по цене \$267,30 за тонну на условиях CIF (cost, insurance and freight).

Пшеницу поставит российская госкомпания Продинторг, сообщил один из чиновников; первая партия составит около 52.000 тонн.

Бангладеш импортировал 200.000 тонн пшеницы из России в рамках межгосударственной сделки в 2017 году после того, как отклонил три партии российской пшеницы на 150.000 тонн по соображениям качества.

Бангладеш является одним из крупнейших покупателей российской пшеницы. За июль 2018 года - май 2019 года страна купила в РФ 1,9 миллиона тонн пшеницы.

Зерно Он-Лайн

3

**30 июля. Южная Корея закупила фуражную кукурузу. Цена закупки выросла**

Южнокорейский производитель комбикормов The Korea Feed Association (KFA) в результате прямых переговоров закупил 51 тыс. тонн фуражной кукурузы произвольного происхождения (бразильской?). Кукуруза закуплена у компании Louis Dreyfus по 215 \$/тонна C&F плюс 1,25 \$/тонна за разгрузку в порту с поставкой до 05 декабря.

Предыдущая закупка фуражной кукурузы в середине июня обошлась KFA в 205,70 \$/тонна C&F.

Зерно Он-Лайн

**29 июля. Алжир объявил тендер по закупке мукомольной пшеницы**

Зерновое агентство Алжира (OAIC) объявило международный тендер по закупке, как минимум, 50 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения. Пшеница должна быть поставлена в два этапа: с 01 по 15 сентября и с 16 по 30 сентября

Крайний срок подачи заявок на тендер – 30 июля и они будут действительны до 31 июля.

На предыдущем тендере 04 июля OAIC закупило до 480 тыс. тонн мукомольной пшеницы.

Зерно Он-Лайн

**29 июля. Египет объявил тендер по закупке соевого и подсолнечного масла**

Государственное агентство Египта GASC объявило тендер по закупке 30 тыс. тонн соевого и 10 тыс. тонн подсолнечного масла с поставкой 01-20 сентября.. Заявки на тендер можно подавать вплоть до 31 августа, когда и будут подведены итоги.

Предыдущий тендер по закупке растительных масел GASC провел 04 июля.

Зерно Он-Лайн

## Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	19 июля	26 июля	
"Сент-19"	178.7	179.0	0.4
"Дек-19"	182.9	181.2	-1.7
"Март-19"	187.3	185.3	-2.0

### Общий тренд (фьючерсы 2019)



## Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	19 июля	26 июля	
"Сент-19"	166.2	157.6	-8.7
"Дек-19"	157.4	150.6	-6.7
"Март-19"	160.5	154.6	-5.9

## Общий тренд (фьючерсы 2019)



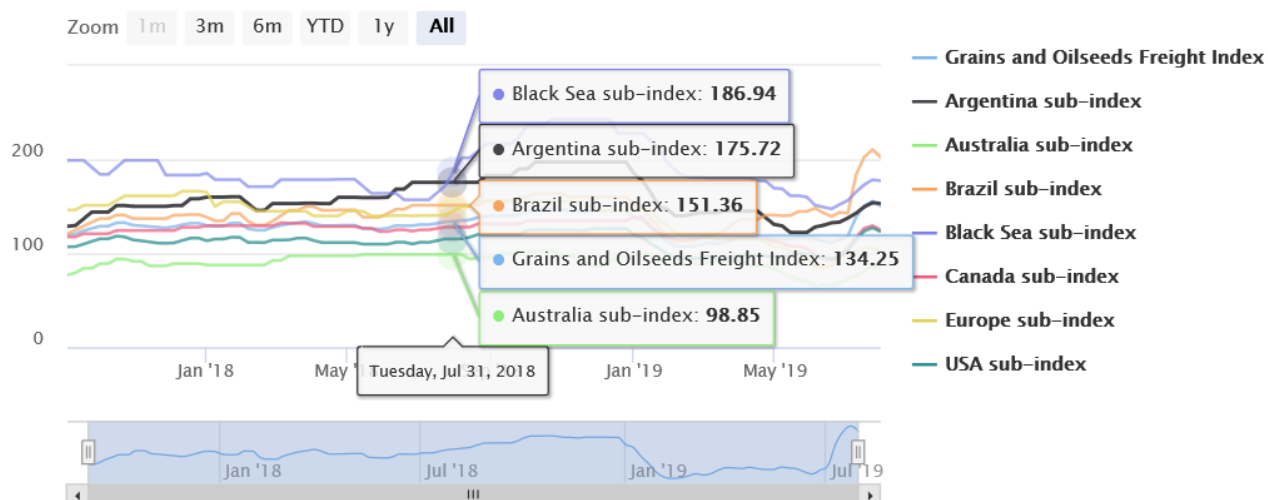


## Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

### Фрахтовые ставки

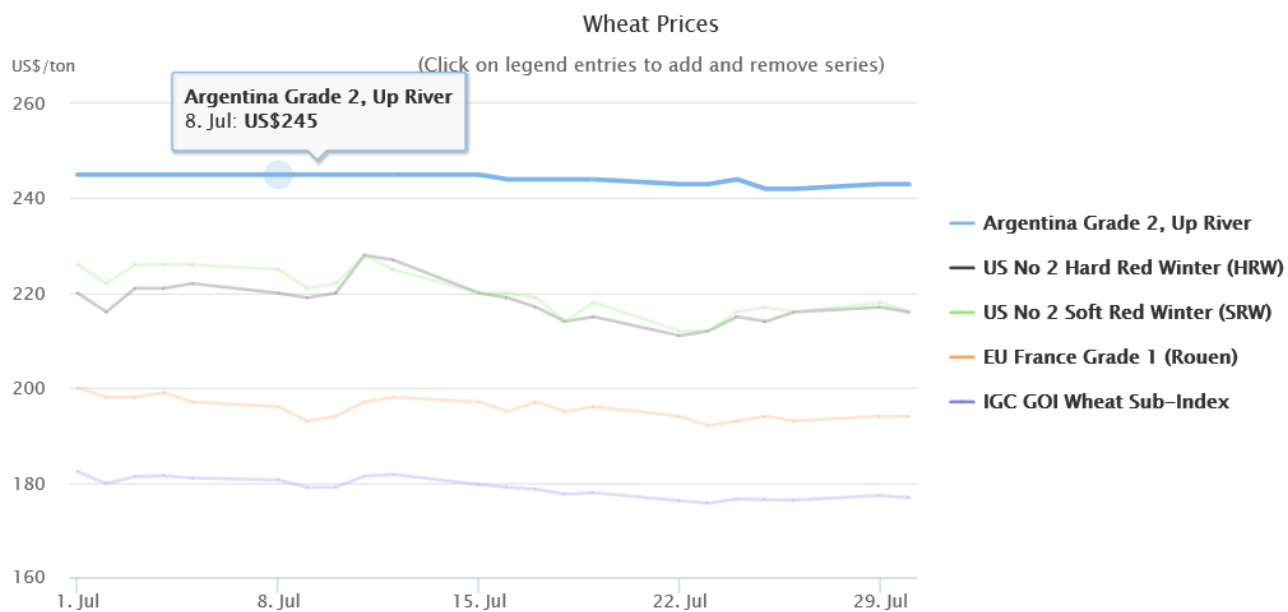
#### New – ICG Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	30 Jul	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	150	-6	12 %	107	156
Argentina sub-Index	153	-1	-13 %	122	197
Australia sub-Index	84	-2	-15 %	65	103
Black Sea sub-Index	177	-1	-5 %	147	243
Canada sub-Index	125	-5	-3 %	93	139
Europe sub-Index	102	-3	-30 %	85	155
USA sub-Index	123	-4	7 %	94	127

## Экспортные данные



	30 Jul	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$243	-	1 %	\$216	\$251
EU France Grade 1 (Rouen)	\$194	-	-21 %	\$192	\$260
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$216	-1	-14 %	\$196	\$265
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$216	-2	-5 %	\$189	\$240
Wheat sub-Index	177	-	-11 %	172	208

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview



26 июля 2019 г.

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

Товар	05.07.19	12.07.19	19.07.19	26.07.19
Пшеница 3 класса (кл.23%)	11 760	11 255	10 580	10 540
то же \$/t	\$185.0	\$178.6	\$168.3	\$167.0
Пшеница 4 класса	10 825	10 275	9 740	9 590
то же \$/t	\$170.2	\$163.0	\$154.9	\$151.9
Продовольственная рожь	9 825	9 530	9 110	9 030
то же \$/t	\$154.5	\$151.2	\$144.9	\$143.0
Фуражная пшеница	10 025	9 685	9 125	8 905
то же \$/t	\$157.7	\$153.7	\$145.1	\$141.1
Фуражный ячмень	9 770	9 415	8 875	8 860
то же \$/t	\$153.7	\$149.4	\$141.2	\$140.4
Пивоваренный ячмень	11 000	11 000	10 500	10 500
то же \$/t	\$173.0	\$174.5	\$167.0	\$166.3
Фуражная кукуруза	11 335	11 185	11 200	11 165
то же \$/t	\$178.3	\$177.5	\$178.2	\$176.9
Горох	11 140	10 495	10 020	9 990
то же \$/t	\$175.2	\$166.5	\$159.4	\$158.3

- цены на **пшеницу 4 класса** менялись уже разнонаправленно: в Центре падение на –  
 - цены на **пшеницу 3 класса** двигались разнонаправленно: снижение в Центре на -135руб./т и в Черноземье на -190руб./т, а на Юге восстановились на +185руб./т, в Поволжье слабо вниз на -25руб./т, падение на Урале на -215руб./т и в Сибири на -350руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также менялись разнонаправленно: снижение в Центре на -265руб./т и в Черноземье на -190руб./т, а на Юге вверх на +115руб./т, в Поволжье падение на -275руб./т, на Урале на -365руб./т и в Сибири на -115руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** опять двигались разнонаправленно: в Центре продолжили активное падение на -515руб./т, в Черноземье вниз на 120руб./т, на Юге продолжили восстановление на +65руб./т, в Поволжье вниз на -300руб./т, на Урале снизились на -215руб./т и в Сибири на -85руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** двигались крайне по-разному: на Юге продолжили рост на +450руб./т, в Центре снизились на -65руб./т, в Черноземье вниз на -180руб./т, Поволжье на -265руб./т, на Урале упали на -200руб./т и в Сибири слабо снизились на -15руб./т;

3

- цены на **продовольственную рожь** в основном были стабильными в Центре, на Урале и в Сибири, а слабо снизились в Черноземье на -15руб./т и упали в Поволжье на -225руб./т;

- цены на **кукурузу** были опять малоподвижны: в Центре и на Юге без изменений, в Черноземье скромно снизились на -30руб./т и в Поволжье на -100руб./т;

- цены на **горох** продолжили слабое снижение в Центре и Черноземье на -85руб./т, в остальных регионах без изменений.

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

Товар	05.07.19	12.07.19	19.07.19	26.07.19
Пшеничная мука высшего сорта	19 555	19 435	19 245	19 190
то же \$/t	\$307.5	\$308.4	\$306.1	\$304.0
Пшеничная мука 1 сорта	18 545	18 495	18 340	18 320
то же \$/t	\$291.7	\$293.5	\$291.7	\$290.2
Пшеничная мука 2 сорта	16 365	16 365	16 340	16 300
то же \$/t	\$257.4	\$259.7	\$259.9	\$258.2
Ржаная обдирная мука	15 080	15 080	15 045	15 045
то же \$/t	\$237.2	\$239.3	\$239.3	\$238.3

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

Товар	05.07.19	12.07.19	19.07.19	26.07.19
Гречневая крупа 1 сорта	20 855	21 050	21 150	21 095
то же \$/t	\$328.0	\$334.0	\$336.4	\$334.2
Рисовая крупа 1 сорта	43 615	43 615	43 785	43 885
то же \$/t	\$685.9	\$692.1	\$696.5	\$695.2
Пшено 1 сорта	53 165	57 165	58 250	52 585
то же \$/t	\$836.1	\$907.1	\$926.6	\$833.0

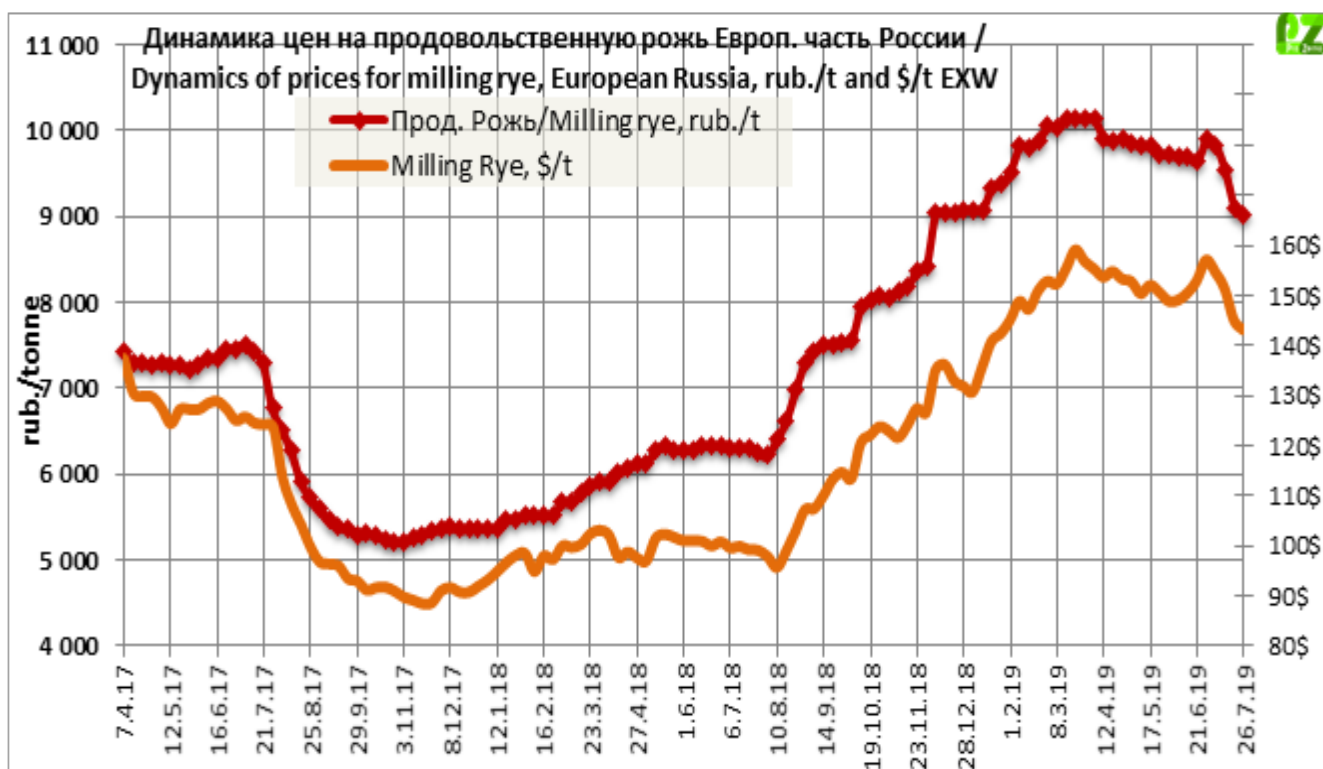
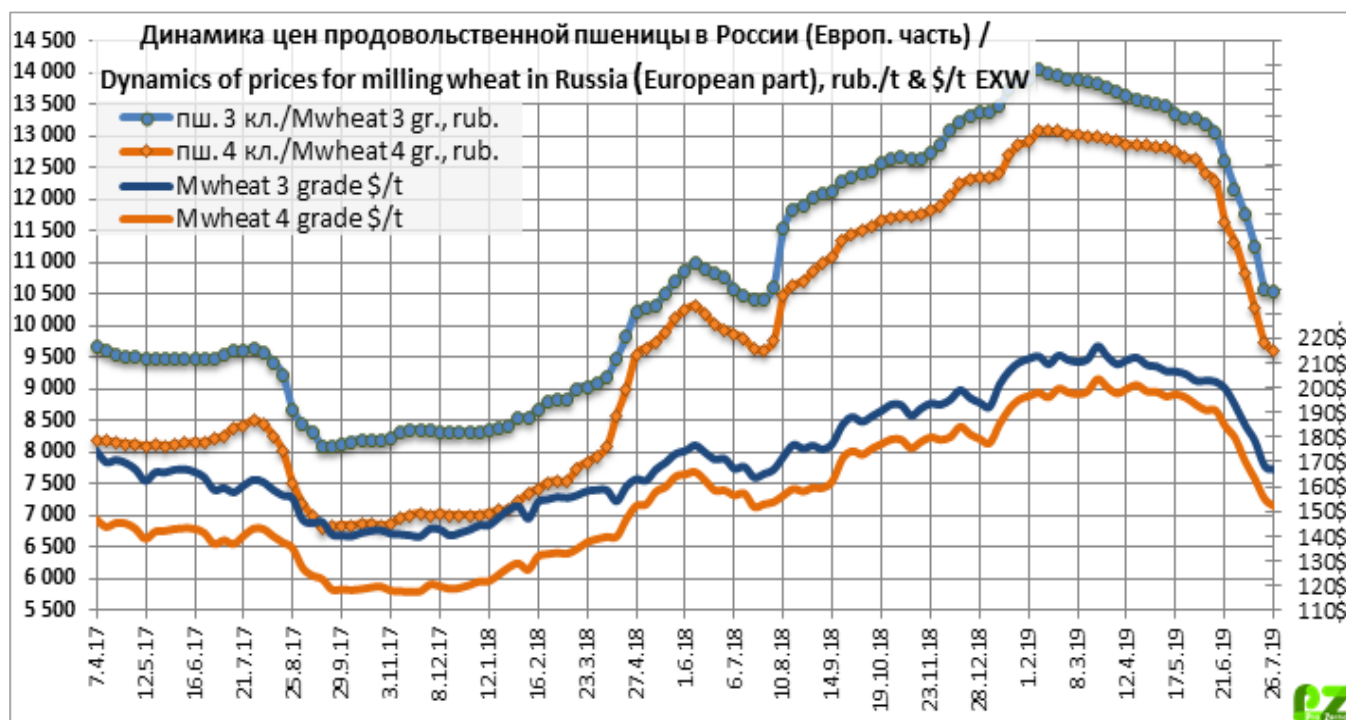
**Конъюнктура масличного рынка.  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

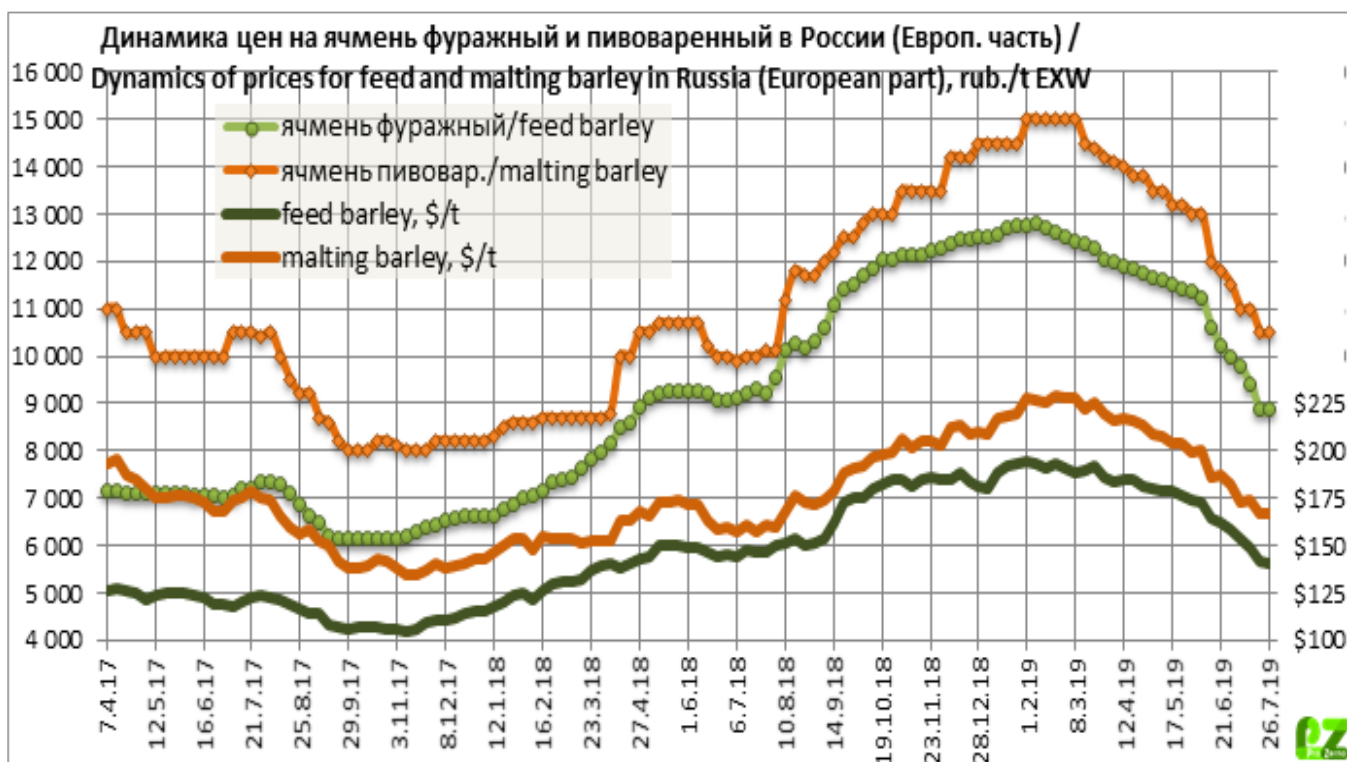
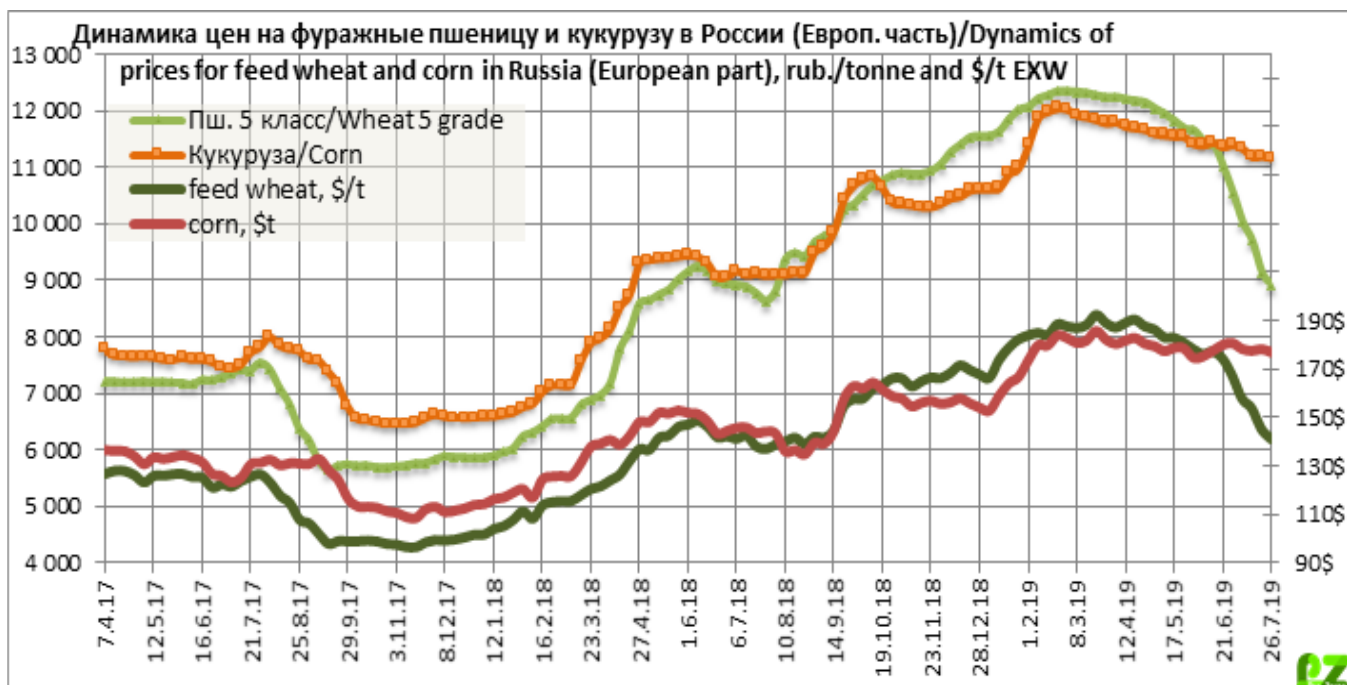
Товар	05.07.19	12.07.19	19.07.19	26.07.19
Подсолнечник	20 555	20 600	20 685	20 700
то же \$/t	\$323.3	\$326.9	\$329.0	\$327.9
Сырое подсол.маслонераф.	43 800	43 930	44 145	44 190
то же \$/t	\$688.9	\$697.1	\$702.2	\$700.0
Рапс	13 545	14 010	14 595	14 720
то же \$/t	\$213.0	\$222.3	\$232.2	\$233.2
Сырое рапсовое масло нерафинированное	23 845	23 200	23 215	22 875
то же \$/t	\$375.0	\$368.1	\$369.3	\$362.4
Соевые бобы	23 565	23 605	23 045	22 895
то же \$/t	\$370.6	\$374.6	\$366.6	\$362.7

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

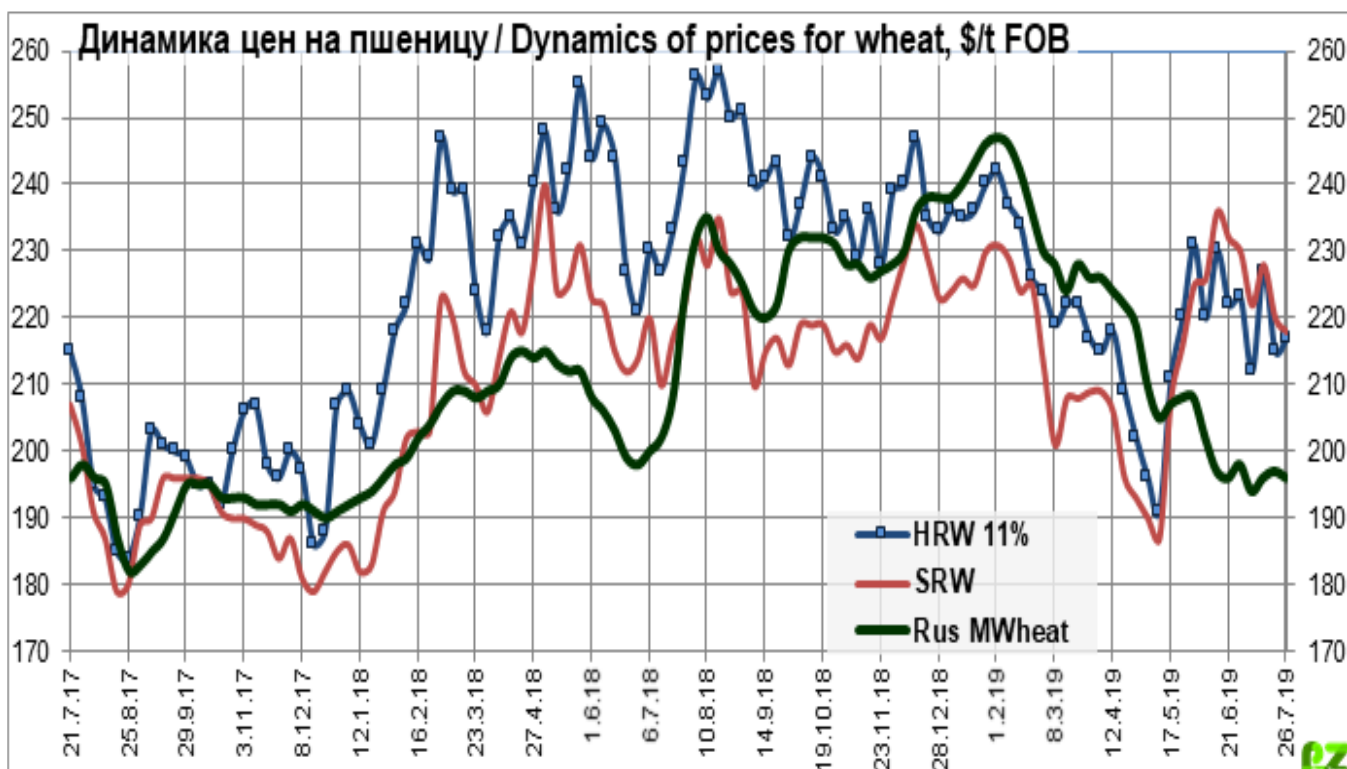
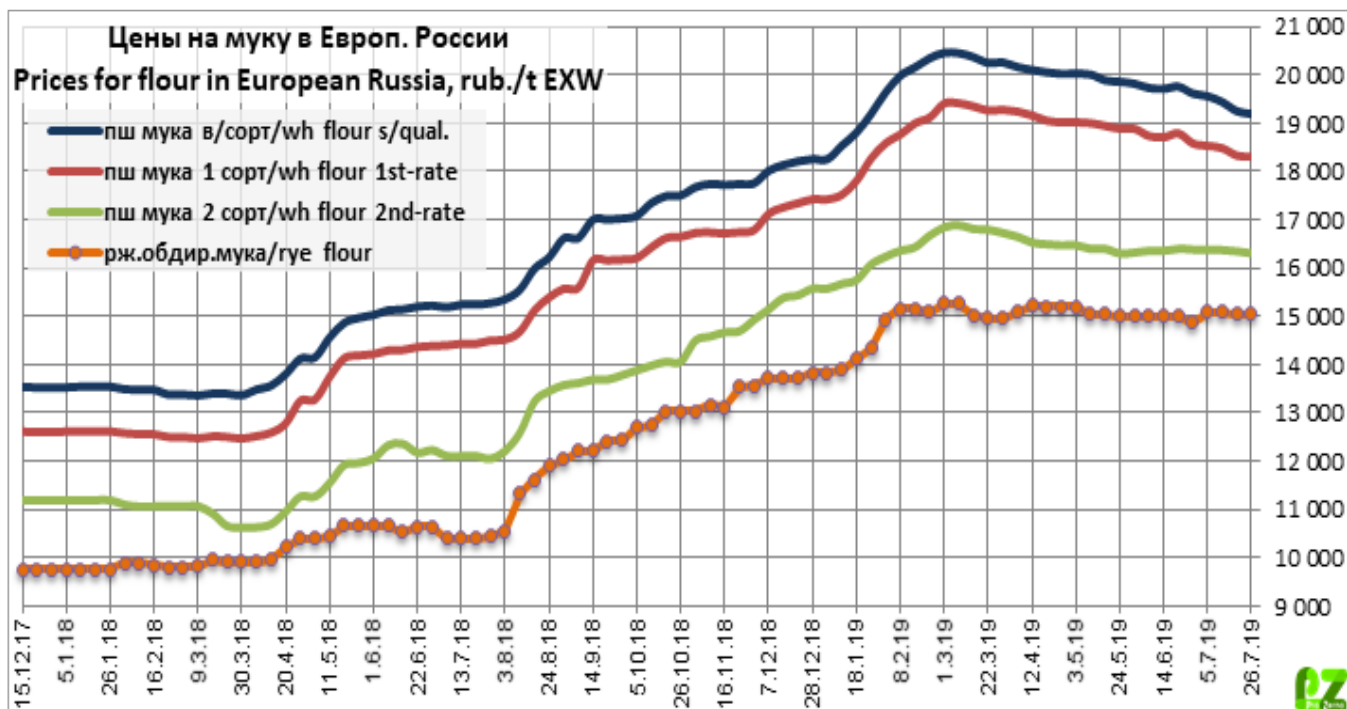
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19
Центральный район	23 500	23 415			22 835	22 500
Центральное Черноземье	23 500	23 000	20 520	20 550	22 250	22 000
Юг и Северный Кавказ	23 365	22 585	21 050	21 050	24 335	24 335
Поволжье	22 500	22 500	20 485	20 500	22 750	22 750
Южный Урал и Зауралье	21 250	21 250				
Западная Сибирь	22 750	22 750	20 350	20 250	24 000	23 125
Дальний Восток					27 250	27 250

3





3



Soybeans – соевыебобы, SoybeanOil – соевоемасло, SoybeansMeal – соевыйшрот

SRW – озимая мягкозерная краснозерная пшеница,

HRW 11.0 – озимая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 11%(при влажности 12%)

HRS 14% – яровая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 14%(при влажности12%)

YellowCorn #2 – Желтая кукуруза (№ 2, влажность15%)

CBOT - Чикагская торговая палата,КСВТ - Канзасская торговая палата, MATIF - Французская международная фьючерсная биржа



**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	
	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19
Москва и область	12500-14000	12500-13800	12000-13000	12000-12800	10000-12000	10000-11500
Санкт-Петербург и область	15000-16000	15000-16000	14000-15000	14000-15000	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>10 383</b>	<b>10 250</b>	<b>9 833</b>	<b>9 567</b>	<b>9 350</b>	<b>9 350</b>
Курская область	9700-11000	9600-10900	9000-10200	8800-10200	8800-9900	8800-9900
Орловская область	9600-10800	9600-10800	8800-10500	8800-10300	-	-
Рязанская, Тульская обл.	10000-11200	9600-11000	9500-11000	9000-10300	8800-9900	8800-9900
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>10 360</b>	<b>10 170</b>	<b>9 540</b>	<b>9 350</b>	<b>8 950</b>	<b>8 933</b>
Белгородская область	9000-11000	9300-10900	8800-10200	8800-10300	-	-
Воронежская область	9500-11200	9500-11000	9000-10200	8600-10000	8500-10000	8500-9900
Липецкая область	9900-11500	9300-10900	9000-10500	8600-9900	-	-
Тамбовская область	9000-11000	9000-11000	8800-9900	8800-9800	8000-9500	8000-9500
<b>Юг и Северный Кавказ</b>	<b>11 150</b>	<b>11 333</b>	<b>9 817</b>	<b>9 933</b>		
Ростовская область	10500-11800	10800-11900	9300-10200	9300-10300	-	-
Краснодарский край	10600-12000	10900-12200	9500-10500	9500-10700	-	-
Ставропольский край	10500-11500	10600-11600	9200-10200	9300-10500	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>10 425</b>	<b>10 400</b>	<b>9 775</b>	<b>9 500</b>	<b>9 025</b>	<b>8 800</b>
Самарская область	9500-11000	9500-11000	9000-10500	8800-10000	8200-9900	8500-9600
Саратовская область	9000-11000	9500-11200	8200-10500	8500-10000	8500-9500	8500-9900
Волгоградская область	9900-11000	9900-11200	9000-10000	8800-9900	8500-9900	8200-9200
Татарстан	10500-11500	9900-11000	10000-11000	9500-10500	8200-9500	7500-9000
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>11 038</b>	<b>10 825</b>	<b>10 100</b>	<b>9 738</b>	<b>8 500</b>	<b>8 500</b>
Курганская область	10500-11000	10000-10900	9900-10800	8800-10000	-	-
Оренбургская область	10000-10800	9900-10800	9000-9900	8700-9800	8000-9000	8000-9000
Башкирия	10500-11800	10000-11500	9500-10800	9200-10500	8000-9000	8000-9000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>10 733</b>	<b>10 383</b>	<b>9 417</b>	<b>9 300</b>	<b>7 883</b>	<b>7 883</b>
Омская область	10300-11500	9600-11000	9000-10000	8800-9900	7200-7700	7200-7700
Новосибирская область	10300-11500	10000-11200	9000-10000	9000-10000	7700-8600	7700-8600
Алтайский край	9500-11300	9500-11000	8500-10000	8500-9600	7500-8600	7500-8600
<b>Восточная Сибирь</b>	<b>11 250</b>	<b>11 250</b>	<b>10 100</b>	<b>10 100</b>		
Красноярский край	10500-12000	10500-12000	9700-10500	9700-10500	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19
Москва и область	11500-12500	10500-11500	10500-11500	10200-11500		
Санкт-Петербург и область	13500-14500	13000-14000	12000-13500	12000-13500		
<b>Центральный район</b>	<b>9 283</b>	<b>8 767</b>	<b>8 833</b>	<b>8 767</b>	<b>11 375</b>	<b>11 375</b>
Курская область	8500-9900	7900-9200	8000-9200	8000-9200	10900-11800	10900-11800
Орловская область	7700-10000	7800-9800	8500-9500	8400-9300	-	-
Рязанская, Тульская обл.	8800-10800	8000-9900	8500-9300	8400-9300	11000-11800	11000-11800
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>8 690</b>	<b>8 570</b>	<b>8 590</b>	<b>8 410</b>	<b>11 200</b>	<b>11 170</b>
Белгородская область	8000-9200	7900-9200	7700-9200	7800-8900	10800-11800	10800-11800
Воронежская область	8000-9500	7900-9300	7800-9200	7700-9000	10900-11700	10800-11700
Липецкая область	7800-9900	7800-9600	7800-9500	7700-9000	11000-11800	10800-11800
Тамбовская область	7800-9000	7800-9000	7700-9000	7700-8800	10500-11500	10500-11500
<b>Юг и Северный Кавказ</b>	<b>9 217</b>	<b>9 283</b>	<b>8 800</b>	<b>9 250</b>	<b>11 067</b>	<b>11 067</b>
Ростовская область	8200-10000	8400-10000	8500-9200	8600-9900	10600-11800	10600-11800
Краснодарский край	8800-10200	8800-10200	8600-9300	8800-10000	10500-11600	10500-11600
Ставропольский край	8200-9900	8400-9900	8200-9000	8400-9800	10300-11600	10300-11600
<b>Поволжье</b>	<b>9 300</b>	<b>9 000</b>	<b>9 275</b>	<b>9 013</b>	<b>11 150</b>	<b>11 050</b>
Самарская область	8800-10000	8200-9800	8800-10000	8600-9700	-	-
Саратовская область	7800-9900	8000-9600	8000-9900	8000-9600	10600-11600	10500-11600
Волгоградская область	8000-9200	8200-9500	7800-8800	8200-9000	10800-11600	10500-11600
Татарстан	9900-10800	8800-9900	10000-10900	9000-10000	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>9 713</b>	<b>9 500</b>	<b>9 688</b>	<b>9 488</b>		
Курганская область	9200-10200	8600-10000	9000-10500	9000-10300		
Оренбургская область	8800-10000	8300-9900	8600-9900	8300-9400		
Башкирия	9000-10200	8900-10000	9000-10500	9000-10200		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>9 000</b>	<b>8 917</b>	<b>9 050</b>	<b>9 033</b>		
Омская область	8800-9900	8600-9600	8800-9900	8800-9800		
Новосибирская область	8800-9600	8800-9600	8800-9800	8800-9800		
Алтайский край	7700-9200	7700-9200	7800-9200	7800-9200		
<b>Восточная Сибирь</b>	<b>9 550</b>	<b>9 550</b>				
Красноярский край	9200-9900	9200-9900	-	-		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19
Москва и область	21000-22500	21000-22500	19500-21000	19500-21000	17000-18000	17000-18000	16000-17000	16000-17000
Центральный район	19 671	19 671	18 657	18 657	17 125	17 125	15 500	15 500
Центральное Черноземье	19 280	19 260	18 290	18 280	16 643	16 500	14 800	14 800
Северный Кавказ	18 917	18 883	18 083	18 050	16 250	16 250		
Поволжье	19 117	18 950	18 333	18 300	15 333	15 333	14 833	14 833
Западная Сибирь	17 550	17 517	16 333	16 300	14 583	14 500	13 417	13 250

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19
Москва и область	21000-24000	21000-24000	43500-45000	43500-45000	55000-62000	55000-62000
Центральный район	21 667	21 500				
Центральное Черноземье	20 875	20 875			58 500	53 500
Северный Кавказ			43 500	43 500	57 500	52 500
Поволжье	20 500	20 333	43 750	43 875	58 500	47 500
Западная Сибирь	18 000	17 625	42 500	42 500	52 500	52 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	19 июл 19	26 июл 19	19 июл 19	26 июл 19
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>20 520</b>	<b>20 550</b>	<b>44 050</b>	<b>44 150</b>
Белгородская область	19800-21500	19900-21500	44000-45000	44000-45500
Воронежская область	20000-21800	20000-21800	44000-45000	44000-45500
Тамбовская область	19800-21000	19800-21000	43500-44500	43500-44500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>21 050</b>	<b>21 050</b>	<b>44 800</b>	<b>45 000</b>
Ростовская область	20500-21500	20500-21500	44300-45500	44500-45500
Краснодарский край	20500-22000	20500-22000	44500-45500	45000-46000
Ставропольский край	20300-21500	20300-21500	44000-45000	44000-45000
<b>Поволжье</b>	<b>20 485</b>	<b>20 500</b>	<b>43 585</b>	<b>43 415</b>
Самарская область	19600-21000	19700-21000	42500-44000	42000-44000
Саратовская область	19800-21000	19800-21000	43000-44500	42500-44500
Волгоградская область	20000-21500	20000-21500	43000-44500	43000-44500
<b>Западная Сибирь</b>	<b>20 350</b>	<b>20 250</b>	<b>43 250</b>	<b>43 250</b>
Алтайский край	19200-21500	19000-21500	42500-44000	42500-44000