

Бюллетень  
о текущих тенденциях  
мировой экономики

сентябрь 2018

36

# Сингапур: социально- экономические основы процветания



АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Вступительный комментарий

*За более чем полвека своего независимого существования Сингапур показал выдающийся пример развития на базе устойчивых социально-экономических институтов, а также последовательных и грамотно проведенных реформ в период правления Ли Куан Ю.*

*Сингапур прошел путь от колониального порта Британской империи до страны с одной из самых инновационных экономик мира. Небольшое государство со сложным национальным составом и несколькими распространенными религиями, наделенное крайне ограниченными ресурсами, полностью использовало преимущества своего узлового географического положения.*

*Сочетание системы национальных и социальных компромиссов с сильной государственной властью позволило стране выйти на передовые позиции в мировой экономике и обеспечить высокий уровень жизни для граждан (ВВП по ППС на душу населения 85,5 тыс. межд. долл. / чел. в 2017 году).*

*Главный советник руководителя Аналитического центра  
проф. Леонид ГРИГОРЬЕВ*

## Содержание выпуска

Место Сингапура в мире .....	3
Экономический рост Сингапура .....	4
Институциональная база экономического роста .....	10
Особенности социальной структуры в Сингапуре.....	12
Обзор ключевой экономической статистики ведущих стран мира .....	15

**Выпуск подготовлен авторским коллективом  
под руководством Леонида Григорьева**

Виктория Павлюшина      Влада Бриллиантова      Ксения Бондаренко

## Место Сингапура в мире

### *Сингапур активно участвует в деятельности мировых и региональных организаций, а также интеграционных объединений*

Сингапур перестал быть частью Федерации Малайзия и провозгласил независимость в августе 1965 г. На международной арене страна сохраняет приверженность принципам неприсоединения и неучастия в военных союзах. Вместе с тем она поддерживает конструктивные отношения практически со всеми странами мира и стремится к развитию региональной интеграции.

В сентябре 1965 г. Сингапур стал членом Организации объединенных наций (далее — ООН) и на данный момент является членом 13 из 16 специализированных учреждений ООН (за исключением ЮНВТО, ИФАД и ЮНИДО). Несмотря на то, что Сингапур не входит в G20, страна участвовала в саммитах группы четырежды как представитель группы глобального управления (группа малых и средних стран, ключевая цель которых — включение их в состав G20, а также коллективное представление своих интересов на полях саммитов группы).

Сингапур активно участвует как в глобальной, так и в региональной интеграции. Страна не только является членом АСЕАН (Ассоциации государств Юго-Восточной Азии), но и была одним из основателей объединения. Сингапур также входит в состав АТЭС (Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества); секретариат этого объединения находится в Сингапуре.

Сингапур является членом Международной организации уголовной полиции (Интерпола): в 2008–2012 годах президентом организации был представитель Сингапура, а в 2015 году в стране открылся глобальный комплекс инноваций Интерпола (IGCI), среди приоритетных направлений деятельности которого — подготовка кадров и борьба с киберпреступностью.

Порт Сингапура играет значимую роль не только в экономике государства, но и в морских грузоперевозках мира. Он занимает второе место по грузообороту после порта Шанхая. В 2017 году грузооборот составил 626,2 млн т (5–6% от общего объема перевозок в мире). Кроме того, порт Сингапура неоднократно был признан наиболее экологичным в Азии.

На долю Сингапура приходилось 0,4% мирового ВВП по ППС в 2017 году. Эта страна занимает 39-е место в мире по объему ВВП по ППС и 112-е место по численности населения. Кроме того, в Сингапуре зафиксировано одно из самых высоких значений показателя ВВП на душу населения в мире: 4-е место после Катара, Макао и Люксембурга. В 2017 году Сингапур занял 9-е место в мире по индексу человеческого развития.

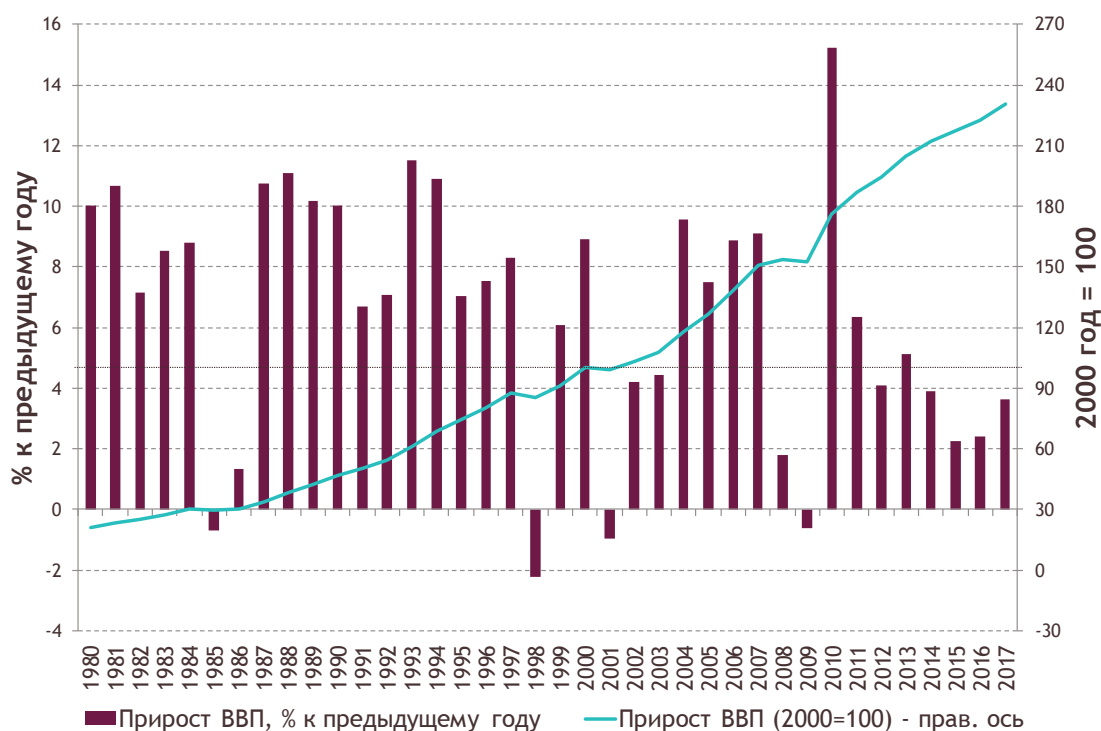
## Экономический рост Сингапура

*Экономика Сингапура растет в среднем более чем на 6,3% ежегодно с 1980 года в реальном выражении*

Среди ключевых причин экономического роста Сингапура — реформы, проведенные основателем государства и первым премьер-министром Ли Куан Ю. Главным образом они были нацелены на инвестиции в физический капитал (в большой степени в жилье и инфраструктуру), инвестиции в человеческий капитал (повышение уровня образования для создания одинаковых возможностей для всех слоев населения), повышение производительности труда.

### График 1

**Динамика ВВП Сингапура, в % к предыдущему году, 2000 год = 100, 1980-2017 годы**



Источник — МВФ

В среднем ВВП Сингапура растет более чем на 6,3% ежегодно с 1980 года по данным МВФ и на 7,3% ежегодно с 1960 года по данным национальной статистики. За период независимости (с 1965 года) страна увеличила ВВП более чем в 42 раза (в 9,6 раза с 1980 года, График 1). Валовой выпуск в Сингапуре демонстрировал отрицательную динамику

только четыре раза, причем продолжалось это не более года:

- Причинами отрицательной динамики в 1985 году были структурные проблемы — завершение фазы «догоняющего роста», появление серьезных ресурсных ограничений и убывающая отдача от инвестиций<sup>1</sup>. Именно этот кризис послужил импульсом для запуска структурных преобразований в стране. Правительство страны начало либерализацию экономики (в том числе — приватизацию) и стало уделять большее внимание развитию НИОКР. Сингапур начал переносить трудоемкие производства в другие страны Азии (в том числе — Китай и Малайзию)<sup>2</sup>.
- Падение ВВП на 2,2% в 1998 году было связано с азиатским финансовым кризисом, однако экономика Сингапура продемонстрировала наибольшую устойчивость к внешним шокам среди стран региона, несмотря на высокую степень открытости экономики.
- Сжатие экономики Сингапура на 1,0% в 2001 году связано с кризисом доткомов, который не мог не затронуть страну со столь развитым финансовым сектором.
- Реакцией на «великую рецессию» 2008–2009 годов стало сокращение ВВП страны на 0,6%, однако уже в 2010 году объем ВВП превышал уровень 2008 года на 14,5% в реальном выражении (Таблица 1).

Несмотря на то, что ВВП Сингапура в кризисные годы снижался незначительно и быстро возвращался к росту, норма накопления остро реагировала на изменения экономической конъюнктуры. Значение этого показателя обрушилось в 1985 году с 47,0% в 1984 году до 36,6% ВВП в 1986 году в связи со структурным кризисом. Повторное резкое снижение пришлось на период кризиса доткомов: с 34,9% в 2000 году до 17,7% в 2003 году. Последние три года норма накопления сохраняется на отметке 27%.

На протяжении трех с половиной десятилетий в Сингапуре сохраняется низкий уровень инфляции, которая в кризисные периоды в связи со снижением спроса переходила в дефляцию (–1,4% в 1986 году, –0,3% в 1998 году, –0,4% в 2002 году). В 2015 и 2016 годах, несмотря на отсутствие кризиса, в стране наблюдалась дефляция (–0,5% в оба года) на фоне сокращения цен на нефть, а также в связи со снижением цен на недвижимость в условиях избыточного предложения на рынке и ужесточения административного ограничения продаж автомобилей.

---

<sup>1</sup> Menon, Ravi. “An Economic History of Singapore: 1965–2065”. Keynote Address by Mr. Ravi Menon, Managing Director, Monetary Authority of Singapore, at the Singapore Economic Review Conference 2015 on 5 August 2015

<sup>2</sup> Каримуллина, А.В., 2012. Промышленная политика Республики Сингапур: этапы, инструменты, результаты. Проблемы национальной стратегии, (3), pp.153-167.

Следствием высокой степени открытости экономики Сингапура — объем внешней торговли в 2017 году превысил ВВП страны в 3,7 раза — является существенная чувствительность динамики ВВП к колебаниям стоимостных объемов внешней торговли. Снижение объемов экспорта и импорта было одной из основных причин сокращения ВВП в кризисные годы: в 1985 году экспорт снизился на 3,3%, импорт — на 4,0%, в 1998 году — на 4,4% и 8,6%, в 2001 году — на 3,5% и 6,5%; в 2009 году — на 7,7% и 10,6% соответственно.

Несмотря на высокое отношение государственного долга к ВВП (13-е место в мире в 2017 году, 110,9% ВВП), он практически полностью состоит из задолженности физическим и юридическим лицам в форме государственных ценных бумаг, а внешний долг фактически отсутствует.

**Таблица 1**

**Основные макроэкономические показатели Сингапура, 2007-2017 годы**

	2000	2007	2008	2009	2013	2014	2015	2016	2017
ВВП реальный, % к пред. году	8,9	9,1	1,8	-0,6	5,1	3,9	2,2	2,4	3,6
ВВП номин., млрд долл. США	95,8	180,0	192,2	192,4	304,5	311,6	304,1	309,8	323,9
ВВП на душу населения по ППС, тыс. межд. долл. (2011)	51,7	68,4	66,0	63,7	78,9	80,9	81,7	82,6	85,5
Норма накопления, % ВВП	34,9	23,2	30,5	27,8	30,7	30,2	27,1	27,0	27,6
Среднегодовая инфляция, %	1,3	2,1	6,6	0,6	2,4	1,0	-0,5	-0,5	0,6
Импорт (товары и услуги), прирост, %	20,1	7,5	10,3	-10,6	6,7	4,4	10,6	0,7	3,8
Экспорт (товары и услуги), прирост, %	14,4	8,6	4,8	-7,7	5,9	3,4	4,7	1,1	4,1
Безработица, % рабочей силы	2,7	2,1	2,2	3,0	1,9	2,0	1,9	2,1	2,2
Население, млн чел.	4,0	4,6	4,8	5,0	5,4	5,5	5,5	5,6	5,6
Сальдо госбюджета, % ВВП	10,3	10,1	6,1	0,0	6,6	5,4	3,6	3,3	6,0
Госдолг, % ВВП	79,9	84,7	95,3	99,7	101,5	96,6	100,5	106,8	110,9
Счет текущих операций, % ВВП	10,8	26,1	14,5	16,8	16,5	18,7	18,6	19,0	18,8

Источник — МВФ

**Экономика Сингапура характеризуется одним из самых развитых в мире сектором услуг и производством высокотехнологичных товаров**

Вплоть до середины 1970-х годов ведущей отраслью, на долю которой приходилось более пятой части ВВП, оставалась торговля, что было связано с высокой зависимостью экономики от транзитной торговли в условиях формирующейся промышленной политики и индустриализации (Таблица 2). Сингапур постепенно наращивал долю обрабатывающей промышленности в структуре ВВП — она выросла с 13,5% в 1965 году

до 26,5% в 1980 году. В 1980-х годах в Сингапуре были запущены процессы формирования наукоемких отраслей.

Ключевой отраслью обрабатывающего сектора было и остается до сих пор «Производство компьютеров, электронных и оптических изделий». В среднем в 1980–2017 годах на долю этой отрасли приходилась треть всей добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности. Второе и третье место делят между собой «Транспортные средства, прицепы и полуприцепы и прочие транспортные средства» и «Машины и оборудование» — в 1980–2017 годах на их долю приходилось 9,1% и 8,9% добавленной стоимости в обрабатывающем секторе соответственно.

**Таблица 2**

**Отраслевая структура ВВП Сингапура\*: доля отрасли в ВВП в текущих ценах и прирост в постоянных ценах 2010 года, %, раз, 1965-2017 годы**

	1965	1980	2000	2010	2017	Прирост 1965-2017 годы, раз	Прирост 2000-2017 годы, %
<b>Товаропроизводящие отрасли, в т. ч.</b>	<b>25,2</b>	<b>36,4</b>	<b>32,6</b>	<b>26,1</b>	<b>23,2</b>	<b>39,5</b>	<b>108,5</b>
Обрабатывающая промышленность	13,5	26,5	25,9	20,2	18,0	55,6	112,6
Строительство	5,9	6,0	5,0	4,4	4,0	23,2	105,2
ЖКХ	2,7	2,3	1,6	1,5	1,3	29,9	75,2
Другие товаропроизводящие отрасли**	3,1	1,5	0,1	0,0	0,0	0,6	-27,9
<b>Услугопроизводящие отрасли, в т. ч.</b>	<b>66,4</b>	<b>58,0</b>	<b>57,2</b>	<b>64,7</b>	<b>66,8</b>	<b>48,3</b>	<b>152,5</b>
Торговля оптовая и розничная	22,3	16,4	12,5	18,1	16,5	38,9	183,4
Транспортировка и хранение	9,9	11,4	9,3	7,9	6,8	48,5	85,0
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3,5	3,9	2,3	1,8	2,0	23,2	71,4
Деятельность в области информации и связи	2,0	2,4	3,4	3,4	3,9	454,7	188,6
Деятельность финансовая и страховая	4,4	8,9	9,4	10,3	12,5	203,0	260,2
Коммерческие услуги	8,8	7,0	10,7	13,1	13,9	22,7	144,3
Другие отрасли услуг	15,6	8,1	9,5	10,1	11,3	20,7	107,1
Владение недвижимостью	2,8	1,9	3,5	3,6	3,6	33,0	54,1
Налоги на продукты	5,6	3,7	6,8	5,6	6,3	15,8	61,5

\* Приведенная классификация соответствует принятому в Сингапуре стандарту SSIC 2015.

\*\* Включают сельское хозяйство, рыболовство и добычу полезных ископаемых.

Источник — Департамент статистики Правительства Сингапура

К приоритетным отраслям также относится нефтепереработка — в этот период на ее долю в среднем приходилось 5,7% добавленной стоимости в промышленности (в начале 1980-х годов свыше 15%, однако затем доля этой отрасли стала снижаться до 1,7% в последнее десятилетие). Большая часть фармацевтического производства Азии расположена в Сингапуре (при этом в стране не только производятся, но и разрабатываются новые препараты). Доля этой индустрии в обрабатывающем секторе существенно выросла за две последние декады: в 1997 году на долю фармацевтического производства приходилось 5,2% добавленной стоимости, в 2017 году — уже 13,6%.

С 1980 года отрасль «Производство компьютеров, электронных и оптических изделий» выросла в 16,7 раза к 2017 году, «Транспортные средства, прицепы и полуприцепы и прочие транспортные средства» — в 6,6 раза, «Машины и оборудование» — в 6,4 раза, нефтепереработка — в 1,6 раза, фармацевтическое производство — в 73,2 раза.

Сингапур одним из первых среди азиатских стран начал переход на стадию постиндустриального развития. В начале 1990-х годов на долю услуг в отраслевой структуре ВВП страны приходилось 58–61% (при этом свыше 20% — на финансовые и коммерческие услуги), в занятости — 65–67%, а удельный вес услуг в стоимостном объеме потребления населения составлял 54–55%.

В 2017 году 66,8% ВВП страны было произведено в секторе услуг, а его доля в структуре занятости превысила 73%. Среди основных отраслей услуг наибольший прирост добавленной стоимости продемонстрировали ИКТ (188,6% в 2000–2017 годах) и финансовые услуги (260,2%), удельный вес которых в отраслевой структуре ВВП увеличился до 3,9% и 12,5% к 2017 году соответственно.

Согласно докладу «Глобальный инновационный индекс», опубликованному в 2018 году, Сингапур занял 5-е место по эффективности реализации своего инновационного потенциала среди стран с высоким уровнем дохода, уступив Швейцарии, Нидерландам, Швеции и Великобритании<sup>3</sup>. Сингапур также входит в число лидеров в области цифровой экономики: по индексу развития электронного правительства 2018 ООН он занимает 7 место<sup>4</sup>, по индексу развития информационно-коммуникационных технологий Международного союза электросвязи — 18 место<sup>5</sup> в мире.

---

<sup>3</sup> Cornell University, INSEAD, WIPO: Global Innovation Index 2018—Energizing the World with Innovation.

<sup>4</sup> The United Nations E-Government Survey 2018: Gearing E-government to Support Transformation towards Sustainable and Resilient Societies.

<sup>5</sup> International Telecommunication Union: Measuring the Information Society Report 2017.



### *Около половины товарного импорта страны реэкспортируется*

В XX веке в период реформ правительство Сингапура выбрало курс на индустриализацию и ориентацию на экспорт. Географическое положение во многом определило традиционные виды экономической деятельности — транзитную торговлю и портовые услуги. Одна из отличительных особенностей внешней торговли Сингапура — около половины товарного импорта страны реэкспортируется. В настоящее время страна является чистым экспортером товаров.

Товарная структура внешней торговли Сингапура относительно стабильна во времени, а три основные статьи экспорта и импорта совпадают. В целом во внешней торговле Сингапура преобладают товары с высокой степенью обработки. Кроме того, по данным Всемирного банка, страна входит в число лидеров по доле экспорта высокотехнологичных товаров (48,9% в 2016 году). В товарной структуре экспорта страны первое место занимает электрическое оборудование (33,3% в 2017 году; Таблица 3), а категория «Машины и оборудование» составила 14,0% всего экспорта 2017 года. Третье место продолжают занимать минеральные топлива (12,8% экспорта страны). Большая часть импорта в 2017 году также приходилась на электрическое оборудование (28,4%), минеральные топлива (22,1%), машины и оборудование (13,8%).

Географическая структура внешней торговли страны устойчива. Основными импортерами товаров из Сингапура являются Китай (14,5% в 2017 году), Гонконг (12,3%), Малайзия (10,6%). В число основных экспортеров входят Китай (13,8%), Малайзия (11,9%) и США (10,6%).

В 2017 году Россия заняла 20-е место среди ключевых импортеров Сингапура и 40-е место среди основных экспортеров. Более 97% стоимостного объема российских поставок приходится на минеральные топлива, почти 50% объема поставок в Россию — на электрическое оборудование. Россия в последние годы обеспечивает порядка 6–7% поставок минеральных топлив в Сингапур.

Географическое положение Сингапура на пересечении важнейших мировых транспортных артерий обусловило необходимость развивать сопутствующие экспортно-импортной деятельности услуги (транспортные, финансовые и страховые). Около трети всех экспортируемых услуг приходится на услуги в сфере транспорта, а пятая часть — на финансовые услуги и страхование. В структуре импорта лидирующее положение также занимают транспортные услуги (треть от всего объема импортируемых услуг), а на втором месте — путешествия граждан за границу (около 15%). Сектор ИКТ услуг занимает 8% экспорта и импорта услуг в стране.

Таблица 3

Географическая и товарная структура внешней торговли Сингапура, 2015-2017 годы

Экспорт				Импорт			
	2015	2016	2017		2015	2016	2017
Всего, млрд долл.	346,6	338,1	373,3	Всего, млрд долл.	296,7	291,9	327,7
Доля отдельных стран, %							
Китай	13,8	13,1	14,5	Китай	14,2	13,9	13,8
Гонконг, Китай	11,4	12,8	12,3	Малайзия	11,1	11,0	11,9
Малайзия	10,9	10,5	10,6	США	11,2	10,6	10,6
Индонезия	8,2	7,9	7,5	Тайвань	8,3	8,0	8,3
США	6,7	6,7	6,5	Япония	6,3	7,3	6,3
Япония	4,4	4,3	4,6	Респ. Корея	6,1	5,8	4,9
Респ. Корея	4,2	4,3	4,5	Индонезия	4,8	4,8	4,6
Тайвань	4,2	4,4	4,4	Германия	3,0	3,0	2,9
Таиланд	4,0	4,1	3,9	Швейцария	1,3	2,7	2,8
Доля основных товарных групп, %							
Электрическое оборудование	34,1	34,0	33,3	Электрическое оборудование	28,6	29,1	28,4
Машины и оборудование	14,7	14,5	14,0	Минеральные топлива	21,8	17,5	22,1
Минеральные топлива	12,6	11,1	12,8	Машины и оборудование	14,5	14,5	13,8
Товары, не указанные в других категориях	5,7	4,7	5,7	Драгоценные металлы и камни	3,2	7,0	6,1
Оптические приборы	4,5	4,6	4,7	Оптические приборы	3,4	3,8	3,4
Драгоценные металлы и камни	1,9	5,0	4,6	Летательные и космические аппараты	2,6	2,3	2,4
Органическая химия	4,5	4,5	4,2	Пластмассы	2,2	2,3	2,3
Пластмассы	3,9	3,9	3,9	Органическая химия	1,9	1,9	1,9

Источник – Trademap

## Институциональная база экономического роста

*Сингапур занимает лидирующие позиции во многих рейтингах, оценивающих качество институтов*

Одним из факторов значительного экономического успеха Сингапура является развитая институциональная среда, которая во многом была унаследована от колониального прошлого в составе Британской империи, в частности англо-саксонское право. Это находит свое отражение в различных международных рейтингах, оценивающих качество институтов.

Так, например, Сингапур в 2018 году занимает второе место в мире по индексу экономической свободы, являясь при этом одной из шести «свободных» стран наряду с Гонконгом, Новой Зеландией, Швейцарией, Австралией и Ирландией. Индекс построен на основе оценки прав собственности (1-е место у Сингапура), эффективности судебной системы (3-е место), свободы бизнеса (6-е место), свободы труда (1-е место).

Искоренение коррупции было одной из главных целей реформ Ли Куан Ю в XX веке, которая была достигнута за счет ужесточения наказания, а также совершенствования законодательства. На протяжении последних четырех лет Сингапур занимает 6-е место в мире по значению индекса восприятия коррупции, а в 2017 году разделил это место со Швецией. До 2014 года Сингапур занимал 4–5 место в рейтинге, однако потерял несколько позиций в связи с недавними коррупционными скандалами в нефтяной отрасли.

Сингапур по состоянию на 2018 год занимает 2-е место в мире по рейтингу Doing Business, который также с рядом оговорок можно использовать для оценки институционального уровня. Среди компонентов индекса наиболее высокие места страна занимает по показателям «Обеспечение исполнения контрактов» (2-е место), «Защита миноритарных инвесторов» (4-е место), «Регистрация предприятий» (6-е место). Самое низкое место в рейтинге Сингапур занимает по степени простоты и легкости ведения международной торговли (42-е место), однако даже по этому показателю находится в верхней четверти рейтинга.

Всемирный банк также рассчитывает международные индикаторы качества государственного управления (worldwide governance indicators). По некоторым из них значения для Сингапура в 2017 году были одними из самых высоких в мире<sup>6</sup>:

- эффективность работы правительства (отражает восприятие качества государственных услуг, государственной службы и степень ее независимости от политического давления, разработки и осуществления социальной политики, доверия к приверженности правительства такой политике) — 2,21;
- сдерживание коррупции — 2,13;
- качество законодательства — 2,12.

Высокий уровень развития экономических институтов обуславливает сильные конкурентные позиции Сингапура на мировом рынке. Страна занимает первые позиции в рейтингах конкурентоспособности: по индексу глобальной конкурентоспособности за

---

<sup>6</sup> Максимальное значение для всех индикаторов — 2,5, минимальное значение равно минус 2,5.

2017–2018 годы, разрабатываемом Всемирным экономическим форумом, он занимает 3-е место<sup>7</sup>.

## Особенности социальной структуры в Сингапуре

### *В XXI веке социальное неравенство в Сингапуре существенно выросло*

Ввиду того, что Сингапур был основан Британской империей как порт, в большой степени население страны формировалось мигрантами из Европы и Азии. В настоящее время на территории Сингапура в основном проживают представители трех расовых групп: малайцы (13,8% от всех резидентов страны<sup>8</sup> в 2017 году, Таблица 4), китайцы (76,8%) и индийцы (9,3%). Около четверти проживающих на территории страны — нерезиденты, приезжающие в Сингапур на работу по срочным контрактам.

#### Таблица 4

**Расовый состав населения Сингапура: численность и доля в общем населении, тыс. чел., %, 1965-2017 годы**

	Численность расовой группы, тыс. чел.					Доля в населении, %				
	1965	1990	2000	2010	2017	1965	1990	2000	2010	2017
Малайцы	277	384	455	504	531	14,9	14,2	14,1	13,8	13,8
Китайцы	1440	2128	2514	2794	2948	77,5	78,6	77,9	76,6	76,8
Индийцы*	141	194	258	348	359	7,6	7,2	8,0	9,5	9,3
Другие	30	30	46	126	128	1,6	1,1	1,4	3,4	3,3
Всего**	1888	2736	3273	3772	3966	100	100	100	100	100

\* С 1970 года в эту категорию включены сингалы (коренное население Шри Ланки), которые до этого были учтены в категории «другие».

\*\* Общая численность населения по данным официальной статистики Сингапура отличается от данных Всемирного банка.

Источник — Официальная статистическая служба Сингапура

Быстрый экономический рост Сингапура, с одной стороны, базировался на принципе меритократии, то есть создании одинаковых условий для всех и возможностей стать частью политической или финансовой элиты благодаря высокой социальной мобильности. Однако с другой стороны практическая реализация этого принципа приводила к закреплению иерархической системы общества, а следовательно, и усугубляла сформировавшееся неравенство.

<sup>7</sup> World Economic Forum: The Global Competitiveness Report 2017–2018.

<sup>8</sup> Официальная статистика учитывает только граждан Сингапура, а также жителей с разрешением на временное проживание, в общей сложности составляющих до 80% населения страны.

В XXI веке в Сингапуре социальное неравенство выросло. В 2000–2017 годах коэффициент Джини увеличился с 0,442 до 0,459 (Таблица 5)<sup>9</sup>. Медианное значение заработной платы за эти годы выросло с 1,24 тыс. синг. долл. до 2,7 тыс. синг. долл., в то время как средняя заработная плата увеличилась с 1,74 тыс. синг. долл. до 3,84 тыс. синг. долл. Высокий уровень коэффициента Джини и существенное расхождение медианной и средней заработной платы свидетельствует о высоком неравенстве.

Таблица 5

**Заработная плата домохозяйств в расчете на одного члена, тыс. синг. долл./чел., доля от медианного дохода, увеличение средней месячной заработной платы, %, 2000-2017 годы**

	Зарплата, тыс. синг. долл./чел.			Отношение к медианной заработной плате, %			Увеличение средней месячной заработной платы, %
	2000	2010	2017	2000	2010	2017	2000-2017
Медианная месячная зарплата домохозяйств на 1 чел.	1,24	1,85	2,70				
Средняя месячная зарплата домохозяйств на 1 чел.	1,74	2,71	3,84				
1 дециль	0,32	0,38	0,55	0,25	0,21	0,21	26,0
2 дециль	0,54	0,74	1,09	0,43	0,40	0,40	45,9
3 дециль	0,72	1,04	1,53	0,58	0,56	0,57	59,6
4 дециль	0,91	1,34	1,96	0,74	0,73	0,73	62,0
5 дециль	1,12	1,67	2,43	0,91	0,90	0,90	63,8
6 дециль	1,37	2,05	2,99	1,11	1,11	1,11	65,0
7 дециль	1,67	2,54	3,67	1,35	1,37	1,36	65,5
8 дециль	2,09	3,23	4,63	1,69	1,75	1,72	66,5
9 дециль	2,82	4,43	6,28	2,28	2,40	2,33	77,2
10 дециль	5,80	9,67	13,22	4,69	5,23	4,90	81,6
Коэффициент Джини	0,442	0,472	0,459				

Источник – Официальная статистическая служба Сингапура

В 2017 году заработная плата 10-го дециля была в 4,9 раза выше медианного значения (после 4,69 в 2000 году), а 1-го составляла лишь 0,21 (после 0,25 в 2000 году). Важно отметить, что более высокая заработная плата в 2017 году была у граждан индийского и китайского происхождения. В целом, заработная плата 1-го дециля увеличилась на 26,0%, а 10-го — на 81,6%, что свидетельствует о росте неравенства по заработным платам. При этом, конечно, стоит учитывать, что неравенство по доходам несколько ниже неравенства по заработным платам ввиду дополнительных выплат менее

<sup>9</sup> Несмотря на то, что коэффициент Джини плохо отражает социальное неравенство на концах распределения, в данном выпуске используется именно этот показатель ввиду отсутствия данных по доле децилей в общем доходе.

обеспеченным слоям населения страны. Однако неравенство по богатству будет существенно выше.

### **Около 90% населения Сингапура проживает в собственной квартире или доме**

В 2013 году 89,3% населения страны проживало в собственных квартире или доме (Таблица 6). По этому показателю Сингапур входит в тройку стран-лидеров. Во многом это связано с политикой государства — в конце XX века правительством страны был построен большой объем социального жилого фонда. Около 80% населения страны по-прежнему живет в домах такого типа, которые находятся в микрорайонах со всей необходимой инфраструктурой. Квартиры находятся в собственности граждан, и в каждом доме существует система квот для жителей различных национальностей. Таким образом, этническое соотношение проживающих в типичном доме условно сопоставимо с долей населения того или иного происхождения в стране, что замедляет естественную расовую сегрегацию.

В 2013 году у 42,1% населения страны была собственная машина. Государство жестко контролирует покупку новых машин населением, каждый год устанавливая квоты на появление новых машин. Чтобы избежать необходимости строительства новых дорог (которые, по оценкам, и так в настоящее время занимают около 12–15% территории страны), а также не допустить роста выбросов парниковых газов и загрязняющих веществ, в конце прошлого года была установлена нулевая квота на покупку новых машин в 2018 году. Такая политика приводит к существенному удорожанию машин (разрешение на покупку транспортного средства стоит около 35–40 тыс. долл. США), однако стимулирует развитие рынка аренды машин.

#### **Таблица 6**

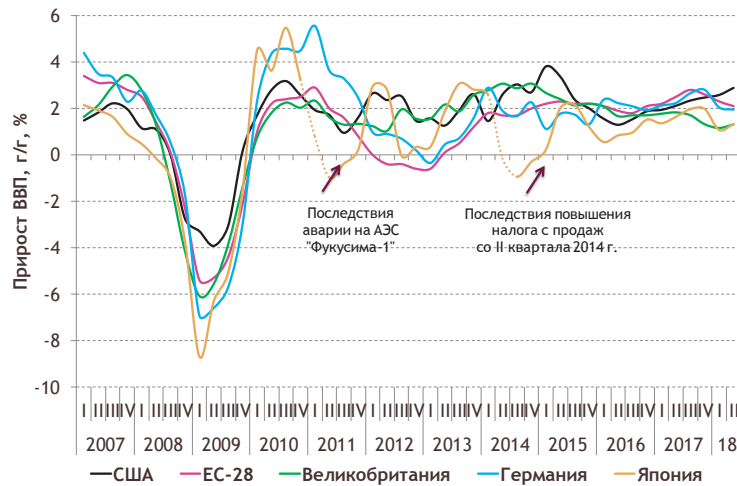
**Доля населения, владеющего квартирой/домом, машиной, различными ТДП, %, 2003-2013\* годы**

	2003	2008	2013
Квартира/дом в собственности	91,1	91,0	89,3
Машина в собственности	35,4	38,3	42,1
Телефон	93,1	88,3	82,2
Мобильный телефон	88,8	94,5	97,0
Персональный компьютер	69,7	77,0	82,7
Доступ к интернету	55,3	70,0	78,0

*\* В таблице приведены данные за последний доступный год. Финансовый год в Сингапуре начинается 1 апреля, а заканчивается 31 марта; данные в таблице приведены за финансовый год, но для удобства в таблице использован год окончания периода.*

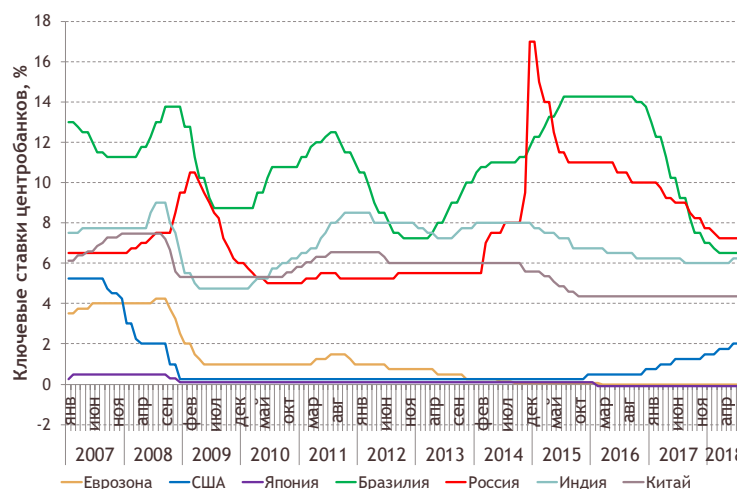
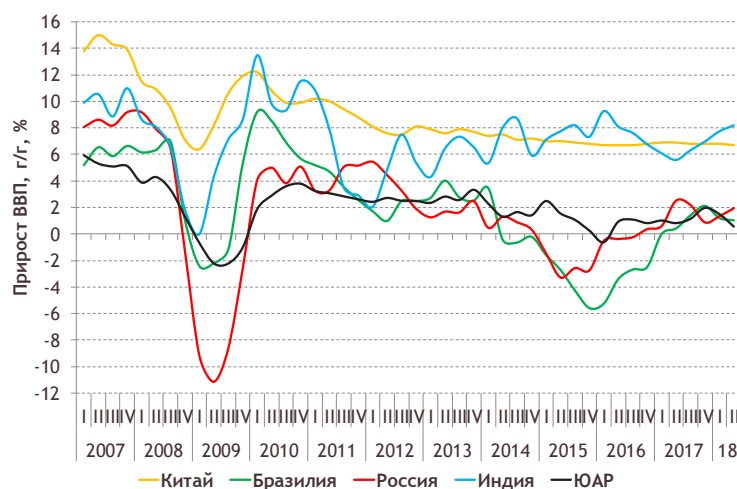
*Источник — Официальная статистическая служба Сингапура*

## Обзор ключевой экономической статистики ведущих стран мира



### Динамика ВВП стран мира в годовом выражении в постоянных ценах, 2007–2018 годы

- Рост ВВП Индии во II квартале 2018 г. ускорился до +8,2% в годовом выражении (далее — г/г). ВВП ЮАР и Бразилии во II квартале 2018 г. увеличился на 0,6% г/г и 1,0% г/г соответственно.
- Во II квартале текущего года экономический рост США ускорился до +2,9% г/г после +2,6% г/г в I квартале 2018 г.
- Совокупный ВВП стран ЕС-28 во II квартале 2018 г. вырос на 2,1% в годовом выражении (в I квартале — на 2,3% г/г).
- Рост ВВП Германии во II квартале 2018 г. замедлился по сравнению с предыдущим кварталом и составил 1,9% г/г.



### Ключевые ставки центральных банков ведущих стран мира, 2007–2018 годы

- Совет директоров Банка России 14 сентября 2018 г. принял решение повысить ключевую ставку с 7,25% до 7,50% годовых.
- Федеральная резервная система США по итогам заседания 25–26 сентября 2018 г. повысила базовую процентную ставку в стране на 0,25 п. п. до 2,0–2,25%.

Источник — Thomson Reuters, Baker Hughes

# ac.gov.ru/publications



[facebook.com/ac.gov.ru](https://facebook.com/ac.gov.ru)



[twitter.com/AC\\_gov\\_ru](https://twitter.com/AC_gov_ru)



[youtube.com/user/analyticalcentergov](https://youtube.com/user/analyticalcentergov)

