



ФГБУ «Центр Агроаналитики»

Минсельхоз России

# ДАЙДЖЕСТ

КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ

Выпуск №23



Рынок зерновых

## РУБРИКИ:

- РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ
- АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА
- МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ
- РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ
- ПРОЧИЕ НОВОСТИ

## Главные новости отрасли за период с 4 по 17 декабря:

- Правительство РФ утвердило стратегию развития зернового комплекса
- Россия установила тариф на экспорт зерна и экспортную пошлину на пшеницу
- Экспорт пшеницы из РФ в этом сезоне может стать рекордным
- В России завершилась уборочная кампания, намолочено более 138 млн т зерна
- В Чувашии отмечена рекордная урожайность зерна за всю историю региона



## КРАТКИЕ НОВОСТИ

### РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ

#### **Правительство РФ утвердило стратегию развития зернового комплекса**

Премьер-министр России Михаил Мишустин утвердил Долгосрочную стратегию развития зерновой отрасли до 2035 года. В рамках мероприятий по реализации стратегии предполагается открытие селекционно-семеноводческих центров, создание информационной системы прослеживаемости зерна, стимулирование биржевой торговли, совершенствование мер господдержки, оптимизацию логистики, укрепление научно-исследовательской базы. Предполагается, что реализация стратегии окажет комплексное влияние на отрасль: сделает ее более конкурентоспособной и повысит инвестиционную привлекательность.

#### **Россия установила тариф на экспорт зерна и экспортную пошлину на пшеницу**

Правительство РФ установило тарифную квоту в размере 17,5 млн т на экспорт пшеницы, ржи, ячменя и кукурузы из России для стабилизации цен на муку и хлеб. Кроме того, при продаже странам, не входящим в Таможенный союз, зерна в объеме более 17,5 млн т будет действовать 50%-ная пошлина (но не менее чем 100 евро/т). Также в пределах квоты пошлины на вывоз пшеницы составит 25 евро/т. Новые нормы вводят с 15 февраля по 30 июня 2021 года. Для компенсации затрат производителей муки предусмотрены субсидии. Мукомолы смогут компенсировать до 50% разницы между текущей ценой на продовольственную пшеницу и ее среднемесячной средней ценой за аналогичные периоды трех предыдущих лет по данным Росстата, скорректированной с учетом инфляции.

#### **На поддержку мукомолов и хлебопеков нужно 7,2 млрд руб.**

Российское правительство в рамках решений по стабилизации цен на отдельные виды продовольствия рассмотрит меры поддержки хлебопекарной и мукомольной промышленности, которые потребуют 7,2 млрд руб. Поддержка позволит частично компенсировать их затраты на закупку продовольственной пшеницы. По словам министра сельского хозяйства РФ Дмитрия Патрушева, для хлебопекарных предприятий предусматривается компенсация части затрат на приобретение муки, что потребует дополнительного выделения 3 млрд руб. На поддержку мукомольных предприятий необходимо дополнительно 4,2 млрд руб.



**Минсельхоз РФ распределит квоту на экспорт зерна до 9 февраля**  
Правительство РФ поручило Минсельхозу распределить тарифную квоту на экспорт зерна из России до 9 февраля 2021 года. Согласно поручению, Минсельхоз должен до 10 февраля представить в Минпромторг данные о результатах распределения. Минпромторгу поручено с 15 февраля по 30 июня (включительно) выдавать экспортерам разовые лицензии на экспорт зерна в пределах предоставленных им объемов. Минэкономразвития должно уведомить ЕЭК о введении квоты на экспорт зерна и внести на рассмотрение комиссии предложение о введении тарифных квот на вывоз зерновых культур с таможенной территории ЕАЭС.

### АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА

#### **В следующем году сбор зерна в России может снизиться до 123 млн т**

По прогнозам руководителя аналитического департамента Российского зернового союза Елены Тюриной, в 2021 году сбор зерна в России может снизиться до 123 млн т и стать третьим после рекорда 2017 года. Прогноз на 8 млн т меньше, чем оценка урожая текущего года. Сбор пшеницы может составить около 79–80 млн т, что на 4–5 млн т меньше, чем в этом году. Этот предварительный прогноз основан на результатах озимого сева. По данным Минсельхоза, сев озимых под урожай 2021 года проведен на 19,3 млн га, что на 800 тыс. га больше, чем в прошлом году.

#### **Экспорт пшеницы из РФ в этом сезоне может стать рекордным**

Несмотря на пессимистичные ожидания экспертов по урожаю зерновых в середине года, показатели валового сбора достаточно высокие. По данным Минсельхоза России, валовой сбор достиг 131 млн т в чистом весе — это второй результат после рекорда 2017 года. По оценке гендиректора аналитической компании «ПроЗерно» Владимира Петриченко, в сезоне-2020/21 Россия вывезет рекордные объемы зерна. Экспортный потенциал зерновых в этом сезоне оценивается в 50 млн т — на 6 млн т выше, чем в сезоне-2019/20, причем по пшенице вывоз может оказаться рекордным. К февралю 2021 года отгрузка приблизится к отметке 35 млн т.

#### **Минсельхоз США повысил прогноз урожая пшеницы в России**

Минсельхоз США в декабрьском отчете повысил прогноз урожая пшеницы в России на 0,5 млн т, до 84 млн т, без учета Крыма. Экспортный потенциал по агрокультуре в сезоне-2020/21 повышен с 39,5 млн т до 40 млн т. Сами Соединенные штаты в этом сезоне могут вывезти 27 млн т пшеницы, страны Евросоюза и Канада — по 26 млн т. Таким образом, Россия может вернуть себе мировое лидерство по экспорту пшеницы, которого она лишилась в сезоне-2019/20. В прошлом сезоне, по данным американских аналитиков, экспорт



пшеницы из России составил 34,5 млн т, страны Евросоюза поставили на внешние рынки 38,4 млн т.

### **На российском зерновом рынке в начале декабря цены менялись разнонаправлено**

В период с 4 по 10 декабря 2020 года цены на российском зерновом рынке менялись разнонаправлено. Так, в ЦФО пшеница 3-го класса подешевела на 75 руб./т, пшеница 5-го класса — на 100 руб./т, продовольственная рожь — на 125 руб./т, а фуражный ячмень и кукуруза на зерно, наоборот, подорожали в среднем на 100 руб./т. В южных регионах цена на продовольственную пшеницу опустилась на 200–300 руб./т, пшеницу 5-го класса — на 50 руб./т, фуражный ячмень — на 75 руб./т, кукурузу — на 150 руб./т. В Поволжье цены на зерно были стабильны. Исключение составила стоимость фуражного ячменя и кукурузы на зерно, которая увеличилась на 150 руб./т и 275 руб./т соответственно. В Сибири пшеница 5-го класса подешевела на 50 руб./т, продовольственная рожь — на 150 руб./т.

### **Доля фуражной пшеницы в урожае 2020 года увеличилась**

В ходе исследования Россельхозцентр изучил 14,2 млн т пшеницы, в прошлом году было обследовано 14,9 млн т. Удельный вес пшеницы 3-го класса в этом году снизился с 37,4% (в прошлом году) до 29,5%, 4-го класса — с 44,6% до 39,8%. Вместе с тем доля пшеницы 1-го и 2-го классов увеличилась до 1,5% против 0,17%. Удельный вес фуражной пшеницы вырос с 17,7% в прошлом году до 29,1%. При этом доля продовольственной пшеницы в Центральном федеральном округе снизилась с 75,1% до 73,3%, в Южном — с 82,9% до 80%, в Приволжском — с 60,8% до 56,1%, в Уральском — с 95,4% до 92,8%, в Сибирском — с 76,4% до 72,4%. Наибольшее снижение доли продовольственной пшеницы произошло в Северо-Кавказском округе, который в этом году сильно пострадал от засухи, — с 91,9% до 78,8%.

### **Цены на российскую пшеницу могут снизиться на 10%**

По прогнозу экспертов аналитического центра «СовЭкон», рублевые цены российской пшеницы в ближайшие недели могут упасть на 10% от текущего уровня. Это станет результатом введения единой экспортной пошлины на пшеницу в размере 25 евро/т. Ослабление цен на ячмень и кукурузу будет менее выраженным. По данным «СовЭкона», в период с 7 по 13 декабря средние цены на пшеницу 3-го класса снизились на 225 руб./т до 15 725 руб./т, 4-го класса — на 200 руб./т до 15 700 руб./т, 5-го класса — на 50 руб./т до 14 925 руб./т (EXW, Европейская часть России, без НДС). По данным Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР), цена пшеницы с протеином 12,5% с поставкой в январе (FOB Новороссийск) осталась на уровне 252 долл. США/т. По информации Refinitiv, цена



не изменилась, оставшись на уровне в 253 долл. США/т. «СовЭкон» зафиксировал подорожание пшеницы на 2 долл. США/т до 257 долл. США/т.

### **Планируемое введение Россией вывозной пошлины на пшеницу снизило цены на мировых площадках**

По результатам торгов 14 декабря на бирже CBOT котировки пшеницы снизились до 219,1 долл. США/т против 225,7 долл. США/т на предыдущих торгах. На площадке Euronext котировки пшеницы по итогам торгов 14 декабря снизились до 206,25 евро/т (-4,25 евро/т). Основное давление на цены оказала официальная информация о введении Россией с 15 февраля 2021 года экспортной пошлины на пшеницу, что может увеличить объемы отгрузок российской зерновой на мировые рынки в период до начала действия повышенного тарифа.

### **В России завершилась уборочная кампания, намолочено более 138 млн т зерна**

Российские аграрии завершили уборочную кампанию 2020 года. Зерновые и зернобобовые культуры полностью обмолочены с площади 46,4 млн га, валовой сбор в первоначально оприходованном весе составил 138,1 млн т (в 2019 году — 126,7 млн т). В том числе получен один из лучших в современной истории России урожаев пшеницы — 88,1 млн т в бункерном весе (в 2019 году — 77,9 млн т). Валовой сбор ячменя составил 22,2 млн т, кукурузы на зерно — 14,3 млн т, риса — 1,2 млн т, гречихи — почти 1 млн т. Под урожай 2021 года озимые зерновые культуры посеяны на площади 19,3 млн га или 100,6% к прогнозной площади (в 2019 году — 18,2 млн га).

### **Основные производители гречки в РФ пообещали снизить отпускные цены**

Производители Алтайского края, Орловской области и Башкортостана, на которые приходится почти 70% производства гречихи в стране, заявили о намерении снизить отпускные цены на гречневую крупу. В настоящее время цены на эту продукцию стабилизировались. Этой тенденции в дальнейшем будет способствовать более высокий урожай гречихи в текущем году. Сбор гречихи в этом году составил около 1 млн т (786 тыс. т в 2019 году).

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ**

### **Австралия повысила прогноз экспорта пшеницы до 20,5 млн т**

Государственное агентство Австралии ABARES в своем декабрьском отчете повысило прогноз экспорта австралийской пшеницы в сезоне-2020/21 до 20,5 млн т, что на 10,8% больше прогноза сентября



и 2,2 раза больше, чем в сезоне-2019/20, а также самый высокий показатель экспорта за 4 сезона. Перерасчет показателя экспорта базируется на повышенном прогнозе производства пшеницы Австралией — 31,165 млн т, что на 7,8% больше прогноза сентября и в 2 раза больше, чем в сезоне-2019/20.

**Украина собрала 63,5 млн т зерна с 99% прогнозных площадей**  
Украинские сельхозпроизводители на 7 декабря текущего года собрали 81,9 млн т основных культур с площади 24 млн га. В частности, намолочено 63,5 млн т зерновых и зернобобовых культур с площади около 15,1 млн га (99% прогноза). Урожай зерновых в 2020 году прогнозируется на уровне 65 млн т. В том числе из ранних зерновых уже намолочено 25,1 млн т пшеницы с площади 6,6 млн га и ячменя — 7,8 млн т с 2,4 млн га.

**Аргентина может экспортировать около 10 млн т пшеницы**  
Текущий прогноз урожая пшеницы в Аргентине — 16,7 млн т, что существенно ниже первоначальных прогнозов в 21–22 млн т. Эксперты Фондовой биржи Росарио прогнозируют, что Аргентина в сезоне-2020/21 сможет экспортировать около 10 млн т пшеницы. Из этого объема законтрактовано уже 5,85 млн т. Однако, в сезоне-2019/20 экспортеры закупили на внутреннем рынке 15,5 млн т пшеницы, а вывезли на данный момент только 12 млн т. Переходящий экспортный потенциал позволит стране выполнить все взятые обязательства перед Бразилией и другими странами мира.

**Евросоюз может увеличить производство мягкой пшеницы на 8,5%**  
По предварительным расчетам экспертов Ассоциации европейских трейдеров COCERAL, страны ЕС без Великобритании в следующем году могут собрать 127,9 млн т мягкой пшеницы, что на 8,5% больше, чем в текущем году. Подъем производства будет достигнут за счет расширения посевных площадей на 6,3% и увеличения урожайности на 2%. В том числе Франция может увеличить производство мягкой пшеницы на 9,6% до 81,4 млн т, а Германия на 6,3% до 23,4 млн т.

**Бразилия снизила прогноз урожая кукурузы на 2,2%**  
Государственное агентство Бразилии Conab снизило прогноз производства кукурузы в сезоне-2020/21 до 102,6 млн т. Это на 2,2% меньше прогноза ноября и соответствует урожаю сезона-2019/20. Прогноз экспорта кукурузы в сезоне-2020/21 при этом остался неизменным — 35 млн т, что на 1,4% больше экспорта сезона-2019/20.

**В ноябре запасы зерна в Казахстане сократились на 2,5 млн т**  
Согласно данным Комитета по статистике Министерства национальной экономики Казахстана, по состоянию на 1 декабря текущего года



запасы зерновых и зернобобовых культур в стране сократились до 14,1 млн т в сравнении с 16,5 млн т месяцем ранее. В частности, к началу ноября суммарные запасы казахстанской пшеницы оценивались почти в 10,9 млн т, в том числе продовольственной — 9,2 млн т, на семена — 1,2 млн т, фуражной — 0,5 млн т.

**Канада в начале декабря повысила экспорт пшеницы до 338,7 тыс. т**  
Согласно данным экспертов Statistics Canada, в период с 30 ноября по 6 декабря текущего года Канада повысила экспорт пшеницы до 338,7 тыс. т по сравнению с 230,1 тыс. т, отгруженным неделей ранее.

В то же время Канада сократила недельный экспорт пшеницы дурум до 64,3 (161,3) тыс. т, ячменя — до 103,6 (117,7) тыс. т, семян канолы — до 254,5 (265,9) тыс. т и чечевицы — до 6,5 (16) тыс. т. Всего в течение отчетного периода экспорт сельхозкультур из Канады вырос до 1,3 млн т против 1,1 млн т за предыдущий аналогичный период.

**Китайская провинция Хэнань четвертый год подряд собирает рекордный урожай зерновых**

По данным Хэнаньской исследовательской организации при Национальном бюро статистики КНР, было собрано 68,26 млн т зерна, что на 1,9% больше урожая годом ранее. Провинция Хэнань является крупным китайским производителем зерновых, включая пшеницу, кукурузу и рис. В течение четырех лет подряд Хэнань выращивает ежегодно более 65 млн т зерновых. Рекордный урожай в этом году был достигнут за счет увеличения посевных площадей зерновых культур области на 4 253 га по сравнению с уровнем предыдущего года и более высокой урожайности высеваемых культур, которая в среднем составила 63,6 ц/га, что на 11,1 ц/га больше, чем в 2019 году.

**В импорте Иордании в 2020 году доля российского фуражного ячменя достигла 78%**

Иордания с начала 2020 года на начало декабря получила через порт Акаба 540 тыс. т импортного фуражного ячменя. Из данного объема 420 тыс. т поставила Россия (компания GTCS), 120 тыс. т — Румыния (компания Амегора), 60 тыс. т — Украина (компания Nibulon). Средняя цена закупки составила 203,39 долл. США/т C&F.

**Урожай зерна в Беларуси в этом году составил не менее 10,3 млн т**

По оперативной информации Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах страны в 2020 году намолочено 9,4 млн т зерна в бункерном весе, что на 1,5 млн т больше прошлогоднего результата (119% к уровню 2019 года).

Средняя урожайность составила 39,4 ц/га (+ 4,8 ц/га к уровню прошлого года). Рапса намолотили 831,1 тыс. т (121% к уровню 2019 года) при





средней урожайности 23,9 ц/га (плюс 3,5 ц/га к прошлогоднему показателю). Вместе с рапсом ожидается получить во всех категориях хозяйств в бункерном весе не менее 10,3 млн т зерна.

## РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

### **В Чувашии отмечена рекордная урожайность зерна за всю историю региона**

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в Чувашской Республике составил 963,5 тыс. т, увеличившись по отношению к уровню прошлого года на 30,7%. Главным образом рост производства был достигнут за счет повышения урожайности культур на 19,4%, до 33,3 ц/га (пятое место в ПФО). В Чувашии это самая высокая урожайность за всю историю. Также увеличению валового сбора зерновых способствовало расширение площади их посева на 9,3%, до 289,7 тыс. га.

### **В Челябинской области недобор зерна из-за засухи составил около 44%**

Аграрии Челябинской области, где действовал режим ЧС из-за засухи, намолотили чуть больше 1 млн т зерна, что примерно на 44% меньше плана. Планировалось произвести не менее 1,8 млн т зерна (что примерно на 47 тыс. т больше итогов прошлого года), однако летом в регионе проявились почвенная и атмосферная засухи, а также суховеи, был объявлен режим ЧС на территории 19 районов. Тем не менее, произведенное зерно очень высокого качества и его достаточно, чтобы закрыть продовольственные потребности населения региона и частично обеспечить молочное и мясное животноводство.

### **Волгоградская область экспортировала с начала года 1 млн т зерна**

По данным регионального комитета сельского хозяйства, с начала 2020 года с территории Волгоградской области отправлено более 3,7 млн т зерна и продуктов переработки, в том числе прямой экспорт составил 1,1 млн т — этот объем уже превысил показатель за весь 2019 год (967,1 тыс. т).

В числе самых востребованных экспортных продуктов — волгоградское зерно, отличающееся высокими параметрами качества. Основу составляет пшеница — регион закрепился в тройке российских лидеров по ее производству: из 5 млн т зерна, собранного в 2020 году, на пшеницу приходится 4,3 млн т. 90% местного зерна — продовольственного качества. В основном продукция отправляется потребителям в Иран, Азербайджан, Турцию. Часть также поступает в страны Восточной Европы.

**В Калининградской области собран рекордный урожай зерна и рапса**

На 10 декабря текущего года зерновых и зернобобовых культур в Калининградской области намолочено 824 тыс. т при средней урожайности 60 ц/га. С учетом процента рефракции планируется получить 730 тыс. т зерна — исторически рекордный показатель для региона. По основной группе зерновых культур ожидается 485 тыс. т пшеницы, около 48 тыс. т ячменя и 175 тыс. т кукурузы. Под урожай следующего года посеяно 42,9 га рапса, почти на 2 тыс. га больше уровня прошлого года. По группе озимых зерновых культур прибавка площади к уровню прошлого года составила более 13 тыс. га.

**Из Оренбургской области экспортировано почти 400 тыс. т зерна**

Управление Россельхознадзора по Оренбургской области с начала 2020 года проверило более 399 тыс. т зерна, предназначенного для отгрузки на экспорт в 18 стран. Наибольшую часть экспорта составляют пшеница, ячмень и подсолнечник. По сравнению с уровнем прошлого года, экспорт зерна увеличился на 58%. Более 279 тыс. т зерна отгружено в Казахстан, более 57 тыс. т — в Азербайджан, более 24 тыс. т — в Киргизию.

**Рисоводы Кавказа собрали рекордный урожай и намерены наращивать экспорт продукции**

Аграрии Дагестана в этом году собрали 113 тыс. т риса с 25,1 тыс. га. Площади под этой культурой, по данным Минсельхозпрода республики, за последние 10 лет увеличились почти втрое, а урожай 2020 года стал рекордным за всю историю возделывания этой культуры в республике. За 11 месяцев 2020 года экспортировано 2,5 тыс. т риса (в 2018 году — 10 т). В ближайших планах — увеличить этот показатель до 5–7 тыс. т в год. В соседней Чеченской Республике также активно возрождают рисоводство и разрабатывают специальную региональную программу развития отрасли. В этом году рис в республике убрали на площади 4,2 тыс. га, урожай составил более 11,5 тыс. т риса-сырца при урожайности 29,5 ц/га.

**ПРОЧИЕ НОВОСТИ****При Самарском научном центре РАН будет создан селекционно-семеноводческий центр по зерновым культурам**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации провело конкурс по отбору программ создания селекционно-семеноводческих, селекционно-племенных центров и агробиотехнопарков в рамках реализации нацпроекта «Наука». Всего до конца 2021 года планируется создать не менее 35 таких центров для создания и внедрения в агропромышленный комплекс современных научных разработок, обеспечения сельхозтоваропроизводителей



семенами высших репродукций отечественной селекции на уровне не менее 75%. Проект, представленный руководителем Самарского НЦ РАН Сергеем Шевченко, успешно прошел конкурсный отбор и теперь организация может претендовать на государственную поддержку на создание и развитие селекционно-семеноводческих центров, которая будет осуществляться с 2021 года.

### **АО «Русагротранс» и ТД «Зерно Заволжья» стали лидерами среди российских грузоотправителей зерна**

По данным Аналитического центра АО «Русагротранс», в период с июля по ноябрь 2020 года общий объем внутрироссийских и экспортных перевозок зерновых в вагонах-зерновозах составил 12,8 млн т. По сравнению с уровнем аналогичного периода прошлого года этот показатель увеличился на 3,3 млн т или в 1,35 раза. Среди грузоотправителей по объемам лидирует АО «Русагротранс» — 766 тыс. т (рост в 3,2 раза к аналогичному периоду 2019 года) с долей рынка 6%. На втором месте Торговый Дом «Зерно Заволжья» — 716 тыс. т (рост в 1,6 раза) с долей рынка в 5,6%.

## **ПОЛНЫЕ ВЕРСИИ НОВОСТЕЙ**

### **РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ**

#### **Правительство утвердило стратегию развития зернового комплекса**

Премьер-министр Михаил Мишустин утвердил Долгосрочную стратегию развития зерновой отрасли до 2035 года. Соответствующее распоряжение опубликовано на сайте правительства. План мероприятий по реализации стратегии состоит из 34 пунктов, в частности, он предполагает открытие селекционно-семеноводческих центров, создание информационной системы прослеживаемости зерна, стимулирование биржевой торговли, совершенствование мер господдержки, оптимизацию логистики, укрепление научно-исследовательской базы и др.

Для повышения прозрачности рынка предполагается создание в России федеральной информационной системы контроля качества и прослеживаемости зерна. Это позволит проследить жизненный цикл продукции от момента ее производства до выпуска в обращение. Также предусмотрено введение стандартов качества зерна, фитосанитарного контроля и совершенствование механизма для регистрации гербицидов и других средств защиты посевов, проведение мониторинга полей и сельхозтехники. Кроме того, стратегия предполагает улучшение



материальной базы зернового комплекса, например, развитие инфраструктуры, повышение пропускной способности автомобильных и железнодорожных путей к морским портам. Также планируется улучшить систему субсидирования отрасли, в том числе в части компенсации затрат на перевозку зерна.

Предполагается, что реализация стратегии окажет комплексное влияние на отрасль: сделает ее более конкурентоспособной и повысит инвестиционную привлекательность, говорится в пояснительной записке к документу. Это в свою очередь укрепит продовольственную безопасность страны, позволит полностью покрыть внутренний спрос на зерновые и увеличить их поставки за рубеж.

Руководитель аналитического центра «Русагротранса» Игорь Павенский сказал «Агроинвестору», что все эти пункты действительно являются крайне актуальными для осуществления задач, поставленным в стратегии развития зернового комплекса. «Сейчас рынку не хватает прозрачности, в том числе для того, чтобы использовать финансовые инструменты, внедрять инструменты биржевой торговли. Когда появится документ, который будет свидетельствовать наличии партии зерна, с конкретным объемом и качественными характеристиками, без которого не будет возможна реализация на внутреннем рынке и на экспорт, будет проще с точки зрения схем кредитования, торговли деривативами, — говорит эксперт. — Благодаря этой электронной системе появится возможность удостовериться в том, что зерно с определенными параметрами есть в наличии у продавца». По мнению Павенского эта система — важная составляющая дальнейшего развития зернового рынка. И хотя создание понятной системы — достаточно сложная работа, учитывая огромное количество игроков зернового рынка, если все будет автоматизировано, то в итоге она охватит значительную часть рынка. Это будет способствовать развитию добросовестной конкуренции и позволит рынку эволюционировать в сторону общемировых практик, считает Павенский. «Это, безусловно, приведет к позитивному эффекту как для игроков рынка, так и для государства», — добавляет он. Эксперт также отмечает важность того, что документом предусмотрены субсидии, возмещение части затрат на экспорт и перевозки сельхозпродукции. «Это жизненно необходимо, чтобы выходить в постоянном режиме на экспортные рынки, особенно через порты и погранпереходы Дальнего Востока, на страны Юго-Восточной Азии, продолжать завоевывать там доверие покупателей с помощью высококачественной сибирской пшеницы. Сейчас через дальневосточные погранпереходы и порты начались более активные поставки, чем раньше. Это связано, в том числе с тем, что есть круглогодичные стопроцентные субсидии на груженный пробег в данном направлении», — говорит Павенский.

Ранее против внедрения системы прослеживаемости зерна выступал



Российский зерновой союз (РЗС). По его расчетам, ее запуск может привести к росту издержек сельхозпроизводителей на 25-30 млрд руб. в год и к усилению давления на бизнес, а повышение издержек автоматически ведет к снижению конкурентоспособности.

*Источник: [agroinvestor.ru](http://agroinvestor.ru), 07.12.2020*

### **Россия установила тариф на экспорт зерна и экспортную пошлину на пшеницу**

Правительство установило тарифную квоту в размере 17,5 миллиона тонн на экспорт пшеницы, ржи, ячменя и кукурузы из России для стабилизации цен на муку и хлеб.

Кроме того, как сообщается на сайте кабинета министров, теперь при продаже странам, не входящим в Таможенный союз, зерна в объеме более 17,5 миллиона тонн будет действовать 50%-ная пошлина (но не менее чем 100 евро за одну тонну).

«В пределах квоты пошлины на вывоз ржи, ячменя и кукурузы составят 0%, на вывоз пшеницы — 25 евро за тонну», — уточняется в постановлении. Новые нормы вводят с 15 февраля по 30 июня следующего года.

Для компенсации затрат производителей муки предусмотрены субсидии. «Мукомолы смогут компенсировать до 50% разницы между текущей ценой на продовольственную пшеницу и ее среднемесячной средней ценой за аналогичные периоды трех предыдущих лет по данным Росстата, скорректированной с учетом инфляции», — говорится на сайте кабмина.

Согласно подсчетам Росстата, с января по ноябрь сахар подорожал на 71,54%, подсолнечное масло — на 23,78%, макароны — на 10,45%, хлеб — 6,34%. За прошлый месяц эти товары в среднем по стране стали стоить на 8,9%, 7,4%, 1,3% и 0,9% больше соответственно.

На ситуацию с удорожанием некоторых базовых продуктов ранее обратил внимание Владимир Путин: как отметил президент, из-за роста цен у россиян может не хватить денег на покупку еды, и потребовал решить вопрос. По словам главы государства, его не устраивают «надежды» правительства на то, что «на следующей неделе все стабилизируется».

После этого Михаил Мишустин заявил, что Федеральная антимонопольная служба, Минэкономразвития, Минсельхоз, Минпромторг и вице-премьеры не проконтролировали рост цен на продукты и упустили ситуацию. Он напомнил, что еще осенью тенденция подорожания ряда товаров была заметна и следовало обратить на нее внимание, однако ответственные за это министерства и ведомства своевременно не приняли меры и «пустили на самотек». Премьер подчеркнул, что в условиях снижения доходов граждан подобное недопустимо.



Он поручил межведомственной рабочей группе, которую возглавил первый вице-премьер Андрей Белоусов, мониторить стоимость базовых товаров и оперативно принимать меры. О проделанной работе члены кабмина должны докладывать лично Мишустину на еженедельных совещаниях.

Помимо этого, председатель правительства подписал постановление о повышении пошлин на экспорт из России семян подсолнечника и рапса на 30% с 9 января по 30 июня 2021 года: это позволит снизить объем продаж в другие страны и сдержать рост цен.

*Источник: [ria.ru](http://ria.ru), 15.12.2020*

**На поддержку мукомолов и хлебопеков нужно 7,2 млрд рублей**  
Российское правительство в рамках решений по стабилизации цен на отдельные виды продовольствия рассмотрит меры поддержки хлебопекарной и мукомольной промышленности, которые потребуют 7,2 млрд руб. Об этом глава Минсельхоза Дмитрий Патрушев заявил на совещании у премьер-министра Михаила Мишустина. Поддержка позволит частично компенсировать их затраты на закупку продовольственной пшеницы.

По словам Патрушева, для хлебопекарных предприятий предусматривается компенсация части затрат на приобретение муки. «Это потребует дополнительного выделения 3 млрд руб. На поддержку мукомольных предприятий необходимо дополнительно 4,2 млрд руб.», — уточнил министр, добавив, что проекты постановлений уже внесены в правительство.

О том, что цены на пшеницу в России растут слишком быстро, Федеральную антимонопольную службу предупредила в своем письме Ассоциация производителей муки «Русская мука», пишет РБК.

Подобное положение дел ставит под удар всю отрасль хлебопроизводства, считают мукомолы. «В 2020 году мы вынуждены констатировать сохранение динамики роста стоимости пшеницы всех классов. За период январь — ноябрь 2020 года совокупный рыночный рост цен на пшеницу во всех регионах России составил от 30% до 40% в зависимости от качественных показателей зерна», — говорится в обращении.

В этом году, отмечают мукомолы, не было традиционного сезонного снижения стоимости пшеницы в сентябре. Аналитики ассоциации считают основной причиной повышательной динамики цен массовый вывоз зерна за рубеж. По данным «Русской муки», экспортная активность в России стала рекордной на фоне продолжающихся обсуждений планов по ограничению поставок зерна за рубеж. Однако ассоциация не исключает и сговора поставщиков.

Рентабельность производства муки и раньше не превышала 3%, сейчас же она может и вовсе уйти «в минус». «В настоящее время многие предприятия мукомольной и хлебопекарной отрасли оказались



на грани выживания, и дальнейший рост стоимости зерна может иметь необратимые последствия для отрасли, вплоть до закрытия крупнейших мельниц и хлебозаводов страны», — предупреждают авторы обращения и просят ФАС провести антимонопольное расследование.

Также в ходе правительственного совещания обсуждались другие меры стабилизации цен на базовые продовольственные товары. Патрушев уточнил, что все проекты нормативных актов, за которые отвечает Минсельхоз, разработаны и внесены в правительство, идет подготовка для их реализации. В результате цены производителей на сахар-песок будут снижены до 36 руб./кг с НДС для поставки в розницу, непосредственно в розничной торговле — до уровня 46 руб./кг, рассказал министр. «Розничная цена на подсолнечное масло будет снижена до 110 руб. за литр, цена производителей для отпуска в розницу должна составлять 95 руб. с НДС. Цены на продовольственную пшеницу планируется снизить в текущем году до 14 тыс. руб. без НДС за тонну в центральной части России и до 13 тыс. руб. без НДС к концу февраля 2021 года», — уточнил он. Для этого до 15 декабря должны быть определены ключевые условия соглашений с производителями сахара и подсолнечного масла с розничными сетями, сами соглашения будут заключены до 20 декабря и будут действительны до 1 апреля 2021 года. 21 декабря будет приниматься решение о необходимости введения пошлины на экспорт подсолнечного масла. С 15 февраля 2021 года вводится пошлина и квота на экспорт зерновых, добавил Патрушев.

Среди более долгосрочных мер — увеличение посевов сахарной свеклы в следующем году. Свеклосеющие регионы получили указание увеличить площади под агрокультурой до 1,5 млн га. По расчетам агроведомства, это позволит собрать 40 млн т свеклы и выпустить не менее 6 млн т сахара. Также может быть отменена пошлина на ввоз тростникового сахара-сырца, если цена производителей сахара в России не будет снижена.

9 декабря президент Владимир Путин обратил внимание правительства на резкий рост цен на некоторые виды продовольствия. По его словам, это нельзя объяснить влиянием пандемии коронавируса. Глава государства раскритиковал министров за бездействие и призвал в течение недели снизить цены.

*Источник: [agroinvestor.ru](https://agroinvestor.ru), 15.12.2020*

### **Правительство поручило Минсельхозу распределить квоту на экспорт зерна из РФ до 9 февраля**

Правительство России поручило Минсельхозу распределить тарифную квоту на экспорт зерна из РФ до 9 февраля 2021 года. Об этом говорится в постановлении правительства, подписанном 14 декабря



2020 года и размещенном на сайте кабинета министров.

«Министерству сельского хозяйства Российской Федерации: распределить до 9 февраля 2021 года (включительно) участникам внешнеторговой деятельности объем тарифной квоты», — отмечается в документе.

Согласно поручению, Минсельхоз должен до 10 февраля представить в Минпромторг данные о результатах распределения. Минпромторгу поручено с 15 февраля по 30 июня (включительно) выдавать экспортерам разовые лицензии на экспорт зерна в пределах предоставленных им объемов. Минэкономразвития должно уведомить ЕЭК о введении квоты на экспорт зерна и внести на рассмотрение комиссии предложение о введении тарифных квот на вывоз зерновых культур с таможенной территории ЕАЭС.

Как сообщалось ранее, для стабилизации цены на муку и хлеб на вывоз пшеницы, ржи, ячменя и кукурузы правительство устанавливает тарифную квоту в размере 17,5 млн тонн. Экспорт зерновых в объемах, превышающих ее, будет облагаться пошлиной в 50% от таможенной стоимости вывозимой продукции, но не менее чем 100 евро за одну тонну. В пределах квоты пошлины на вывоз ржи, ячменя и кукурузы составят 0%, на вывоз пшеницы — 25 евро за тонну. Решение касается продукции, вывозимой из России за пределы Таможенного союза, и будет действовать с 15 февраля до 30 июня 2021 года.

*Источник: [fass.ru](http://fass.ru), 15.12.2020*

## АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА

### **В следующем году сбор зерна в России может снизиться до 123 млн т, будет третьим после рекорда 2017 года**

В 2021 году сбор зерна в России может снизиться до 123 млн тонн и стать третьим после рекорда 2017 года, считает руководитель аналитического департамента Российского зернового союза Елена Тюрина. «Это пока очень предварительный прогноз, основанный на результатах озимого сева. Он составляет 123 млн тонн, что на 8 млн тонн меньше, чем оценка урожая текущего года, — сообщила Тюрина «Интерфаксу». — Сбор пшеницы составит порядка 79-80 млн тонн, что на 4-5 млн тонн меньше, чем в этом году».

По данным Минсельхоза, сев озимых под урожай 2021 года проведен на 19,3 млн га, что на 800 тыс. га больше, чем в прошлом году.

«На данном этапе главным фактором, который учитывается при подготовке предварительных прогнозов валовых сборов, является размер посевных площадей. Можно также оценить размеры посевов зерновых и зернобобовых культур исходя из тех пропорций, которые сложились на рынке, — сказала Тюрина. — Так, доля озимых составляет 40% в структуре посевов, это дает основание оценить





общий размер посевов в будущем году в 48,25 млн га, что на 1%, или на 269 тыс. га, больше, чем в 2020 году».

Как отметила эксперт, важной тенденцией последних лет является увеличение доли озимой пшеницы в структуре посевов озимых культур. В 2020 году на ее долю пришлось 90%, для сравнения: в 2014 году этот показатель составлял 82% «Исходя из этого, можно говорить о том, что под будущий урожай 2021 года посеяно 17,5 млн га озимой пшеницы, это на 600 тыс. га больше, чем в прошлом году», — сказала Тюрина. Комментируя данные Росгидромета о том, что из-за засухи 22% посевов озимых культур в настоящее время находятся в неудовлетворительном состоянии, она заявила, что это позволяет оценить урожайность на уровне ниже среднего показателя за последние 10 лет — порядка 34 ц/га. «Средняя урожайность озимой пшеницы составляет 36 ц/га, минимальный показатель в 32 ц/га был в 2015 году, максимальный — 41,7 ц/га в 2017 году Средняя урожайность зерновых- 25,5 ц/га», — напомнила Тюрина.

«Ожидаемый рост посевов отчасти компенсирует снижение урожайности, таким образом, в целом валовой сбор зерновых будет третьим после урожая 2017 года», — сказала она. Вторую позицию после рекорда 2017 года займет урожай текущего года.

Ранее первую предварительную оценку сбора пшеница сделал глава Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько. Она также ниже прогноза на текущий год и составляет 78 млн тонн. В этом году ИКАР оценивает урожай пшеницы в 84 млн тонн.

**Источник:** [finmarket.ru](http://finmarket.ru), 07.12.2020

### **Экспорт пшеницы в этом сезоне может стать рекордным**

Несмотря на пессимистичные ожидания экспертов по урожаю зерновых в середине года, показатели валового сбора достаточно высокие: по данным Минсельхоза валовой сбор достиг 131 млн т в чистом весе — это второй результат после рекорда 2017 года. Такой же была последняя оценка аналитической компании «ПроЗерно». Об этом на XX ежегодной конференции «Агроинвестора» «Агрохолдинги России», которая проходит сегодня в Москве и транслируется онлайн, сказал гендиректор компании Владимир Петриченко.

Петриченко напомнил, что год для зерновиков складывался напряженно, причем в основном не из-за экономических факторов, а из-за погодных. «До начала мая многие регионы страдали от засухи, и аналитики снижали прогнозы по валовому сбору зерна. Мы, например, его уменьшили до 123 млн т. Однако вторая половина мая оказалась спасительной для большинства производителей Поволжья и Центра — там выпала двухмесячная норма осадков, и ситуация на полях выправилась», — рассказал он. Югу же повезло меньше: там осадков почти нет по сей день. В итоге макрорегион сильно просел по урожаю, особенно пострадал Ставропольский край. Хорошие



показатели по урожаю получили в Черноземье, Калининградской области.

Отдельно Петриченко выделяет Сибирь. «В мае и июне аграрии Алтая и Новосибирской области сильно переживали из-за погоды и ожидали показателей по урожаю ниже, чем в засушливом и жарком 2012-м, когда сбор в Сибири был рекордно низким и составил 8,7 млн т», — напомнил он. Однако в итоге урожай в макрорегионе был собран достаточно неплохой — в некоторых областях показатели были даже выше, чем в благоприятном для производителей 2019-м.

Сейчас в бункерном весе валовый сбор зерна составляет 138 млн т, уточнил Петриченко. «Основная интрига в том, какова будет рефакция — переход из бункерного веса в чистый после доработки, особенно по кукурузе», — добавляет он. Текущий прогноз «ПроЗерна» по данной агрокультуре — 13,7-13,8 млн т, хотя ранее он доходил до 15 млн т.

Урожай пшеницы в этом году «ПроЗерно» прогнозирует на уровне 84 млн т, сбор в этом сезоне ячменя также будет высоким. В целом, сухая погода осенью в этом сезоне позволила собрать урожай зерновых и масличных без особых потерь. «В этом году мы не увидим “зимнего” урожая по кукурузе и подсолнечнику, когда комбайны выходят на поля в феврале, чтобы закончить уборку, которую не удалось завершить осенью», — подчеркнул Петриченко.

Экспорт зерна в новом сезоне уже несколько месяцев сохраняет высокие, а местами — рекордные темпы, отметил Петриченко. Все это дает экспертам основания полагать, что в сезоне-2020/21 Россия вывезет рекордные объемы зерна, особенно оптимистичны прогнозы аналитиков рынка по экспорту пшеницы.

Экспортный потенциал зерновых в этом сезоне «ПроЗерно» оценивает в 50 млн т — на 6 млн т выше, чем в сезоне-2019/20, причем по пшенице вывоз может оказаться рекордным. «На текущий момент мы уже отгрузили более 25 млн т и к февралю подойдем к отметке 35 млн т. Квота в 15 млн т, которую могут установить на экспорт зерна, как раз вписывается в экспортный потенциал и серьезного влияния на экспорт не окажет», — считает Петриченко.

Цены на основную экспортную зерновую агрокультуру — пшеницу — сейчас находятся на высоком уровне — они на \$25/т выше максимальной отметки прошлого сезона, сравнил Петриченко, и это при том, что доллар стоит дороже, чем годом ранее. Он полагает, что экспортные цены на пшеницу подошли к своему пику и дальнейшего существенного роста не будет, однако и провала тоже не ожидается. А вот цены на ячмень еще могут повышаться, полагает он.

*Источник: [agroinvestor.ru](http://agroinvestor.ru), 10.12.2020*

**Минсельхоз США повысил прогноз урожая пшеницы в России**

Иностранная сельскохозяйственная служба Минсельхоза США (FAS USDA) в декабрьском отчете повысила прогноз урожая пшеницы в России на 0,5 млн т до 84 млн т без учета Крыма. Экспортный потенциал по агрокультуре в сезоне-2020/21 повышен с 39,5 млн т до 40 млн т. Ближайший преследователь — США — в этом маркетинговом году может вывезти 27 млн т пшеницы, страны Евросоюза и Канада — по 26 млн т. Таким образом, Россия может вернуть себе мировое лидерство по экспорту пшеницы, которого она лишилась в 2019/20 сельхозгоду. В прошлом сезоне, по данным американских аналитиков, экспорт пшеницы из России составил 34,5 млн т, страны Евросоюза поставили на внешние рынки 38,4 млн т. Гендиректор аналитической компании «ПроЗерно» Владимир Петриченко на XX ежегодной конференции «Агроинвестора» «Агрохолдинги России» рассказывал, что экспортный потенциал зерновых в этом сезоне будет на уровне в 50 млн т — на 6 млн т выше, чем в сезоне-2019/20, причем по пшенице вывоз может оказаться рекордным. «На текущий момент мы уже отгрузили более 25 млн т зерна и к февралю подойдем к отметке 35 млн т. Квота в 15 млн т, которую могут установить на экспорт зерна, как раз вписывается в экспортный потенциал и серьезного влияния на экспорт не окажет», — считает Петриченко.

По информации Reuters, власти обсуждают возможность введения пошлины на экспорт пшеницы в размере около 2 тыс. руб./т на период с 15 февраля по 30 июня, но окончательное решение еще не принято. Предполагается, что пошлина может быть установлена дополнительно к квоте на экспорт зерна.

Мировое производство пшеницы в этом сельхозгоду FAS USDA прогнозирует на уровне 773,7 млн т — на 1,3 млн т больше, чем было в прошлом прогнозе. Оценка повышена за счет корректировки в сторону увеличения потенциала валового сбора в Австралии, России и Канаде. Потребление достигнет 757,8 млн т, тогда как в ноябрьском отчете было 752,7 млн т. Мировые потребности в пшенице вырастут, в первую очередь, из-за Китая (на 3 млн т). Конечные запасы по итогам сезона могут составить 316,5 млн т против 320,45 млн т в прошлом прогнозе и 300,6 млн т по итогам сезона-2019/20.

По данным Минсельхоза России, урожай зерна в чистом весе в этом году превысит 131 млн т, сообщил министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев на совещании правительства с президентом Владимиром Путиным. Это второй результат после рекорда 2017 года. «Таким образом, можно с уверенностью говорить, что в 2020 году наши аграрии обеспечили один из самых значительных урожаев в новейшей истории», — сказал министр. Прежняя оценка ведомства по валовому сбору составляла 127,5 млн т.

Последняя оценка валового сбора зерна от «ПроЗерно» — также



131 млн т. Аналогичный показатель называет директор департамента аналитики Российского зернового союза Елена Тюрина. «Мы как говорили про 131 млн т зерна, включая 84 млн т пшеницы, так и осталось. Уборка уже окончена, все оценки сделаны. Хотя Минсельхоз еще может что-то скорректировать. Но исходя из темпов уборки и объема убранного зерна и пшеницы, оценки остаются прежними», — сказала она «Агроинвестору». Сейчас в бункерном весе валовый сбор зерна составляет около 138 млн т, и основная интрига в том, какова будет рефакция, обращал внимание Петриченко. Руководитель аналитического центра «РусагроТранса» Игорь Павенский дает немного большую оценку — 131,2 млн т зерна. «Все зависит от рефакции, посмотрим, какие окончательные данные выдаст Росстат. По пшенице должно быть 84-84,5 млн т. В бункерном весе получилось 138,1 млн т зерна и 88,1 млн т пшеницы. Это, фактически, окончательная цифра, хотя, конечно, бывает, что оценку слегка меняют в большую или меньшую сторону», — отмечает он. По его словам, рефакция составит около 4%.

**Источник:** [agroinvestor.ru](http://agroinvestor.ru), 11.12.2020

### **Информационный бюллетень от 11.12.2020**

Ситуация на российском зерновом рынке

На текущей неделе цены на российском зерновом рынке менялись разнонаправлено. Так, в ЦФО пшеница 3-го класса подешевела на 75 руб./т, пшеница 5-го класса – на 100 руб./т, продовольственная рожь – на 125 руб./т, а фуражный ячмень и кукуруза на зерно, наоборот, подорожали в среднем на 100 руб./т.

В южных регионах цена на продовольственную пшеницу опустилась на 200-300 руб./т, пшеницу 5-го класса – на 50 руб./т, фуражный ячмень – на 75 руб./т, кукурузу – на 150 руб./т.

В Поволжье ценовые показатели были стабильны. Исключение составила стоимость фуражного ячменя и кукурузы на зерно, которая увеличилась на 150 и 275 руб./т соответственно.

В азиатской части страны изменения ценовых показателей наблюдались лишь в Сибири. Так, пшеница 5-го класса подешевела на 50 руб./т, продовольственная рожь – на 150 руб./т.



Цены на основные зерновые культуры

Цена (руб./т, с НДС)	пшеница 3 класса	пшеница 4 класса	пшеница 5 класса	рожь продов.	ячмень фураж.	кукуруза на зерно
ЦФО	14000-17850	13500-17500	13000-17000	11500-13450	11300-14450	12800-17000
	(-75)	(0)	(-100)	(-125)	(+100)	(+100)
ЮФО+СФО	16500-19300	15700-19200	15200-18700	-	13800-16000	15200-16800
	(-300)	(-200)	(-50)	-	(-75)	(-150)
ПФО	14500-16200	13600-16200	12600-15500	10550-12600	10800-13000	13200-15500
	(0)	(0)	(0)	(0)	(+150)	(+275)
УрФО	14600-16500	14200-15800	13500-15800	11500-13500	11000-13000	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	-
СФО	14500-16000	12800-15500	12500-13900	11000-13500	10000-11300	-
	(0)	(0)	(-50)	(-150)	(0)	-

В Правительство РФ внесли законопроект о продукции АПК с улучшенными характеристиками

При ее производстве будет введен запрет на использование генно-инженерно-модифицированных организмов, запрет на применение ионизирующего излучения, добавлены требования к снижению применения пестицидов (значительно ниже уровня большинства государств–экспортеров сельхозпродукции). Кроме того, подразумевается ужесточение требований по содержанию тяжелых металлов в минеральных удобрениях, которые будут использоваться при производстве «зеленой» продукции. (ТАСС)

Урожай зерна в России в 2020 году превысит 131 миллион тонн в чистом весе, заявил глава Минсельхоза России Дмитрий Патрушев в ходе совещания президента РФ Владимира Путина с членами правительства. (РИА Новости)

Ситуация на мировом зерновом рынке

Котировка декабрьского фьючерса на пшеницу SRW на Чикагской бирже на 10.12.2020 составила 212 долларов США/т (на 03.12.2020 – 212,4 доллара США/т).

Стоимость американской пшеницы SRW (ФОБ Мексиканский залив) – 262 доллара США/т (уменьшение на 2 доллара США), французской пшеницы FranceGrade 1 (ФОБ Руан) – 257 долларов США/т (уменьшение на 3 доллара США), французского ячменя (ФОБ Руан) – 242 доллара США/т (уменьшение на 6 долларов США), американской кукурузы (ФОБ Мексиканский залив) – 218 долларов США/т (уменьшение на 2 доллара США).

**Источник:** [nszr.ru](http://nszr.ru), 11.12.2020



### **Доля фуражной пшеницы в урожае 2020 года увеличилась**

Согласно итоговым данным Россельхозцентра, доля продовольственной пшеницы в обследованном объеме урожая в этом году меньше, чем в прошлом, а доля фуражной — больше.

Опрошенные «Агроинвестором» профильные аналитики отмечают, что, учитывая хорошую урожайность, увеличение доли фуража не сыграет отрицательной роли для потребителей.

В ходе исследования Россельхозцентр изучил 14,2 млн т пшеницы, в прошлом году было обследовано 14,9 млн т. Удельный вес пшеницы 3-го класса в этом году снизился с 37,4% до 29,5% в прошлом году, 4-го класса — с 44,6% до 39,8%. Вместе с тем доля пшеницы 1-го и 2-го классов увеличилась до 1,5% против 0,17%. Удельный вес фуражной пшеницы вырос с 17,7% в прошлом году до 29,1%. По данным Россельхозцентра, доля продовольственной пшеницы в Центральном федеральном округе снизилась с 75,1% до 73,3%, в Южном — с 82,9% до 80%, в Приволжском — с 60,8% до 56,1%, в Уральском — с 95,4% до 92,8%, в Сибирском — с 76,4% до 72,4%. Наибольшее снижение доли продовольственной пшеницы произошло в Северо-Кавказском округе, который в этом году сильно пострадал от засухи, — с 91,9% до 78,8%.

По словам вице-президента Российского зернового союза (РЗС) Александра Корбута, эти показатели не критичны, и качества зерно в целом хорошее. «У нас столь высокий урожай зерновых, что все эти вопросы нивелируются», — сказал он «Агроинвестору». Корбут отмечает, что объемов пшеницы 3-го и 4-го классов для переработчиков в этом году более, чем достаточно. «Надо просто помнить, что муку делают не только из пшеницы 3-го класса, а из помольной партии, где доля этой пшеницы, даже при самых высоких нормативах, составляет порядка 75%. Тут вопрос с ресурсами не стоит», — подчеркивает Корбут.

Гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько говорит, что качество зерна в этом году неплохое. «Качество похуже, чем в прошлом году, если брать процентное отношение, но за счет высокого урожая оно неплохое: с большим производством пшеницы 3-го класса и фуража, который нашей стране тоже нужен», — прокомментировал Рылько «Агроинвестору». Он также отмечает, что увеличение доли фуражной пшеницы не критично благодаря большому валовому сбору. Аналогичного мнения придерживается президент РЗС Аркадий Злочевский. По его словам, доля фуража всегда увеличивается вместе с повышением урожая. «Чем меньше урожайность, тем выше качество, и наоборот», — пояснил он «Агроинвестору».

По данным Минсельхоза, урожай зерна в чистом весе в этом году превысит 131 млн т, против 121,2 млн т в прошлом году, сообщил министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев на совещании



правительства с президентом Владимиром Путиным. По оценке ИКАР, итоговый показатель может достигнуть и 132 млн т. Урожай пшеницы в этом году может составить 85 млн т, что станет вторым результатом после рекорда 2017-го, когда было собрано 85,9 млн т.

*Источник: [agroinvestor.ru](http://agroinvestor.ru), 14.12.2020*

### **Цены на российскую пшеницу могут упасть на 10%**

Рублевые цены российской пшеницы в ближайшие недели могут упасть на 10% от текущего уровня, прогнозирует аналитический центр «СовЭкон». Это станет результатом введения единой экспортной пошлины на пшеницу в размере 25 евро за тонну. Ослабление цен на ячмень и кукурузу будет менее выраженным, считают аналитики. Пошлина на пшеницу будет действовать с 15 февраля по 30 июня параллельно с экспортной квотой на зерно в 17,5 млн т.

Экспортные цены на российскую пшеницу на прошлой неделе почти не изменились, хотя новости из России о планах ограничения поставок зерна вызвали всплеск цен на мировых площадках, пишет Reuters. По данным Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР), цена пшеницы с протеином 12,5% с поставкой в январе (FOB Новороссийск) к концу прошедшей недели осталась на уровне \$252/т. По информации Refinitiv, цена за неделю не изменилась, оставшись на уровне в \$253/т. «СовЭкон» зафиксировал подорожание на \$2 до \$257/т. Средние цены на пшеницу 3-го класса на прошлой неделе снизились на 225 руб. до 15725 руб./т, 4-го класса — на 200 руб. до 15700 руб./т, 5-го класса — на 50 руб. до 14925 руб./т (EXW, Европейская часть России, без НДС), уточняет «СовЭкон».

Руководитель аналитического центра «Русагротранса» Игорь Павенский говорит, что на данный момент ничего критичного с ценами на пшеницу не происходит. «Они находятся в диапазоне \$253-255/т, никакого роста нет. Да, Чикаго рос в пятницу на 1,5%, но вчера цены опять пошли вниз, так как есть существенные объемы со стороны стран-конкурентов (Австралия, Канада, США, часть Европы), это не позволяет ценам сильно варьироваться», — прокомментировал он «Агроинвестору».

Директор департамента аналитики Российского зернового союза Елена Тюрина отмечает, что рост мировых цен понятен — он обусловлен ожиданием того, что Россия увеличит экспортную стоимость пшеницы. «Рынок к этому готовится и начинает реагировать повышением цены. Учитывая место России на мировом рынке пшеницы, наши действия очень сильно влияют на мировую динамику цен», — говорит она. По словам Тюриной вчера крупные экспортеры снизили свои закупочные цены на пшеницу примерно на 1,6-1,8 тыс. руб. за тонну и средняя цена достигла 15,4-15,6 тыс. руб./т. Это сигнал для рынка о скором уменьшении закупочных цен, считает она. «Теперь мы будем смотреть, как отреагируют сельхозпроизводители», — добавляет Тюрина.



Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев на оперативном совещании премьер-министра Михаила Мишустина с вице-премьерами кабмином сказал, что цены на продовольственную пшеницу планируется снизить до 14 тыс. руб. за тонну без НДС в центральной части России и до 13 тыс. руб. к концу февраля 2021 года. По словам Павенского, если этого не случится, экспортный спрос существенно упадет, потому что и высокие цены, и пошлину экспортеры не потянут. «Если к декабрю вывезут около 25,5 млн т пшеницы, остаток будет на уровне 13 млн т, чтобы отгрузить такой объем, нужно, чтобы цены внутреннего рынка выровнялись под эту историю с пошлиной», — считает эксперт. Тюрина отмечает, что в ситуации со снижением цен может возникнуть определенный конфликт интересов. Если переработчики будут ставить цену выше, а у них в декабре идет вторая закупка (первая проходит после уборки урожая), то цены не снизятся до заявленных Патрушевым 14 тыс. руб. за тонну, полагает она. «Эта сумма для меня очень сомнительна, потому что спрос со стороны мирового рынка достаточно высокий на фоне снижения производства в ЕС и Украине, и мы, конечно же, номер один на этом рынке, — рассуждает она. — Понятно, что мы должны подстраиваться под экспортный уровень цен, который имеем, — \$253-254 за тонну (FOB Новороссийск). Этот уровень держится уже месяц». Сигнал о снижении цены направлен рынку, но не факт, что они опустятся ниже 16,8-17 тыс. руб. за тонну, полагает Тюрина.

**Источник:** [agroinvestor.ru](http://agroinvestor.ru), 15.12.2020

### **Планируемое введение Россией вывозной пошлины на пшеницу снизило цены на зерновую на мировых площадках**

По результатам торгов 14 декабря на бирже CBOT котировки пшеницы снизились до \$219,1 за тонну против \$225,7 за тонну на предыдущих торгах. Основное давление на цены оказала официальная информация о введении Россией с 15 февраля 2021 г. экспортной пошлины на пшеницу, что может увеличить объемы отгрузок российской зерновой на мировые рынки в период до начала действия повышенного тарифа. Данный фактор также оказал давление и на котировки пшеницы на площадке Euronext, которые по итогам торгов 14 декабря снизились до 206,25 (-4,25) евро/т. Помимо этого, снижению цен также способствовало сокращение экспорта зерновой в период с 7 по 13 декабря до 305 тыс. тонн в сравнении с 913 тыс. тонн, отгруженными неделей ранее.

**Источник:** [apk-inform.com](http://apk-inform.com), 15.12.2020

### **В России завершилась уборочная кампания**

Российские аграрии завершили уборочную кампанию 2020 года. Несмотря на неблагоприятные погодные условия в ряде субъектов





страны и распространение новой коронавирусной инфекции работы проходили в штатном режиме. Аграрии в полной мере были обеспечены основными ресурсами, в том числе – удобрениями и ГСМ. Зерновые и зернобобовые культуры полностью обмолочены с площади 46,4 млн га, валовой сбор в первоначально оприходованном весе составил 138,1 млн тонн (в 2019 г. – 126,7 млн тонн). В том числе получен один из лучших в современной истории России урожаев пшеницы – 88,1 млн тонн в бункерном весе (в 2019 г. – 77,9 млн т). Валовой сбор ячменя составил 22,2 млн тонн, кукурузы на зерно – 14,3 млн тонн, риса – 1,2 млн тонн, гречихи – порядка 1 млн тонн. Подсолнечника намолочено 13,3 млн тонн, рапса – 2,7 млн тонн, сои – 4,4 млн тонн.

В текущем году Минсельхоз России прогнозирует один из крупнейших урожаев зерновых в современной истории – более 131 млн тонн в «чистом» весе. По оценке ведомства, сбор масличных культур составит 20,5 млн тонн. Производство картофеля в сельхозпредприятиях и КФХ ожидается на уровне 7 млн тонн. Валовой сбор овощей в указанных категориях хозяйств достигнет 6,8 млн тонн, при этом урожай овощей в зимних теплицах составит рекордные 1,3 млн тонн. Производство плодов и ягод сохранится на уровне прошлого года – 1,1 млн тонн. Полученный урожай позволит полностью обеспечить потребности внутреннего рынка в продовольствии.

Посевная площадь сельскохозяйственных культур в текущем году была увеличена на 83,9 тыс. га до 79,6 млн га. В частности, вырос яровой сев пшеницы, ржи, кукурузы, гречихи, что позволило заложить хорошую базу для дальнейшего развития отечественной мукомольно-крупяной промышленности. Под урожай 2021 года озимые зерновые культуры посеяны на площади 19,3 млн га или 100,6% к прогнозной площади (в 2019 г. – 18,2 млн га).

*Источник: [mcsx.gov.ru](https://mcsx.gov.ru), 16.12.2020*

### **Основные производители гречки в РФ пообещали снизить отпускные цены**

Основные производители гречневой крупы в РФ обещают снизить отпускные цены на нее, сообщает в среду Минсельхоз по итогам ряда встреч с производителями сельхозпродукции и продовольствия. На них были, в частности, рассмотрены и вопросы ценообразования.

«Производители Алтайского края, Орловской области и Башкортостана, на которые приходится порядка 70% производства данной культуры в стране, заявили о намерении снизить отпускные цены на гречневую крупу», - говорится в сообщении.

На совещании было отмечено, что в настоящее время цены на эту продукцию стабилизировались. Этой тенденции в дальнейшем будет способствовать более высокий урожай гречихи в текущем году, считают в ведомстве.



Ранее Минсельхоз, подводя итоги уборочной кампании, сообщил, что сбор гречихи в этом году составил порядка 1 млн тонн (786 тыс. тонн в 2019 году).

В сообщении также отмечается стабильное производство яиц в стране. По прогнозам, в 2020 году оно увеличится почти на 180 млн штук и превысит 45 млрд штук. Это ведет к снижению импорта. По данным на 13 декабря, он составил 1,7 млн штук, что в 1,3 раза ниже уровня 2019 года.

Состоялись также встречи с представителями хлебопекарной и мукомольной промышленности, планируется совещание, посвященное ситуации на рынке плодоовощной продукции и картофеля.

*Источник: [interfax.ru](http://interfax.ru), 16.12.2020*

## МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

### **Австралия вновь повысила прогноз экспорта пшеницы в сезоне-2020/21**

Государственное агентство Австралии ABARES в своем декабрьском отчете повысило прогноз экспорта австралийской пшеницы в сезоне 2020/21 до 20,5 млн тонн, что на 10,8% больше прогноза сентября и 2,2 раза больше, чем в сезоне 2019/20, а также самый высокий показатель экспорта за 4 сезона. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на сайт ABARES.

Перерасчет показателя экспорта базируется на повышенном прогнозе производства пшеницы Австралией – 31,165 млн тонн, что на 7,8% больше прогноза сентября и в 2 раза больше, чем в сезоне 2019/20.

*Источник: [zol.ru](http://zol.ru), 07.12.2020*

### **Украина собрала 63,5 млн тонн зерновых с 99% прогнозных площадей**

Украинские сельхозпроизводители по состоянию на 7 декабря собрали 81,9 млн тонн основных культур с площади 24 млн га, в частности, намолочено 63,5 млн тонн зерновых и зернобобовых культур с площади около 15,1 млн га (99% прогноза).

Согласно сообщению на сайте Минэкономики, в срезе культур собрано: кукурузы – 27,9 млн тонн с площади 5,2 млн га (96%), сои – 2,8 млн тонн с 1,3 млн га (99%).

Практически завершена уборка сахарной свеклы – 9,1 млн тонн с площади 215,5 тыс. га.

Как сообщалось, Минэкономики прогнозирует урожай зерновых в 2020 году на уровне 65 млн тонн. Из ранних зерновых уже намолочено: пшеницы — 25,1 млн тонн с площади 6,6 млн га; ячменя — 7,8 млн тонн с 2,4 млн га; гороха — 516,2 тыс. тонн с 238 тыс. га; рапса — 2,56 млн га с 1,1 млн га.



Аграрии также завершили уборку таких культур как подсолнечник — намолочено 13,1 млн тонн с 6,4 млн га, просо – 243,7 тыс. тонн с 150,3 тыс. га и гречиха – 105,6 тыс. тонн с 78,4 тыс. га.

По данным Государственной службы статистики, Украина в 2019 году собрала 75,1 млн тонн зерновых и зернобобовых (в 2018-м — 70,1 млн тонн), из которых 35,9 млн тонн – кукуруза (35,8 млн тонн годом ранее), 28,3 млн тонн – пшеница (24,6 млн тонн).

Урожай подсолнечника в 2019 году составил 15,25 млн тонн против 14,17 млн тонн в 2018 году.

*Источник: [interfax.com.ua](http://interfax.com.ua), 08.12.2020*

### **Аргентина, несмотря на снижение производства, будет иметь достаточный экспортный потенциал пшеницы в сезоне 2020/21**

Согласно последнему отчету Управления информации и экономических исследований Фондовой биржи Росарио, «неблагоприятные погодные условия приводили к последовательному снижению прогнозов производства пшеницы в сезоне 2020/21 и, соответственно, к снижению прогноза экспорта зерна из нашей страны». Текущий прогноз урожая — 16,7 млн тонн, что существенно ниже первоначальных прогнозов 21-22 млн тонн. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на сайт Bolsa de Comercio de Rosario.

Эксперты биржи прогнозируют, что Аргентина в сезоне 2020/21 сможет экспортировать около 10 млн тонн пшеницы. Из этого объема отечественные экспортеры законтрактовали уже 5,85 млн тонн.

Следует, однако, учитывать, что в сезоне 2019/20 экспортеры закупили на внутреннем рынке 15,5 млн тонн пшеницы, а вывезли на данный момент только 12 млн тонн. Переходящий экспортный потенциал позволит стране, считают эксперты, выполнить все взятые обязательства перед Бразилией и другими странами мира.

*Источник: [zol.ru](http://zol.ru), 09.12.2020*

### **Евросоюз в 2021 г. может увеличить производство мягкой пшеницы на 8,5%**

Ассоциация европейских трейдеров COCERAL сделала первый прогноз урожаев важнейших сельхозкультур в 2021г. По предварительным расчетам экспертов ассоциации, страны ЕС-27 (т.е. без Великобритании) в следующем году могут собрать 127,891 млн тонн мягкой пшеницы, что на 8,5% больше, чем в 2020г. Подъем производства будет достигнут, как за счет расширения посевных площадей на 6,3%, так и благодаря увеличения урожайности на 2%. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на сайт COCERAL.

В том числе Франция может увеличить производство мягкой пшеницы на 9,6% до 81,362 млн тонн, а Германия на 6,3% до 23,4 млн тонн. Производство всего ячменя в следующем году вырастет до 54,862 млн тонн, что лишь на 0,1% больше, чем в 2020г. В структуре урожая доля



озимого ячменя вырастет до 27,499 млн тонн (25,426 млн тонн в 2020г.), а доля ярового ячменя сократится до 27,363 млн тонн (29,379 млн тонн в 2020г.).

ЕС-27 в следующем году может собрать больше кукурузы – 63,033 млн тонн, что на 0,7% больше, чем в 2020г. Сокращение посевных площадей на 2,1% будет компенсировано ростом урожайности на 2,8%. Производство ржи может упасть до 7,912 млн тонн, что 13% меньше, чем в 2020г. Сократится и площадь сева (на 6,8%) и урожайность (на 6,8%).

*Источник: [zol.ru](http://zol.ru), 10.12.2020*

### **Бразилия снизила прогноз урожая кукурузы на 2,2%**

Государственное агентство Бразилии Conab снизило прогноз производства кукурузы в сезоне 2020/21 до 102,589 млн тонн. Это на 2,2% меньше прогноза ноября и соответствует урожаю сезона 2019/20. Причина снижения прогноза – уменьшение из-за ухудшения погодных условий урожайности 1-го урожая кукурузы до 58,35 ц/га, что на 8,6% ниже прогноза ноября и на 3,8% ниже урожайности прошлого урожая. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на сайт Conab. Conab пока оставило неизменным прогноз экспорта кукурузы в сезоне 2020/21 – 35 млн тонн, что на 1,4% больше экспорта сезона 2019/20.

*Источник: [zol.ru](http://zol.ru), 11.12.2020*

### **За месяц запасы зерна в Казахстане сократились на 2,5 млн тонн**

Согласно данным Комитета по статистике Министерства национальной экономики Казахстана, по состоянию на 1 декабря т.г. запасы зерновых и зернобобовых культур в стране сократились до 14,05 млн тонн в сравнении с 16,511 млн тонн месяцем ранее.

В частности, к началу отчетного месяца суммарные запасы казахстанской пшеницы оценивались почти в 10,9 млн тонн, в т.ч. продовольственной – 9,235 млн тонн, на семена – 1,16 млн тонн, фуражной – 506 тыс. тонн.

Также на 1 декабря в наличии имелось 2,16 млн тонн ячменя, 19,44 тыс. тонн ржи, 152,5 тыс. тонн овса, 256,2 тыс. тонн кукурузы, 337,4 тыс. тонн риса, 24,1 тыс. тонн гречихи и 18,37 тыс. тонн проса.

*Источник: [apk-inform.com](http://apk-inform.com), 14.12.2020*

### **Канада на прошедшей неделе повысила экспорт пшеницы**

Согласно данным экспертов Statistics Canada, в течение недели (30 ноября — 6 декабря) Канада повысила экспорт пшеницы до 338,7 тыс. тонн по сравнению с 230,1 тыс. тонн, отгруженным неделей ранее.

Также на отчетной неделе возросли отгрузки соевых бобов до 388,5 (203,2) тыс. тонн, семян льна — до 22,3 (14,9) тыс. тонн, кукурузы — до 31,2 (11) тыс. тонн и гороха — до 71 (48,6) тыс. тонн. В то же время Канада сократила недельный экспорт пшеницы дурум



до 64,3 (161,3) тыс. тонн, ячменя — до 103,6 (117,7) тыс. тонн, семян канолы — до 254,5 (265,9) тыс. тонн и чечевицы — до 6,5 (16) тыс. тонн. Всего в течение недели экспорт сельхозкультур из Канады вырос до 1,3 млн тонн против 1,1 млн тонн за предыдущий аналогичный период.

В целом с начала текущего сезона (1 августа — 6 декабря) Канада экспортировала 7 млн тонн пшеницы (+21% в год), пшеницы дурум — 1,9 млн тонн (+9%), ячменя — 1,4 млн тонн (+109%), льна — 107,4 тыс. тонн (+184%), канолы — 4,5 млн тонн (+38%), соевых бобов — 2,3 млн тонн (+44%), гороха — 1,3 млн тонн (+23%), чечевицы — 485,2 тыс. тонн (+78%).

*Источник: [apk-inform.com](http://apk-inform.com), 14.12.2020*

### **Китайская провинция Хэнань четвертый год подряд собирает рекордный урожай**

Крупный китайский производитель сельскохозяйственной продукции (провинция Хэнань), собрала рекордный урожай зерновых, сообщает 14 декабря агентство Синьхуа.

По данным Хэнаньской исследовательской организации при Национальном бюро статистики КНР, было собрано на 1,9% больше урожая в текущем году, чем годом ранее. Всего было собрано 68,26 млн тонн урожая.

Провинция Хэнань является крупным китайским производителем зерновых, включая пшеницу, кукурузу и рис. По всем указанным видам зерновых в этом году был поставлен рекорд урожайности.

В течение четырех лет подряд Хэнань выращивает небывалый урожай; годовой объем производства зерна превышал 65 млн тонн за каждый из этих четырех лет. Рекордный урожай в этом году был достигнут за счет увеличения посевных площадей зерновых культур области на 4253 га по сравнению с предыдущим годом и более высокой урожайности высеваемых культур, которая в среднем составила 6356 кг с одного гектара, или на 118,5 кг больше, чем в 2019 году.

*Источник: [rossaprimavera.ru](http://rossaprimavera.ru), 14.12.2020*

### **В импорте Иордании в 2020 г. доля российского фуражного ячменя достигла 78%**

Министерство торговли и промышленности Иордании – организатор международных тендеров по закупке зерна и государственный импортер – с начала 2020г. на начало декабря получило через порт Акаба 540 тыс. тонн импортного фуражного ячменя. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров. Из данного объема 420 тыс. тонн поставила Россия (компания GTCS), 120 тыс. тонн – Румыния (компания Амегора), 60 тыс. тонн – Украина (компания Nibulon).

Средняя цена закупки в 2020г. составила 203,39 \$/тонна C&F.

*Источник: [zol.ru](http://zol.ru), 16.12.2020*

**Урожай зерна в Беларуси в этом году составил не менее 10,3 млн т**

Урожай зерна в Беларуси в этом году, по предварительной оценке, составил не менее 10,3 млн т, сообщили корреспонденту БЕЛТА в пресс-службе Министерства сельского хозяйства и продовольствия. «По оперативной информации, в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах в 2020 году намолочено 9,4 млн т зерна в бункерном весе, что на 1,5 млн т больше прошлогоднего результата (119% к уровню 2019 года)», — рассказали в пресс-службе.

Во всех регионах намолоты превысили рубеж в 1 млн т. Минская область достигла показателя в 2,4 млн т, а самая высокая прибавка - в Могилевской области (144% к уровню 2019 года). Средняя урожайность составила 39,4 ц/га (рост на 4,8 ц/га). Наибольшая урожайность зерновых и зернобобовых культур традиционно в Гродненской области (49,6 ц/га). Среди районов лидером стал Гродненский (78,5 ц/га).

Рапса намолотили 831,1 тыс. т (121% к уровню 2019 года) при средней урожайности 23,9 ц/га (плюс 3,5 ц/га к прошлогоднему показателю). «Вместе с рапсом ожидается получить во всех категориях хозяйств в бункерном весе не менее 10,3 млн т зерна», - отметили в пресс-службе.

Сев озимых зерновых культур на зерно проведен на площади 1,453 млн га (103% к уровню 2019 года), озимых крестоцветных - на 395,4 тыс. га (98% по сравнению с прошлым годом).

*Источник: [belta.by](http://belta.by), 16.12.2020*

**РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ****В Чувашии отмечена рекордная урожайность зерна за всю историю региона**

По данным ведомственного мониторинга Минсельхоза России, по итогам уборочной кампании в текущем году валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в Чувашской Республике составил 963,5 тыс. т, увеличившись по отношению к уровню прошлого года на 30,7%.

Эксперты Чувашского филиала «Центра Агроаналитики» отмечают, что главным образом рост производства был достигнут за счет повышения урожайности культур на 19,4%, до 33,3 ц/га (пятое место в ПФО).

В Чувашии это самая высокая урожайность за всю историю, говорят в региональном минсельхозе. Также увеличению валового сбора зерновых способствовало расширение площади их посева на 9,3%, до 289,7 тыс. га.

Более половины полученного в регионе зерна приходится на пшеницу: с 157,8 тыс. га (+24,6% к показателю 2019 года) намолочено 543,2 тыс. т продукции (+51,5%). Урожайность этой культуры в Чувашии увеличилась на 21,6% к прошлогоднему уровню и составила 34,4 ц/га (пятое место в ПФО).



Также произведен значительный объем ячменя. Благодаря повышению урожайности на 13,6% (до 32,5 ц/га — это четвертое место в ПФО) аграриям региона удалось нарастить производство на 5,6% и намолотить 320,0 тыс. т этой культуры. Площадь посева ячменя была на уровне 98,6 тыс. га, что ниже показателя прошлого года на 7,3%. Одним из факторов роста урожайности сельхозкультур в Чувашии стало применение удобрений. Согласно данным Минсельхоза России, в текущем году по состоянию на 7 декабря сельхозтоваропроизводители республики приобрели 20,5 тыс. т минеральных удобрений (в действующем веществе) — это выше показателя прошлого года на 30,8%.

Повышаются и темпы обновления парка сельскохозяйственной техники. По данным минсельхоза Чувашии, за 11 месяцев 2020 года аграрии региона приобрели 529 единиц сельхозтехники с использованием субсидии на возмещение затрат против 148 единиц в 2019 году; общая стоимость такой техники в текущем году составит более 1 млрд руб., из них около 400 млн руб. будет просубсидировано государством. Кроме того, с привлечением льготного кредитования приобретено 74 единицы сельхозтехники и оборудования (рост в 2,5 раза к уровню 2019 года) на общую сумму 290 млн руб., по договорам лизинга — 68 единиц (рост в 1,5 раза) на общую сумму 247 млн руб.

*Источник: [specagro.ru](https://specagro.ru), 08.12.2020*

### **В Челябинской области из-за засухи собрали около половины от запланированного объема зерна**

Аграрии в Челябинской области, где действовал режим ЧС из-за засухи, намолотили чуть больше 1 млн тонн зерна, что примерно на 44% меньше, чем планировалось, следует из выступления перед журналистами министра сельского хозяйства региона Алексея Кобылина.

Ранее со ссылкой на местные власти сообщалось, что планируется произвести не менее 1,8 млн тонн зерна (что примерно на 47 тыс. тонн больше, чем было по итогам 2019 года), однако летом в регионе проявились почвенная и атмосферная засухи, а также суховеи, был объявлен режим ЧС на территории 19 районов.

«В 2020 году, как вы знаете, аграрный комплекс Челябинской области столкнулся с очень сильной засухой. Это не могло не повлиять на результаты его работы. <...> В целом объем сбора зерновых у нас составил 1 млн 94 тыс. тонн в бункерном весе, а после доработки это чуть более 1 млн тонн. Произведенное зерно очень высокого качества», — сказал министр.

По его словам, этого зерна достаточно, чтобы закрыть продовольственные потребности населения региона, частично обеспечить молочное и мясное животноводство. Зерно, необходимое



свиноводческими и птицеводческими хозяйствам, планируют приобретать в других регионах страны.

*Источник: [tass.ru](https://tass.ru), 08.12.2020*

### **Миллион тонн волгоградского зерна направлено на экспорт с начала 2020 года**

По оперативным сведениям, поступающим в региональный комитет сельского хозяйства, с начала года с территории Волгоградской области отправлено более 3,7 миллиона тонн зерна и продуктов переработки, в том числе прямой экспорт составил 1,073 миллиона тонн — этот объем уже превысил показатель за весь 2019 год в 967,1 тысячи тонн.

Как отмечают специалисты, в числе самых востребованных экспортных продуктов — волгоградское зерно, отличающееся высокими параметрами качества. Основу составляет пшеница — регион закрепился в тройке российских лидеров по ее производству: из пяти миллионов тонн зерна, собранного в 2020 году, на пшеницу приходится 4,3 миллиона тонн.

90% местного зерна — продовольственного качества. Для достижения такого результата регионом выполнены все обязательства по посевным площадям, разработана сортовая политика, увеличен объем применения удобрений, существенно пополнен парк новой сельскохозяйственной техники.

В основном продукция отправляется потребителям в Иран, Азербайджан, Турцию. Часть также поступает в страны Восточной Европы.

Подчеркнем, что развитию растениеводства в регионе уделяется особое внимание. Выстроена системная поддержка как с привлечением региональных, так и федеральных инструментов. Кроме того, дополнительный импульс для укрепления экспортного потенциала дало участие Волгоградской области в национальном проекте «Международная кооперация и экспорт».

В последние годы сельхозтоваропроизводители области получают в среднем 4,2 млн тонн зерна. Этого объема с избытком хватает для обеспечения собственных потребностей — они составляют 1,5 миллиона тонн. Остальной урожай может реализовываться за пределами региона, идти на экспорт — это позволяет аграриям получать дополнительный доход и вкладывать средства в дальнейшее развитие производства.

*Источник: [volgograd.ru](https://volgograd.ru), 09.12.2020*





## **В Калининградской области собран рекордный урожай зерна и рапса**

Об этом в ходе оперативного совещания регионального правительства 10 декабря сообщила министр сельского хозяйства Наталья Шевцова. Глава ведомства проинформировала о предварительных итогах уборочной кампании в 2020 году.

Суммарный валовой сбор озимого и ярового рапса составил 155 тысяч тонн в первоначально оприходованном весе при средней урожайности 36 центнеров с гектара. С учетом процента рефракции (процент уменьшения на влажность и сорность) в весе после доработки ожидается 147 тысяч тонн рапса.

«Это очередной рекордный для региона урожай. Рекорд 2019 года – 118,8 тысяч тонн», – сказала Наталья Шевцова.

Соя – стратегически важная культура – получена в объеме около 4,6 тысяч тонн при средней урожайности 30 центнеров с гектара. Как отмечают в минсельхозе, это хороший показатель и для севооборотных ротаций, и для увеличения экспортного потенциала региона.

По оперативным данным Министерства сельского хозяйства РФ, Калининградская область удерживает лидирующие позиции в России по урожайности масличных культур.

На данный момент зерновых и зернобобовых культур в регионе намолочено 824 тысячи тонн при средней урожайности 60 центнеров с гектара.

«С учетом процента рефракции планируем получить 730 тысяч тонн зерна – также исторически рекордный показатель, – заявила Наталья Шевцова. – По основной группе зерновых культур ожидаем 485 тысяч тонн пшеницы, около 48 тысяч тонн ячменя и 175 тысяч тонн кукурузы».

Министр также доложила о проведении озимого сева под урожай-2021: «Сделан хороший задел в озимом клине под урожай следующего года. Посеяно сорок две тысячи девятьсот гектаров рапса, почти на две тысячи гектаров больше уровня прошлого года. По группе озимых зерновых культур прибавка площади к уровню прошлого года составила более тринадцати тысяч гектаров».

В связи с задачей по наращиванию производства и экспорту сельхозпродукции Наталья Шевцова отметила необходимость масштабного дооснащения парка комбайнов. Как уточнила министр, нужно быть готовыми к уборке в любых условиях и попросила поддержать техническое дооснащение хозяйств, учитывая значительную стоимость сельхозтехники.

Губернатор Антон Алиханов заявил, что в целях развития растениеводческой отрасли требуется принятие мер. Глава региона поручил проработать вопрос в части финансирования и подготовки программы обновления парка техники, обсудить вопрос с представителями отрасли на аграрном совете.

«Мы должны принять такую программу. Надо постараться серьезно



помочь аграриям начать дооснащение со следующего года. И потом в течение нескольких лет продолжать программу. Мы видим очередной исторический рекорд в области. Благодаря хорошей погоде мы успеваем убрать урожай даже с учетом такой низкой энерговооруженности, которая, к сожалению, становится все хуже за счет того, что парк техники качественно не меняется, а посевные площади, включая и самый продуктивный озимый сев, увеличиваются. Пятнадцать тысяч гектаров прибавилось сейчас в озимый сев, это очень много», – сказал Антон Алиханов.

*Источник: [gov39.ru](http://gov39.ru), 10.12.2020*

### **Почти 400 тысяч тонн оренбургского зерна в этом году ушло на экспорт**

Управление Россельхознадзора по Оренбургской области с начала года проверило более 399 тысяч тонн зерна, предназначенного для отгрузки на экспорт в 18 стран.

Наибольшую часть экспорта составляют пшеница, ячмень и подсолнечник. По сравнению с прошлым годом, экспорт зерна увеличился на 58%.

– Основной объем зерна, а это более 279 тысяч тонн отгружено в Казахстан. Соседи охотно покупают у нас подсолнечник, пшеницу и продовольственную и ячмень, – рассказывает Офелия Микаелян, главный специалист-эксперт Управления Россельхознадзора по Оренбургской области. – На втором месте по объемам отгрузки зерна – Азербайджан, в который отгружено более 57 тысяч тонн зерна. На третьем месте – Киргизия, в которую отгружено более 24 тысяч тонн зерна.

В большинстве случаев при отгрузке на экспорт зерновая продукция сопровождается фитосанитарным сертификатом, а также документами, подтверждающими качество и безопасность с учетом требований стран – импортёров.

С начала 2020 года в 49 случаях Управлением Россельхознадзора было отказано в выдаче фитосанитарных сертификатов. Пресечены 64 попытки вывоза в Казахстан партий зерна без фитосанитарных сертификатов и 21 попытка вывоза зерна без деклараций о соответствии.

*Источник: [orenburzhie.ru](http://orenburzhie.ru), 15.12.2020*

### **Рисоводы СКФО собрали рекордный урожай и намерены наращивать экспорт продукции**

Аграрии Дагестана в этом году собрали 113 тыс. тонн риса, в соседней Чеченской Республике также активно возрождают рисоводство и разрабатывают специальную региональную программу развития отрасли. Как рассказали ТАСС представители профильных министерств регионов и сами аграрии, в дальнейших планах —



рост объемов производства риса за счет развития мелиорации и современных агротехнологий, а также вывод кавказского риса на новые экспортные рынки.

### Рекордный урожай

В Дагестане в этом году рис убирали с 25,1 тыс. га — площади под этой культурой, по данным Минсельхозпрода республики, за последние 10 лет увеличились почти втрое, а урожай 2020 года стал рекордным за всю историю возделывания этой культуры в республике.

«В 2007 году у нас под рисом было всего около 7 тыс. га. В прошлом году мы вышли на 21,5 тыс. га, в этом — на 25,1 га, это огромный рывок, который стал результатом ввода в оборот как старых рисовых систем, так и новых земель, которые ранее не использовались.

При этом по урожаю мы уже превзошли рекорд советского времени — лучший результат был в 1987 году, когда с площади 26,2 тыс. га получили 89,1 тыс. тонн, в этом году — более 113 тыс. тонн риса», — сказал первый замминистра сельского хозяйства и продовольствия Дагестана Шарип Шарипов.

По его словам, такой скачок стал возможным благодаря комплексной программе по развитию мелиорации, а также масштабной работе ФГБУ «Минмелиоводхоз РД» по реконструкции межхозяйственных мелиоративных систем. В прошлом году из республиканского бюджета было выделено 500 млн рублей, в этом году — еще 300 млн рублей.

На следующий год на эти цели пока запланировано более 200 млн рублей, впоследствии объемы финансирования будут уточняться.

«Сегодня делается то, что не делалось около 30 лет — проводится реконструкция магистральных каналов, внутрихозяйственных сетей. Рисоводы получили возможность проводить рекультивацию, вводить в оборот новые земли», — пояснил первый замминистра.

В последние годы активно возрождают рисоводство и в Чеченской Республике. Здесь рис выращивают в двух районах — Гудермесском и Шелковском, где рисовые системы остались еще с советским времен. Как рассказал ТАСС директор департамента растениеводства и механизации Минсельхоза региона Магомед Шамурзаев, в этом году рис в республике убрали на площади 4,2 тыс. га, урожай составил более 11,5 тыс. тонн риса-сырца при урожайности 29,5 центнера с гектара.

«В планах у нас увеличение посевных площадей, а также повышение урожайности за счет внесения удобрений, развития агротехнологий. Мы хотим увеличить производство риса, сейчас разрабатывается программа для создания определенных условий для рисоводческих хозяйств, она будет рассчитана до 2025 года, мы планируем, что рисоводством у нас будут заниматься 30-40 хозяйств», — сказал Шамурзаев.



### «Приручить» рис

В Дагестане, по данным властей, выращиванием риса занимается более 70 хозяйств, некоторые из них в этом году впервые начали осваивать эту культуру. При этом год выдался не самым благоприятным — кроме пандемии коронавируса работу осложняли возвратные весенние заморозки, впоследствии — засуха, а осенью — сильный ветер, создавший серьезную угрозу для урожая.

«Биологический урожай риса в этом году оценивался на отдельных полях до 60 центнеров с гектара, но, к сожалению, из-за ветра на некоторых территориях рис полег, произошло осыпание зерна. Тем не менее, сегодня мы имеем урожайность 45 центнеров с гектара», — отметил Шарипов.

По его словам, дальнейшие планы по развитию рисоводства связаны не столько с увеличением площадей под рисовые системы, сколько с развитием современных агротехнологий, которые позволят получать более высокий урожай с меньшей площади.

«Сегодня мы практически приближаемся к моменту естественного ограничения площадей под рис — с учетом норм севооборота, возможностей существующих водных артерий и мелиоративных систем. И нацеливаем наших производителей, в первую очередь, на использование современной техники, соблюдение севооборота, который гарантирует нам устойчивость в растениеводстве, на применение других элементов агротехнологий, без которых «приручить» культуру риса и рассчитывать на хороший результат довольно сложно», — отметил собеседник агентства.

На развитие передовых агротехнологий ориентированы и меры господдержки, которые оказываются аграриям Дагестана. «В прошлом году мы предоставляли субсидии рисоводам на 1 кг произведенного риса — и это заметно сказалось на отрасли, сегодня аграрии получают несвязанную поддержку, возмещение до 30% затрат на элитное семеноводство, поддержку мелиоративных проектов, кроме того, мы субсидируем до 50% затрат на приобретение отечественной сельхозтехники — в 2020 году из бюджета республики на это было выделено 100 млн рублей, в следующем году мы намерены сохранить этот объем финансирования», — пояснил первый замминистра.

### Экспортная культура

По данным Минсельхозпрода Дагестана, сегодня рис является одним из активно развивающихся направлений экспорта сельхозпродукции. За 11 месяцев 2020 года экспортировано 2,5 тыс. тонн риса, а начинали с 10 тонн в 2018 году. В ближайших планах — увеличить этот показатель до 5-7 тыс. тонн в год. Как отметил руководитель Центра поддержки экспорта Дагестана Руслан Абаскулиев, возможности для расширения зарубежных поставок есть.

«Емкость этого рынка достаточно большая. Если мы увеличим объемы производства, то сможем выходить на сирийский, иорданский рынок,



на Туркмению — спрос есть», — сказал Абаскулиев ТАСС. Крупнейший производитель риса в республике — ООО «Нива» в Кизлярском районе — сейчас поставляет свою продукцию на внутренний рынок, а также в Таджикистан, Азербайджан, Турцию, Иорданию. По словам гендиректора предприятия Загидина Касумова, ведутся переговоры о поставках в Сирию.

«У нас были представители из Сирии, они аттестовали пять рисоперерабатывающих заводов — четыре в Краснодарском крае и в Дагестане, которые могут поставлять им рис. Они готовы брать большие объемы, но у них очень жесткие требования по исполнению контракта — должны строго соблюдаться объемы и сроки поставки, потому что рис для них — один из основных продуктов. Сейчас мы прорабатываем логистику, возможности наладить такие бесперебойные поставки. Пока этот вопрос в стадии проработки», — рассказал Касумов ТАСС.

В мае прошлого года компания запустила собственный рисоперерабатывающий завод мощностью 40 тыс. тонн, сейчас заканчивает строительство первого в республике рисового элеватора — запустить его планируется не позже февраля 2021 года. По данным республиканского Минсельхозпрода, всего в Дагестане работают три рисоперерабатывающих завода, в стадии реализации — еще два подобных проекта в Кизлярском районе, кроме того, мощности для хранения риса на 20 тыс. тонн строит предприятие «Кизлярагрокомплекс».

Первое предприятие по переработке риса-сырца производительностью 40 тонн в сутки строится и в Чеченской республике, ввести его в эксплуатацию намерены до конца года. Как отметила генеральный директор АО «Корпорации развития Чеченской Республики» Селита Гагаева, в перспективе рассматривается возможность экспорта чеченского риса.

*Источник: [tass.ru](https://tass.ru), 16.12.2020*

## ПРОЧИЕ НОВОСТИ

**При Самарском научном центре РАН будет создан селекционно-семеноводческий центр по зерновым культурам** Министерство науки и высшего образования Российской Федерации провело конкурс по отбору программ создания селекционно-семеноводческих, селекционно-племенных центров и агробиотехнопарков. В числе организаций, успешно прошедших конкурсный отбор – Самарский научный центр РАН с проектом селекционно-семеноводческого центра по зерновым культурам. Селекционно-семеноводческие и селекционно-племенные центры создаются в рамках реализации нацпроекта «Наука». Всего до конца 2021 года планируется создать не менее 35 таких центров,



деятельность которых будет способствовать созданию и внедрению в агропромышленный комплекс современных научных разработок, обеспечению сельхозтоваропроизводителей семенами высших репродукций отечественной селекции на уровне не менее 75%. По итогам заседания Межведомственного совета при Департаменте координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Минобра России были утверждены 15 организаций, на базе которых в 2020 году будут созданы селекционно-семеноводческие центры.

Проект, представленный руководителем Самарского НЦ РАН Сергеем Шевченко, успешно прошёл конкурсный отбор и теперь организация может претендовать на государственную поддержку на создание и развитие селекционно-семеноводческих центров, которая будет осуществляться с 2021 года.

Входящие в состав СамНЦ РАН сельскохозяйственного профиля – Самарского НИИСХ им Н. М. Тулайкова (пгт. Безенчук), Поволжского НИИСС им. П. Н. Константинова (п. Усть-Кинельский) и Ульяновского НИИСХ имеют огромный многолетний опыт селекции и семеноводства: на 2020 год в Государственный реестр селекционных достижений России включено 165 сортов СамНЦ РАН, большая часть из них используется в аграрном производстве.

Разработана и стратегия развития Селекционного центра СамНЦ РАН на 2021–2026 гг., она включает в себя следующие цели:

1. Создание высокоурожайных коммерческих сортов зерновых культур нового поколения с использованием современных селекционных методов и технологий, в том числе маркер-ассоциированной селекции и геномной селекции;
2. Расширение эколого-географического испытания новых сортов;
3. Производство семян базовых и новых сортов для ускоренного размножения и внедрения в производство;
4. Разработка основных элементов технологии получения семян с высокими посевными и урожайными свойствами;
5. Расширение рынка сбыта семян новых сортов;
6. Повышение экономической эффективности сельскохозяйственного производства.

Ускоренное создание и внедрение в массовое производство инновационных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, отвечающих самым современным требованиям производства и переработки сельскохозяйственной продукции, позволит обеспечить развитие региона, укрепление продовольственной безопасности РФ и увеличение экспортного потенциала.

*Источник: [mcsx.samregion.ru](http://mcsx.samregion.ru), 04.12.2020*



### **Русагротранс и ТД «Зерно Заволжья» стали лидерами среди российских грузоотправителей зерна**

В период с июля по ноябрь 2020 года общий объем внутрироссийских и экспортных перевозок зерновых в вагонах-зерновозах составил 12,8 млн тонн — сообщает ИА «ВолгаПромЭксперт» со ссылкой на Аналитический центр Русагротранс.

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года этот показатель увеличился на 3,3 млн тонн или в 1,35 раза.

Среди грузоотправителей по объемам лидирует АО «Русагротранс» — 766 тыс. тонн (рост в 3,2 раза к аналогичному периоду 2019 г.) с долей рынка 6%.

На втором месте Торговый Дом «Зерно Заволжья» — 716 тыс. тонн (рост в 1,6 раза) с долей рынка в 5,6%.

Напомним, что Волгоградская область находится в тройке регионов лидеров с момента начала зерновой погрузочной компании 2020 года.

По данным Русагротранс, в июле – ноябре текущего года из Волгоградской области отгружено почти 1 млн тонн зерна жд транспортом, что в 1,5 раза выше, чем в 2019 году.

Одним из крупнейших по объему перевозок зерновых железнодорожным транспортом в регионе является группа компаний «Торговый Дом «Зерно Заволжья», которая за указанный период отправила 468 тыс. тонн зерна, преимущественно на экспорт.

Всего загрузка составила 6495 вагонов.

По данным «РЖД», с начала года на всей сети дорог компании погружено свыше 21,5 млн тонн зерна (+22,8%).

*Источник: [volpromex.ru](http://volpromex.ru), 10.12.2020*

## **ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ**

Дайджест подготовлен Самарским филиалом  
ФГБУ «Центр Агроаналитики».

Будем рады любым вопросам и предложениям!

**Отдел внешних связей:**  
[press@spcu.ru](mailto:press@spcu.ru)

[www.specagro.ru](http://www.specagro.ru)