

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В РОССИЙСКИХ СМИ



Минсельхоз не планирует в 2023 году закупки зерна в госфонд

Минсельхоз не планирует закупать зерно в интервенционный фонд в 2023 году, но допускает его продажу. Об этом заявила первый заместитель министра сельского хозяйства Оксана Лут на рабочем совещании с ассоциацией «Народный фермер».

В прошлом году в фонд было закуплено чуть более 3 млн тонн зерна. Однако некоторые эксперты говорили, что этого объема мало.

По ее словам, стране, которой своего зерна хватает с избытком, просто нужен переходящий остаток зерна для того, чтобы в случае критической ситуации быть обеспеченными сырьем для мукомольной отрасли. Этих 3 млн тонн зерна хватит, чтобы на 3 месяца закрыть потребность в продовольственном зерне, и чтобы произвести муку.

Механизм интервенций действует в России с 2001 года. Он является инструментом для регулирования цен. Когда цены на зерно низкие, государство закупает зерно у аграриев, тем самым поддерживая их. А когда цены на зерно высокие, зерно из госфонда продают: на рынке появляется дополнительный объем — цена падает.

Источник: <https://rg.ru/2023/02/06/minselhoz-ne-planiruet-v-2023-godu-zakupki-zerna-v-gosfond.html>



Сельхозпредприятия в июле увеличили отгрузки зерна — Росстат. Но выросли и запасы

Отгрузки зерновых и зернобобовых культур, включая кукурузу, в июле 2023 года составили 5,39 млн тонн — это на 63,3% выше, чем за аналогичный период 2022 года (3,3 млн тонн), сообщил Росстат. Всего за первые 7 месяцев 2023 года сельхозпредприятия отгрузили 35,6 млн тонн зерна (+54,8% к уровню 2022 года).

Аграрии увеличили и продажи масличных культур: к 1 августа было отгружено 942 тыс. тонн (+76,2%), из них 503 тыс. тонн подсолнечника (+114%).

Остатки зерна в сельхозорганизациях на 1 августа составляли 24,88 млн тонн, что на 6,8% больше уровня 2022 года. Из них пшеницы — 18,69 млн тонн (+1,1%), кукурузы — 787 тыс. тонн (+3,4%). По состоянию на 1 июля запасы зерновых и зернобобовых культур составляли 13,045 млн тонн.

Высокие переходящие запасы зерновых в преддверии нового урожая могут стать проблемой для аграриев. Так, в Оренбургской области к началу августа на складах уже находилось 1,5 млн тонн прошлогоднего урожая. Власти региона обещают расширить мощности хранения.

Источник: <https://www.zol.ru/n/39bea>



Международный совет по зерну повысил прогноз экспорта пшеницы из РФ в этом сельхозгоду

Международный совет по зерну (МСЗ) в августовском обзоре повысил прогноз экспорта пшеницы из России в этом сельхозгоду (июль 2023-июнь 2024 гг.) на 1,4 млн тонн, до 46,6 млн тонн с 45,2 млн тонн месяцем ранее. В июле прогноз был повышен на 0,5 млн тонн.

Оценка экспорта для ближайшего конкурента — ЕС выросла до 36,2 млн тонн с 35,7 млн тонн в июле.

Прогноз сбора пшеницы в РФ в этом году увеличился до 84,4 млн тонн с 83,6 млн тонн в прошлом месяце.

Оценка экспорта всех видов зерна из РФ также повышена: новый показатель составляет 56,6 млн тонн против 55,2 млн тонн, которые прогнозировались в июле. Прогноз сбора зерна снижен до 124,9 млн тонн со 125,5 млн тонн.

Оценка экспорта зерна из ЕС поднята до 50,2 млн тонн с 49,9 млн тонн.

По оценке МСЗ, мировой сбор зерновых в 2023/2024 сельхозгоду составит 2 млрд 294,1 млн тонн (2 млрд 296,5 млн тонн по июльскому прогнозу), в том числе 784,1 млн тонн пшеницы (784,2 млн тонн).

Источник: <http://www.finmarket.ru/news/6015361>



В каких странах будет расти спрос на удобрения

Спрос на минеральные удобрения в мире будет расти только в странах с низкими доходами, где Россия является основным поставщиком, говорится в исследовании «Росконгресса» «Элементы роста: спрос и предложение на рынке удобрений», которое имеется в распоряжении РИА Новости.

«В долгосрочной перспективе спрос на удобрения будет устойчиво расти в странах с низким уровнем дохода, так как в остальные государства их уже ввозят в достаточных объемах. В странах с высоким уровнем дохода потребление удобрений будет снижаться, так как растет эффективность их применения», — говорится в документе.

Авторы приводят данные Всемирного банка, согласно которым в 2020 году потребление удобрений в государствах с высокими и средними доходами составляло более 150 кг в год на гектар пашни, а в бедных странах оно было в десять раз меньше — не более 15 килограммов на гектар. При этом страны Европы и Китай принимают меры для сокращения использования минеральных удобрений с одновременным повышением их эффективности.

За последние два года потребление удобрений снизилось во всех странах из-за высоких цен. Однако процесс восстановления спроса уже начался, и больше половины его роста, по данным авторов исследования, приходится на Южную Азию и Латинскую Америку.

Россия занимает второе место в мире по производству удобрений, уступая Китаю, и первое — по экспорту, поскольку в Китае высокий уровень внутреннего потребления удобрений, а их экспорт ограничен.

«Главными экспортными рынками для России, судя по зеркальным данным о внешней торговле, по-прежнему остаются Бразилия и Индия, потребление в которых, по прогнозам IFA, увеличится на горизонте 5 лет на 7% и 5% соответственно», — говорится в исследовании.

Источник: <https://1prime.ru/Agriculture/20230818/841500675.html>