

# РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ПО СОСТОЯНИЮ НА 30.06.2026г.

## **ПРИНЦИПЫ РАСЧЕТА БИРЖЕВОГО ИНДЕКСА ПШЕНИЦЫ АО НТБ:**

**Биржевой индекс пшеницы** (далее - Индекс) рассчитывается АО НТБ (далее - Биржа) и отражает стоимость тонны пшеницы с поставкой на базисе СРТ Новороссийск, определяемую по итогам торговой сессии на товарных аукционах АО НТБ. Расчет Индекса осуществляется каждый рабочий день. Методика и значения Индекса раскрываются на сайте Биржи.

### **Биржевой индекс пшеницы АО НТБ**

Наименование индекса	Дата расчета	Значение индекса руб./т. без НДС	Объем, тонн
Биржевой индекс пшеницы на условиях поставки СРТ Новороссийск АО НТБ	29.06.2026	15 694	580



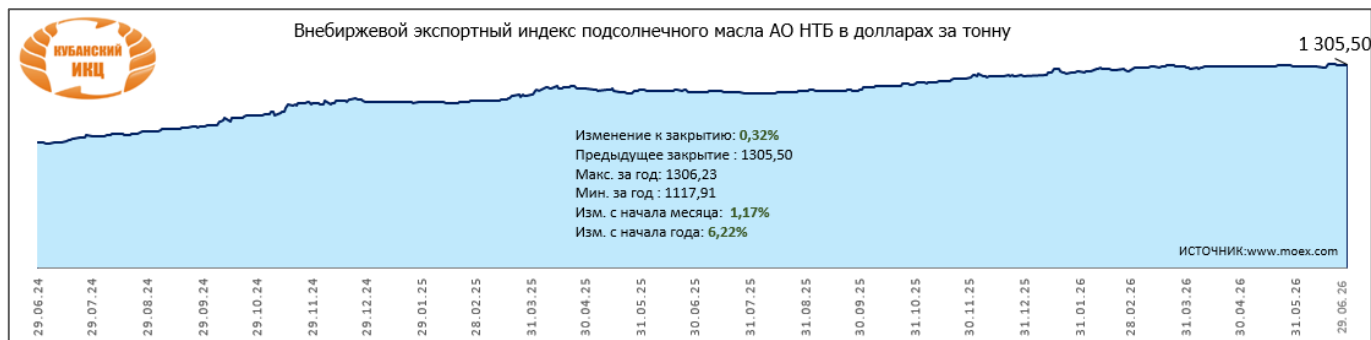
## **ВНЕБИРЖЕВОЙ ЭКСПОРТНЫЙ ИНДЕКС ПОДСОЛНЕЧНОГО МАСЛА И ПОДСОЛНЕЧНОГО ШРОТА АО НТБ**

**Значения индексов** определяются в долларах США за тонну и округляются с точностью до центов по правилам математического округления.

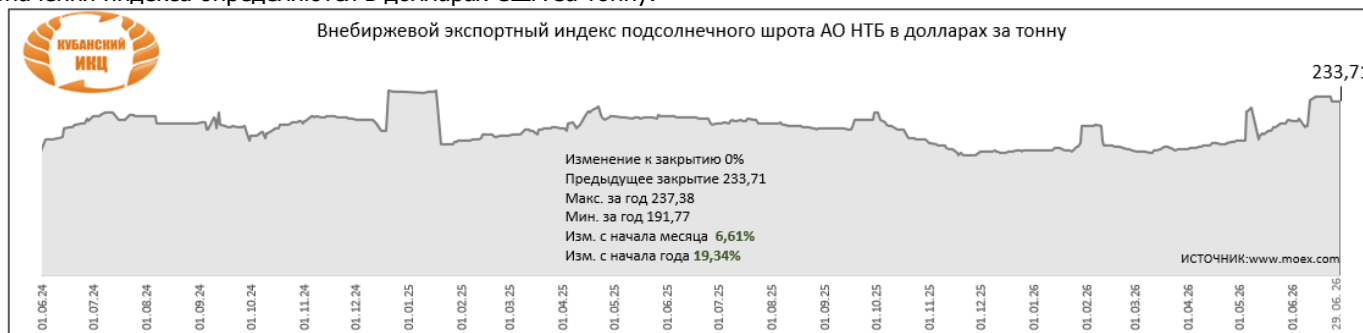
**Расчет индексов** осуществляется один раз в день каждый рабочий день с 15 апреля 2022 года.

**Значения индексов** рассчитываются как средневзвешенная по объему цена внебиржевых договоров, включенных в расчет Индекса.

**Внебиржевой экспортный индекс подсолнечного масла АО НТБ рассчитывается (SOEXP)** на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с сырым нерафинированным подсолнечным маслом, маслом подсолнечным нерафинированным высший сорт (наливом), маслом подсолнечным нерафинированным первый сорт (наливом), маслом подсолнечным нерафинированным для промышленной переработки. Значения индекса определяются в долларах США за тонну.



**Внебиржевой экспортный индекс подсолнечного шрота АО НТБ рассчитывается (SMEXP)** на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с подсолнечным шротом. Значения индекса определяются в долларах США за тонну.



## **ЦЕНОВЫЕ ИНДЕКСЫ НА ЗЕРНОВЫЕ В РОССИИ**

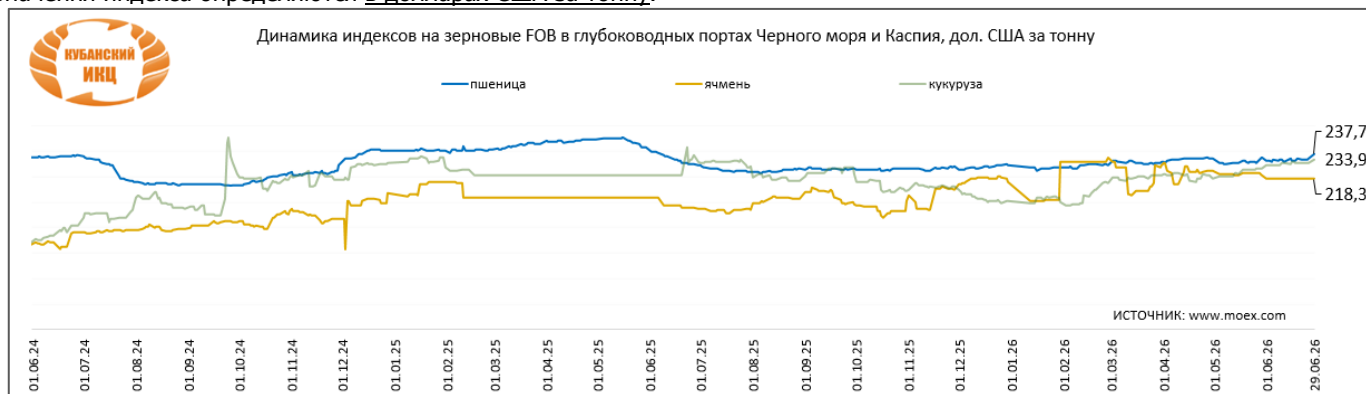
**Ценовой индекс пшеницы (WHFOB)** рассчитывается на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с поставкой на условиях FOB глубоководные порты Черного моря. Значения индекса определяются в долларах США за тонну.

**Ценовой индекс ячменя (BRFOB)** рассчитывается на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с поставкой на условиях FOB регион Черного моря и Каспия.

Значения индекса определяются в долларах США за тонну.

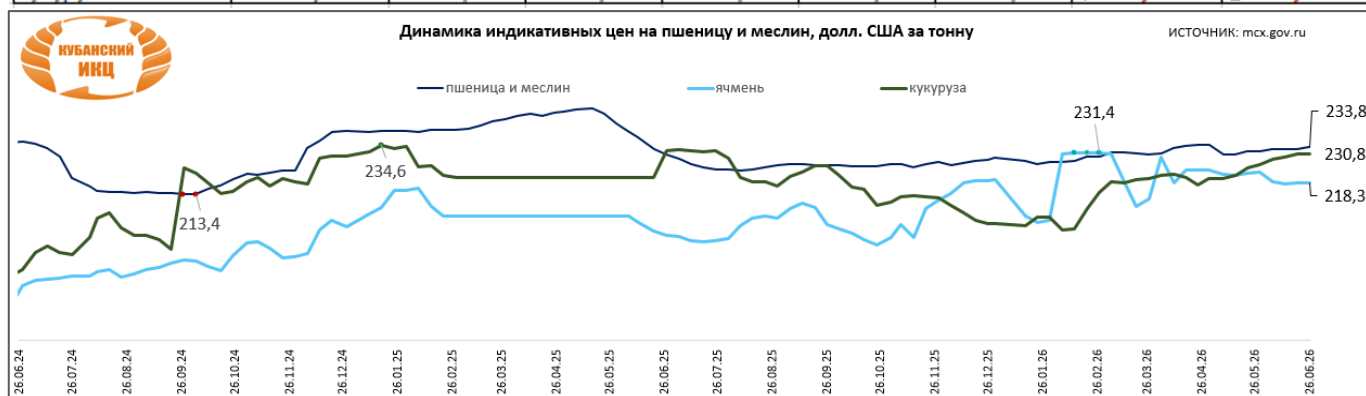
**Ценовой индекс кукурузы (CRFOB)** рассчитывается на основании предоставленной АО НТБ информации о внебиржевых договорах с поставкой на условиях FOB регион Черного моря и Каспия.

Значения индекса определяются в долларах США за тонну.



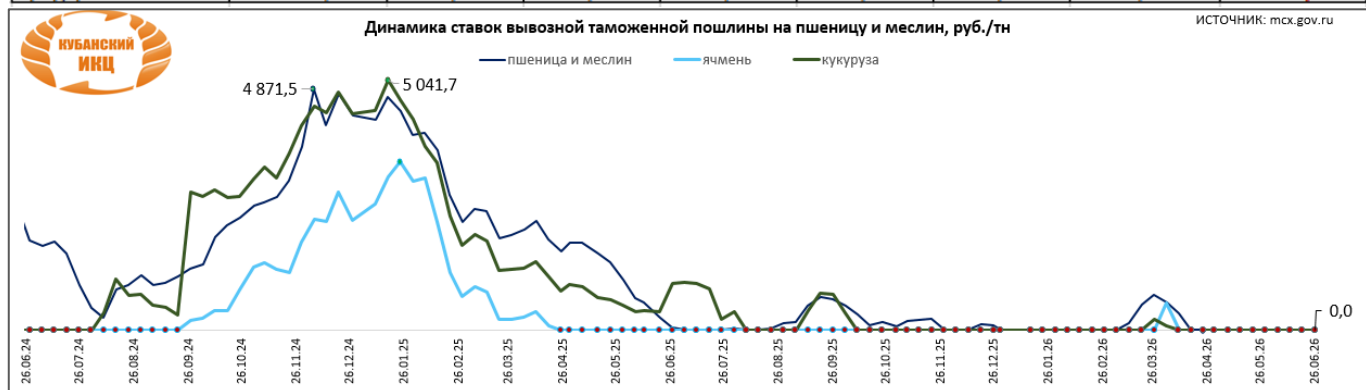
### Динамика индикативных цен на зерновые, долл. США

продукция	02.04.2021	29.05.2026	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	изменение за неделю, (+/-) долл. США за тн	изменение к 02.04.21, %
пшеница и меслин	281,8	232,0	233,1	233,1	233,0	233,8	↑ 0,8	↓ -17,0
ячмень	238,9	223,2	219,0	218,0	218,3	218,3	↓ 0,0	↑ -8,6
кукуруза	242,6	226,1	228,4	229,3	231,0	230,8	↓ -0,2	↑ -4,9



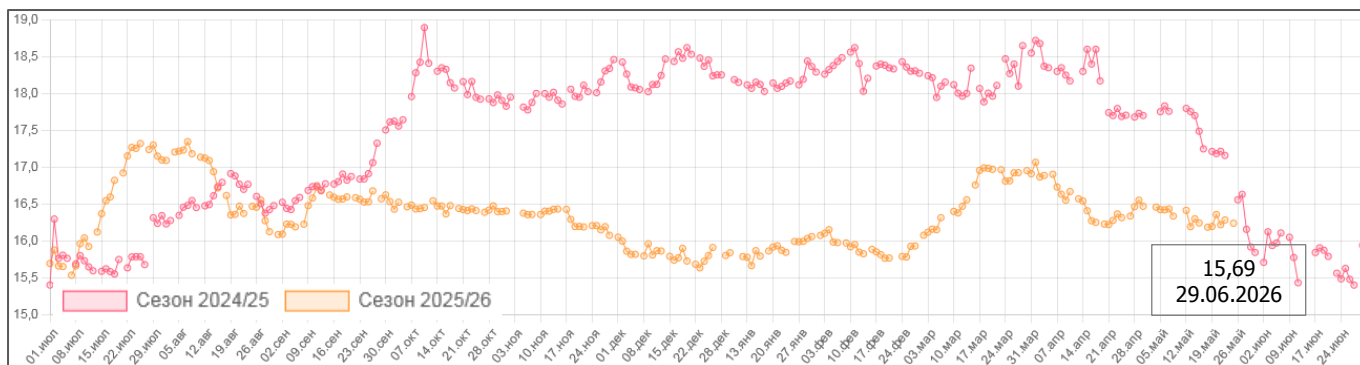
### Динамика ставок вывозной таможенной пошлины на зерновые, руб. РФ

продукция	01.07.2022	29.05.2026	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	изменение за неделю, (+/-) руб. за тн	изменение к 01.07.22, %
пшеница и меслин	4 635,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑ 0,0	↑ -100,0
ячмень	3 337,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑ 0,0	↑ -100,0
кукуруза	2 196,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑ 0,0	↑ -100,0

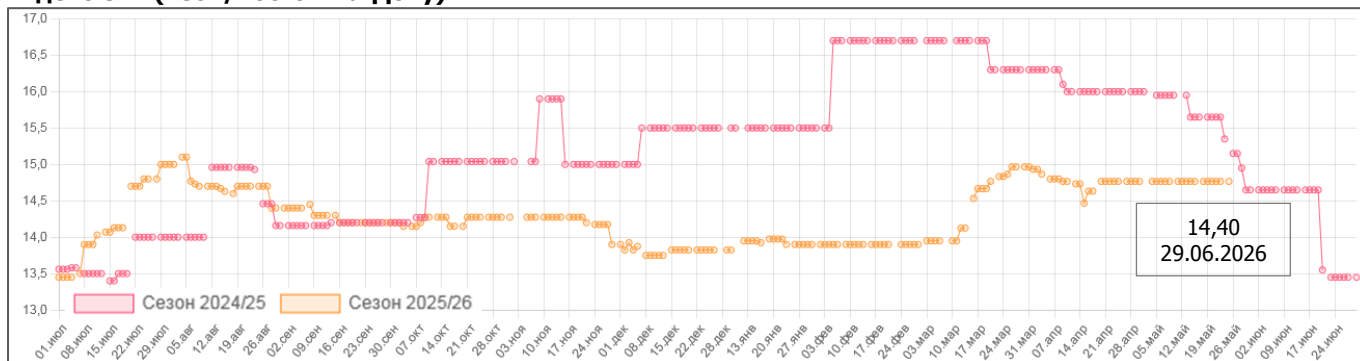


**Индексы закупочных цена на пшеницу 12,5% на базисе СРТ на базисе СРТ морские порты Азово-Черноморского бассейна тыс. руб./тн, без НДС\*:**

**Биржевой индекс СРТ Novo (глубокая вода)**



**индекс СРТ (Азов/Ростов-на-Дону)**



ИСТОЧНИК: <https://rusgrain.org/about/>

\*Источником информации о значении Биржевого индекса пшеницы на условиях поставки СРТ Новороссийск являются данные АО НТБ

## **НОВОСТИ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЗЕРНОВЫХ**

### **Яровые итоги. Как прошел весенний сев-2026**

С опережением графика на юге и с мобилизацией всех сил в Сибири

Погода весной 2026 года испытывала поля на прочность: в Ставрополье посевная тонула в дождях, в Черноземье холода сдвинули сроки на 10 дней, а в Сибири техника выходила в поля на неделю позже обычного. Тем не менее, практически все регионы-флагманы уложились в агрономические сроки. Журнал Поле.РФ подсчитал, кто засеял больше всех, а кому пришлось экстренно менять стратегию.

#### Планы и реальность

По прогнозной структуре посевных площадей, утвержденной Минсельхозом РФ, совокупная посевная площадь в России под урожай 2026 года запланирована на уровне 83 млн гектаров, из которых 55,8 млн гектаров приходится на яровой сев. Для сравнения: в 2025 году посевная площадь в хозяйствах всех категорий составила порядка 79,4 млн гектаров, пишет поле.рф.

### **Прогноз посевных площадей и валового сбора сельхозкультур в 2026 году (журнал ПОЛЕ.РФ)**

Культура	Площадь	Валовый сбор
<b>Зерновые и зернобобовые</b>	46,1 млн га	141,8 млн тонн
Пшеница	28,8 млн га	92,5 млн тонн
Ячмень	7,1 млн га	18,8 млн тонн
Кукуруза	2,7 млн га	15,8 млн тонн
Гречиха	770,2 тыс. га	892,9 тыс. тонн
Рожь	422,3 тыс. га	927,9 тыс. тонн
Горох	2,3 млн га	4,9 млн тонн
Нут	862,3 тыс. га	949,4 тыс. тонн
Чечевица	766,3 тыс. га	784,2 тыс. тонн
Подсолнечник	12 млн га	19,1 млн тонн
Соя	4,8 млн га	8,6 млн тонн
Рапс	3,2 млн га	5,8 млн тонн
Сахарная свекла	1,17 млн га	51,8 млн тонн
Картофель	285,6 тыс. га	8 млн тонн

Однако из-за аномально дождливой весны выполнение плана оказалось под вопросом. На Петербургском международном экономическом форуме 5 июня глава Минсельхоза Оксана Лут сообщила, что засеяно 90% площадей, отведенных под яровые культуры. Отставание в севе фиксировалось на Юге и в Поволжье. Перемены есть и в структуре посевных: меньше яровой пшеницы, больше технических культур, масличных и кукурузы. За июнь многие регионы нагнали темп, работы еще продолжают в ряде северных территорий, окончательные цифры по весенней посевной Минсельхоз пока не озвучивал.

#### Что изменилось в структуре сева

Весна 2026 года выдалась настолько дождливой, что в важных для урожая регионах, например, в Поволжье и в Сибири — количество осадков было на 60–118% больше нормы. «Из-за погодных условий, особенно в Центре и Поволжье, у нас состоялся рекордно поздний яровой сев. Как эффект домино он пошел гулять по всем культурам, включая сою, которая, как известно, сеется одной из последних», — отметил в интервью журналу Поле.РФ руководитель Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько. Из-за переувлажнения почвы техника не могла выйти в поля, некоторые аграрии приняли решение часть площадей, не успевших засеять в оптимальные сроки, отдать под другие культуры. По прогнозам Минсельхоза, площади под масличными в этом году должны вырасти на 300 тыс. гектаров.

В Лабинской зоне Краснодарского края избыток дождей привел к вынужденным простоям техники.

Как рассказал журналу Поле.РФ руководитель направления растениеводства агрокомплекса «Лабинский» Владимир Курбатов, около 2 тыс. гектаров пришлось оставить незасеянными — эти площади перевели в пар.

В целом, прогноз на валовой сбор зерновых и зернобобовых в 2026 году оценивается в 141,8 млн тонн при урожайности 30,8 центнера с гектара. Под зерновые и зернобобовые в структуре сева заложено 46,1 млн гектаров — это на 5,8% больше, чем в 2025 году.

Юг: Кубань и Ставрополье — кто быстрее?

Краснодарский край завершил сев яровых зерновых культур — площади остались на уровне 2025 года — 1,8 млн гектаров. Губернатор Вениамин Кондратьев отметил, что «из-за затяжных дождей в некоторых районах сроки немного сдвинулись, однако хозяйства выполнили весь план и засеяли 1,8 млн гектаров. Это сахарная свекла, подсолнечник, кукуруза, соя и рис». Уборка озимых культур в крае уже стартовала. Всего предстоит убрать 1,8 млн гектаров, в том числе — 1,6 млн га пшеницы, 178 тыс. га ячменя, 85 тыс. га рапса.

Аграрии Ставрополья завершили сев яровых в начале июня. Под зерновые и зернобобовые, подсолнечник, кукурузу и сахарную свеклу засеяно более 900 тыс. гектаров. Губернатор Владимир Владимиров подчеркнул, что весенняя кампания проходила в сложных условиях: в апреле и мае в крае выпало значительно больше осадков, чем обычно, что повлияло на темпы и объемы сева.

«Тем не менее работы удалось завершить в оптимальные агрономические сроки. Наши производители продолжают развивать перспективные направления. Увеличены площади под озимым рапсом, чечевичей и масличным льном. Поддерживаем аграриев финансово. Направляем на развитие отрасли 4,9 млрд рублей государственной поддержки», — сообщил Владимиров.

Поволжье: наращивание масличных

Аграрии Башкортостана завершили весенние полевые работы, засеяв зерновыми и зернобобовыми культурами 1 млн гектаров. Министр сельского хозяйства республики Ильшат Фазрахманов отметил:

«Мы столкнулись с целым рядом вызовов, в первую очередь связанных с погодными условиями. Однако благодаря самоотверженному труду наших аграриев и своевременным мерам поддержки нам удалось не только выполнить план, но и выйти на рекордные показатели по площадям».

Посевы масличных культур занимают 707 тыс. гектаров — это максимальный показатель за все постсоветское время.

В Республике Татарстан посевная кампания завершена. Глава Минсельхозпрода республики Марат Зяббаров сообщил на брифинге, что посевные площади в текущем году составили 2,5 млн гектаров, в том числе 1,6 млн гектаров яровой сева. Зерновые занимают 1,2 млн гектаров, масличные — 669 тыс. гектаров, сахарная свекла — 53,1 тыс. гектаров, кормовые — 616 тыс. гектаров. По сравнению с прошлым годом в структуре посевов, за счет оптимизации площадей зерновых и кормовых культур, увеличились площади масличных культур на 87 тыс. гектаров.

Весенняя посевная кампания завершилась в Саратовской области, сообщает Интерфакс. По оперативным данным, посевная площадь сельскохозяйственных культур составила 4,3 млн гектаров, что на уровне прошлого года. Зерновыми и зернобобовыми засеяно 2,1 млн гектаров (в 2025 году — 2,25 млн гектаров), в том числе озимыми зерновыми — более 1,1 млн гектаров (в 2025 году — 978 тыс. гектаров).

Под технические культуры отведено около 2 млн гектаров (в 2025 году — 1,89 млн гектаров), из них подсолнечник посеян на 1,7 млн гектаров (в 2025 году — 1,6 млн гектаров), сахарная свекла — на 14 тыс. гектаров, овощебахчевые культуры и картофель в хозяйствах всех форм собственности — на 30 тыс. гектаров. По предварительным данным, недосев ранних зерновых культур был скорректирован увеличением группы поздних зерновых и технических культур,

Сибирь и Урал: сев в срок

Новосибирская область полностью завершила посевную кампанию к 22 июня. Министр сельского хозяйства региона Андрей Михайлов доложил:

«Полностью завершена посевная кампания, посев яровых культур произведен на площади 1 млн 923 тыс. гектаров, это 100% от плана. В целом же — на 15 тыс. гектаров посеяли больше, чем в 2025 году».

Аграрии Красноярского края завершили посевную кампанию к 23 июня. В 26 муниципальных округах засеяно более 1 млн гектаров. В этом году посевная началась на неделю позже обычного из-за погоды.

Тюменская область завершила посевную кампанию 2026 года в срок. Губернатор Александр Моор сообщил, что благоприятные погодные условия позволили аграриям выполнить весь комплекс полевых работ в установленные сроки. В общей сложности в регионе засеяно более 741 тыс. гектаров сельскохозяйственных угодий — зерновые и зернобобовые культуры, кормовые и технические растения, однолетние травы, картофель и овощи.

Тренд сезона: рекорды по масличным и интерес к кукурузе в Приморье и Поволжье

Россия, по оценкам аналитиков, может получить рекордные урожаи подсолнечника и рапса в 2026 году. Общая посевная площадь ярового рапса в России составит более 2,5 млн гектаров против 2,43 млн гектаров в 2025-м, сообщил ранее журналу Поле.РФ генеральный директор ассоциации РАСРАПС Сергей Тучин.

В Сибири под рапс отведено 1,7 млн гектаров — это абсолютный исторический рекорд. Обновлен максимум и по посеву подсолнечника: в пяти регионах Сибири прогноз превышен на 82,4 тыс. гектаров — рост на 15,8% к прошлому году. В Томской области более чем в три раза от запланированного увеличились посевы сои.

«С кукурузой ситуация очень разная. Юг продолжает сокращать ее посевы из-за постоянных засух, а вот Приморье, наоборот, наращивает более чем на треть — там открывается «экспортное окно», увеличивается емкость терминалов в портах, и выращивать кукурузу становится интересно. В Поволжье тоже рекорд по кукурузе — это связано с Ираном, откуда приходит стабильный спрос. Но называть кукурузу «царицей полей» я бы не стал: ведь площади пока несопоставимы даже с ячменем», — отмечает Рылько. (ИСТОЧНИК: <https://www.oilworld.ru/analytics/forecast/369563>)

## **КОНЬЮНКТУРА РЫНКОВ ЗЕРНА И ХЛЕБОПРОДУКТОВ 22 – 26 ИЮНЯ 2026Г**

На последней полной неделе месяца и зернового сезона конъюнктура внутреннего зернового рынка России поняла, что ранее прозвучал фальшарт. То есть мы писали, что «...без явного формирования цен на зерно нового урожая началось падение рыночных котировок...» Но в итоге сейчас произошло их (цен) восстановление или вернее откат к прежним позициям достаточно крепких показателей. Это можно объяснить во-первых – узостью и/или тонкостью текущего рынка со слабым предложением зерна старого урожая и пока отсутствием торговых партий нового урожая. Поэтому волатильность вырастает кратно, и любое колебание торговых процессов усиливается относительным дефицитом зерновых товаров. В течение недели к усилительным факторам добавилось ослабление курса рубля на +4,9% в паре рубль/доллар. Это особенно резонировало в Азиатской части России при том, что там до поступления нового урожая далеко (1,5 – 2 месяца), а перспективы этого урожая, совсем не растущие при снижении посевных площадей под зерновыми культурами и угрозе местной засухи. Где определенно начали проступать ценовые перспективы нового сезона так это в южных регионах – на экспортной площадке. Но пока диктуют здесь сценарии цен на зерно только портовые котировки экспортеров, а цен предложения как таковых еще нет, так как нет самого зерна нового урожая в серьезных торговых количествах. Уборочная кампания начинается с задержкой и буксует в развитии.

При этом экспортные цены продолжают снижаться из-за слабого спроса, несмотря на то что предложение пока в большей степени виртуальное. Однако оно обещает быть значительным, учитывая то, что южный урожай зерна будет явно выше прошлогоднего. Также на рост предложения зерновых товаров играет прекращение квотирования экспорта через 2 дня с 1 июля. И естественно, к снижению цен подталкивают победные реляции высокого урожая зерна 2026 года, которые, по нашему мнению, являются спорными, но они со всех сторон заполнили медийную повестку рынка.

### **Индикативные цены расчета ставок экспортных пошлин:**

- пшеницы 233,8\$/t (+0,8),
- ячменя 218,3\$/t (0),
- кукурузы 230,8\$/t (-0,2).

### **Пошлины 1 – 7 июля 2026г. будут за тонну:**

- пшеницы 0 руб. (0),
- ячменя 0 руб. (0),
- кукурузы 0 руб. (0)

**Экспортные цены мукомольной пшеницы** снизились на -\$4 к 232\$/t FOB Черное море. **Цены закупок пшеницы** в портах Черного моря снизились до 15275руб./т (-592) СРТ без НДС.

**Экспортные цены ячменя** вниз на -\$6 до 210\$/t FOB и кукурузы на -\$3 до 227\$/t FOB Черное море. **Цены закупок** в портах **ячменя** появились на уровне 12500-12800руб./т СРТ без НДС и **гороха** 13000руб./т СРТ без НДС, у **кукурузы** пока отсутствуют.

**На мировом рынке** котировки зерна и масличных двигались разнонаправленными сценариями. В США зерновые продолжили снижение на поступлениях нового урожая, а в ЕС из-за аномальной жары ценник начал подниматься вслед за температурой атмосферы. **Экспортные продажи пшеницы США** нового урожая за неделю подросли к 504,5тыс.т, но упали недельные продажи кукурузы США на -36% до 743,1тыс.т. Рынок ячменя нового урожая также разноречив из-за жары в Европе, которая поднимает цены во Франции не только пшеницы, но и ячменя, в то же время рынок Причерноморья падает по всем зерновым товарам.

**Рынок фрахта** снизился по индексу Baltic Dry (BDI) до 2524 единиц против 2722 неделю назад. В Азовском море отсутствие спроса на суда затягивает застой. Приход нового урожая и отмена квотирования экспорта, как ожидают операторы рынка, может через две недели качнуть ставки фрахта вверх. По данным RUFCO: ставки фрахта балкеров 3-5тыс.т Azov Sea– Marmara Sea остались на 24-25 \$/t (0), ставки фрахта Черного моря на балкеры 25тыс.т Black Sea–Egypt пока стабильны на 14-15\$/t (0).

**Нефть** упала к 73 \$/bbl Brent на активизации движения судов в Ормузском проливе.

**Курс рубля** резко упал почти на -5% за неделю к 11,30-11,50 руб. за юань и 77-78 руб. за \$1. Решение ЦБ России: с 1 июля почти в восемь раз сократить продажи валюты на внутреннем рынке — с 4,62 млрд до 0,58 млрд в день, может остановить движение рубля вниз. Хотя ещё есть иные факторы, как укрепление доллара к мировым валютам, стабилизация цен на нефть...

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

индекс ПроЗерно	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	последнее изменение	Май-26	Jun-26
Пшеница 3 класса (кл.23%)	15 360	15 375	15 225	15 235	10	15 270	16 680
то же \$/t	\$209,1	\$213,8	\$207,3	\$197,7	-\$9,6	\$211	\$212
Пшеница 4 класса	14 290	14 365	14 205	14 220	15	14 224	15 853
то же \$/t	\$194,5	\$199,8	\$193,4	\$184,5	-\$8,9	\$197	\$201
Продовольственная рожь	15 400	15 335	14 610	15 015	405	15 241	14 891
то же \$/t	\$209,6	\$213,3	\$198,9	\$194,8	-\$4,1	\$211	\$189
Фуражная пшеница	13 400	13 495	13 375	13 305	-70	13 190	15 206
то же \$/t	\$182,4	\$187,7	\$182,1	\$172,7	-\$9,5	\$182	\$193
Фуражный ячмень	14 080	13 970	13 735	13 030	-705	14 249	15 189
то же \$/t	\$191,6	\$194,3	\$187,0	\$169,1	-\$17,9	\$197	\$193
Пивоваренный ячмень	16 600	16 500	16 500	16 000	-500	16 525	22 125
то же \$/t	\$225,9	\$229,5	\$224,7	\$207,6	-\$17,0	\$228	\$281
Фуражная кукуруза	13 745	14 035	14 085	14 185	100	13 738	15 808
то же \$/t	\$187,1	\$195,2	\$191,8	\$184,1	-\$7,7	\$190	\$201
Горох	12 660	12 795	12 530	12 150	-380	13 501	20 611
то же \$/t	\$172,3	\$177,9	\$170,6	\$157,7	-\$13,0	\$186	\$262
Овёс	10 810	10 790	10 750	10 775	25	10 615	
то же \$/t	\$147,1	\$150,1	\$146,4	\$139,8	-\$6,6	\$147	

\* Индекс пивоваренного ячменя – средние цены на базе EXW Центральное Черноземье

**Итак:**

- цены на **пшеницу 3 класса** двигались разнонаправленно: снизились в Центре на -140руб./т и на Юге на -250руб./т, восстановились в Черноземье на +115руб./т, в Поволжье на +310руб./т, на Урале на +950руб./т и в Сибири на +1115руб./т;
- цены на **пшеницу 4 класса** также двигались разнонаправленно: снизились в Центре на -60руб./т и на Юге на -435руб./т, восстановились в Черноземье на +100руб./т, в Поволжье на +450руб./т, на Урале на +85руб./т и в Сибири на +1035руб./т;
- цены на **пшеницу 5 класса** снижались в Черноземье на -165руб./т и на Юге на -285руб./т, восстановились в Центре на +50руб./т, в Поволжье на +130руб./т, прибавили на Урале +50руб./т и в Сибири +415руб./т;
- цены на **фуражный ячмень** падали в Европейской России: в Центре на -520руб./т, в Черноземье на -340руб./т, на Юге на -1935руб./т и в Поволжье на -40руб./т, прибавили на Урале +85руб./т и в Сибири +600руб./т;
- цены на **продовольственную рожь** снизились только в Центре на -325руб./т, восстановились в Черноземье на +1575руб./т, в Поволжье на +275руб./т, на Урале на +650руб./т и в Сибири на +1250руб./т;
- цены на **кукурузу** менялись по-разному: восстановились в Центре на +230руб./т, выросли в Черноземье на +290руб./т и в Приморском крае на +100руб./т, снизились на Юге на -85руб./т и в Поволжье на -40руб./т;
- цены на **горох** снизились в Центре и Черноземье на -315руб./т, на Юге на 650руб./т и в Поволжье на -185руб./т, выросли в Сибири на +85руб./т, а в портах объявляются цены нового урожая на -2500руб./т ниже старого; - цены на **овёс** выросли в Центре на +65руб./т, снизились в Сибири на -200руб./т, в остальных регионах без изменений.

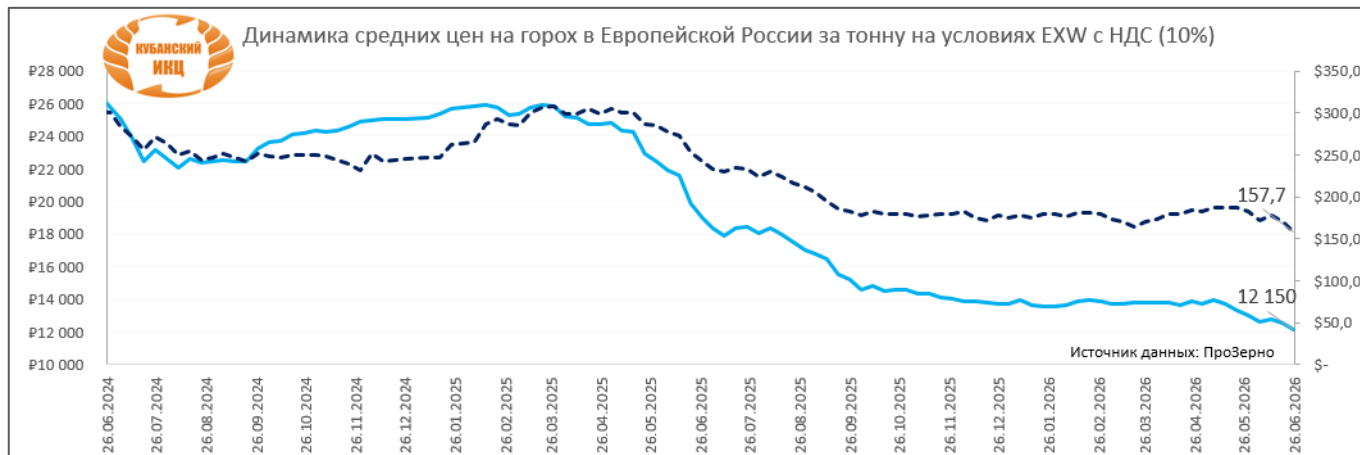
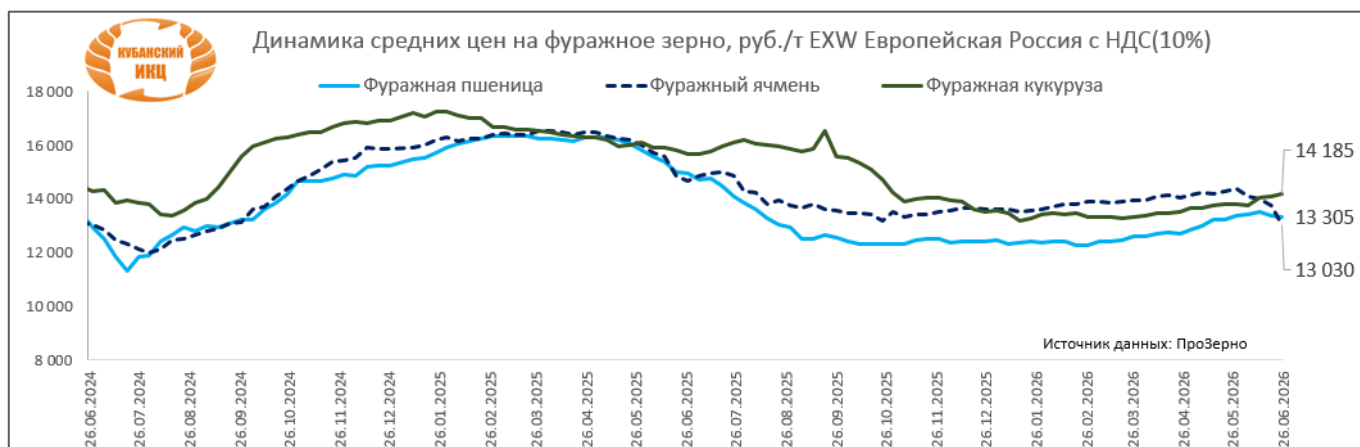
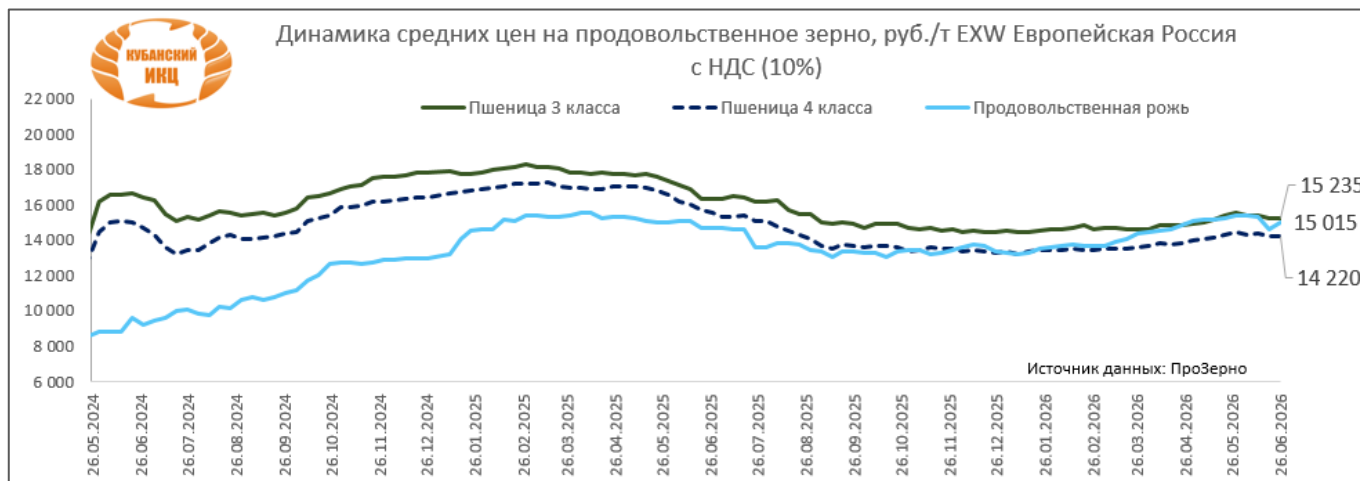
**Продовольственное зерно: средние цены (спрос – предложение), руб./тн, EXW с НДС (10%)**

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	19.06.26	26.06.26	19.06.26	26.06.26	19.06.26	26.06.26
<b>Центральный район</b>	<b>15 250</b>	<b>15 110</b>	<b>14 050</b>	<b>13 990</b>	<b>15 200</b>	<b>14 875</b>
Брянская область	15400-15700	15500-16000	14300-14700	15000-15500	15000-15400	15500-16000
Курская область	14500-15000	14300-14600	14000-14300	13800-14200		
Орловская область	14600-15000	14300-14600	14000-14200	13800-14100		
Рязанская область	15300-15600	15000-15400	13500-14000	12800-13200	15000-15400	13500-14500
Тульская область	15500-15900	15500-15900	13500-14000	13500-14000	15000-15400	
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>15 013</b>	<b>15 125</b>	<b>14 200</b>	<b>14 300</b>	<b>13 925</b>	<b>15 200</b>
Белгородская область	14600-15000	14500-15000	14000-14400	14000-14400		
Воронежская область	15000-15400	14800-15200	14000-14500	14000-14300	15000-15400	15000-15400
Липецкая область	15000-15500	14900-15200	14300-14600	13500-14000		
Тамбовская область	14600-15000	15500-15900	13500-14300	15000-15200	9900-15400	
<b>Юг и Северный Кавказ</b>	<b>16 433</b>	<b>16 183</b>	<b>15 183</b>	<b>14 750</b>		
Ростовская область	16000-16600	15500-16500	15000-15400	14300-15000		
Краснодарский край	16500-17000	16500-17600	15400-16000	15000-15400		
Ставропольский край	16000-16500	15000-16000	14500-14800	14300-14500		
<b>Поволжье</b>	<b>14 210</b>	<b>14 520</b>	<b>13 390</b>	<b>13 840</b>	<b>14 700</b>	<b>14 975</b>
Пензенская область	13500-14000	13000-13500	13300-13600	12900-13200		
Самарская область	14000-14500	14300-15500	13200-13500	14300-14500	14300-15000	15000-17000
Саратовская область	14000-14600	15000-15400	13200-13600	14200-14400	14300-15000	14300-15000
Волгоградская область	13700-15000	14500-15000	13100-13600	14000-14300	15000-15500	15000-15500
Татарстан	14200-14600	14300-14700	13200-13600	13100-13500	14000-14500	13500-14500
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>14 800</b>	<b>15 750</b>	<b>11 767</b>	<b>11 850</b>	<b>12 267</b>	<b>12 917</b>
Курганская область	15000-15500	16000-16500	11600-12000	11800-12200	12600-13000	14500-15000
Оренбургская область	13200-13700	14000-15000	12000-12500	12100-12500	11000-11500	11000-11500
Челябинская область	15400-16000	16000-17000	11000-11500	11000-11500	12500-13000	12500-13000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>13 333</b>	<b>14 450</b>	<b>11 583</b>	<b>12 617</b>	<b>11 250</b>	<b>12 500</b>
Омская область	14600-15000	15100-15400	13500-13900	13900-14200	11000-11500	12500-13000
Новосибирская область	12000-12400	14200-14500	10000-10500	12100-12500		
Алтайский край	12800-13200	13500-14000	10500-11100	11400-11600	11000-11500	12000-12500
<b>Восточная Сибирь</b>	<b>12 500</b>	<b>13 250</b>	<b>10 500</b>	<b>11 000</b>		
Кемеровская обл. / Красноярский край	12300-12700	13000-13500	10300-10700	10500-11500		

**Фуражное зерно: средние цены (спрос – предложение), руб./тн, EXW с НДС (10%)**

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	19.06.26	26.06.26	19.06.26	26.06.26	19.06.26	26.06.26
<b>Центральный район</b>	<b>13 340</b>	<b>13 390</b>	<b>13 630</b>	<b>13 110</b>	<b>13 410</b>	<b>13 640</b>
Брянская область	13500-14000	13800-14300	13400-13700	13400-13700	13000-13400	13000-13400
Курская область	13400-13800	13200-13700	13600-13800	13600-13800	13300-13500	13500-14000
Орловская область	13000-13300	13200-13500	13800-14200	12000-12500	13200-13700	13200-13700
Рязанская область	12600-13000	12500-12900	13100-13500	12700-13000	13200-13700	14000-14400
Тульская область	13200-13600	13200-13600	13400-13800	13000-13400	13400-13700	13400-13800
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>13 550</b>	<b>13 388</b>	<b>13 225</b>	<b>12 888</b>	<b>14 200</b>	<b>14 488</b>
Белгородская область	13400-13800	13400-13700	13500-13700	13500-13700		14500-15000
Воронежская область	14000-14300	13800-14200	12200-13000	12200-13000	14300-14500	14400-14600
Липецкая область	13000-13400	13000-13300	12800-13200	12600-13000	14000-14300	14300-14600
Тамбовская область	13000-13500	12700-13000	13500-13900	12100-13000	13900-14200	14000-14500
<b>Юг и Северный Кавказ</b>	<b>14 183</b>	<b>13 900</b>	<b>14 883</b>	<b>12 950</b>	<b>15 200</b>	<b>15 117</b>
Ростовская область	14000-14500	13500-14000	15000-15400	12000-13000	14500-15000	14500-15000
Краснодарский край	14100-14500	14000-14300	14000-14500	13200-14000	15400-15800	15000-15700
Ставропольский край	13800-14200	13600-14000	15000-15400	12500-13000	15000-15500	15000-15500
<b>Поволжье</b>	<b>12 420</b>	<b>12 550</b>	<b>13 210</b>	<b>13 170</b>	<b>13 538</b>	<b>13 500</b>
Пензенская область	12200-12600	12100-12500	12600-13000	12500-12800	13200-13600	13000-13500

Самарская область	12000-12500	12100-12500	13000-13400	12800-13200	13000-13400	13000-13400
Саратовская область	12000-12400	12500-13000	12000-12600	12300-12600	13600-14000	13600-14000
Волгоградская область	12600-13000	12800-13200	14000-14600	14000-14600	13500-14000	13500-14000
Татарстан	12200-12700	12200-12600	13200-13700	13200-13700		
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>10 233</b>	<b>10 283</b>	<b>11 833</b>	<b>11 917</b>		
Курганская область	10000-10500	10200-10600	11500-12000	11800-12200		
Оренбургская область	10000-10500	10000-10500	11500-12000	11500-12000		
Челябинская область	9900-10500	9900-10500	11800-12200	11800-12200		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>10 900</b>	<b>11 317</b>	<b>12 167</b>	<b>12 767</b>		
Омская область	12500-13000	12800-13200	12800-13200	13300-13700		
Новосибирская область	9600-9900	9900-10500	11500-12000	11800-12200		
Алтайский край	10000-10400	10500-11000	11500-12000	12600-13000		
<b>Восточная Сибирь</b>	<b>9 250</b>	<b>9 700</b>				
Кемеровская обл. / Красноярский край	9000-9500	9500-9900				
<b>Приморский край, СРТ</b>					<b>15 300</b>	<b>15 400</b>
Славянка/Зарубино					15200-15400	15300-15500



**Овёс: средние цены, руб./т EXW, с НДС (10%)**

Индекс ПроЗерно: овёс	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	последнее изменение
Европейская Россия	10 810	10 790	10 750	10 775	<b>25</b>

Центральный район	10 450	10 243	10 257	10 321	64
Центральное Черноземье	10 875	11 025	10 900	10 900	0
Поволжье	11 100	11 100	11 100	11 100	0
Западная Сибирь	10 400	10 700	10 680	10 480	-200

**Горох: средние цены, руб./т EXW, с НДС (10%)**

Индекс ПроЗерно: горох	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	последнее изменение
<b>СРТ порт Азовское море, без НДС</b>	<b>15 500</b>	<b>15 500</b>	<b>15 500</b>	<b>13 000</b>	<b>▼ -2500</b>
<b>СРТ порт Азовское море, \$/t без НДС</b>	<b>\$211,0</b>	<b>\$215,6</b>	<b>\$211,1</b>	<b>\$168,7</b>	<b>-\$42,4</b>
Юг и Северный Кавказ, с НДС	14 000	14 650	14 650	14 000	▼ -650
Центр и Черноземье, с НДС	11 683	11 939	11 631	11 317	▼ -314
Поволжье, с НДС	12 300	11 800	11 317	11 133	▼ -183
Западная Сибирь, с НДС	11 867	11 867	11 867	11 950	▲ 083

**Средние цены (покупки-продажи) муки, руб./т EXW, с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	последнее изменение	May-26	Jun-26
Пшеничная мука высшего сорта	24 120	24 215	24 030	24 310	280	24 131	25 546
то же \$/t	\$328,3	\$336,8	\$327,2	\$315,5	-\$11,7	\$333	\$324
Пшеничная мука 1 сорта	22 110	22 190	22 140	22 265	125	22 185	23 239
то же \$/t	\$300,9	\$308,6	\$301,5	\$288,9	-\$12,5	\$306	\$295
Пшеничная мука 2 сорта	18 735	18 775	18 600	18 815	215	18 886	20 224
то же \$/t	\$255,0	\$261,1	\$253,3	\$244,2	-\$9,1	\$261	\$257
Ржаная обдирная мука	22 380	22 400	22 465	22 575	110	22 193	20 878
то же \$/t	\$304,6	\$311,5	\$305,9	\$292,9	-\$13,0	\$307	\$265

**Средние цены на крупы в Европейской России, руб./тн, EXW с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	последнее изменение	May-26	Jun-26
Гречневая крупа 1 сорта	35 210	35 460	35 365	35 425	60	34 985	27 869
то же \$/t	\$479,3	\$493,1	\$481,6	\$459,7	-\$21,9	\$483	\$354
Рисовая крупа 1 сорта	41 165	41 165	40 635	41 100	465	42 666	54 309
то же \$/t	\$560,3	\$572,5	\$553,3	\$533,3	-\$20,0	\$589	\$689
Пшено 1 сорта	26 210	26 500	26 750	27 250	500	26 130	25 595
то же \$/t	\$356,7	\$368,5	\$364,2	\$353,6	-\$10,6	\$361	\$325

**Цены закупки зерна предприятий-переработчиков по регионам РФ (с НДС) по состоянию на 26.06.2026г.**

Наименование субъекта	пшеница 3 класс	пшеница 4 класс	рожь прод.	овес прод.	пшеница фуражная	ячмень фуражный	овес фуражный
С.-Петербург	18 550				17 500	17 500	
Брянская область	16 200	15 300			15 300	14 000	11 000
Владимирская область	16 500	15 500	18 000				
Орловская область				9 800	15 400	14 500	
Московская область	16 950	16 400			16 000		
Рязанская область	15 800	15 000					
Тверская область	18 000	18 000			16 200	16 000	
Тульская область	15 617	15 457			15 150		
Белгородская область	16 500	15 775			15 591	15 509	14 520
Воронежская область	17 000	15 800			15 700	15 300	
Курская область	17 000	15 875			15 100	15 200	
Липецкая область					15 100		
Тамбовская область	15 450	15 433			15 380	15 125	14 300
Респ. Чувашия	14 800	14 500	13 250		13 500		
Кировская область					14 500		
Нижегородская область	15 075	14 333			13 850	14 000	13 000
Волгоградская область	14 500	14 000		13 700			
Пензенская область	14 200	14 200			14 175		
Самарская область	14 800	13 775					
Саратовская область	15 250	14 083					
Ставропольский край		16 720			16 720		
Респ. Адыгея					16 720		
Ростовская область		18 300			17 408		
Респ. Башкортостан	15 950	13 800			13 650		
Курганская область	15 920	13 000	16 000			11 500	
Пермский край	16 767	15 000			13 750		
Свердловская область					13 967	12 300	10 600
Челябинская область	16 008	13 968		11 000	13 380	11 000	
Алтайский край	13 464	11 786		9 000	11 688		

Кемеровская область					12 600	12 633	8 090
Новосибирская область	14 125	13 375			13 100	12 900	8 800
Омская область	13 500	13 050		9 000	12 500		
Томская область	13 750	12 050			12 050	11 400	8 225
Тюменская область	16 000	12 500					
Красноярский край					11 600	12 100	

\*Информация получена на основании мониторинга цен, проводимого ИКАР. Цены реальных сделок являются предметом переговоров между продавцом и покупателем с учетом: объемов поставок, условий поставок, порядка оплаты, и могут отличаться от ценовых индексов, как в большую, так и меньшую сторону. (ИСТОЧНИК: ИКАР)

Ниже приведем **оптовые закупочные цены на пшеницу (руб./т), без НДС**. Цены собираются с сайтов компаний дважды в сутки, до 11:00 (МСК) и до 15:00 (МСК) и носят ознакомительный характер, Zerno.Ru не несет ответственность за несоответствие представленных цен актуальным ценам продаж.

**Оптовые закупочные цены на пшеницу (руб./т), без НДС, руб./т на 29.06.2026г.**

Название города/организации	Минимальные	Максимальные
<b>Азов</b>	<b>14 500</b>	<b>14 500</b>
Азовский портовый элеватор (Астон)	14 500	14 500
<b>Волгоград</b>	<b>11 900</b>	<b>12 550</b>
Октябрьский элеватор (Деметра Трейдинг)	12 350	12 550
Чернышковский элеватор (Деметра Трейдинг)	11 900	12 100
<b>Краснодар</b>	<b>14 300</b>	<b>14 300</b>
Био Ферма, Кисляковка (Астон)	14 300	14 300
<b>Миллерово</b>	<b>12 400</b>	<b>12 700</b>
Миллеровское ХПП, ООО (Евразия Трейдинг)	12 500	12 700
Миллеровское ХПП, ООО (Деметра Трейдинг)	12 400	12 600
<b>Новоросийск</b>	<b>14 900</b>	<b>15 100</b>
НЗТ (Деметра Трейдинг)	14 900	15 100
НКХП (Деметра Трейдинг)	14 900	15 100
Евразия Трейдинг (КСК СРТ)	14 900	14 900
<b>Орёл</b>	<b>10 500</b>	<b>10 700</b>
Наш Союз ООО (Деметра Трейдинг)	10 500	10 700
<b>Ростов-на-Дону</b>	<b>13 500</b>	<b>15 300</b>
Астон, АО	14 500	14 500
Багаевский водный терминал (Астон)	14 300	14 300
Глубокинский филиал (Астон)	13 500	13 500
Константиновский филиал (Астон)	14 200	14 200
Трубецкой филиал (Астон)	13 500	13 500
ООО "Диона" (Гефест Агро)	14 400	14 500
РЗТ (Ростовский зерновой терминал)	15 100	15 100
Трейд Оверсис (РММП, Ростов)	15 300	15 300
<b>Ставрополь</b>	<b>12 600</b>	<b>12 850</b>
Ипатовский комбинат хлебопродукт (Деметра Трейдинг)	12 600	12 850
<b>Таганрог</b>	<b>14 300</b>	<b>14 300</b>
ТСРЗ СРТ (Евразия Трейдинг)	14 300	14 300
<b>Тамань</b>	<b>14 900</b>	<b>15 100</b>
ЗТКТ (Деметра Трейдинг)	14 900	15 100
<b>Ульяновск</b>	<b>10 150</b>	<b>10 350</b>
Димитровградский элеватор (Деметра Трейдинг)	10 150	10 350
<b>Чебоксары</b>	<b>12 909</b>	<b>13 364</b>
Чувашхлебопродукт, АО	12 909	13 364

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

**Оптовые закупочные цены на кукурузу без НДС, руб./т на 29.06.2026г.**

Город	Фирма	Класс 1	Класс 3
Астрахань	Деревянко В.И., КФХ (Армада)	14 800	
Воронеж	Мукомольный завод "Терновский", ООО (Астон)		11 000
Ростов-на-Дону	Астон Крахмало-Продукты. Ибреть (Астон)		14 200
	РЗТ (Ростовский зерновой терминал)	14 800	
	РЗТ (Ростовский зерновой терминал)	15 000	

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

**Оптовые закупочные цены на ячмень без НДС, руб./т 29.06.2026г.**

Название города	Наименование организации	Класс 1	Класс 3
Азов	Азовский портовый элеватор (Астон)		11 800
Астрахань	Трейд Оверсис (Астраханский порт, Астрахань)		
Краснодар	Био Ферма, Кисляковка (Астон)		11 600
Новоросийск	НКХП (Деметра Трейдинг)	12 600	
	НКХП (Деметра Трейдинг)	12 500	
	НКХП (Деметра Трейдинг)	12 400	

	Трейд Оверсис (Новороссийск)		
Ростов-на-Дону	Астон, АО		11 800
	Глубокинский филиал (Астон)		10 800
	РЗТ (ООО "Диона")	12 000	
	Трубецкой филиал (Астон)		10 800
Тамань	ЗТКТ (Деметра Трейдинг)	12 600	
	ЗТКТ (Деметра Трейдинг)	12 500	
	ЗТКТ (Деметра Трейдинг)	12 400	

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

**Средние закупочные цены на пшеницу 4 класса, протеин  $\geq$  12,5% в портах, на 29.06.2026г., без НДС**

Название города/организации	RUB/MT	EURO/MT	USD/MT
<b>Азов</b>	<b>13 750</b>	<b>157,32</b>	<b>178,43</b>
Азовский портовый элеватор (Астон)	14 500	165,90	188,16
Деревянко В.И., КФХ (РОДНЫЕ ПОЛЯ)	13000	148,74	168,70
<b>Новороссийск</b>	<b>14 600</b>	<b>167,05</b>	<b>189,46</b>
НЗТ (Деметра Трейдинг)	14 700	168,19	190,76
НКХП (Деметра Трейдинг)	14 700	168,19	190,76
Евразия Трейдинг (КСК СРТ)	14 700	168,19	190,76
Деревянко В.И., КФХ (КСК)	14 500	165,90	188,16
Трейд Оверсис (Новороссийск)	14500	165,90	188,16
Деревянко В.И., КФХ (НЛХП)	14500	165,90	188,16
<b>Ростов-на-Дону</b>	<b>14 320</b>	<b>163,84</b>	<b>185,83</b>
Астон, АО	14 500	165,90	188,16
ООО "Диона" (Гефест Агро)	14 200	162,47	184,27
Багаевский водный терминал (Астон)	14 300	163,61	185,57
Константиновский филиал (Астон)	14 200	162,47	184,27
РЗТ (Ростовский зерновой терминал)	14 400	164,75	186,86
<b>Таганрог</b>	<b>14 300</b>	<b>163,61</b>	<b>185,57</b>
ТСРЗ СРТ (Евразия Трейдинг)	14 300	163,61	185,57
<b>Тамань</b>	<b>14 700</b>	<b>168,19</b>	<b>190,76</b>
ЗТКТ (Деметра Трейдинг)	14 700	168,19	190,76

ИСТОЧНИК: ZERNO.RU

**Динамика и товарная структура экспорта зерна из России в 2025-26 с/х г., тонн  
(Оценка ПроЗерно в портах, с учетом санкционных стран и Казахстана)**

Месяц	Пшеница	Ячмень	Кукуруза	Рожь	Овес	Горох	Нут	Чечевица	Общий итог
июль	1 746 865	543 496	525 977	1 287	25	106 210	17 582	5 409	2 941 442
август	4 310 810	666 380	206 211	571	498	246 081	25 234	28 784	5 455 784
сентябрь	4 570 010	658 615	114 986	165	203	152 108	66 319	6 786	5 562 406
октябрь	5 355 868	499 359	244 038	546	146	177 439	83 950	38 746	6 361 345
ноябрь	5 235 510	402 436	487 400	540	501	61 212	45 220	23 415	6 232 819
декабрь	4 095 965	282 876	490 780	1 081	2 825	64 902	56 500	11 726	4 994 929
январь	2 866 820	262 646	363 220	2 311	9 081	72 485	22 967	4 218	3 599 529
февраль	2 661 816	368 925	424 498	1 555	15 970	144 363	32 105	20 968	3 649 231
март	4 815 157	315 654	491 729	2 026	20 366	177 584	40 403	25 030	5 862 919
апрель	4 034 368	394 476	398 537	1 389	7 183	256 086	44 478	32 103	5 136 518
май	3 022 073	204 774	344 088		139	256 146	45 841	22 823	3 873 061
июнь	1 600 207	65 670	233 259			58 213	527	6 562	1 957 877
<b>Итого</b>	<b>44 315 468</b>	<b>4 665 309</b>	<b>4 324 722</b>	<b>11 472</b>	<b>56 937</b>	<b>1 772 829</b>	<b>481 125</b>	<b>226 569</b>	<b>55 627 862</b>

ИСТОЧНИК: ПроЗерно

**Недельная динамика и товарная структура экспорта зерна из России  
май-июнь 2026 (без учета Казахстана)**

Дата	Пшеница	Ячмень	Кукуруза	Овес	Горох	Нут	Чечевица	Общий итог
25 - 31 мая	494 854	75 331	101 779	139	5 454	26 200	3 028	706 785
1 - 7 июня	661 153	34 332	97 497		527	3 525	1 522	798 556
8 - 14 июня	449 986	27 581	108 555					586 122
15 - 21 июня	466 424	3 408	27 207			54 688	5 040	556 767

**Недельный экспорт** сократился на 5% и составил 0,556 млн.т зерна, из них: 466,4 тыс.т пшеницы, 3,4 тыс.т ячменя, 27,2 тыс.т кукурузы, 54,7 тыс.т нута и 5,0 тыс.т чечевицы.

**Предварительный экспорт за май** – 3,873 млн.т, из них: 3,0 млн.т пшеницы, 204,8 тыс.т ячменя, 344,1 тыс.т кукурузы, 256,1 тыс.т гороха, 45,8 тыс.т нута и 22,8 тыс.т чечевицы.

**БИРЖЕВЫЕ ТОВАРНЫЕ АУКЦИОНЫ НА АО НТБ**

**Анонс товарных аукционов на неделю 29 июня - 03 июля 2026:**

Заказчик	Направленность	Товар	Дни недели	Базис поставки	Объем, тн
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Ячмень кормовой, без НДС	Пн, вт	СРТ Тамбовская область	12 000

ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Кукуруза кормовая, без НДС	Пн, вт	СРТ Тамбовская область	2 400
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Пшеница кормовая 10,5-13,4, без НДС	Пн, вт	СРТ Тамбовская область	20 000
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Кукуруза кормовая, без НДС	Пн, вт	СРТ Белгородская область	1 920
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Пшеница кормовая 10,5-13,4, без НДС	Пн, вт	СРТ Белгородская область	2 820
ООО "Тамбовский бекон"	покупка	Ячмень кормовой, без НДС	Пн, вт	СРТ Белгородская область	900
ООО "Доставка Морем Агро"	покупка	Пшеница 12,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	6 050
ООО "Доставка Морем Агро"	покупка	Пшеница 12,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ ЗТТ	2 550
ООО "АПК АСТ Компани М"	покупка	Ячмень, без НДС	Пн, вт	СРТ КСК	1 020
ООО "АПК АСТ Компани М"	покупка	Пшеница 3 класс 13,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	2 550
ООО "АПК АСТ Компани М"	покупка	Пшеница 4 класс 11,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	2 490
ООО "АПК АСТ Компани М"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Пн, вт, ср,чт,пт	СРТ КСК	2 550
ООО "ОЗК Трейдинг"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Пн, вт	СРТ НКХП	510
АО "Гранари Ресурсы"	покупка	Пшеница 4 класс 12,5%, без НДС	Вт, ср	СРТ КСК	2 140

#### Сводные итоги последних торгов на товарных аукционах:

Дата торгов	Направленность	Товар	Заказчик аукциона	Условия поставки (на условиях СРТ Инкотермс 2020)	Объем торгов, тонн	Средневзвешенная цена, руб.
26.06.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	АВТОтранспортом в течение 15 дней с п/н ООО "НЗТ"	30	15 750
26.06.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	АВТОтранспортом в течение 15 дней с п/н ПАО "НКХП"	90	14 650
25.06.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	АВТОтранспортом в течение 15 дней с п/н ООО "НЗТ"	310	15 650
25.06.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	ЖД транспортом в течение 45 дней с п/н ПАО "НКХП"	75	15 850
25.06.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	ЖД транспортом в течение 45 дней с п/н ООО "НЗТ"	150	15 750
25.06.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	АВТОтранспортом в течение 15 дней с п/н ПАО "НКХП"	90	15 400
24.06.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	ЖД транспортом в течение 45 дней с п/н ООО "НЗТ"	150	15 700
24.06.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	АВТОтранспортом в течение 15 дней с п/н ПАО "НКХП"	90	15 450
24.06.2026	Покупка	Пш.4кл.,12,5% - Д.Тр, без НДС	ООО "Заказчик №1"	АВТОтранспортом в течение 15 дней с п/н ООО "НЗТ"	310	15 665
24.06.2026	Покупка	Пшеница 4 класса, протеин 12,5%, цена без НДС	ООО "ОЗК Трейдинг"	ЖД транспортом в течение 45 дней с п/н ПАО "НКХП"	75	15 900

ИСТОЧНИК: <https://www.namex.org/ru/about>

#### МИРОВОЙ РЫНОК ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

##### Мировой рынок зерна и масличных: цены на пшеницу, кукурузу и сою снизились в Чикаго в понедельник

В понедельник, **29 июня 2026 года**, на всех трех биржах наблюдалось снижение цен на пшеницу. Давление на рынок оказывает необходимость ликвидации позиций по июльским контрактам и улучшение прогнозов погоды в США. Июльские котировки мягкой озимой пшеницы на Чикагской товарной бирже СВОТ снизились до \$209,25 за тонну, июльские

фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$220,46 за тонну, июльские фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе - до \$200,89 за тонну.

Июльские фьючерсы пшеницы мягкой озимой SRW в Чикаго закрылись на отметке \$5,69-1/2, снизившись на 8 3/4 цента, сентябрьские фьючерсы пшеницы SRW в Чикаго закрылась на отметке \$5,79-3/4, снизившись на 10 центов. Июльские фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити закрылись на отметке \$6,00, снизившись на 11 центов, сентябрьские фьючерсы пшеницы HRW в Канзас-Сити закрылись на отметке \$6,14-3/4, снизившись на 4 3/4 цента. Июльские фьючерсы яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе закрылись на отметке \$5,46-3/4, снизившись на 29 3/4 цента, сентябрьские фьючерсы яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе закрылись на отметке \$6,01-3/4, снизившись на 4 1/2 цента.

Данные NASS о ходе уборки урожая показали, что к 28 июня озимая пшеница в США была собрана с 48% посевных площадей, что на 9% опережает норму. Показатели урожайности оставались стабильными. Урожай яровой пшеницы достиг 32% колошения, что на 2% отстает от среднего показателя за 5 лет. Показатель урожайности яровой пшеницы на 5% больше, чем в предыдущем году.

Еженедельный отчет по экспортным инспекциям показал, что объем поставок пшеницы за неделю, закончившуюся 25 июня, составил всего 358 253 тонны. Южная Корея закупила 79 069 тонн, 78 042 тонны отправлены в Мексику и 66 000 тонн — на Филиппины. Объем поставок за маркетинговый год в настоящее время составляет 1,333 млн тонн, что на 0,86% больше, чем за аналогичный период прошлого МГ.

Ожидается, что 30 июня в ежегодном отчете о посевных площадях будет указано 43,8 млн акров общей площади под пшеницу. По данным опроса трейдеров, проведенного Bloomberg, площадь посевов яровой пшеницы составляет 9,5 млн акров, твердой пшеницы — 2 млн акров.

Южнокорейский импортер пшеницы подал заявку на закупку 100 000 тонн пшеницы из США и Австралии, из которых 50 000 тонн именно из США, крайний срок подачи предложений — 30 июня.

Российская пшеница FOB с 12,5% протеина стабильна на уровне \$235/т (июнь-июль), \$241/т (август), \$242/т (сентябрь). Биржевой индекс пшеницы НТБ СРТ Новороссийск — 15 694 руб/т (без НДС).

По оценкам Argus, урожай пшеницы в России составит 91,2 млн тонн, что на 2,5 млн тонн больше, чем, по предыдущей оценке, Argus в апреле.

Фьючерсы на кукурузу в понедельник снизились. Июльские фьючерсы закрылись на отметке \$4,02, снизившись на 10 3/4 цента. Сентябрьские фьючерсы на кукурузу закрылись на отметке \$4,10-1/4, снизившись на 11 1/2 цента. Декабрьские фьючерсы кукурузы закрылись на отметке \$4,30, снизившись на 11 1/2 цента.

Важный фактор, способный повлиять на ценовую ситуацию, — это публикация отчета Министерства сельского хозяйства США о посевных площадях 30 июня. Если посевные площади превзойдут ожидания, рынок может остаться под давлением. Однако, если посевные площади окажутся ниже ожиданий или если отчет покажет меньшие площади под кукурузу, чем прогнозируют трейдеры, цены могут стабилизироваться или даже вырасти.

Еще один фактор неопределенности — Европа. Необычно сильная жара в начале лета распространяется по основным сельскохозяйственным регионам, температура в некоторых частях Франции, Испании, Италии и на Балканах превышает 38°C. Жара, наступающая так рано в вегетационный период, усиливает стресс для урожая, особенно если она сопровождается недостаточным количеством осадков. Цены на кукурузу в Европе уже начали расти, поскольку трейдеры переоценивают производственные риски.

Ключевой вопрос сейчас заключается в том, смогут ли проблемы с погодой в Европе компенсировать все более благоприятные перспективы урожая в США. Рынки кукурузы часто быстро переключаются с местных прогнозов погоды на глобальные проблемы с поставками. Хотя долгосрочные перспективы производства в США остаются благоприятными, неблагоприятная погода в Европе — или позднее этим летом в США во время опыления — может сигнализировать о том, что кукуруза достигла важного сезонного минимума.

И, как всегда, погода остается единственным наиболее важным фактором, определяющим цены на зерновые.

Еженедельный отчет о состоянии урожая кукурузы показал, что к 28 июня в США сформировалось 9% цветков кукурузы, что на 3 процентных пункта выше среднего показателя за 5 лет. 67% урожая в США находятся в хорошем или отличном состоянии, что на 1% меньше, чем на предыдущей неделе.

Отчет экспортной инспекции показал, что за неделю, закончившуюся 25 июня, было отгружено 1,786 млн тонн американской кукурузы. Япония закупила 358 881 тонн, 310 258 тонн отправлены в Мексику, 151 202 тонн — на Тайвань. Общий объем поставок за маркетинговый год теперь составляет 68,882 млн тонн, что на 15,92% больше, чем за тот же период прошлого МГ.

Данные о посевных площадях от NASS будут обновлены 30 июня. По данным опроса Bloomberg, трейдеры ожидают 95,1 млн акров под кукурузой. Также будут опубликованы данные по запасам зерна за 1 июня, согласно которым запасы кукурузы на складе составляют 5,415 млрд бушелей.

По оценкам AgRural, второй урожай кукурузы в Бразилии в центрально-южном регионе страны собран на 22%.

В понедельник торги соевыми бобами завершились снижением. Июльские фьючерсы закрылись на отметке \$11,08-3/4, снизившись на 17 1/2 цента. Августовские фьючерсы закрылись на отметке \$11,19-1/4, снизившись на 17 1/4 цента. Ноябрьские фьючерсы соевых бобов закрылись на отметке \$11,39, снизившись на 17 1/4 цента.

Минсельхоз США сообщил о частной экспортной продаже 136 000 тонн соевых бобов в неизвестные страны назначения.

Согласно данным NASS, к 28 июня всходы сои в США зафиксированы на 96% посевных площадей, что на 1% больше нормы, также сообщается, что 4% посевов завязали стручки. Оценка состояния посевов снизилась на 1% и составила 65%. По данным Федеральной системы мониторинга сельхозпродукции Минсельхоза США (USDA FGIS), экспорт соевых бобов за неделю, закончившуюся 25 июня, составил 419 124 тонны. Мексика закупила 121 835 тонн, 104 589 тонн отправлено в Японию и 65 389 тонн — в Китай. Экспорт за маркетинговый год 2025/26 составляет 37 299 млн тонн, что на 18,7% меньше, чем за аналогичный период прошлого МГ.

Аналитики, опрошенные Bloomberg, ожидают, что NASS в своем отчете о посевных площадях во вторник сообщит о 85,2 млн акров сои, засеянных этой весной. Также будут опубликованы данные о запасах зерна за 1 июня, и аналитики ожидают, что запасы сои составят 1,049 млрд бушелей.

На Чикагской товарно-сырьевой бирже (**CBOT**) в понедельник с поставкой в июле:

**пшеница** (июль 2026) - 209,25 дол./т (16130 руб./т) - минус 1,51%.  
**кукуруза** (июль 2026) - 158,27 дол./т (12200 руб./т) - минус 2,60%;  
**соя** - бобы (июль 2026) - 407,39 дол./т (31390 руб./т) - минус 1,55%;  
**рис** (июль 2024) - 641,84 дол./т (49460 руб./т) - без изменен.;  
**рапс (ICE, июль 2026)** - 734,10 cad/т (39830 руб./т) - без изменен.

Французский рынок пшеницы в понедельник практически не изменился. По итогам торгового дня сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF чуть снизились до - €202,50 за тонну (в долларовом эквиваленте - \$230,53), декабрьские фьючерсы - до €208,75 за тонну (в долларовом эквиваленте - до \$237,64). Рынок пшеницы находится в равновесии между опасениями жары во Франции и укреплением доллара. Августовские котировки кукурузы подскочили до - €233,75 за тонну (в долларовом эквиваленте - до \$266,10), ноябрьские котировки кукурузы выросли до €225,50 за тонну (в долларовом эквиваленте - до \$256,71).

Европейская комиссия снизила прогноз производства мягкой пшеницы в ЕС в 2026/27 до 126,3 млн тонн (с 126,9 млн в мае), что почти на 7% ниже производства 2025/26. При этом прогноз экспорта мягкой пшеницы из ЕС повышен до 30,0 млн тонн (с 29,65 млн). Начальные сообщения по уборке во Франции указывают на снижение урожайности при хорошем качестве зерна. Жара до 40°C продолжает вызывать опасения повреждения урожая.

MARS оценивает урожайность пшеницы в ЕС в 5,79 т/га (+3% к среднему), но жара в конце июня может усилить водный стресс. Экспорт мягкой пшеницы из ЕС за сезон 2025/26 составил 22,73 млн т (+7% г/г). Прогноз экспорта мягкой пшеницы из ЕС на 2026/27 повышен до 30,0 млн тонн.

На Парижской бирже (**MATIF**) в понедельник котировки августовских, сентябрьских контрактов на закрытие торгов составили:

**пшеница** мукомольная (снт 2026) - 230,53 дол./т (17770 руб./т) - без изменен.;  
**кукуруза** (авг. 2026) - 266,10 дол./т (20510 руб./т) - плюс 2,54%;  
**подсолнечник** (на бирже **SAFEX**, июль - 9039 зар./т (42330 руб./т) - плюс 0,10%;  
**масло** подсолн. (23.06.2026 Роттердам, наливом FOB) - 1500,00 дол./т (115590 руб./т).

Справочно курсы валют на 29.06.2026:

77,0611 руб. = Доллар США

87,4027 руб. = Евро

54,2531 руб. = Канадский доллар

46,8314 руб. = 10 Южноафриканских рэндов

индекс подсолнечного масла **SOEXP** = \$1305,5

ИСТОЧНИК: <http://zerno.avs.ru/news/102544/mirovoi-rinok-zerna-i-maslichnih-ceni-na-pshenicy-kykuryzy-i-sou-prodoljili-snijenie-v-ponedelnik.html>

## КОНЬЮНКТУРА МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

Наименование товара	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026	26.06.2026	Изменение за неделю	May-26	Jun-25
<b>Ближайшие зерновые фьючерсы</b>							
Пшеница США, ТРО №2, СВOT	\$213,1	\$214,7	\$222,5	\$212,5	<b>-\$10,1</b>	\$230	\$201
Желтая кукуруза США № 3, СВOT	\$164,3	\$162,4	\$164,3	\$162,4	<b>-\$1,9</b>	\$179	\$171
Пшеница США HRW, КСВТ	\$228,0	\$233,1	\$236,6	\$224,5	<b>-\$12,1</b>	\$247	\$199
Франция продовольственная пшеница, MATIF, €/т	€ 201,5	€ 200,8	€ 201,3	€ 202,8	<b>+ € 1,5</b>	€ 205	€ 203
то же, \$/mt	\$232,1	\$232,2	\$230,8	\$230,8	<b>\$0,0</b>	\$239	\$234
Франция Кукуруза, MATIF, €/т	€ 218,8	€ 212,8	€ 213,5	€ 228,3	<b>+ € 14,8</b>	€ 219	€ 194
то же, \$/mt	\$252,0	\$246,1	\$244,9	\$259,8	<b>'+ \$15,0</b>	\$256	\$224
<b>Ближайшие масличные фьючерсы</b>							
Американская соя, СВOT	\$412,0	\$409,1	\$412,5	\$413,8	<b>+\$1,3</b>	\$437	\$388
Соевое масло США, СВOT	\$1 634,0	\$1 637,6	\$1 536,4	\$1 571,9	<b>+\$35,5</b>	\$1 658	\$1 130
Соевый шрот США, СВOT	\$340,1	\$332,1	\$332,1	\$338,4	<b>+\$6,3</b>	\$363	\$315
Франция Рапс, MATIF, €/т	€ 519,8	€ 522,3	€ 504,3	€ 513,3	<b>+ € 9,0</b>	€ 521	€ 490
то же, \$/mt	\$598,8	\$604,2	\$578,3	\$584,3	<b>'+ \$6,0</b>	\$608	\$566
<b>Наличный рынок зерна, FOB</b>							
США Пшеница ТРО № 2	\$244	\$242	\$252	\$238	<b>-\$14</b>	\$260	\$228
США Пшеница HRW 11.0	\$287	\$288	\$292	\$276	<b>-\$16</b>	\$300	\$241
HRS пшеницы США (NS/DNS 14.0)	\$299	\$293	\$293	\$278	<b>-\$15</b>	\$318	\$299
Желтая кукуруза США № 2	\$218	\$220	\$222	\$224	<b>+\$2</b>	\$231	\$200
Французский ячмень, Руан	\$232	\$227	\$229	\$229	<b>\$0</b>	\$239	\$223
Французская продовольственная пшеница, Руан	\$230	\$229	\$234	\$237	<b>+\$3</b>	\$237	\$233
Российская продовольственная пшеница, Черное море	\$242	\$240	\$236	\$232	<b>-\$4</b>	\$242	\$227
Российский ячмень, Черное море	\$232	\$223	\$216	\$210	<b>-\$6</b>	\$237	
Российская кукуруза, Черное море	\$239	\$236	\$230	\$227	<b>-\$3</b>	\$236	
<b>Наличный рынок масличных, FOB</b>							
Бразильская соя, FOB	\$443	\$441	\$445	\$448	<b>+\$3</b>	\$447	\$423
Аргентинская соя, Up River	\$415	\$412	\$420	\$423	<b>+\$3</b>	\$431	\$400
Американская соя, Мексиканский залив (США)	\$451	\$449	\$451	\$482	<b>+\$31</b>	\$474	\$416
Подсолнечное масло ЕС, Роттердам	\$1 520	\$1 515	\$1 500	\$1 505	<b>+\$5</b>	\$1 506	\$1 199
Российское подсолнечное масло, Черное море	\$1 310	\$1 305	\$1 295	\$1 325	<b>+\$30</b>	\$1 299	\$1 104
<b>1 EUR</b>	\$1,152	\$1,157	\$1,147	\$1,138	<b>-\$0,008</b>	\$1,17	\$1,15
<b>1 GBP</b>	\$1,334	\$1,341	\$1,323	\$1,320	<b>-\$0,003</b>	\$1,35	\$1,36

ИСТОЧНИК: ПроЗерно

**Котировки фьючерсов (CFD) в режиме реального времени на момент написания статьи**

товар	месяц	последние	максимум	минимум	изменение	изменение, %
Грубый рис	Ноябрь 2026	14,12	14,12	14,12	<b>0,06</b>	<b>0,39%</b>
Кукуруза США	Декабрь 2026	428,88	432,40	428,75	<b>-1,13</b>	<b>-0,26%</b>
Овес	Июнь 2026	317,10	318,30	312,30	<b>57,10</b>	<b>21,96%</b>
Пшеница Лондон	Июнь 2026	169,75	169,75	169,75	<b>-2,75</b>	<b>-1,59%</b>
Пшеница США	Сентябрь 2026	577,87	585,13	577,63	<b>-2,13</b>	<b>-0,37%</b>
Соевая мука США	Август 2026	301,60	305,20	301,20	<b>-2,20</b>	<b>-0,72%</b>
Соевое масло США	Декабрь 2026	66,11	66,66	66,11	<b>-0,54</b>	<b>-0,80%</b>
Соевые бобы США	Ноябрь 2026	1.136,13	1.143,13	1.136,13	<b>-2,88</b>	<b>-0,25%</b>

ИСТОЧНИК: <https://ru.investing.com/commodities/grains>

Для написания информации использовались следующие источники: ПроЗерно, Зерновой портал Центрального Черноземья, Зерно Он-Лайн, Зерно.ру, Минсельхоз РФ, тоех.com, www.patex.org, поле.РФ и другие.

**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.

Все CFD (акции, индексы, фьючерсы) и цены предоставляются не биржами, поэтому цены могут быть неточными и могут отличаться от фактической рыночной цены, то есть цены являются ориентировочными и не подходят для торговых целей.