

**МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ  
РЫНКА КОРМОВЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ  
В РК**



**Астана  
2023**



## **Социально-экономические показатели в РК**

**12**

Рост ВВП	12
Промышленность	12
Сельское хозяйство	12
Транспортно-логистическая сфера	14
Нефтегазовая отрасль	14
Таблица 1. Макроэкономические показатели состояния экономики Казахстана, 2018-2022гг.	15
Диаграмма 1. Население Казахстана, 2019-2022гг., человек	16
Диаграмма 2. Население по городам, 2022г., человек	17
Таблица 2. Прогноз численности населения, Казахстан, 2025-2100 гг. (тыс. чел.)	17
Диаграмма 3. Распределение населения по возрастным группам в РК, %, 2022г.	18
Диаграмма 4. Распределение населения по возрастным группам в РК, человек, 2022г.	18
Диаграмма 5. Удельные веса городского и сельского населения, %, 2022г.	19
Внешнеторговый товарооборот	19
Розничная торговля	19
Диаграмма 6. Розничный товарооборот в стоимостном выражении, 2018-2022гг., млн. тенге	20
Оптовый товарооборот	21
Диаграмма 7. Оптовый товарооборот в стоимостном выражении, 2018-2022гг., тыс. тг.	21



## **Рынок кормовых ингредиентов в РК**

**22**

Объем производства жмыха и отходов твердых жиров и масел растительных прочих; муки и порошка из семян или плодов культур масличных в РК в натуральном выражении	22
Диаграмма 8. Динамика внутреннего производства жмыха, тонн, 2019-2022г.	22
Географическая структура производства жмыха в натуральном выражении	23
Диаграмма 9. Доля регионов в производстве жмыха, %, 2022г.	23
Таблица 3. Географическая структура производства жмыха, тонн, 2019-2022гг.	23

Объем производства отрубей, высевок, отходов от обработки культур зерновых в РК в натуральном выражении	25
Диаграмма 10. Динамика внутреннего производства отрубей, высевок, отходов от обработки культур зерновых, тонн, 2019-2022г.	25
Географическая структура производства отрубей, высевок, отходов от обработки культур зерновых в натуральном выражении	26
Диаграмма 11. Доля регионов в производстве отрубей, высевок, отходов от обработки культур зерновых, %, 2022г.	26
Таблица 4. Географическая структура производства отрубей, высевок, отходов от обработки культур зерновых, тонн, 2019-2022гг.	26
Объем производства масла подсолнечного нерафинированного в РК в натуральном выражении	28
Диаграмма 12. Динамика внутреннего производства масла подсолнечного нерафинированного, тонн, 2019-2022г.	28
Географическая структура производства масла подсолнечного нерафинированного в натуральном выражении	29
Диаграмма 13. Доля регионов в производстве масла подсолнечного нерафинированного, %, 2022г.	29
Таблица 5. Географическая структура производства масла подсолнечного нерафинированного, тонн, 2019-2022гг.	29
Объем производства кукурузы на корм в РК в натуральном выражении	31
Диаграмма 14. Динамика внутреннего производства кукурузы на корм, тонн, 2019-2022г.	31
Географическая структура производства кукурузы на корм в натуральном выражении	32
Диаграмма 15. Доля регионов в производстве кукурузы на корм, %, 2022г.	32
Таблица 6. Географическая структура производства кукурузы на корм, тонн, 2019-2022гг.	32
Объем производства твердой пшеницы в РК в натуральном выражении	34
Диаграмма 16. Динамика внутреннего производства твердой пшеницы, тонн, 2019-2022г.	34
Географическая структура производства твердой пшеницы в натуральном выражении	35
Диаграмма 17. Доля регионов в производстве твердой пшеницы, %, 2022г.	35

Таблица 7. Географическая структура производства твердой пшеницы, тонн, 2019-2022гг.	35
Объем производства соевых бобов в РК в натуральном выражении	37
Диаграмма 18. Динамика внутреннего производства соевых бобов, тонн, 2019-2022г.	37
Географическая структура производства соевых бобов в натуральном выражении	38
Диаграмма 19. Доля регионов в производстве соевых бобов, %, 2022г.	38
Таблица 8. Географическая структура производства соевых бобов, тонн, 2019-2022гг.	38
Анализ потребления – емкость рынка	40
Диаграмма 20. Емкость рынка кормовых ингредиентов, 2022г.	40



## **Внешняя торговля**

**41**

Таблица 9. Характеристика кодов ТН ВЭД кормовых ингредиентов	41
Анализ импорта	42
Диаграмма 21. Динамика импорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019- 2022г.	42
Диаграмма 22. Доля стран в импорте отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания в стоимостном выражении, %, 2022г.	43
Таблица 10. Динамика импорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	43
Таблица 11. Динамика импорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания по странам, тонн, 2019-2022г.	44
Диаграмма 23. Динамика импорта жмыха и других твердых остатков в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019- 2022г.	45
Диаграмма 24. Доля стран в импорте жмыха и других твердых остатков в стоимостном выражении, %, 2022г.	46
Таблица 12. Динамика импорта жмыха и других твердых остатков по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	46

Таблица 13. Динамика импорта жмыха и других твердых остатков по странам, тонн, 2019-2022г.	46
Диаграмма 25. Динамика импорта твердой пшеницы в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019- 2022г.	48
Диаграмма 26. Доля стран в импорте твердой пшеницы в стоимостном выражении, %, 2022гг.	49
Таблица 14. Динамика импорта твердой пшеницы по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	49
Таблица 15. Динамика импорта твердой пшеницы по странам, тонн, 2019-2022г.	49
Диаграмма 27. Динамика импорта сырого подсолнечного масла в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019- 2022г.	51
Диаграмма 28. Доля стран в импорте сырого подсолнечного масла в стоимостном выражении, %, 2022гг.	52
Таблица 16. Динамика импорта сырого подсолнечного масла по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	52
Таблица 17. Динамика импорта сырого подсолнечного масла по странам, тонн, 2019-2022г.	53
Диаграмма 29. Динамика импорта несеменной сои в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019- 2022г.	54
Диаграмма 30. Доля стран в импорте несеменной сои в стоимостном выражении, %, 2022гг.	55
Таблица 18. Динамика импорта несеменной сои по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	55
Таблица 19. Динамика импорта несеменной сои по странам, тонн, 2019-2022г.	55
Диаграмма 31. Динамика импорта прочей кукурузы в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019- 2022г.	57
Диаграмма 32. Доля стран в импорте прочей кукурузы в стоимостном выражении, %, 2022гг.	58
Таблица 20. Динамика импорта прочей кукурузы по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	58
Таблица 21. Динамика импорта прочей кукурузы по странам, тонн, 2019-2022г.	58
Анализ экспорта	59
	59

Диаграмма 33. Динамика экспорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019-2022г.	60
Диаграмма 34. Доля стран в экспорте отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания в стоимостном выражении, %, 2022гг.	60
Таблица 22. Динамика экспорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	61
Таблица 23. Динамика экспорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания по странам, тонн, 2019-2022г.	62
Диаграмма 35. Динамика экспорта жмыха и других твердых остатков в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019-2022г.	63
Диаграмма 36. Доля стран в экспорте жмыха и других твердых остатков в стоимостном выражении, %, 2022гг.	63
Таблица 24. Динамика экспорта жмыха и других твердых остатков по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	64
Таблица 25. Динамика экспорта жмыха и других твердых остатков по странам, тонн, 2019-2022г.	66
Диаграмма 37. Динамика экспорта твердой пшеницы в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019-2022г.	66
Таблица 26. Динамика экспорта твердой пшеницы по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	66
Таблица 27. Динамика экспорта твердой пшеницы по странам, тонн, 2019-2022г.	68
Диаграмма 38. Динамика экспорта сырого подсолнечного масла в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019-2022г.	69
Диаграмма 39. Доля стран в экспорте сырого подсолнечного масла в стоимостном выражении, %, 2022гг.	69
Таблица 28. Динамика экспорта сырого подсолнечного масла по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	70
Таблица 29. Динамика экспорта сырого подсолнечного масла по странам, тонн, 2019-2022г.	71
Диаграмма 40. Динамика экспорта несеменной сои в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019-2022г.	72
Диаграмма 41. Доля стран в экспорте несеменной сои в стоимостном выражении, %, 2022гг.	72

Таблица 30. Динамика экспорта несеменной сои по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	73
Таблица 31. Динамика экспорта несеменной сои по странам, тонн, 2019-2022г.	74
Диаграмма 42. Динамика экспорта прочей кукурузы в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и. тонн), 2019-2022г.	75
Диаграмма 43. Доля стран в экспорте прочей кукурузы в стоимостном выражении, %, 2022гг.	75
Таблица 32. Динамика экспорта прочей кукурузы по странам, тыс. долл., 2019-2022г.	76
Таблица 33. Динамика экспорта прочей кукурузы по странам, тонн, 2019-2022г.	



## **Конкурентный анализ**

**77**

Анализ производителей	77
Таблица 34. Список крупных производителей, январь 2023г.	77
Диаграмма 44. График крупных производителей по оценочной годовой выручке и налоговым отчислениям 2022 год, тг	77
Профили производителей	81
Ценовой анализ	93
Диаграмма 45. Цены на кукурузу (маис) от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	93
Таблица 35. Цены на кукурузу (маис) от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	93
Диаграмма 46. Цены на соевые бобы от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	94
Таблица 36. Цены на соевые бобы от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	94
Диаграмма 47. Цены на масло подсолнечное нерафинированное от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	95
Таблица 37. Цены на масло подсолнечное нерафинированное от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	95
Диаграмма 48. Цены на пшеницу от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	96
Таблица 38. Цены на пшеницу от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	96
Диаграмма 49. Цены на жмых и отходы твердые жиров и масел растительных прочих от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	97

Таблица 39. Цены на жмых и отходы твердые жиров и масел растительных прочих от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	97
Диаграмма 50. Цены на отруби, высевки, отходы от обработки культур зерновых прочие от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	98
Таблица 40. Цены на отруби, высевки, отходы от обработки культур зерновых прочие от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.	98



## **Заключение**

**99**

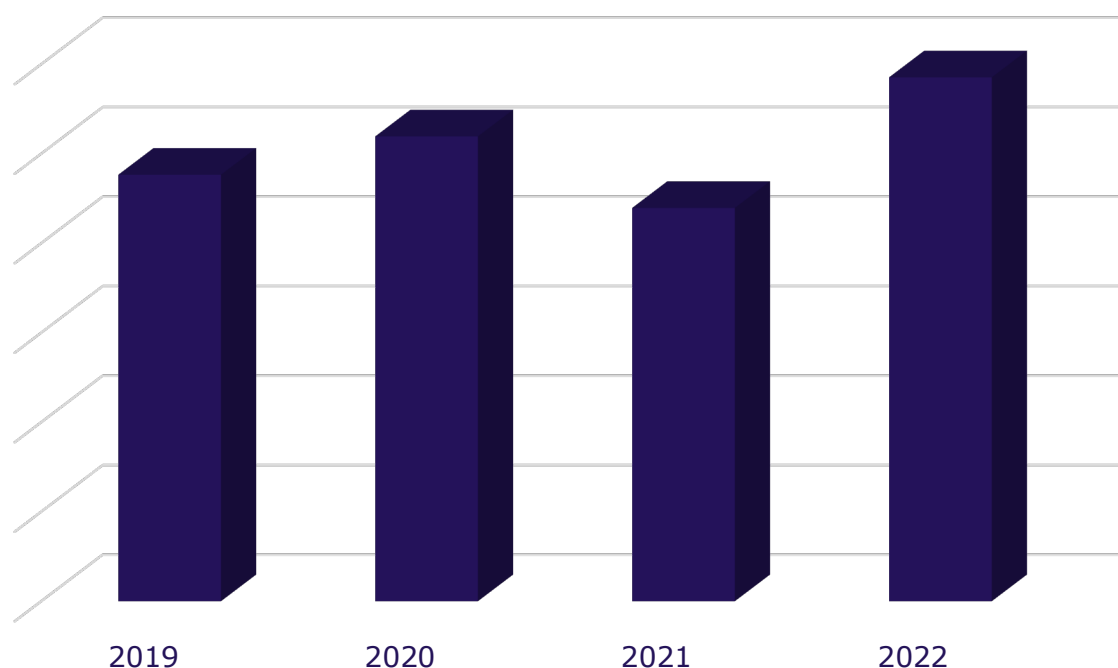


## Глава 2. Рынок кормовых ингредиентов в РК

**Объем производства жмыха и отходов твердых жиров и масел растительных прочих; муки и порошка из семян или плодов культур масличных в РК в натуральном выражении**

В 2022 году производство в натуральном выражении жмыха составило ... тонн, индекс производства составил ...% в сравнении с 2021 годом.

**Диаграмма 8. Динамика внутреннего производства жмыха, тонн, 2019-2022г.**

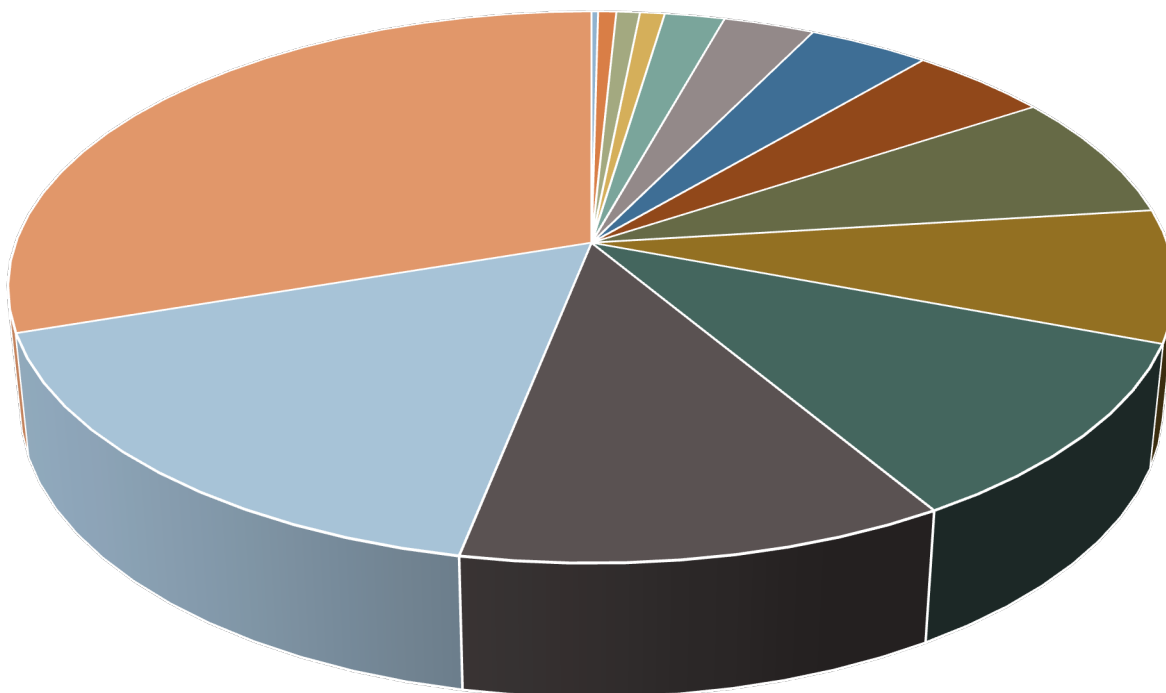


Источник: Комитет по статистике МНЭ РК

## Географическая структура производства жмыха в натуральном выражении

По данным Комитета статистике РК по производству жмыха большую часть занимает город ..., с долей ...% от общего объема производства. Далее идет ..., ...% и ..., ...%.

**Диаграмма 9. Доля регионов в производстве жмыха, %, 2022г.**



Источник: Комитет по статистике МНЭ РК

# Глава 3. Внешняя торговля

Согласно государственному классификатору товаров ТН ВЭД ТС, кормовые ингредиенты входят в данную группу:

**Таблица 9. Характеристика кодов ТН ВЭД кормовых ингредиентов**

ТН ВЭД	Описание
...	...
...	...
...	...
...	...
...	...
...	...

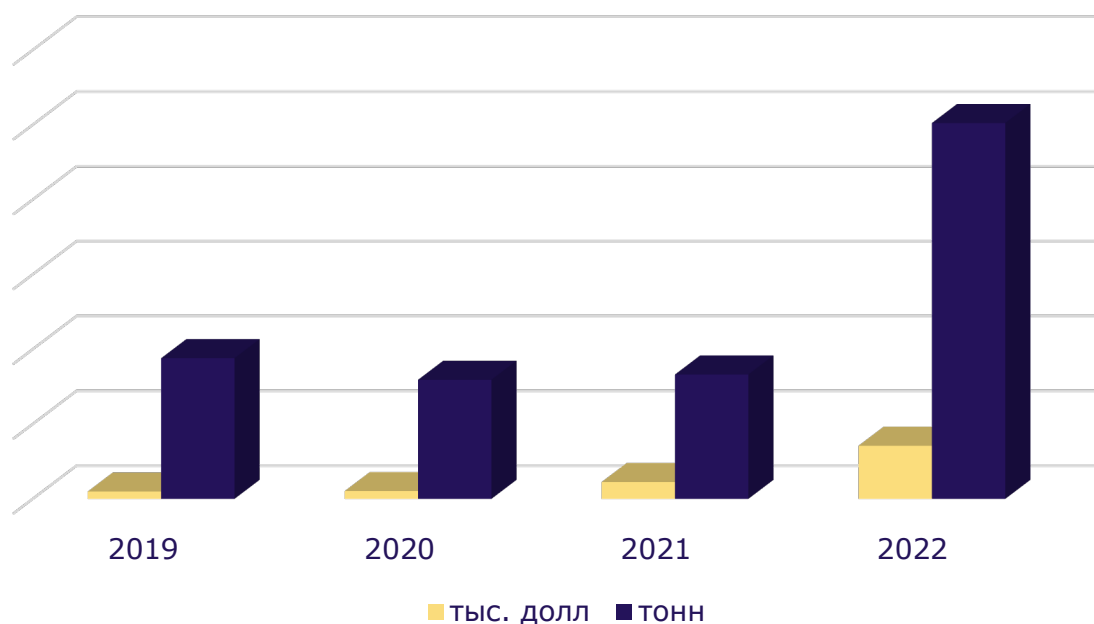


## Анализ импорта

Общий объем импорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания в стоимостном выражении в 2022 году составил ... долл., ... тонн в натуральном выражении. В сравнении с 2021 годом, стоимостной показатель ... в ... раза, в 2021 году объем составил ... долларов и ... тонн.

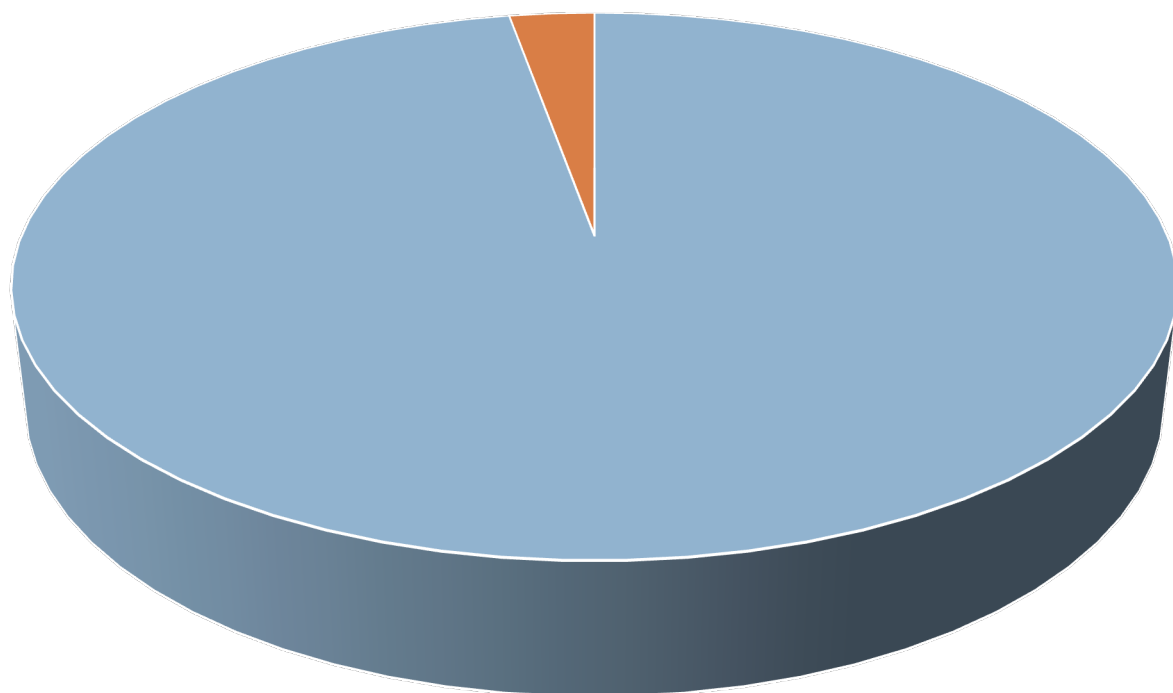
В 2022 году большая часть отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания была завезена из ..., ...% и ...- ...%.

**Диаграмма 21. Динамика импорта отрубей, высевок, месячек и прочих остатков от просеивания в стоимостном и натуральном выражениях (тыс. долл. и тонн), 2019- 2022г.**



Источник: *trademap.org*

**Диаграмма 22. Доля стран в импорте отрубей, высевок, мясок и прочих остатков от просеивания в стоимостном выражении, %, 2022гг.**



*Источник: trademap.org*

# Глава 4. Конкурентный анализ

## Анализ производителей

В Казахстане КРП (Классификатор размерности предприятий) предусматривает 3 класса предприятий по их размерности от среднесписочной численности занятых: малые (до 50), средние (51-250), крупные (свыше 250 человек).

Производство кормовых ингредиентов входит в деятельность «Выращивание кормовых культур и их семян», с кодом ОКЭД 01191.

**Таблица 34. Список крупных производителей, январь 2023г.**

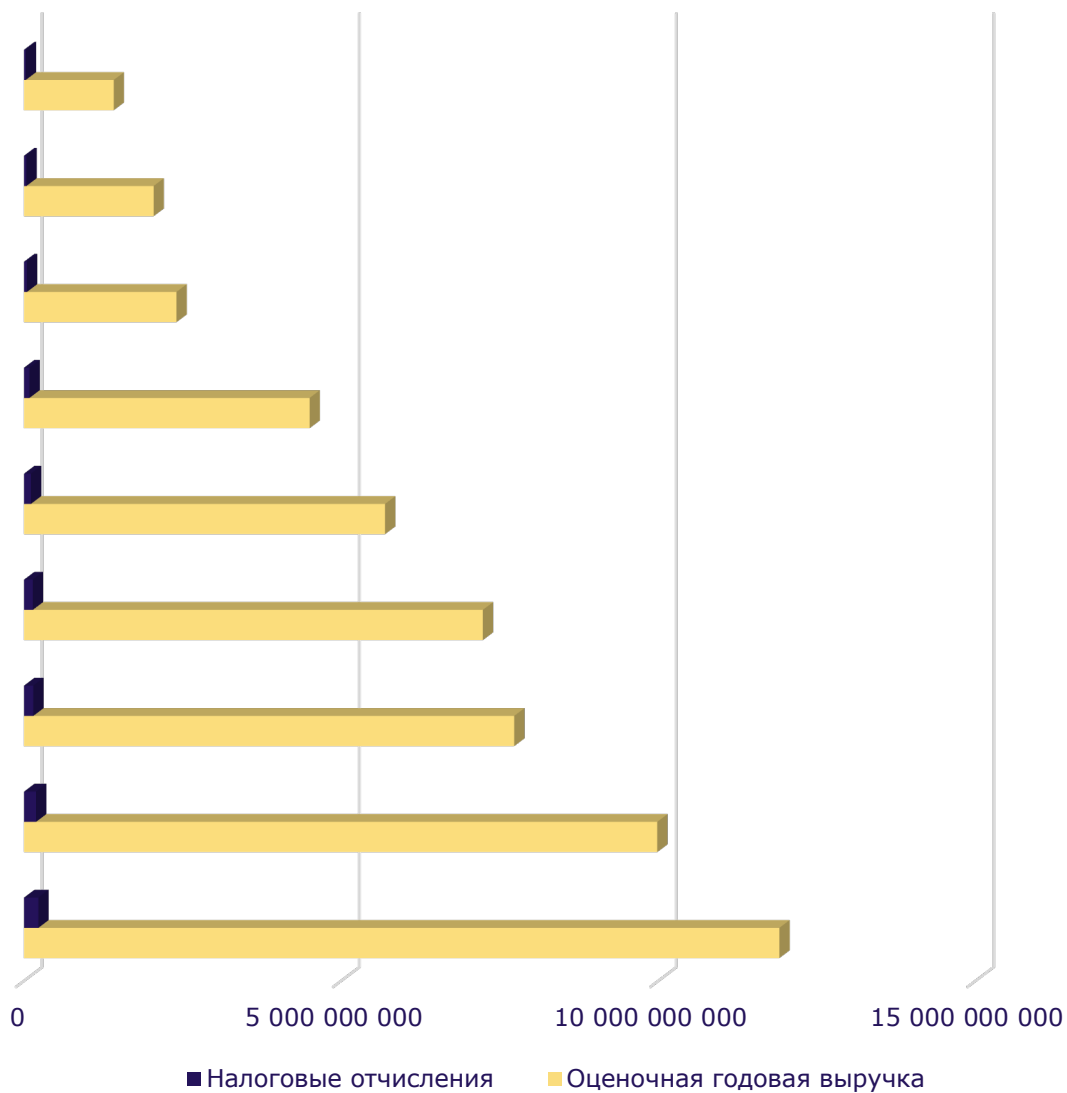
<b>Производитель</b>	<b>Контакты</b>	<b>Налоговые отчисления Оценочная годовая выручка</b>
...	Адрес: ... Телефон: ... Сайт: ...	Оценочная годовая выручка, 2022г.: ... тг. Налоговые отчисления, 2022г.: ... тг.
...	...	...
...	...	...
...	...	...
...	...	...
...	...	...
...	...	...

...	...	...
...	...	...
...	...	...
...	...	...

Источник: statsnet.co

В самые крупные компании производителей кормовых ингредиентов в Казахстане входят: ..., ... и .... По годовой выручке в 2022 году первое место занимает ..., ... тенге. Второе место занимает ... - ... тенге. Третье место у компании ..., ... тенге.

**Диаграмма 44. График крупных производителей по оценочной годовой выручке и налоговым отчислениям 2022 год, тг**



Источник: statsnet.co

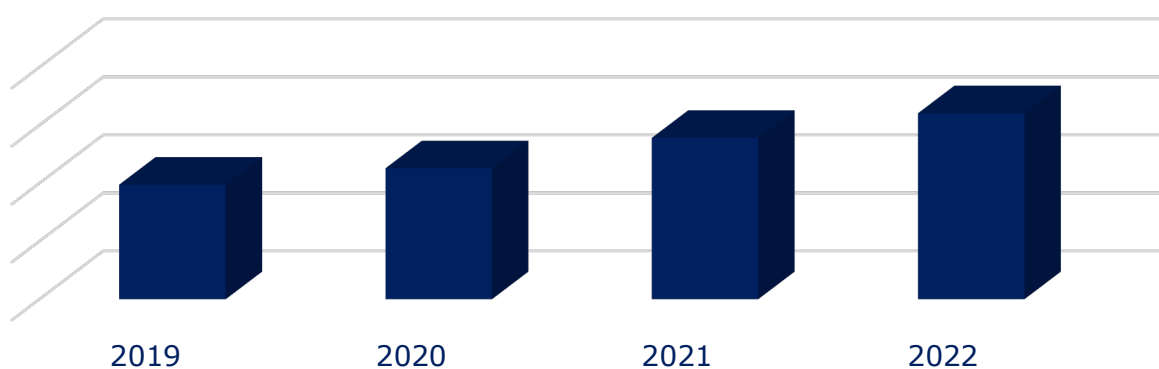
## Профили производителей

...

### Ценовой анализ

Средние цены на кукурузу в 2022 году ... на ...% и стоимость составила ... тенге килограмм.

**Диаграмма 45. Цены на кукурузу (маис) от производителей, тг/кг, 2019-2022гг.**



*Источник: Комитет по статистике МНЭ РК*