



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ мирового рынка меда в 2016-2020 гг, оценка влияния коронавируса и прогноз на 2021-2025 гг

АДРЕС:

107023, г. Москва
ул. Электrozаводская
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, производство меда в мире сокращалось в 2016-2020 гг на 0,5-2,3% в год. В 2020 г оно составило 1,85 млн т, что уступает уровню 2016 г на 4,7%.

Ведущим производителем меда в мире среди стран является Китай, объем производства которого в 2020 г составил 500 тыс т, а доля в совокупном объеме производства – 27,0%. На втором месте находится Турция с объемом производства 104,1 тыс т и долей 5,6%. Замыкают тройку лидеров Аргентина и Украина, доля каждой из стран в совокупном производстве меда в мире составила 4,2% (78 тыс т). Стоит отметить, что в 2016-2019 гг Украина находилась на четвертом месте в общемировом рейтинге производителей меда и только 2020 г догнала по производству Аргентину и поделила с ней третью строчку рейтинга.

В 2021-2025 гг ожидается дальнейшее снижение производства меда в мире на 0,6-0,8% в год. Основной причиной снижения выпуска меда в мире будет являться сокращение популяции медоносных пчел. Численность пчелосемей неуклонно сокращается уже более полувека, при этом в последнее десятилетие процесс сокращения числа пчел в мире ускорился. Основными причинами вымирания насекомых ученые называют глобальное потепление и повсеместное использование пестицидов в сельском хозяйстве. Сейчас многие страны разработали программы, направленные на помощь пчеловодческой отрасли, однако эти меры в ближайшие годы не смогут серьезно повлиять на сложившуюся ситуацию.

«Анализ мирового рынка меда в 2016-2020 гг, оценка влияния коронавируса и прогноз на 2021-2025 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры глобального рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономика и численность населения
- Производство меда
- Продажи меда
- Внешняя и внутренняя торговля медом
- Импорт и экспорт меда
- Внешнеторговые цены меда

В обзоре приводятся текущие данные более чем по 100 странам мира и прогноз по 25 странам-лидерам мирового рынка меда.

Страны-лидеры: Китай, США, Турция, Аргентина, Украина, Германия, Россия и другие страны мира.

При подготовке обзора использована статистическая информация:

- United Nations Statistics Division
- Eurostat
- National Agencies and Compendia
- Index Mundi
- 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 исследований BusinessStat:

- Анализ открытой информации о рынке меда
- Опрос экспертов агропромышленной отрасли

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

- [Анализ рынка меда в России](#)
- [Анализ рынка меда в странах СНГ](#)
- [Кондитерские изделия и десерты на мировом рынке](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

СОСТОЯНИЕ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

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

Перспективы мировой экономики

КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДА

ПРОДАЖИ МЕДА

- Таблица 15. Продажи меда, Мир, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 16. Прогноз продаж меда, Мир, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 17. Продажи меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 18. Прогноз продаж меда по странам-лидерам рынка, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 19. Доли стран-лидеров рынка в продажах меда, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 20. Прогноз долей стран-лидеров рынка в продажах меда, 2021-2025 гг (%)
- Таблица 21. Продажи меда на душу населения по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (кг на чел в год)
- Таблица 22. Прогноз продаж меда на душу населения по странам-лидерам рынка, 2021-2025 гг (кг на чел в год)

Баланс внешней и внутренней торговли

- Таблица 23. Внешняя и внутренняя торговля медом, Мир, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 24. Прогноз внешней и внутренней торговли медом, Мир, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 25. Доли внешней и внутренней торговли медом, Мир, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 26. Прогноз долей внешней и внутренней торговли медом, Мир, 2021-2025 гг (%)

ПРОИЗВОДСТВО МЕДА

- Таблица 27. Производство меда, Мир, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 28. Прогноз производства меда, Мир, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 29. Производство меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 30. Прогноз производства меда по странам-лидерам рынка, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 31. Доли стран-лидеров рынка в производстве меда, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 32. Прогноз долей стран-лидеров рынка в производстве меда, 2021-2025 гг (%)
- Таблица 33. Производство меда на душу населения по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (кг на чел в год)
- Таблица 34. Прогноз производства меда на душу населения по странам-лидерам рынка, 2021-2025 гг (кг на чел в год)
- Таблица 35. Производство меда по всем странам, Мир, 2016-2020 гг (тыс т)

ИМПОРТ МЕДА

Натуральный импорт

- Таблица 36. Импорт меда, Мир, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 37. Прогноз импорта меда, Мир, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 38. Импорт меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 39. Прогноз импорта меда по странам-лидерам рынка, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 40. Доли стран-лидеров рынка в импорте меда, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 41. Прогноз долей стран-лидеров рынка в импорте меда, 2021-2025 гг (%)
- Таблица 42. Импорт меда по всем странам, Мир, 2016-2020 гг (т)

Стоимостный импорт

- Таблица 43. Импорт меда, Мир, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 44. Прогноз импорта меда, Мир, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 45. Импорт меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 46. Прогноз импорта меда по странам-лидерам рынка, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 47. Доли стран рынка в импорте меда, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 48. Прогноз долей стран рынка в импорте меда, 2021-2025 гг (%)
- Таблица 49. Импорт меда по всем странам, Мир, 2016-2020 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 50. Цена импорта меда, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 51. Прогноз цены импорта меда, Мир, 2021-2025 гг (долл за кг; %)
- Таблица 52. Цена импорта меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (долл за кг)
- Таблица 53. Прогноз цены импорта меда по странам-лидерам рынка, Мир, 2021-2025 гг (долл за кг)
- Таблица 54. Цена импорта меда по всем странам, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг)

ЭКСПОРТ МЕДА

Натуральный экспорт

- Таблица 55. Экспорт меда, Мир, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 56. Прогноз экспорта меда, Мир, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 57. Экспорт меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 58. Прогноз экспорта меда по странам-лидерам рынка, Мир, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 59. Доли стран-лидеров рынка в экспорте меда, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 60. Прогноз долей стран-лидеров рынка в экспорте меда, 2021-2025 гг (%)
- Таблица 61. Экспорт меда по всем странам, Мир, 2016-2020 гг (т)

Стоимостный экспорт

- Таблица 62. Экспорт меда, Мир, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 63. Прогноз экспорта меда, Мир, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 64. Экспорт меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 65. Прогноз экспорта меда по странам-лидерам рынка, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 66. Доли стран в экспорте меда, Мир, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 67. Прогноз долей стран в экспорте меда, 2021-2025 гг (%)
- Таблица 68. Экспорт меда по всем странам, Мир, 2016-2020 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 69. Цена экспорта меда, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 70. Прогноз цены экспорта меда, Мир, 2021-2025 гг (долл за кг; %)
- Таблица 71. Цена экспорта меда по странам-лидерам рынка, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг)
- Таблица 72. Прогноз цены экспорта меда по странам-лидерам рынка, Мир, 2021-2025 гг (долл за кг)
- Таблица 73. Цена экспорта меда по всем странам, 2016-2020 гг (долл за кг)

Методика подготовки обзора рынка

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

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегирует 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. Наряду с глобальными обзорами BusinesStat готовит обзоры рынков СНГ, ЕС и отдельных стран мира.

Состояние мировой экономики

Пандемия усугубила риски, связанные с десятилетней волной роста задолженности по всему миру. По всей вероятности, усугубится давно прогнозируемое замедление темпов роста экономики в течение следующего десятилетия. Приоритетными задачами для стран мира на ближайшее время останутся – сдерживание распространения вируса, оказание помощи уязвимым категориям населения и решение проблем, связанных с вакцинами.

Таблица 1. Численность населения по странам мира, 2016-2020 гг (млн чел)

Страна	2016	2017	2018	2019	2020
Австралия	24,8	24,8	25,2	25,5	25,7
Австрия	8,7	8,8	8,9	8,9	8,9
Аргентина	43,6	44,0	44,5	44,9	45,4
Бангладеш	161,5	163,2	164,9	166,6	168,3
Бельгия	11,3	11,4	11,4	11,5	11,5
Бразилия	148,0	148,0	147,9	147,6	147,2
Великобритания	65,6	66,0	66,4	66,8	67,3
Вьетнам	93,6	94,6	95,5	96,5	97,4
Германия	82,3	82,7	82,9	83,1	83,2
Гонконг	7,4	7,4	7,5	7,5	7,6
Греция	10,8	10,8	10,7	10,7	10,7
Дания	5,7	5,7	5,8	5,8	5,8
Египет	91,0	95,2	97,1	99,3	101,6
Израиль	8,5	8,7	8,9	9,1	9,2
Индия	1 324,5	1 338,7	1 352,6	1 367,6	1 381,6
Индонезия	258,5	261,4	264,2	266,9	269,6
Иран	80,5	81,4	82,4	83,3	84,1
Ирландия	4,8	4,8	4,9	5,0	5,0
Испания	46,4	46,4	46,4	46,5	46,5
Италия	60,7	60,6	60,5	60,4	60,3
Канада	36,1	36,5	37,0	37,5	38,0
Китай	1 382,7	1 390,1	1 395,4	1 400,1	1 404,3
Колумбия	48,7	49,3	49,8	50,4	50,9
Малайзия	31,6	32,0	32,4	32,6	33,0
Мексика	123,3	124,8	126,2	127,6	128,9
Нигерия	186,0	190,9	195,9	201,0	206,1
Нидерланды	17,0	17,1	17,2	17,2	17,3
Норвегия	5,3	5,3	5,3	5,4	5,4
ОАЭ	9,9	10,1	10,4	10,7	11,1
Перу	31,5	31,8	32,2	33,2	33,5
Польша	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0
Португалия	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3
Россия	148,0	148,0	147,6	147,2	145,0
Румыния	19,8	19,6	19,5	19,4	19,4
Саудовская Аравия	31,8	32,6	33,4	34,1	34,8

Сингапур	5,6	5,6	5,6	5,7	5,8
США	323,1	325,1	326,9	328,5	330,0
Тайвань	23,5	23,6	23,6	23,6	23,6
Таиланд	69,0	69,2	69,4	69,6	69,8
Турция	79,8	80,8	82,0	83,2	84,2
Филиппины	102,5	104,2	105,8	107,3	108,9
Финляндия	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Франция	64,5	64,6	64,7	64,8	65,0
Чехия	10,6	10,6	10,6	10,7	10,7
Чили	18,2	18,4	18,8	19,1	19,5
Швейцария	8,3	8,4	8,5	8,5	8,6
Швеция	10,0	10,1	10,2	10,3	10,5
Южная Африка	56,3	57,1	57,9	58,8	59,7
Южная Корея	51,2	51,4	51,6	51,7	51,8
Япония	127,0	126,7	126,5	126,2	125,8
Прочие страны	1 665,2	1 697,7	1 729,0	1 762,0	1 796,0
Все страны мира	7 278,3	7 360,1	7 435,8	7 513,3	7 588,0

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.

Пандемия коронавируса никак не может отразиться на динамике численности населения. В 2020 г от коронавируса умерло до 3 млн человек, что соответствует стандартной смертности от гриппа. При этом падает смертность от других заболеваний, которые охватывают ту же группу риска – престарелых и больных хроническими легочными заболеваниями. Реальная избыточная смертность в 2020-2021 г не превысит 2 млн чел ежегодно, или до 5 млн за период 2019-2022 гг. Столько же людей ежегодно погибают от рака легких или кишечных заболеваний.

Остается неизвестным, какова была бы численность погибших без введения карантина. По оценкам экспертов речь идет о 10 млн спасенных жизней. Т.е. избыточная смертность без карантина выросла бы втрое.

Если согласиться с оценками JPMorgan, что потери мировой экономики от пандемии составили 5 трлн долл, то каждая спасенная жизнь обошлась мировой экономике в 500 тыс долл.

Таблица 2. Прогноз численности населения по странам мира, 2021-2025 гг (млн чел)

Страна	2021	2022	2023	2024	2025
Австралия	25,9	26,1	26,5	26,8	27,2
Австрия	8,9	9,0	9,0	9,1	9,1
Аргентина	45,8	46,3	46,8	47,2	47,7
Бангладеш	170,1	171,8	173,6	175,4	177,2
Бельгия	11,5	11,6	11,6	11,7	11,7
Бразилия	146,9	146,5	145,9	145,3	144,5
Великобритания	67,6	67,9	68,3	68,6	68,9
Вьетнам	98,3	99,2	100,1	100,9	101,7
Германия	83,1	83,0	83,0	82,9	82,8
Гонконг	7,6	7,6	7,7	7,7	7,8
Греция	10,7	10,6	10,6	10,6	10,5
Дания	5,8	5,8	5,9	5,9	5,9
Египет	104,0	106,3	108,8	111,3	113,9
Израиль	9,4	9,6	9,8	10,0	10,2
Индия	1 395,6	1 409,6	1 423,5	1 437,5	1 450,5
Индонезия	272,2	274,9	277,4	280,0	282,5
Иран	85,0	85,8	86,7	87,5	88,4
Ирландия	5,1	5,1	5,2	5,2	5,3
Испания	46,5	46,7	46,9	47,1	47,3
Италия	60,2	60,2	60,1	60,1	60,1
Канада	38,4	38,8	39,3	39,7	40,1
Китай	1 408,1	1 411,3	1 414,1	1 416,2	1 417,9
Колумбия	51,4	51,8	52,3	52,8	53,3
Малайзия	33,4	33,8	34,3	34,7	35,1
Мексика	130,3	131,6	132,8	134,1	135,3
Нигерия	211,4	216,7	222,2	227,7	233,3
Нидерланды	17,3	17,4	17,4	17,5	17,5
Норвегия	5,4	5,5	5,5	5,5	5,6
ОАЭ	11,4	11,8	12,1	12,5	12,9
Перу	33,8	34,2	34,5	34,9	35,2
Польша	37,9	37,9	37,8	37,8	37,7
Португалия	10,2	10,2	10,2	10,2	10,1
Россия	144,7	144,5	144,1	143,5	142,8
Румыния	19,4	19,4	19,4	19,4	19,4
Саудовская Аравия	35,5	36,2	36,9	37,6	38,4
Сингапур	5,8	5,9	6,0	6,0	6,1
США	331,4	332,8	334,3	335,7	337,1
Тайвань	23,6	23,6	23,7	23,7	23,7
Таиланд	70,0	70,1	70,2	70,3	70,3
Турция	85,2	86,2	87,2	88,2	89,1
Филиппины	110,6	112,3	114,0	115,7	117,5
Финляндия	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5

Франция	65,2	65,4	65,5	65,7	65,9
Чехия	10,7	10,8	10,8	10,8	10,8
Чили	19,7	19,9	20,1	20,3	20,5
Швейцария	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2
Швеция	10,6	10,7	10,8	10,9	11,0
Южная Африка	60,6	61,5	62,4	63,4	64,4
Южная Корея	51,8	51,8	51,9	51,9	51,9
Япония	125,3	124,8	124,2	123,6	123,0
Прочие страны	1 823,1	1 857,7	1 866,7	1 903,3	1 940,7
Все страны мира	7 656,9	7 732,8	7 782,4	7 858,9	7 934,5

Источник: Международный валютный фонд

В 2016-2020 гг темпы прироста населения Земли составляли в среднем 1% в год. В 2021-2025 гг темпы роста мирового населения сохранятся. Темпы роста численности населения в регионах мира сильно отличаются. В регионах с преимущественно экономически развитыми странами (Европа, Северная Америка, Австралия) численность населения растет медленно, а в некоторых странах Европы даже снижается. В регионах развивающихся стран (Африка, Азия, Латинская Америка) отмечается относительно быстрый рост численности населения. Наибольший прирост населения наблюдается в странах Африки, одной из основных причин тому являются многочисленные случаи нежелательной беременности, что связано с недостаточным уровнем образования и нехваткой средств контрацепции.

Рост населения в странах с развитой экономикой замедляется, ожидаемая продолжительность жизни повышается, а число пожилых людей быстро увеличивается. Таким образом, перевес в структуре населения смещается от молодого населения к пожилому. Прирост трудоспособного населения в таких странах обеспечивается миграцией.

Во многих странах с формирующимся рынком доля населения в трудоспособном возрасте в настоящий момент достигает пикового значения. В предстоящие десятилетия эти страны будут испытывать старение населения, с которым уже столкнулись страны с высокими доходами.

Эпидемия коронавируса и экономический кризис не влияют на численность населения и рождаемость. Пик прироста населения приходится на не развитые страны, которые живут в условиях перманентного кризиса. Рождаемость в этих странах не привязана к экономическому состоянию страны или заболеваемости.

Таблица 3. Номинальный ВВП по странам мира, 2016-2020 гг (млрд долл США)

Страна	2016	2017	2018	2019	2020
Австралия	1 266,6	1 386,5	1 421,1	1 387,1	1 334,7
Австрия	395,4	418,2	455,7	446,3	432,9
Аргентина	556,8	643,9	517,2	444,5	382,8
Бангладеш	221,4	249,7	274,0	302,5	317,8
Бельгия	476,1	503,6	542,9	529,7	503,4
Бразилия	1 796,6	2 062,8	1 885,5	1 839,1	1 363,8
Великобритания	2 704,3	2 668,5	2 864,3	2 830,8	2 638,3
Вьетнам	252,1	277,1	304,0	329,5	340,6
Германия	3 468,9	3 681,3	3 965,6	3 861,6	3 780,6
Гонконг	320,8	341,2	361,7	365,7	341,3
Греция	195,3	203,5	218,2	209,9	194,4

Дания	313,1	329,4	355,7	347,0	339,6
Египет	332,5	236,5	250,3	302,3	361,9
Израиль	318,6	352,7	370,5	394,7	383,4
Индия	2 294,1	2 652,8	2 713,2	2 868,9	2 592,6
Индонезия	932,1	1 015,5	1 042,7	1 120,1	1 088,8
Иран	404,4	430,7	435,6	583,7	610,7
Ирландия	299,2	337,2	386,6	398,5	399,1
Испания	1 232,6	1 312,1	1 420,4	1 394,3	1 247,5
Италия	1 876,6	1 961,1	2 086,7	2 001,5	1 848,2
Канада	1 528,0	1 649,6	1 716,2	1 736,4	1 600,3
Китай	11 227,1	12 265,3	13 841,9	14 401,7	14 860,8
Колумбия	282,7	311,9	333,5	323,6	264,9
Малайзия	301,3	319,1	358,7	364,7	336,3
Мексика	1 078,5	1 158,9	1 222,4	1 258,2	1 040,4
Нигерия	404,6	375,7	398,2	448,1	443,0
Нидерланды	783,8	833,6	914,5	907,2	886,3
Норвегия	368,8	398,4	434,2	403,3	366,4
ОАЭ	357,0	385,6	422,2	421,1	353,9
Перу	194,4	214,1	225,2	230,7	195,8
Польша	471,8	526,7	587,1	592,4	580,9
Португалия	206,4	221,3	241,4	237,7	221,7
Россия	1 281,4	1 574,6	1 663,0	1 690,3	1 495,8
Румыния	188,5	211,7	241,6	250,1	248,6
Саудовская Аравия	644,9	688,6	786,5	793,0	680,9
Сингапур	318,6	341,9	373,2	372,1	337,5
США	18 745,1	19 543,0	20 611,9	21 433,2	20 807,3
Тайвань	543,1	590,7	608,1	610,7	635,5
Таиланд	413,5	456,4	506,4	543,6	509,2
Турция	869,3	858,9	779,6	760,9	649,4
Филиппины	318,6	328,5	346,8	376,8	367,4
Финляндия	240,7	255,1	276,1	269,3	267,9
Франция	2 472,3	2 594,2	2 789,1	2 715,8	2 551,5
Чехия	196,3	218,6	248,9	250,7	242,0
Чили	250,4	277,0	298,2	282,3	245,4
Швейцария	671,4	680,0	705,5	704,8	707,9
Швеция	515,7	541,0	555,5	530,9	529,1
Южная Африка	296,3	349,4	368,1	351,4	282,6
Южная Корея	1 500,0	1 623,9	1 724,8	1 646,7	1 586,8
Япония	4 922,5	4 866,9	4 952,3	5 079,9	4 910,6
Прочие страны	4 772,3	4 990,6	5 284,6	5 265,0	4 544,6
Все страны мира	76 022,9	80 715,7	85 687,7	87 210,2	83 252,5

Источник: Международный валютный фонд

Таблица 4. Прогноз номинального ВВП по странам мира, 2021-2025 гг (млрд долл США)

Страна	2021	2022	2023	2024	2025
Австралия	1 480,4	1 533,8	1 608,8	1 682,8	1 755,1
Австрия	490,4	519,3	542,0	563,4	584,8
Аргентина	416,9	441,6	464,3	474,0	482,1
Бангладеш	338,4	372,6	407,7	446,3	488,4
Бельгия	576,8	605,3	630,0	651,1	670,7
Бразилия	1 431,6	1 562,6	1 666,0	1 786,9	1 891,4
Великобритания	2 855,7	3 004,8	3 120,1	3 239,2	3 356,8
Вьетнам	369,5	404,9	443,4	486,0	530,3
Германия	4 318,5	4 556,8	4 726,4	4 877,6	5 040,9
Гонконг	364,7	388,7	408,9	430,0	452,9
Греция	219,0	235,7	249,7	260,6	268,3
Дания	370,6	388,3	405,8	423,4	441,9
Египет	374,9	394,1	419,9	447,0	479,6
Израиль	408,5	429,5	451,9	475,0	498,4
Индия	2 833,9	3 094,2	3 368,9	3 657,5	3 958,8
Индонезия	1 167,2	1 252,6	1 341,1	1 434,0	1 533,4
Иран	651,7	685,3	712,0	736,8	764,6
Ирландия	457,5	492,0	525,2	557,6	590,9
Испания	1 450,9	1 552,0	1 638,7	1 715,1	1 771,8
Италия	2 111,6	2 207,9	2 280,1	2 333,4	2 387,8
Канада	1 763,0	1 876,7	1 983,5	2 086,8	2 193,4
Китай	16 492,8	17 933,6	19 512,7	21 217,6	23 029,8
Колумбия	280,4	296,2	313,9	332,5	352,3
Малайзия	380,3	413,1	448,3	482,4	518,1
Мексика	1 094,5	1 145,6	1 197,9	1 250,9	1 305,7
Нигерия	466,9	531,4	601,9	681,0	769,3
Нидерланды	1 005,7	1 052,2	1 093,6	1 132,0	1 172,4
Норвегия	414,2	434,6	452,1	467,5	484,7
ОАЭ	373,1	389,7	408,1	427,3	447,3
Перу	210,7	224,5	239,2	252,2	265,5
Польша	634,9	691,6	749,5	804,4	857,1
Португалия	257,1	275,6	289,0	299,7	309,7
Россия	1 462,0	1 447,4	1 448,5	1 460,6	1 490,3
Румыния	289,4	312,9	336,9	360,4	384,8
Саудовская Аравия	735,5	777,2	813,9	853,5	895,2
Сингапур	362,5	379,1	396,3	413,9	432,0
США	21 921,6	22 967,7	23 913,1	24 833,8	25 783,4
Тайвань	682,7	719,6	758,5	799,8	836,3
Таиланд	536,8	569,4	600,5	633,8	666,4
Турция	652,4	722,4	810,1	886,2	970,5
Филиппины	398,3	433,2	473,2	516,9	564,7
Финляндия	303,3	317,7	330,4	341,4	352,3

Франция	2 917,7	3 060,6	3 183,6	3 299,5	3 411,7
Чехия	278,9	298,9	317,5	333,9	348,4
Чили	280,2	304,5	326,7	347,3	367,6
Швейцария	790,7	832,4	864,6	909,4	945,4
Швеция	612,0	647,9	682,6	719,5	756,3
Южная Африка	317,2	346,6	363,0	384,9	406,8
Южная Корея	1 674,1	1 763,4	1 850,8	1 940,9	2 030,2
Япония	5 103,2	5 337,3	5 626,6	5 848,7	6 014,3
Прочие страны	4 888,8	5 232,3	5 541,0	5 891,0	6 263,3
Все страны мира	90 269,5	95 857,2	101 338,2	106 887,4	112 574,2

Источник: Международный валютный фонд

В настоящем обзоре номинальный ВВП приведен в деньгах, в ценах года расчета. Реальный ВВП приведен в процентах к предыдущему году. В отличие от номинального, реальный ВВП рассчитывается с поправкой на инфляцию и выражается в ценах базового года, соответственно его удобно оценивать в процентах к базовому году. Реальный ВВП таким образом очищается от влияния инфляции. Номинальный ВВП в текущих ценах сохраняет все значения за все годы неизменными, поэтому его логично приводить в денежных значениях.

ВВП страны может быть выражен в национальной валюте и при необходимости пересчитан по биржевому курсу в иностранную валюту. В настоящем обзоре расчеты приведены в долларах США для удобства сравнения стран, курсы валют которых различаются.

Номинальный ВВП при этом менее показателен, чем реальный ВВП, так как не учитывает инфляцию. При этом номинальный ВВП вполне удобен для сравнения размеров экономик стран мира.

Перспективы мировой экономики

Коронавирус погрузил мир в самый глубокий экономический кризис со времен Великой депрессии. У нового кризиса уже есть имя: «Великий карантин» (Great Lockdown). Предыдущий именуется «Великой рецессией», хотя в 2009 г сокращение мирового ВВП не достигло и 1%. Осенью 2019 г МВФ ожидал прироста мировой экономики в 2020 году более чем на 3%, а по итогам года мировая экономика сократилась на 4,3%

За 2020 год планета недосчитается 5 трлн долларов – это сопоставимо с производством Японии или Германии.

«Нынешний кризис имеет поистине планетарные масштабы, ни одна страна не избежит последствий, – заявила главный экономист МВФ Гита Гопинат. – Впервые со времен Великой депрессии в рецессии окажутся и развитые, и развивающиеся экономики».

Властям всех стран придется пойти на беспрецедентные траты: от замораживания кредитов до прямых денежных дотаций. Однако этого будет недостаточно для компенсации всех потерь.

В 2021 году денег в мире будет меньше, чем все рассчитывали в недавнем довирусном прошлом, а долгов – больше. Это усилит давление на бюджеты всех стран, и без того потрепанные медицинским авралом. Налоговые поступления сократятся, поскольку многие граждане и компании разорятся, экономическая активность угаснет, вырастет безработица, социальная и политическая напряженность.

Пик заражений в большинстве стран был пройден к лету 2020 г, но режим карантина частично сохранится до середины 2021 г. Планета полностью оправится от кризиса только в 2022 г.

Классификация меда

Мёд – сладкий вязкий продукт, который вырабатывают пчёлы и родственные насекомые. Пчелиный мёд представляет собой частично переваренный в зобе медоносной пчелы (*Apis mellifera*) нектар либо сахаристые выделения некоторых растений или некоторых питающихся соками растений насекомых.

Мёд содержит 13-22% воды, 75-80% углеводов (глюкоза, фруктоза, сахароза), а также в незначительных количествах витамины В1, В2, В6, Е, К, С, каротин (провитамин витамина А), фолиевую кислоту.

Натуральный мёд классифицируют по следующим признакам:

- по происхождению (цветочный, падевый, смешанный);
- по ботаническому происхождению (акациевый, барбарисовый, гречишных, каштановый, липовый, подсолнечниковый, клеверный, вересковый, донниковый, фруктовый);
- по географическому происхождению;
- по товарному виду;
- по способу получения (центробежный, спрессованный, сотовый);
- по консистенции (жидкий, закристаллизовавшийся);
- по цвету и прозрачности (светлый, темный с многочисленными переходными оттенками от белого до красновато-коричневого);
- по вкусу и запаху.

В настоящем обзоре весь мед объединен в одну товарную группу без каких-либо детализаций.

Цена импорта

Таблица 50. Цена импорта меда, Мир, 2016-2020 гг (долл за кг; %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Цена импорта (долл за кг)	3,35	3,50	3,38	3,19	3,25
Динамика (% к предыдущему году)	-	4,6	-3,5	-5,7	1,8

Источник: United Nations Statistics Division, Eurostat, BusinesStat

Таблица 51. Прогноз цены импорта меда, Мир, 2021-2025 гг (долл за кг; %)

Параметр	2021	2022	2023	2024	2025
Цена импорта (долл за кг)	3,39	3,48	3,56	3,63	3,70
Динамика (% к предыдущему году)	4,5	2,5	2,3	2,0	1,9

Источник: BusinesStat

Средняя мировая цена импорта меда в 2020 г составила 3,25 долл за кг, что оказалось ниже уровня 2016 г на 3%. При этом, цена снижалась в 2018 и 2019 гг, а в 2017 и 2020 гг отмечался рост цены.

В 2021-2025 гг прогнозируется рост средней цены импорта меда в мире на 4,5-1,9% в год до 3,70 долл за кг в 2025 г. Рост цен во многом станет следствием увеличением спроса на более качественную и экологичную продукцию.

Таблица 52. Цена импорта меда по странам-лидерам рынка, 2016-2020 гг (долл за кг)

Страна	2016	2017	2018	2019	2020
Аргентина	3,73	3,38	3,29	3,39	4,41
Бельгия	2,83	3,20	3,09	2,71	2,59
Бразилия	3,29	3,72	4,62	3,78	6,41
Великобритания	2,92	2,84	2,54	2,28	2,30
Венгрия	1,95	2,05	3,02	2,67	2,28
Вьетнам	3,50	3,24	3,43	2,67	11,18
Германия	3,18	3,76	3,60	3,05	3,04
Греция	2,71	2,65	2,29	2,08	1,83
Индия	6,57	6,92	5,15	5,65	3,97
Иран	-	-	-	-	-
Испания	2,35	2,40	2,46	2,14	2,09
Италия	3,21	3,48	3,62	3,39	3,75
Канада	4,38	4,78	5,34	5,20	4,46
Китай	12,07	16,09	18,34	17,11	20,89
Мексика	11,00	4,25	11,50	-	-
Нидерланды	3,34	3,75	3,97	3,54	3,56
Польша	2,30	2,36	2,99	2,44	2,12
Россия	4,34	4,68	4,67	4,27	3,90
Саудовская Аравия	3,43	4,22	4,54	4,07	4,28
США	3,28	3,31	2,74	2,81	3,09
Турция	6,00	4,41	3,45	4,93	6,02
Украина	2,62	2,81	3,01	2,76	1,92
Уругвай	11,00	10,68	10,68	1,78	1,94

Франция	3,56	3,69	4,02	3,61	3,67
Япония	3,26	3,34	3,27	3,23	3,38
Прочие страны	3,75	3,67	3,99	3,66	3,63
Все страны мира	3,35	3,50	3,38	3,19	3,25

Источник: United Nations Statistics Division, Eurostat, BusinesStat

По наиболее высокой цене в 2020 г мед импортировался в Китай – 20,89 долл за кг. Наиболее низкая цена импорта зафиксирована в 2020 г при поставках в Грецию – 1,83 долл за кг.

Таблица 53. Прогноз цены импорта меда по странам-лидерам рынка, Мир, 2021-2025 гг (долл за кг)

Страна	2021	2022	2023	2024	2025
Аргентина	3,90	3,96	4,02	4,10	4,19
Бельгия	2,49	2,44	2,46	2,48	2,53
Бразилия	3,98	4,00	4,04	4,10	4,16
Великобритания	2,33	2,37	2,41	2,46	2,51
Венгрия	2,40	2,52	2,61	2,67	2,71
Вьетнам	3,24	3,27	3,31	3,36	3,41
Германия	3,40	3,55	3,65	3,70	3,74
Греция	2,16	2,30	2,37	2,43	2,46
Индия	3,57	3,59	3,61	3,65	3,70
Иран	-	-	-	-	-
Испания	2,29	2,41	2,45	2,48	2,51
Италия	4,26	4,33	4,39	4,44	4,49
Канада	4,83	4,85	4,88	4,94	5,01
Китай	18,30	18,37	18,54	18,72	18,93
Мексика	-	-	-	-	-
Нидерланды	3,84	4,01	4,12	4,18	4,22
Польша	2,14	2,20	2,27	2,34	2,42
Россия	3,77	3,78	3,83	3,89	3,96
Саудовская Аравия	4,40	4,45	4,50	4,56	4,63
США	3,30	3,33	3,37	3,41	3,46
Турция	6,21	6,38	6,52	6,63	6,71
Украина	2,26	2,39	2,46	2,50	2,53
Уругвай	2,05	2,10	2,14	2,16	2,18
Франция	3,78	3,89	3,97	4,03	4,06
Япония	3,56	3,69	3,79	3,87	3,90
Прочие страны	3,55	3,65	3,76	3,89	4,02
Все страны мира	3,39	3,48	3,56	3,63	3,70

Источник: BusinesStat