

# Logistic OS Journal

Аналитический обзор экспортного рынка АПК :  
июль - декабрь 2023 г.

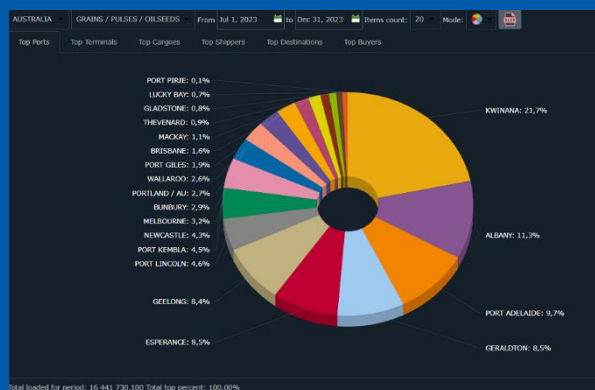
## Австралия

Logistic OS



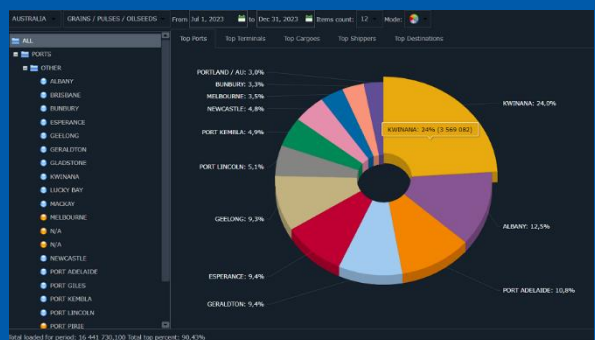
Выпуск 1  
Февраль 2024

# Экспорт зерновых и зернобобовых: статистика по объемам



С 01.07.2023 по 31.12.2023 через порты Австралии было экспортировано **16 441.7 тыс. тонн** зерновых и зернобобовых грузов.

53.1% общего объема экспорта пришлось на пшеницу – **8 729.4 тыс. тонн**



Наибольший объем отгрузок зерновых прошел через порт **Kwinana**.

С 01.07.23 по 31.12.23 через терминалы порта было отправлено за рубеж **3 569 тыс. тонн** пшеницы, рапса, ячменя, сорго и др. грузов.

KWINANA	(24,01%) 3 569 082,00
ALBANY	(12,49%) 1 857 072,00
PORT ADELAIDE	(10,78%) 1 602 709,00
GERALDTON	(9,44%) 1 403 835,00
ESPERANCE	(9,40%) 1 397 298,00
GEELONG	(9,29%) 1 380 642,88
PORT LINCOLN	(5,11%) 760 000,00
PORT KEMBLA	(4,94%) 735 000,00
NEWCASTLE	(4,80%) 713 467,33
MELBOURNE	(3,49%) 518 350,00
BUNBURY	(3,25%) 483 498,89
PORTLAND / AU	(3,00%) 446 711,00

Также в ТОП-5 вошли порты:

**Albany** – 1857.0 тыс. тонн  
**Port Adelaide** – 1 602.7 тыс. тонн  
**Geraldton** – 1 403.8 тыс. тонн  
**Esperance** – 1 397.2 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

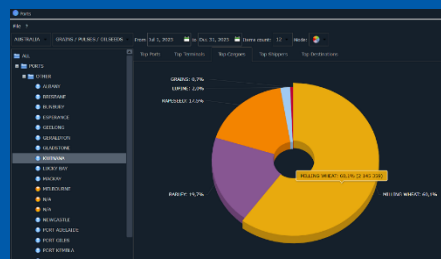
## Kwinana

**Пшеница** – 2 145.3 тыс. тонн

**Ячмень** – 704.6 тыс. тонн

**Рапс** – 625.3 тыс. тонн

**Люпин** – 69.7 тыс. тонн

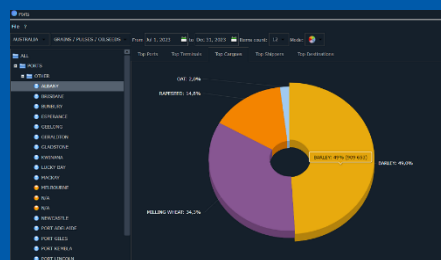


## Albany

**Ячмень** – 909.6 тыс. тонн

**Пшеница** – 636.0 тыс. тонн

**Рапс** – 275.0 тыс. тонн



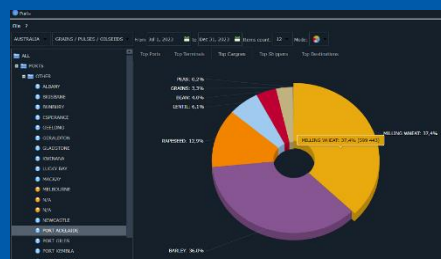
## Port Adelaide

**Пшеница** – 599.4 тыс. тонн

**Ячмень** – 576.7 тыс. тонн

**Рапс** – 207.5 тыс. тонн

**Чечевица** – 97.9 тыс. тонн

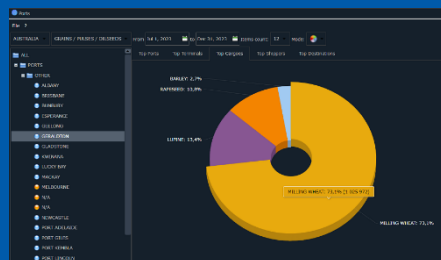


## Geraldton

**Пшеница** – 1 025.9 тыс. тонн

**Люпин** – 187.6 тыс. тонн

**Рапс** – 152.5 тыс. тонн

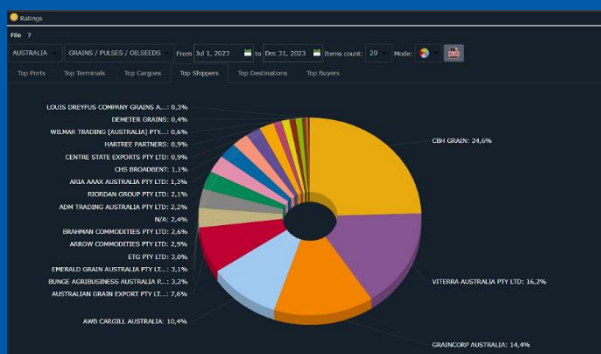


\*Приведенные в статье данные агрегированы на базе аналитической обработки независимых источников информации, основанных на оперативной ситуации в портах России и мира, и не могут быть использованы в качестве официально подтвержденных данных.

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



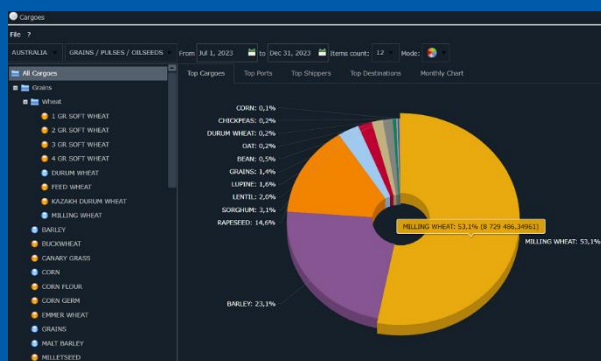
Рейтинг экспортеров по-прежнему возглавляет **CBH Grain** - крупнейший экспортер зерна в Австралии.

С 01 июля по конец декабря 2024 г. компания отгрузила за рубеж **3 989.4 тыс. тонн** зерновых и зернобобовых грузов.

CBH GRAIN	(24,58%)	3 989 413,00
VITERRA AUSTRALIA PTY LTD	(16,15%)	2 621 304,00
GRAINCORP AUSTRALIA	(14,43%)	2 342 280,00
AWB CARGILL AUSTRALIA	(10,42%)	1 691 743,00
AUSTRALIAN GRAIN EXPORT PTY LT...	(7,55%)	1 225 459,00
BUNGE AGRIBUSINESS AUSTRALIA P...	(3,19%)	518 498,89
EMERALD GRAIN AUSTRALIA PTY LT...	(3,13%)	507 718,00
ETG PTY LTD	(2,98%)	484 176,00
ARROW COMMODITIES PTY LTD	(2,87%)	465 239,33
BRAHMAN COMMODITIES PTY LTD	(2,60%)	422 493,00

Также в ТОП-5 вошли компании:

**Viterra Australia PTY** – 2 621.3 тыс. тонн  
**Graincorp Australia** – 2 342.3 тыс. тонн  
**AWB Cargill Australia** – 1 691.7 тыс. тонн  
**Australian Grain Export PTY** – 1 225.4 тыс. тонн



За указанный период в основном Австралия экспортировала пшеницу.

Австралия стабильно входит в ТОП-10 мировых экспортеров пшеницы.

\*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

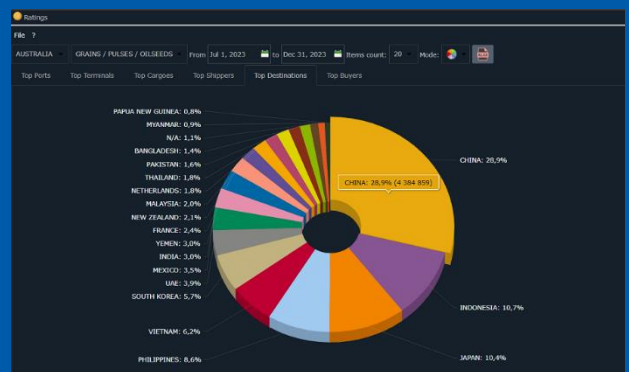
С 01.07.23 по 31.12.23 основным покупателем зерновых и зернобобовых культур из Австралии стал Китай (28.9% общего объема).

Поднебесная в основном импортировала ячмень: С 01.07.23 по 31.12.23 страна получила из Австралии **2 372.0 тыс. тонн.**

Также Австралия экспортировала зерновые и зернобобовые культуры в Индонезию, Филиппины, Японию, ОАЭ, Вьетнам, Южную Корею, Мексику, Индию, Йемен и др.

В ТОП-5 покупателей австралийской пшеницы вошли:

**Индонезия – 1 607.0 тыс. тонн**  
**Филиппины – 1 154.1 тыс. тонн**  
**Вьетнам – 750.5 тыс. тонн**  
**Южная Корея – 660.9 тыс. тонн**



CHINA	(28,93%) 4 384 859,00
INDONESIA	(10,73%) 1 627 028,00
JAPAN	(10,44%) 1 582 108,00
PHILIPPINES	(8,57%) 1 299 105,14
VIETNAM	(6,23%) 945 127,00
SOUTH KOREA	(5,74%) 869 915,00
UAE	(3,90%) 590 535,00
MEXICO	(3,48%) 528 000,00
INDIA	(3,02%) 457 183,00
YEMEN	(3,00%) 455 238,00
FRANCE	(2,43%) 368 693,00
NEW ZEALAND	(2,11%) 319 400,00
MALAYSIA	(2,00%) 303 400,00
NETHERLANDS	(1,81%) 274 160,00
THAILAND	(1,75%) 265 737,00

INDONESIA	(20,84%) 1 607 028,00
CHINA	(19,32%) 1 490 027,00
PHILIPPINES	(14,96%) 1 154 105,14
VIETNAM	(9,73%) 750 524,00
SOUTH KOREA	(8,57%) 660 915,00
JAPAN	(6,21%) 479 082,00
YEMEN	(5,90%) 455 238,00
MALAYSIA	(3,93%) 303 400,00
NEW ZEALAND	(3,73%) 287 400,00
UAE	(3,32%) 255 850,00
MYANMAR	(1,79%) 138 000,00

\*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

Поставки пшеницы из Австралии имеют большое значение для мирового рынка, поскольку страна является одним из крупнейших мировых экспортеров этой культуры.

Поэтому ноябрьское снижение поставок на внешние рынки вызвало сильную озабоченность, так как могли привести к росту мировых цен.

В ноябре 2023 года экспорт пшеницы из Австралии по сравнению с октябрём 2023 года снижался на 17%.

Между тем, по мнению экспертов, ситуация, которая сложилась в Красном море, может способствовать росту конкурентоспособности австралийской пшеницы на рынках Азии, Ближнего Востока и Восточной Африки.

Это связано с тем, что, в отличие от Украины, ЕС, США и других стран, провозящих зерновые грузы в направлении этих стран через Красное море, Австралии этого не требуется.

С другой стороны, обстановка в Красном море может негативно сказаться на экспорте австралийской канолы.

Основной объём этой культуры отгружается в ЕС через Суэцкий канал.

А инвестиции в переработку канолы растут, так как повышается спрос на возобновляемые источники энергии, а также идет смена рациона питания в странах Юго-Восточной Азии.

За последние 25 лет производство канолы в Австралии выросло с 2.5 млн тонн до 8.5 млн тонн.

Страна планирует привлечение значительного объёма инвестиций именно в переработку культуры, потому как сейчас Австралия в основном экспортирует сырьё.

Крупнейшими отраслевыми игроками являются GrainCorp и Cargill.

