



***Анализ рынка синтетических
каучуков в России в 2009-2013 гг,
прогноз на 2014-2018 гг***

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

Тел.:
+7 (495) 510-57-38
Факс:
+7 (495) 510-57-38

E-mail:
info@businessstat.ru
Сайт:
<http://businessstat.ru>

Аннотация

С 2009 по 2013 гг спрос на синтетические каучуки в России увеличился на 25,5% с 1,2 млн т до 1,6 млн т. Максимальный рост спроса относительно предыдущих лет наблюдался в 2010 г – 11,8%. Минимальный рост был зафиксирован в 2012 г – 1,8% по отношению к 2011 г. Одной из особенностей российского рынка синтетических каучуков является его ориентированность на внешний рынок. В 2009-2013 гг доля экспортных поставок в структуре спроса преобладала над долей внутренних продаж. С 2009 по 2013 гг доля экспорта выросла с 51,5% до 60,5%. Доля внутренних продаж в объеме спроса, напротив, снизилась с 48,5% до 39,4%.

Экспортные поставки синтетического каучука за 2009-2013 гг увеличились на 47,5%: с 641,2 тыс т до 945,7 тыс т. Показатель ежегодно демонстрировал рост относительно предыдущих лет за исключением 2012 г, когда было зафиксировано незначительное уменьшение вывоза продукции из страны в связи с возникновением дефицита на внутреннем рынке.

По оценкам BusinesStat, в 2014 г спрос на синтетические каучуки снизится на 12% относительно 2013 г. Такое падение объясняется значительным снижением производства шин в стране. Кроме того, набирает силу тенденция ослабления мирового спроса на синтетические каучуки в связи с усилением конкуренции со стороны производителей натурального каучука.

«Анализ рынка синтетических каучуков в России в 2009-2013 гг, прогноз на 2014-2018 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономическая ситуация в России
- Объем продаж синтетических каучуков, оптовая цена синтетических каучуков
- Баланс спроса и предложения, складские запасы синтетических каучуков
- Объем производства, цена производителей синтетических каучуков
- Экспорт и импорт синтетических каучуков
- Рейтинги предприятий отрасли по финансовым показателям

В обзоре детализирована информация по видам синтетических каучуков:

- Латексы синтетические
- Каучуки бутадиен-стирольные и бутадиен-метилстирольные
- Каучуки бутадиеновые
- Каучуки изобутиленизопреновые (бутилкаучуки); каучуки изобутиленизопреновые галогенированные
- Каучуки хлоропреновые
- Каучуки бутадиен-нитрильные
- Каучуки изопреновые
- Каучуки этиленпропилендиеновые
- Каучуки синтетические прочие

Приведены данные по крупнейшим производителям синтетических каучуков: НКНХ, Уфаоргсинтез, Синтез-Каучук, Тольяттикаучук, Воронежсинтезкаучук, Стерлитамакский нефтехимический завод, Ефремовский завод синтетического каучука, Казанский завод синтетического каучука, Красноярский завод синтетического каучука, Ордена Ленина и Ордена Трудового Красного Знамени НИИ синтетического каучука имени академика С.В. Лебедева, Акрилан.

BusinesStat готовит обзор мирового рынка синтетических каучуков, а также обзоры рынков СНГ, ЕС и отдельных стран мира. В обзоре российского рынка информация детализирована по регионам страны.

В обзоре представлены рейтинги крупнейших импортёров и экспортёров синтетических каучуков. Также представлен рейтинг крупнейших зарубежных компаний-получателей российских синтетических каучуков и рейтинг крупнейших зарубежных поставщиков синтетических каучуков.

При подготовке обзора использована официальная статистика:

- Федеральная служба государственной статистики РФ
- Министерство экономического развития РФ
- Федеральная таможенная служба РФ
- Федеральная налоговая служба РФ
- Таможенный союз ЕврАзЭС
- Всемирная торговая организация

Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты исследований BusinesStat:

- Аудит торговли синтетическими каучуками
- Опрос экспертов химической промышленности

В настоящем обзоре территория Крыма пока не учтена в составе России в связи с неопределенностью правового статуса полуострова и отсутствием на данный момент какой-либо официальной статистики по региону в качестве субъекта Российской Федерации.

Содержание

МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ОБЗОРОВ РЫНКОВ РОССИИ	10
СОСТОЯНИЕ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ	11
Базовые параметры российской экономики	11
▪ Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2009-2018 гг (трлн руб)	11
▪ Таблица 2. Реальный ВВП и индекс реального физического объема ВВП, РФ, 2009-2018 гг (трлн руб, %)	11
▪ Таблица 3. Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, РФ, 2009-2018 гг (трлн руб, %)	13
▪ Таблица 4. Экспорт и импорт, сальдо торгового баланса, РФ, 2009-2018 гг (млрд долл)	13
▪ Таблица 5. Средний годовой курс доллара к рублю, РФ, 2009-2018 гг (руб за долл, %)	14
▪ Таблица 6. Индекс потребительских цен (инфляция) и индекс цен производителей, РФ, 2009-2018 гг (% к предыдущему году)	15
▪ Таблица 7. Численность населения с учетом мигрантов, РФ, 2009-2018 гг (млн чел)	16
▪ Таблица 8. Реально располагаемые доходы населения, РФ, 2009-2018 гг (% к предыдущему году)	17
Итоги вступления России в Таможенный союз	18
Итоги вступления России в ВТО	20
Перспективы российской экономики	21
КЛАССИФИКАЦИЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ КАУЧУКОВ	22
СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ КАУЧУКОВ	23
Предложение	23
▪ Таблица 9. Предложение синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т; %)	23
▪ Таблица 10. Прогноз предложения синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т; %)	23
▪ Таблица 11. Производство, импорт и складские запасы синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т)	24
▪ Таблица 12. Прогноз производства, импорта и складских запасов синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т)	24
Спрос	24
▪ Таблица 13. Спрос на синтетические каучуки, РФ, 2009-2013 гг (тыс т; %)	24
▪ Таблица 14. Прогноз спроса на синтетические каучуки, РФ, 2014-2018 гг (тыс т; %)	25
▪ Таблица 15. Продажи и экспорт синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т)	25
▪ Таблица 16. Прогноз продаж и экспорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т)	25
Баланс спроса и предложения	26
▪ Таблица 17. Баланс спроса и предложения синтетических каучуков с учётом складских запасов на конец года, РФ, 2009-2013 гг (тыс т; %)	26
▪ Таблица 18. Прогноз баланса спроса и предложения синтетических каучуков с учётом складских запасов, РФ, 2014-2018 гг (тыс т; %)	26

ПРОДАЖИ СИНТЕТИЧЕСКИХ КАУЧУКОВ	27
Натуральный объём продаж	27
▪ Таблица 19. Продажи синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т; %) -----	27
▪ Таблица 20. Прогноз продаж синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т; %)-----	27
▪ Таблица 21. Продажи синтетических каучуков по видам, РФ, 2009-2013 гг (т)-----	28
▪ Таблица 22. Прогноз продаж синтетических каучуков по видам, РФ, 2014-2018 гг (т) -----	28
Стоимостный объём продаж	29
▪ Таблица 23. Продажи синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (млрд руб; %)-----	29
▪ Таблица 24. Прогноз продаж синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (млрд руб; %)-----	29
▪ Таблица 25. Продажи синтетических каучуков по видам, РФ, 2009-2013 гг (млрд руб) -----	29
▪ Таблица 26. Прогноз продаж синтетических каучуков по видам, РФ, 2014-2018 гг (млрд руб)30	
Оптовая цена	30
▪ Таблица 27. Оптовая цена синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (руб за кг; %)-----	30
▪ Таблица 28. Прогноз оптовой цены синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (руб за кг; %) -30	
▪ Таблица 29. Оптовая цена синтетических каучуков по видам, РФ, 2009-2013 гг (руб за кг)----	31
▪ Таблица 30. Прогноз оптовой цены синтетических каучуков по видам, РФ, 2014-2018 гг (руб за т)-----	31
Соотношение оптовой цены синтетических каучуков и инфляции	32
▪ Таблица 31. Соотношение оптовой цены синтетических каучуков и инфляции, РФ, 2009-2013 гг (%)-----	32
▪ Таблица 32. Прогноз соотношения оптовой цены синтетических каучуков и инфляции, РФ, 2014-2018 гг (%)-----	32
Соотношение натурального, стоимостного объёма продаж и оптовой цены	32
▪ Таблица 33. Соотношение натурального, стоимостного объёма продаж и оптовой цены синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т; руб за кг; млрд руб)-----	32
▪ Таблица 34. Прогноз соотношения натурального, стоимостного объёма продаж и оптовой цены синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т; руб за кг; млрд руб)-----	32
ПРОИЗВОДСТВО СИНТЕТИЧЕСКИХ КАУЧУКОВ	33
Натуральный объём производства	33
▪ Таблица 35. Производство синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т)-----	33
▪ Таблица 36. Прогноз производства синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т) -----	33
▪ Таблица 37. Производство по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (т)-----	34
▪ Таблица 38. Прогноз производства по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (т) --34	
▪ Таблица 39. Производство синтетических каучуков по регионам РФ, 2009-2013 гг (т) -----	35
Цена производителей	35
▪ Таблица 40. Цена производителей синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (руб за кг)-----	36
▪ Таблица 41. Прогноз цены производителей синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (руб за кг)-----	36

▪ Таблица 42. Цена производителей по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (руб за кг)-----	36
▪ Таблица 43. Прогноз цены производителей по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (руб за кг) -----	37
ПРОИЗВОДИТЕЛИ СИНТЕТИЧЕСКИХ КАУЧУКОВ -----	38
▪ Таблица 44. Рейтинг производителей синтетических каучуков по выручке от продажи продукции, РФ, 2012 г (млн руб)-----	38
▪ Таблица 45. Рейтинг производителей синтетических каучуков по прибыли от продаж продукции, РФ, 2012 г (млн руб)-----	39
▪ Таблица 46. Рейтинг предприятий производителей синтетических каучуков по рентабельности от продаж продукции, РФ, 2012 г (%)-----	40
ЭКСПОРТ И ИМПОРТ СИНТЕТИЧЕСКИХ КАУЧУКОВ -----	41
Баланс экспорта и импорта -----	41
▪ Таблица 47. Баланс экспорта и импорта синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т)---	41
▪ Таблица 48. Прогноз баланса экспорта и импорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т) -----	42
Натуральный объём экспорта -----	42
▪ Таблица 49. Экспорт синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т)-----	42
▪ Таблица 50. Прогноз экспорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т)-----	42
▪ Таблица 51. Экспорт по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (т) -----	43
▪ Таблица 52. Прогноз экспорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (т) -----	43
▪ Таблица 53. Экспорт синтетических каучуков по странам мира, РФ, 2009-2013 гг (т)-----	43
Стоимостный объём экспорта-----	46
▪ Таблица 54. Экспорт синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (млн долл; %)-----	46
▪ Таблица 55. Прогноз экспорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (млн долл; %)-----	46
▪ Таблица 56. Экспорт по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----	46
▪ Таблица 57. Прогноз экспорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл) -----	47
▪ Таблица 58. Экспорт синтетических каучуков по странам мира, РФ, 2009-2013 гг (тыс долл) 47	
Цена экспорта-----	49
▪ Таблица 59. Цена экспорта синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (долл за кг; %)-----	49
▪ Таблица 60. Прогноз цены экспорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (долл за кг; %) -----	49
▪ Таблица 61. Цена экспорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (долл за кг)-50	
▪ Таблица 62. Прогноз цены экспорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (долл за кг)-----	50
▪ Таблица 63. Цена экспорта синтетических каучуков по странам мира, РФ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----	50
Натуральный объём импорта -----	53
▪ Таблица 64. Импорт синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс т; %) -----	53

▪ Таблица 65. Прогноз импорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс т; %) -----	53
▪ Таблица 66. Импорт по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (т) -----	54
▪ Таблица 67. Прогноз импорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (т) -----	54
▪ Таблица 68. Импорт синтетических каучуков по странам мира, РФ, 2009-2013 гг (т) -----	55
Стоимостный объём импорта -----	56
▪ Таблица 69. Импорт синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (млн долл; %) -----	56
▪ Таблица 70. Прогноз импорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (млн долл; %) -----	56
▪ Таблица 71. Импорт по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (тыс долл) -----	57
▪ Таблица 72. Прогноз импорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл) -----	57
▪ Таблица 73. Импорт синтетических каучуков по странам мира, РФ, 2009-2013 гг (тыс долл) -----	58
Цена импорта -----	59
▪ Таблица 74. Цена импорта синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (долл за кг; %) -----	59
▪ Таблица 75. Прогноз цены импорта синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (долл за кг; %) -----	59
▪ Таблица 76. Цена импорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2009-2013 гг (долл за кг) -----	60
▪ Таблица 77. Прогноз цены импорта по видам синтетических каучуков, РФ, 2014-2018 гг (долл за кг) -----	60
▪ Таблица 78. Цена импорта синтетических каучуков по странам мира, РФ, 2009-2013 гг (долл за кг) -----	61
ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ -----	63
Натуральный объём -----	63
▪ Таблица 79. Рейтинг экспортеров синтетических каучуков по объему экспорта, РФ, 2013 г (т) -----	63
▪ Таблица 80. Рейтинг зарубежных компаний-получателей синтетических каучуков по объему поставок, 2013 г (т) -----	65
▪ Таблица 81. Рейтинг импортеров синтетических каучуков по объему импорта, РФ, 2013 г (т) -----	68
▪ Таблица 82. Рейтинг зарубежных поставщиков синтетических каучуков на российский рынок по объему поставок, 2013 г (т) -----	71
Стоимостный объём -----	73
▪ Таблица 83. Рейтинг экспортеров синтетических каучуков по объему экспорта, РФ, 2013 г (тыс долл) -----	73
▪ Таблица 84. Рейтинг зарубежных компаний-получателей синтетических каучуков по объему поставок, 2013 г (тыс долл) -----	76
▪ Таблица 85. Рейтинг импортеров синтетических каучуков по объему импорта, РФ, 2013 г (тыс долл) -----	78
▪ Таблица 86. Рейтинг зарубежных поставщиков синтетических каучуков на российский рынок по объему поставок, 2013 г (тыс долл) -----	81
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ -----	85
Финансовый результат отрасли -----	86

▪ Таблица 87. Выручка от продаж продукции, РФ, 2009-2013 гг (млрд руб; %)	86
▪ Таблица 88. Коммерческие и управленческие расходы, РФ, 2009-2013 гг (млрд руб; %) -----	86
▪ Таблица 89. Себестоимость продукции, РФ, 2009-2013 гг (млрд руб; %)	87
▪ Таблица 90. Прибыль валовая от продажи продукции, РФ, 2009-2013 гг (млрд руб; %)	87
Экономическая эффективность отрасли	88
▪ Таблица 91. Экономическая эффективность отрасли, РФ, 2009-2013 гг (%; раз; сут дн)	88
Инвестиции отрасли	89
▪ Таблица 92. Инвестиции в отрасль, РФ, 2009-2013 гг (млн руб)	89
Трудовые ресурсы отрасли	90
▪ Таблица 93. Трудовые ресурсы отрасли, РФ, 2009-2013 гг (тыс чел; млн руб; тыс руб в год)	90
ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СИНТЕТИЧЕСКИХ КАУЧУКОВ	91
ОАО «Нижекамскнефтехим»	91
▪ Регистрационные данные предприятия	91
▪ Руководство предприятия	91
▪ Дочерние предприятия	92
▪ Основные акционеры предприятия	93
▪ Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1	93
▪ Отчёт о прибылях и убытках предприятия по форме №2	95
▪ Основные финансовые показатели деятельности предприятия	95
ОАО «Уфаоргсинтез»	96
▪ Регистрационные данные предприятия	96
▪ Руководство предприятия	96
▪ Дочерние предприятия	96
▪ Основные акционеры предприятия	96
▪ Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1	97
▪ Отчёт о прибылях и убытках предприятия по форме №2	98
▪ Основные финансовые показатели деятельности предприятия	99
ОАО «Синтез-Каучук»	100
▪ Регистрационные данные предприятия	100
▪ Руководство предприятия	100
▪ Дочерние предприятия	100
▪ Основные акционеры предприятия	100
▪ Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1	101
▪ Отчёт о прибылях и убытках предприятия по форме №2	103
▪ Основные финансовые показатели деятельности предприятия	103
ООО «Тольяттикаучук»	104
▪ Регистрационные данные предприятия	104
▪ Руководство предприятия	104
▪ Основные учредители предприятия	104

▪ Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1 -----	105
▪ Отчёт о прибылях и убытках предприятия по форме №2 -----	107
▪ Основные финансовые показатели деятельности предприятия -----	107
ОАО «Воронежсинтезкаучук» -----	108
▪ Регистрационные данные предприятия -----	108
▪ Руководство предприятия -----	108
▪ Дочерние предприятия -----	108
▪ Основные акционеры предприятия -----	109
▪ Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1 -----	109
▪ Отчёт о прибылях и убытках предприятия по форме №2 -----	111
▪ Основные финансовые показатели деятельности предприятия -----	111

Состояние российской экономики

Базовые параметры российской экономики

Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2009-2018 гг (трлн руб)

Параметр	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*
в текущих ценах	38,8	46,3	55,8	62,6	67,6	73,3	79,8	87,5	98,3	108,9
в ценах 2008 г	38,0	39,7	41,4	42,9	44,6	46,3	48,1	50,0	51,9	53,8

Источник: Министерство экономического развития РФ, Федеральная служба государственной статистики, Международный валютный фонд

* прогноз

Благодаря улучшению конъюнктуры на мировом рынке сырьевых товаров к середине 2009 г в России закончился экономический спад, вызванный мировым финансовым кризисом. Положительные результаты были достигнуты также благодаря антикризисным мерам правительства страны. Увеличение государственных социальных расходов позволило возобновить положительную динамику реальных располагаемых доходов населения. Сохранялась устойчивость на рынке труда: несмотря на отрицательный рост ВВП, всплеска безработицы не было. К концу 2009 г восстановление экономики закрепилось ростом промышленного производства, строительства и сельского хозяйства. К концу 2011 г практически все макроэкономические показатели, кроме инвестиций и объемов строительных работ, достигли предкризисных значений.

В 2012 г российская экономика перешла к новой фазе, характеризующейся прекращением роста бюджетных доходов, замедлением роста инвестиционного и потребительского спроса и медленным падением мировых цен на сырье. В целом ситуацию, сложившуюся в российской экономике после 2012 г, можно называть стагнацией.

Таблица 2. Реальный ВВП и индекс реального физического объема ВВП, РФ, 2009-2018 гг (трлн руб, %)

Параметр	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*
Трлн руб в ценах 2008 г	38,0	39,7	41,4	42,9	44,6	46,3	48,1	50,0	51,9	53,8
% к предыдущему году	-7,8	4,3	4,3	3,6	3,8	3,9	3,9	3,8	3,8	3,7

Источник: Федеральная служба государственной статистики, Министерство экономического развития РФ, Международный валютный фонд

* прогноз

По динамике реального ВВП в 2009 г Россия потеряла 7,8% экономики, но уже в 2010 г началось восстановление.

Одним из ключевых факторов посткризисного роста в 2010-2011 гг стало восстановление спроса на производственные и потребительские товары. По мере выхода на предкризисные объемы производства действие этого фактора к 2012 г оказалось полностью исчерпано. Одновременно 2012 г характеризовался усилением негативных тенденций в мировой экономике и достаточно

неблагоприятными погодными условиями, которые привели к потере части урожая и росту цен на продовольствие.

Динамика большинства экономических показателей начала замедляться со второй половины 2012 г. Существенно замедлились развитие промышленного производства, рост инвестиций, строительства, розничный товарооборот, что привело, по оценке Минэкономразвития, к замедлению общеэкономической динамики до 3,6% против 4,3% в 2011 г.

В 2013 г экономика России фактически балансирует на грани рецессии. Добыча полезных ископаемых, транспорт, энергетика, строительство упали по отношению к 2012 г. Уверенно росли лишь финансовая деятельность, операции с недвижимостью и здравоохранение. И рост, и падение отраслей при этом во многом было обусловлено не развитием рынка, а условиями государственного регулирования. Транспортникам и ЖКХ заморозили тарифы и они не смогли расти, а в здравоохранении повышались зарплаты и значительные суммы выделялись на закупку оборудования. Более чем в полтора раза – с 3,1% до 5,1% (от фонда оплаты труда) – были повышены целевые налоги и отчисления на обязательное медицинское страхование.

Рост финансового сектора в России во многом является «дутым». У финансистов есть масса инструментов, чтобы показывать красивые цифры даже в предкризисном состоянии. Нынешние тенденции на финансовом рынке представляются крайне опасными. Объем кредитов населению в 2012 г впервые превысил объем вкладов населения, что безотлагательно приводит к падению качества кредитного портфеля банков. Серьезной проблемой остается стагнация промышленного производства и сельского хозяйства, где у государства меньше рычагов ручного управления.

Несмотря на все негативные тенденции, в перспективе нескольких лет России удастся сохранять рост ВВП на уровне 3-4%. Подобные оценки подтверждает Минэкономразвития и большинство экспертов. Баланс оценок по росту ВВП исходит из анализа возможностей и ограничений в управлении экономикой. К ограничениям относятся падение цен на энергоносители на мировых рынках, ухудшение внешнеторгового баланса, стагнация государственных доходов и расходов, сокращение инвестиций, а также сокращение программ социальных дотаций, приводящая к стагнации внутреннего спроса.

Государственная экономика в России сейчас работает неэффективно. Огромные государственные инвестиции часто не имеют четких бизнес-планов, зачастую госкомпании, не имея рыночных конкурентов, деградируют, постоянно наращивая расходы и сокращая доходы. Значительная часть возможной прибыли государства не поддается налогообложению, оседая в оффшорах. Таким образом, у правительства есть в распоряжении простые и контролируемые рычаги наращивания собственной эффективности: приватизация государственных активов, сокращение нерентабельных инвестиционных программ, наращивание налогооблагаемой базы за счет сокращения доли оффшоров. Однако, несмотря на соответствующую громкую риторику, окончательного политического решения о необходимости реализации данных «простых» мер пока не принято.

В распоряжении правительства есть также монетарные инструменты: девальвация национальной валюты, возможность наращивания государственного долга, продажа долей в госкомпаниях. Получаемыми средствами можно «заливать» дыры в национальной экономике на протяжении нескольких лет.

Широкие возможности у государства остаются и в сокращении государственных расходов, не завязанных на рост ВВП. По обоснованному мнению С. Алексашенко, в краткосрочной перспективе решать бюджетные проблемы можно принятием решения о предельном размере бюджетного дефицита: его увеличением с 1% до 2%, или 3%, или 4% ВВП. О начале сокращения госрасходов свидетельствует «отнесение» Минфином финансирования значительной части социальных программ на 2016-2018 годы. По оценкам Минфина, на эти цели необходимы дополнительные 2,2-2,5 трлн руб в год при размере бюджета в 15 трлн руб.

Классификация синтетических каучуков

Синтетические каучуки – это синтетические полимеры, способные перерабатываться в резину путем вулканизации. Синтетические каучуки составляют основную массу эластомеров.

Наиболее массовое применение каучуков – это производство резин для автомобильных, авиационных и велосипедных шин. Из каучуков изготавливаются специальные резины огромного разнообразия уплотнений для целей тепло-, звуко-, воздухо- и гидроизоляции разъемных элементов зданий, в санитарной и вентиляционной технике, в гидравлической, пневматической и вакуумной технике. Каучуки применяют для электроизоляции, производства медицинских приборов и средств контрацепции. В ракетной технике синтетические каучуки используются в качестве полимерной основы при изготовлении твердого ракетного топлива, в котором они играют роль горючего, а в качестве наполнителя используется порошок селитры (калийной или аммиачной) или перхлората аммония, который в топливе играет роль окислителя.

В обзоре российского рынка принята классификация синтетических каучуков по мономерам, использованным для их получения:

- Латексы синтетические
- Каучуки бутадиен-стирольные и бутадиен-метилстирольные
- Каучуки бутадиеновые
- Каучуки изобутиленизопреновые (бутилкаучуки); каучуки изобутиленизопреновые галогенированные
- Каучуки хлоропреновые
- Каучуки бутадиен-нитрильные
- Каучуки изопреновые
- Каучуки этиленпропилендиеновые
- Каучуки синтетические прочие

Основанием для разделения синтетических каучуков на данные виды служит российская классификация ОКПД и внешнеторговая классификация ТН ВЭД.

Таблица 78. Цена импорта синтетических каучуков по странам мира, РФ, 2009-2013 гг (долл за кг)

Страна	2009	2010	2011	2012	2013
Австрия	12,61	2,37	-	32,06	33,95
Армения	3,42	3,20	-	-	-
Беларусь	-	-	6,76	-	3,71
Бельгия	1,39	1,97	2,38	3,13	3,44
Болгария	6,16	5,14	5,28	6,79	5,40
Бразилия	3,46	3,07	4,39	4,39	3,16
Великобритания	3,24	3,62	4,16	4,41	3,57
Венгрия	10,42	-	2,99	-	3,22
Германия	1,90	2,23	3,66	3,33	3,01
Дания	10,44	3,04	10,09	5,93	-
Израиль	227,24	351,65	223,64	776,00	530,73
Индия	0,69	1,94	2,90	2,87	3,30
Индонезия	-	-	0,74	-	-
Иран	-	-	-	-	2,75
Испания	2,09	2,46	2,49	2,53	2,92
Италия	2,68	2,79	3,31	3,12	2,89
Казахстан	-	-	0,15	-	5,96
Канада	2,36	45,22	17,75	-	4,42
Китай	1,36	2,19	2,83	2,88	2,61
Корея (КНДР)	-	4,99	-	4,62	4,17
Корея (Республика)	2,47	2,46	2,95	3,13	2,42
Латвия	5,03	3,63	3,06	-	2,22
Литва	-	2,27	5,95	4,06	3,60
Люксембург	5,34	8,24	20,13	7,66	15,76
Малайзия	36,64	1,79	1,69	1,86	1,77
Мексика	2,58	2,73	2,58	3,77	3,73
Нидерланды	1,19	2,00	4,34	4,20	3,74
Норвегия	8,17	-	-	-	-
Объединенные Арабские Эмираты	1,13	-	-	4,25	3,65
Польша	2,07	2,42	3,28	2,84	2,32
Румыния	-	-	4,45	4,13	-
Сербия	5,28	-	-	-	-
Сингапур	-	-	8,65	7,99	7,98
Словакия	5,02	4,30	3,75	3,39	3,84
Словения	7,40	3,08	-	3,85	6,84
Соединенные Штаты Америки	2,42	3,25	4,23	4,29	3,46
Таиланд	1,45	3,01	4,37	4,46	4,17
Тайвань	2,12	2,60	2,71	2,49	2,63
Турция	2,42	2,31	2,76	2,56	2,76
Украина	2,21	4,90	-	-	-
Финляндия	1,05	1,16	1,39	1,25	1,20

Франция	2,39	2,74	3,68	3,57	3,25
Чехия	5,29	6,57	5,36	3,22	2,62
Швейцария	-	2,39	57,67	35,41	8,07
Швеция	3,82	4,22	4,76	3,47	5,62
Эстония	-	-	1,35	-	-
Южно-Африканская Республика	-	-	138,00	-	-
Япония	3,42	3,88	4,85	4,51	3,99
Прочие страны	-	4,72	-	-	-
Все страны мира	1,77	2,18	3,14	3,10	2,82

Источник: Федеральная таможенная служба РФ. Грузовая таможенная декларация / транзитная декларация (ГТД/ТД) для участников внешнеэкономической деятельности «Учёт перемещения грузов и средств через границу». BusinessStat.