

Logistic OS Journal

Аналитический обзор экспортного рынка АПК :
итоги первой половины 2022/23 с.г.

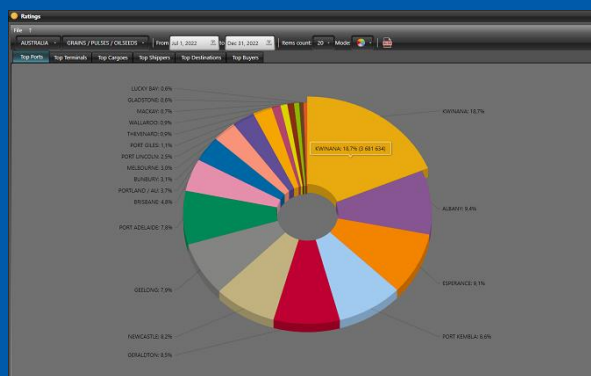
Австралия

Logistic OS



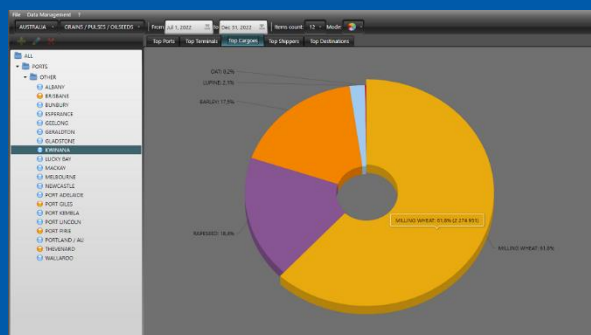
Выпуск 2
Март 2023

Экспорт зерновых и зернобобовых: статистика по объемам



С 01.07.2022 по 31.12.2022 через порты Австралии было экспортировано **19 637.7 тыс. тонн** зерновых и зернобобовых грузов.

61% общего объема экспорта пришлось на пшеницу – **11 980.6 тыс. тонн**



Наибольшая часть отгрузок зерновых шла через порт **Kwinana**, на долю которого приходится более 50% международного экспорта зерна Западной Австралии.

За первую половину сезона 2022/2023 через терминалы порта было отправлено за рубеж **3 681.6 тыс. тонн** пшеницы, рапса, ячменя, люпина и овса.

■ KWINANA	(18,75%) 3 681 634,00
■ ALBANY	(9,37%) 1 840 563,00
■ ESPERANCE	(9,08%) 1 782 801,00
■ PORT KEMBLA	(8,62%) 1 692 449,00
■ GERALDTON	(8,55%) 1 678 283,93
■ NEWCASTLE	(8,17%) 1 604 126,01
■ GEE LONG	(7,87%) 1 546 191,00
■ PORT ADELAIDE	(7,82%) 1 534 926,00
■ BRISBANE	(4,75%) 932 880,00
■ PORTLAND / AU	(3,74%) 735 077,14

Также в ТОП-5 вошли порты:

Albany – 1 840.5 тыс. тонн
Esperance– 1 782.8 тыс. тонн
Port Kembla – 1 692.4 тыс. тонн
Geraldton– 1 678.2 тыс. тонн

*Приведенные в статье данные агрегированы на базе аналитической обработки независимых источников информации, основанных на оперативной ситуации в портах России и мира, и не могут быть использованы в качестве официально подтвержденных данных.

Logistic OS не несет ответственность за любое использование агрегированных данных в качестве официальной информации.

Для сбора и анализа информации Logistic OS использует алгоритмы, которые позволяют формировать наиболее оперативную и приближенную к реальному времени информационную базу о движении грузов крупнейших стран-экспортеров

Экспорт зерновых и зернобобовых: статистика по грузам

Kwinana

Пшеница – 2 274.9 тыс. ТОНН

Рапс – 678.4 тыс. ТОНН

Ячмень – 644.6 тыс. ТОНН

Люпин – 75.6 тыс. ТОНН

Albany

Ячмень – 745.4 тыс. ТОНН

Пшеница – 586.0 тыс. ТОНН

Рапс – 388.0 тыс. ТОНН

Овес – 121.0 тыс. ТОНН

Esperance

Пшеница – 920.5 тыс. ТОНН

Ячмень – 502.7 тыс. ТОНН

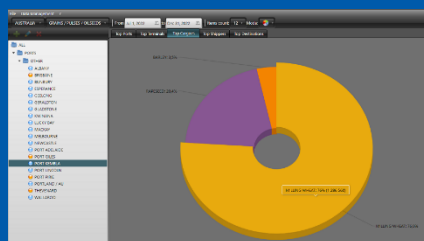
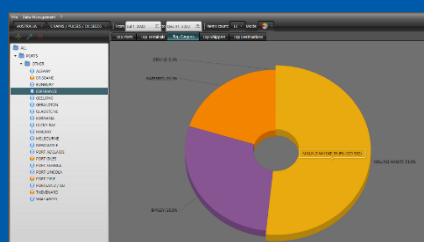
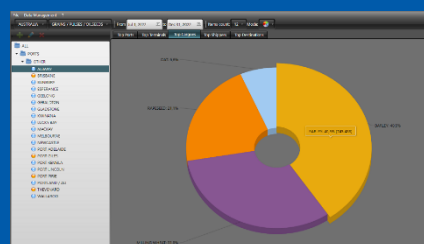
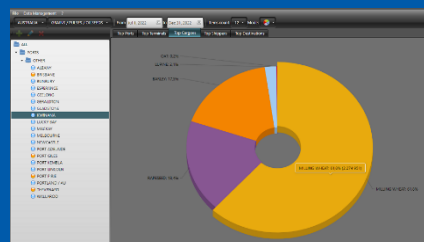
Рапс – 358.3 тыс. ТОНН

Port Kembla

Пшеница– 1 286.5 тыс. ТОНН

Рапс – 345.9 тыс. ТОНН

Ячмень – 60.0 тыс. ТОНН

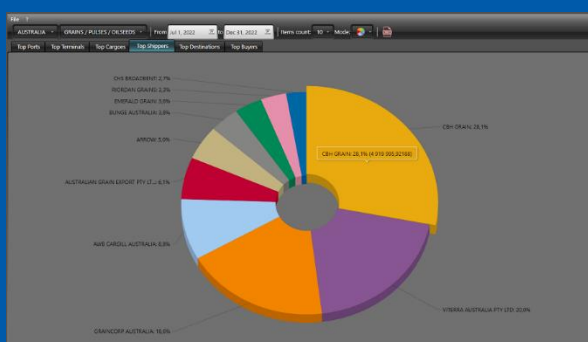


*Приведенные в статье данные агрегированы на базе аналитической обработки независимых источников информации, основанных на оперативной ситуации в портах России и мира, и не могут быть использованы в качестве официально подтвержденных данных.

Logistic OS не несет ответственность за любое использование агрегированных данных в качестве официальной информации.

Для сбора и анализа информации Logistic OS использует алгоритмы, которые позволяют формировать наиболее оперативную и приближенную к реальному времени информационную базу о движении грузов крупнейших стран-экспортеров

Экспорт зерновых и зернобобовых: статистика по экспортерам



Рейтинг экспортеров возглавляет **CBH Grain**, кооператив фермеров - крупнейший экспортер зерна в Австралии.

За первую половину 2022/23 гг. компания отгрузила за рубеж **4 919.49 тыс. тонн** зерновых и зернобобовых грузов.

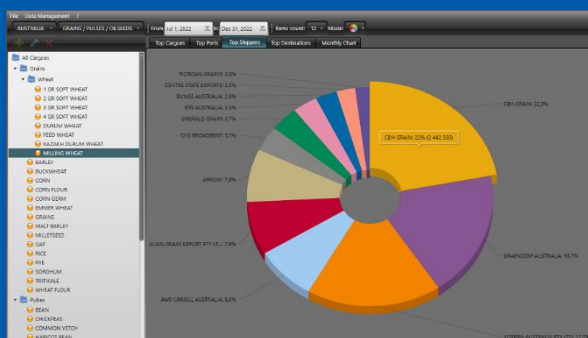
Также в **ТОП-5** вошли компании:

Viterra Australia PTY – 3 494.5 тыс. тонн
Graincorp Australia – 3 260.2 тыс. тонн
AWB Cargill Australia – 1 547.6 тыс. тонн
Australian Grain Export PTY– 1 064.1 тыс. тонн

Основная экспортируемая культура Австралии – пшеница, лидером продаж которой за рубеж является компания **CBH Grain**.

Согласно прогноза Австралийского бюро сельского хозяйства и ресурсов, производство пшеницы в **2022/2023** составит рекордные **39.2 млн тонн**.

CBH GRAIN	(28,11%)	4 919 995,92
VITERRA AUSTRALIA PTY LTD	(19,97%)	3 494 512,00
GRAINCORP AUSTRALIA	(18,63%)	3 260 366,00
AWB CARGILL AUSTRALIA	(8,84%)	1 547 603,00
AUSTRALIAN GRAIN EXPORT PTY LT...	(6,08%)	1 064 109,00
ARROW	(4,98%)	871 791,01
BUNGE AUSTRALIA	(3,84%)	672 296,01
EMERALD GRAIN	(3,58%)	626 005,31
RIORDAN GRAINS	(3,32%)	580 318,03
CHS BROADBENT	(2,66%)	465 697,11



*Приведенные в статье данные агрегированы на базе аналитической обработки независимых источников информации, основанных на оперативной ситуации в портах России и мира, и не могут быть использованы в качестве официально подтвержденных данных.

Logistic OS не несет ответственность за любое использование агрегированных данных в качестве официальной информации.

Для сбора и анализа информации Logistic OS использует алгоритмы, которые позволяют формировать наиболее оперативную и приближенную к реальному времени информационную базу о движении грузов крупнейших стран-экспортеров

Экспорт зерновых и зернобобовых: статистика по странам -импортерам

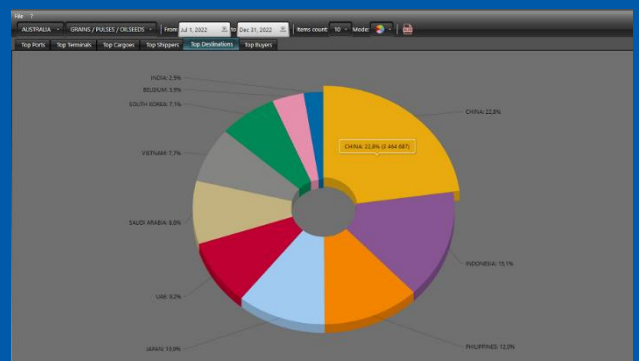
Основная страна, куда поставляются зерновые и зернобобовые грузы из Австралии – **Китай (22.8% общего объема)**.

Поднебесная в основном импортирует пшеницу: за первую половину 2022/23 сг страна получила из Австралии **2 796.4 тыс. ТОНН**.

Также Австралия экспортировала зерновые и зернобобовые культуры в Индонезию, Филиппины, Японию, ОАЭ, Саудовскую Аравию, Вьетнам, Южную Корею, Бельгию, Индию, Новую Зеландию.

Среди покупателей австралийской пшеницы лидирует **Китай**, закупивший 3 147.5 тыс. тонн.

Далее идет **Индонезия** – 2 245.6 тыс. тонн
Филиппины – 1 786.6 тыс. тонн
Южная Корея– 979.8 тыс. тонн
Вьетнам – 968.2 тыс. тонн



CHINA	(22,81%)	3 147 500
INDONESIA	(15,11%)	2 295 665,00
PHILIPPINES	(11,96%)	1 816 963,73
JAPAN	(10,90%)	1 655 445,00
UAE	(9,19%)	1 396 243,31
SAUDI ARABIA	(8,78%)	1 333 469,00
VIETNAM	(7,69%)	1 167 928,00
SOUTH KOREA	(7,15%)	1 085 400,00
BELGIUM	(3,93%)	597 200,00
INDIA	(2,48%)	376 473,00



*Приведенные в статье данные агрегированы на базе аналитической обработки независимых источников информации, основанных на оперативной ситуации в портах России и мира, и не могут быть использованы в качестве официально подтвержденных данных.

Logistic OS не несет ответственность за любое использование агрегированных данных в качестве официальной информации.

Для сбора и анализа информации Logistic OS использует алгоритмы, которые позволяют формировать наиболее оперативную и приближенную к реальному времени информационную базу о движении грузов крупнейших стран-экспортеров

Logistic OS

Ливни, вызванные климатическим явлением Ла-Ниньо, позволили Abares (Австралийское бюро экономики сельского хозяйства и ресурсов) повысить прогноз урожая пшеницы в 2022/23 МГ до **39.2 млн тонн.**

Часть аналитиков прогнозируют урожай главной экспортируемой культуры **выше 40 млн тонн.**

Производство **ячменя** в 2022/23 МГ оценивают в 14.1 млн тонн (третий по величине урожай за историю наблюдений).

Однако на 2023/24 МГ прогноз производства ячменя снижен до 9.9 млн тонн.

Производство **канолы** должно составить 8.3 млн тонн (рекордный урожай).

В этом случае предыдущий рекорд будет превышен на 21%.

USDA – Департамент сельского хозяйства США в февральском отчете повысил прогноз глобального производства пшеницы на 2.5 млн тонн до 783.8 млн тонн.

Корректировка связана с повышением перерасчета производства пшеницы в России до 92 млн тонн.

Также повышен прогноз производства пшеницы в Австралии – почти до 40 млн тонн.

Еще один драйвер роста – Бразилия: рост до 9.9 млн тонн.

Прогноз мирового потребления пшеницы также повышен на 2.1 млн тонн до 785.3 млн тонн.

Значительное снижение урожая прогнозируют в Аргентине (в 1.9 раза), на Украине (в 1.7 раза).

