

## ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В РОССИЙСКИХ СМИ



### Производство риса и гречки выросло до рекордных показателей

В январе-октябре 2023 года производства круп в России составило почти 1,48 млн тонн против 1,43 млн тонн за аналогичный период прошлого года. Об этом «Агроинвестору» рассказала заместитель гендиректора Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Ирина Глазунова. В частности, выпуск риса составил 475 тыс. тонн против 450 тыс. тонн, гречки — 436 тыс. тонн против 409 тыс. тонн. В то же время производство пшеницы снизилось с 86 тыс. тонн до 83 тыс. тонн, объем выпуска прочих круп за 10 месяцев составил 491 тыс. тонн против 494 тыс. тонн. По словам эксперта, насыщенность рынка крупами в сезоне-2023/24 высокая в связи с ростом производства, выработка риса и гречки — рекордная.

Источник: <https://www.agroinvestor.ru/markets/news/41517-proizvodstvo-risa-i-grechki-vyroslo-do-rekordnykh-pokazateley/>

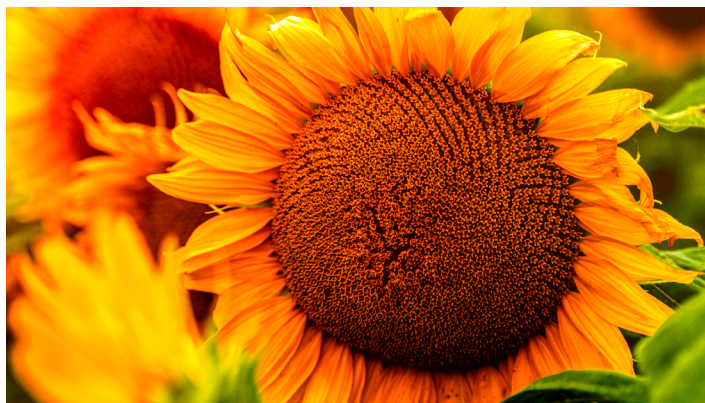


### Экспорт муки за 10 месяцев 2023 года вырос на треть

Россия нарастила поставки за рубеж пшеничной и пшенично-ржаной муки в январе-октябре 2023 года до более чем 990 тыс. тонн, что почти на треть больше, чем за аналогичный период 2022 года, и выше итогового результата за прошлый год. Об этом сообщает федеральный центр «Агроэкспорт» Минсельхоза РФ.

По данным аналитиков, первое место среди покупателей российской муки занял Ирак с показателем 150 тыс. тонн. Эта страна за 10 месяцев 2023 года нарастила закупки на 17%. На второй строчке — Грузия, куда было поставлено 126 тыс. тонн муки. На третьем месте находится Китай, причем экспорт в эту страну увеличился в 3,7 раза и превысил 100 тыс. тонн, тогда как за весь прошлый год туда было поставлено всего 37 тыс. тонн. Также Россия снова начала поставлять муку в Гонконг — к концу октября туда экспортировано 49 тыс. тонн.

Источник: <https://поле.рф/journal/publication/3308>



## ИКАР: РФ может повторить рекорд сбора масличных культур в 2023-2024 сельхозгоду

Россия в 2023-2024 сельскохозяйственном году может повторить рекорд по валовому сбору масличных культур, заявил гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько.

«Мы достаточно радикально пересмотрели свое видение урожая масличных культур в этом году и сейчас думаем, что он составит столько же, как и в рекордном прошлом сезоне — то есть примерно 29 млн тонн. И скорее всего, состоится два локальных рекорда — подсолнечник, которого соберем 16,5 млн тонн, может, и больше, а также сои — под 7 млн тонн», — сказал Рылько на конференции «Свиноводство-2023».

Таким образом, при условии переработки всего этого объема, в России может заметно вырасти производство шротов и жмыхов — на 6,6%, до 12,9 млн тонн, следует из материалов ИКАР: подсолнечного — до 6,3 млн тонн с 5,9 млн годом ранее, соевых — до 4,7 млн с 4,3 млн тонн. По рапсовым шротам и жмыхам объем производства ожидается стабильным — 1,9 млн тонн.

Источник: <https://1prime.ru/Agriculture/20231206/842477429.html>



## Россия начала исполнять долгосрочный контракт на поставку зерна в Китай

Россия приступила к исполнению контракта на поставку 70 млн тонн зерна в КНР. Контракт был подписан Новосибирской производственно-экспортной компанией (ЭПТ, входит в российскую группу «Новый сухопутный зерновой коридор», НСЗК) и китайской госкорпорацией China Chengtong International, Ltd. Перевозка производится в специализированных контейнерах-зерновозах, входящих в состав «сухопутного зернового флота» НСЗК. Поезда со спецконтейнерами, загруженными соевыми бобами и ячменем, отправляются в Китай с Забайкальского зернового терминала, сообщила пресс-служба ЭПТ.

Проект НСЗК по созданию крупнейшего в России «сухопутного зернового флота» обеспечит одновременную перевозку до 600 тыс. тонн зерна и годовой оборот до 8 млн тонн. Благодаря конструктивным решениям универсальная транспортная система обеспечена 100% загрузкой в обе стороны: в Китай и другие дружественные страны поставляется зерновая продукция, в обратном направлении идет широкая номенклатура допущенных к перевозке грузов.

Источник: <https://www.zol.ru/n/3aac2>