



Раздел 15

Риски 2020 года

«В отчете освещаются важные темы глобальной карты рисков. В этом году они касаются усиления конфронтации между странами и внутри них, а также усиления напряжения и нервозности вокруг некоторых критических глобальных проблем»

Джон Дрзик, руководитель «Marsh & McLennan Insights»

Карта рисков

Геополитическая нестабильность

Национальная политика многих стран свидетельствует о сильных разногласиях в сочетании с все более нестабильными международными отношениями. Эта нестабильность, скорее всего, сохранится.

Экономические проблемы

По мере роста экономической конфронтации между державами глобальная экономика демонстрирует все больше признаков замедления.

Климат

Слабые международные соглашения противоречат растущей вовлеченности общества в вопросы изменения климата. Общественное давление на правительство на фоне множества природных катастроф сделает 2020 г. поворотным для ускорения прогрессов, направленных на значительное сокращение выбросов и увеличение инвестиций в эту сферу.

2020 г. является решающим в направлении смягчения последствий изменения климата в будущем: странам предоставляется первая возможность пересмотреть изложенные в Парижском соглашении 2015 г. национальные планы по борьбе с последствиями изменения климата и ликвидировать разрыв между тем, что они обязались сделать, и тем, что необходимо.

Все большее число правительств объявляет о долгосрочных целях по обеспечению нулевых выбросов углекислого газа и проявляет все больший интерес к разработке потенциальных низкоуглеродных решений.

Глобальный отчет о рисках, опубликованный Всемирным экономическим форумом при поддержке «Marsh & McLennan Insights», раскрывает богатую перспективу самых пугающих угроз, которые могут повлиять на мир в 2020 г. и в ближайшее десятилетие. 15-й выпуск отчета основан на оценке вероятности и влияния ключевых рисков на мир ближайшего будущего, проведенной более чем 800 международными экспертами и руководителями.

Во избежание наихудших последствий, глобальные выбросы должны почти мгновенно достичь пика и начать стремительно снижаться на 7,6% ежегодно в период между 2020 и 2030 гг. Это подразумевает дополнительные инвестиции в экологически чистую энергию в течение следующего десятилетия в размере \$460 млрд. в год.

Продовольственный и водный кризисы

Урожайность сельскохозяйственных культур во многих регионах, скорее всего, снизится, что подорвет способность удвоить производство продовольствия к 2050 г. для удовлетворения растущего спроса. Возрастет также нехватка воды, от которой уже страдает четверть населения мира. В этой связи решающее значение имеет более эффективное использование земель, как наилучший потенциальный вариант секвестрации углерода, поскольку на долю сельского хозяйства, животноводства и процессов обезлесения приходится почти четверть глобальных выбросов.

Быстрое сокращение биоразнообразия

Многие экосистемы находятся в состоянии упадка или подвержены риску исчезновения. Утрата биоразнообразия будет иметь необратимые последствия для общества, экономики и здоровья планеты.

Последствия цифровой фрагментации

Геополитическая и геоэкономическая неопределенность, включая вероятность фрагментации киберпространства, ставит под

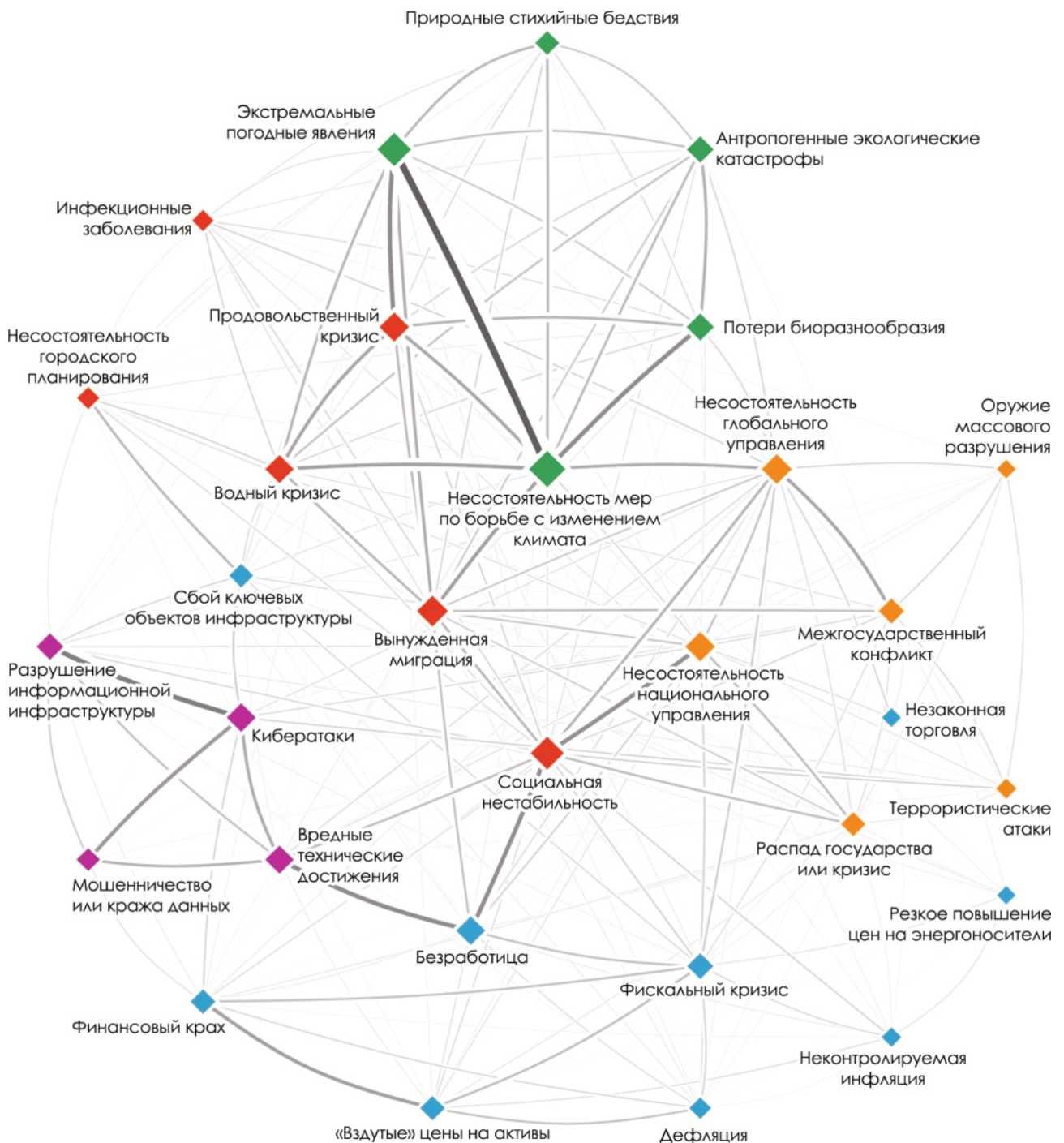
угрозу реализацию всего потенциала технологий будущего.

Системы здравоохранения подвергаются новому давлению

Системы здравоохранения по всему миру рискуют стать непригодными для использова-

ния. Новые факторы уязвимости, возникающие в результате изменения социальных, экологических, демографических и технологических моделей, угрожают нивелировать значительные достижения в области благосостояния и процветания, которые системы здравоохранения поддерживали в прошлом столетии.

Взаимосвязанность глобальных рисков в 2020 г.



Источник: [World Economic Forum – Global Risks Report 2020](#)

Мир в 2020 году

В отчете прогнозируется рост внутренних и международных разногласий с дополнительным риском замедления экономического роста. Порядка 78% респондентов заяви-

ли, что «экономические конфронтации» и «внутриполитическая поляризация» увеличатся в 2020 г. Отмечается также увеличение рисков резкого повышения температуры и разрушения естественных экосистем, увеличения числа кибератак и краж данных.

Краткосрочные перспективы рисков

Процент опрошенных, ожидающих увеличения рисков в 2020 г.

Различные заинтересованные стороны

Экономическая конфронтация	78.5%
Внутриполитическая поляризация	78.4%
Экстремально высокие температуры	77.1%
Разрушение экосистем	76.2%
Кибератаки: сбои в работе инфраструктуры	76.1%
Протекционизм в отношении торговли и инвестиций	76.0%
Популистская повестка дня	75.7%
Кибератаки: кража данных и денежных средств	75.0%
Рецессия в экономике	72.8%
Неконтролируемые пожары	70.7%

Сеть "Global Shapers"

Экстремально высокие температуры	88.8%
Разрушение экосистем	87.9%
Здоровье людей, пострадавших от загрязнения	87.0%
Водный кризис	86.0%
Неконтролируемые пожары	79.8%
Экономическая конфронтация	78.4%
Потеря доверия к СМИ	77.1%
Потеря конфиденциальности (для компаний)	76.2%
Потеря конфиденциальности (для правительств)	76.1%
Внутриполитическая поляризация	75.3%

■ Экономический
 ■ Экологический
 ■ Геополитический
 ■ Социальный
 ■ Технологический

Источник: [World Economic Forum – Global Risks Report 2020](https://www.weforum.org/reports/global-risks-2020)

Перспективы грядущего десятилетия

Опасения по поводу экологических рисков росли в течение последнего десятилетия. Впервые за всю 15-летнюю историю исследования экологические угрозы кажутся наиболее вероятными рисками и занимают три из первых пяти рисков по степени воздействия.

Топ 10 глобальных рисков с точки зрения вероятности их реализации

- 1 Экстремальные погодные явления
- 2 Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата
- 3 Природные стихийные бедствия
- 4 Потери биоразнообразия
- 5 Антропогенные экологические катастрофы
- 6 Мошенничество или кража данных
- 7 Кибератаки
- 8 Водный кризис
- 9 Несостоятельность глобального управления
- 10 «Вздутые» цены на активы

Топ 10 глобальных рисков с точки зрения их воздействия

- 1 Несостоятельность мер по борьбе с изменением климата
- 2 Оружие массового разрушения
- 3 Потери биоразнообразия
- 4 Экстремальные погодные явления
- 5 Водный кризис
- 6 Разрушение информационной инфраструктуры
- 7 Природные стихийные бедствия
- 8 Кибератаки
- 9 Антропогенные экологические катастрофы
- 10 Инфекционные заболевания

Категории

- ◆ Экономический
- ◆ Экологический
- ◆ Геополитический
- ◆ Социальный
- ◆ Технологический

Источник: [World Economic Forum – Global Risks Report 2020](https://www.weforum.org/reports/global-risks-2020)

Развитие рисков, 2007-2020

Топ 5 рисков с точки зрения вероятности их реализации

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	Сбой инфраструктурных туров	Рост стоимости активов	Обвал цен на активы	Обвал цен на активы	Ураганы и циклоны	Большой разрыв в доходах	Большой разрыв в доходах	Разрыв в доходах	Межгосударственный конфликт	Вынужденная миграция	Экстремальные погодные условия	Экстремальные погодные условия	Экстремальные погодные условия	Экстремальные погодные условия
2	Хронические заболевания	Нестабильность на Ближнем Востоке	Замедление роста экономики Китая	Замедление роста экономики Китая	Наводнения	Налогово-бюджетные диспропорции	Налогово-бюджетные диспропорции	Экстремальные погодные условия	Экстремальные погодные условия	Экстремальные погодные условия	Вынужденная миграция	Стихийные бедствия	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Несостоятельность по борьбе с изменением климата
3	Резкое изменение цен на нефть	Распавшееся государство	Хронические заболевания	Хронические заболевания	Коррупция	Увеличение выбросов парниковых газов	Увеличение выбросов парниковых газов	Безработица или частичная безработица	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Стихийные бедствия	Кибератаки	Стихийные бедствия	Стихийные бедствия
4	Снижение темпов роста экономики Китая	Резкое изменение цен на нефть	Глобальные проблемы в области управления	Налогово-бюджетный кризис	Потеря биоразнообразия	Кибератаки	Водный кризис	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Распад государства или кризис	Межгосударственный конфликт	Террористические атаки	Мошеничество или кража данных	Мошеничество или кража данных	Потери биоразнообразия
5	Рост стоимости активов	Хронические заболевания	Деловая активность	Глобальные проблемы в области управления	Изменение климата	Водный кризис	Старение населения	Кибератаки	Безработица	Природные катаклизмы	Мошеничество или кража данных	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Кибератаки	Антропогенные экологические катастрофы

Топ 5 рисков с точки зрения воздействия

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	Рост стоимости активов	Рост стоимости активов	Обвал цен на активы	Обвал цен на активы	Налогово-бюджетный кризис	Финансовый кризис	Финансовый кризис	Налогово-бюджетный кризис	Водный кризис	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Оружие массового поражения	Оружие массового поражения	Оружие массового поражения	Несостоятельность по борьбе с изменением климата
2	Деловая активность	Деловая активность	Деловая активность	Деловая активность	Изменение климата	Водный кризис	Водный кризис	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Инфекционные заболевания	Оружие массового поражения	Экстремальные погодные условия	Экстремальные погодные условия	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Оружие массового поражения
3	Межгосударственные конфликты	Снижение темпов роста экономики Китая	Повышение цен на нефть и газ	Повышение цен на нефть	Геополитический конфликт	Продовольственный кризис	Налогово-бюджетные диспропорции	Водный кризис	Оружие массового поражения	Водный кризис	Водный кризис	Стихийные бедствия	Экстремальные погодные условия	Потери биоразнообразия
4	Пандемия	Резкое изменение цен на нефть	Хронические болезни	Хронические болезни	Обвал цен на активы	Налогово-бюджетные диспропорции	Оружие массового поражения	Безработица	Межгосударственный конфликт	Вынужденная миграция	Стихийные бедствия	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Водный кризис	Экстремальные погодные условия
5	Резкое изменение цен на нефть	Пандемия	Налогово-бюджетный кризис	Налогово-бюджетный кризис	Чрезмерная неустойчивость цен на энергоносители	Чрезмерная неустойчивость цен на энергоносители	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Разрушение инфраструктуры	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Реакция повышения энерго-инфраструктуры	Несостоятельность по борьбе с изменением климата	Водный кризис	Стихийные бедствия	Водный кризис

■ Экономический
 ■ Экологический
 ■ Геополитический
 ■ Социальный
 ■ Технологический

Источник: World Economic Forum – Global Risks Report 2020

С докладом "Global Risks Report 2020" можно ознакомиться по ссылке: <https://www.weforum.org/reports/the-global-risks-report-2020>

