

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchno-issledovatel'skaya-rabota/75518>

Тип работы: Научно-исследовательская работа

Предмет: Мировая политика

Содержание

Введение.....	3
1. Анализ макроэкономических показателей с 2010 г.....	4
2. Товарный рынок.....	11
3. Рынок услуг и технологий.....	18
Заключение.....	23
Список литературы.....	28

взносы самостоятельно. Ставки налога одинаковы как для мужчин, так и для женщин, и зависят от размера их заработной платы. Лица старше 60 лет имеют определенные льготы. В дополнение к подоходному налогу с граждан взимается 4%-ный налог на здравоохранение и образование.

Таблица 5

Демографические показатели

Годы Кол-во человек Изменение, %

2017	1 339 180	127,00	1,13%
2016	1 324 171	354,00	1,15%
2015	1 309 053	980,00	1,17%
2014	1 293 859	294,00	1,20%
2013	1 278 562	207,00	1,23%

Демографический взрыв сильно осложняет решение социально-экономических задач по сокращению бедности, стоящих перед страной. За XX в. средняя плотность населения в Индии возросла с 27 до 267 человек на 1 км², что увеличило «нагрузку» на обрабатываемые земли. Почти половину населения страны составляют дети и молодежь до 18 лет, это значит, что ежегодно необходимо строить 9 тысяч новых школ, подготавливать 400 тыс. учителей, создавать новые рабочие места и обеспечивать быстро растущее население продовольствием.

Таблица 6

Инфляция

Год янв фев мар апр май июн июл авг сен окт ноя дек Всего

2017	-0,36	0,00	0,36	0,73	0,36	0,72	1,79	0,00	0,00	0,70	0,35	-0,69	4,00
2016	0,00	-0,74	0,37	1,12	1,48	0,73	1,08	-0,71	-0,36	0,36	-0,36	-0,72	2,23
2015	0,40	-0,39	0,40	0,79	0,78	1,16	0,77	0,38	0,76	1,13	0,37	-0,37	6,32
2014	-0,84	0,42	0,42	1,26	0,83	0,82	2,44	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	5,86
2013	0,91	0,90	0,45	0,89	0,88	1,32	1,73	0,85	0,42	1,26	0,83	-1,65	9,13

В 2017 году уровень инфляции в Индии составил 4,00%, что на 1,77 больше, чем в предшествующем 2016 году и на 1,24% меньше, чем в следующем 2018.

В 2017 Индия занимала 13 место по уровню инфляции в мире

Таблица 7

Объем экспорта и импорта Индии, млрд. долларов США

год экспорт импорт

2010	225.6	357.7
2011	305.0	490.0

2012 301.9 503.5
2013 319.7 482.3
2014 329.6 472.8
2015 272.4 409.2
2016 271.6 402.4
2017 278,5 403,6

В условиях хронического дефицита торгового баланса страны правительство Индии предприняло серьезные шаги для создания экспортных некапиталоемких отраслей, которые могли бы развиваться без масштабного импорта, создавать рабочие места и способствовать повышению уровня образования в стране. С этой целью правительство пошло на существенную либерализацию внешней торговли (в частности, экспортного и импортного контроля) и создание технопарков. Иностранные компании внесли существенный вклад в развитие отрасли, воспользовавшись благоприятными условиями индийского рынка труда, нанимая как программистов, так и специалистов по информационному обслуживанию. Конкурентные преимущества при экспорте индийских программных продуктов создает многочисленная индийская диаспора в других странах. Это обстоятельство сыграло особенно важную роль на первых этапах развития информационной отрасли в 1980-е годы и начале 1990-х годов. В 2015–2017 годах основными рынками сбыта индийских товаров были США и ОАЭ, на которые совокупно приходилось более четверти всего стоимостного объема экспорта Индии. Ведущим экспортером в Индию в последние годы стал Китай. В 2017 году почти треть всего внешнеторгового оборота Индии пришлось в совокупности на США, Китай и ОАЭ. В число ведущих торговых партнеров Индии также входят Саудовская Аравия, Швейцария, Сингапур, Великобритания, Южная Корея. Доля России в индийском экспорте составляет 0,7%, а импорте – 1,9%. Цены на нефть и нефтепродукты являются определяющим фактором динамики внешнеторгового оборота Индии. Снижение экспорта и импорта в 2015–2016 годах связано с колебанием цен на нефть.

В структуре потребления первичной энергии в Индии наряду с нефтью значительную роль играет биомасса (древесина, сахарный тростник, кизяк и пр.): на нее приходится около 23% энергопотребления. Удельный вес горючих возобновляемых источников энергии (ВИЭ) в Индии существенно ниже, чем в странах Африки к югу от Сахары (61,4% в 2015 году), но гораздо выше этого показателя для ЮАР (11,1%) и Китая (3,8%). Среди стран — партнеров по БРИКС биомасса имеет схожую долю в энергобалансе в Бразилии (29,0%). Индия делает ставку на развитие чистой возобновляемой энергетики, в частности, солнечной и ветровой генерации. В 2015 году Национальный институт трансформации подготовил проект новой энергетической политики для Индии, который предполагает масштабное внедрение ВИЭ. Доля чистых ВИЭ в энергобалансе заметно выросла с 0,04% в 2000 году до 0,6% в 2015 году. По оценкам МЭА, в 2016 году на долю фотоэлектрической солнечной энергии пришелся 1% выработанной электроэнергии, на ветровые установки — 3%. Ожидается, что к 2022 году экономика Индии увеличит установленные мощности ВИЭ более чем в два раза. Энергетический сектор Индии совершил скачок в электрификации с начала века, всего за полторы декады пройдя путь от 59,4% населения, обеспеченного доступом к электричеству, до 84,5%. Возобновляемая энергетика должна внести свой вклад в электрификацию Индии, и в особенности в сельской местности. Цены на нефть и нефтепродукты являются определяющим фактором динамики внешнеторгового оборота Индии. На долю Индии в 2017 году пришлось 1,2% мирового экспорта и 1,9% мирового импорта. Основу индийского экспорта составляют нефтепродукты, драгоценные камни и готовые ювелирные изделия, химическая и фармацевтическая продукция, продукция машиностроения, транспортные средства, продукция металлообработки, сельскохозяйственные и продовольственные товары, текстильные товары. К основным товарным группам импорта Индии относятся сырая нефть и нефтепродукты, золото, серебро и другие цветные металлы, драгоценные камни, уголь, машины и оборудование, черные металлы, растительные масла, удобрения.

Потребление энергии на душу населения увеличилось с 12781 Мегаджоулей в 2005 году до 17731 Мегаджоуля в 2015, среднегодовой рост составил 3,3%.

В структуре энергопотребления Индии преобладают уголь - 47% и нефть - 42%, на природный газ и другие источники приходится менее 11%.

Не обладая достаточными запасами полезных ископаемых, оба ресурса страна вынуждена импортировать. Замедление роста импорта последних лет связано со стагнацией потребления: 70% используемой нефти страна по-прежнему получает из-за рубежа.

Однако данные первого квартала 2016г. свидетельствуют о том, что это явление было временным.

По данным Международного Энергетического агентства (МЭА), ежедневное потребление нефти достигло

4,5 миллионов баррелей, что означает 12% рост по отношению к прошлому году. Тем самым, Индия обошла Японию, став третьим по величине потребителем нефти в мире. Аналитики МЭА считают, что в ближайшие 5 лет потребление нефти в Индии будет ежегодно расти на 4,2%, что почти на 1 процентный пункт выше, чем в Китае. А к 2040 потребление нефти практически удвоится по сравнению с уровнями прошлого года, достигнув 7,2 миллионов баррелей в сутки.

Хотя нефть и уголь являются одними из основных экспортных товаров России, в число ведущих торговых партнеров Индии она пока не входит.

Рис. 3. Место РФ и Индии в общей торговле в 2017 г., млн долл.

Дело в том, что энергоресурсы на данный момент составляют лишь незначительную часть российского экспорта в Индию. Основные товарные группы экспорта — это машины и оборудование (37%), драгоценные камни, металлы (18%) и продукция химической промышленности (12%). Структуру индийского импорта формируют продукция химической промышленности (31%), продовольственные товары и сельхозсырье (21,0%), машины и оборудование (19%).

Несколько разочарывающе выглядит и динамика товарооборота между странами.

Товарооборот за 2017г. сократился по сравнению с 2016г. на 18% с \$9,513 до \$7,831 млрд. Падение произошло, главным образом, за счет резкого сокращения импорта в Россию, причинами которого были падение курса рубля и снижение реальных доходов населения.

Тем не менее, в последнее время в отношениях двух стран наметились позитивные сдвиги. Западные санкции подталкивают Россию к поиску новых торговых партнеров, в связи с чем Индии уделяется особое внимание. В этом году должна быть завершена сделка по покупке Роснефтью 49% акций Essar Oil. Индийской компании принадлежит нефтеперерабатывающий завод Вадинар (второй по объемам нефтепереработки в Индии), а также сеть из

Список литературы

1. Индия. Весь мир // Агропром. - 14 декабря 2018
2. Научно-технические достижения Индии // МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОТНОШЕНИЯ. - 2018. - № 5, с. 112-117
3. Холоденко О. Индия - будущий локомотив мирового роста // БКС Экспресс. - 2019. - № 4 . - С. 15
4. Официальный сайт Ministry of Statistics and Programme Implementation of Government of India. www.mospi.nic.in
5. Официальный сайт Association of Unified Telecom Service Providers of India (AUSPI). <http://www.auspi.in/>
6. Официальный сайт Association of Competitive Telecom Operators (ACTO). www.actor.in

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchno-issledovatel'skaya-rabota/75518>