



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 45 (713)

Ноябрь 2019

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2019	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	6
Предложение об информационно-аналитическом обеспечении	9
Новости рынка зерна	11
Российская Федерация	11
Украина	19
Беларусь	22
Казахстан	24
Новости мирового рынка зерна	26
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	29
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	30
Тендеры	32
Конъюнктура рынка зерна	33
Информация ООО «ПроЗерно»	33
Динамика цен по экономическим зонам России	39

**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
22-25 Октября	XI Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook», Баку, Азербайджан
29 ноября	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, tds@grun.ru



Уважаемые господа!

Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на заседание "Grain Session-35", которое состоится 29 ноября 2019г.

«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.

Место и время проведения:

г. Москва, ул. Проспект мира, 14 стр.2

Отель «Садовое кольцо»

Начало заседания в 10:00

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

т./ф.: +7 (916) 410-50-00.

e-mail: tev@grun.ru

ПРОГРАММА
заседания «Grain Session – 35»
29 ноября 2019 г.

09.30-10.00 **Регистрация. Приветственный кофе**

10.00-11.30 **Заседание**

Темы дискуссии:

- Прогноз развития макроэкономической ситуации в условиях турбулентности мировой экономики.
- Урожай 2019- Подводя итоги.
- Первая половина зернового года завершена: какие тренды заложены на будущее? Сценарные прогнозы развития конъюнктуры рынка. Рекомендации для бизнеса.
- Агроклиматические условия развития озимых зерновых под урожай 2020 года. Состояние озимых. Вероятностный прогноз погоды на зимний период
- Озимый сев – первые контуры урожая 2020.

11.30-12.00 **Усиленный кофе-брейк**

12.00-13.30 **Продолжение заседания**

13.30-14.00 **Кофе-брейк**

14.00-15.00 **Продолжение заседания**

Спикеры:

Аркадий Злочевский – Президент, Российский Зерновой Союз

Родион Ломиворотов - Старший экономист, АО "Сбербанк КИБ"

Дмитрий Рылько – Генеральный директор ООО «ИКАР»

Владимир Петриченко – Генеральный директор, ООО «ПроЗерно»

Игорь Павенский- Директор Департамента стратегического маркетинга АО «Русагротранс»

Юрий Варакин- Заместитель директора ФГБУ «Гидрометцентр России», начальник Ситуационного центра Росгидромета

Елена Тюрина - Директор департамента информационно-аналитического обеспечения, Российский Зерновой Союз

Новости Членов РЗС

Загрузочные устройства Moduflex

Загрузочные устройства Moduflex позволяют производить погрузку сыпучих веществ, минимизируя негативное воздействие на окружающую среду.

ОБОРУДОВАНИЕ MODUFLEX – ЭТО:

- широкая линейка загрузочного оборудования
- прочная и простая в обслуживании конструкция
- передовой дизайн, технология и функциональность
- оборудование, сертифицированное согласно официальным требованиям, включая ATEX



www.cimbria.com

Алексей Ксенофонтов, Технический директор Cimbria
+7 (989) 267-80-80
Alexey.Ksenofontov@agcocorp.com

«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 материалу.*



Уважаемые коллеги!

Российский Зерновой Союз создал новый электронный ресурс по предприятиям хранения и переработки зерна.

При взаимодействии с региональными органами управления АПК, банками, активно участвующими в кредитовании сельского хозяйства, и участниками рынка зерна, Российский Зерновой Союз создал и разместил на сайте новый электронный ресурс, который в настоящее время включает данные по 28 предприятиям по хранению и переработке зерна, расположенным в крупнейших зернопроизводящих регионах России, а также за рубежом. Ведется работа по расширению данной базы.

Создание электронного ресурса преследует цели обеспечения прозрачности и доступности информации по продажам предприятий, оказывающих услуги по хранению, и предприятий по переработке зерна.

В дальнейшем запланировано размещение информации по продажам и покупкам оборудования, предназначенного для предприятий хлебопродуктов.

Размещение такой информации бесплатно.

По всем вопросам просьба обращаться к директору департамента сертификации предприятий хлебопродуктов Лукьянову Дмитрию Александровичу: +7 (985) 952 39 22, lda@grun.ru.

Просьба поддержать наш проект и разместить о нем информацию в Вашем издательстве/на Вашем ресурсе.



Департамент информационно-аналитического обеспечения

«снизить рыночные риски, повысить качество принимаемых оперативных решений и доходность торговли зерном».

В целях повышения уровня знаний и компетенций членов РЗС Департамент проводит собственные исследования, а также исследования, выполненные по индивидуальному заказу. Область исследования – рынки зерна и масличных, а также связанные с ними рынки отраслей АПК на региональном, общероссийском, межстрановом и мировом уровне.

Предлагаем Вашему вниманию тематику исследований РЗС, которые вы можете заказать с целью повышения эффективности работы вашей компании.

1. Потенциал российского рынка по увеличению экспорта зерновых и масличных культур. Доли российского зерна на рынках зарубежных стран. Страны конкуренты российского зерна на рынках целевых стран. Ценовая конкурентоспособность российского зерна на рынках целевых стран. Барьеры доступа российского зерна на целевые рынки.

2. Анализ факторов, влияющих на конкурентоспособность российского зерна на внутреннем и мировом рынке. Структура себестоимости производства и реализации зерновых культур. Модель формирования себестоимости и ее чувствительность к изменению составляющих. Повышение конкурентоспособности за счет корректировки составляющих себестоимости.

3. Мониторинг российских балансов производства и потребления зерновых и масличных культур. Прогноз ценовых трендов на основе изменения показателя насыщенности рынка и многолетних наблюдений за динамикой рынка.

4. Анализ конъюнктуры мирового рынка. Факторы формирования цен. Корреляция и прогноз внутренних и мировых цен на зерно. Ценовые тренды.

5. Рынок продуктов глубокой переработки зерна. Текущее состояние рынка. Инвестиционная активность. Прогноз производства и потребления на внутреннем рынке. Экспортный потенциал.

6. Анализ региональных рынков зерновых и масличных культур. Региональные балансы производства и потребления зерновых и масличных культур. Потенциал увеличения производства. Объемы и структура внутреннего использования. Объем дефицита/профицита в регионе. География регионального экспорта. Участники регионального рынка. Экспортный потенциал.

7. Эффективность внутренней и внешней логистики зерна. География региональных продаж. Устойчивые связи Регион-Страна. Логистические цепочки. Участники рынка. Перспективы формирования рынка логистических услуг.

8. Стратегии лидерства на рынке зерна. Опыт работы крупных зерновых компаний, уровень интеграции, регионы присутствия, ценовое позиционирование, стратегии сбыта.

9. Маркетинговые обоснования эффективности реализации инвестиционных проектов в сфере выращивания и переработки зерновых и масличных культур.

Если Вам нужна дополнительная информация в области аналитики и маркетинга зерновых и масличных культур обращайтесь к аналитикам Департамента информационно-аналитического обеспечения РЗС по эл.почте teb@grun.ru.

Для членов РЗС предоставляются льготные условия получения результатов исследований.!!!

Уважаемые коллеги!

**По вопросам размещении 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 20 ноября намолочено 125,4 млн тонн зерна

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 20 ноября 2019 года в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 45,1 млн га или 96,4% к посевной площади (в 2018 г. – 44,4 млн га), намолочено 125,4 млн тонн зерна (в 2018 г. – 115,6 млн тонн) при урожайности 27,8 ц/га (в 2018 г. – 26 ц/га).

Из них пшеница обмолочена с площади 27,5 млн га или 98,1% к посевной площади (в 2018 г. – 26,4 млн га), намолочено 77,9 млн тонн зерна (в 2018 г. – 73,4 млн тонн) при урожайности 28,3 ц/га (в 2018 г. – 27,9 ц/га). Ячмень обмолочен с площади 8,5 млн га или 96,6% к посевной площади (в 2018 г. – 7,9 млн га), намолочено 21,6 млн тонн (в 2018 г. – 17,7 млн тонн) при урожайности 25,4 ц/га (в 2018 г. – 22,4 ц/га). Кукуруза на зерно обмолочена с площади 2,2 млн га или 85,6% к посевной площади (в 2018 г. – 2,1 млн га), намолочено 13,3 млн тонн (в 2018 г. – 10,5 млн тонн) при урожайности 60,2 ц/га (в 2018 г. – 49 ц/га). Рис обмолочен с площади 191,4 тыс. га или 98,7% к посевной площади (в 2018 г. – 175 тыс. га), намолочено 1,2 млн тонн (в 2018 г. – 1,1 млн тонн) при урожайности 64,9 ц/га (в 2018 г. – 64,5 ц/га).

Сахарная свекла выкопана с площади 1,1 млн га или 97,9% к посевной площади (в 2018 г. – 1,1 млн га), накопано 52,9 млн тонн (в 2018 г. – 41,1 млн тонн) при урожайности 471,5 ц/га (в 2018 г. – 375,8 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 44,9 тыс. га или 88,8% к посевной площади (в 2018 г. – 41,8 тыс. га).

Подсолнечник обмолочен с площади 8,1 млн га или 95,2% к посевной площади (в 2018 г. – 7,6 млн га), намолочено 15 млн тонн (в 2018 г. – 12,1 млн тонн) при урожайности 18,5 ц/га (в 2018 г. – 16 ц/га).

Соя обмолочена с площади 2,7 млн га или 89,8% к посевной площади (в 2018 г. – 2,6 млн га), намолочено 4,5 млн тонн (в 2018 г. – 4 млн тонн) при урожайности 16,4 ц/га (в 2018 г. – 15,3 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 1,44 млн га или 92% к посевной площади, намолочено 2,2 млн тонн (в 2018 г. – 2,1 млн тонн) при урожайности 15,6 ц/га (в 2018 г. – 14,3 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 283,5 тыс. га или 93,8% к посадочной площади (в 2018 г. – 282,4 тыс. га), накопано 7,3 млн тонн (в 2018 г. – 6,7 млн тонн) при урожайности 256,7 ц/га (в 2018 г. – 236,3 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 176,5 тыс. га или 95,8% к посевной площади (в 2018 г. – 147 тыс. га), собрано 5,3 млн тонн (в 2018 г. – 4,2 млн тонн) при урожайности 298,9 ц/га (в 2018 г. – 283,8 ц/га).

3

Сев озимых культур проведен на площади 18,2 млн га или 103,9% к прогнозной площади (в 2018 г. – 17,6 млн га).

Минсельхоз РФ

20 ноября. О подтверждении безопасности партий зерна специалистами Воронежского филиала при отгрузках

Специалистами Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 10 месяцев 2019 года было подтверждено качество зерна и продуктов его переработки при отгрузках более 3961 партий и 185 тыс. тонн, что по объемам проанализированной продукции составляет 127 % по сравнению с тем же периодом 2018 года.

Значительно увеличился объем продукции отгружаемой на экспорт с сертификатами качества филиала: подтверждено качество более 122 тыс. тонн зерна, что превышает показатели 2018 года в 2,6 раза.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

20 ноября. В Амурской области собрали почти 840 тысяч тонн бобовых

В шести районах Амурской области завершилась уборка сои. Аграрии собрали 839,5 тысячи тонн бобовых. Всего хозяйствам предстоит обработать более 647 тысяч гектаров полей. Из них большую часть – 644 тысячи гектаров – уже убрали.

Уборка сои завершилась в Архаринском, Белогорском, Благовещенском, Константиновском, Мазановском и Серышевском районах. В первом аграрии более чем с 24,5 тысячи гектаров получили 26,5 тысячи тонн урожая. Во втором с 50 тысяч гектаров намолотили более 57 тысяч тонн бобовых. В Благовещенском районе убрали сои с меньшей площади – 33,5 тысячи гектаров, с которых получили около 40 тысяч тонн сои. В Константиновском районе хозяйства обработали 57,5 тысячи гектаров земли и намолотили около 86 тысяч тонн бобовых. В Мазановском районе уборка сои завершилась почти на 7 тысячах гектарах полей, урожайность с которых составила почти 5 тысяч тонн. В Серышевском районе с 51 тысячи гектаров аграрии получили более 47 тысяч тонн сои.

Уборка сои почти завершилась в Октябрьском районе. Здесь аграрии обработали более 62 тысяч гектаров полей, с которых собрали почти 84,5 тысячи тонн урожая. На последнем этапе уборка сои в Ивановском, Михайловском и Тамбовском районах. В первом убрано 63,5 тысячи гектаров, с которых намолочено 94,5 тысячи тонн сои. Во втором уборка охватила более 88 тысяч гектаров полей, с которых получено более 111,5 тысячи тонн. В третьем районе аграрии убрали более 85,5 тысячи гектаров, с которых собрали почти 148 тысяч тонн сои.

Больше всего сои высадили в этом году в Михайловском районе. Под главную культуру региона здесь отдали более 114 тысяч гектаров земли. На втором месте по площади, засеянной соей – Тамбовский район, в котором хозяйства отдали под бобовые более 75,5 тысячи гектаров, а в Ивановском высадили 63,5 тысячи гектаров соевых полей.

По данным правительства Амурской области, ежегодно Приамурье занимает первое место в Дальневосточном федеральном округе по производству сельскохозяйственной

3

продукции. В области сосредоточено более 62 % всех посевных площадей в ДФО и более 32 % производимой сельхозпродукции. Также регион является лидером по производству сои во всей стране. В 2017 году Приамурье вошло в число субъектов России с высокими темпами роста производства сельхозпродукции, став четвертым в рейтинге и заняв второе место в рейтинге по производству продукции растениеводства.

Губернатор Амурской области Василий Орлов в своем докладе при подведении итогов работы за год отметил, что объем производства в хозяйствах региона составил 44,5 миллиарда рублей. Глава региона поставил задачу перед амурскими аграриями модернизировать сельхозпроизводства.

Правительство Амурской области планирует предоставить государственную поддержку в приобретении ежегодно 500 тракторов и 350 зерноуборочных комбайнов.

Амур-Инфо

20 ноября. Кубань уже экспортировала зерновых на \$1,4 млрд

Об исполнении регионом национального проекта «Международная кооперация и экспорт» рассказал заместитель губернатора Кубани Андрей Коробка на пленарном заседании «Защита агробизнеса: проблемы и пути решения». Мероприятие прошло сегодня в Краснодаре в рамках 26-й международной выставки «ЮГАГРО».

В совещании также приняли участие генеральный директор АО «Росагролизинг» Павел Косов, президент Национального зернового союза Аркадий Злочевский, руководители и представители краевых отраслевых ведомств.

В ходе заседания Андрей Коробка отметил, что увеличение экспорта продукции АПК напрямую зависит от модернизации предприятий отрасли, их возможности производить конкурентоспособную продукцию и снижения ее себестоимости. Потенциальным предприятиям-экспортерам власти готовы оказывать всестороннее содействие для выхода на зарубежные рынки.

– Поддержка оказывается в части снятия административных барьеров, в финансовом плане. С этого года предприятия кондитерской области начинают получать краевые субсидии на закупку сырья. Также из федерального и краевого бюджетов субсидируются мелиоративные мероприятия для наращивания товарной массы сельхозпродукции, – отметил вице-губернатор.

Замглавы региона подчеркнул, что в этом году край уже экспортировал сельхозпродукцию почти на 2 млрд долларов, что составляет 83,4% от плана на 2019 год. Наибольшие объемы экспорта приходятся на зерновые культуры – 1,4 млрд долларов, масложировую продукцию – 219,4 млн долларов и готовую пищевую продукцию – 102,1 млн долларов.

– По некоторым видам продукции экспортные поставки выросли в десятки раз в сравнении с прошлым годом. В том числе, рост экспорта масложировой продукции – 37%, сгущенных консервов – 43%, сырам – 40%, винодельческой продукции – 13%, – добавил Андрей Коробка.

Минсельхоз РФ

19 ноября. Оренбургская области на 14% увеличила площадь озимого сева

Оренбургская область в 2019 году увеличила по сравнению с прошлым годом площадь озимых посевов на 13,8% - до 806,8 тыс. га, сообщили агентству "Интерфакс-Поволжье" в региональном министерстве сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности.

"Как всегда ставка делается на озимые культуры, которые дают для области большую урожайность, чем яровые культуры. Будем надеяться, что погода в этом году нас не подведет, мы сможем собрать урожай со всей посеянной площади озимых культур", - сказал представитель областного Минисельхоза.

Он отметил, что озимый сев был проведен в оптимальные агротехнологические сроки, во время посевных работ сложились благоприятные погодные условия - климат в Оренбуржье в третьей декаде августа и весь сентябрь характеризовался сменой дождливой погоды и положительных температур.

Между тем в первой декаде ноября фиксировался повышенный температурный фон, что может плохо сказаться на состоянии озимых, вступивших в перезимовку, так как слишком высокая для ноября температура воздуха, в том числе, в ночные часы, "вынуждает растения тратить накопленные запасы питательных веществ на дыхание", сказал собеседник агентства.

По оценке специалистов Минсельхоза региона, в настоящее время отмечается неоднородность развития растений, вызванная как разными сроками сева и различной глубиной заделки семян, так и низкими температурами в начальные фазы развития. В целом, по оперативным данным, около 70% посевов - в "хорошем" и "отличном" состоянии, 25% - в удовлетворительном состоянии, и только 5% посевов можно оценить как неудовлетворительное или плохое из-за слабого развития растений.

Устойчивый снежный покров устанавливается в Оренбуржье, как правило, 12-26 ноября, и к концу месяца высота снежного покрова обычно достигает 4-15 см, уточнили в министерстве.

Ранее сообщалось, что в текущем году в Оренбуржье собрано 2,1 млн тонн зерна, годом ранее - 2 млн тонн.

Интерфакс-Россия

18 ноября. Новороссийск: экспорт российской пшеницы продолжает медленно сокращаться

За неделю 11-17 ноября 2019г. через зерновые терминалы Новороссийска, по данным компании ООО «ТБИ» было отгружено на экспорт 279,714 тыс. тонн российской пшеницы. Это на 1,4% меньше, чем на предыдущей неделе, но на 10,2% больше, чем на аналогичной неделе прошлого года. В страны Северной Африки отправилось 67,5% отгруженной пшеницы, остальной объем в Южную и Юго-Западную Азию.

Интерфакс-Россия

18 ноября. Курганская область экспортировала почти 100 тысяч тонн зерна

Сотрудники регионального Управления подвели итоги за 10 месяцев текущего года.

Управление Россельхознадзора по Курганской области активно взаимодействует с участниками внешнеэкономической деятельности, тем самым способствуя развитию экономики региона.

Курганская область является одним из сельскохозяйственных регионов, на территории которой выращиваются различные сельскохозяйственные культуры. Наибольшие площади выделены под зерновые культуры, возделывают также зернобобовые, масличные и технические культуры. В области производятся продукты переработки зерна и семенной материал. В этом году валовый сбор зерна составил более 1,9 млн. тонн.

За пределы Российской Федерации с территории Курганской области за 10 месяцев текущего года было отгружено 96,78 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки. В основном — это пшеница, ячмень, горох, рапс и лен, которые были отгружены в следующие страны: Казахстан, Беларусь, Китай, Польша, Монголия, Латвия.

Основным объемом отгружаемой продукции Курганского происхождения являются рапс — 19,15 тыс. тонн, ячмень — 2,79 тыс. тонн, семена льна для переработки — 32,15 тыс. тонн, пшеница продовольственная — 38,62 тыс. тонн.

Regnum.ru

18 ноября. Нижегородские предприятия АПК за три квартала увеличили экспорт на 18%

Нижегородские предприятия агропромышленного комплекса в период с января по сентябрь экспортировали продовольственные товары, сельхозсырье и племенных животных на сумму \$190,7 млн. По сравнению с девятью месяцами 2018 года экспорт продукции АПК увеличился на 18%, сообщил губернатор Глеб Никитин.

Основным направлением в структуре экспорта является масложировой сектор, который занимает 75% от общего объема поставок за рубеж. Также в 2019 году были увеличены объемы экспорта мукомольно-крупяной и масличной продукции, макаронных изделий, мясных полуфабрикатов, овощных консервов, плодово-ягодных джемов и кондитерских изделий. По данным регионального минсельхоза, в настоящее время внешнеторговую деятельность ведут более 40 производителей продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья.

Отмечается, что в 2019 году вырос перечень продукции, экспортируемой из Нижегородской области: городецкие производители ООО «Агрофирма «Русь» и ТНВ «Мир» Яценко А.В. и компания» организовали поставки за рубеж картофеля, агрокомплекс «Ветлуга» начал экспортировать грибы, пивоваренный завод «Лысковский» — безалкогольную продукцию (лимонады и квас). Значительный рост объемов экспорта также показали нижегородский производитель рыбо- и морепродуктов ООО «Лунское море» (+17%) и борское ЗАО «Юроп Фудс Галина Бланка» (+7%).

РБК Нижний Новгород

Логистика зерна

Анализ стоимости фрахта на перевозку зерновых культур. 46 неделя: Волго-Донской бассейн, Азовское, Каспийское море; Костеры

Фрахтовый рынок Азовского региона на 46-й неделе отметился крайне низкой активностью участников. Большинство Трейдеров и Судовладельцев участвовали в ежегодной международной конференции Global Grain Geneva 2019, проходившей с 12 по 14 ноября в Женеве (Швейцария), и поэтому новых контрактов или запросов на рынке практически не было. Оживление ожидается со второй половины 47-й недели.

Сильные сгонные ветра в Таганрогском заливе привели к критическому падению уровня воды в АДМК, а также портах Ростов и Азов. Из-за низкого уровня воды было принято решение ограничить движение судов, что вызвало проблемы с отгрузками и отходом уже погруженных теплоходов в рейс. По прогнозу временный подъем уровня воды ожидается 20-22 ноября, после чего сгонные ветра снова усилятся. В сложившейся ситуации Судовладельцы предпочитают варианты загрузок теплоходов из глубоководных портов Ейск, Таганрог или Темрюк. Из Азова и Ростова будут вывозиться уже законтрактованные грузы, которые не могут отгрузиться сейчас из-за уровня воды. В приоритете при этом суда типа «Омский» из-за малой осадки. Плохие погодные условия, а также негативный прогноз на следующую неделю, как по Азовскому региону, так и по Черному морю, способствуют накоплению спотового тоннажа в Керчи и АДМК. Всего по нашей оценке в регионе застряло около 70 теплоходов.

Как правило, такие ситуации приводят к росту ставок фрахта, так как из-за простоев срываются графики поставок грузов и Фрахтователи, чтобы исполнить контракты в срок, вынуждены переплачивать. Однако на прошедшей неделе тенденции роста ставок замечено не было из-за крайне низкой активности в целом на рынке. Ставки на отчетной неделе находились на уровне \$17-18 за тонну пшеницы на базисе Ейск – Самсун, и Фрахтователи играли на их дальнейшее понижение. Судовладельцы напротив ожидают, что ставки могут пойти вверх, начиная с середины 47-ой недели.

На тендере 14 ноября Египет закупил 465 тыс. тонн пшеницы происхождением из Украины и России с поставкой с 5 по 15 января 2020 года. Из России будет поставлено 345 тыс. тонн. Отгрузки будут проводиться с большой воды. С одной стороны, это увеличит перевалку на рейде и соответственно повысит востребованность русскофлажного флота. С другой стороны, существенно сократит предложение груза из Азовского региона, что скажется отрицательно в декабре-январе на рынке фрахта теплоходов под иностранным флагом.

Ввиду скорого закрытия навигации, по-прежнему стабилен высокий спрос на русскофлажные теплоходы для вывоза остатков зерна с речных элеваторов до порта перегрузки или напрямую в порт выгрузки. Из-за высоких суточных температур в регионе навигация в речных портах станиц Старочеркасская и Багаевская (Ростовская область), скорее всего, продлится до середины декабря. Со стороны Судовладельцев дальше

3

Цимлянского водохранилища грузы не обсуждаются из-за опасения не выйти из реки до конца навигации или попасть на коммерческое шлюзование.

Рейсы из Волгограда в Каспийское море также будут оставаться рабочими до середины декабря. Фрахтователи со своей стороны уже готовы платить \$53 за тонну кукурузы на Иран. Начавшиеся в этой стране протестные акции сказались на работе портов, которые обрабатывают суда с большими задержками. На фоне ажиотажного спроса на тоннаж в регионе были замечены попытки спекулятивно снижать ставки, но, поскольку основная часть флота расписана на несколько рейсов вперед, снижение ставок не произошло.

Glogos.net

Агрохаб для экспорта в Китай откроют в феврале в Подмосковье

Аграрии Подмосковья в феврале 2020 года получают еще один логистический терминал — сухой порт «Белый Раст». Находится комплекс в Дмитровском округе Московской области. О его готовности к февралю рассказал зампред регионального правительства Вадим Хромов. По его словам, комплекс станет основным подмосковным хабом для экспорта аграрной продукции в Китай.

Инвестиции в «Белый Раст» оцениваются в сумму около 23 млрд рублей. Инициатор проекта — ОАО «РЖД». Проект реализуется в рамках программы по созданию сети современных ТЛЦ на железных дорогах РФ. Оператором проекта выступает ТЛЦ «Белый Раст», контрольный пакет в котором, 51%, — у ОАО «РЖД», а 49% — у китайской China Yingkou Port Group Corporation.

Открытие хаба существенно сократит время доставки экспортных товаров в Китай — по сравнению с морскими перевозками, занимавшими порядка 45 дней. С запуском нового ТЛЦ этот срок сократится до 14-17 дней, которые займет перевозка грузов по железной дороге с одноименной станции «Белый Раст». Китайский рынок откроется для продукции, экспорт которой ранее был невозможен из-за небольших сроков годности.

Комплекс «Белый Раст» будет состоять из контейнерно-контрейлерного терминала, распределительных складов общей площадью 250 тыс. кв. м, терминала инертных грузов и сопутствующей инфраструктуры. Кроме того, рядом с хабом, возможно, будет построен индустриальный парк.

В ТЛЦ смогут работать с контейнерами, насыпными строительными, тяжеловесными и крупногабаритными промышленными грузами, колесной и гусеничной техникой.

В Московской области уже работают два крупных ТЛЦ, также ориентированные на продукцию глубокой переработки: «Селятино» и «Восточный».

ChinaLogist.ru

Запущен новый контейнерный маршрут Иу – Москва

19 ноября в 15:00 по местному времени поезд, груженный 100 стандартными контейнерами с экспортными товарами из Вэньчжоу, отправился из Иу в Москву. Ожидается, что уже через 12 дней состав прибудет в столицу нашей страны. Это первый поезд из Иу в Москву, отправленный компанией Yu Xin Ou Logistics.

Вэньчжоу постоянно наращивает объемы экспорта. За девять месяцев 2019 года городские предприятия отправили за рубеж по железной дороге товары на сумму \$460 млн, что на 42% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Открытие маршрута для экспорта товаров из Вэньчжоу стало результатом соглашения о сотрудничестве, подписанного Wenzhou International Trade Group и Yixin Ou Trade Service Group.

Иу (Восточный Китай), всемирно известный как город-ярмарка, запустил грузовое сообщение с Европой еще в ноябре 2014 года, когда был открыт знаменитый маршрут Иу – Мадрид. С тех пор перевозки бурно развиваются. Только в 2018 году с железнодорожного терминала Иу были отправлены за рубеж товары на сумму \$86,85 млн, что на 61% больше, чем годом ранее. Каждый день со станции Иу отправляется 3-4 грузовых поезда.

Как рассказал на церемонии открытия маршрута Чжу Лэйцзюнь, представитель компании Shanghai Civil Engineering Co., Ltd, входящей в структуру государственной железнодорожной монополии China Railway, в настоящее время 11 железнодорожных маршрутов связывают Иу с Испанией, Ираном, Афганистаном, Бельгией Россией, Латвией, Беларуссией, Великобританией, Францией, Чехией и другими странами. Перевозки около 2000 видов товаров народного потребления по этим маршрутам осуществляются из восьми провинций Китая.

С января по октябрь 2019 года из Иу отправились в регулярные европейские рейсы 348 поездов с грузами объемом 27 878 TEU. Это на 33,6% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Ожидается, что к концу года количество поездов из Иу в Европу достигнет 500.

LOGIRUS

Грузооборот Каспийского бассейна РФ в январе – октябре 2019 года вырос на 54,3%

Грузооборот портов Каспийского бассейна по итогам января – октября 2019-го вырос на 54,3% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, до 6,11 млн т, сообщает Ассоциация морских торговых портов РФ.

Грузооборот Каспийского бассейна РФ в январе – октябре 2019 года вырос на 54,3%

Несмотря на эффект высокой базы в прошлом году, в отчетном периоде отмечается значительное увеличение темпов роста. Среднее значение прироста по итогам 2018-го составляло 38,5%, а в январе – октябре того же года отмечался рост грузооборота на 26,6%.

Перевалка наливных грузов в отчетном периоде выросла в 2,2 раза, до 3,8 млн т. Сухих грузов перевалено на 5,3% больше, или 2,31 млн т.

Грузооборот порта Махачкала вырос на 82,7%, до 3,8 млн т. Порт Астрахань нарастил грузооборот на 18,7%, до 1,83 млн т, Оля – на 41,6%, до 474,2 тыс. т.

По итогам 2018 года грузооборот портов Каспийского бассейна составил 4,8 млн т. Грузооборот порта Махачкала достиг 2,47 млн т, порта Астрахань – 1,91 млн т.

Новости РЖД

Украина

20 ноября. В порт Херсон всё чаще заходят суда дедвейтом более 10 тыс. тонн

На этот раз нашу акваторию посетило судно «SIERRA» (флаг - Либерия), имеющее длину около 150 м и дедвейт 23800 тонн. Загрузка судна экспортным шротом подсолнечника в количестве 13200 тонн происходила у причала №5 Херсонского филиала ГП «АМПУ» (Администрации Херсонского МП) с последующей догрузкой на рейде порта и была завершена 18 ноября 2019 года. Страна назначения груза - Франция.

«В последнее время наблюдается положительная тенденция увеличения заходов в акваторию морского порта Херсон судов такого типа, а именно дедвейтом более 10 тыс. тонн. Если сравнивать данные за 10 месяцев 2018 и 2019 годов, то цифры составляют 25 и 40 судов соответственно. Для нас такое увеличение является существенным, ведь общее количество судозаходов за указанный период 2018 года составляет 574 судна, а за 2019 год - 665. Этому способствовало несколько факторов: и проведение дноуглубления, и эффективная работа портовых операторов, и урожайность этого года. Отмечу, что судозаходы являются одним из главных показателей в части взимания портовых сборов, составляющих основную доходную часть ГП «АМПУ» и часть поступлений в государственный бюджет», - комментирует начальник Херсонского филиала ГП «АМПУ» (Администрации Херсонского МП) Владимир Гаращенко.

ХЕРСОН Онлайн

20 ноября. Урожай сои на 1 ноября - 3,5 млн тонн - Госстат

Аграрии по состоянию на 1 ноября собрали 3496,5 тыс тонн сои, или на 18% меньше по сравнению с 1 ноября 2018 года.

Об этом говорится в сообщении Государственной службы статистики.

Аграрии убрали 1504,6 тыс га. Урожайность составляет 23,2 ц/га, что на 12,1% меньше, чем в 2018 году.

Как сообщала «Агро Перспектива», рентабельность производства сои в 2018 году составила 21% против 28,8% в 2017 и против 52,0% в 2016 году.

Как сообщала «Агро Перспектива», производство сои в 2018 году составило 4,46 млн. тонн.

АгроПерспектива

20 ноября. Зеленский подписал закон об обеспечении свободного доступа к берегам водоемов

Президент Украины Владимир Зеленский подписал закон «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Украины об обеспечении беспрепятственного доступа граждан к побережью водных объектов для общего водопользования» №233-IX. Об этом сообщила пресс-служба главы государства.

Закон запрещает ограничение права общего водопользования, обеспечивает беспрепятственный и бесплатный доступ к побережью рек, водоемов и островов для

3

общего водопользования и усиливает ответственность за любое ограничение такого доступа.

Согласно документу, ограничение беспрепятственного и бесплатного доступа граждан к берегам морей, морских заливов, лиманов и островов во внутренних морских водах в пределах пляжной зоны, а также к берегам рек, водоемов и островов общего пользования, кроме предусмотренных законом случаев, наказывается штрафом в размере 200-400 необлагаемых минимумов доходов для граждан (сейчас 17 грн) и 400-700 — для должностных лиц. Повторные действия в течение наказания наказывается штрафом в 400-700 необлагаемых минимумов и 700-1000 — для должностных лиц.

Помимо этого, ограничение доступа граждан, в том числе — путем установления ограждений или других конструкций, к берегам на земельных участках прибрежных защитных полос, находящихся в пользовании юридических или физических лиц, является основанием для прекращения права пользования такими земельными участками по решению суда.

Документ вступает в силу со дня, следующего за днем его опубликования, и вводится в действие через три месяца со дня вступления в силу.

Верховная Рада приняла закон «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Украины об обеспечении беспрепятственного доступа граждан к побережью водных объектов для общего водопользования» 29 октября 2019 года.

[Порты Украины](#)

19 ноября. За 10 месяцев экспорт соевого масла из Украины на 50% превысил прошлогодний показатель

Украина по итогам января-октября 2018 г. экспортировала 319,02 тыс. т соевого масла на \$203,34 млн.

Об этом свидетельствуют данные ГФС.

Этот показатель на 49% превышает экспорт соевого масла за весь 2018 г. (214,71 тыс. т).

Основными импортерами украинского соевого масла в отчетном периоде являются :

Польша — на \$75,52 млн (37,14%);

Китай — на \$59,19 млн (29,11%);

Индия — на \$25,92 млн (12,75%);

другие — на \$42,71 млн (21%).

Напомним, что за январь-сентябрь 2019 г. в Украине произвели 221,15 тыс. т нерафинированного соевого масла. Данный показатель на 48,7% превышает результат аналогичного периода в 2018 г.

[Latifundist.com](#)

19 ноября. Отгрузки зерновых из портов Украины за неделю возросли более чем на 40%

Согласно предварительным данным мониторинга, проводимого ИА «АПК-Информ», в период с 9 по 15 ноября морпортами Украины на экспорт было отгружено 1,3 млн. тонн

3

основных зерновых культур, что на 41% больше показателя предыдущей недели (930 тыс. тонн с учетом актуализации данных).

В частности, в отчетный период объемы экспорта пшеницы практически остались на уровне прошлой недели - 476 тыс. тонн против 491 тыс. тонн на прошлой неделе. В то же время экспорт кукурузы увеличился почти в 2 раза и составил 789 тыс. тонн, а отгрузки ячменя возросли на 54% - до 7 тыс. тонн.

В ТОП-3 направлений экспорта основных зерновых из Украины по итогам недели вошли Египет (163 тыс. тонн), Нидерланды (148 тыс. тонн) и Индонезия (121 тыс. тонн).

С учетом актуализации данных лидером по объемам перевалки основных зерновых на экспорт в сезоне-2019/20 остается порт Николаев (7,905 млн. тонн). Второе место занимает порт Пивденный (4,261 млн. тонн), третье – порт Черноморск (4,258 млн. тонн).

АПК-Информ

18 ноября. В Украине посевы озимых зерновых поражены вредителями из-за потепления

В Украине продолжается потепление. На прошлой неделе во всех областях наблюдались нетипично высокие для данного периода времени температуры, а на юге страны столбики термометров достигли даже + 16+ 20°C. Это привело к поражению культурных растений болезнями и распространению их возбудителей.

Об этом сообщает пресс-служба UKRAVIT.

По данным мониторинга Госпродпотребслужбы, мучнистой росой уже охвачены 2-12%, а на Волыни — до 20% посевов, септориозом, корневыми гнилями и бурой листовой ржавчиной пораженные около 2-6% растений. Дополнительная угроза заключается в том, что, кроме прямого вреда, при несвоевременном или недостаточном контроле патогены могут перезимовывать на самых культурах, остатках сеgetальной растительности или падалицы культурных растений и продолжать повреждать озимые весной, уже после возобновления вегетации.

«Чтобы защитить свои посевы, необходимо провести дополнительную фунгицидную обработку — даже если проявлений заболеваний на растениях пока не видно. Ведь предупредить угрозу значительно проще, чем потом ликвидировать ее последствия. Предпочтение необходимо предоставить системным препаратам: за счет особенностей действия действующих веществ они проявляют длительное защитное действие и надежно защищают новый прирост», — рекомендуют эксперты UKRAVIT.

Согласно сообщению, для контроля мучнистой росы, бурой ржавчины, гельминтоспориза и пиренофороз оптимальным решением является фунгицид «Те Рекс» (пропиконазол, 150 г/л + триадимефон, 150 г/л) — благодаря сочетанию двух действующих веществ он контролирует широкий спектр заболеваний и обеспечивает длительную защитную и лечебную действие.

Против мучнистой росы и септориоза лучше применить «Уникал» (тебуконазол, 250 г/л): он быстро проникает в растение и проявляет одновременно быстрый «стоп-эффект» и пролонгированное защитное действие.

Latifundist.com

Беларусь

20 ноября. В Беларуси вступил в силу закон об органической продукции

С 18 ноября т.г. в Беларуси вступил в силу Закон «О производстве и обращении органической продукции» от 9 ноября 2018 г. №144-З. Об этом сообщила пресс-служба Минсельхозпрода РБ.

Как отметили в министерстве, в настоящее время производством органической продукции в Республике Беларусь (по оперативной информации) занимается порядка 27 субъектов хозяйствования, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, личные подсобные хозяйства граждан, сельскохозяйственные и другие субъекты в Брестской, Витебской, Гродненской, Минской и Могилевской областях. Около 1600 га сельскохозяйственных земель в стране сертифицировано для производства органической продукции.

Также отмечается, что в настоящее время 10 иностранных компаний аккредитованы в Евросоюзе по выдаче сертификатов на органическую продукцию, произведенную в Республике Беларусь.

«Вступивший в силу закон не препятствует юридическим или физическим лицам производить органическую продукцию в Беларуси и сертифицировать ее по директивам Евросоюза», - подчеркивается в сообщении.

Белта

18 ноября. Сельхозпроизводство в Беларуси в январе-октябре выросло на 2%

Объем производства сельхозпродукции в хозяйствах всех категорий в Беларуси в январе-октябре 2019 года составил Br18,7 млрд в текущих ценах, что в сопоставимых ценах на 2% больше, чем в январе-октябре прошлого года, говорится в сообщении Национального статистического комитета (Белстат).

В том числе в сельскохозяйственных организациях произведено продукции на Br15,2 млрд (на 3,1% больше уровня января-октября 2018 года).

По данным статкомитета, в хозяйствах всех категорий произведено скота и птицы (в живом весе) 1 млн 495,8 тыс. тонн, молока – 6 млн 215,7 тыс. тонн, яиц получено 2 млрд 968 млн штук.

На долю сельхозорганизаций приходится 95,8% объема производства скота и птицы (в живом весе), 96,1% производства молока и 81,3% производства яиц.

Численность крупного рогатого скота на 1 ноября 2019 года в сельскохозяйственных организациях составила 4,2 млн голов, в том числе коров - 1,4 млн голов. Численность свиней составила 2,6 млн голов.

Зерновых и зернобобовых культур в сельхозорганизациях на 1 ноября было намолочено (без кукурузы) в первоначально оприходованном весе 6,5 млн тонн (на 23,8% больше уровня 2018 года) при средней урожайности 31 ц/га, кукурузы на зерно – 1,3 млн тонн (на 8,1% меньше) при средней урожайности 76,6 ц, рапса – 687,8 тыс. тонн (на 24,5% больше) при средней урожайности 20,4 ц.

3

Более высокий урожай по сравнению с прошлым годом получен по картофелю (рост на 12,1%) при средней урожайности 308 ц/га и овощам (рост на 9,3%) при средней урожайности 297 ц.

Свеклы сахарной накопано 3,9 млн тонн при средней урожайности 479 ц/га (на 1 ноября 2018 года – 452 ц).

Как отметили в Белстате, в сельхозорганизациях республики также продолжают работы по заготовке кормов. На начало ноября текущего года заготовлено кормов 12,1 млн тонн кормовых единиц, из них кормов из трав – 8,3 млн тонн. В расчете на условную голову для общественного поголовья скота кормов заготовлено 27,8 ц кормовых единиц, из них кормов из трав – 26,3 ц.

В 2018 году объем сельхозпроизводства в Беларуси сократился на 3,4%.

Ранее в Минсельхозпрод сообщили, что по итогам 2019 года ожидают рост сельхозпроизводства в стране на 2,8-3%.

АПК-Информ

Казахстан

20 ноября. В столичных закромах 35618 тонн продовольственного зерна

Холдингу «КазАгро» по итогам 2019 года грозит дефолт

На начало ноября в столице Казахстана, по данным статдепартамента, имелось в наличии 36043 тонн зерна, в том числе на продовольствие 35618 тонн.

Основной зерновой продовольственной культуры – пшеницы – в Нур-Султане на начало месяца было 36017 тонн.

Ячменя на хранении статистики насчитали 26 тонн.

Отметим, как ранее сообщало «КазАгро.kz», ссылаясь на статданные, на 1 октября в Нур-Султане имелось в наличии 40261 тонн зерна, из них на продовольствие — 39745 тонн.

КазАгро-Зерно

19 ноября. Северный Казахстан налаживает торговые связи со странами ЕАЭС

Комитетом по статистике Министерства национальной экономики опубликована информация по товарообороту между странами ЕАЭС и Северо-Казахстанской областью.

За первые 9 месяцев 2019 года объем торговли между СКО и ЕАЭС составил 259,6 миллиона долларов. Из них импорта на сумму 218,5 миллиона долларов, экспорта на 41,1 миллиона долларов.

Самые крепкие торговые связи у СКО развиваются с Россией. От общего числа товарооборота, 96% приходится на Российскую Федерацию, 3% — на Беларусь и 1% на Кыргызстан.

Из России в СКО завезено продукции на сумму 211,02 миллиона долларов, в то время как область экспортировала товаров всего на 38,35 миллиона долларов. Беларусь в этом году реализовала в СКО товар на сумму 7,162 миллиона долларов, а закупила всего на 500000 долларов США. С Кыргызстаном ситуация складывается иным образом — экспорт из СКО (2,21 миллиона долларов) превышает импорт (343000 долларов).

Как ранее отмечал портал «КазАгро.kz», наблюдается дефицитный товарооборот между СКО и странами ЕАЭС. Дело в том, что экспорт в страны Союза в 5,49 раз ниже завозимой продукции из этих стран.

Справка: 1 доллар = 388 тг.

КазАгро-Зерно

18 ноября. Назвали лучших

Первым по всем показателям стал Байдибекский район, выполнивший все прогнозные планы на 112,5%, передает собкор «КазАгро.kz».

На втором месте оказались фермеры Сайрамского района, получившие продукцию почти на 67 миллиардов тенге.

Третьим признан Казыгуртский район, превысивший план на 106,3 процента. Особо отметились казгуртцы своими показателями по урожайности зерновых колосовых, отправив на элеваторы 105 тысяч тонн зерна. По выращиванию масличных не оказалось равных земледельцам Толебийского района, собравших по 12,5 центнеров с каждого из 13 тыс. га.

Лучшими хлопкоробами признаны жители Шардаринского района собравшие 63 тысячи тонн хлопка-сырца. По виноградарству, тепличным хозяйствам и производству яиц — лидером стал Сарыагашский район.

По экспорту мясной продукции и овощам самые высокие показатели у Келесского района.

По закупке племенного КРС — город Арысь.

По внедрению инновационных технологий и капельного орошения — фермеры города Кентау.

По производству молока и выращиванию кукурузы – первенство за Отрарским районом.

Больше всего бахчевых собрали в Жетысайском районе.

По переработке мяса и молока не оказалось равных животноводам Сайрамского района.

По откорму и привлечению инвестиций – впереди всех в области Байдибекский район. По переработке мяса — Ордабасинский район.

По экспорту сельхозпродукции и обновлению сельхозтехники — Махтаральский район.

Казах-Зерно

18 ноября. 91 тонну сои собрали кызылординские земледельцы

В Кармакшинском районе Кызылординской области собрана 91 тонна сои. ТОО «Турмагамбет» провело эксперимент на 20 гектарах, до этого времени сою они не возделывали, передает собкор «КазахЗерно.kz».

– Мы сеем более 2 тысяч гектаров риса, есть люцерна и пшеница, — говорит директор ТОО Нуржан Пирмантаев. – Посеяли два сорта казахстанской селекции – Атлантика и Жансая. Получили консультацию ученых ТОО «КазНИИ рисоводства им. И. Жахаева, это наш совместный эксперимент. Соя влагосберегающая сельхозкультура, она экономична, не требует спецтехники, и рынок сбыта обширен. Считаю сою перспективной сельхозкультурой в нашем хозяйстве.

Как отметили в областном управлении сельского хозяйства, сою в области уже размещали лет десять назад. В советское время она была во многих хозяйствах области. Но под нее всегда были незначительные площади. Между тем на корм скоту это идеальное растение, богатое всеми необходимыми веществами.

Казах-Зерно

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

20 ноября. США в октябре увеличили объемы производства соевого масла и шрота

Согласно данным Oil World, в США за первые два месяца сезона-2019/20 было переработано 9,5 млн тонн соевых бобов, что лишь несколько уступает прошлогоднему рекорду в аналогичный период.

В частности, объемы производства соевого масла в США в октябре т.г. увеличились до 970 тыс. тонн, что на 13% выше показателя предыдущего месяца. Помимо этого, США значительно увеличили экспорт масла - до 110 тыс. тонн против лишь 20 тыс. тонн в сентябре. При этом объемы внутреннего потребления данного продукта остались на прежнем уровне (870 тыс. тонн), тогда как запасы несколько повысились – до 820 тыс. тонн против 810 тыс. тонн в сентябре, что, однако, уступает данному показателю в октябре прошлого года (930 тыс. тонн).

Производство соевого шрота в октябре в США также выросло – до 3,98 млн. тонн против 3,45 млн. тонн в сентябре. На фоне этого также увеличились объемы внутреннего потребления – до 3,05 (2,63) млн. тонн и экспорта продукта – до 0,95 (0,88) млн. тонн. В то же время, конечные запасы соевого шрота также несколько повысились – до 0,4 (0,36) млн. тонн.

АПК. Информ

20 ноября. ЕС за последние 5 лет утратил 10% доли мирового производства биодизеля

За последние 5 лет выработка биодизеля в ЕС стабильно увеличивалась – на 15% за указанный период – и по итогам 2019 г. может составить 14,37 млн тонн (14,1 млн тонн в 2018 г.) согласно прогнозам Oil World, что стимулируется не только высоким внутренним спросом на данный вид топлива, но и значительной поддержкой правительства.

В то же время, если рассматривать динамику выработки биодизеля за последние 5 лет, то доля ЕС в мировом производстве сократилась на 10% – до 32%. Данная тенденция обусловлена стремительным развитием рынка биодизеля в Индонезии благодаря постоянно растущему производству пальмового масла.

Рост производства биодизеля в ЕС стимулируется повышением потребления биотоплива, и в 2019 г. данный показатель может составить 17,38 млрд л (+3% в год), а недостающие объемы компенсируются импортным продуктом.

Зерно Он-Лайн

19 ноября. В Аргентине урожай пшеницы будет не очень большой и низкого качества

3

По данным Bolsa de Cereales de Buenos Aires, в Аргентине на 13 ноября 2019г. было убрано 13,3% площадей под урожаем пшеницы (16% год назад и 11,1% в среднем за 5 предыдущих сезонов). На «удовлетворительно-хорошо» оценивалось 71,2% урожая пшеницы (76% год назад). Причем доля «хорошей» пшеницы сейчас составляет лишь 25,4% против 37,5% год назад. Доля же «отличной» пшеницы мизерная – 1,7% против 20,7% год назад. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на Bolsa de Cereales de Buenos Aires.

В ряде районов пшеничного пояса страны часть урожая пшеницы поражена фузариозом и другими грибковыми заболеваниями.

Эксперты Bolsa de Cereales de Buenos Aires снизили свой прогноз производства пшеницы в Аргентине в сезоне 2019/20 с 18,8 млн. тонн (расчеты недельной давности) до 18,5 млн. тонн против 19 млн. тонн в сезоне 2018/19.

IDK.Эксперт

18 ноября. В Бразилии сев сои под урожай 2019/20 МГ проведен на 70% запланированных площадей

По данным консалтинговой компании ARC Mercosul, в Бразилии в течение недели отмечалась активизация темпов проведения посевных работ сои и по состоянию на 15 ноября масличной было засеяно 70,9% площадей от плана (+13% за неделю), сообщает S&P Global Platts.

Тем не менее, данный показатель на 12% уступает уровню на отчетную дату 2018 г. и на 2% - среднему показателю последних 5 лет.

Отмечается, что, несмотря на засушливые погодные условия в сентябре, задержавшие проведение полевых работ в основных районах-производителях бразильской сои, достаточное количество осадков в последние несколько недель в центральной и северо-восточной части Бразилии пополнили запасы почвенной влаги, что может оказать благотворное влияние на последующий рост и развитие посевов сои.

Напомним, что, по прогнозам USDA, производство бразильской сои в 2019/20 МГ может составить 123 млн. тонн (+5% в год) на площади 37 млн. га (+2%).

АПК. Информ

18 ноября. Урожай рапса во Франции сократится на треть относительно средних показателей

Аграрное министерство Франции снизило оценку урожая рапса в стране в 2019 году с 3,5 млн тонн до 3,4 млн тонн, сообщает агентство "Рейтерс" со ссылкой на данные министерства.

С таким показателем урожай рапса в стране станет на 33,6% ниже, чем в среднем за последние 5 лет. Столь резкое сокращение производства рапса вызвано засухой во время посевной кампании.

При этом урожай мягкой пшеницы во Франции ожидается на уровне 39,5 млн тонн, что на 11,8% превысит средние показатели за последние 5 лет.

Oilworld.ru

3

18 ноября. На первой неделе ноября США реализовали на экспорт 1,3 млн. т сои

Объем экспортных продаж американской сои за первую неделю ноября достиг 1,253 млн. т, сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на Минсельхоз США.

Продажи находятся в пределах ожиданий экспертов, которые варьировались в широком диапазоне от 0,8 до 1,4 млн. т.

Основным покупателем сои остается Китай (760,5 тыс. т). В число крупных импортеров также вошли Египет (115,3 тыс. т), Германия (56,9 тыс. т), Испания (54,1 тыс. т).

Суммарный объем продаж сои с начала сезона составил 22,275 млн. т, что на 2% больше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне.

Зерно Он-Лайн

18 ноября. США обновили рекорд по переработке сои

В октябре США переработали рекордное количество сои – 175,397 млн. бушелей, что превышает ожидания аналитиков, которые в среднем находились на уровне 167 млн. бушелей.

По сравнению с сентябрем 2019г. количество переработанной сои увеличилось на 22,8 млн. бушелей.

Предыдущий рекорд был установлен в октябре 2018г. – 172,346 млн. бушелей.

АПК. Информ

Пшеница США: биржи продолжили снижение из-за низкого экспортного спроса**18 ноября 2019 08:15**

И торги пятницы пшеничные площадки США завершили в «красной зоне». На этот раз причиной расстройств стал низкий экспортный спрос. Недельные экспортные продажи пшеницы США составили лишь 238,60 тыс. тонн. Это чуть выше ожиданий экспертов, но не тот объем, который может оптимизировать рынок.

Декабрьские котировки американской пшеницы снизились:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,84 до 184,73 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,93 до 153,22 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$3,31 до 185,09 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	8 ноября	15 ноября	
"Дек-19"	187,5	186,5	-1,0
"Март-19"	189,0	187,7	-1,3
"Май-19"	190,8	189,1	-1,7

Общий тренд торгов пшеницей (фьючерсы 2019)**Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой. \$/t**

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	8 ноября	15 ноября	
"Дек-19"	148,5	144,8	-3,7
"Март-19"	142,1	138,7	-3,4
"Май-19"	144,7	140,8	-3,9

Общий тренд торгов кукурузой (фьючерсы 2019)

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

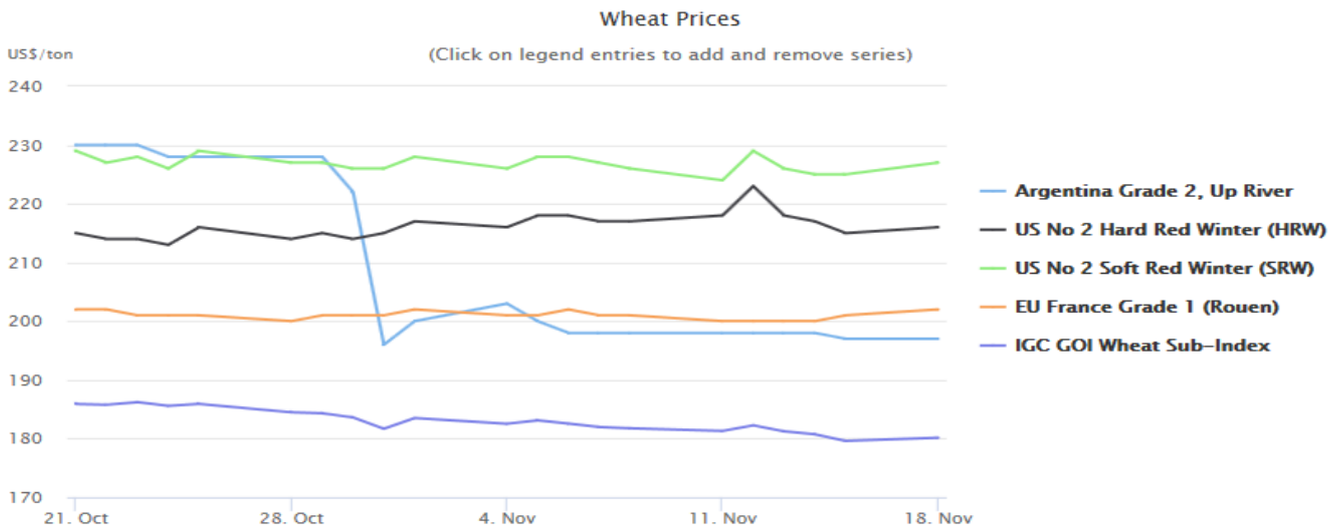
Ставки фрахта зерновых и масличных культур

New – ICG Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices
(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	12 Nov	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	106	-14	-27 %	106	157
Argentina sub-Index	124	-8	-37 %	122	197
Australia sub-Index	68	-11	-29 %	65	99
Brazil sub-Index	136	-20	-15 %	113	211
Black Sea sub-Index	103	-47	-57 %	103	243
Canada sub-Index	89	-10	-34 %	89	139
Europe sub-Index	86	-6	-45 %	85	155

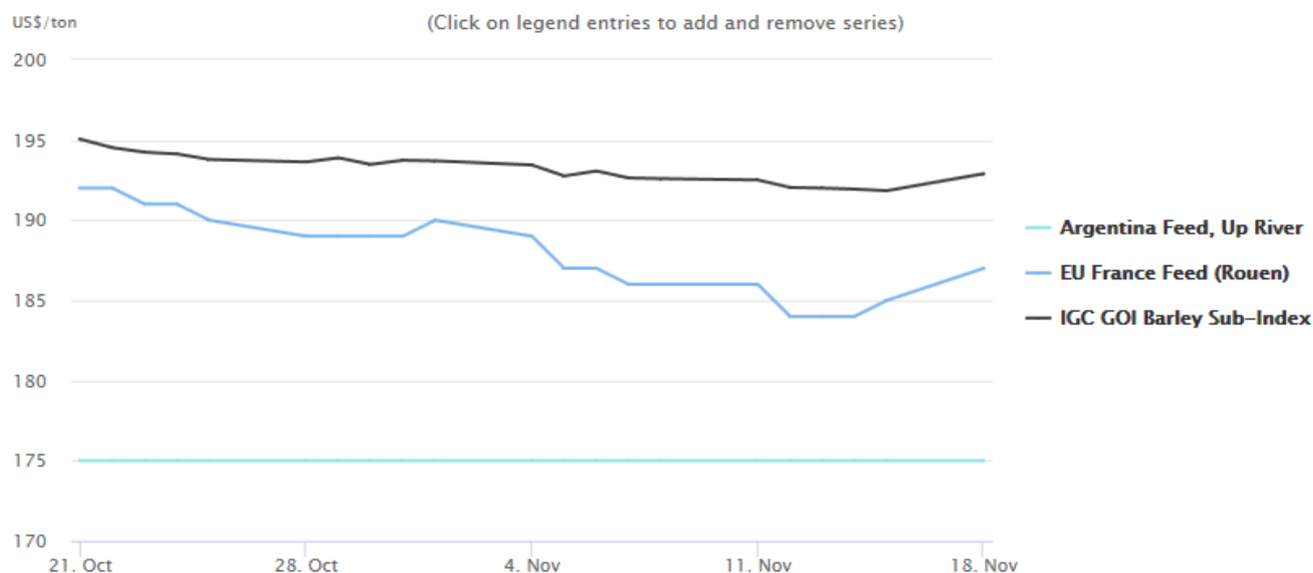
Мировые экспортные цены на пшеницу, ячмень, кукурузу.



	18 Nov	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$197	-	-10 %	\$196	\$251
EU France Grade 1 (Rouen)	\$202	+1	-14 %	\$182	\$243
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$216	+1	-7 %	\$190	\$249
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$227	+2	3 %	\$189	\$240
Wheat sub-Index	180	-	-8 %	166	203

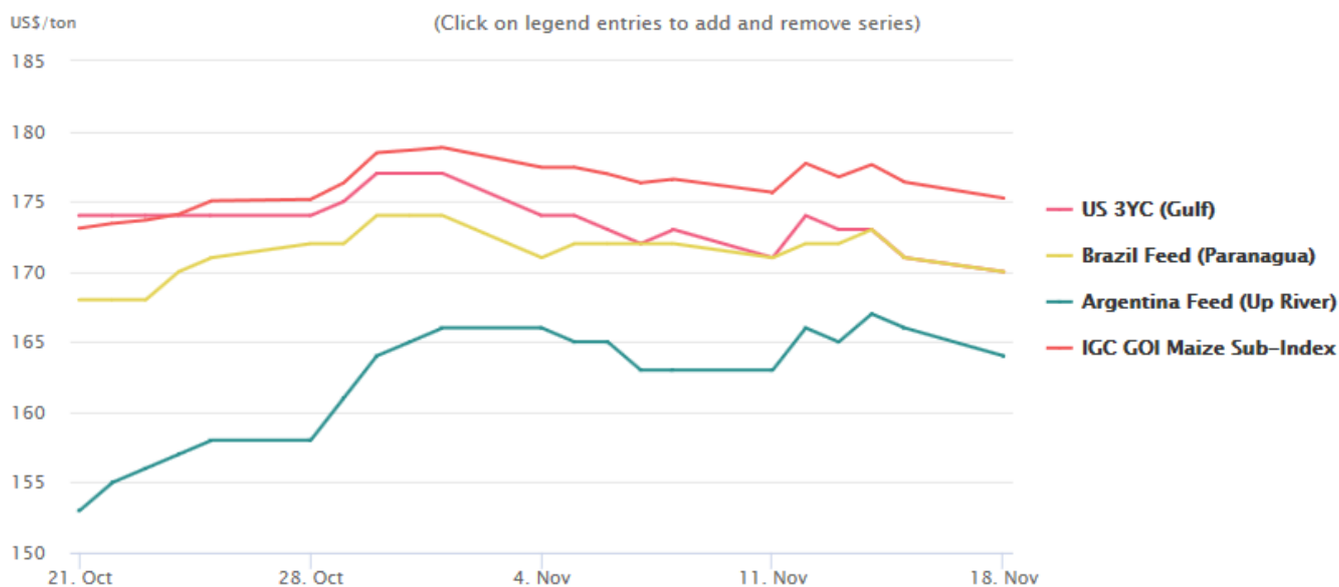
3

Barley Prices



	18 Nov	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed, Up River	\$175	-	-24 %	\$170	\$230
EU France Feed (Rouen)	\$187	+2	14 %	\$169	\$242
Barley sub-Index	193	+1	-21 %	184	247

Maize Prices



	18 Nov	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed (Up River)	\$164	-2	2 %	\$140	\$191
Brazil Feed (Paranagua)	\$170	-1	-%	\$148	\$193
US 3YC (Gulf)	\$170	-1	-21 %	\$156	\$208
Maize sub-Index	175	-1	1 %	157	205

Тендеры недели

20 ноября. Индия объявила тендер по закупке украинской кукурузы

Национальная федерация сельхозкооперативов Индии (NAFED) объявила международный тендер по закупке 100 тыс. тонн украинской кукурузы.

Кукуруза должна быть поставлена 10-31 января 2020г. 50 тыс. тонн в порт Мангалор и 50 тыс. тонн в порт Тутикорин.

Предложения должны быть сделаны на базисе C&F.

Тендер закроется 03 декабря и предложения будут действительны до 24 декабря.

Зерно Он-Лайн

20 ноября. Тунис объявил итоги тендера по закупке твердой и мягкой пшеницы, фуражного ячменя - Все победители и цены

Зерновое агентство Туниса (ODC) на тендере 19 ноября, как и планировалось, закупил 92 тыс. тонн твердой пшеницы, 92 тыс. тонн мягкой пшеницы и 50 тыс. тонн фуражного ячменя произвольного происхождения.

Твердая пшеница должна быть поставлена

Зерно Он-Лайн

19 ноября. Тунис объявил тендер по закупке твердой и мягкой пшеницы, фуражного ячменя

Зерновое агентство Туниса (ODC) объявило тендер по закупке 92 тыс. тонн твердой пшеницы, 92 тыс. тонн мягкой пшеницы и 50 тыс. тонн фуражного ячменя произвольного происхождения. Твердая пшеница должна быть поставлена 20 декабря – 25 января 2020г. в зависимости от страны происхождения 3-мя карго по 25 тыс. тонн и 1 карго по 17 тыс. тонн.

Мягкая пшеница также должна быть поставлена 20 декабря – 25 января 2020г. в зависимости от страны происхождения 3-мя карго по 25 тыс. тонн и 1 карго по 17 тыс. тонн.

Фуражный ячмень должен быть поставлен 20 декабря – 25 января 2020г. в зависимости от страны происхождения 2-мя карго по 25 тыс. тонн.

Тендер пройдет 19 ноября.

Зерно Он-Лайн

19 ноября. Алжир объявил тендер по закупке мукомольной пшеницы

Зерновое агентство Алжира (OАIC) объявило тендер по закупке 50 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения с поставкой в январе 2020г.

Тендер пройдет 20 ноября.

На тендере 23 октября OАIC закупил около 600 тыс. тонн мягкой мукомольной пшеницы.

Зерно Он-Лайн

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



15 ноября 2019 г.

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

Товар	25.10.19	01.11.19	08.11.19	15.11.19
Пшеница 3 класса (кл.23%)	11 800	11 850	11 930	11 965
то же \$/t	\$184,4	\$185,1	\$187,2	\$187,3
Пшеница 4 класса	10 975	11 015	11 060	11 160
то же \$/t	\$171,5	\$172,0	\$173,5	\$174,7
Продовольственная рожь	11 240	11 400	11 650	11 665
то же \$/t	\$175,6	\$178,0	\$182,8	\$182,6
Фуражная пшеница	10 430	10 555	10 650	10 720
то же \$/t	\$163,0	\$164,8	\$167,1	\$167,8
Фуражный ячмень	9 855	9 875	9 925	9 955
то же \$/t	\$154,0	\$154,2	\$155,7	\$155,8
Пивоваренный ячмень	12 000	12 000	12 000	12 000
то же \$/t	\$187,5	\$187,4	\$188,3	\$187,8
Фуражная кукуруза	9 270	9 195	9 135	9 135
то же \$/t	\$144,9	\$143,6	\$143,3	\$143,0
Горох	11 870	12 000	12 055	12 195
то же \$/t	\$185,5	\$187,4	\$189,2	\$190,9

- цены на **пшеницу 3 класса** в основном продолжили слабый рост: в Центре и Поволжье на +35руб./т, в Черноземье прибавили +50руб./т и на Урале +75руб./т, а на Юге и в Сибири без изменений;

- цены на **пшеницу 4 класса** также в основном росли меньшими темпами: в Центре на +35руб./т, в Черноземье на +210руб./т, на Юге остались без изменений, в Поволжье вверх на +165руб./т, на Урале и в Сибири +65-85руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** выросли умеренно: в Центре и Черноземье на +50руб./т, на Юге слабо +15руб./т, на Урале и в Сибири вверх на +65руб./т, в Поволжье более всего на +150руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** слабо выросли и были стабильными, как в Центре и Черноземье, а прибавили на Юге +85руб./т, в Поволжье +40руб./т, на Урале +15руб./т и в Сибири +65руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** менялись незначительно: в Черноземье вверх на +35руб./т и на Урале на +15руб./т, в остальных регионах остались без изменений;

3

- цены на **кукурузу** двигались слабо и разнонаправленно: продолжили слабое снижение в Центрене -15руб./т и Поволжье на -35руб./т, в Черноземье восстановились на +40руб./т, а на Юге стабильно;

- цены на **горох** в основном выросли: в Центре и Черноземье на +165руб./т, в Поволжье и Сибири на +250руб./т, а на Юге опять без изменений.

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

Товар	25.10.19	01.11.19	08.11.19	15.11.19
Пшеничная мука высшего сорта	18 505	18 595	18 795	18 875
то же \$/t	\$289,2	\$290,4	\$294,9	\$295,4
Пшеничная мука 1 сорта	17 755	17 800	17 895	17 935
то же \$/t	\$277,4	\$278,0	\$280,8	\$280,7
Пшеничная мука 2 сорта	16 310	16 345	16 475	16 505
то же \$/t	\$254,9	\$255,3	\$258,5	\$258,3
Ржаная обдирная мука	17 155	17 285	17 750	18 030
то же \$/t	\$268,1	\$269,9	\$278,5	\$282,2

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

Товар	25.10.19	01.11.19	08.11.19	15.11.19
Гречневая крупа 1 сорта	41 750	41 750	41 860	41 595
то же \$/t	\$652,4	\$652,0	\$656,8	\$651,1
Рисовая крупа 1 сорта	31 635	31 620	31 665	31 665
то же \$/t	\$494,3	\$493,8	\$496,9	\$495,6
Пшено 1 сорта	25.10.19	01.11.19	08.11.19	15.11.19
то же \$/t	41 750	41 750	41 860	41 595

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

Товар	25.10.19	01.11.19	08.11.19	15.11.19
Подсолнечник	16 695	16 575	16 625	16 565
то же \$/t	\$260,9	\$258,9	\$260,9	\$259,3
Сырое подсол.маслонераф.	42 990	42 860	42 845	42 695

Товар	25.10.19	01.11.19	08.11.19	15.11.19
то же \$/t	\$671,8	\$669,4	\$672,3	\$668,3
Рапс	12 440	11 440	11 270	10 860
то же \$/t	\$194,4	\$178,7	\$176,8	\$170,0
Сырое рапсовое масло нерафинированное	23 015	23 085	23 205	23 230
то же \$/t	\$359,6	\$360,5	\$364,1	\$363,6
Соевые бобы	20 750	20 865	21 095	21 660
то же \$/t	\$324,2	\$325,9	\$331,0	\$339,0

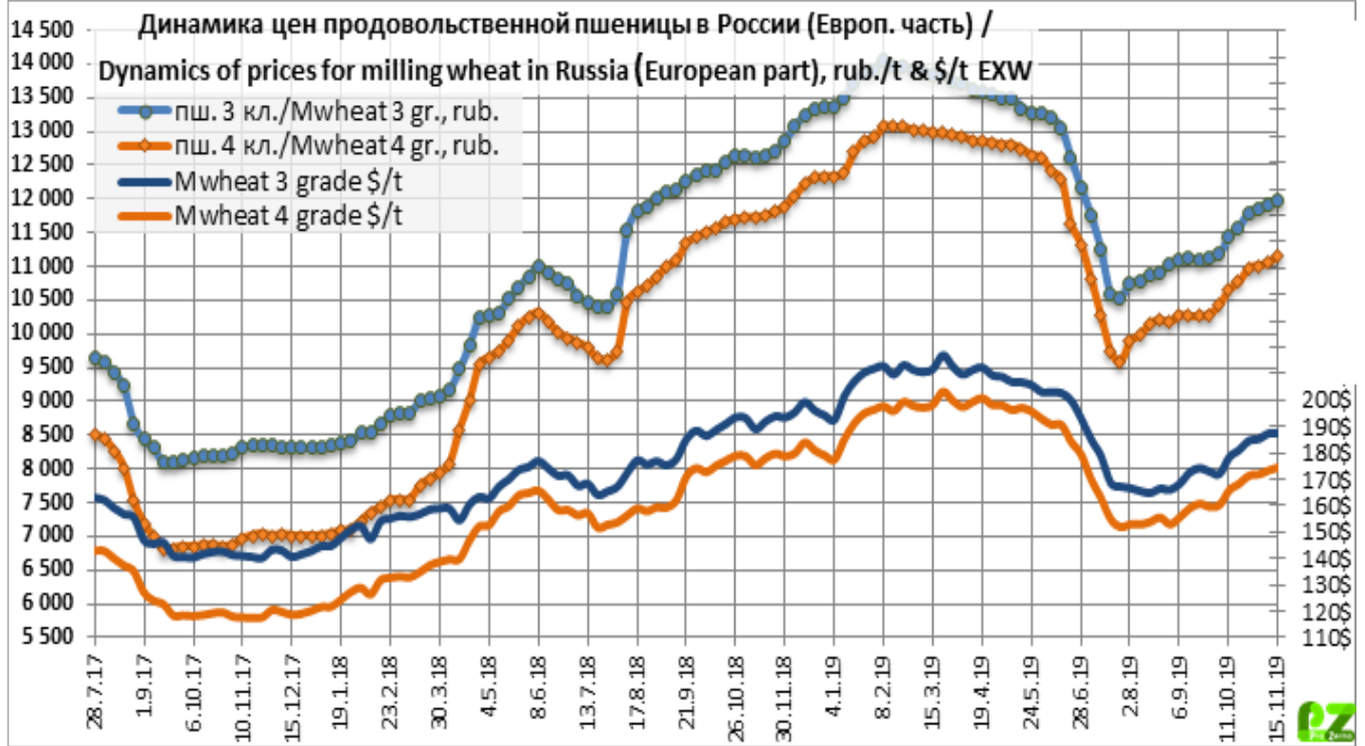
Средние цены в регионах России. руб./т. EXW с НДС (10%)

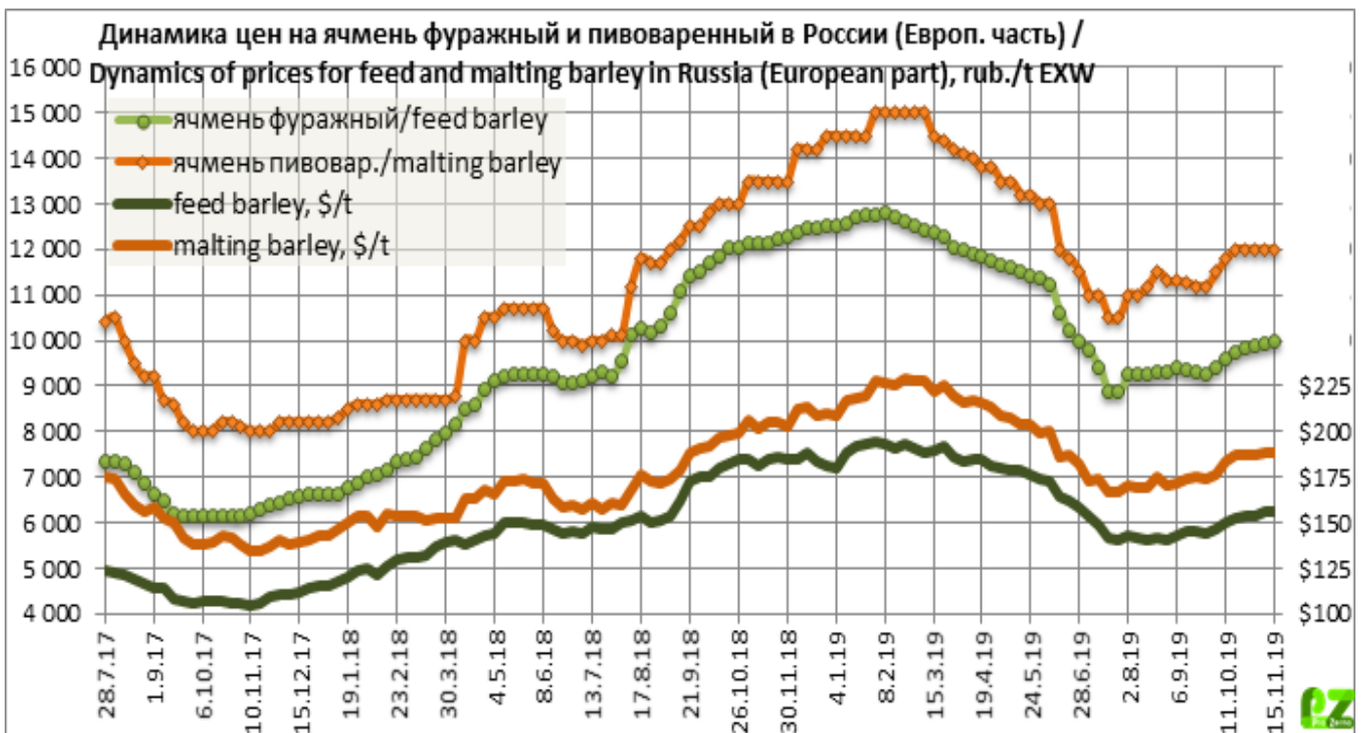
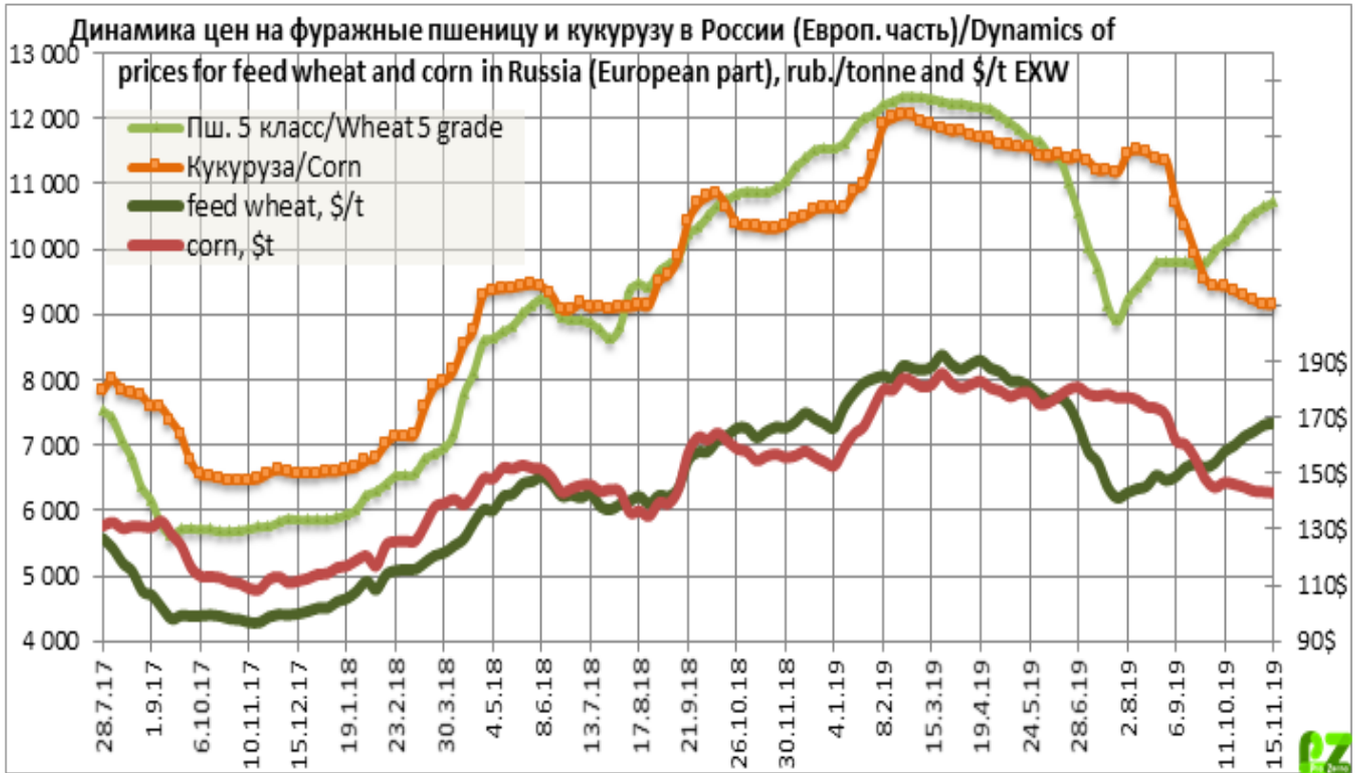
	рапс		подсолнечник		соевые бобы	
	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19
Центральный район	23 585	23 585			21 250	21 500
Центральное Черноземье	23 575	23 575	16 290	16 330	21 375	21 800
Юг и Северный Кавказ	23 315	23 350	17 785	17 850	21 000	22 335
Поволжье	22 335	22 415	15 800	15 515	20 750	21 000
Южный Урал и Зауралье	22 250	22 250				
Западная Сибирь	22 750	22 750	16 750	16 750	21 000	20 900
Дальний Восток					20 750	22 000

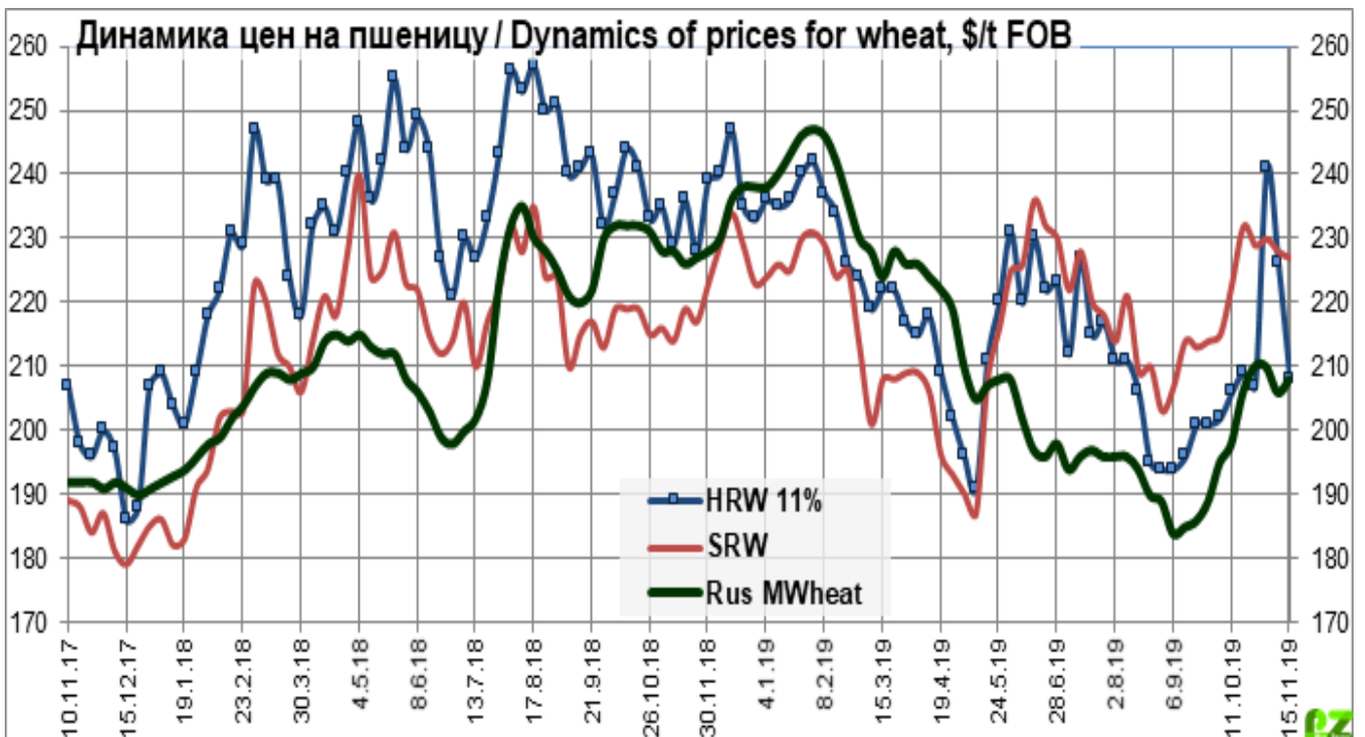
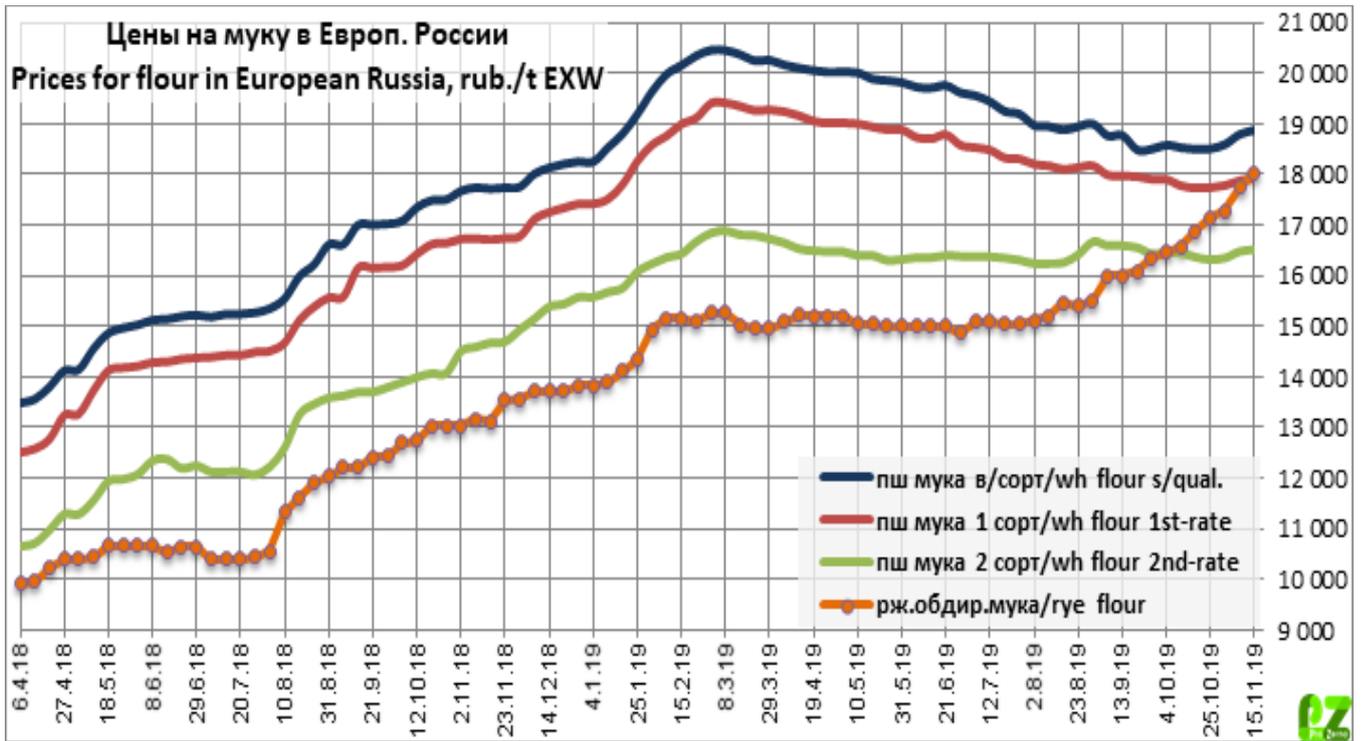
Средние цены в регионах России, руб./т, EXW с НДС (10%)

	подсолнечник		подсолнечное масло		подсолнечный шрот	
	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19
Центральное Черноземье	16 290	16 330	43 100	43 000	11 150	10 760
Юг и Северный Кавказ	17 785	17 850	43 215	43 335	11 500	10 950
Поволжье	15 800	15 515	42 215	41 750	11 165	10 865

3







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%)

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

**Продовольственное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах России.
руб./тн., EXW с НДС(10%)**

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	08 ноя 19	15 ноя 19	08 ноя 19	15 ноя 19	08 ноя 19	15 ноя 19
Москва и область	12400-13200	12400-13200	11800-12600	11800-12600	12500-13500	12500-13500
Санкт-Петербург и область	13800-14600	13800-14600	13000-13800	13000-13800	-	-
Центральный район	11 733	11 767	10 950	10 983	11 750	11 750
Курская область	11200-12400	11200-12400	10600-11300	10500-11300	11000-12000	11000-12000
Орловская область	11200-12200	11200-12200	10600-11600	10600-11600	-	-
Рязанская, Тульская обл.	11200-12200	11300-12300	10400-11200	10500-11400	11500-12500	11500-12500
Центральное Черноземье	11 500	11 550	10 710	10 920	11 667	11 700
Белгородская область	11100-12100	11100-12100	10300-11300	10500-11500	-	-
Воронежская область	11100-12200	11200-12200	10500-11600	10700-11700	11000-12500	11000-12500
Липецкая область	10900-12000	10900-12000	10300-11200	10500-11500	-	-
Тамбовская область	10900-12000	11000-12200	10000-11000	10300-11500	11000-12500	11000-12500
Юг и Северный Кавказ	12 733	12 733	11 950	11 950		
Ростовская область	12200-13200	12200-13200	11400-12300	11400-12300	-	-
Краснодарский край	12300-13300	12300-13300	11600-12600	11600-12600	-	-
Ставропольский край	12200-13200	12200-13200	11500-12300	11500-12300	-	-
Поволжье	11 763	11 800	10 625	10 788	11 538	11 538
Самарская область	11000-12000	11000-12000	10000-11000	10200-11100	10500-11500	10500-11500
Саратовская область	11000-12200	11200-12200	10000-11000	10300-11500	11000-12500	11000-12500
Волгоградская область	11500-12600	11500-12700	10600-11500	10600-11600	11500-13000	11500-13000
Татарстан	11300-12500	11300-12500	9900-11000	10000-11000	10500-11800	10500-11800
Южный Урал и Зауралье	11 538	11 613	10 563	10 650	10 483	10 500
Курганская область	10800-11800	10900-12000	9900-10900	9900-10900	9900-11000	10000-11000
Оренбургская область	10900-12000	10900-12100	10000-11000	10000-11000	10000-11000	10000-11000
Башкирия	10800-11800	10900-11900	10100-11200	10200-11200	10000-11000	10000-11000
Западная Сибирь	11 700	11 700	10 517	10 583	10 250	10 250
Омская область	11200-12500	11300-12500	10200-11000	10000-11500	9500-10500	9500-10500
Новосибирская область	11000-12000	11200-12000	10000-11000	10000-11000	9500-10500	9500-10500
Алтайский край	11000-12500	11200-12000	9900-11000	10000-11000	10000-11500	10000-11500
Восточная Сибирь	11 150	11 150	9 750	9 750		
Красноярский край	10500-11800	10500-11800	9000-10500	9000-10500	9000-10000	9000-10000

**Фуражное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах России. руб./тн.,
EXW с НДС(10%)**

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	08 ноя 19	15 ноя 19	08 ноя 19	15 ноя 19	08 ноя 19	15 ноя 19
Москва и область	10500-11500	10700-11500	10800-11800	10800-11800		
Санкт-Петербург и область	12700-13600	12700-13600	12400-13000	12400-13000		
Центральный район	10 467	10 517	10 150	10 150	9 167	9 150
Курская область	10000-11000	10000-11000	9700-10600	9700-10700	8500-9300	8500-9300
Орловская область	9900-11000	10000-11000	9600-10600	9600-10600	8800-9500	8700-9500
Рязанская, Тульская обл.	9900-11000	10000-11100	9700-10700	9600-10700	9000-9900	9000-9900
Центральное Черноземье	10 410	10 460	9 950	9 950	8 790	8 830
Белгородская область	10000-11000	10000-11000	9600-10600	9600-10600	8200-9200	8300-9300
Воронежская область	10000-11000	10200-11000	9800-10600	9800-10600	8300-9300	8300-9300
Липецкая область	10000-11000	10000-10800	9500-10500	9500-10500	8400-9500	8400-9500
Тамбовская область	9900-10800	10000-11000	9500-10500	9500-10500	8200-9200	8300-9300
Юг и Северный Кавказ	11 467	11 483	10 250	10 333	9 417	9 417
Ростовская область	10800-12000	10800-12000	9900-10600	9900-10700	9000-9800	9000-9800
Краснодарский край	11200-12400	11200-12400	9900-10900	10000-11100	9000-9900	9000-9900
Ставропольский край	10600-11800	10600-11900	9700-10500	9700-10600	9000-9800	9000-9800
Поволжье	10 263	10 413	9 350	9 388	9 167	9 133
Самарская область	9700-10700	9900-10900	8900-9900	9000-9900	8800-9600	8800-9500
Саратовская область	9700-10700	9900-11000	9000-9900	9000-9900	8900-9500	8800-9500
Волгоградская область	9900-11300	10000-11400	9000-9900	9000-9900	8800-9400	8800-9400
Татарстан	9600-10500	9600-10600	8700-9500	8800-9600	-	-
Южный Урал и Зауралье	10 175	10 238	9 625	9 638		
Курганская область	9700-10600	9700-10700	8800-9900	8800-9900		
Оренбургская область	9500-10600	9600-10600	8800-9900	8800-9900		
Башкирия	9700-10600	9700-10700	9700-10700	9700-10700		
Западная Сибирь	9 433	9 500	8 717	8 783		
Омская область	9000-10000	9000-10000	8800-9500	8800-9500		
Новосибирская область	9000-9900	9000-10000	8000-9000	8000-9200		
Алтайский край	8800-9900	9000-10000	8000-9000	8000-9200		
Восточная Сибирь	9 250	9 250				
Красноярский край	8500-10000	8500-10000	-	-		

Цены продаж муки ГОСТ в регионах России. руб./тн., EXW с НДС(10%)

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19
Москва и область	19000-23000	19000-23000	18500-22500	18500-22500	17000-18500	17000-18500	18000-20000	18000-20000
Центральный район	18 688	18 688	18 125	18 125	16 550	16 675	17 500	17 750
Центральное Черноземье	18 600	18 670	17 650	17 650	16 688	16 688	18 000	18 167
Северный Кавказ	19 267	19 500	18 000	18 167	17 000	17 000		
Поволжье	18 633	18 633	17 800	17 800	15 667	15 667	17 743	18 167
Западная Сибирь	18 217	18 217	17 167	17 167	15 750	15 750	16 500	16 500

Цены продаж крупы в регионах России. руб./тн., EXW с НДС(10%)

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19
Москва и область	42000-45000	42000-45000	30000-34000	30000-34000	21000-24000	21000-24000
Центральный район	41 833	41 667				
Центральное Черноземье	41 000	41 000			21 000	21 000
Северный Кавказ			30 750	30 750	21 750	21 500
Поволжье	42 000	41 000	32 000	32 000	21 200	21 000
Западная Сибирь	40 500	40 250	31 500	31 500	24 000	24 000

**Подсолнечник и нерафинированное подсолнечное масло: средние цены
(покупки – продаж) в регионах России. руб./т., EXW с НДС(10%)**

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	08.11.19	15.11.19	08.11.19	15.11.19
Центральное Черноземье	16 290	16 330	43 100	43 000
Белгородская область	15900-17000	15900-17000	42500-44000	42000-44000
Воронежская область	16000-17500	16000-17500	42500-44000	42500-44000
Тамбовская область	15600-16500	15600-17000	42500-44000	42000-44000
Северный Кавказ	17 785	17 850	43 215	43 335
Ростовская область	17200-18100	17200-18200	42300-44000	42500-44000
Краснодарский край	17500-18800	17500-18800	42300-44500	42500-44500
Ставропольский край	17100-18000	17200-18200	42200-44000	42500-44000
Поволжье	15 800	15 515	42 215	41 750
Самарская область	14900-16000	14300-15600	41000-43000	40000-42500
Саратовская область	14900-16000	14500-15800	41000-43000	40500-43000
Волгоградская область	16000-17000	16000-16900	42000-43300	41500-43000
Западная Сибирь	16 750	16 750	42 250	42 250
Алтайский край	16000-17500	16000-17500	41500-43000	41500-43000