Раздел 15

Риски 2021 года

В разделе представлены ключевые глобальные риски и внешнеполитические тенденции по версии различных аналитических центров, а именно аналитиков Всемирного экономического форума, консалтинговой компании "Eurasia Group" и Лаборатории анализа международных процессов МГИМО МИД России.

15.1. Риски 2021 года (Всемирный экономический форум)

«Отчет за 2021 г. отражает всю глубину воздействия пандемии, исследует, как обострились и видоизменились важнейшие глобальные проблемы, и подчеркивает необходимость совместной борьбы с этими рисками».

Каролина Клинт, управляющий директор, руководитель подразделения управления рисками в континентальной Европе, «Marsh McLennan» COVID-19 обострил текущие геополитические и социальные проблемы, а также кризис, вызванный изменением климата, который уже принимает угрожающие масштабы. Миру как никогда необходим инновационный и совместный подход к обеспечению устойчивости. В 16-м издании Отчёта о глобальных рисках, опубликованном Всемирным экономическим форумом (ВЭФ) при поддержке «Marsh McLennan», подчеркиваются разрушительные последствия основных рисков, которые могут изменить наш мир в 2021 г. и в следующем десятилетии. Отчет основан на результатах опроса почти 700 экспертов и лиц, принимающих решения, об их опасениях на ближайшее десятилетие, о том, как глобальные риски взаимодействуют, и где есть возможности для коллективных действий по снижению этих угроз.

Глобальные риски 2021: сломанное будущее

Ландшафт глобальных рисков

Цифровой раскол. Предвзятые алгоритмы, отсутствие доступа к информации, усиление разрыва во владении цифровыми навыками и неадекватное законодательство усугубляют социальное неравенство. Если оставить эти вопросы без внимания, это еще больше подорвет и без того слабеющую социальную сплоченность. Бизнес и правительства должны искать новые партнерские подходы для обеспечения цифровой доступности без ущерба для технологического прогресса.

Поколение пандемии. Молодежь, уже давно ощущающая на себе неравенство между поколениями, серьезно пострадала от COVID-19. Последствия для образования, миграции и психического здоровья еще больше отразятся на мировоззрении этого поколения. Чтобы избежать в будущем глубокого раскола общества, необходимо, чтобы их голоса были услышаны, и чтобы они были активно вовлечены в процесс восстановления после пандемии.

Ориентирование в глобальных угрозах. Углубление соперничества и конкуренции между сверхдержавами может помешать влиянию других стран «Большой двадцатки» на международные отношения и еще больше расколоть геополитику. Такие события могут дестабилизировать глобальный порядок и замедлить прогресс в решении транснациональных проблем.

Трилемма давления на промышленность. Растущая мощь и влияние отдельных государств,

концентрация рынка в технологическом секторе и ценностно-ориентированное давление потребителей, сотрудников и общества в целом создают сложные проблемы для промышленности во всем мире. Производственным компаниям крайне необходимо принять стратегию восстановления после COVID-19, чтобы избежать катастрофических результатов.

Ретроспектива 2020 г.: размышления о жизнестойкости. Кризис COVID-19 выявил фундаментальные расхождения между предположениями о глобальной и национальной готовности к пандемии и реалиями управления кризисами на местах. Появились успешные примеры решимости, сотрудничества и инноваций, особенно в сотрудничестве между государственным и частным секторами. Есть много уроков, которые необходимо извлечь, чтобы улучшить наше совместное управление глобальными рисками.

Климат по-прежнему представляет угрозу, поскольку глобальное сотрудничество ослабевает. Изменение климата, от которого никто не застрахован, по-прежнему представляет собой катастрофический риск. Хотя режим изоляции во всем мире привел к сокращению глобальных выбросов в первой половине 2020 г., данные финансового кризиса 2008-2009 гг. предупреждают о возможном восстановлении выбросов. Переход к более «зеленой» экономике нельзя

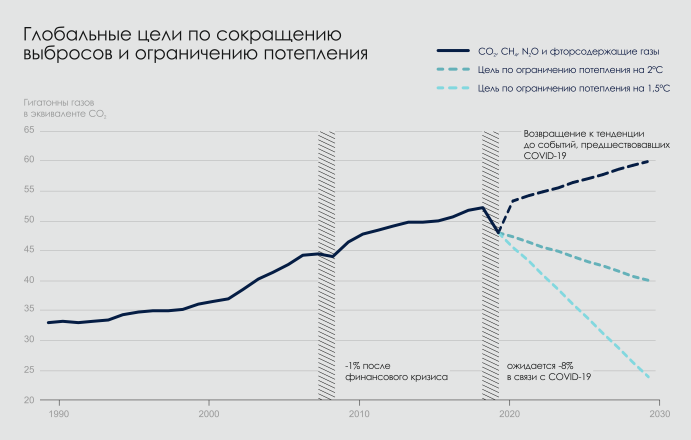
откладывать до тех пор, пока не утихнут потрясения, вызванные пандемией.

От деградации окружающей среды вакцины нет.

В прошлом году впервые за 15 лет пять наиболее вероятных долгосрочных рисков были связаны с окружающей средой - они проанализированы в прошлогоднем отчете. В обзоре рисков, вызванных COVID-19, опубликованном ВЭФ в мае 2020 г., анализируется, как кризис может препятствовать борьбе с изменением климата. В этом году респонденты в топе пяти рисков с точки зрения вероятности их реализации отметили четыре экологических риска; инфекционные заболевания занимают четвертое место. Глобальные выбросы СО снизились на 9% в первой половине 2020 г., когда COVID-19 заставил большинство стран закрыться на несколько недель. Аналогичное снижение необходимо выдерживать каждый год в течение следующего десятилетия, чтобы сохранить прогресс в ограничении глобального потепления на уровне 1,5°С (см. рисунок ниже) и избежать наихудших последствий изменения климата. Требуются коллективные усилия, чтобы предотвратить повторение пандемии по мере выхода стран из нее. Развитие экономик не должно вызывать повышение выбросов углерода, а риски в период перехода к низкоуглеродной экономике должны регулироваться. В настоящее время только четыре самые развитые страны мира разработали пакеты по восстановлению экономики, которое окажет более благоприятное воздействие на окружающую среду.

Прогнозирование рисков: в 2021 г. вырисовывается бездействие. Неспособность принять меры по борьбе с изменением климата доминирует в ландшафте рисков в 2021 г., когда мир готовится к отложенной 26-й сессии Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата. Как и в 2020 г., экологические риски занимают первые места по последствиям и вероятности наряду с инфекционными заболеваниями и их влиянию на занятость и наличие средств к существованию. В этом году респонденты также выделили области, где возможно действовать и сляячить потенциально тяжелые последствия глобальных угроз.

Уже существующие и очевидные угрозы (перспектива ближайших двух лет) включают беспокойство о жизни, здоровье и средствах к существованию, в т.ч. об инфекционных заболеваниях,



Источник: Нидерландское агентство по оценке окружающей среды. «Исследование по вопросам климата и энергии за 2019 г.». https://www.pbl.nl/en/publicaties/klimaat-en-energieverkenning-2019; отчет ЮНКТАД за 2020 г. «Влияние пандемии COVID-19 на торговлю и развитие». https://unctad.org/news/covid-19s-economic-fallout-will-long-outlive-health-crisis-report-warns

безработице, цифровом неравенстве и глобальном разочаровании молодежи. В среднесрочной перспективе (3-5 лет) респонденты полагают, что миру будут угрожать надвигающиеся экономические и технологические риски, проявление которых может занять несколько лет: например, лопнувший пузырь активов, развал ИТ-инфраструк-

туры, нестабильность цен и долговой кризис. Доминирующими долгосрочными проблемами (временная перспектива 5-10 лет) можно считать непосредственные угрозы существованию: оружие массового уничтожения, крах государств, утрата биоразнообразия и вредоносные технологические достижения.

Категории рисков

- Экономический
- Экологический
- Геополитический
- Социальный
- Технологический

Топ рисков

с точки зрения вероятности их реализации

- Экстремальные погодные явления
- Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата
- 4 Антропогенные экологические катастрофы
- Инфекционные заболевания
- Потеря биоразнообразия
- 6 Средоточие цифровой энергии
- Дифровое неравенство
- Перелом в межгосударственных отношениях
- Несостоятельность мер по кибербезопасности
- ф Кризис источников средств к существованию

Топ рисков

с точки зрения их воздействия

- Инфекционные заболевания
- Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата
- Оружие массового разрушения
- Потеря биоразнообразия
- 5 Кризис с природными ресурсами
- 6 Антропогенные экологические катастрофы
- Кризис источников средств к существованию
- Экстремальные погодные явления
- Долговой кризис
- Ф Разрушение информационной инфраструктуры

Развитие рисков

Топ глобальных рисков с точки зрения вероятности их реализации

2021	Экстремальные погодные явления	Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата	Антропогенные экологические катастрофы	Инфекционные заболевания	Потеря биоразнообразия	Средоточие цифровой энергии	Цифровое неравенство
,							
2020	Экстремальные погодные явления	Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата	Природные катаклизмы	Потеря биоразнообразия	Антропогенные экологические катастрофы		
2019	Экстремальные погодные явления	Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата	Природные катаклизмы	Мошенничество или кража данных	Кибератаки		
2018	Экстремальные погодные явления	Природные катаклизмы	Кибератаки	Мошенничество или кража данных	Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата		
2017	Экстремальные погодные явления	Вынужденная миграция	Природные катаклизмы	Террористические атаки	Мошенничество или кража данных		
2016	Вынужденная миграция	Экстремальные погодные явления	Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата	Межгосударственный конфликт	Природные катаклизмы		
2015	Межгосударственный конфликт	Экстремальные погодные явления	Несостоятельность государственного управления	Распад государства или кризис	Безработица		
2014	Разрыв в доходах	Экстремальные погодные явления	Безработица	Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата	Кибератаки		
2013	Разрыв в доходах	Налогово- бюджетный кризис	Выбросы парниковых газов	Водный кризис	Старение населения		
2012	Разрыв в доходах	Налогово- бюджетный кризис	Выбросы парниковых газов	Кибератаки	Водный кризис		
	Экономическ	лй Якол	логический	Геополитическ	ий Соц	иальный	Технологический

Топ глобальных рисков с точки зрения воздействия



Источник: World Economic Forum – Global Risks Perception Survey 2020

В отчете также описываются уроки, извлеченные из пандемии COVID-19 и призванные повысить глобальную устойчивость. Эти уроки включают в себя формулирование аналитических структур и рамок, построение доверия посредством прозрачных и последовательных коммуникаций и создание новых форм партнерства. Ключевые риски, описанные в отчете, дополнены рекомендациями, которые помогут странам, предприятиям и международному сообществу в большей сте-

пени действовать, а не только реагировать на межсекторальные риски. Отчет завершается обзором «пограничных рисков» – девяти событий с высокой степенью воздействия и низкой вероятностью, смоделированных на основе экспертных прогнозов, – включая геомагнитные нарушения, случайные войны и использование интерфейсов «умных» машин.

C отчетом "Global Risks Report 2021" можно ознакомиться по ссылке: https://www.weforum.org/reports/the-global-risks-report-2021

15.2. Риски 2021 года ("Eurasia Group")

Консалтинговая компания "Eurasia Group" представила рейтинг из десяти мировых рисков 2021 г.

- 1. 46* или «разделенная Америка» ситуация, когда примерно половина населения США будет считать нелегитимным каждого нового лидера страны. Как считают эксперты, такая обстановка сложилась с приходом к власти избранного Президента Джо Байдена и нежеланием Президента Трампа признать результаты выборов.
- 2. Затяжная пандемия COVID-19. Ни коронавирус, ни его масштабные последствия не исчезнут с началом всеобщей вакцинации. На фоне вакцинации произойдет еще большее разделение

общества на богатых и бедных, что приведет к общественным беспорядкам во многих странах. Последствиями пандемии станут также сокращение рабочих мест, потеря доверия к власти, долговые кризисы в развивающихся странах.



3. Изменение климата. Возврат США к Парижскому соглашению и продвижение по обязательству достижения нулевых выбросов к 2050 г. аналитики расценивают как шаг к новой эре глобального

сотрудничества и триумф «чистого нуля над миром G-Zero». 113 Но борьба против изменения климата и преобразования в энергетике будут происходить в условиях жесткой конкуренции и отсутствия должной координации.

- 4. Рост напряженности между США и Китаем. Усилия США по привлечению союзников, «дипломатия вакцин» и конкуренция климатических технологий еще больше усложнит американокитайские отношения.
- 5. Отслеживание глобальных данных начинается со стратегического соревнования между США и Китаем, но на этом не заканчивается. Другие государства также обеспокоены тем, кто и как отслеживает данные их граждан, что подрывает основы открытого глобального Интернет пространства.
- **6. Критические угрозы кибербезопасности.** Уже достаточно нестабильную ситуацию в киберпрос-

транстве будет сложно поддерживать в 2021 г. изза еще большей уязвимости технических устройств, отсутствия эффективной дипломатии и большего упора на киберответы.

- **7. Проблемы в экономике Турции**, которые могут привести к политическим последствиям.
- **8. Спад экономик стран Ближнего Востока** из-за низкой цены на нефть.
- **9. Европа после ухода Ангелы Меркель** с поста канцлера Германии.
- 10. Политический и социальный кризисы в Латинской Америке из-за пандемии и выборов в некоторых странах.

C отчетом «Eurasia Group's Top Risks for 2021» можно ознакомиться по ссылке: www.eurasiagroup.net/files/upload/top-risks-2021-full-report.pdf

15.3. Риски 2021 года (МГИМО МИД России)



- 1. «Государства нужно больше» лейтмотив 2021 г. Это прямое следствие пандемии коронавирусной инфекции. Именно от государств граждане ждут эффективных мер защиты и гарантий от экономических потерь. Пандемия не делает государства слабее. Но их неубедительная, неадекватная реакция на эту угрозу создает впечатление слабости у друзей, у врагов и, что, пожалуй, наиболее важно, у собственных граждан. Подобные сценарии «фиаско государств» будут повторяться и в будущем.
- 2. США буксуют в колее. В 2021 г. США почти наверняка не смогут определиться с долгосрочным внешнеполитическим курсом, и это будет год развеянных иллюзий. Лежащее в основании нынешнего внутриполитического кризиса сочетание факторов раскола страны на два непримиримых лагеря складывалось последние сорок лет, и кто знает, в какой перспективе их действие можно будет ослабить.
- 3. «Зелёное наступление» Германии: технологии без силы. В 2019 г. ЕС принял «Зелёную сделку», которая определила стратегическую задачу по превращению Европы в климатически нейтральный континент к 2050 г. Германия, как главный движитель и бенефициар европейской интеграции, делает ставку на формирование новой «зелёной» эко-

номики, где будет задавать свои порядки по праву первооткрывателя и технологического лидера. Доминирующую роль в «зелёном» курсе будет играть именно немецкий бизнес, который завяжет на себя большую часть производственных стандартов.

- 4. Китай сосредотачивается. В документах пятого пленума ЦК КПК, определившего ориентиры развития Китая до 2035 г., слово «безопасность» встречается чаще, чем «открытость» или «инновации». Именно интересы устойчивости и безопасности политической системы станут тем ограничителем, который будет диктовать новую внешнюю скромность и определять стратегические приоритеты внутреннего развития.
- 5. Стратегические дилеммы цифрового развития. В 2021 г. продолжит увеличиваться разрыв между независимыми платформами-провайдерами глобальных технологий и странами-реципиентами, постепенно впадающими в зависимость от технологически развитых государств. «Цифровые колониалисты» предлагают объектам экономического освоения льготные условия создания необходимой для перехода в цифровое будущее инфраструктуры, чем обеспечивают привязку к своим решениям.
- 6. Опасность «санкционных пузырей». Стремительное распространение вторичных санкций закладывает основу для принципиально нового феномена «санкционных пузырей», когда резко возрастает разрыв между реальной операционной деятельностью компании и санкционными рисками, связанными с ней.

¹¹³ Понятие «мир G-Zero» характеризует мир, в котором не существует какой-то одной страны (или группы стран), которая имеет возможность и волю (экономическую и политическую) продвигать по настоящему глобальную повестку

- 7. «Блестящий блеф» Турции: сила без технологий. События последнего года, когда Турция прямо или косвенно вмешивалась в конфликты в Сирии, Нагорном Карабахе, Ливии и восточной части Средиземного моря, убеждают, что курс Турции куда более извилист, чем может предположить кто-либо из её партнеров. Одной из угроз является дальнейший рост экспансии Турции.
- 8. Климатическая миграция в Африке. Климатическая вынужденная миграция становится реальностью на Африканском континенте, где в последнее десятилетие зарегистрированы самые высокие средние температуры за всю историю наблюдений. По оценкам Всемирного банка, к 2050 г. численность климатических мигрантов внутри государств или в соседние государства при сохранении нынешних темпов может достигнуть 70 млн. чел. в Африке южнее Сахары. Около 15-25 млн. этих мигрантов и жертв климатических конфликтов может направиться в страны ЕС и Аравийского полуострова.
- 9. Вакцина как геополитический маркер. События 2020 г. породили термин «инфодемия». Пандемия оказалась накрепко увязана с цифровизацией быта граждан. В 2021 г. мы, вероятно, станем свидетелями того, как сильнейшие государства всё энергичнее будут подчинять себе рынок информационных технологий и как, в свою очередь, крупнейшие игроки IT-рынка будут усиливать влияние на наиболее слабые государства.

С отчетом «Международные угрозы 2021: Геополитика после пандемии» можно ознакомиться по ссылке: https://mgimo.ru/upload/iblock/a1a/int-threats-2021.pdf

