



***Анализ мирового рынка рыбы и
морепродуктов в 2011-2015 гг, прогноз
на 2016-2020 гг***

Адрес:

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

Тел.:

+7 (495) 180-04-19

Факс:

+7 (495) 180-04-19

E-mail:

info@businessstat.ru

Сайт:

<http://businessstat.ru>

Аннотация

В 2011-2015 гг продажи рыбы и морепродуктов в мире стабильно росли. По расчетам BusinesStat, в рассматриваемый период продажи продукции рыбного производства увеличились на 11,0% и в 2015 г составили до 138,0 млн т. Ожидается, что в 2016-2020 гг продажи рыбы и морепродуктов в мире будут расти в среднем на 3,2% в год.

Поскольку рыба является скоропортящимся товаром, к ней предъявляются специфические требования и для ее переработки нужны значительные мощности. В 2015 г 80,9% (111,7 млн т) мировой рыбной продукции предназначалось для потребления людьми в пищу, а остальная часть (26,3 млн т) была использована в непродовольственных целях: в производстве рыбной муки, рыбьего жира, клея, для фармацевтических целей, в качестве сырья для непосредственного приготовления кормов для рыбоводческих хозяйств, а также для пушного звероводства.

В 2011-2015 гг в структуре мировых продаж рыбы и морепродуктов преобладала доля продукции собственного производства: в среднем 77,5%. В 2015 г производство рыбы и морепродуктов в мире составило 145,4 млн т, что на 11,4% выше показателя 2011 г. Китай с большим опережением остается самым крупным производителем рыбы и морепродуктов в мире с объемом производства 55,2 млн т в 2015 г.

Рост производства рыбы и морепродуктов объясняется главным образом развитием рыбоводства. Рыбоводство является быстро растущей отраслью, так как никто не может гарантировать постоянного качества выловленной, то есть дикой, рыбы. В 2011-2015 гг мировой объем выращивания рыбы и морепродуктов увеличился на 24,5% и в 2015 г составил 76,5 млн т. В 2016-2020 гг объем выращивания рыбы в мире будет расти более высокими темпами, чем рыболовство.

«Анализ мирового рынка рыбы и морепродуктов в 2011-2015 гг, прогноз на 2016-2020 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономика и численность населения
- Производство рыбы и морепродуктов
- Продажи рыбы и морепродуктов
- Внешняя и внутренняя торговля рыбой и морепродуктами
- Импорт и экспорт рыбы и морепродуктов
- Внешнеторговые цены рыбы и морепродуктов

В обзоре приводятся текущие данные по 150 странам мира и прогноз по 26 странам-лидерам мирового рынка рыбы и морепродуктов.

В обзоре детализирована информация по видам рыбы и морепродуктов:

- Живая рыба
- Свежая или охлажденная рыба
- Мороженая рыба
- Мороженые, свежие или охлажденные филе, фарш и прочее мясо рыбы
- Соленая, сушеная и копченая рыба
- Мороженые, свежие или охлажденные морепродукты
- Консервы из рыбы и морепродуктов
- Непищевая продукция из рыбы и морепродуктов

При подготовке обзора использована статистическая информация:

- United Nations Statistics Division
- Commodity Trade Statistics
- Eurostat
- National Agencies and Compendia
- Index Mundi
- Industrial Commodity Statistics
- International Trade Centre
- International Monetary Fund
- Food and Agriculture Organization of the United Nations
- Organization for Economic Cooperation and Development
- World Trade Organization

Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты международных исследований **BusinessStat:**

- Анализ открытой информации о рынке рыбы и морепродуктов
- Опрос экспертов рынка рыбы и морепродуктов

Содержание

МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ОБЗОРОВ ГЛОБАЛЬНЫХ РЫНКОВ	9
СОСТОЯНИЕ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ	10
▪ Таблица 1. Численность населения по странам мира, 2011-2015 гг (млн чел)	10
▪ Таблица 2. Прогноз численности населения по странам мира, 2016-2020 гг (млн чел)	12
▪ Таблица 3. Номинальный ВВП по странам мира, 2011-2015 гг (млрд долл США)	13
▪ Таблица 4. Прогноз номинального ВВП по странам мира, 2016-2020 гг (млрд долл США)	15
▪ Таблица 5. Реальный ВВП по странам мира, 2011-2015 гг (% к предыдущему году)	16
▪ Таблица 6. Прогноз реального ВВП по странам мира, 2016-2020 гг (% к предыдущему году)	17
▪ Таблица 7. Инвестиции в основной капитал по странам мира, 2011-2015 гг (% от ВВП)	19
▪ Таблица 8. Прогноз инвестиций в основной капитал по странам мира, 2016-2020 гг (% от ВВП)	21
▪ Таблица 9. Платежный баланс по странам мира, 2011-2015 гг (млрд долл США)	23
▪ Таблица 10. Прогноз платежного баланса по странам мира, 2011-2015 гг (млрд долл США)	24
▪ Таблица 11. Номинальный ВВП на душу населения из расчета ППС по странам мира, 2011-2015 гг (тыс долл США на чел в год)	26
▪ Таблица 12. Прогноз номинального ВВП на душу населения из расчета ППС по странам мира, 2016-2020 гг (тыс долл США на чел в год)	27
▪ Таблица 13. Инфляция в средних потребительских ценах по странам мира, 2011-2015 гг (% к предыдущему году)	29
▪ Таблица 14. Прогноз инфляции в средних потребительских ценах по странам мира, 2016-2020 гг (% к предыдущему году)	30
Перспективы мировой экономики	32
КЛАССИФИКАЦИЯ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ	34
ПРОДАЖИ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ	36
▪ Таблица 15. Продажи рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т)	36
▪ Таблица 16. Прогноз продаж рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т)	36
▪ Таблица 17. Продажи рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т)	36
▪ Таблица 18. Прогноз продаж рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (тыс т)	37
▪ Таблица 19. Доли стран-лидеров в продажах рыбы и морепродуктов, 2011-2015 гг (%)	38
▪ Таблица 20. Прогноз долей стран-лидеров в продажах рыбы и морепродуктов, 2016-2020 гг (%)	39
▪ Таблица 21. Продажи рыбы и морепродуктов на душу населения по странам-лидерам, 2011-2015 гг (кг на чел в год)	40
▪ Таблица 22. Прогноз продаж рыбы и морепродуктов на душу населения по странам-лидерам, 2016-2020 гг (кг на чел в год)	40
▪ Таблица 23. Продажи по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (тыс т)	42
▪ Таблица 24. Прогноз продаж по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (тыс т)	42
Непищевое использование	43
▪ Таблица 25. Непищевое использование рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т)	43

▪ Таблица 26. Прогноз непищевого использования рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т)-----	43
▪ Таблица 27. Непищевое использование рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т)-----	43
▪ Таблица 28. Прогноз непищевого использования рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, Мир, 2016-2020 гг (тыс т)-----	44
Пищевое потребление-----	45
▪ Таблица 29. Пищевое потребление рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т)-----	45
▪ Таблица 30. Прогноз пищевого потребления рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т)-----	45
▪ Таблица 31. Пищевое потребление рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т)-----	45
▪ Таблица 32. Прогноз пищевого потребления рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, Мир, 2016-2020 гг (тыс т)-----	46
Баланс внешней и внутренней торговли -----	47
▪ Таблица 33. Внешняя и внутренняя торговля рыбой и морепродуктами, Мир, 2011-2015 гг (млн т)-----	47
▪ Таблица 34. Прогноз внешней и внутренней торговли рыбой и морепродуктами, Мир, 2016-2020 гг (млн т)-----	47
▪ Таблица 35. Доли внешней и внутренней торговли рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (%)-----	47
▪ Таблица 36. Прогноз долей внешней и внутренней торговли рыбой и морепродуктами, Мир, 2016-2020 гг (%)-----	48
ПРОИЗВОДСТВО РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ -----	49
▪ Таблица 37. Производство рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т)-----	49
▪ Таблица 38. Прогноз производства рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т)-----	49
▪ Таблица 39. Производство рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т)---	49
▪ Таблица 40. Прогноз производства рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (тыс т)-----	50
▪ Таблица 41. Доли стран-лидеров в производстве рыбы и морепродуктов, 2011-2015 гг (%)-----	51
▪ Таблица 42. Прогноз долей стран-лидеров в производстве рыбы и морепродуктов, 2016-2020 гг (%)-----	52
▪ Таблица 43. Производство рыбы и морепродуктов на душу населения по странам-лидерам, 2011-2015 гг (кг на чел в год)-----	53
▪ Таблица 44. Прогноз производства рыбы и морепродуктов на душу населения по странам-лидерам, 2016-2020 гг (кг на чел в год)-----	54
▪ Таблица 45. Производство по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (тыс т)-----	55
▪ Таблица 46. Прогноз производства по видам рыбы и морепродуктов, 2016-2020 гг (тыс т)-----	55
▪ Таблица 47. Производство рыбы и морепродуктов по всем странам, 2011-2014 гг (тыс т)-----	55
Рыболовство -----	59
▪ Таблица 48. Вылов рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т)-----	59
▪ Таблица 49. Прогноз вылова рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т)-----	59
▪ Таблица 50. Вылов рыбы и морепродуктов по видам, Мир, 2011-2015 гг (тыс т)-----	59

▪ Таблица 51. Вылов рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т) -----	60
▪ Таблица 52. Прогноз вылова рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (тыс т)-----	61
▪ Таблица 53. Вылов рыбы и морепродуктов по всем странам, 2011-2014 гг (тыс т)-----	62
Рыбоводство-----	68
▪ Таблица 54. Выращивание рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т) -----	68
▪ Таблица 55. Прогноз выращивания рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т)-----	68
▪ Таблица 56. Выращивание рыбы и морепродуктов по видам, 2011-2015 гг (тыс т)-----	68
▪ Таблица 57. Выращивание рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т)---	69
▪ Таблица 58. Прогноз выращивания рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (тыс т)-----	70
▪ Таблица 59. Выращивание рыбы и морепродуктов по всем странам, 2011-2014 гг (тыс т) -----	71
ИМПОРТ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ -----	76
Натуральный объем импорта-----	76
▪ Таблица 60. Импорт рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т)-----	76
▪ Таблица 61. Прогноз импорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т) -----	76
▪ Таблица 62. Импорт рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т)-----	77
▪ Таблица 63. Прогноз импорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (тыс т) -----	78
▪ Таблица 64. Доли стран-лидеров в импорте рыбы и морепродуктов, 2011-2015 гг (%) -----	79
▪ Таблица 65. Прогноз долей стран-лидеров в импорте рыбы и морепродуктов, 2016-2020 гг (%)-----	80
▪ Таблица 66. Импорт по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (тыс т) -----	81
▪ Таблица 67. Прогноз импорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (тыс т) -----	81
▪ Таблица 68. Импорт рыбы и морепродуктов по всем странам, Мир, 2011-2014 гг (тыс т)-----	81
Стоимостный объем импорта-----	87
▪ Таблица 69. Импорт рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млрд долл) -----	87
▪ Таблица 70. Прогноз импорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млрд долл) -----	87
▪ Таблица 71. Импорт рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (млн долл)-----	87
▪ Таблица 72. Прогноз импорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (млн долл) -----	88
▪ Таблица 73. Доли стран-лидеров в импорте рыбы и морепродуктов, 2011-2015 гг (%) -----	89
▪ Таблица 74. Прогноз долей стран-лидеров в импорте рыбы и морепродуктов, 2016-2020 гг (%)-----	90
▪ Таблица 75. Импорт по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн долл) -----	91
▪ Таблица 76. Прогноз импорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн долл)-----	91
▪ Таблица 77. Импорт рыбы и морепродуктов по всем странам, 2011-2014 гг (млн долл) -----	91
Цена импорта -----	96
▪ Таблица 78. Цена импорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (долл за кг) -----	96
▪ Таблица 79. Прогноз цены импорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг) -----	96

▪ Таблица 80. Цена импорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (долл за кг) -----	96
▪ Таблица 81. Прогноз цены импорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (долл за кг) -----	97
▪ Таблица 82. Цена импорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (долл за кг) ----	98
▪ Таблица 83. Прогноз цены импорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг) -----	98
▪ Таблица 84. Цена импорта рыбы и морепродуктов по всем странам, 2011-2014 гг (долл за кг)-----	99

ЭКСПОРТ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ ----- 104

Натуральный объем экспорта ----- 104

▪ Таблица 85. Экспорт рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн т)-----	104
▪ Таблица 86. Прогноз экспорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн т)-----	104
▪ Таблица 87. Экспорт рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (тыс т)-----	104
▪ Таблица 88. Прогноз экспорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (тыс т)-----	105
▪ Таблица 89. Доли стран-лидеров в экспорте рыбы и морепродуктов, 2011-2015 гг (%)-----	106
▪ Таблица 90. Прогноз долей стран-лидеров в экспорте рыбы и морепродуктов, 2016-2020 гг (%)-----	107
▪ Таблица 91. Экспорт по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (тыс т)-----	108
▪ Таблица 92. Прогноз экспорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (тыс т)----	108
▪ Таблица 93. Экспорт рыбы и морепродуктов по всем странам, 2011-2014 гг (тыс т)-----	108

Стоимостный объем экспорта----- 113

▪ Таблица 94. Экспорт рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млрд долл)-----	113
▪ Таблица 95. Прогноз экспорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млрд долл)-----	113
▪ Таблица 96. Экспорт рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (млн долл) ---	113
▪ Таблица 97. Прогноз экспорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (млн долл) -----	114
▪ Таблица 98. Доли стран-лидеров в экспорте рыбы и морепродуктов, 2011-2015 гг (%)-----	115
▪ Таблица 99. Прогноз долей стран-лидеров в экспорте рыбы и морепродуктов, 2016-2020 гг (%)-----	116
▪ Таблица 100. Экспорт по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млн долл) -----	117
▪ Таблица 101. Прогноз экспорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млн долл)-----	117
▪ Таблица 102. Экспорт рыбы и морепродуктов по всем странам , 2011-2014 гг (млн долл) -----	118

Цена экспорта----- 122

▪ Таблица 103. Цена экспорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (долл за кг)-----	122
▪ Таблица 104. Прогноз цены экспорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг)--	122
▪ Таблица 105. Цена экспорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (долл за кг) -----	122
▪ Таблица 106. Прогноз цены экспорта рыбы и морепродуктов по странам, 2016-2020 гг (долл за кг)-----	123
▪ Таблица 107. Цена экспорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (долл за кг) 124	

- Таблица 108. Прогноз цены экспорта по видам рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг) ----- 125
- Таблица 109. Экспорт рыбы и морепродуктов по всем странам, 2011-2014 гг (долл за кг) ----- 125

Методология подготовки обзоров глобальных рынков

При подготовке обзора BusinesStat ставит целью собрать максимум информации об анализируемом рынке.

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегируют национальную и международную статистику, информацию из деловых и отраслевых изданий. Дополнительно проводятся собственные исследования: экспертные опросы, наблюдения за ценами в рознице и в оптовых каналах продаж. Источники данных для каждого обзора подробно представлены в его аннотации. Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники.

На втором этапе работ полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитикам противоречивыми и менее надежными. Выбранные данные должны находиться между собой в полной корреляции, чтобы сделать возможной комплексную оценку рынка. Например, спрос должен быть равен предложению с учетом производства, импорта и экспорта, продаж и складских запасов.

Данные по производству, таможенным операциям, продажам извлекаются из разных источников и первоначально не полностью соответствуют друг другу, что часто требует проведения дополнительных расчетов. В итоге по части уточненных, расчетных параметров рынка BusinesStat сам становится источником данных, что отмечено в соответствующих таблицах.

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 встречаются в развитых странах, но при анализе развивающихся стран, а, следовательно, и общемировой рыночной ситуации, 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. К таким факторам относится национальное и международное регулирование отраслей. Часто заранее известна политика государств и содружеств в ограничении или развитии международной торговли, инвестициям в производство и строительство, субсидировании или наоборот, увеличении налоговой нагрузки отраслей. Пользуясь накопленным опытом о влиянии на отрасли подобных изменений, можно достаточно точно прогнозировать дальнейшее развитие рынков.

Влияние других групп факторов менее выражено, либо факторы противоречат друг другу. Чаще всего такие факторы связаны с динамикой продаж и потребления. Здесь приходится анализировать более широкий круг переменных, часто применяя бенчмарки с соседних рынков, где аналогичная ситуация происходила ранее, или с рынков стран, находящихся на более прогрессивной стадии развития. Например, во всех развивающихся странах мира наблюдается сходная динамика потребительского поведения, обусловленная появлением новых категорий товаров, развитием сетевой розницы, приходом международных корпораций.

Применение международных бенчмарков становится возможным благодаря одновременному анализу BusinesStat рынков разных стран мира.

Состояние мировой экономики

Таблица 1. Численность населения по странам мира, 2011-2015 гг (млн чел)

Страна	2011	2012	2013	2014	2015
Австралия	22,52	22,92	23,30	23,63	24,03
Австрия	8,38	8,41	8,45	8,51	8,56
Алжир	36,72	37,50	37,90	39,50	40,29
Аргентина	41,26	41,73	42,20	42,64	43,10
Бельгия	11,00	11,10	11,16	11,20	11,34
Бразилия	197,40	199,24	201,03	202,77	204,45
Великобритания	63,29	63,71	64,09	64,51	64,94
Германия	80,33	80,52	80,77	81,10	81,69
Гонконг	7,11	7,18	7,22	7,27	7,31
Греция	11,12	11,12	11,06	10,99	10,93
Дания	5,56	5,58	5,60	5,62	5,66
Египет	80,40	82,40	84,70	86,70	88,43
Израиль	7,76	7,91	8,06	8,21	8,37
Индия	1 217,44	1 243,00	1 259,35	1 275,92	1 292,71
Индонезия	241,99	245,43	248,82	252,17	255,46
Ирак	31,76	32,58	33,42	34,28	35,16
Иран	75,15	76,00	76,98	77,80	78,63
Ирландия	4,58	4,59	4,59	4,61	4,65
Испания	46,74	46,77	46,59	46,46	46,39
Италия	59,37	59,39	59,69	60,78	60,95
Казахстан	16,67	16,91	17,17	17,42	17,68
Канада	34,30	34,70	35,10	35,49	35,80
Катар	1,71	1,84	2,05	2,24	2,44
Китай	1 347,35	1 354,04	1 360,72	1 367,82	1 374,96
Колумбия	46,05	46,58	47,12	47,66	48,21
Малайзия	29,06	29,52	29,95	30,60	31,12
Мексика	115,69	117,06	118,40	119,72	121,09
Нигерия	160,34	164,75	169,28	173,94	178,72
Нидерланды	16,69	16,76	16,80	16,86	16,94
Норвегия	4,97	5,04	5,10	5,16	5,21
ОАЭ	8,51	8,77	9,03	9,30	9,58
Пакистан	175,31	178,91	182,53	186,19	189,87
Польша	38,06	38,06	38,06	38,02	38,01
Португалия	10,56	10,52	10,46	10,39	10,40
Россия	142,90	143,00	143,30	146,05	146,19
Саудовская Аравия	28,38	29,20	29,99	30,77	31,39
Сингапур	5,18	5,31	5,40	5,47	5,52
США	312,08	314,40	316,74	319,08	321,41
Тайвань	23,23	23,32	23,37	23,43	23,49

Таиланд	67,64	67,96	68,30	68,66	68,84
Турция	74,22	75,18	76,06	76,90	77,74
Филиппины	94,20	95,80	97,48	99,43	101,42
Финляндия	5,38	5,40	5,43	5,45	5,47
Франция	63,07	63,38	63,65	63,92	64,21
Чили	17,26	17,45	17,63	17,82	18,01
Швейцария	7,87	7,96	8,04	8,14	8,24
Швеция	9,48	9,56	9,65	9,75	9,88
ЮАР	51,55	52,34	53,16	54,00	54,86
Южная Корея	49,78	50,00	50,22	50,42	50,63
Япония	127,90	127,61	127,34	127,06	126,73
Прочие страны	1 527,39	1 556,37	1 584,16	1 609,69	1 637,76
Все страны мира	6 862,62	6 954,73	7 036,66	7 121,53	7 204,85

Источник: Международный валютный фонд

Численность населения рассчитывается от постоянных жителей – граждан стран без учета временных трудовых мигрантов и туристов. Возможен пересеченный учет населения порядка 5% по различным странам за счет наличия людей с двойным гражданством, беженцев или постоянных трудовых мигрантов.

Классификация рыбы и морепродуктов

В обзоре данные детализированы в зависимости от способа обработки рыбы и морепродуктов:

- Живая рыба (декоративная рыба, форель, угорь, карп и прочая живая рыба)
- Свежая или охлажденная рыба
- Мороженая рыба
- Мороженые, свежие или охлажденные филе, фарш и прочее мясо рыбы
- Соленая, сушеная и копченая рыба
- Мороженые, свежие или охлажденные морепродукты
- Консервы из рыбы и морепродуктов
- Непищевая продукция из рыбы и морепродуктов

Живая рыба является наиболее ценным сырьем, из которого получают кулинарные изделия с высокими пищевыми и вкусовыми свойствами. На сорта живую рыбу не подразделяют.

Охлажденной называется рыба, подвергнутая обработке холодом, температура которой близка к точке замерзания, но замерзание соков рыбы еще не началось. Рыба сохраняет свежесть тем дольше, чем быстрее после вылова было проведено охлаждение. Время от момента вылова до момента охлаждения рыбы не должно превышать 3 суток. Охлажденная рыба выпускается в продажу по видовым наименованиям, неразделанной, потрошенной обезглавленной или с головой.

Мороженая рыба при надлежащей организации замораживания и правильном хранении сохраняет в течение длительного времени свойства свежей рыбы. Мороженая рыба классифицируется:

- По видам заморозки (искусственная воздушная, естественная, рассольная)
- По видовым наименованиям
- По степени разделки

Рыбное филе готовят из свежей или охлажденной рыбы. Филе не требует очистки и разделки, очень удобно для приготовления различных блюд. **Фарш** готовят из мороженого или охлажденного филе рыб. Наиболее распространен фарш из трески, минтая, путассу и прочих рыб.

Соленая, сушеная и копченая рыба выпускается в неразделанном виде или различной степени разделки. К этой категории относят сельдь соленую, кильку балтийскую, каспийскую, черноморскую, салаку, тюльку, хамсу, анчоус дальневосточный. Сельди соленые – самый распространенный вид продукции среди соленых товаров. Их подразделяют по месту вылова, разделке, способу посола, размерам, степени солености и сортам. Соленые лососевые – семга и лососи каспийские и балтийские – ценные деликатесные продукты, обладающие высокими вкусовыми достоинствами. По качеству их подразделяют на 1-й и 2-й сорта. К дальневосточным лососевым относят кету, горбушу, красную (нерку), чавычу, симу и др. К рыбе соленой относят рыбу всех семейств, кроме сельдевых, анчоусовых, осетровых, лососевых, корюшковых, океанской ставриды и скумбрии. Способ разделки может быть любым.

К **морепродуктам** относятся все разновидности съедобных жителей морей и океанов, кроме позвоночных (киты, рыбы):

- Ракообразные (лангусты, омары, креветки, крабы)
- Двустворчатые моллюски (гребешки, мидии, устрицы)
- Головоногие (осьминоги, кальмары)
- Иглокожие (морские ежи, голотурии, трепанги)

Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов – это рыбные продукты, после предварительной обработки герметично укупоренные в тару и подвергнутые стерилизации в течение определенного времени.

Непищевая продукция из рыбы и морепродуктов включает несъедобную икру и молоки рыб (оплодотворенную икру для рыборазведения, распознаваемая по наличию черных точек, которые являются глазами зародышей, соленые молоки и икра (например, трески или скумбрии), используемые в качестве рыболовной наживки. Эти продукты можно отличить от заменителей икры по присущему им резкому неприятному запаху и по тому, что они обычно поставляются без упаковки (навалом). Также к непищевым продуктам относят отходы рыб, ракообразных, моллюсков и других водных беспозвоночных. В эту категорию включаются чешуя кильки, снетка или аналогичной мелкой рыбы, свежая или консервированная, которая используется для приготовления жемчужной эссенции, для покрытия имитации жемчуга, пузыри рыб, кишки и отходы кожи рыб, используемые для производства клея, головы рыб и прочие рыбные отходы.

Стоимостный объем импорта

Таблица 69. Импорт рыбы и морепродуктов, Мир, 2011-2015 гг (млрд долл)

Параметр	2011	2012	2013	2014	2015
Импорт (млрд долл)	122,8	120,8	125,2	132,5	117,2
Динамика (% к предыдущему году)	-	-1,6	3,6	5,8	-11,5

Источник: United Nations Statistics Division (UNSD), BusinesStat

Таблица 70. Прогноз импорта рыбы и морепродуктов, Мир, 2016-2020 гг (млрд долл)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Импорт (млрд долл)	125,3	134,6	144,5	156,0	169,4
Динамика (% к предыдущему году)	6,9	7,4	7,4	7,9	8,6

Источник: BusinesStat

Таблица 71. Импорт рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2011-2015 гг (млн долл)

Страна	2011	2012	2013	2014	2015
Великобритания	4 274	4 032	4 319	4 515	4 077
Вьетнам	553	669	740	1 087	1 183
Германия	5 320	5 047	5 513	5 892	5 030
Гонконг	3 526	3 662	3 802	3 654	3 560
Дания	2 151	1 989	2 361	2 573	2 327
Индия	114	69	34	59	65
Индонезия	264	227	237	241	259
Исландия	116	86	81	101	163
Испания	7 153	6 210	6 331	6 844	6 370
Италия	6 154	5 426	5 647	5 999	5 440
Канада	2 492	2 522	2 668	2 809	2 547
Китай	5 780	5 682	6 207	6 847	6 575
Нидерланды	3 083	2 866	2 879	3 150	3 046
Норвегия	677	638	547	625	549
Перу	138	143	206	180	253
Польша	1 559	1 505	1 949	2 038	2 027
Португалия	2 076	1 857	1 895	2 065	1 929
Россия	2 644	2 760	3 288	2 988	1 610
США	17 341	17 430	18 780	21 137	19 654
Таиланд	2 716	3 106	3 181	2 758	2 298
Франция	6 541	5 962	6 511	6 514	6 251
Чили	209	197	225	210	218
Швеция	3 600	3 584	4 451	4 739	4 372

Эквадор	294	197	131	145	104
Южная Корея	3 846	3 639	3 572	4 168	3 908
Япония	17 023	17 612	15 005	14 497	13 067
Прочие страны	23 119	23 680	24 616	26 649	20 320
Все страны мира	122 763	120 796	125 176	132 482	117 198

Источник: United Nations Statistics Division (UNSD), BusinesStat

Таблица 72. Прогноз импорта рыбы и морепродуктов по странам-лидерам, 2016-2020 гг (млн долл)

Страна	2016	2017	2018	2019	2020
Великобритания	4 298	4 398	4 545	4 697	4 850
Вьетнам	1 262	1 365	1 463	1 602	1 739
Германия	5 308	5 606	5 960	6 335	6 801
Гонконг	3 802	4 179	4 535	4 916	5 363
Дания	2 440	2 579	2 736	2 899	3 096
Индия	72	81	91	105	121
Индонезия	256	256	250	250	242
Исландия	117	114	113	113	122
Испания	6 667	7 016	7 396	7 841	8 320
Италия	5 743	6 125	6 560	6 978	7 549
Канада	2 655	2 820	2 998	3 166	3 366
Китай	7 002	7 562	8 200	8 887	9 672
Нидерланды	3 251	3 454	3 653	3 872	4 132
Норвегия	580	624	667	718	787
Перу	282	308	342	376	407
Польша	2 151	2 295	2 443	2 627	2 833
Португалия	2 048	2 195	2 396	2 560	2 768
Россия	1 414	1 439	1 575	1 802	2 165
США	21 110	22 461	23 732	25 224	26 659
Таиланд	2 413	2 550	2 685	2 829	3 010
Франция	6 677	7 089	7 699	8 286	8 924
Чили	243	265	289	316	349
Швеция	4 584	4 823	5 101	5 431	5 852
Эквадор	120	132	144	159	176
Южная Корея	4 133	4 455	4 805	5 138	5 550
Япония	13 686	14 457	15 293	16 234	17 183
Прочие страны	22 988	25 910	28 812	32 605	37 324
Все страны мира	125 302	134 558	144 484	155 965	169 360

Источник: BusinesStat