

ОБРАЗ РОССИИ БУДУЩЕГО: ЭКОНОМИЧЕСКОЕ И ЧЕЛОВЕЧЕСКОЕ ИЗМЕРЕНИЕ

А.Н. Клепач

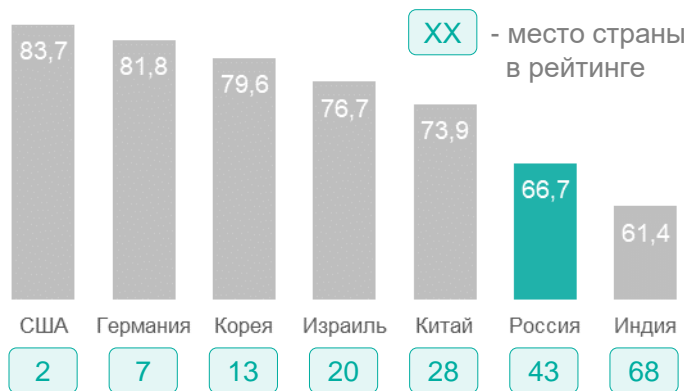
Доклад на VIII Всероссийском экономическом Собрании

ноябрь 2023

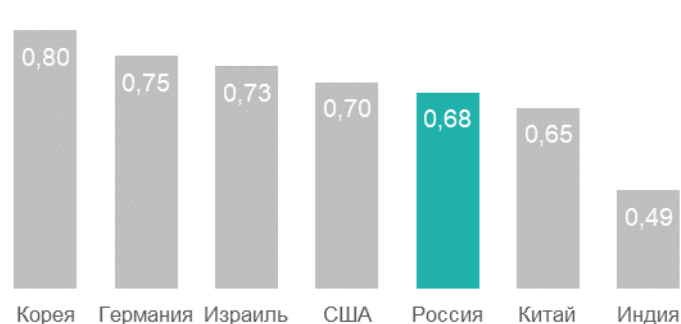


В рейтингах развития человеческого капитала и удовлетворенности жизнью Россия уступает развитым странам, но опережает крупнейшие развивающиеся. Можно ли выйти в лидеры?

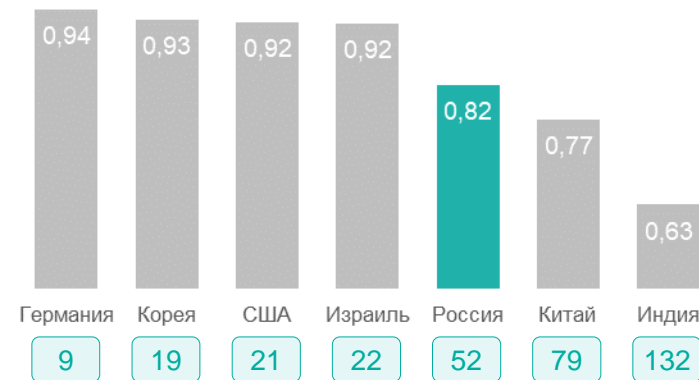
Индекс глобальной конкурентоспособности (Global Competitiveness Index), 2019 год



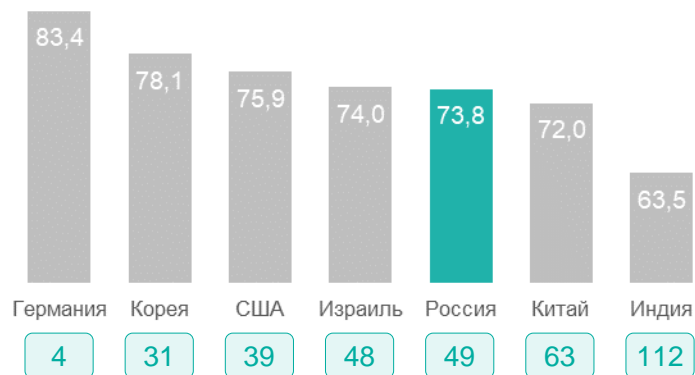
Индекс человеческого капитала (Human Capital Index), 2020 год



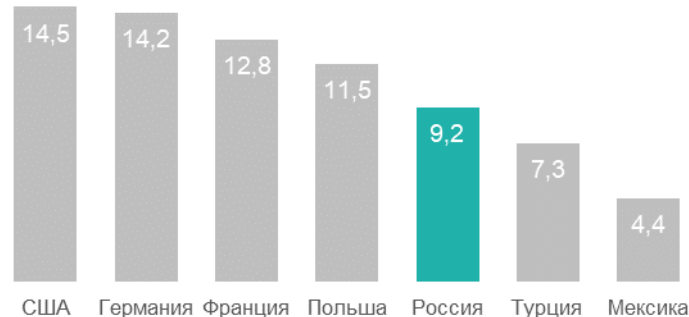
Индекс человеческого развития ООН (Human Development Index), 2021 год



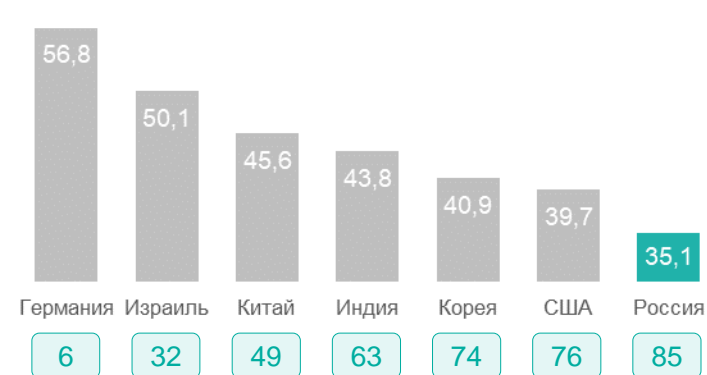
Индекс устойчивого развития (SDG Index), 2022 год



Индекс лучшей жизни* (Better Life Index), 2021 год



Рейтинг стран мира по уровню счастья по версии New Economic Foundation, 2020 год



* Построен как агрегирование проранжированных входящих в его состав показателей, доступных для России и представленных стран

Экономическая модель: 5 векторов - Суверенность, Эффективность, Инновационность, Социальность, Экологичность








Комплексное сбалансированное умное развитие, соединяющее развитие технологий, сбережение народа и природы с социальной справедливостью и свободой. Количественный ориентир – выход к 2040 году на уровень благосостояния и качества жизни развитых стран

- Повышение нормы накопления, и превращение из страны, экспортирующей капитал и «мозги», в страну притягивающую капитал, мастерство, ученых и специалистов. Переход от страны с избыточными сбережениями к стране с повышенной нормой накопления. Сокращение ренты (но она остается значительной до 2035 года), переход к нулевому счету текущих операций и притоку капитала
- Преодоление структурных звеньев уязвимости – достраивание отсутствующих или слабых производственных и технологических звеньев экономики (микроэлектроника, станкостроение, тонкая химия, новые материалы, редкоземельные материалы). Повышение доли наукоемких и высокотехнологичных секторов с 22 до 35-40% ВВП. Капитализация природных ресурсов и аграрного потенциала – наращивание их экспорта и глубины переработки








Наукоемкая и инновационная экономика

- Повышение относительного уровня расходов на НИОКР и увеличение научно-исследовательского потенциала страны до уровня, обеспечивающего создание **конкурентоспособной экономики знаний**
- Завоевание ведущих позиций на высокотехнологичных мировых рынках по 5-7 ключевым направлениям, вхождение в 3-5-ку мировых лидеров по научному потенциалу, уровню образования и здравоохранения
- Прорыв в нейромедицинских, геномных технологиях, технологиях искусственного интеллекта, в сочетании с передовыми природосберегающими технологиями разведки и комплексной переработки полезных ископаемых. Лидерство в аэрокосмических технологиях, пилотируемых и беспилотных системах, атомных энергетических технологиях при кратном повышении энергоэффективности экономики с учетом требований адаптации к климатическим изменениям. Нишевые позиции – ПО для критической инфраструктуры и безопасности

Россия в группе стран, доля которых в мировых расходах на здравоохранение и науку ниже доли в мировой экономике (1)

Показатели	 Россия		 США		 Китай		 Индия		 Германия		 Израиль		 Корея	
	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020
ВВП														
Доля ВВП в мировой экономике по ППС, %	3,4	3,1	16,7	15,8	13,6	18,1	5,7	6,8	3,6	3,4	0,25	0,29	1,7	1,7
ВВП по ППС на душу населения (в тек. ценах)	21 516	28 217	48 586	63 577	9 160	17 135	4 160	6 518	40 101	54 989	29 469	41 540	30 988	44 819
Образование														
Госрасходы, % ВВП	4,1	4,0	6,7	5,4	3,8	3,6	3,4	4,3	5,1	5,6	5,4	6,5	3,5	4,8
Госрасходы на душу населения в \$ ППС	838	1205	3 257	3 453	347	615	142	280	1 985	3 156	1 592	2 599	1 120	2 146
Доля в мировых госрасходах, %	2,8 2013 г.	1,6	32,1 2013 г.	30,2	10,9 2013 г.	13,9	2,2 2013 г.	3,0	5,6 2013 г.	5,7	0,5 2013 г.	0,7	н/д	2,1
Результаты PISA, баллы	2009 г.	2018 г.	2009 г.	2018 г.	2009 г.	2018 г.	2009 г.	2018 г.	2009 г.	2018 г.	2009 г.	2018 г.	2009 г.	2018 г.
Чтение (reading)	459	479	500	505	н/д	555	н/д	н/д	497	498	474	470	539	514
Математика (math)	468	488	487	478	н/д	591	н/д	н/д	513	500	447	463	546	526
Естеств. науки (science)	478	478	502	502	н/д	590	н/д	н/д	520	503	455	462	538	519
Индекс чел. капитала, число лет обучения, скорр. на баллы	9,8	10,9	10,4	10,6	н/д	9,3	н/д	7,1	11,3	11,0	10,4	10,6	12,2	11,7

Россия в группе стран, доля которых в мировых расходах на здравоохранение и науку ниже доли в мировой экономике (2)

Показатели	 Россия		 США		 Китай		 Индия		 Германия		 Израиль		 Корея	
	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020
Здравоохранение														
Расходы, % ВВП	5,0	6,9	16,2	18,8	4,2	5,6	3,3	3,0	11,1	12,7	7,0	7,7	5,9	8,4
Расходы на душу населения в \$ ППС (ОЭСР)	1 115	2 064	7 880	11 916	385	979	159 <small>2011 г.</small>	212	4 423	6 946	1 971	2 875	1 847	3 590
Доля в мировых расходах, %	1,2	1,1	38,6	42,6	4,1	8,9	0,9	0,9	6,0	5,3	0,3	0,3	1,1	1,5
Наука														
Доля в мировых расходах, %	1,8	1,4	22,5	21,5	11,7	16,7	2,3	2,1 <small>2018 г.</small>	4,8	4,3	0,5	0,6	2,9	3,3
Внутренние затраты на НИОКР, % ВВП	1,05	0,96	2,7	3,5	1,7	2,4	0,8	0,7 <small>2018 г.</small>	2,7	3,1	3,9	5,7	3,3	4,8
Внутренние затраты на НИОКР, \$ по ППС на 1 исследователя	75	121	371	489	175	249 <small>2018 г.</small>	н/д	н/д	265	326	н/д	н/д	197	249
Доходы и бедность														
Уровень бедности, %	6,9	3,9	2,0	1,2	61,8	23,9	89,5 <small>2011 г.</small>	83,5	0,2	0,2 <small>2019 г.</small>	7,0	3,0 <small>2018 г.</small>	2,2	1,2 <small>2016 г.</small>
Распол. доход, \$ по ППС	15 756 <small>2011 г.</small>	20 590 <small>2019 г.</small>	40 753	58 653	н/д	н/д	н/д	н/д	30 705	43 861	н/д	н/д	19 675	27 892

Какое общество мы стремимся построить и кому на Руси будет жить хорошо?

- Общество социальной справедливости с высоким качеством жизни и благосостояния для всех (соответствующего параметрам первой 10-ки стран), характеризующееся устранением бедности и доминированием среднего класса, или класса созидания и служения
- Новый социальный контракт в обществе, совмещающий свободу индивида, предпринимательства и высокой социальной ответственности. Общество высокого уровня межличностного и общественного доверия. Новый социальный контракт и перестройка институтов в направлении ценностей справедливости и солидаризма
- Формирование новой социально-ответственной модели бизнеса: экология-социальная ответственность-эффективность. Трансформация социальной ответственности бизнеса, ESG принципов в новую модель развития и общественных отношений – реализация стандарта социального капитала и бизнеса как служения

Экологически ориентированная и экологически эффективная экономика

- Развитая экономика рециклинга (отходов и сырья), глубокой переработки природных ресурсов и эффективного ресурсопользования
- Экономически эффективная адаптация к климатическим изменениям с учетом особенностей России – использование абсорбционного потенциала российских лесов и болот, энергоэффективные технологии в сочетании с экономичными водородными технологиями и ВИЭ
- Экономика, устойчивая к вызовам природных стихий. **Экономика чистой воды и воздуха**
- Баланс между развитием экономической деятельности и сохранением биоразнообразия.

Россия – экономика пространственной целостности и многополюсного развития

- Переход от опережающего развития столичных агломераций и нефтегазовой Западно-Сибирской провинции к опережающему развитию Урала и Сибири в целом (Центральной и Восточной) и формирование новой сетевой модели межрегиональных и межбюджетных отношений, обеспечивающей высокую горизонтальную взаимосвязанность регионов и макрорегионов России друг с другом
- Поворот на Восток как **поворот самой России к своим Сибирским регионам**. Подъем Урала, Центральной и Восточной Сибири как скрепляющего центра пространственной и экономической целостности страны, противостоящего отрыву Дальнего Востока от Российского материка и притяжения его к Азиатско-Тихоокеанским региону
- Уменьшение межрегионального неравенства. Переход к **общему стандарту базовых доходов и социальных услуг** для разных регионов и разных профессионально-социальных групп населения России в сочетании с реализацией принципов служения и ответственности перед государством и обществом

Россия как Экономика Севера или Экономика Евразийского Севера

- Россия как самостоятельный центр силы на Евразийском пространстве в рамках ансамбля различных многоуровневых партнёрств – ЕАЭС (ЕАЭС-СНГ), ШОС, БРИКС. Она многократно уступает в своих размерах экономикам Китая и Индии, но она выступает как **медиатор или координатор ансамбля экономик**, способная согласовывать различные противоречивые интересы, реализовывать эффект синергии (интеграционную прибыль) и обеспечивать коллективную безопасность
- В экономике – она центр выработки (экспорта) **доступной энергии, продовольствия и знаний**
- В социально-политическом измерении – защита **суверенитета, традиционных ценностей, самобытности, партнерства и стабильности**
- Цель к 2040 году - создание нового многополюсного интеграционного Евразийского сообщества или Большого Евразийского партнерства с новым уровнем интеграции и соразвития, ставшего лидирующим центром мировой экономики