



BusinessStat[®]

готовые обзоры рынков



Анализ рынка мяса птицы в странах СНГ в 2014-2018 гг, прогноз на 2019-2023 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

В 2014-2018 гг продажи мяса птицы в странах СНГ выросли на 10,2%: с 6,29 млн т до 6,93 млн т. Продажи увеличивались ежегодно. Наибольший темп прироста показателя – 7,1% к уровню предшествующего года – наблюдался в 2017 г. Это в значительной степени было вызвано ростом продаж в России на 7,8% относительно 2016 г.

В структуре продаж мяса птицы в регионе наибольший удельный вес стабильно имеет мясо курицы. Однако на протяжении пятилетия доля данного вида мяса демонстрировала тенденцию к снижению, уменьшившись с 97,1% в 2014 г до 95,4% в 2018 г. Удельный вес мяса индейки за тот же период возрос с 2,5% до 4,2%. Доля утиного мяса в общих продажах колебалась в 2014-2018 гг от 0,4% до 0,6%. Доля мяса гуся и цесарки оставалась стабильно невысокой и в течение пятилетия не превысила 0,01% от общего объема продаж.

В рассматриваемый период наибольший объем продаж мяса птицы среди стран СНГ приходился на Россию, доля которой в совокупном показателе за 2014-2018 гг выросла от 69,1% до 70,2%. Второе место по данному показателю занимала Украина. Доля этой страны в продажах по региону ежегодно снижалась и уменьшилась с 13,9% в 2014 г до 12,8% в 2018 г. Третье место по объему продаж мяса птицы в регионе до 2017 г занимала Беларусь, на долю которой в 2014-2017 гг приходилось от 4,9% до 5,0% от совокупного показателя. В 2018 г Беларусь уступила третье место по объему продаж Казахстану, на долю которого пришлось 5,2% от общего объема рынка.

По прогнозам BusinesStat, в 2019-2023 гг продажи мяса птицы в странах СНГ будут ежегодно расти на 0,8-1,9% в год. Перспективы устойчивого роста продаж мяса птицы обусловлены его невысокой ценой относительно других видов мяса, а также отсутствием религиозных ограничений на его употребление – в отличие, например, от свинины, блюда из которой неприемлемы для мусульман. В 2023 г продажи мяса птицы достигнут 7,45 млн т, что превысит значение 2018 г на 7,5%.

«Анализ рынка мяса птицы в странах СНГ в 2014-2018 гг, прогноз на 2019-2023 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка стран СНГ и оценки перспектив его развития:

- Экономика и численность населения
- поголовье домашней птицы
- Производство мяса птицы
- Продажи мяса птицы
- Внешняя и внутренняя торговля мясом птицы
- Импорт и экспорт мяса птицы
- Внешнеторговые цены мяса птицы

В обзоре детализирована информация по видам мяса птицы:

- куриное мясо
- мясо индейки
- утиное мясо
- гусиное мясо и мясо цесарки

В обзоре приводятся текущие данные и прогноз для 12 стран:

- Азербайджан
- Армения
- Беларусь
- Грузия *
- Казахстан
- Кыргызстан
- Молдова
- Россия
- Таджикистан
- Туркменистан
- Узбекистан
- Украина

** Грузия включена в обзор по причине тесной экономической зависимости от стран региона*

При подготовке обзора использована статистическая информация:

- United Nations Statistics Division
- Commodity Trade Statistics
- 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
- Межгосударственный статистический комитет СНГ
- Таможенный союз ЕврАзЭС
- Статистические и таможенные органы отдельных стран СНГ

Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты исследований BusinessStat:

- Анализ открытой информации о рынке мяса птицы
- Опрос экспертов мясной отрасли

Содержание

МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ОБЗОРОВ РЫНКОВ СТРАН СНГ

СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ СТРАН СНГ

- Таблица 1. Численность населения по странам СНГ, 2014-2018 гг (млн чел)
- Таблица 2. Прогноз численности населения по странам СНГ, 2019-2023 гг (млн чел)
- Таблица 3. Номинальный ВВП по странам СНГ, 2014-2018 гг (млрд долл США)
- Таблица 4. Прогноз номинального ВВП по странам СНГ, 2019-2023 гг (млрд долл США)
- Таблица 5. Реальный ВВП по странам СНГ, 2014-2018 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 6. Прогноз реального ВВП по странам СНГ, 2019-2023 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 7. Инвестиции в основной капитал в странах СНГ, 2014-2018 гг (% от ВВП)
- Таблица 8. Прогноз инвестиций в основной капитал в странах СНГ, 2019-2023 гг (% от ВВП)
- Таблица 9. Платёжный баланс по странам СНГ, 2014-2018 гг (млрд долл США)
- Таблица 10. Прогноз платёжного баланса по странам СНГ, 2019-2023 гг (млрд долл США)
- Таблица 11. Номинальный ВВП на душу населения из расчета ППС по странам СНГ, 2014-2018 гг (тыс долл США на чел в год)
- Таблица 12. Прогноз номинального ВВП на душу населения из расчета ППС по странам СНГ, 2019-2023 гг (тыс долл США на чел в год)
- Таблица 13. Инфляция в средних потребительских ценах по странам СНГ, 2014-2018 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 14. Прогноз инфляции в средних потребительских ценах по странам СНГ, 2019-2023 гг (% к предыдущему году)

Итоги создания Таможенного союза

Перспективы экономики в странах СНГ

КЛАССИФИКАЦИЯ МЯСА ПТИЦЫ

ПРОДАЖИ МЯСА ПТИЦЫ

- Таблица 15. Продажи мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн т, %)
- Таблица 16. Прогноз продаж мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн т, %)
- Таблица 17. Продажи по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 18. Прогноз продаж по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 19. Продажи мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 20. Прогноз продаж мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 21. Доли стран в продажах мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 22. Прогноз долей стран в продажах мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)
- Таблица 23. Продажи мяса птицы на душу населения по странам, СНГ, 2014-2018 гг (кг/чел в год)
- Таблица 24. Прогноз продаж мяса птицы на душу населения по странам, СНГ, 2019-2023 гг (кг/чел в год)

Баланс внешней и внутренней торговли

- Таблица 25. Внешняя и внутренняя торговля мясом птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн т)
- Таблица 26. Прогноз внешней и внутренней торговли мясом птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн т)
- Таблица 27. Доля внешней и внутренней торговли мясом птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)

- Таблица 28. Прогноз долей внешней и внутренней торговли мясом птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)

ПРОИЗВОДСТВО МЯСА ПТИЦЫ

Поголовье

- Таблица 29. Поголовье домашней птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн голов, %)
- Таблица 30. Прогноз поголовья домашней птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн голов, %)
- Таблица 31. Поголовье по видам домашней птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн голов)
- Таблица 32. Прогноз поголовья по видам домашней птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн голов)
- Таблица 33. Поголовье домашней птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (млн голов)
- Таблица 34. Прогноз поголовья домашней птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (млн голов)
- Таблица 35. Доли стран в поголовье домашней птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 36. Прогноз долей стран в поголовье домашней птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)

Натуральный объем производства

- Таблица 37. Производство мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн т, %)
- Таблица 38. Прогноз производства мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн т, %)
- Таблица 39. Производство по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 40. Прогноз производства по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 41. Производство мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 42. Прогноз производства мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 43. Доли стран в производстве мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 44. Прогноз долей стран в производстве мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)
- Таблица 45. Производство мяса птицы на душу населения по странам, СНГ, 2014-2018 гг (кг/чел в год)
- Таблица 46. Прогноз производства мяса птицы на душу населения по странам, СНГ, 2019-2023 гг (кг/чел в год)

ИМПОРТ МЯСА ПТИЦЫ

Натуральный объем импорта

- Таблица 47. Импорт мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн т, %)
- Таблица 48. Прогноз импорта мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн т, %)
- Таблица 49. Импорт по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 50. Прогноз импорта по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 51. Импорт мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 52. Прогноз импорта мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 53. Доли стран в импорте мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 54. Прогноз долей стран в импорте мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)

Стоимостный объем импорта

- Таблица 55. Импорт мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл, %)
- Таблица 56. Прогноз импорта мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн долл, %)
- Таблица 57. Импорт по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл)
- Таблица 58. Прогноз импорта по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 59. Импорт мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл)

- Таблица 60. Прогноз импорта мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 61. Доли стран в импорте мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 62. Прогноз долей стран в импорте мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)

Цена импорта

- Таблица 63. Цена импорта мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг, %)
- Таблица 64. Прогноз цены импорта мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг, %)
- Таблица 65. Цена импорта по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг)
- Таблица 66. Прогноз цены импорта по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 67. Цена импорта мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг)
- Таблица 68. Прогноз цены импорта мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг)

ЭКСПОРТ МЯСА ПТИЦЫ

Натуральный объем экспорта

- Таблица 69. Экспорт мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн т, %)
- Таблица 70. Прогноз экспорта мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн т, %)
- Таблица 71. Экспорт по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 72. Прогноз экспорта по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 73. Экспорт мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)
- Таблица 74. Прогноз экспорта мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 75. Доли стран в экспорте мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 76. Прогноз долей стран в экспорте мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)

Стоимостный объем экспорта

- Таблица 77. Экспорт мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл, %)
- Таблица 78. Прогноз экспорта мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн долл, %)
- Таблица 79. Экспорт по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл)
- Таблица 80. Прогноз экспорта по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 81. Экспорт мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл)
- Таблица 82. Прогноз экспорта мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 83. Доли стран в экспорте мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 84. Прогноз долей стран в экспорте мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (%)

Цена экспорта

- Таблица 85. Цена экспорта мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг, %)
- Таблица 86. Прогноз цены экспорта мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг, %)
- Таблица 87. Цена экспорта по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг)
- Таблица 88. Прогноз цены экспорта по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 89. Цена экспорта мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг)
- Таблица 90. Прогноз цены экспорта мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг)

Методология подготовки обзоров рынков стран СНГ

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 экономики стран СНГ

Циклический подъем мировой экономики, начавшийся с середины 2016 г, продолжается. В 2017 г ускорение роста по сравнению с предыдущим годом наблюдалось примерно в 120 странах, на которые приходится три четверти мирового ВВП. Это самый обширный синхронизированный подъем, который испытывала мировая экономика с 2010 г. Согласно текущим оценкам, темпы роста глобальной экономики в 2018 г составили 3,7%. Рост мировой экономики в свою очередь привел к активизации экономик в странах СНГ: наблюдается небольшое возобновление роста в России, оживление экономики в Казахстане, Армении, Кыргызстане и Узбекистане. Из рецессии вышла Беларусь.

Ключевой страной в экономике региона является Россия. Итоги уходящего года для российской экономики однозначно оценить нельзя. С одной стороны, неплохую динамику показывает промышленность, проснулся потребительский спрос и даже сильное падение цен на нефть не вызвало панику у правительства. С другой стороны, реальные доходы населения, хотя и выросли впервые за последние годы, но прибавили по итогам 2018 г лишь 0,5% вместо ожидавшихся 3,4%. Рост ВВП по итогам 2018 г составил 1,7% – это выше, чем в 2017 г (1,5%), но ниже среднемировых значений.

В 2018 г уменьшение нестабильности в макроэкономике способствовало улучшению экономического климата в регионе. Рост регионального ВВП в постоянных ценах, замедлившийся почти до стагнации в 2016 г (+0,1%), в 2018 г, согласно прогнозам МВФ, составил 3,9%. В ближайшие годы экономика стран Центральной Азии будет расти быстрее, чем в других странах СНГ, за счет увеличения притока денежных переводов, реализации китайской инициативы «Один пояс, один путь», а в некоторых случаях – финансирования развития из бюджетных средств. Но в целом в большинстве стран СНГ прогнозируется относительно умеренный рост, который будет по-прежнему значительно ниже докризисных показателей.

Таблица 1. Численность населения по странам СНГ, 2014-2018 гг (млн чел)

Страна	2014	2015	2016	2017	2018
Азербайджан	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Беларусь	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
Грузия	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
Казахстан	17,4	17,7	17,9	18,2	18,5
Кыргызстан	5,9	6,0	6,1	6,3	6,4
Молдавия	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5
Россия	149,1	149,6	149,7	149,7	149,7
Таджикистан	8,4	8,5	8,7	8,9	9,1
Туркменистан	5,5	5,6	5,6	5,7	5,8
Узбекистан	30,5	31,0	31,6	32,1	32,7
Украина	42,8	42,6	42,4	42,2	42,6
Все страны СНГ	288,7	290,3	291,6	292,7	294,3

Источник: Международный валютный фонд, *BusinesStat*

* Грузия не входит в состав СНГ, но мы оставили ее в настоящем обзоре по причине тесных социально-экономических связей с остальными странами региона

Таблица 2. Прогноз численности населения по странам СНГ, 2019-2023 гг (млн чел)

Страна	2019	2020	2021	2022	2023
Азербайджан	10,1	10,2	10,3	10,4	10,6
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Беларусь	9,4	9,4	9,3	9,3	9,2
Грузия	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
Казахстан	18,7	19,0	19,3	19,6	19,9
Кыргызстан	6,5	6,6	6,8	6,9	7,1
Молдавия	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
Россия	149,7	149,7	149,6	149,5	149,0
Таджикистан	9,3	9,5	9,7	9,8	10,0
Туркменистан	5,8	5,9	5,9	6,0	6,1
Узбекистан	32,9	33,3	33,6	33,9	34,2
Украина	42,4	42,2	41,9	41,7	41,5
Все страны СНГ	295,1	296,0	296,7	297,4	297,7

Источник: *Международный валютный фонд, BusinesStat*

Статистические службы государств СНГ с разной полнотой и регулярностью публикуют данные о демографических процессах в своих странах, что затрудняет оценку численности населения. ООН, поддержав Всемирную программу переписи населения и жилищного фонда, настоятельно призвала государства провести в период 2005-2014 гг по меньшей мере одну перепись. Совет глав государств СНГ 28 ноября 2006 г принял «Решение о проведении переписей населения в государствах-участниках СНГ». В 2009 г переписали свое население Азербайджан, Беларусь, Казахстан и Кыргызстан. В 2010 г переписи прошли в России и Таджикистане, в 2011 г – в Армении, в конце 2012 г – в Туркменистане. В 2014 г перепись прошла в Молдове. В 2014 г была проведена перепись населения на территории Крыма и Севастополя. В Украине из-за внутривнутриполитических событий проведение переписи осложнено. В Узбекистане сроки проведения переписи обсуждаются.

В демографическом плане все страны СНГ можно поделить на европейские и азиатские (включая Азербайджан и Армению). Европейские страны региона более экономически и социально развиты, их жители преимущественно исповедуют христианство, доля городского населения высока, доминируют малодетные семьи. В 2014-2018 гг отмечалось уменьшение численности населения в Украине, Молдавии и Беларуси. Россия удерживала положительную динамику прироста населения в 2014-2017 гг за счет присоединения Крыма и притока трудовых мигрантов. В 2018 г отмечается снижение общей численности населения России, по итогам года показатель составил 149,7 млн чел. Естественная убыль населения России превысила темпы роста миграционного потока. Ожидается, что в 2019-2023 гг население Российской Федерации снизится еще на 0,6 млн чел.

Азиатские страны СНГ менее экономически развиты, уровень образования там низок, сельский образ жизни доминирует, население преимущественно исповедует ислам (кроме христианской Армении), доминируют многодетные семьи. В Азербайджане, Казахстане, Кыргызстане, Таджикистане, Туркменистане и Узбекистане население постоянно увеличивается. Рост населения не компенсируется рабочими местами в этих странах. За исключением Казахстана, азиатским странам региона не удастся трудоустроить растущее население, из-за чего доходы не растут, а уровень безработицы остается высоким. Значительная часть молодежи азиатских стран (кроме Казахстана) традиционно едет на заработки в Россию.

Отдельно необходимо упомянуть Грузию, которая включена в наш обзор по причине тесных социально-экономических связей со странами региона. Население Грузии не растет не только из-за крайне слабой экономики, но и по причине перманентных политических и военных потрясений.

Абхазия и Южная Осетия фактически исключены из состава Грузии и существуют за счет субсидий из бюджета России. Грузия продолжает учитывать население данных территорий в своей статистике, даже несмотря на то, что практически все жители Абхазии и Южной Осетии имеют российские паспорта.

Миграционная обстановка на пространстве СНГ во многом определяется политикой России, которая сохраняет безвизовый режим для стран региона и стимулирует трудовую миграцию. На приток трудовых мигрантов в Россию направлены «Концепция государственной миграционной политики РФ на период до 2025 г», и «Соглашение о правовом статусе трудящихся-мигрантов и членов их семей», заключенное в рамках Единого экономического пространства (Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия и Россия). В ближайшие годы Россия намерена привлекать 300 тыс мигрантов из СНГ ежегодно. Необходимо отметить, что приток мигрантов в Россию поддерживал рост трудоспособного населения только до 2014 г. С 2015 г структура мигрантов изменилась. В последние годы мигранты из Средней Азии и Закавказья активно перевозили в Россию семьи и рожали здесь детей. В итоге доля трудоспособных граждан в миграционной среде снизилась, и численность экономически активного населения РФ стала сокращаться.

Еще раз необходимо подчеркнуть более обособленное положение Казахстана, который в состоянии обеспечивать занятость населения на собственной территории. Беларусь и Украина также имеют шансы стать более независимыми в миграционном плане в долгосрочной перспективе, при условии укрепления своих национальных экономик. Однако нынешние прогнозы такого сценария не предполагают.

Важным демографическим событием в СНГ стало перераспределение населения за счет присоединения Крыма к России. В итоге с 2014 г население России одновременно увеличилось на 2,4 млн чел, а население Украины, соответственно, сократилось. С января 2016 г Украина официально прекратила товарооборот с Крымом – запрещены поставки товаров, работ, услуг. Разрыв экономических связей с Украиной ускорил интеграцию региона в российскую экономику.

Таблица 3. Номинальный ВВП по странам СНГ, 2014-2018 гг (млрд долл США)

Страна	2014	2015	2016	2017	2018
Азербайджан	75,2	50,8	37,8	40,7	45,6
Армения	11,6	10,6	10,5	11,5	12,5
Беларусь	78,7	56,3	47,7	54,4	56,9
Грузия	16,5	14,0	14,4	15,2	16,7
Казахстан	221,4	184,4	137,3	159,4	184,2
Кыргызстан	7,5	6,7	6,8	7,6	8,0
Молдавия	9,4	7,6	8,0	9,6	11,4
Россия	2 000,0	1 349,3	1 276,5	1 317,2	1 340,5
Таджикистан	9,2	7,9	7,0	7,1	7,4
Туркменистан	43,5	35,8	36,2	37,9	42,8
Узбекистан	63,1	66,5	67,1	48,8	43,3
Украина	132,3	90,9	93,3	112,1	126,4
Все страны СНГ	2 668,6	1 880,8	1 742,6	1 821,5	1 895,7

Источник: *Международный валютный фонд, BusinesStat*

В настоящем обзоре номинальный ВВП приведен в деньгах, в текущих ценах. В отличие от номинального, реальный ВВП рассчитывается с поправкой на инфляцию и выражается в ценах базового 2011 г. 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 пересчитан по биржевому курсу в иностранную валюту. В настоящем обзоре расчеты приведены в долларах США для удобства сравнения стран, курсы валют которых различаются.

Таблица 4. Прогноз номинального ВВП по странам СНГ, 2019-2023 гг (млрд долл США)

Страна	2019	2020	2021	2022	2023
Азербайджан	48,1	49,8	51,2	52,7	54,6
Армения	13,3	14,1	14,9	15,8	16,8
Беларусь	60,0	62,2	64,3	66,8	70,8
Грузия	17,8	19,3	20,9	22,7	24,6
Казахстан	195,7	209,1	223,9	241,2	261,4
Кыргызстан	8,5	9,1	9,6	10,2	10,7
Молдавия	12,7	13,1	13,9	14,6	15,2
Россия	1 343,0	1 313,6	1 312,3	1 297,9	1 306,6
Таджикистан	7,6	8,1	8,7	9,2	9,8
Туркменистан	47,0	51,3	56,4	62,0	68,3
Узбекистан	51,3	55,3	58,7	62,2	66,0
Украина	132,9	141,8	151,8	162,7	174,3
Все страны СНГ	1 938,0	1 946,8	1 986,6	2 018,1	2 079,0

Источник: *Международный валютный фонд, BusinesStat*

Среди стран Содружества Россия заметно доминирует по объему номинального ВВП (70,7% от СНГ в 2018 г). ВВП Казахстана, занявшего в 2018 г второе место в СНГ, уступает ВВП России в 7 раз. Третья по объему ВВП экономика СНГ – Украина – существенно ослабила свои позиции из-за политического и экономического кризиса, начавшегося в 2014 г. В 2013 г объем номинального ВВП Украины составлял почти 180 млрд долл, а в 2018 г данный показатель упал до 126,4 млрд долл, т.е. на 30%. Минимального значения ВВП Украины достиг в 2015 г (90,9 млрд долл США), в последующие три года показатель ежегодно демонстрировал рост.

Классификация мяса птицы

Птицеводство и птицеперерабатывающая промышленность являются весьма эффективными отраслями экономических систем рассматриваемых стран, снабжающими население ценным мясом, яйцами и пером.

В настоящем обзоре информация детализирована по видам мяса птицы:

- куриное мясо
- мясо индейки
- утиное мясо
- гусиное мясо и мясо цесарки

Цена импорта

Таблица 63. Цена импорта мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг, %)

Параметр	2014	2015	2016	2017	2018
Цена импорта (долл за кг)	1,46	1,10	0,98	1,06	1,05
Динамика (% к предыдущему году)	-	-24,8	-10,6	8,2	-0,7

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 64. Прогноз цены импорта мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг, %)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Цена импорта (долл за кг)	1,07	1,10	1,13	1,15	1,18
Динамика (% к предыдущему году)	1,8	2,3	2,5	2,4	2,2

Источник: BusinesStat

В 2014-2018 гг цена импорта мяса птицы в страны СНГ снизилась на 27,7%: с 1,46 долл за кг до 1,05 долл за кг. Рост показателя имел место лишь в 2017 г, в остальные годы периода его динамика была нисходящей.

По нашим прогнозам, в 2019-2023 гг цена импорта мяса птицы в страны СНГ будет расти на 1,8-2,5% ежегодно и в 2023 г составит 1,18 долл за кг.

Таблица 65. Цена импорта по видам мяса птицы, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг)

Параметр	2014	2015	2016	2017	2018
Куриное мясо	1,44	1,08	0,99	1,07	1,06
Мясо индейки	1,91	1,41	0,93	0,97	0,88
Утиное мясо	1,85	1,32	0,70	1,07	1,49
Гусиное мясо и мясо цесарки	2,36	3,88	3,93	1,45	9,29
Средняя цена импорта	1,46	1,10	0,98	1,06	1,05

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 66. Прогноз цены импорта по видам мяса птицы, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Куриное мясо	1,07	1,10	1,13	1,15	1,18
Мясо индейки	0,90	0,92	0,94	0,96	0,98
Утиное мясо	1,52	1,55	1,59	1,62	1,65
Гусиное мясо и мясо цесарки	4,38	4,49	4,59	4,73	4,86
Средняя цена импорта	1,07	1,10	1,13	1,15	1,18

Источник: BusinesStat

Таблица 67. Цена импорта мяса птицы по странам, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг)

Страна	2014	2015	2016	2017	2018
Азербайджан	0,76	0,85	0,83	1,22	1,14
Армения	1,43	1,08	1,04	1,14	0,96
Беларусь	1,64	0,73	0,64	0,69	0,73
Грузия	1,59	1,30	1,10	1,22	1,25
Казахстан	1,06	0,89	0,79	0,85	0,79
Кыргызстан	1,45	1,37	0,69	1,22	0,95
Молдова	1,25	0,87	0,79	0,98	0,94
Россия	1,79	1,43	1,40	1,58	1,64
Таджикистан	0,87	0,74	0,83	0,87	1,56
Туркменистан	0,98	0,82	0,72	0,79	0,86
Узбекистан	0,75	0,77	0,59	0,74	0,71
Украина	0,95	0,61	0,41	0,41	0,40
СНГ	1,46	1,10	0,98	1,06	1,05

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 68. Прогноз цены импорта мяса птицы по странам, СНГ, 2019-2023 гг (долл за кг)

Страна	2019	2020	2021	2022	2023
Азербайджан	1,11	1,12	1,13	1,17	1,23
Армения	0,95	0,97	0,99	1,02	1,07
Беларусь	0,76	0,79	0,83	0,86	0,89
Грузия	1,28	1,31	1,34	1,37	1,38
Казахстан	0,81	0,82	0,83	0,85	0,86
Кыргызстан	1,03	1,09	1,15	1,20	1,23
Молдова	0,97	1,00	1,05	1,10	1,15
Россия	1,68	1,72	1,75	1,78	1,80
Таджикистан	1,08	1,09	1,10	1,12	1,15
Туркменистан	0,87	0,88	0,88	0,89	0,91
Узбекистан	0,72	0,72	0,73	0,74	0,74
Украина	0,40	0,41	0,42	0,43	0,45
СНГ	1,07	1,10	1,13	1,15	1,18

Источник: BusinesStat

В 2018 г по самым высоким ценам среди стран СНГ мясо птицы импортировалась в Россию (1,64 долл за кг) и Таджикистан (1,56 долл за кг). По самым низким ценам продукция в 2018 г импортировалась в Украину (0,40 долл за кг) и Узбекистан (0,71 долл за кг).