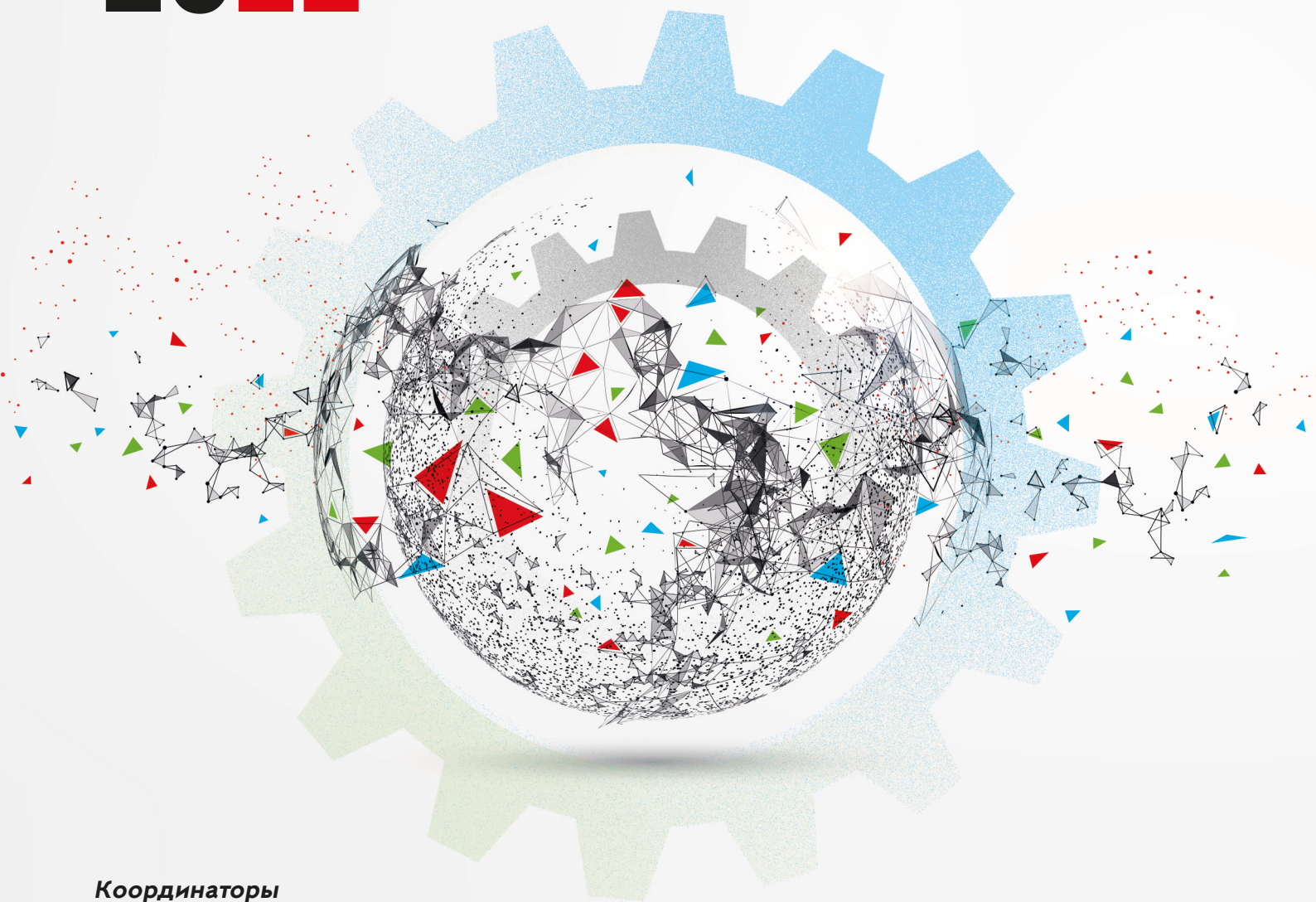


ДОКЛАД О **НЕРАВЕНСТВЕ** В МИРЕ **2022**



Координаторы

Лука Шансель (Lucas Chancel)
Томас Пикетти (Thomas Piketty)
Эммануэль Саэс (Emmanuel Saez)
Габриэль Цукман (Gabriel Zucman)

Ведущий автор

Лука Шансель (Lucas Chancel)

Координаторы

Лука Шансель (Lucas Chancel)
Томас Пикетти (Thomas Piketty)
Эммануэль Саэс
(Emmanuel Saez)
Габриэль Цукман
(Gabriel Zucman)

Ведущий автор

Лука Шансель (Lucas Chancel)

Исследовательская группа

Феликс Байяр (Felix Bajard)
Франсуа Бюрк (François Burq)
Роваида Мошриф
(Rowaida Moshrif)
Тереза Ниф (Theresa Neef)
Анн-Софи Робильяр
(Anne-Sophie Robilliard)

Координатор данных

Роваида Мошриф
(Rowaida Moshrif)

В данном докладе основное внимание направлено на последние научные статьи, подготовленные следующими авторами:

Факундо Алваредо
(Facundo Alvaredo)
Лидия Ассуад (Lydia Assouad)
Луис Баулус (Luis Bauluz)
Нитин Бхарти (Nitin Bharti)
Тома Бланше (Thomas Blanchet)
Лука Шансель (Lucas Chancel)
Лео Чайка (Léo Czajka)
Маурисио Де Роза
(Mauricio De Rosa)
Кармен Дурпер (Carmen Durrer)
Matthew Fisher-Post
(Мэттью Фишер-Пост)
Игнасио Флорес
(Ignacio Flores)
Бертран Гарбинти
(Bertrand Garbinti)
Амори Гетин (Amory Gethin)
Джонатан Гупиль
(Jonathan Goupille)

Марк Йенмана (Marc Jenmana)
Клара Мартинес-Толедано
(Clara Martinez-Toledano)
Марк Морган (Marc Morgan)
Роваида Мошриф
(Rowaida Moshrif)
Тереза Ниф (Theresa Neef)
Томас Пикетти (Thomas Piketty)
Анн-Софи Робильяр
(Anne-Sophie Robilliard)
Эммануэль Саэс
(Emmanuel Saez)
Элис Содано (Alice Sodano)
Ли Янг (Li Yang)
Танкред Вуатюрье
(Tancrède Voituriez)
Габриэль Цукман
(Gabriel Zucman)
Альваро Суньига Кордеро
(Alvaro Zuniga-Cordero)

Также в докладе затронута масштабная исследовательская работа, связанная со Всемирной базой данных о неравенстве, доступной по ссылке www.wid.world/team

Менеджер по связям

Оливия Ронсайн (Olivia Ronsain)

Отдел коммуникаций

Майкл Лузе (Michael Luze)
Главная тема

Дизайн

Latitude

Веб-сайт

La Quadrature du cercle

Редакторская правка

Шарлотт Графф (Charlotte Graff)
Кэтлин Уикли (Kathleen Weekley)

Научные партнёры Программы развития ООН

Педро Консейсан (Pedro Conceição)
Мансур Ндиай (Mansour Ndiaye)
Эриберто Тапиа (Heriberto Tapia)



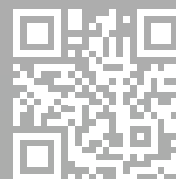
World Inequality Lab, 2021 г.

Лицензия Creative Commons Licence 4.0

Категорически запрещается переводить, передавать или воспроизводить данный доклад на любой другой язык без разрешения издательства.

Данный доклад представлен на специальном веб-сайте. См.: wir2022.wid.world

Дизайн: LATITUDE Nantes - www.agence-latitude.fr - 0098/21



КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ

Надёжные данные о неравенстве как глобальные общественные блага

Мы живём в мире, изобилующем данными, и всё же нам не хватает базовой информации о неравенстве. Каждый год правительства разных стран публикуются показатели экономического роста, но эти цифры не показывают распределение результатов такого роста среди населения — остаётся неясным, кто выигрывает, а кто проигрывает в результате реализуемой экономической политики. Оценка таких данных имеет принципиально важное значение для демократии. Помимо оценки доходов и активов также необходимо расширять наши совместные возможности в области оценки и контроля других показателей социально-экономического неравенства, включая гендерное и экологическое неравенство. Открытая, прозрачная и надёжная информация о неравенстве представляет собой глобальное общественное благо.

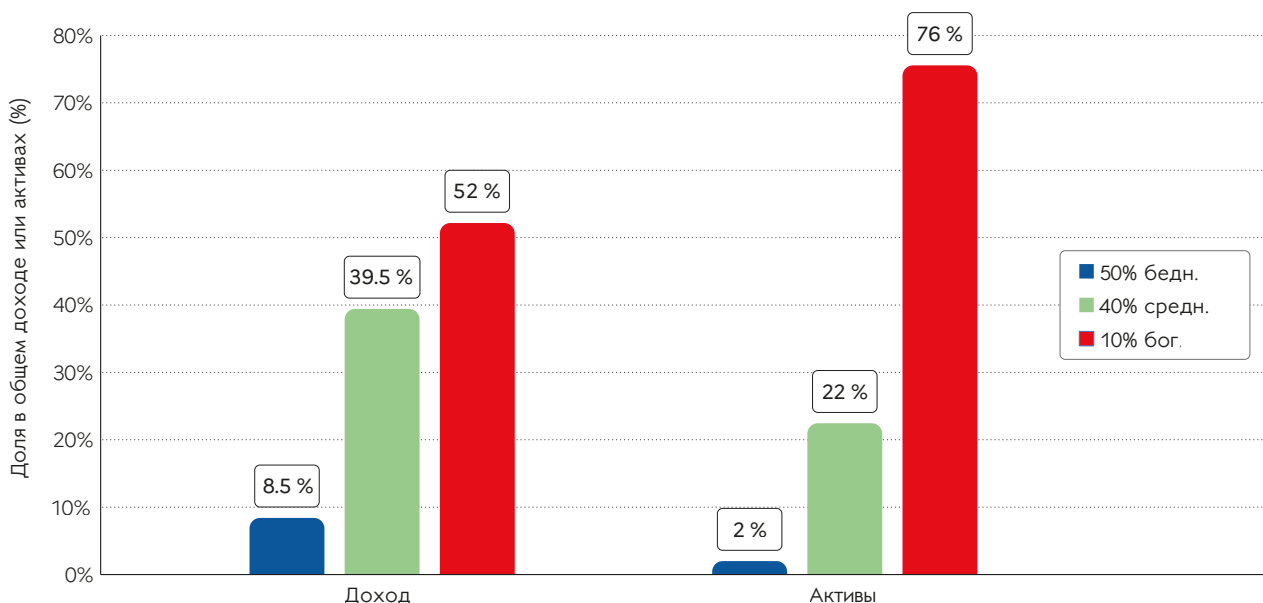
В данном докладе даётся обобщённый обзор международной исследовательской деятельности по отслеживанию глобального неравенства. Представленные здесь данные и анализ основаны на четырёхлетней работе более 100 исследователей из разных стран, которые внесли свой вклад во Всемирную базу данных о неравенстве (World Inequality Database, WID.world), управляемую компанией World Inequality Lab. Огромная сеть сотрудничает со статистическими учреждениями, налоговыми органами, университетами и международными организациями с целью гармонизации, анализа и распространения сопоставимых данных о международном неравенстве.

В настоящее время существует огромное неравенство в уровнях дохода и благосостояния

Годовой доход среднестатистического взрослого гражданина (рассчитанный по паритету покупательной способности (ППС)) в 2021 г. составил 16 700 евро (23 380 долл. США), а средний размер сбережений достигает 72 900 евро (102 600 долл. США). За этими усреднёнными показателями скрывается неравенство как между странами, так и между гражданами внутри страны. В настоящее время 10 % самых богатых людей Земли владеет 52 % мирового дохода, в то время как беднейшая половина мирового населения получает лишь 8,5 % такого дохода. В среднем один человек из 10 % населения, стоящего на верхней строчке распределения мирового дохода, зарабатывает 87 200 евро (122 100 долл. США) в год, а представитель беднейшей половины в схеме распределения мирового дохода получает 2 800 евро (3 920 долл. США) в год (**рисунок 1**).

Глобальное имущественное неравенство выражено ещё сильнее, чем неравенство в доходах. Беднейшая половина мирового населения владеет ничтожной долей общих активов — всего лишь 2 %. И наоборот, 10 % самых богатых людей мира владеют 76 % всех активов. В среднем взрослый представитель беднейшей половины населения владеет 2 900 евро, или 4 100 долл. США по ППП, а представитель, входящий в 10 % самого богатого населения планеты, в среднем владеет 550 900 евро (или 771 300 долл. США).

Рисунок 1 Глобальное неравенство в уровнях дохода и активов, 2021 г.



Пояснение: 50 % всего населения Земли получает 8 % всего дохода, рассчитанного по паритету покупательской способности (ППП). 50 % беднейшего населения мира владеет 2 % активов (по паритету покупательской способности). 10 % населения с самыми высокими доходами владеет 76 % всех активов домохозяйств и в 2021 году получили 52 % всех доходов. Следует заметить, что владельцы самых больших состояний не обязательно являются получателями самым больших доходов. Доход измеряется после отчислений в пенсионный фонд и фонд страхования от безработицы, но до вычета налогов и перечислений. **Источники и сери:** wir2022.wid.world/methodology.

БВСА — регион мира, характеризующийся самым высоким показателем неравенства; Европа имеет самые низкие уровни неравенства

На **рисунке 2** показаны уровни неравенства в доходах между регионами. Уровень неравенства значительно отличается между самым однородным (Европа) и самым неоднородным (Ближний Восток и Северная Африка, т. е. БВСА) регионами. В Европе доход 10 % самых богатых людей составляет 36 % дохода всего населения, в то время как в БВСА он достигает 58 % дохода всего населения. Между этими двумя уровнями мы наблюдаем разнообразные модели распределения доходов. В Восточной Азии 10 % людей владеют 43 % всего дохода, а в Латинской Америке — 55 %.

Средний национальный доход почти не раскрывает реальную ситуацию с неравенством

Мировая карта неравенства (**рисунок 3**) показывает, что уровни среднего национального дохода плохо отражают неравенство: среди стран с высоким доходом некоторые страны отличаются крайне высоким уровнем неравенства (например, США), в то время как в других (например, в Швеции) доходы населения сравнительно выровнены. Такая же ситуация наблюдается в странах с низким и средним доходом: для одних стран характерно крайнее неравенство (например, для Бразилии и Индии), для вторых — довольно высокий уровень неравенства (например, для Китая), а для третьих — умеренный и сравнительно низкий уровни неравенства (например, для Малайзии, Уругвая).

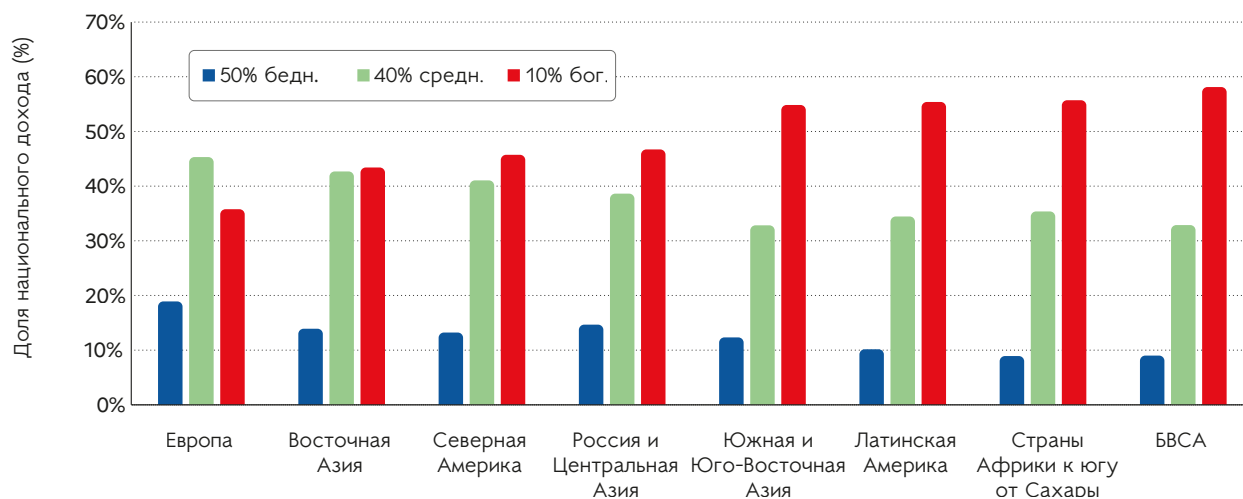
Неравенство — это политический выбор, а не неизбежность

Неравенство в уровнях дохода и активов увеличивается во всех странах с 80-х годов прошлого века после реализации ряда программ по дерегулированию и либерализации, которые в разных странах принимали различные формы. Такой рост неравенства не был равномерным: в некоторых странах он был стремительным (включая США, Россию и Индию), а в других (Европейские страны и Китай) — относительно низким. Такие различия, которые мы подробно обсуждали в предыдущем выпуске Доклада о мировом неравенстве, подтверждают тот факт, что неравенство является не неизбежным явлением, а политическим выбором.

Современные уровни неравенства приближаются к уровням 20-го века на пике западного империализма

Хотя в большинстве стран уровень неравенства за последние двадцать лет увеличился, глобальное неравенство между странами уменьшилось. В результате разрыв между средним доходом 10 % самых богатых людей и средним доходом 50 % беднейшего населения сократился: примерно 50-кратный разрыв уменьшился до чуть менее 40-кратной разницы (**рисунок 5**). В то же время внутри стран неравенство существенно выросло. Разрыв между средним доходом 10 % самых богатых и средним доходом 50 % самых бедных граждан внутри стран почти удвоился: с 8,5-кратного до 15-кратного (см. главу 2). Такой резкий рост неравенства внутри стран показал, что несмотря на догоняющее экономическое развитие и сильный рост в развивающихся странах, неравенство в мире всё ещё остается очень значительным. Это также означает, что уровень неравенства внутри стран сейчас даже выше, чем высокое неравенство, наблюдаемое между странами (**рисунок 6**).

Рисунок 2 *Беднейшая половина населения позади всех: доли дохода 50 % беднейшего, 40 % среднезажиточного и 10 % самого богатого населения в мире в 2021 г.*



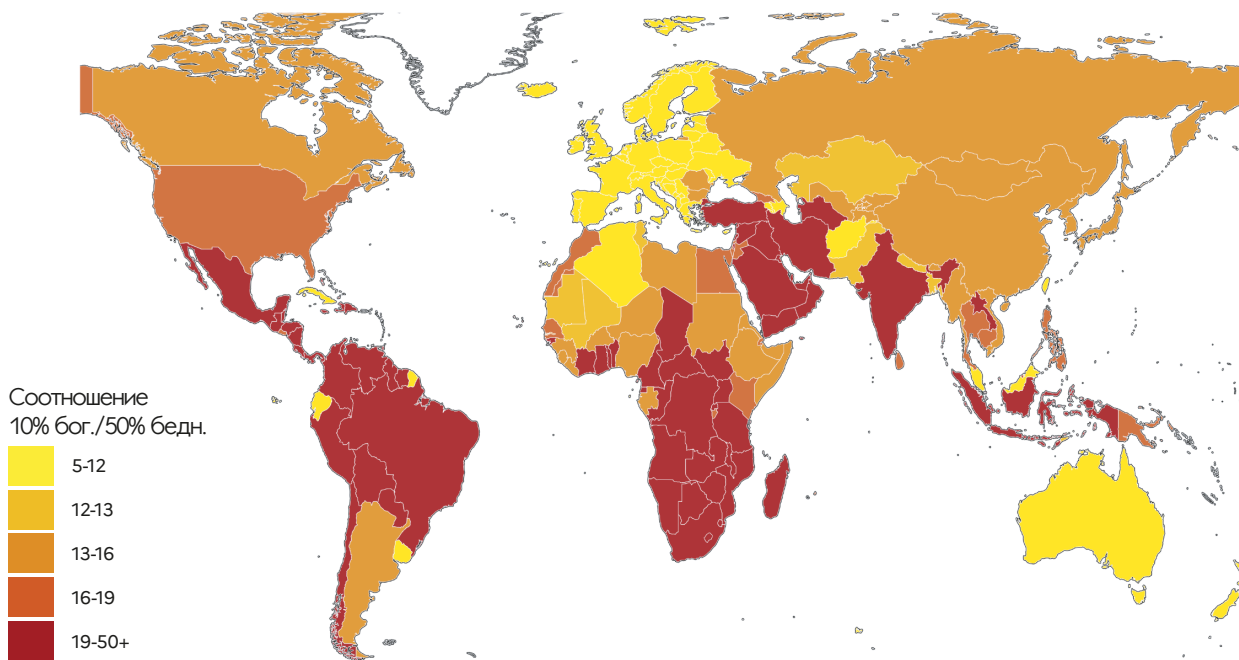
Пояснение: в Латинской Америке 10 % богатейших людей владеют 55 % национального дохода по сравнению с 36 % в Европе. Доход измеряется после уплаты взносов в пенсионный фонд и фонд страхования от безработицы и получения пособий, но до уплаты подоходного налога и других перечислений. **Источники и серии:** www.wir2022.wid.world/methodology.

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ

Глобальные уровни неравенства по-видимому достигли такого же уровня, какой наблюдался на пике западного империализма в начале 20-го века. В самом деле, доля дохода, получаемого беднейшей половиной населения мира, примерно в два раза меньше той, которая имела место в 1820 г. до Великой дивергенции между западными странами

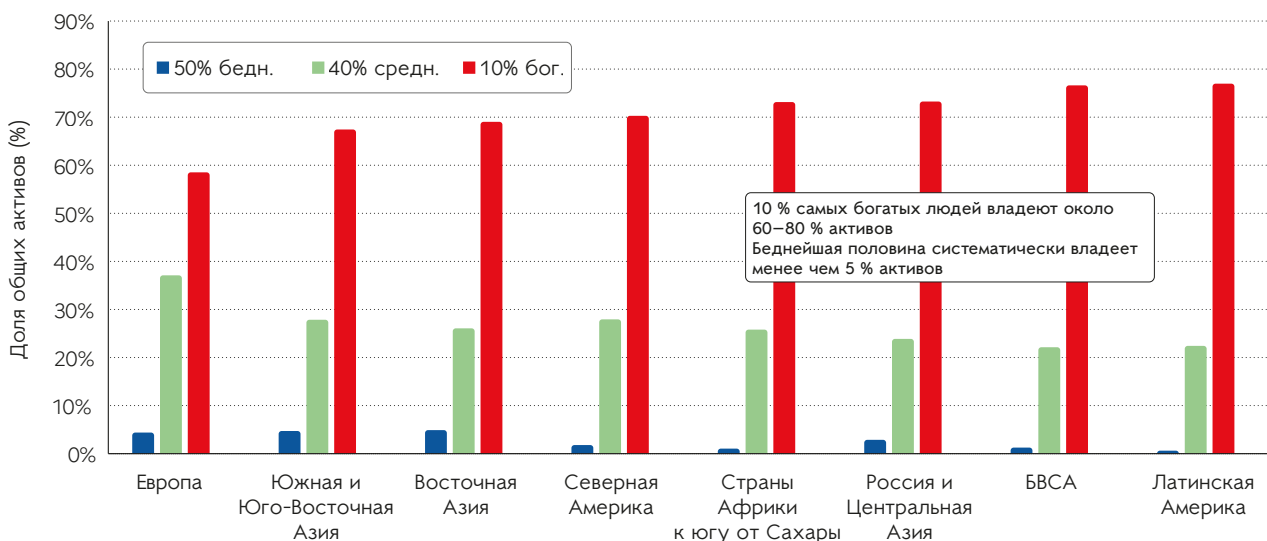
и их колониями (рисунок 7). Другими словами, предстоит ещё многое сделать для преодоления глобального экономического неравенства, унаследованного от крайне неравномерной организации мирового производства в период между серединой 19-го и серединой 20-го веков.

Рисунок 3 Разрыв в уровне доходов между 10 % самых богатых и 50 % самых бедных людей в мире, 2021 г.



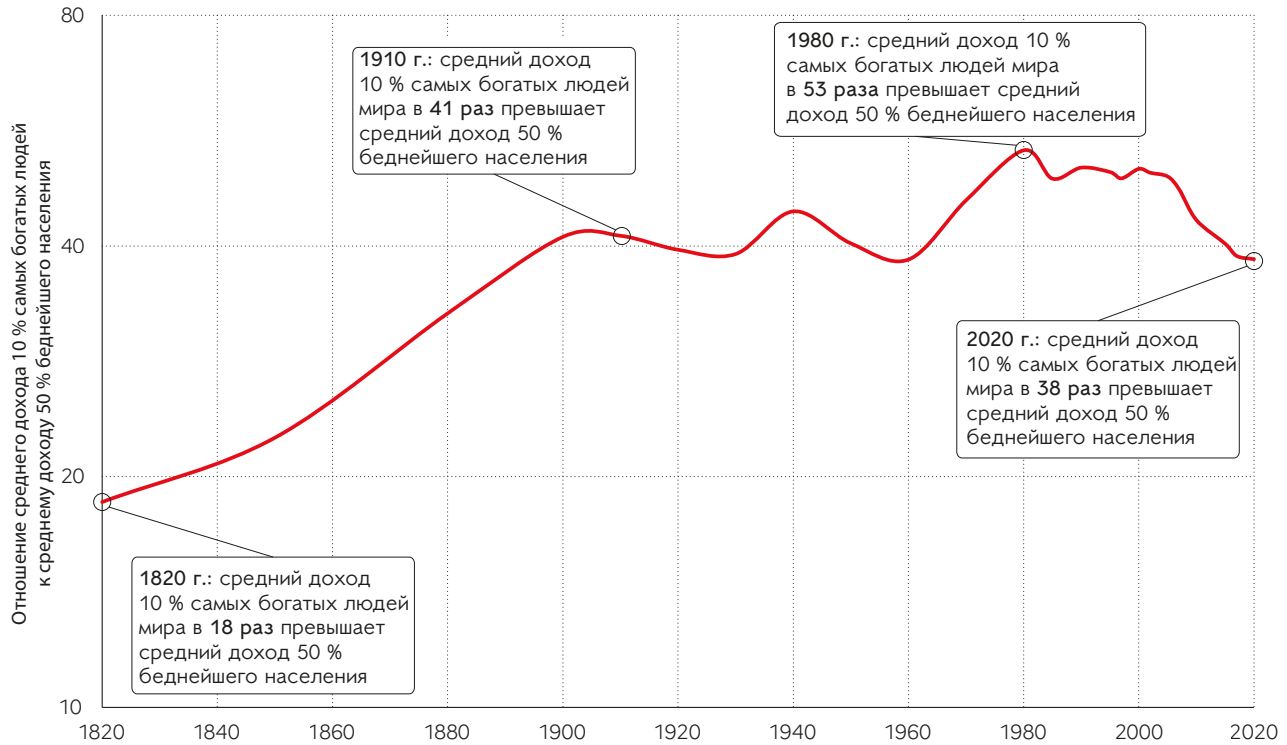
Пояснение: в Бразилии 50 % беднейшего населения зарабатывает в 29 раз меньше, чем 10 % самых богатых людей. Во Франции это значение равно 7. Доход измеряется после уплаты взносов в пенсионный фонд и фонд страхования от безработицы и получения пособий отдельными лицами, но до уплаты других налогов и получения других перечислений. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology.

Рисунок 4 Чрезмерная концентрация капитала: имущественное неравенство в разных странах мира, 2021 г.



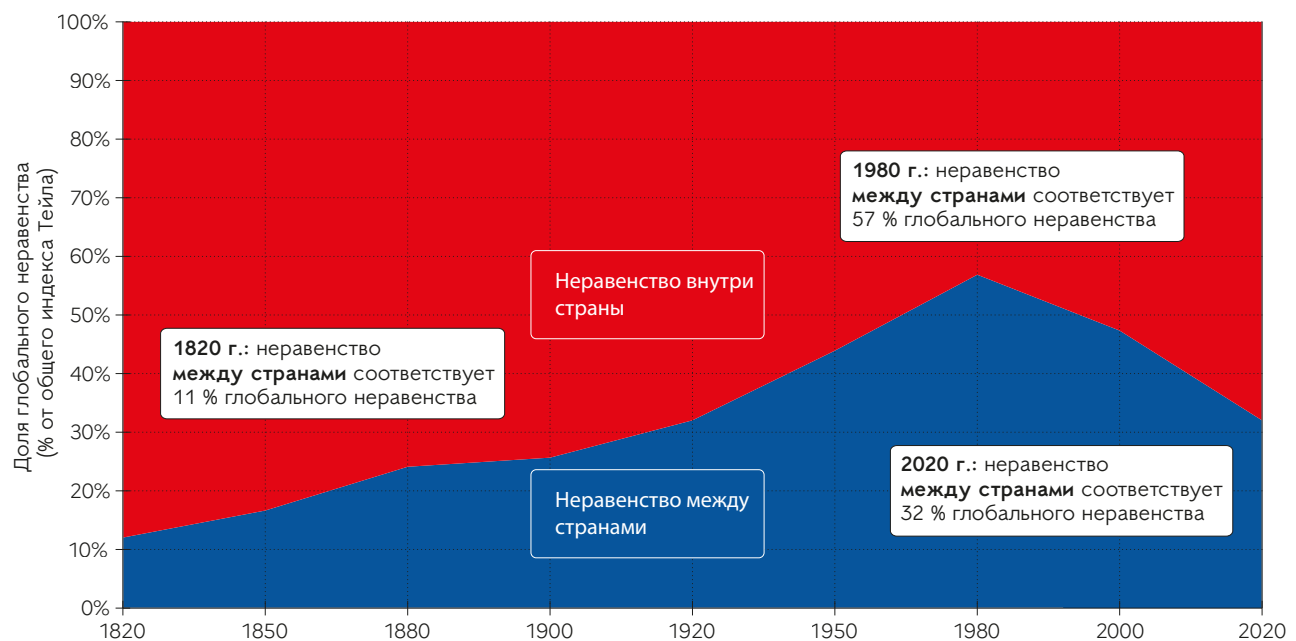
Пояснение. 10 % самых богатых людей в Латинской Америке владеют 77 % всех активов домохозяйств, в то время как 40 % людей со средним доходом владеют 22 % активов, а 50 % самых бедных граждан – 1 % активов. В Европе 10 % самых богатых людей владеют 58 % всех активов, в то время как 40 % людей со средним доходом владеют 38 % активов, а 50 % самых бедных граждан – 4 % активов. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology.

Рисунок 5 Глобальное неравенство в уровнях дохода: отношение T10/B50, 1820–2020 гг.



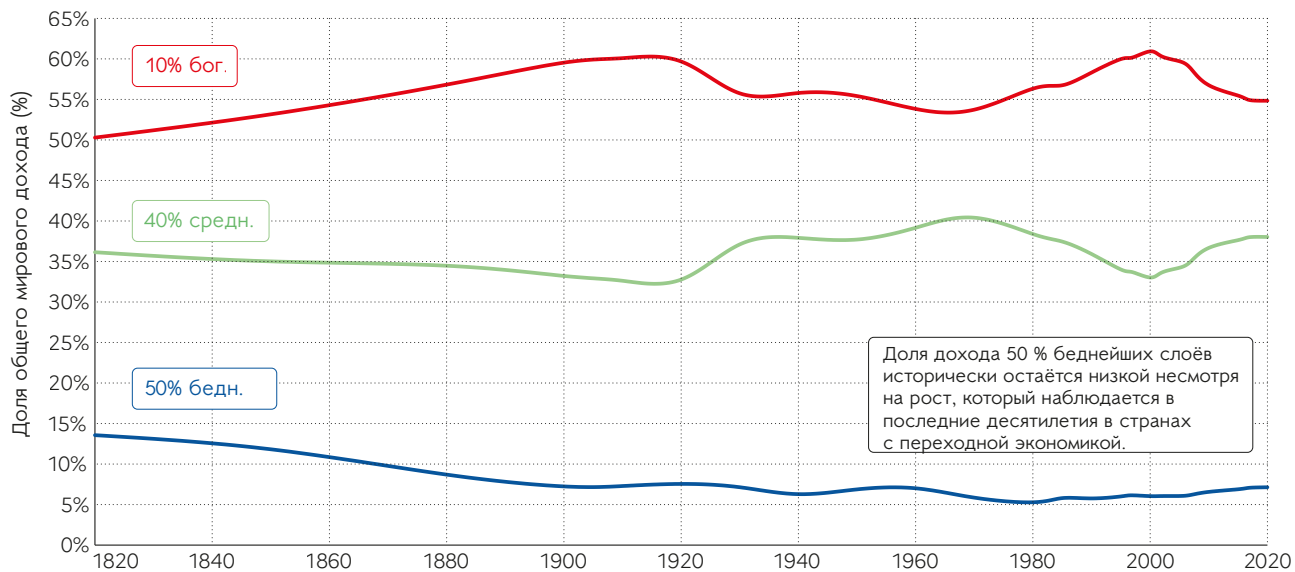
Пояснение. Глобальное неравенство, измеренное на основе отношения T10/B50 (отношение между средним доходом 10 % самых богатых людей и средним доходом 50 % беднейшего населения) выросло более чем в два раза в период между 1820 г. и 1910 г. (с менее чем 20 до около 40) и стабилизировалось на уровне 40 в период между 1910 г. и 2020 г. Говорить о том, сохранится ли наблюдаемая с 2008 г. тенденция уменьшения глобального неравенства, слишком рано. Доход измеряется на душу населения после уплаты взносов в пенсионный фонд и фонд страхования от безработицы, но до уплаты подоходного налога и налога на имущество. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/lmethodology и Chancel и Piketty (2021 г.).

Рисунок 6 Глобальное неравенство в уровнях дохода: неравенство между странами по сравнению с неравенством внутри стран (индекс Тейла), 1820–2020 гг.



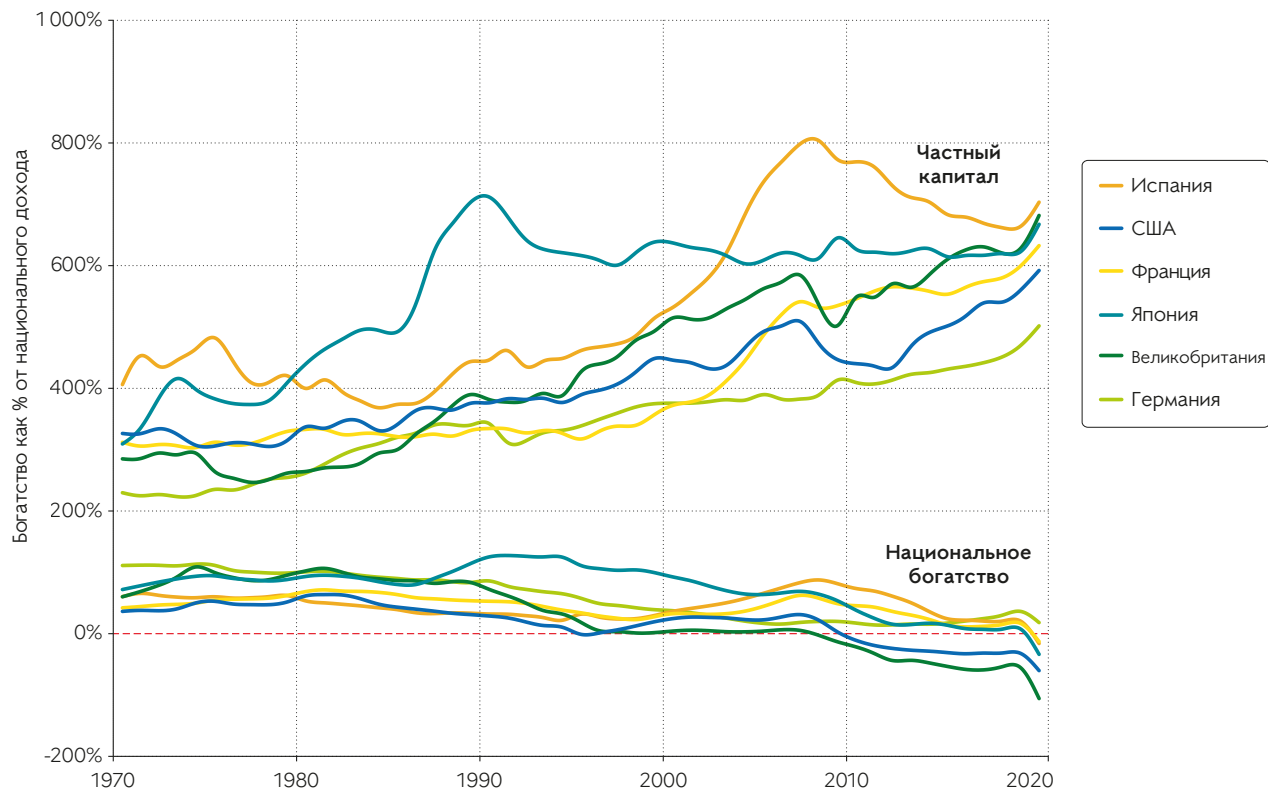
Пояснение. Значение неравенства между странами в общем глобальном неравенстве, измеренное с помощью индекса Тейла, выросло в период между 1820 г. и 1980 г., а затем сильно уменьшилось. В 2020 г. неравенство между странами соответствует примерно третьей части глобального экономического неравенства между отдельными людьми. Остальная часть соответствует неравенству внутри стран. Доход измеряется на душу населения после уплаты взносов в пенсионный фонд и фонд страхования от безработицы, но до уплаты подоходного налога и налога на имущество. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology и Chancel и Piketty (2021 г.).

Рисунок 7 Глобальное неравенство в уровнях дохода, 1820–2020 гг.



Пояснение. Доля глобального дохода, получаемая 10 % богатейших людей в мире, колебалась в пределах 50–60 % в период между 1820 г. и 2020 г. (50 % в 1820 г., 60 % в 1910 г., 56 % в 1980 г., 61% в 2000 г., 55 % в 2020 г.), в то время как доля глобального дохода, получаемая 50 % беднейшего населения обычно составляла около 10 % или ниже (14 % в 1820 г., 7 % в 1910 г., 5 % в 1980 г., 6 % в 2000 г., 7 % в 2020 г.). Глобальное неравенство всегда было очень сильным. Оно выросло в период между 1820 г. и 1910 г. и значительно не поменялось в период между 1910 г. и 2020 г. **Источники и серии:** см. wir2022.wid.world/methodology и Chancel и Piketty (2021 г.).

Рисунок 8 Трост частных активов и сокращение государственных активов в богатых странах, 1970–2020 гг.



Пояснение: национальное богатство представляет собой сумму всех принадлежащих государству финансовых и нефинансовых активов за вычетом задолженности. В Великобритании доля государственных активов сократилась с 60 % национального дохода в 1970 г. до -106 % в 2020 г. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology, Bauluz et al. (2021 г.) и обновления.

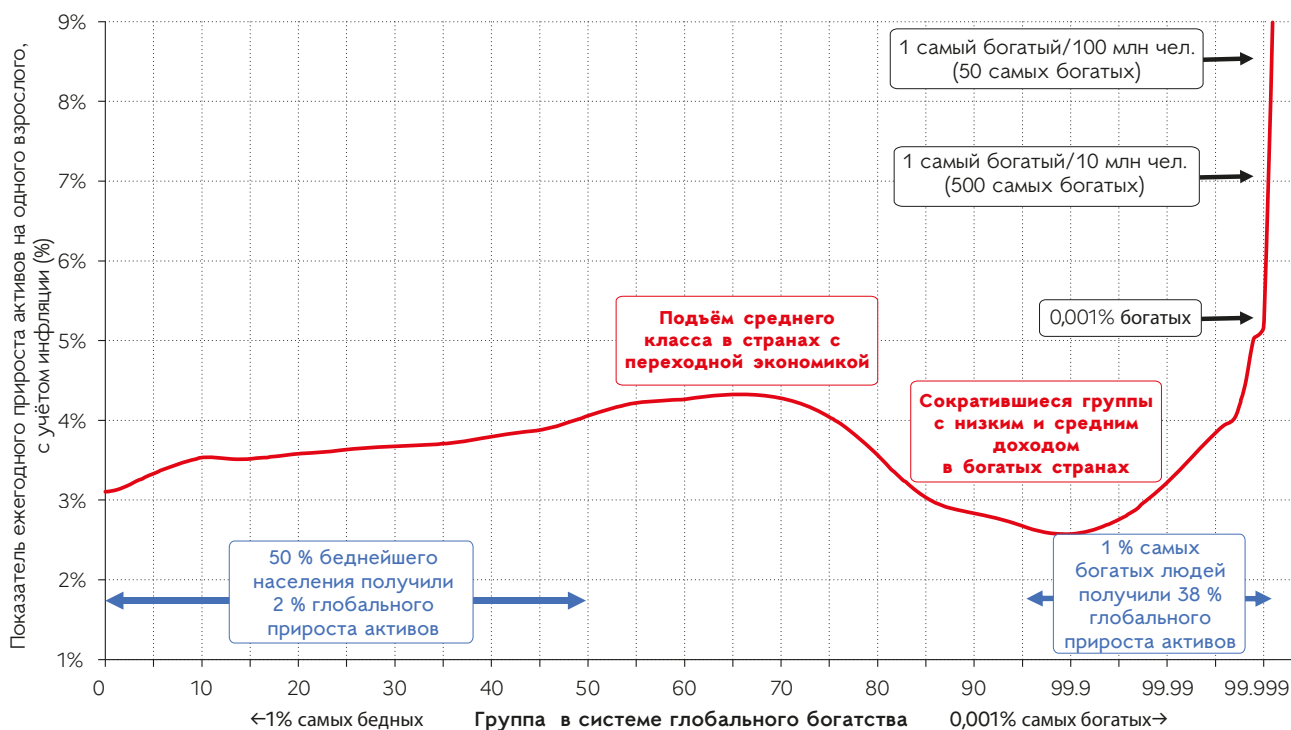
Государства стали богаче, а правительства — беднее

Чтобы понять такое неравенство, нужно обратить внимание на разрыв между чистыми активами государственного и частного сектора. За последние 40 лет страны стали гораздо богаче, но их государственный сектор стал значительно беднее. Доля активов, принадлежащих государственным компаниям, в богатых странах приближается к нулю или вообще отрицательна, означая, что все активы сосредоточены в частных руках (рисунок 8). Данная тенденция была усилена кризисом, вызванным пандемией Covid, во время которого правительства были вынуждены сделать займы в эквиваленте 10–20 % ВВП в основном у частных компаний. Текущие низкие уровни национального дохода серьёзно влияют на возможности государств бороться с неравенством в будущем, а также решать другие ключевые проблемы 21-го века, например изменение климата.

Неравенство по уровню активов увеличилось на самом верхнем уровне распределения

Увеличение доли частных активов также варьируется как внутри стран, так и в мировом масштабе. За последние несколько десятилетий на глобальных мультимиллионеров пришлось непропорциональная доля прироста мировых активов: 1 % самых богатых получили 38 % всех дополнительных активов, накопленных с середины 1990-х годов, в то время как 50 % бедного населения получили лишь 2 % от этих активов. Такое неравенство обусловлено существенными различиями в темпах роста между верхним и нижним сегментами распределения активов. Активы самых богатых людей на Земле росли на 6–9 % в год с 1995 г., а в среднем активы давали прирост в 3,2 % в год (рисунок 9). С 1995 г. доля глобального богатства, принадлежащая 0,01 % самых богатых людей, увеличилась с 7 % до 11 %. В этот период также резко выросла доля богатства, сосредоточенная в руках миллиардеров (с 1 % до 3 %). Такому росту способствовала пандемия COVID. Фактически, в 2020 г. был отмечен самый резкий за всю историю наблюдений рост доли активов глобальных миллиардеров (рисунок 10).

Рисунок 9 Среднегодовая ставка прироста богатства, 1995–2021 гг.



Пояснение: показатели прироста активов среди беднейшей половины населения варьировались между 3 % и 4 % в год в период между 1995 г. и 2021 г. Поскольку рост активов данной группы начался с очень низких уровней, абсолютные уровни роста в этом случае оставались очень низкими. На беднейшую половину населения мира пришлось лишь 2,3 % всего прироста активов с 1996 г. 1 % людей с самым высоким доходом получали доходы с высоким темпом прироста (3–9 % в год). Эта группа получила 38 % всего прироста активов в период между 1995 г. и 2021 г. Чистые активы домохозяйств равны сумме финансовых активов (например, акций или облигаций) и нефинансовых активов (например, недвижимости или земли), принадлежащих отдельным лицам за вычетом их долгов. **Источники и сериу:** wir2022.wid.world/methodology.

Неравенство в уровнях активов внутри стран сокращалось в течение большей части 20-го века, но доля активов у 50 % самых бедных людей всегда оставалась очень низкой

Неравенство в активах существенно сократилось в западных странах в период между началом 20-го века и 1980-ми годами, но беднейшая половина населения в этих странах всегда владела очень малой долей активов — от 2 % до 7 % всех активов (рисунок 11). В других регионах доля 50 % самого бедного населения владеют ещё меньшей долей активов. Эти результаты показывают, что ещё многое предстоит сделать в каждом регионе мира, если мы планируем сократить крайнее имущественное неравенство.

Гендерное неравенство остаётся острой проблемой на глобальном уровне, при этом изменения в этой сфере внутри стран идут слишком медленно

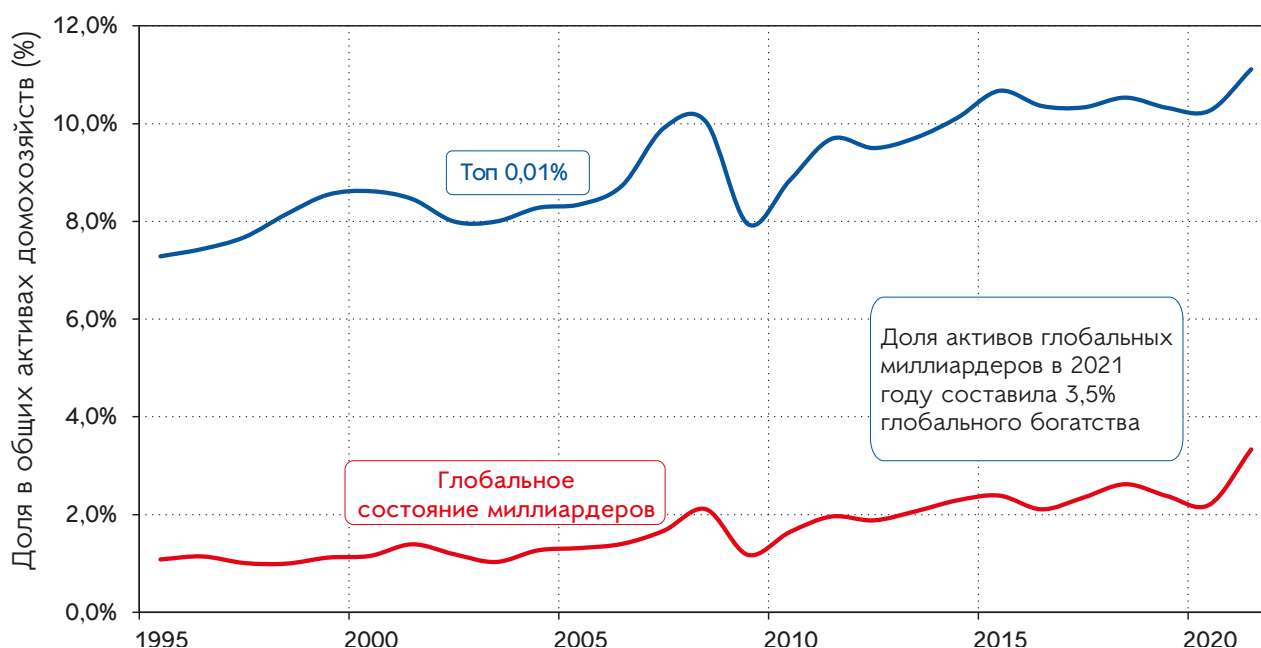
В Докладе о мировом неравенстве за 2022 г. даются первые оценки гендерного неравенства в контексте глобального дохода. В целом, в 1990 г. доля дохода женщин в общих трудовых доходах приближалась к 30 %, а сегодня составляет менее 35 % (рисунок 12). Текущее гендерное

неравенство в сфере заработной платы остаётся очень высоким: в гендерно-равноправном мире женщины зарабатывали бы 50 % всех трудовых доходов. В течение 30 лет на мировом уровне изменения происходят очень медленно, при этом динамика в разных странах различается: в некоторых из них отмечается определённый прогресс, а в других странах доля женщин в трудовых доходах уменьшается (рисунок 13).

Рассмотрение вопроса значительного неравенства в сфере углеродных выбросов имеет важное значение для решения проблемы изменения климата

Глобальное неравенство в уровнях дохода и благосостояния тесно связано с экологическим неравенством и неравными вкладами в изменение климата. В среднем выбросы от человеческой деятельности составляют 6,6 тонн эквивалента двуокиси углерода (CO₂) на душу населения в год. Наш новый набор данных по неравенству в сфере углеродных выбросов раскрывает важную информацию о неравномерных выбросах CO₂ на глобальном уровне: на 10 % самых богатых стран приходится 50 % всех выбросов, а 50 % бедных стран производят 12 % всех выбросов (рисунок 14).

Рисунок 10 Крайнее неравенство по показателю активов: увеличение числа глобальных миллиардеров, 1995–2021 гг.

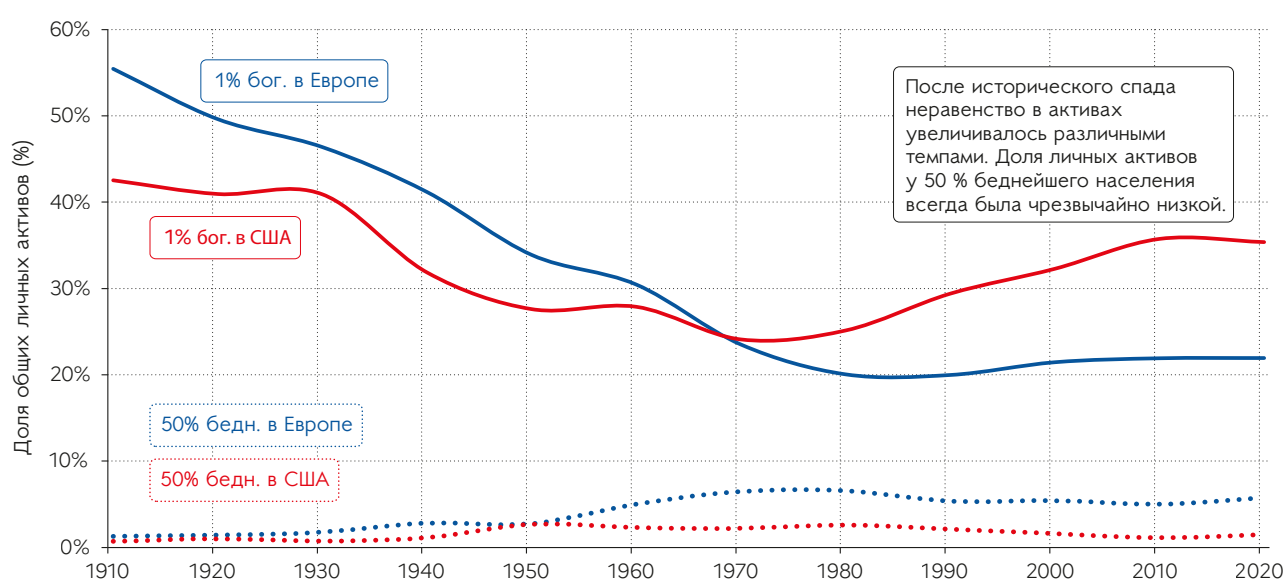


Пояснение: В настоящее время доля активов, принадлежащих миллиардерам мира, выросла с 1 % всех активов домохозяйств в 1995 г. до около 3,5 %. Пороговый уровень 0,01 % самого богатого населения, насчитывающего 520 000 взрослых, вырос с 693 000 фунтов стерлингов (по ППС) в 1995 г. до 16 666 000 фунтов стерлингов в настоящее время. Чистые активы домохозяйств равны сумме финансовых активов (например, акций или облигаций) и нефинансовых активов (например, недвижимости или земли), принадлежащих отдельным лицам за вычетом их долгов. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology, Bauluz et al. (2021 г.) и обновления.

На рисунке 14 показано, что такое неравенство является не просто противопоставлением богатых и бедных стран. Страны с низким и средним доходом могут производить большое количество выбросов, а в богатых странах выбросов может быть мало. В Европе на 50 % беднейшего населения приходится около пяти тонн выбросов на человека в год; на 50 % беднейшего населения в Восточной Азии — около трёх тонн выбросов и на 50 % беднейшего населения в Северной Америке — около 10 тонн выбросов. Это резко контрастирует с количеством выбросов, производимых 10 % богатого населения в данных регионах (29 тонн в Европе, 39 тонн в Восточной Азии и 73 тонны в Северной Америке).

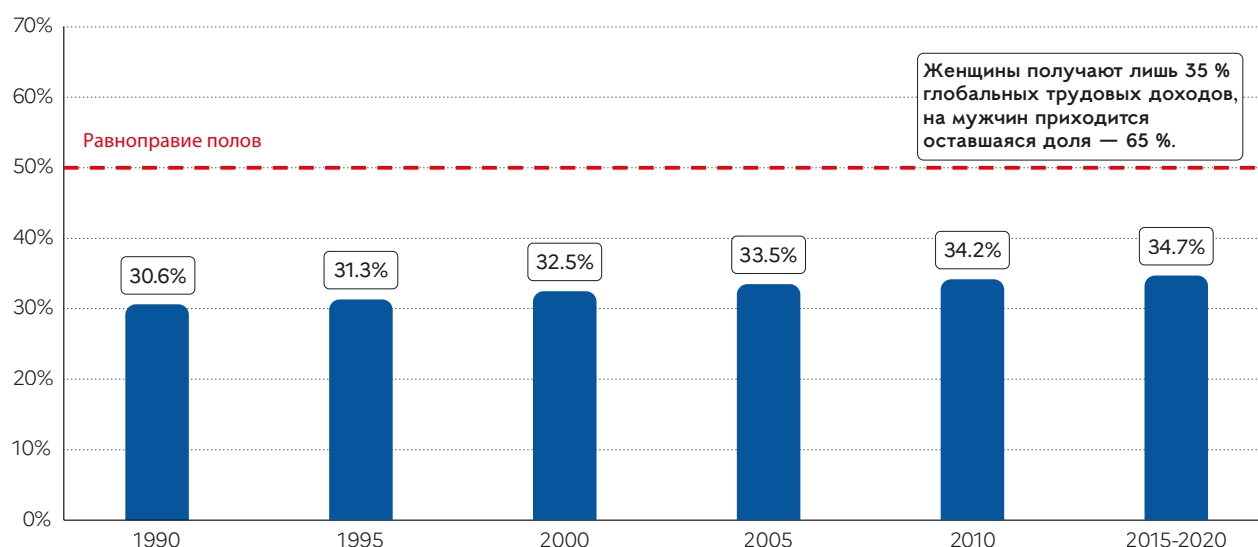
В данном докладе также установлено, что беднейшая половина населения в богатых странах уже достигла (или почти достигла) экологических целей по выбросам на одного человека, достичь которых было запланировано к 2030 году. Это не относится к богатой половине населения. Большое неравенство в выбросах подсказывает, что политика в области климата должна быть направлена в первую очередь на богатые слои населения, являющиеся источником выбросов. До настоящего времени инструменты политики в области климата, например, «углеродные налоги», зачастую в несоразмерно большей степени затрагивали группы с низким и средним доходом, оставляя без изменений привычки потребления самых богатых групп.

Рисунок 11 Доли активов у 1 % самых богатых и 50 % самых бедных граждан Западной Европы и США, 1910–2020 гг.



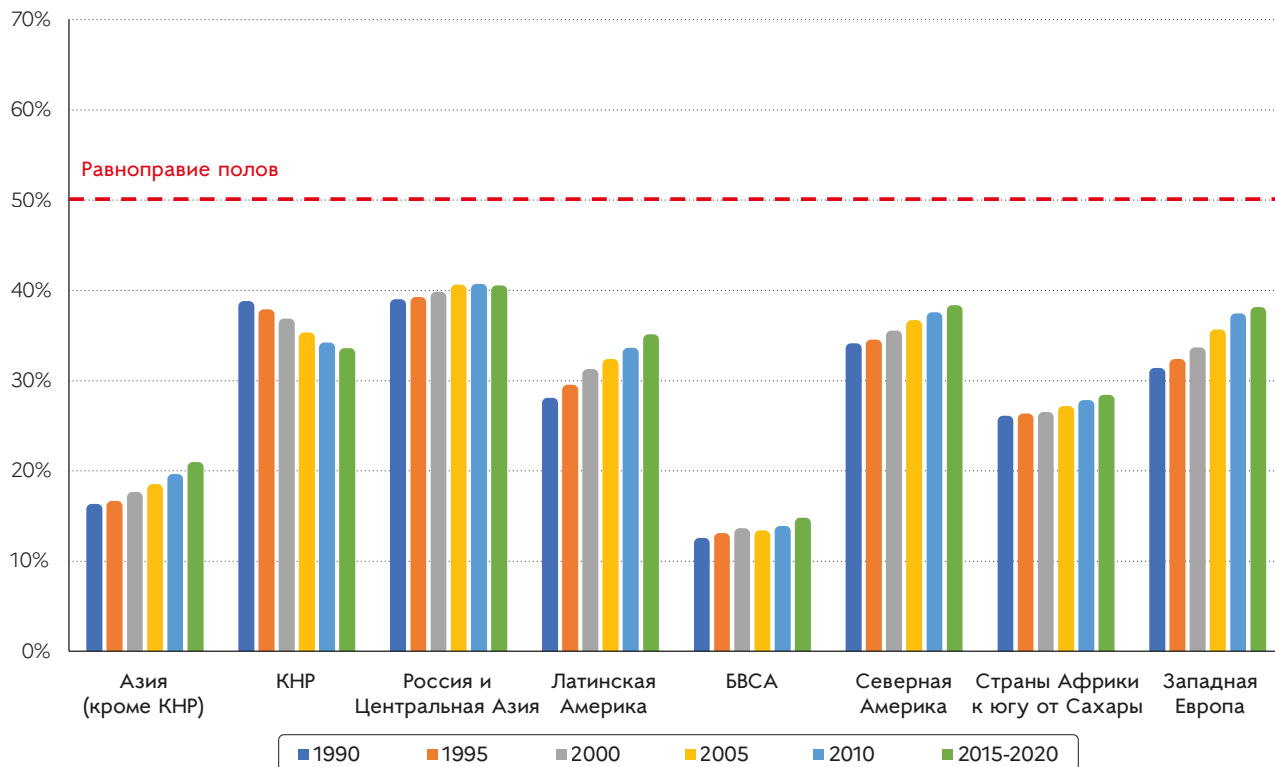
Пояснение: на графике представлены десятилетние средние показатели доли личных активов 1 % самых богатых людей в Западной Европе и США. В период между 1910 г. и 2020 г. 1 % самых богатых людей в среднем владели 55 % личных активов по сравнению с 43 % у такой же группы в США. Век спустя США почти вернулись к уровню начала 20-го века. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology.

Рисунок 12 Доля женщин в глобальных трудовых доходах, 1990–2020 гг.



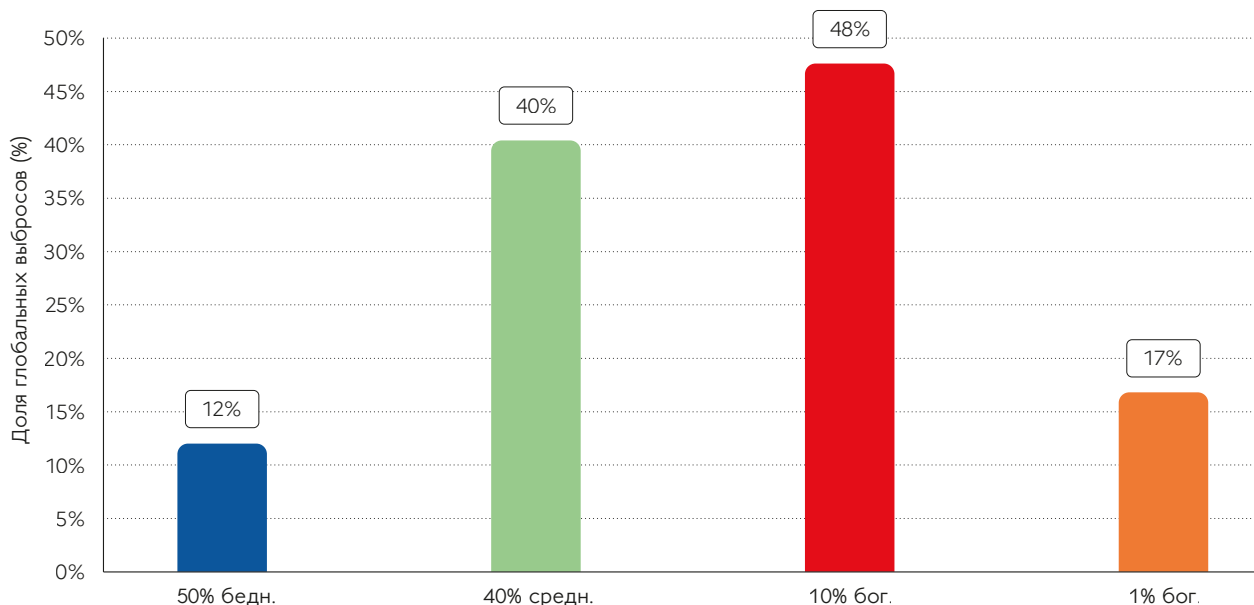
Пояснение: доля доходов женщин в глобальных трудовых доходах в 1990 г. составляла 31 % и приблизилась к 35 % в период 2015–2020 гг. Сегодня мужчины получают 64 % общих трудовых доходов. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology и Neef and Robilliard (2021 г.).

Рисунок 13 Доля женщин в трудовых доходах в разных странах мира, 1990–2020 гг.



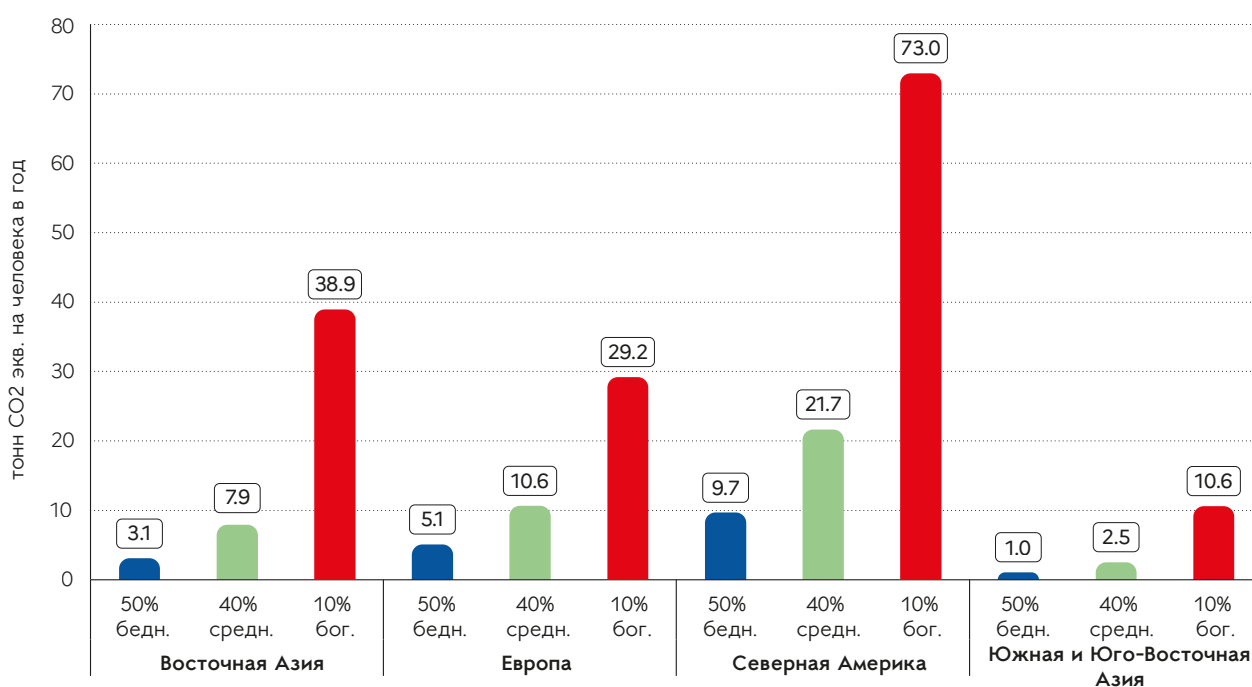
Пояснение: в Северной Америке доля трудовых доходов женщин увеличилась с 34 % до 38 % в период между 1990 г. и 2020 г. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology и Neef and Robilliard (2021 г.).

Рисунок 14 Глобальное неравенство в уровнях углеродных выбросов, 2019 г.

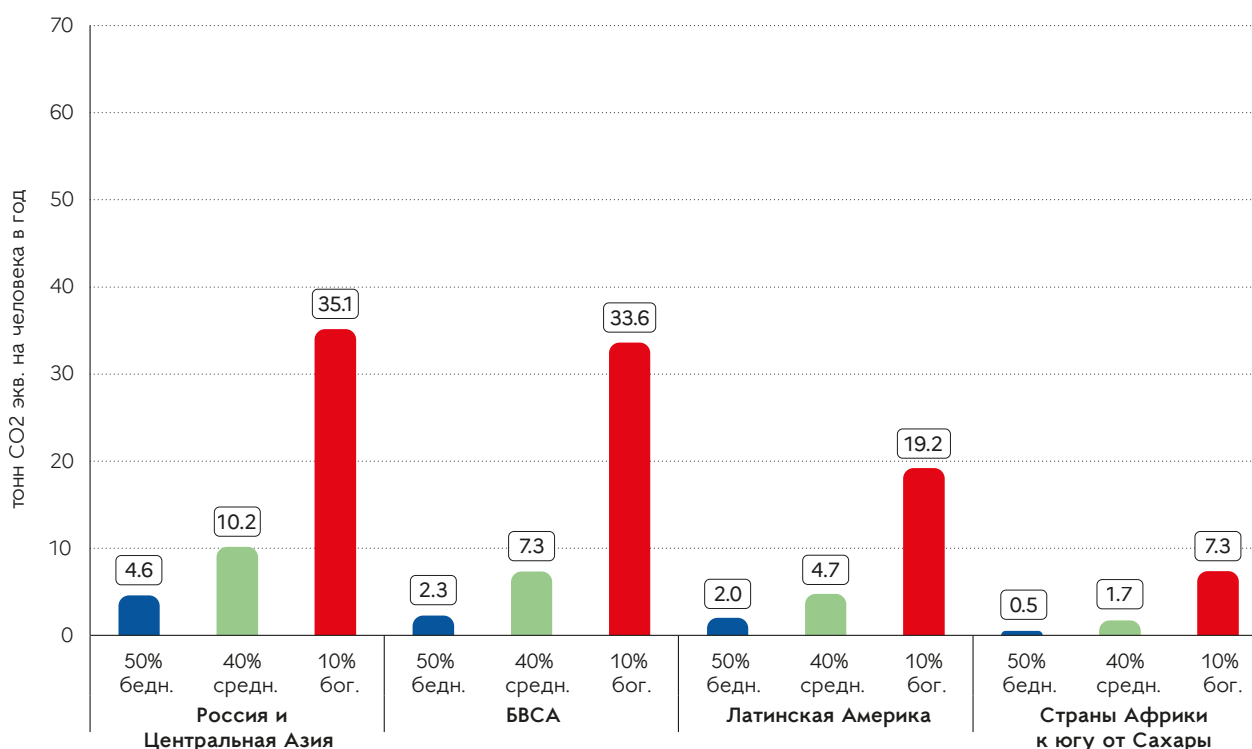


Пояснение: индивидуальные углеродные выбросы включают в себя бытовые выбросы, выбросы от объектов государственных и частных инвестиций, а также импорта и экспорта углерода, присутствующего в товарах и услугах, продаваемых остальному миру. Смоделированные оценочные показатели основаны на систематической комбинации налоговых данных, исследованиях домохозяйств и таблицах межотраслевого баланса. Выбросы равномерно распределены между домохозяйствами. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology и Chancel (2021 г.).

Рисунок 15 Выбросы на душу населения в разных странах мира, 2019 г.



Пояснение: индивидуальные углеродные выбросы включают в себя бытовые выбросы, выбросы от объектов государственных и частных инвестиций, а также импорта и экспорта углерода, присутствующего в товарах и услугах, продаваемых остальному миру. Смоделированные оценочные показатели основаны на систематической комбинации налоговых данных, обследованиях домохозяйств и таблицах межотраслевого баланса. Выбросы равномерно распределены между домохозяйствами **Источники и серию:** wir2022.wid.world/methodology и Chancel (2021 г.).



Пояснение: индивидуальные углеродные выбросы включают в себя бытовые выбросы, выбросы от объектов государственных и частных инвестиций, а также импорта и экспорта углерода, присутствующего в товарах и услугах, продаваемых остальному миру. Смоделированные оценочные показатели основаны на систематической комбинации налоговых данных, обследованиях домохозяйств и таблицах межотраслевого баланса. Выбросы равномерно распределены между домохозяйствами **Источники и серию:** wir2022.wid.world/methodology и Chancel (2021 г.).

Перераспределение богатства для инвестирования в будущее

В Докладе о мировом неравенстве за 2022 г. рассматриваются несколько вариантов политики, направленных на перераспределение богатства и инвестирование в будущее для решения проблем 21-го века. В **таблице 1** показан рост доходов, который был бы получен в результате умеренного прогрессивного налога на богатство, применённого к глобальным мультимиллионерам. Учитывая высокую концентрацию богатства, умеренные прогрессивные налоги могут обеспечить существенные доходы для правительств. Мы полагаем, что согласно нашему сценарию имеются возможности для привлечения 1,6 % глобальных доходов и их реинвестирования в образование, здравоохранения и экологический переход. Доклад сопровождается онлайн-моделью, с помощью которой каждый может смоделировать предпочтительный налог на богатство на глобальном уровне или в своём регионе.

В самом начале мы подчеркнули, что решение проблем 21-го века неосуществимо без существенного перераспределения неравномерных доходов и активов. Рост основных показателей благополучия современных богатых стран в 20-м веке, который сопровождался впечатляющим прогрессом в сфере здравоохранения, образования и возможностей для всех (см. главу 10), был связан с увеличением высоких ставок прогрессивного налога. Это сыграло решающую роль в обеспечении социальной и политической приемлемости повышения налогов и социализации богатства. Аналогичный процесс изменений потребует для решения проблем 21-го века. Недавние изменения в международном налогообложении показывают, что движение к более справедливой экономической политике действительно возможно как на глобальном уровне, так и в отдельных странах. В главах 8, 9 и 10 доклада обсуждаются различные варианты преодоления неравенства, уроки, усвоенные из опыта различных стран и ситуаций, имевших место в разные периоды современной истории. Неравенство — это всегда политический выбор, и изучение политических инструментов, реализованных в других странах или в другие исторические периоды, принципиально важно для разработки более справедливых путей развития.

Таблица 1 Глобальные миллионеры и миллиардеры, 2021 г.

Группа активов (долл. США)	Кол-во взрослых	Общие активы (млрд. долл. США)	Средний размер активов	Глобальный налог на богатство	
				Эффективная ставка налога на богатство (%)	Доход (% глобального дохода)
Все выше 1 млн	62,165,160	174,200	2.8	1.0	1.6
1-10 млн	60,319,510	111,100	1.8	0.6	0.6
10-100 млн	1,769,200	33,600	19	1.3	0.4
100 млн-1 млрд	73,710	16,500	220	1.5	0.2
1-10 млрд	2,582	7,580	2,940	2.3	0.2
10-100 млрд	159	4,170	26,210	2.8	0.1
Более 100 млрд	9	1,320	146,780	3.2	0.04

Пояснение: в 2021 г. в мире насчитывалось 62,2 млн человек с капиталом более 1 млн долл. США (рассчитанного по рыночному обменному курсу). Средний размер капитала на одного человека из этой группы составлял 2,8 млн долл. США, а совокупные активы всей группы — 174 трлн долл. США. В нашем налоговом сценарии 2 глобальный прогрессивный налог на богатство принёс бы 2,1 % глобального дохода с учётом амортизации и «бегства» капитала. **Источники и серии:** wir2022.wid.world/methodology.

ПРИМЕЧАНИЯ

- ¹ Значения, рассчитанные по паритету покупательской способности (ППП)
- ² World Inequality Report 2018, Harvard University Press, а также онлайн-версия по ссылке wir2018.wid.world