

# ОБЗОР МИРОВОГО И РОССИЙСКОГО РЫНКОВ ЗЕРНОВЫХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 29 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА

## МИРОВОЙ РЫНОК ЗЕРНА: СНИЖЕНИЕ ЦЕН НА ПШЕНИЦУ УСИЛИЛОСЬ

В четверг, **28 января 2021 года**, мартовские фьючерсы пшеницы в Чикаго снизились второй день подряд. По итогам торгового дня мартовские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго **упали** до \$237,73 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$230,01 за тонну, мартовские фьючерсы твердой яровой пшеницы MGE в Минеаполисе - до \$227,62.

Надежды рынка **пшеницы США** на скачок экспортных продаж в связи с предстоящим введением Россией ограничительных мер пока не оправдываются, верхнего потолка ожиданий не удастся достичь уже несколько недель. Не стала исключением и неделя на 21 января. При экспертных ожиданиях 250-600 тыс. тонн реальные продажи пшеницы урожая-2020 не достигли и середины.

**Цены на кукурузу немного выросли** в четверг и были на пути к самому большому недельному росту почти за семь месяцев, чему способствовали ожидания роста спроса в Китае и дефицита предложения, в то время как слабый доллар США также оказал поддержку. Аргентина рассматривает ограничение экспорта кукурузы и пшеницы в рамках усилий по обеспечению достаточных внутренних запасов продовольствия, поскольку местная экономика страдает от рецессии и высокой инфляции. Потребительские цены в стране только за декабрь выросли на 4%. Стало известно, что нефтяная промышленность США пытается создать альянс с производителями кукурузы и биотоплива в стране, чтобы лоббировать протест администрации Байдена в отношении электромобилей.

**Цены на сою в Чикаго** в четверг немного снизились. Жаркая погода побудила Аргентину, крупнейшего в мире экспортера соевого шрота для скота, снизить прогноз урожая сои до 46 миллионов тонн с 46,5 миллионов тонн ранее. Задержки уборки урожая на бразильских соевых полях должны продолжаться в течение февраля, поскольку засуха отодвинула сроки сева масличных культур.

На Чикагской товарно-сырьевой бирже (CBOT) в четверг котировки фьючерсных контрактов с поставкой в марте, январе:

**пшеница** (март 2020) - 237,73 дол./т (17840 руб./т) - минус 1,71%;  
**кукуруза** (март 2020) - 210,43 дол./т (15790 руб./т) - плюс 0,09%;  
**соя** - бобы (март 2020) - 497,23 дол./т (37310 руб./т) - минус 1,57%;  
**рис** необр (март 2020) - 656,05 дол./т (49230 руб./т) - минус 0,48%;  
**рапс** (ICE, март 2020) - 699,10 дол./т (52460 руб./т) - минус 2,61%.

В четверг мартовские **котировки французской пшеницы снизились** вслед за Чикаго. По итогам торгового дня мартовские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF поднялись до €229,75 (или \$278,71), мартовские котировки кукурузы немного поднялись до €215,75 за тонну (или \$261,73).

На Парижской бирже (MATIF) в четверг котировки мартовских, январских контрактов на закрытие торгов составили:

**пшеница** мукомольная (март 2020) - 278,71 дол./т (20910 руб./т) - минус 0,33%;  
**кукуруза** (январь 2020) - 261,73 дол./т (19640 руб./т) - плюс 0,32%;  
**подсолнечник** (ФОБ Сен Назер) - 363,93 дол./т (27310 руб./т) - плюс 0,21%;  
**масло** подсолн (март, ECT NW Europe, Нидерланды) - 1310,00 дол./т (98300 руб./т) - без измен.

## Котировки на зерновых биржах на 22.01.2021 года

Цены в \$/т, €/т	31.12.2020	08.01.2021	15.01.2021	22.01.2021	Изменение за неделю	Dec-20	Jan-20
<b>Ближайшие зерновые фьючерсы</b>							
США Пшеница SRW # 2, CBOT	\$235,3	\$234,6	\$248,2	\$233,1	<b>-\$15,1</b>	\$228	\$208
Желтая кукуруза США # 3, CBOT	\$190,6	\$195,4	\$209,2	\$197,0	<b>-\$12,2</b>	\$177	\$152
Пшеница США HRW, KCBT	\$221,7	\$218,5	\$236,3	\$225,3	<b>-\$10,9</b>	\$215	\$178
Франция, Мукомол. пшеница, MATIF	€ 213,3	€ 216,8	€ 231,5	€ 223,3	<b>-€ 8,3</b>	€ 211	€ 193
то же, \$/mt	\$260,5	\$264,8	\$279,6	\$271,6	<b>-\$8,0</b>	\$257	\$214
Франция, Кукуруза, MATIF	€ 198,5	€ 202,5	€ 212,0	€ 209,3	<b>-€ 2,8</b>	€ 195	€ 172
то же, \$/mt	\$242,4	\$247,4	\$256,1	\$254,6	<b>-\$1,5</b>	\$238	\$190
<b>Ближайшие масличные фьючерсы</b>							
Соя США, CBOT	\$483,3	\$505,4	\$520,5	\$481,9	<b>-\$38,6</b>	\$456	\$334
Соевое масло США, CBOT	\$955,2	\$964,7	\$922,6	\$931,9	<b>\$9,3</b>	\$908	\$713
Соевый шрот США, CBOT	\$478,8	\$490,3	\$510,6	\$464,7	<b>-\$45,9</b>	\$451	\$328
Франция, Рапс, MATIF, € / мт	€ 418,3	€ 440,0	€ 432,3	€ 432,3	<b>€ 414</b>	€ 407	
то же, \$/mt	\$510,9	\$537,6	\$522,1	\$525,9	<b>\$3,8</b>	\$504	\$451
<b>Котировки наличного товара, FOB (Gulf of Mexico / France / Black Sea)</b>							
США Пшеница SRW # 2	\$283	\$283	\$298	\$283	<b>-\$15</b>	\$277	\$258
Пшеница США HRW 11.0	\$282	\$280	\$297	\$285	<b>-\$12</b>	\$276	\$235
Пшеница США HRS (NS / DNS 14.0)	\$292	\$304	\$315	\$306	<b>-\$9</b>	\$291	\$266
Желтая кукуруза США # 2	\$236	\$240	\$256	\$246	<b>-\$10</b>	\$223	\$178
Соя США, Персидский залив США	\$523	\$544	\$560	\$519	<b>-\$41</b>	\$497	\$358
Соя Аргентина, вверх по реке	\$539	\$558	\$573	\$536	<b>-\$37</b>	\$515	\$358
Французский ячмень, Руан	\$250	\$258	\$273	\$272	<b>-\$1</b>	\$250	\$192

Французская мукомольная пшеница, Руан	\$269	\$277	\$290	\$288	<b>-\$2</b>	\$267	\$220
Российская мукомольная пшеница, Черное море	\$270	\$278	\$296	\$302	<b>\$6</b>	\$264	\$228
Русский ячмень, Черное море	\$218	\$221	\$226	\$228	<b>\$2</b>	\$218	\$189
Русская кукуруза, Черное море	\$232	\$240	\$260	\$262	<b>\$2</b>	\$232	\$182
Русское подсолнечное масло, Черное море	\$1 200	\$1 280	\$1 260	\$1 250	<b>-\$10</b>	\$1 161	\$769

## **РОССИЙСКИЙ РЫНОК ЗЕРНОВЫХ**

### **Ситуация с озимыми улучшилась**

Аналитический центр «СовЭкон» повысил прогноз урожая пшеницы в 2021 году с 76,8 млн т до 77,7 млн т из-за изменившихся погодных условий, сообщает Reuters. Выпавшие осадки и существенный снежный покров заметно улучшили ситуацию с озимыми в январе, хотя в целом она по-прежнему далека от идеальной, поскольку в зиму растения уходили в худшем за последние 10 лет состоянии из-за засушливой погоды осенью, напоминает «СовЭкон». В конце ноября Росгидромет оценивал долю плохих и невзошедших посевов в 22%. Аналитики центра также отмечают, что риски для озимых наиболее высоки в конце февраля — начале марта. «Агроинвестор» спросил сельхозпроизводителей, как у них проходит зимовка озимых.



### **Экспортные цены на российскую пшеницу начали снижение после резкого взлета на прошлой неделе**

Экспортные цены на российскую пшеницу снизились на прошлой неделе после резкого роста из-за планов РФ ввести ограничительные пошлины для поддержки внутреннего рынка, передает агентство Reuters.

По данным ИКАР, цены на пшеницу с 12,5%-ным содержанием протеина и поставкой из Новороссийска на условиях франко-борт (FOB) к концу прошедшей недели снизились на \$2 до \$296 за тонну.

"Многочисленные попытки поднять цену выше \$300 (за тонну) провалились, встретив сопротивление покупателей", - отметил глава ИКАР Дмитрий Рылько.

По данным Refinitiv, пшеница этого класса за неделю подешевела до \$295 за тонну с \$296.



**Россия экспортировала** с начала маркетингового сезона 2020/21, с 1 июля по 21 января 30,9 миллиона тонн зерна, что на 22% больше показателя аналогичного периода предыдущего сезона. Экспорт пшеницы при этом составил 26,5 миллиона тонн, или на 22% больше прошлогоднего, ячменя - 3,36 миллиона тонн (на 52% больше), кукурузы - 1,04 миллиона тонн (на 16% меньше), говорится в обзоре аналитического Центра СовЭкон со ссылкой на официальную таможенную статистику. В январе агентство прогнозирует экспорт пшеницы в 3,2-3,5 миллиона тонн.



**На внутреннем рынке пшеница третьего класса выросла в цене** на 200 рублей до 15750 рублей за тонну, четвертого - на 175 рублей до 15700 рублей за тонну с самовывозом для европейской части РФ, пишет СовЭкон.

По данным СовЭкон, цены на подсолнечник на прошлой неделе продолжили рост, прибавив 2300 рублей до 37475 рублей, средняя цена на соевые бобы выросла на 800 рублей до 39500 рублей за тонну.

Цена на подсолнечное масло выросла на 2000 рублей до 89675 рублей за тонну. Экспортные цены снизились на \$25 до \$1235 за тонну, пишет СовЭкон. По данным ИКАР, эта цена составила \$1250 за тонну.

Индекс белого сахара ИКАР для юга РФ за неделю вырос \$531,55 за тонну с \$521,68, или до 39,0 рублей за килограмм с 38,5 рублей.



### **За 6 месяцев сезона-2020/21 РФ отгрузила в Египет почти 6 млн т продовольственной пшеницы**

В Турцию вывезено около 5,6 млн т различных культур, из них 84% — пшеница.



«Центра Агроаналитики», за первую половину текущего сельхозгода (по данным на 13 января) из российских портов Азово-Черноморского бассейна (АЧБ) экспортировано 30 792,29 тыс. т сельскохозяйственных культур (зерновые, зернобобовые, масличные). 86% отгрузок пришлось на продовольственную пшеницу: ее было вывезено 26 427,57 тыс. т. Как оценивают эксперты «Центра Агроаналитики» в еженедельном обзоре рынка зерновых, Россия останется крупнейшим экспортером пшеницы в мире в текущем сезоне.



### **В топ-5 отправленных грузов также вошли:**

- ячмень — 3 198,28 тыс. т,
- подсолнечник — 338,70 тыс. т,
- кукуруза — 333,82 тыс. т,
- горох — 215,88 тыс. т.

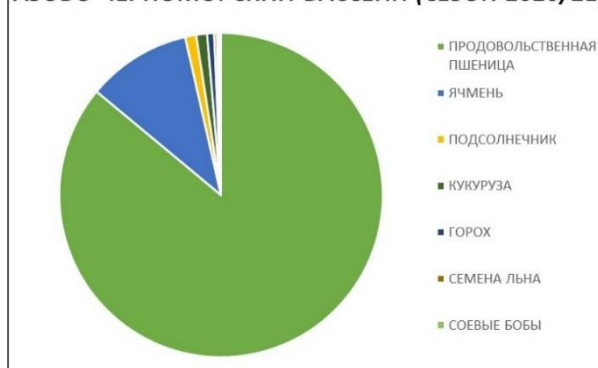
Менее 100 тыс. т составил экспорт семян льна (87,97 тыс. т), соевых бобов (50,64 тыс. т), рапса (27,84 тыс. т), фуражной пшеницы (22,75 тыс. т), риса (22,48 тыс. т.), твердой пшеницы (19,07 тыс. т), проса (17,84 тыс. т), нута (13,69 тыс. т), менее 10 тыс. т — зародышей кукурузы и сафлора.



### **Максимальный объем российской продукции экспортирован из следующих портов:**

Новороссийск — 10 700,85 тыс. т, Ростов-на-Дону — 5 996,89 тыс. т, Азов — 4 808,03 тыс. т, Кавказ — 2 911,52 тыс. т, Тамань — 2 149,94 тыс. т. Кроме того, 979,57 тыс. т отгружено из Туапсе, 872,30 тыс. т — из Таганрога, 705,97 тыс. т — из Ейска, 523,11 тыс. т — из Волгодонска, 303,11 тыс. т — из станицы Багаевской. Менее 200 тыс. т составили зарубежные поставки из Константиновска, Керчи, Темрюка, станицы Николаевской и Калача-на-Дону.

**АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКИЙ БАССЕЙН (СЕЗОН-2020/21)**



ТОП ГРУЗОТРАНСПОРТИРОВЩИКОВ (ТЫС. ТОНН)	
RIF TD	5 799,24
ASTON	5 011,62
MIROGROUP RESOURCES	3 150,54
GLENCORE AGRICULTURE IGC	2 563,96
CARGILL	1 579,43
UNITED GRAIN COMPANY	1 515,92
ZERNO-TRADE	1 274,56
AST COMPANY M APK	1 249,71
LOUIS DREYFUS VOSTOK	1 187,62
OUTSPAN INTERNATIONAL	675,14
ARTIS-AGRO EXPORT	636,98
GEMCORP COMMODITIES TRADING RUS	583,45

ТОП ТЕРМИНАЛОВ (ТЫС. ТОНН)	
НКХП	4 218,42
KSK	3 411,49
NGT	3 065,95
ПРОМЭКСПЕДИЦИЯ	2 490,45
ЗТКТ	2 149,94
АСТОН	1 705,08
TGT	979,57
АЗОВ ПОРТ СИЛО	648,57
ЦРЗ	612,93
АЗОВСКИЙ ЗЕРНОВЫЙ ТЕРМИНАЛ	562,97
АГРОПОРТ УСТИЕ ДОНА	561,08

❖ **Лидером в импорте российских сельхозкультур** по итогам первого полугодия стал Египет, куда отправлено 5 963,86 тыс. т грузов. Эта страна опередила другого нашего важнейшего импортера — Турцию, которая, как ранее писал «Центр Агроаналитики», в декабре была на первом месте. За 6 месяцев сезона-2020/21 в Турцию вывезено 5 556,18 тыс. т культур из портов АЧБ.

❖ **В пятерке основных покупателей** — Саудовская Аравия с 1 713,81 тыс. т импорта, Пакистан с 1 618,33 тыс. т и Бангладеш с 1 135,54 тыс. т. Кроме того, 859,30 тыс. т отправлено в Судан, 793,40 тыс. т — в Нигерию, 649,31 тыс. т — в Кению, 589,63 тыс. т — в Йемен, 586,74 тыс. т — в Иорданию, 509,04 тыс. т — в Израиль, 454,37 тыс. т — в Иран.

Почти весь объем экспортированной в Египет продукции — продовольственная пшеница.

В Турцию было вывезено 84% этой культуры от всего объема зерновых поставок. Плюс к этому в Турцию было отправлено 419,24 тыс. т ячменя, 169,31 тыс. т кукурузы, 144,56 тыс. т подсолнечника, свыше 50 тыс. т гороха и сои (каждой культуры), весь отгруженный за отчетный период рис и другие культуры.

Что касается Саудовской Аравии, то основу поставок в эту страну составляет ячмень — 93%, остальное — продовольственная пшеница. Также 61% ячменя от всего объема импортированной продукции был отправлен в Иорданию.

#### ❖ **Прозерно о конъюнктуре зернового рынка**

На прошедшей неделе существенных изменений в тенденциях конъюнктуры зернового рынка России пока не произошло (ключевое слово «пока»). Всё также в позитиве смотрится ценовая картина в южных регионах или на экспортной площадке, а незначительные колебания цен на зерновые товары наблюдаются во внутренних регионах. При этом особняком стоит кукуруза, которая преимущественно дорожает почти везде. Также общим явлением констатируется увеличение диапазона цен спроса и предложения из-за приближения сроков действия экспортных пошлин. Конечно, рост средних цен и, особенно цен предложения, характерен для пшеницы всех классов по срочным поставкам экспортерам, которые входят в завершающую стадию активности перед 15 февраля 2021г. Дальше спрос резко падает, так как многие экспортеры или остановились в закупках или озвучивают цены пшеницы на 2000-2500 руб./т ниже текущих уровней.

Сейчас аналогичную позицию ожидаемо займут и отечественные переработчики. Не факт, что держатели зерна ответят согласием на такое падение цен, так как с их стороны можно пока сохранять выжидательную позицию в надежде на рост долларовых цен и ослабление курса рубля.

❖ **Цены на масличные находятся на весьма высоком уровне**, и их реализация решает финансовые задачи сельхозпроизводителей. Однако, всё до поры – до времени, и в ближайшей перспективе высоких цен спроса на зерновые товары ждать не приходится. *А как показывают планы правительства России: экспортные пошлины – это не временное решение, а серьёз и надолго.* Возможно, что уже наступающая неделя или начало февраля покажут резкое падение спроса на пшеницу. Правда, по нашему мнению, пока этого не произойдет в кукурузном сегменте в силу активного роста экспортных цен и сроков введения пошлины на неё 15 марта 2021г.

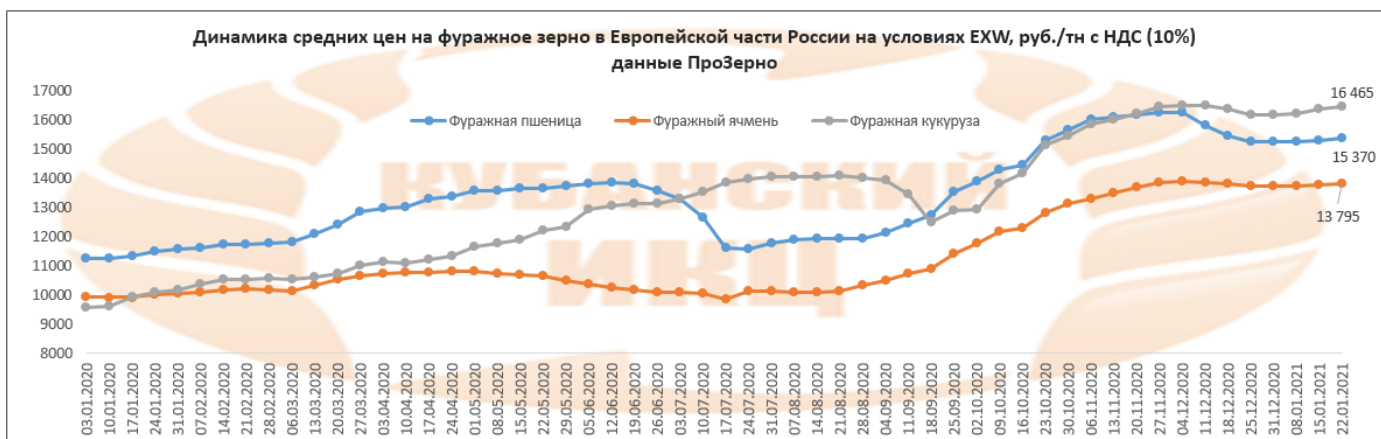
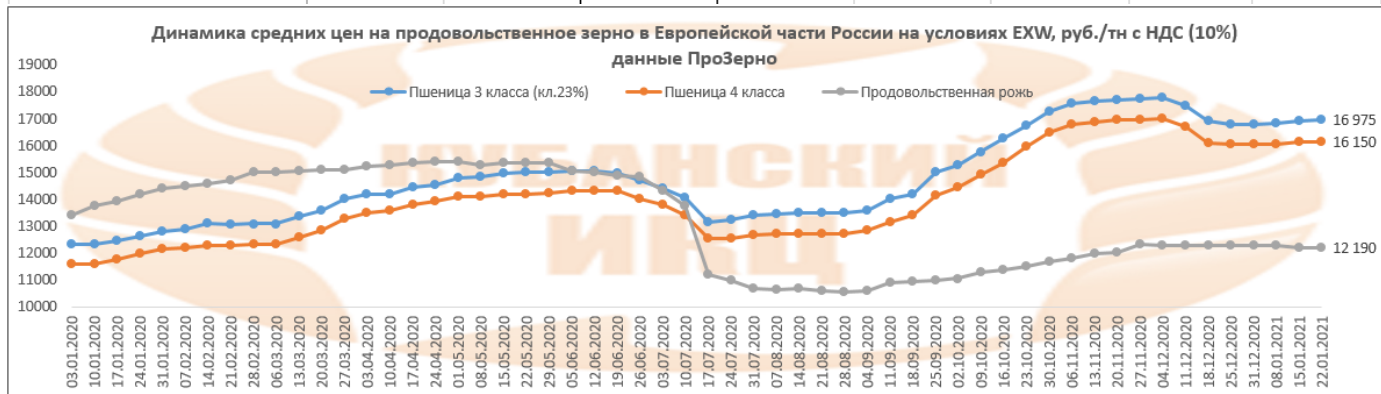
❖ **Экспортные цены российской мукомольной пшеницы** в противовес мировым поднялись до 302\$/t FOB, и на малой воде до 260\$/t FOB Азов-Ростов.

❖ **Цены закупки пшеницы остаются высокими** 18000-18500 руб./т СРТ без НДС в портах Черного моря (поставки до 15 февраля). Фуражный ячмень вырос до 228\$/t FOB, а закупки остались на 15100 руб./т СРТ порт Черное море без НДС. Российская кукуруза подорожала до 262\$/t FOB Черное море и также закупки до 15800руб./т СРТ порт Черное море без НДС.

❖ **На мировых площадках биржевые котировки и цены наличного рынка дружно смотрели вниз**, особенно резко упали в пятницу. И хотя фундаментально и для зернового, и для масличного рынков картина в целом позитивная, но причин для снижения цен было достаточно. Во-первых, просто фиксация прибыли и техническая коррекция в связи с этим, что естественно после длительного роста. Во-вторых, осадки в Южной Америке после долгой засухи несколько разрядили напряженную обстановку с новым урожаем, правда – ненадолго. В-третьих, экспортные продажи американской пшеницы хотя и выросли на 49% от прошлой недели до 329,6 тыс.т, но на 7% ниже среднего уровня и ниже ожиданий рынка.

Но снижение котировок всё же оказалось скромнее того роста цен, что был накануне. Поэтому на наличном рынке покупки прошли с явным подорожанием. Опять выделилась Иордания с покупкой 120тыс.т мукомольной пшеницы из Румынии с поставкой в августе 2021г. по цене 277,40\$/t и 277,50\$/t C&F – новый урожай +7-8\$/t от предыдущей покупки. Далее Алжир закупил до 330тыс.т мукомольной пшеницы с поставкой 16-28 февраля по 314\$/t C&F (+22\$/t от предыдущего тендера). И стали известны результаты тендера по покупке фуражного ячменя Саудовской Аравией 22 января: 660тыс.т по 275,84–279,67\$/t C&F Красное море и 276,37–277,27\$/t C&F Персидский залив поставки 15 марта – 15 апреля.

Зерно: средние цены, руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)								
Индекс ПроЗерно	25.12.2020	31.12.2020	08.01.2021	15.01.2021	22.01.2021	последние изменения	дек.20	янов.20
<b>Пшеница 3 класса (кл.23%)</b>	<b>16 790</b>	<b>16 790</b>	<b>16 815</b>	<b>16 915</b>	<b>16 975</b>	<b>60</b>	<b>16 985</b>	<b>12 559</b>
то же \$/т	\$227,8	\$227,3	\$227,6	\$230,0	\$228,3	-\$1,7	\$231	\$203
<b>Пшеница 4 класса</b>	<b>16 045</b>	<b>16 045</b>	<b>16 060</b>	<b>16 150</b>	<b>16 150</b>	<b>0</b>	<b>16 226</b>	<b>11 861</b>
то же \$/т	\$217,7	\$217,2	\$217,4	\$219,6	\$217,2	-\$2,4	\$221	\$192
<b>Продовольственная рожь</b>	<b>12 290</b>	<b>12 290</b>	<b>12 290</b>	<b>12 175</b>	<b>12 190</b>	<b>15</b>	<b>12 286</b>	<b>14 073</b>
то же \$/т	\$166,8	\$166,4	\$166,4	\$165,5	\$163,9	-\$1,6	\$167	\$227
<b>Фуражная пшеница</b>	<b>15 230</b>	<b>15 230</b>	<b>15 240</b>	<b>15 270</b>	<b>15 370</b>	<b>100</b>	<b>15 430</b>	<b>11 399</b>
то же \$/т	\$206,7	\$206,2	\$206,3	\$207,6	\$206,7	-\$0,9	\$210	\$184
<b>Фуражный ячмень</b>	<b>13 740</b>	<b>13 740</b>	<b>13 745</b>	<b>13 785</b>	<b>13 795</b>	<b>10</b>	<b>13 780</b>	<b>9 960</b>
то же \$/т	\$186,5	\$186,0	\$186,1	\$187,4	\$185,5	-\$1,9	\$187	\$161
<b>Пивоваренный ячмень</b>	<b>14 900</b>	<b>14 900</b>	<b>14 900</b>	<b>14 900</b>	<b>14 900</b>	<b>0</b>	<b>14 950</b>	<b>11 625</b>
то же \$/т	\$202,2	\$201,7	\$201,7	\$202,6	\$200,4	-\$2,2	\$203	\$188
<b>Фуражная кукуруза</b>	<b>16 170</b>	<b>16 170</b>	<b>16 200</b>	<b>16 355</b>	<b>16 465</b>	<b>110</b>	<b>16 304</b>	<b>9 954</b>
то же \$/т	\$219,4	\$218,9	\$219,3	\$222,4	\$221,4	-\$1,0	\$222	\$161
<b>Горох</b>	<b>18 915</b>	<b>18 915</b>	<b>18 935</b>	<b>19 165</b>	<b>19 225</b>	<b>60</b>	<b>18 999</b>	<b>13 194</b>
то же \$/т	\$256,7	\$256,0	\$256,3	\$260,6	\$258,5	-\$2,1	\$258	\$213



**Наличие зерновых и зернобобовых культур в заготовительных и перерабатывающих организациях РФ, тыс. тн (по данным Росстата, обработанным Zerno.Ru)**



**Нефтяные цены стабильны вокруг планки 55\$/bbl Brent.** Но для курса российского рубля ситуация может ухудшиться из-за неопределенности по новым санкциям со стороны новой администрации США, поэтому возможно ослабление в диапазоне 75-76руб. за \$1.



**По данным Росстата, наличие зерновых и зернобобовых** в заготовительных и перерабатывающих организациях РФ в ноябре 2020 года составляло 14930 тыс. тн и снизилось за месяц на 316 тыс. тн (+192 тыс. тн в аналогичном периоде 2019 года).

**Всего** по состоянию на 1 декабря 2020 года в заготовительных и перерабатывающих организациях России находится культур:

**пшеницы** – 10772 тыс. тн (10542 тыс. тн в 2019г.);

**пшеницы пригодной на продовольственные цели** – 7534 тыс. тн (7171 тыс. тн в 2019г.);

**кукурузы** – 1142 тыс. тн (1371 тыс. тн в 2019г.);

**ячменя** – 2007 тыс. тн (2028 тыс. тн в 2019г.);

**ржи** – 477 тыс. тн (9293 тыс. тн в 2019г.);

**овса** – 158 тыс. тн (146 тыс. тн в 2019г.);

**гречихи** – 106 тыс. тн (118 тыс. тн в 2019г.);

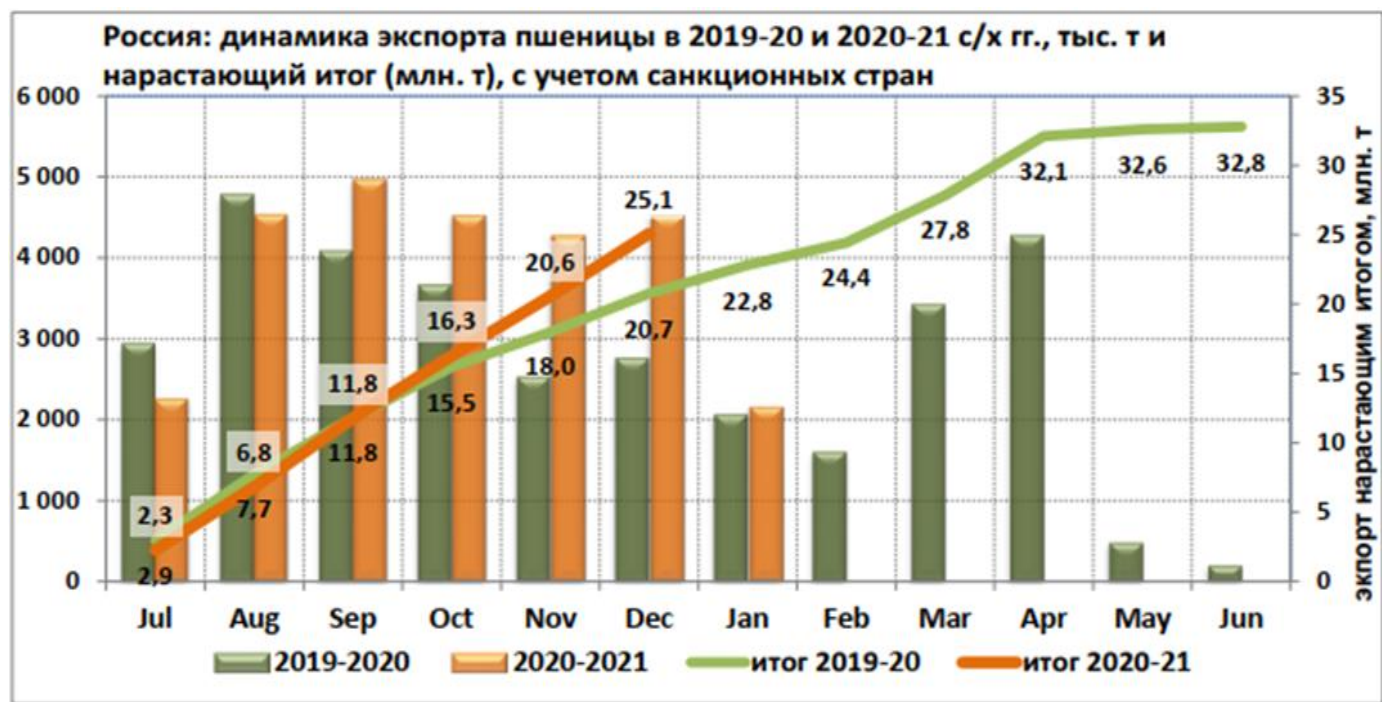
**риса нешелушенного** – 81 тыс. тн (54 тыс. тн в 2019г.)

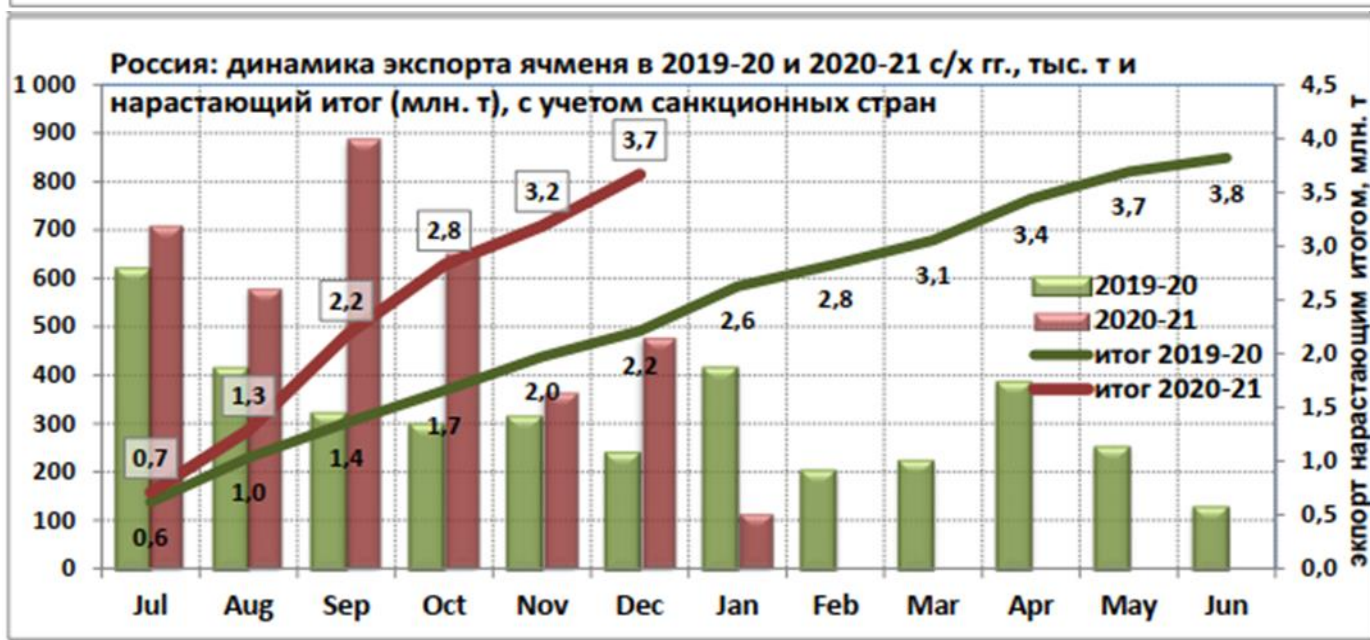
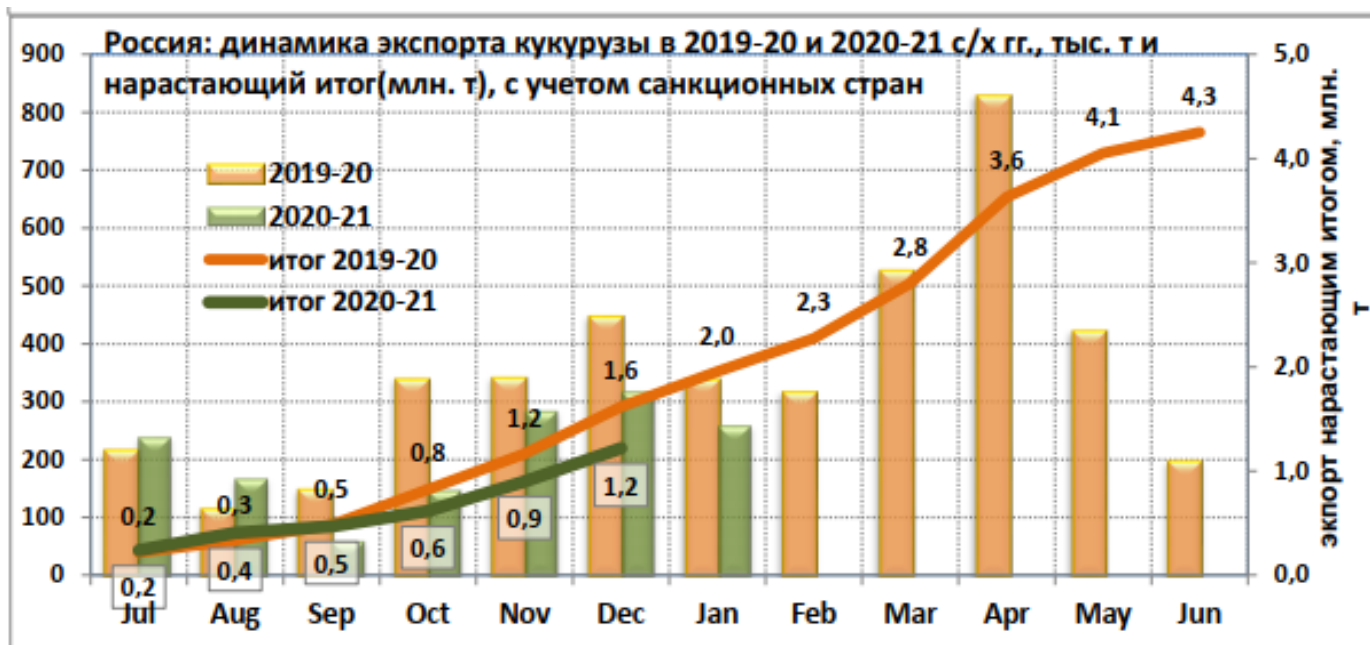


**Экспорт зерна из России** (данные ПроЗерно) в январе 2021 года (на 25.01.2021г.) составил 2541,3 тыс. тн, в том числе пшеницы – 1933,1 тыс. тн, ячменя – 97,1 тыс. тн, кукурузы – 231 тыс. тн, овса – 21,5 тыс. тн.

<b>Динамика и товарная структура экспорта зерна из России в 2020-21 с/х г., тыс. тонн по оперативным данным ФТС на 25.01.2021г.</b>							
<b>2020-21</b>	<b>Пшеница</b>	<b>Ячмень</b>	<b>Кукуруза</b>	<b>Овес</b>	<b>Рожь</b>	<b>Всего</b>	<b>С учетом санкционных стран</b>
июль	2 237,7	645,6	112,7	2,8	0,0	2 998,8	3 217,6
август	4 498,0	511,0	96,9	0,9	0,0	5 106,9	5 279,6
сентябрь	4 838,3	766,0	49,1	3,0	0,0	5 656,5	5 917,7
октябрь	4 297,6	572,6	76,1	4,8	0,0	4 951,2	5 322,9
ноябрь	4 220,5	309,3	198,8	2,5	0,0	4 731,1	4 926,1
декабрь	4 355,2	461,3	261,3	6,9	0,0	5 084,7	5 318,8
январь	1 933,1	97,1	231,0	0,6	0,3	2 262,1	2 541,3
<b>ИТОГО</b>	<b>26 380,6</b>	<b>3 363,0</b>	<b>1 025,8</b>	<b>21,5</b>	<b>0,4</b>	<b>30 791,2</b>	<b>32 523,9</b>

Всего **с начала сезона 2020-21гг.** экспортировано 32523,9 тыс. тн, в том числе пшеницы - 26380,6 тыс. тн, ячменя – 3363 тыс. тн, кукурузы – 1025,8 тыс. тн, овса – 21,5 тыс. тн, ржи – 0,4 тыс. тн.





**Импорт зерна (без Казахстана) за ноябрь 2020 года** (ПроЗерно) составил 10,94 тыс.т зерна, в том числе ввезено 1,78 тыс.т пшеницы, 1,23 тыс.т кукурузы, 0,00 тыс.т ржи и 0,20 тыс.т зернобобовых.

**Динамика и товарная структура импорта зерна и зернобобовых в Россию в 2019-20 с/х г., тыс. т.**

2020-21	Пшеница	Ячмень (в т.ч. пивовар)	Ячмень пивовар	Кукуруза	Рожь	Овес	Горох	Другие	Всего
июль	0,05	5,22	0,00	1,39	0,14	0,00	0,41	0,78	7,99
август	0,06	3,98	0,00	2,70	0,21	0,00	0,56	0,29	7,80
сентябрь	0,49	5,26	0,00	0,05	0,00	0,00	0,21	0,76	6,77
октябрь	0,19	10,81	0,00	0,09	0,00	0,00	0,34	0,62	12,05
ноябрь	1,78	7,74	0,00	1,23	0,00	0,00	0,02	0,18	10,94
<b>ИТОГО</b>	<b>2,57</b>	<b>33,02</b>	<b>0,00</b>	<b>5,47</b>	<b>0,35</b>	<b>0,00</b>	<b>1,53</b>	<b>2,62</b>	<b>45,54</b>

Для написания информации были использованы следующие источники: ООО «ПроЗерно», ИА ИКАР, МСХ РФ, ЗП Центрального Черноземья, Зерно Он-Лайн, Росстат, НСЗР, Зерно.Ру, ЗерноТрейд, Кофко, Эфко, Юг Руси, и другие открытые источники.

**Информация подготовлена отделом информационно-аналитическим ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный информационно-консультационный центр»**

Информация предоставляется «как есть» и только для информационных целей, не для торговых целей или консультаций, и публикуется с задержкой.