



BusinessStat[®]
готовые обзоры рынков



Анализ рынка оливок,
маслин и оливкового масла
в ОАЭ в 2016-2020 гг,
оценка влияния коронавируса
и прогноз на 2021-2025 гг

АДРЕС:
107023, г. Москва
ул. Электрозаводская
д. 23, стр. 8

ТЕЛ.:
+7 (495) 180-04-19
ФАКС:
+7 (495) 180-04-19

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА:
info@businessstat.ru
САЙТ:
www.businessstat.ru

Аннотация

По оценкам BusinesStat, в 2016-2020 гг продажи оливок, маслин и оливкового масла в Объединенных Арабских Эмиратах сократились на 17,6%: с 38,2 до 31,5 тыс т. Снижение происходило ежегодно, максимальное сокращение было отмечено в 2019 году – на 6,6%. Снижение продаж отчасти было связано с ростом цен на продукцию, вследствие которого некоторые потребители отказывались от оливок, маслин и оливкового масла в пользу более дешевых аналогов. В целом потребление оливкового масла в Объединенных Арабских Эмиратах на душу населения характеризуется достаточно высокими показателями, и нефтяной кризис, обусловивший негативные экономические явления в стране, вынудил население экономить, в том числе урезать потребление оливок, маслин и оливкового масла. Особенно это коснулось потребителей с низкими доходами, к примеру, индийских рабочих, которые зачастую не могут позволить себе оливковое масло и поэтому вынуждены выбирать другие растительные масла.

В структуре продаж оливок, маслин и оливкового масла в Объединенных Арабских Эмиратах преобладает оливковое масло, продажи которого 2020 г составляла в 17,6 тыс т или 55,8% совокупного объема продаж по категории. В больших объемах также потребляются оливки и маслины консервированные, продажи этого вида продукции в 2020 г составили 13,7 тыс т или 43,4% общего объема продаж продукции в стране. Следует отметить, что потребители в ОАЭ достаточно консервативны, вследствие чего структура продаж на протяжении всех последних лет была стабильна.

По прогнозам, в 2021-2025 гг продажи оливок, маслин и оливкового масла в Объединенных Арабских Эмиратах будут демонстрировать рост умеренными темпами, от 0,6% до 2,4% в год. Ожидается, что к концу прогнозного периода продажи составят 34,0 тыс т, что будет на 7,9% выше, чем в 2020 г. Устойчивый рост численности населения страны обусловит высокую потребность в продуктах питания, которая остановит падение продаж оливок, маслин и оливкового масла и изменит тренд продаж на возрастающий.

«Анализ рынка оливок, маслин и оливкового масла в ОАЭ в 2016-2020 гг, оценка влияния коронавируса и прогноз на 2021-2025 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономика и численность населения в ОАЭ
- Производство оливок, маслин и оливкового масла
- Продажи и цены оливок, маслин и оливкового масла
- Потребление оливок, маслин и оливкового масла
- Импорт и экспорт оливок, маслин и оливкового масла

BusinesStat готовит обзор мирового рынка оливок, маслин и оливкового масла, а также обзоры рынков ЕС, СНГ и отдельных стран мира.

В обзоре детализирована информация по видам оливок, маслин и оливкового масла:

- Оливки и маслины свежие или охлажденные
- Оливки и маслины консервированные
- Оливковое масло

Приведена дополнительная детализация экспортно-импортных операций по видам оливкового масла:

- Масло оливковое первого (холодного) прессования
- Прочее масло оливковое и его фракции, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава
- Прочие масла и их фракции, получаемые только из маслин, или оливок, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава

При подготовке обзора использована официальная статистика:

- United Nations Statistics Division
- Статкомитет Республики ОАЭ
- National Agencies and Compendia
- Index Mundi
- International Trade Centre
- International Monetary Fund
- Organization for Economic Cooperation and Development
- World Trade Organization

Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты исследований BusinessStat:

- Анализ открытой информации об отрасли оливок, маслин и оливкового масла

Информацию о смежных рынках вы можете найти в других исследованиях BusinessStat:

- [Анализ рынка консервированных маслин и оливок в России](#)
- [Анализ мирового рынка оливок](#)
- [Анализ рынка оливкового масла в России](#)
- [Анализ мирового рынка оливкового масла](#)
- [Анализ рынка оливкового масла в странах СНГ](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ ОБЪЕДИНЕННЫХ АРАБСКИХ ЭМИРАТОВ

- Таблица 1. Численность населения, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн чел, %)
- Таблица 2. Прогноз численности населения, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн чел, %)
- Таблица 3. Номинальный ВВП, ОАЭ, 2016-2020 гг (млрд долл США, %)
- Таблица 4. Прогноз номинального ВВП, ОАЭ, 2021-2025 гг (млрд долл США, %)
- Таблица 5. Реальный ВВП, ОАЭ, 2016-2020 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 6. Прогноз реального ВВП, ОАЭ, 2021-2025 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 7. Инвестиции в основной капитал, ОАЭ, 2016-2020 гг (% от ВВП)
- Таблица 8. Прогноз инвестиций в основной капитал, ОАЭ, 2021-2025 гг (% от ВВП)
- Таблица 9. Номинальный ВВП на душу населения из расчета ППС (паритета покупательской способности), ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс долл США на человека в год, %)
- Таблица 10. Прогноз номинального ВВП на душу населения из расчета ППС (паритета покупательской способности), ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс долл США на человека в год, %)
- Таблица 11. Инфляция в средних потребительских ценах, ОАЭ, 2016-2020 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 12. Прогноз инфляции в средних потребительских ценах, ОАЭ, 2021-2025 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 13. Платёжный баланс, ОАЭ, 2016-2020 гг (млрд долл США)
- Таблица 14. Прогноз платёжного баланса, ОАЭ, 2021-2025 гг (млрд долл США)

КЛАССИФИКАЦИЯ ОЛИВОК, МАСЛИН И ОЛИВКОВОГО МАСЛА

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОЛИВОК, МАСЛИН И ОЛИВКОВОГО МАСЛА

Предложение

- Таблица 15. Предложение оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 16. Прогноз предложения оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 17. Производство, импорт и складские запасы оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 18. Прогноз производства, импорта и складских запасов оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т)

Спрос

- Таблица 19. Спрос на оливки, маслины и оливковое масло, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 20. Прогноз спроса на оливки, маслины и оливковое масло, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 21. Продажи и экспорт оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 22. Прогноз продаж и экспорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т)

Баланс спроса и предложения

- Таблица 23. Баланс спроса и предложения оливок, маслин и оливкового масла с учетом складских запасов, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 24. Прогноз баланса спроса и предложения оливок, маслин и оливкового масла с учетом складских запасов, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)

ПРОДАЖИ ОЛИВОК, МАСЛИН И ОЛИВКОВОГО МАСЛА

Натуральный объем продаж

- Таблица 25. Продажи оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 26. Прогноз продаж оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 27. Продажи по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 28. Прогноз продаж по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)

Стоимостный объем продаж

- Таблица 29. Продажи оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 30. Прогноз продаж оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 31. Продажи по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 32. Прогноз продаж по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн долл; %)

Цена продаж

- Таблица 33. Цена продаж оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 34. Прогноз цены продаж оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)
- Таблица 35. Цена продаж по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 36. Прогноз цены продаж по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)

Соотношение цены продаж и инфляции

- Таблица 37. Соотношение динамики цены оливок, маслин и оливкового масла и инфляции, ОАЭ, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 38. Прогноз соотношения динамики цены оливок, маслин и оливкового масла и инфляции, ОАЭ, 2021-2025 гг (%)

Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и цены

- Таблица 39. Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и цены оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; долл за кг; млн долл)

- Таблица 40. Прогноз соотношения натурального, стоимостного объема продаж и цены оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; долл за кг; млн долл)

ПОТРЕБЛЕНИЕ ОЛИВОК, МАСЛИН И ОЛИВКОВОГО МАСЛА

- Таблица 41. Численность потребителей оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн чел; %)
- Таблица 42. Прогноз численности потребителей оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн чел; %)
- Таблица 43. Доля потребителей оливок, маслин и оливкового масла от населения ОАЭ, 2016-2020 гг (млн чел; %)
- Таблица 44. Прогноз доли потребителей оливок, маслин и оливкового масла от населения ОАЭ, 2021-2025 гг (млн чел; %)
- Таблица 45. Объем покупки и средние затраты на оливки, маслины и оливковое масло, ОАЭ, 2016-2020 гг (кг в год; долл в год)
- Таблица 46. Прогноз объема покупки и средних затрат на оливки, маслины и оливковое масло, ОАЭ, 2021-2025 гг (кг в год; долл в год)

ПРОИЗВОДСТВО ОЛИВОК, МАСЛИН И ОЛИВКОВОГО МАСЛА

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ОЛИВОК, МАСЛИН И ОЛИВКОВОГО МАСЛА

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 47. Баланс экспорта и импорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 48. Прогноз баланса экспорта и импорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т)

Натуральный объем экспорта

- Таблица 49. Экспорт оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 50. Прогноз экспорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 51. Экспорт по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 52. Прогноз экспорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 53. Экспорт по видам оливкового масла, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс т)
- Таблица 54. Экспорт оливок, маслин и оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 55. Экспорт оливок свежих или охлажденных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 56. Экспорт оливок консервированных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 57. Экспорт оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 58. Экспорт масла оливкового первого (холодного) прессования по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 59. Экспорт прочего масла оливкового и его фракций, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 60. Экспорт прочих масел и их фракций, получаемых только из маслин или оливок, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава, по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)

Стоимостный объем экспорта

- Таблица 61. Экспорт оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 62. Прогноз экспорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 63. Экспорт по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 64. Прогноз экспорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 65. Экспорт оливкового масла по видам, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 66. Экспорт оливок, маслин и оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 67. Экспорт оливок свежих или охлажденных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 68. Экспорт оливок консервированных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 69. Экспорт оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 70. Экспорт масла оливкового первого (холодного) прессования по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 71. Экспорт прочего масла оливкового и его фракций, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 72. Экспорт прочих масел и их фракций, получаемых только из маслин или оливок, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава, по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 73. Цена экспорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 74. Прогноз цены экспорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)
- Таблица 75. Цена экспорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг)
- Таблица 76. Прогноз цены экспорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг)
- Таблица 77. Цена экспорта по видам оливкового масла, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 78. Цена экспорта оливок, маслин и оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 79. Цена экспорта оливок свежих или охлажденных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 80. Цена экспорта оливок консервированных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 81. Цена экспорта оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 82. Цена экспорта масла оливкового первого (холодного) прессования по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 83. Цена экспорта прочего масла оливкового и его фракций, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)

- Таблица 84. Цена экспорта прочих масел и их фракций, получаемых только из маслин или оливок, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава, по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)

Натуральный объем импорта

- Таблица 85. Импорт оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 86. Прогноз импорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 87. Импорт по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 88. Прогноз импорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 89. Импорт оливкового масла по видам, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс т)
- Таблица 90. Импорт оливок, маслин и оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 91. Импорт оливок свежих или охлажденных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 92. Импорт оливок консервированных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 93. Импорт оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 94. Импорт масла оливкового первого (холодного) прессования по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 95. Импорт прочего масла оливкового и его фракций, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)
- Таблица 96. Импорт прочих масел и их фракций, получаемых только из маслин или оливок, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава, по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (т)

Стоимостный объем импорта

- Таблица 97. Импорт оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 98. Прогноз импорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 99. Импорт по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 100. Прогноз импорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 101. Импорт оливкового масла по видам, ОАЭ, 2016-2019 гг (млн долл)
- Таблица 102. Импорт оливок, маслин и оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 103. Импорт оливок свежих или охлажденных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 104. Импорт оливок консервированных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 105. Импорт оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 106. Импорт масла оливкового первого (холодного) прессования по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)
- Таблица 107. Импорт прочего масла оливкового и его фракций, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)

- Таблица 108. Импорт прочих масел и их фракций, получаемых только из маслин или оливок, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава, по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 109. Цена импорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 110. Прогноз цены импорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)
- Таблица 111. Цена импорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг)
- Таблица 112. Прогноз цены импорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг)
- Таблица 113. Цена импорта оливкового масла по видам, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 114. Цена импорта оливок, маслин и оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 115. Цена импорта оливок свежих или охлажденных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 116. Цена импорта оливок консервированных по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 117. Цена импорта оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 118. Цена импорта масла оливкового первого (холодного) прессования по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 119. Цена импорта прочего масла оливкового и его фракций, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)
- Таблица 120. Цена импорта прочих масел и их фракций, получаемых только из маслин или оливок, нерафинированных или рафинированных, но без изменения химического состава, по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)

Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора BusinesStat ставит целью собрать максимум информации об анализируемом рынке. При прогнозировании рынков упор делается не на уникальных методах анализа или инсайдерской информации, а на более качественном, полноценном, комплексном анализе рыночной информации.

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегируют национальную и международную статистику, отраслевую статистику, рыночные исследования. Дополнительно проводятся опросы экспертов рынка и анализ информации в СМИ.

На втором этапе работ полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитикам противоречивыми или менее надежными. Выбранные данные должны находиться между собой в полной корреляции, чтобы сделать возможной комплексную оценку рынка. По части уточненных, расчетных параметров рынка BusinesStat сам становится источником данных, что отмечено под соответствующими таблицами обзоров.

Третьим этапом работ является построение динамических рядов – прогнозирование. Первичное прогнозирование осуществляется математическими методами, суть которых сводится к анализу ретроспективных данных для построения прогноза. Однако такой анализ может задать лишь общий тренд на стабильных рынках с известной многолетней динамикой. Подобные стабильные рынки во многих странах мира фактически отсутствуют, из-за чего эффективность математического анализа падает.

Для уточнения прогнозов анализируются факторы, влияющие на развитие рынка. Часть факторов определена достаточно жестко и может быть использована с большой уверенностью для прогнозирования производства, импорта и экспорта. Пример такого фактора – государственное отраслевое регулирование. Часто заранее известна политика правительства в области регулирования импорта, по инвестициям в производство и строительство, субсидированию или, наоборот, увеличению налоговой нагрузки на отрасль. Зная качество исполнения подобных программ, аналитик может оценить влияние данного фактора на отрасль.

Влияние некоторых факторов может быть менее выражено либо противоречиво. Чаще всего подобные факторы связаны с планами компаний, событиями на смежных рынках, изменением потребительского поведения. Здесь приходится анализировать более широкий круг переменных, часто применяя бенчмарки с соседних рынков, где аналогичная ситуация происходила ранее, или с рынков аналогичных отраслей других стран, где были аналогичные кейсы. Например, во всех развивающихся странах мира наблюдается схожая динамика потребительского поведения, обусловленная появлением новых категорий товаров, развитием сетевой розницы, приходом международных корпораций.

Применение международных бенчмарков становится возможным благодаря одновременному анализу BusinesStat рынков всех развитых и большинства развивающихся странах мира. BusinesStat готовит обзоры мирового рынка, рынков СНГ, ЕС, а также обзоры рынков отдельных стран мира.

Состояние экономики Объединенных Арабских Эмиратов

Таблица 1. Численность населения, ОАЭ, 2016-2020 гг (млн чел, %)

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
Численность населения (млн чел)	9,9	10,1	10,4	10,7	11,1
% к предыдущему году	-	2,9	2,9	3,1	3,1

Источник: Международный валютный фонд, *BusinesStat*

Таблица 2. Прогноз численности населения, ОАЭ, 2021-2025 гг (млн чел, %)

Показатель	2021	2022	2023	2024	2025
Численность населения (млн чел)	11,4	11,8	12,1	12,5	12,9
% к предыдущему году	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1

Источник: Международный валютный фонд, *BusinesStat*

Численность населения рассчитывается от постоянных жителей – граждан страны без учета временных трудовых мигрантов и туристов. За 2016-2020 гг численность населения ОАЭ выросла с 9,9 млн чел до 11,1 млн чел.

В ОАЭ отмечается стабильный ежегодный прирост численности населения, несмотря на низкий коэффициент рождаемости. Невысокий показатель рождаемости вызван интенсивным ритмом жизни населения, акцентом на построение карьеры, поздним вступлением в брак и высокой стоимостью проживания. В последние годы среднее число детей в семьях жителей ОАЭ существенно сократилось, среди населения появилось множество семей с высокими доходами, которые уже не ищут в детях будущих кормильцев и останавливаются на 1-2 детях. Основной прирост численности населения ОАЭ обеспечивают трудовые мигранты, доля которых составляет около 80% жителей страны. Привлекательные условия для жизни, высокая заработная плата, востребованность рабочей силы способствуют интенсивному притоку в ОАЭ иностранцев, рассчитывающих на постоянной основе жить и работать в стране.

Ожидается, что в 2021-2025 гг население ОАЭ будет ежегодно расти равными темпами. В 2025 г значение показателя составит 12,9 млн человек, что на 16,3% выше уровня 2020 г.

Таблица 3. Номинальный ВВП, ОАЭ, 2016-2020 гг (млрд долл США, %)

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
Номинальный ВВП (млрд долл США)	357,0	385,6	422,2	421,1	353,9
% к предыдущему году	-	8,0	9,5	-0,3	-16,0

Источник: Международный валютный фонд, *BusinesStat*

Таблица 4. Прогноз номинального ВВП, ОАЭ, 2021-2025 гг (млрд долл США, %)

Показатель	2021	2022	2023	2024	2025
Номинальный ВВП (млрд долл США)	373,1	389,7	408,1	427,3	447,3
% к предыдущему году	5,4	4,4	4,7	4,7	4,7

Источник: Международный валютный фонд, *BusinesStat*

ВВП страны может быть выражен в национальной валюте и пересчитан по биржевому курсу в иностранную валюту. В настоящем обзоре номинальный ВВП приведен в текущих ценах в долларах США.

В 2017-2018 гг номинальный ВВП ОАЭ увеличивался на 8,0-9,5% в год, а в 2019-2020 гг показатель сокращался. В целом за пять лет номинальный ВВП ОАЭ сократился на 0,9%: с 357,0 млрд долл в 2016 г до 353,9 млрд долл в 2020 г.

Если еще в 2009 году основным источником формирования ВВП ОАЭ была добыча нефти, то в настоящее время произведена успешная диверсификация экономики, и сейчас доля нефтегазового сектора в ВВП ОАЭ составляет только 30%. Вклад в рост ВВП вносит увеличение промышленных производств, сферы услуг, авиационного сектора, строительства. В последнее время наблюдается существенный рост обрабатывающей промышленности.

С 2021 г рост номинального ВВП ОАЭ в долларовом выражении возобновится. В 2025 г показатель достигнет 447,3 млрд долл. По сравнению с 2020 г номинальный ВВП вырастет на 26,4%.

Таблица 5. Реальный ВВП, ОАЭ, 2016-2020 гг (% к предыдущему году)

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
Реальный ВВП (% к предыдущему году)	3,1	2,4	1,2	1,7	-6,6

Источник: Международный валютный фонд, *Евразийский банк развития, BusinesStat*

Классификация оливок, маслин и оливкового масла

Оливки – плоды вечнозеленого субтропического дерева семейства Маслиновые, которое имеет название олива европейская, маслина европейская или просто оливковое дерево. Окраска мякоти плода и его размер различаются в зависимости от сорта дерева (масличные и столовые сорта) и степени зрелости плода: цвет может быть либо зелёным различных оттенков, либо чёрным, либо тёмно-фиолетовым, а размер – от полутора до пяти сантиметров.

В России плоды оливкового дерева традиционно называют оливками, если они зеленые, и **маслинами** – если черные. И маслины, и оливки – это плоды одного и того же дерева, но разной степени спелости, причем термин «маслины» по отношению к ним используется только в России, а во всем мире они именуются оливками.

Из 90% зрелых оливок масличных сортов производят **оливковое масло**, которое является одним из самых ценных видов растительных масел, поскольку содержит как моно-, так и полиненасыщенные жирные кислоты. Оливковое масло также славится высоким содержанием природных антиоксидантов, которые нейтрализуют активность свободных радикалов. По жирнокислотному составу оливковое масло представляет собой смесь триглицеридов жирных кислот с большим количеством эфиров олеиновой кислоты. Имеет цвет от буровато-желтого до зеленовато-желтого и легкий горьковатый привкус.

Спрос и предложение оливок, маслин и оливкового масла

В главе приведены объемы спроса и предложения оливок, маслин и оливкового масла на рынке ОАЭ.

Предложение

Объем предложения оливок, маслин и оливкового масла равен сумме складских запасов оливок, маслин и оливкового масла на начало года и оливок, маслин и оливкового масла, которые были произведены и завезены в ОАЭ в течение года.

Таблица 15. Предложение оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (тыс т; %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Предложение (тыс т)	51,9	51,1	47,7	48,4	45,4
Динамика (% к предыдущему году)	-	-1,5	-6,7	1,5	-6,2

Источник: *BusinesStat*

Таблица 16. Прогноз предложения оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (тыс т; %)

Параметр	2021	2022	2023	2024	2025
Предложение (тыс т)	46,9	48,2	49,2	50,0	50,6
Динамика (% к предыдущему году)	3,4	2,8	2,0	1,6	1,3

Источник: *BusinesStat*

В 2016-2020 гг предложение оливок, маслин и оливкового масла на рынке ОАЭ сократилось на 12,5%: с 51,9 до 45,4 тыс т. Показатель преимущественно снижался, исключение составил лишь 2019 г, когда предложение увеличилось на 1,5% к уровню предыдущего года. Наиболее значительное сокращение было зафиксировано в 2018 г и составило -6,7%.

По нашим оценкам, с 2021 г предложение оливок, маслин и оливкового масла на рынке ОАЭ начнет восстанавливаться. В 2021-2025 гг прогнозируется ежегодный прирост объема предложения на 1,3-3,4%, однако на протяжении рассматриваемого периода уровень 2016 г показателем достигнут не будет.

Экспорт и импорт оливок, маслин и оливкового масла

Экспорт отражает параметры вывоза товара с территории ОАЭ в другие страны мира. Поскольку в ОАЭ оливки, маслины и оливковое масло не производятся, в составе экспорта учтена продукция, ввезенная в страну ранее, но вывозимая по разным причинам: возврат поставщику нереализованной продукции, перепродажа, перераспределение продукции между крупными оптовиками разных стран.

Импорт отражает параметры ввоза товара на территорию ОАЭ из других стран.

Цена экспорта

Цена экспорта демонстрирует соотношение стоимостного и натурального объемов экспорта.

Таблица 73. Цена экспорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Цена экспорта (долл за кг)	1,84	1,82	2,65	2,11	2,15
Динамика (% к предыдущему году)	-	-1,3	45,9	-20,6	2,1

Источник: United Nations Statistics Division, BusinesStat

Показатель «Цена экспорта оливок, маслин и оливкового масла» рассчитан как средняя взвешенная цена всех грузов (долл / кг), перевезенных через границу в течение года.

Таблица 74. Прогноз цены экспорта оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)

Параметр	2021	2022	2023	2024	2025
Цена экспорта (долл за кг)	2,49	2,19	2,22	2,25	2,27
Динамика (% к предыдущему году)	15,5	-12,0	1,6	1,3	1,0

Источник: BusinesStat

В 2016-2020 г цена экспорта оливок, маслин и оливкового масла из ОАЭ выросла на 16,7%: с 1,84 до 2,15 долл за кг. Значение показателя увеличивалось в 2018 и 2020 гг, а в 2017 и 2019 гг сокращалось.

Как ожидается, в 2021-2025 гг цены экспорта оливок, маслин и оливкового масла из ОАЭ будут расти на 1,0-15,5% в год – за исключением 2022 года, когда показатель сократится на 12,0% к 2021 году.

Таблица 75. Цена экспорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2016-2020 гг (долл за кг)

Виды	2016	2017	2018	2019	2020
Оливки и маслины свежие или охлажденные	4,58	3,39	2,59	1,21	1,37
Оливки и маслины консервированные	1,74	1,63	1,85	1,43	1,46
Оливковое масло	1,92	2,15	3,06	2,81	2,83

Цена экспорта	1,84	1,82	2,65	2,11	2,15
----------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Источник: United Nations Statistics Division, BusinesStat

Таблица 76. Прогноз цены экспорта по видам оливок, маслин и оливкового масла, ОАЭ, 2021-2025 гг (долл за кг)

Виды	2021	2022	2023	2024	2025
Оливки и маслины свежие или охлажденные	1,57	1,38	1,40	1,42	1,43
Оливки и маслины консервированные	1,69	1,49	1,52	1,54	1,55
Оливковое масло	3,29	2,89	2,94	2,98	3,01
Цена экспорта	2,49	2,19	2,22	2,25	2,27

Источник: BusinesStat

В 2016 году наибольшая цена экспорта была у оливок свежих или охлажденных (4,58 долл за кг), однако к 2020 году она снизилась до 1,37 долл за кг. Цена оливкового масла, наоборот, выросла на 47,3% - с 1,92 в 2016 г до 2,83 в 2020 г. Таким образом, в 2020 г по наибольшей цене экспортировалось оливковое масло – 2,83 долл за кг.

Таблица 77. Цена экспорта по видам оливкового масла, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)

Виды	2016	2017	2018	2019
Масло оливковое первого (холодного) прессования	1,89	2,20	2,98	2,63
Прочее масло оливковое и его фракции, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава	1,98	2,18	2,55	2,54
Прочие масла и их фракции, получаемые только из маслин, или оливок, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава	1,97	1,80	3,61	3,83
Всего	1,92	2,15	3,06	2,81

Источник: BusinesStat

Таблица 78. Цена экспорта оливок, маслин и оливкового масла по странам мира, ОАЭ, 2016-2019 гг (долл за кг)

Страна	2016	2017	2018	2019
Австралия	1,10	2,36	3,40	2,36
Австрия	7,44	-	-	-
Азербайджан	2,50	1,18	1,79	2,06
Албания	-	-	-	0,53
Алжир	-	2,05	8,17	18,01
Ангола	2,93	-	1,01	2,16
Армения	-	1,86	4,34	3,23
Афганистан	2,28	2,32	2,17	2,12
Бангладеш	1,11	1,91	2,85	2,00
Бахрейн	2,19	1,39	2,82	2,63
Белиз	-	-	-	3,21
Бельгия	-	1,49	-	1,11
Бенин	-	1,86	2,62	2,98
Бруней	-	-	-	3,33

Буркина Фасо	-	-	2,27	2,51
Бурунди	-	7,03	12,31	3,16
Бутан	-	-	3,98	-
Великобритания	5,99	0,79	5,65	10,46
Венгрия	7,40	-	-	-
Габон	1,75	2,10	2,92	3,17
Гамбия	0,50	0,75	2,49	2,28
Гана	2,88	1,57	3,40	4,43
Гвинея	1,45	2,03	2,13	1,86
Германия	1,29	2,67	-	1,36
Гонконг	-	5,63	-	12,56
Греция	7,41	-	-	2,87
Грузия	-	-	-	2,61
Дания	5,99	-	-	-
Демократическая Республика Конго	1,76	2,71	2,91	2,84
Джибути	3,48	1,58	3,66	2,75
Египет	3,43	1,40	309,45	0,53
Замбия	-	-	1,81	1,85
Йемен	0,92	-	3,05	1,12
Индия	1,57	1,26	6,58	1,60
Индонезия	4,17	-	-	-
Иордания	1,14	3,21	12,57	0,73
Ирак	0,66	2,07	3,10	2,34
Иран	2,14	1,78	2,18	1,57
Испания	2,05	4,06	2,60	6,22
Италия	9,09	3,26	-	1,55
Казахстан	1,58	1,58	4,30	2,72
Камерун	0,51	0,64	2,26	3,15
Канада	7,73	3,29	1,10	4,93
Катар	2,02	1,14	-	-
Кения	4,30	3,10	3,25	2,33
Китай	3,10	1,27	8,94	5,98
Коморские острова	0,41	1,59	3,84	5,06
Конго	1,83	1,47	2,59	2,70
Кот-д'Ивуар	-	5,70	-	1,24
Кувейт	2,94	1,55	4,46	2,80
Кыргызстан	1,17	1,17	4,57	3,51
Кюрасао	-	-	-	5,33
Либерия	-	-	2,77	1,34
Ливан	-	-	3,33	-
Ливия	-	1,26	1,77	7,58
Маврикий	2,63	4,04	2,40	-
Мавритания	2,22	1,86	2,11	2,32
Мадагаскар	-	-	4,19	3,20

Малави	-	-	1,50	1,41
Малайзия	1,83	2,04	1,36	2,16
Мали	-	-	37,50	0,56
Мальдивские острова	2,71	2,04	2,73	2,79
Марокко	3,86	2,81	-	3,97
Мексика	-	-	-	3,15
Мозамбик	-	-	2,77	2,17
Мьянма	-	10,40	10,32	-
Непал	-	-	-	1,18
Нигер	-	-	2,24	3,99
Нигерия	3,39	1,88	2,41	3,00
Нидерланды	6,39	-	0,72	-
Новая Зеландия	2,50	3,84	3,90	1,70
Норвегия	7,65	-	-	-
Оман	1,47	1,82	2,26	1,32
Пакистан	1,63	2,34	3,55	3,57
Папуа-Новая Гвинея	-	-	1,85	1,62
Португалия	8,46	-	-	-
Россия	0,84	-	-	4,64
Руанда	-	2,81	3,84	3,45
Саудовская Аравия	3,02	3,49	3,95	3,47
Сейшельские острова	3,18	1,02	4,16	3,76
Сенегал	0,85	4,02	4,81	2,76
Сербия	-	-	21,90	8,19
Сингапур	-	4,26	2,57	10,92
Сирия	2,69	4,68	2,66	2,72
Сомали	2,62	1,89	2,34	2,78
Судан	1,10	0,95	1,35	2,14
США	3,28	1,39	7,33	1,86
Сьерра-Леоне	0,75	2,89	2,78	4,28
Таджикистан	-	14,93	2,15	1,28
Таиланд	-	0,76	-	2,60
Танзания	2,00	1,44	2,51	2,76
Того	2,73	-	-	2,44
Тонга	-	-	-	3,38
Тунис	-	-	-	7,04
Туркменистан	-	-	2,39	2,61
Турция	1,08	1,32	2,17	1,50
Уганда	1,39	-	3,75	2,83
Узбекистан	-	-	5,38	0,06
Фиджи	-	-	-	0,99
Филиппины	4,20	-	4,21	2,02
Франция	7,66	-	49,52	0,60
ЦАР	-	-	3,99	-

Чад	-	0,33	1,00	1,50
Чехия	9,48	-	-	-
Швейцария	7,91	-	-	-
Швеция	-	2,20	12,28	1,00
Шри-Ланка	1,03	0,97	2,34	3,04
Экваториальная Гвинея	-	2,67	3,61	-
Эритрея	3,17	-	2,38	2,82
Эфиопия	1,32	1,64	3,24	2,90
ЮАР	2,88	4,55	3,96	2,95
Южная Корея	1,26	6,01	4,19	1,43
Южный Судан	-	-	2,91	1,77
Прочие страны	2,77	-	-	-
Все страны	1,84	1,82	2,65	2,11

Источник: *United Nations Statistics Division, BusinesStat*

По наибольшей цене в 2020 г оливки, маслины и оливковое масло поставлялись из ОАЭ в Алжир – 18,1 долл за кг. Наименьшей была цена поставок в Узбекистан – 0,06 долл за кг.