



Die
Bundesregierung



Nachhaltigkeits-
strategie
für Deutschland

10 лет устойчивого развития «made in Germany»

Национальная стратегия устойчивого развития



10 лет устойчивого развития «made in Germany»

Национальная стратегия устойчивого развития

Идея устойчивого развития предполагает **ответственность** – как за сегодняшний день, так и за будущие поколения, как в масштабах страны, так и на международной арене. На это нацелена национальная **стратегия устойчивого развития**.

Рио – двадцать лет спустя

Двадцать лет тому назад на **Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию, состоявшейся в 1992 году в Рио-де-Жанейро**, страны мира провозгласили идею устойчивого развития глобальным руководящим принципом.

С тех пор многое изменилось. Осмысление долгосрочных последствий своих действий стало, в большей степени, чем раньше, само собой разумеющимся явлением. Но перед нами, как и прежде, стоят масштабные задачи. Согласно прогнозам в 2050 году на Земле будет жить более девяти миллиардов человек. Все они имеют право на развитие. Удастся ли нам обеспечить пропитание стремительно растущего мирового населения и в то же время надолго сохранить основы человеческой жизни?

На глобальном, национальном и местном уровнях устойчивый рост необходимо рассматривать как **руководящий принцип**. Наша цель – мир, в котором всеобщее экономическое благополучие согласуется с социальной сплоченностью и защитой естественных основ жизни; мир, считающий своим долгом бороться за равноправие поколений и мирное сосуществование народов.

Конференция Организации Объединенных Наций в Рио-де-Жанейро, запланированная на июнь 2012 года предоставит шанс сделать важные шаги на пути к более устойчивому развитию. Совместно с Европейским Союзом Германия

содействует достижению солидных результатов этой конференции.

Десятилетие устойчивого развития – «made in Germany»

Тот, кто объявляет устойчивое развитие международным руководящим принципом, должен придерживаться его и в национальной политике. Вот уже десять лет Германия следует **национальной стратегии устойчивого развития**, представленной Федеральным правительством в 2002 году по случаю Конференции Организации Объединенных Наций в Йоханнесбурге. До сих пор было составлено в общей сложности три развернутых отчета о ходе реализации стратегии, благодаря которым стратегия постоянно совершенствовалась и модифицировалась, несмотря на то, что за это время два раза сменился состав правительства. Последние поправки были внесены в стратегию **отчетом о ходе ее реализации**, принятым Федеральным правительственным кабинетом в феврале 2012 года. Это отражает всесторонний и стабильный политический консенсус, царящий в Германии относительно значимости устойчивого развития.

Уже сегодня необходимо постоянно думать о завтрашнем дне и делать это в глобальной перспективе – отчет о ходе реализации стратегии, подготовленный в духе комплексной инвентаризации, дает общее представление о том, как этот девиз воплощается во всех сферах политики Федерального правительства.

Содержание стратегии

Устойчивое развитие как руководящий принцип

Устойчивое развитие является одним из ведущих принципов политики Федерального правительства Германии. Стратегия устойчивого развития декларирует необходимость соблюдения данного принципа как цели и критерия деятельности правительства на национальном, европейском и международном уровне в любой политической сфере.

Направление стратегии определяют четыре директивы: **равноправие поколений, качество жизни, социальная сплоченность и международная ответственность.**

Устойчивое развитие – это **комплексный, интегративный подход.** Только если обнаружить, раскрыть и учесть механизмы взаимодействия, удастся найти долгосрочно функционирующие решения для существующих проблем и целевых конфликтов.

Целевой треугольник устойчивого развития



(Текст в графике: экономика, социальная сфера, мероприятие, относительные пределы/принцип оптимизации экология)

Экономическая производительность, охрана окружающей среды и социальная ответственность должны взаимодействовать так, чтобы принятые **решения** в глобальном масштабе **были надежными и устойчивыми во всех трех отношениях.** Существует абсолютный предел допустимой нагрузки на основы жизни на Земле, который необходимо соблюдать. В данных рамках должно быть оптимизировано достижение различных политических целей.

Концепция управления устойчивым развитием

Концепция управления устойчивым развитием включает в себя управленческие правила, а также цели и индикаторы, образующие основу непрерывного мониторинга (см. приложение).

Десять правил управления раскрывают суть руководящего принципа и обобщают требования к устойчивому развитию. Основное правило гласит: *«Каждое поколение должно само решать свои задачи, а не перекладывать их на плечи последующих поколений. В то же время оно обязано заранее принимать превентивные меры ввиду предвидимых нагрузок».* Этот принцип дополняется правилами устойчивого развития для отдельных сфер деятельности.

Ключевые индикаторы, принятые в 21 области, сопряжены с 38 преимущественно количественными целями. Данные цели определяют масштаб необходимых действий и играют важную роль при контроле результатов. Информация о текущем состоянии дается в виде символов.

В рамках **непрерывного мониторинга** регулярно представляются отчеты о ходе реализации. Каждые два года **Федеральное статистическое ведомство** публикует отчет о состоянии индикаторов устойчивого развития. Анализы проводятся ведомством независимо и под собственную профессиональную ответственность.

Каждые четыре года представляется отчетность о самой стратегии в форме **отчета о ходе реализации.** Данный отчет оценивает ход реализации Стратегии, содержит перечень мероприятий, нацеленных на достижение поставленных целей, и совершенствует Стратегию. При этом обеспечивается широкое **участие общественности** уже на ранней стадии.

Связующим звеном между Стратегией и **законодательством** служит проверка соответствия принципу устойчивого развития. В Совместном регламенте федеральных министров устойчивое развитие задекларировано в 2009 году как непреходящий пробный камень для **оценки последствий** принятия законопроектов и иных нормативных актов, предложенных Федеральным правительством.

Учреждения

Федеральный правительственный кабинет принимает решения об адаптации и дальнейшем развитии стратегии устойчивого развития. Необходимая подготовительная работа выполняется **Комитетом статс-секретарей по вопросам устойчивого развития** во главе с Начальником Ведомства Федерального канцлера. Данный комитет занимается дальнейшей разработкой содержания национальной Стратегии устойчивого развития и регулярно проверяет текущее состояние индикаторов. В комитете представлены все министерства.

Ответственность за национальную стратегию устойчивого развития ввиду ее межотраслевого характера и особого значения несет **Ведомство Федерального канцлера**. В Германии устойчивое развитие – дело федерального канцлера. В разработке и реализации стратегии участвуют **сотрудники всех министерств**.

Совет по устойчивому развитию консультирует Федеральное правительство по всем вопросам устойчивого развития. 15 членов совета назначаются Федеральным канцлером сроком на три года. Их профессиональный опыт и личностные качества соответствуют трем измерениям устойчивого развития. Совет профессионально независим и обнародует свою оценку, а также предложения к дальнейшему развитию Стратегии. В то же время он является важным участником общественного диалога.

Парламентский консультативный совет по устойчивому развитию на уровне парламента поддерживает в **Германском Бундестаге** национальную Стратегию устойчивого развития Федерального правительства, а также Европейскую стратегию устойчивого развития и дает рекомендации.

Насущные задачи

Фискальная устойчивость

Чрезвычайно важной темой, связанной с устойчивым развитием, является в настоящее время фискальная деятельность государства, ведь стабильный государственный бюджет играет существенную роль при достижении равноправия поколений.

Начиная с 2008 года поворотные события **мирового финансово-экономического кризиса** наглядно показали, как важно следовать принципу устойчивого развития, в том числе и в финансовой политике.

Центральной целью Федерального правительства есть и будет консолидация государственных бюджетов. Поправки, внесенные в 109 и 115 статьи Основного закона, установили для федерации и

федеральных земель новый допустимый предел задолженности и создали обязывающий национальный пакт стабильности. **Задекларированное в Основном законе положение об ограничении роста государственной задолженности** вносит существенный вклад в долгосрочное обеспечение дееспособности государства.

Одновременно важно создать основу для стабильности **евро** в долгосрочной перспективе также в масштабах всего Европейского Союза. Поэтому, начиная с 2010 года, предпринимается и впредь будет предприниматься множество мер для улучшения экономико-политического управления и обеспечения надежности государственных финансов в Европе.

Устойчивая хозяйственная деятельность

Сегодня экономика как никогда должна отвечать на вызовы таких глобальных **мегатенденций**, как урбанизация, растущий спрос на сырье и энергию, изменения форм потребления и стилей жизни, изменение климата и демографические изменения.

Переход к низкоуглеродной продукции с эффективным использованием сырья потребует значительных инвестиций, но в то же время может

предоставить новые **экономические возможности** и создать **рабочие места**. Рациональное использование сырья и материалов является обязательным условием долгосрочного обеспечения конкурентоспособности и производительности предприятий, а также наличия сырья. Поэтому Германия должна стать одной из ведущих стран в плане ресурсоэффективности экономики.

Под устойчивой экономикой подразумевается адаптация к вызовам нашего времени, использование экономических шансов и ответственность предприятий и организаций за будущее. Постепенно становится ясно: правильно понятое устойчивое развитие представляет собой значительное **конкурентное преимущество**.

Устойчивая экономика живет **взаимодействием намеченных государством рамок и предпринимательской деятельности с участием потребителей**. Особое значение имеет тот факт, что всё больше людей приобретая товар, учитывают не только цену, бренд и качество, но также и соблюдение экологической и социальной ответственности в процессе производства и обработки изделий. Тем самым они способствуют развитию подобных способов производства не только в родной стране, но и во всем мире.

Климат и энергетика

Серьезных последствий изменения климата удастся избежать лишь в том случае, если температура поверхности Земли поднимется не более чем на два градуса Цельсия по сравнению с доиндустриальной эпохой. В рамках **Киотского протокола** Германия обязалась сократить выбросы парниковых газов в период 2008-2012 годов в целом на 21% по отношению к уровню 1990 года. К 2010 году выбросы Германии сократились почти на 25 % по сравнению с уровнем базового года.

На **международных климатических переговорах** Федеральное правительство совместно с Европейским Союзом выступает за подписание амбициозного, всеобъемлющего и юридически обязывающего соглашения по защите климата, которое охватывает все страны мира и должно вступить в силу не позднее 2020 года.

Еще в 2007/2008 годах ЕС взял на себя обязательства в рамках инициативы «20-20-20». До 2020 года планируется сократить выбросы парниковых газов на 20 %, при определенных условиях – на 30 % (ср. решения Европейского Совета), увеличить долю возобновляемых видов энергии в общем энергопотреблении до 20 % и повысить энергоэффективность на 20 %. Федеральное правительство Германии согласно за счет 40-процентной национальной цели **поднять целевой показатель ЕС по защите климата до 30 %**, но только в том случае, если к Германии не будет предъявляться никаких дополнительных требований по сокращению выбросов, и все члены ЕС возьмут на себя посильные обязательства.

Обеспечение надежного, экономичного и экологичного энергоснабжения – одна из самых серьезных задач XXI века.

Федеральное правительство Германии и впредь намерено как на национальном, так и на международном уровне вносить свой вклад в утверждение идеи устойчивого хозяйствования. Так, например, оно оказывает поддержку и содействие концепции **«Корпоративная социальная ответственность»** (КСО). КСО совмещает самостоятельную предпринимательскую деятельность с **добровольной**, выходящей за пределы законодательства социальной ответственностью.

В рамках **«Группы двадцати»** Германия также активно выступает за достижение цели по обеспечению уверенного, устойчивого и сбалансированного роста во всем мире, сформулированной на состоявшемся в 2010 году Сеульском Саммите.

Приняв **Энергетическую концепцию**, Германия еще в 2010 году наметила путь в эру возобновляемых источников энергии. Теперь данная концепция реализуется ускоренными темпами. В июне-июле 2011 года Федеральное правительство, Германский Бундестаг и Бундесрат одобрили соответствующий **комплекс мероприятий**.

Принимая решения об ускоренном осуществлении Энергетической концепции, Федеральное правительство подтвердило свою **цель сократить** выбросы парниковых газов в Германии **к 2020 г. на 40 %, к 2030 г. на 55 %, к 2040 г. на 70 % и к 2050 г. на 80-95 % – соответственно по сравнению с уровнем 1990 года**.

Залогом успеха **широкого внедрения возобновляемых источников энергии** служат в Германии надлежащие рамочные условия, например, установленный Законом о возобновляемых источниках энергии зеленый тариф. Достигнутая таким образом инвестиционная безопасность вызвала динамичный рост во многих сферах возобновляемых источников энергии. Таким образом, возобновляемые источники становятся все более важной базовой составляющей энергообеспечения и движущей силой для инноваций, расширения и модернизации энергетической инфраструктуры (накопители, интеллектуальные сети, регулируемые электростанции, инновационные технологии), а также для создания новых рабочих мест.

Энергетическая концепция Федерального правительства – цели и пути развития:

Широко внедряя возобновляемые источники энергии (ВИЭ), создать надежную опору энергоснабжения: увеличить долю ВИЭ в валовом конечном потреблении энергии с примерно 10 % в 2010 г. до 60 % в 2050 г.; довести долю ВИЭ в электроснабжении как минимум до 80 % не позднее 2050 г. (Прим.: данная цель была актуализирована Законом о возобновляемых источниках энергии 2012 г. (ЗВИЭ)).

Долгосрочное снижение энергопотребления:

К 2050 г. сократить первичное энергопотребление на 50 % по сравнению с уровнем 2008 г. Для достижения данной цели необходимо повысить энергопроизводительность в среднем на 2,1 % в год по отношению к конечному энергопотреблению.

Потребление электроэнергии сократить к 2050 г. на 25 % по сравнению с уровнем 2008 г.; к 2020 г. данный показатель уже должен сократиться на 10 %.

Далее увеличить в два раза долю зданий, прошедших санацию с нынешнего 1 до 2 % в год от общего фонда зданий.

Энергопотребление транспорта сократить к 2050 г. примерно на 40 % по сравнению с уровнем 2005 г.

Повышение **энергоэффективности** – это экономически разумный способ значительно повысить долю применения возобновляемых источников энергии и достичь целей, намеченных Энергетической концепцией.

Германия по-прежнему располагает огромным потенциалом сбережения электрической и других видов энергии. Этот потенциал мы намерены еще эффективнее использовать с учетом имеющихся экономических и технических возможностей. Вместе с тем, Федеральное правительство делает ставку на ответственность предпринимателей и граждан, а не на дополнительную бюрократизацию.

Для непрерывного расширения использования возобновляемых источников энергии необходимо постоянно оптимизировать взаимодействие с традиционной энергетикой. Ключевую роль играет при этом **сетевая инфраструктура**. Сегодня в Германии электроэнергия вырабатывается в относительной близости от центров потребления.

Устойчивая водная политика

Чистая вода – это **незаменимая основа жизни** человека и один из наших важнейших ресурсов.

Использование воды в соответствии с принципом устойчивого развития, сэкономит ресурсы воды для грядущих поколений, а также сохранит или же восстановит экологическое равновесие водоемов. Устойчивая водная политика представляет собой **межотраслевую задачу**.

В будущем существенно увеличится выработка электроэнергии на море и в прибрежных регионах. Дополнительно планируется подача электроэнергии в сеть из множества децентрализованных генерирующих установок, использующих такие виды энергии как солнце и биомасса. Поэтому решающим условием для создания системы обеспечения электроэнергией с растущей долей энергии из возобновляемых источников является современная электрическая сеть с высокой пропускной способностью.

Федеральное правительство задается целью, сохраняя конкурентоспособные тарифы на энергию, энергетическую безопасность и высокий уровень благополучия, сделать Германию одной из передовых стран мира с максимально энергоэффективной экономикой.

На пути к стабильному будущему важно быть открытым и способным к усвоению новых знаний. События в **Фукусиме**, имевшие место в марте 2011 года, наглядно показали, что даже в стране высоких технологий невозможно полностью исключить риски, связанные с использованием ядерной энергии. Поэтому Федеральное правительство решило к 2022 году постепенно отказаться от использования атомной энергии.

Перестройка системы энергоснабжения ставит перед предпринимателями и гражданами нелегкие задачи, требуя крупных инвестиций, в том числе и в реорганизацию инфраструктуры.

Ясно одно: перестройка системы энергоснабжения в Германии – задача ближайших десятилетий. Она увенчается успехом лишь при условии как можно более **широкой общественной поддержки** данных перемен и связанных с ними требований ко всем участникам.

При этом важно, прежде всего, не упускать из виду **положительные перспективы на будущее**: открывающиеся технологические и экономические возможности, как для конкурентоспособности, так и для защиты климата и естественных основ жизни.

Наличие воды и доступ к воде по разумной цене являются **важными темами в глобальной перспективе**. Несмотря на существенные достижения в некоторых регионах (напр. в Европе), рост численности населения, расширение и интенсификация сельского хозяйства, а также экономическое развитие влекут за собой увеличение глобального загрязнения водоемов питательными и вредными веществами.

Ситуация усугубляется расходом водных ресурсов, связанным с **международным обменом товарами и услугами**.

Управление водными ресурсами, а также водоснабжение и санитария являются приоритетными направлениями политики Германии в области содействия экономическому развитию.

Ограниченный доступ к надежному водоснабжению и отсутствие санитарно-технического оборудования, а также надлежащей очистки сточных вод во многих регионах продолжают

оставаться существенными причинами нищеты, недостаточного питания и болезней.

Цель конференции **«Взаимосвязь воды, энергии и продовольственной безопасности»**, прошедшей в 2011 г. в Бонне накануне Конференции ООН в Рио-де-Жанейро, заключалась в упрочнении связей между глобальными вопросами будущего в области водной, энергетической и продовольственной безопасности.

Устойчивое развитие – «двигатель» прогресса

На региональном, национальном и глобальном уровнях устойчивое развитие может внести свой вклад в обеспечение человеку достойной жизни и одновременно надолго сохранить наше общее природное наследие. Тем самым устойчивое развитие становится **«двигателем» общественного и политического прогресса.**

Благодаря национальной стратегии устойчивое развитие вот уже целое десятилетие является руководящим принципом политики Федерального правительства Германии. Устойчивое развитие – «made in Germany» стало опознавательным знаком германской политики.

Но не только государство и политические круги, а каждый человек призван задаться этой целью.

Необходимо также постепенно признать устойчивое развитие в качестве критерия для принятия экономических и социальных решений, и сделать его **ведущим принципом во всех сферах нашей жизни.**

Поэтому Федеральное правительство на всех уровнях выступает за укрепление идеи устойчивого развития – как в масштабах страны, так и на международной арене.

Федеральное правительство,

апрель 2012 г.

*Подробную информацию
о Стратегии и содержании отчета 2012 г. о ходе ее реализации
(немецкая и английская версия) можно получить по адресу:*

www.nationale-nachhaltigkeitsstrategie.de

Приложение Правила менеджмента, индикаторы и цели национальной стратегии устойчивого развития

- Основное правило -

- (1) Каждое поколение должно само решать свои задачи, а не перекладывать их на плечи последующих поколений. В то же время оно обязано принимать превентивные меры ввиду предвидимых нагрузок.

- Правила устойчивого развития для отдельных сфер деятельности -

- (2) Долгосрочное использование возобновляемых природных ресурсов (напр. лесов или запасов рыб) допускается только в соответствии с темпами их регенерации.

Долгосрочное использование невозобновляемых природных ресурсов (напр. минеральных ресурсов или ископаемых энергоносителей) допускается только при условии их замещения другими материалами или энергоносителями.

- (3) Выбросы и сбросы веществ в долгосрочной перспективе не должны превышать способности природных систем (напр. климата, лесов и океанов) к адаптации.
- (4) Необходимо избегать угроз и недопустимых рисков для здоровья человека.
- (5) Структурные изменения, вызванные техническими достижениями и международной конкуренцией, должны быть реализованы в экономически целесообразной, а также экологически и социально приемлемой форме. С этой целью необходимо объединить разные сферы политической деятельности таким образом, чтобы экономический рост, высокий уровень занятости, социальная сплоченность и охрана окружающей среды шли бок о бок.
- (6) Необходимо разорвать взаимосвязь между потреблением энергии и ресурсов, а также объемом транспортных перевозок и экономическим ростом. В то же время необходимо добиться того, чтобы результаты повышения эффективности с избытком компенсировали обусловленный экономическим ростом повышенный спрос на энергию, ресурсы и транспортные перевозки. Решающую роль играет при этом получение знаний на основе научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок, а также путем передачи знаний на специальных

мероприятиях по повышению квалификации.

- (7) Госбюджеты должны отвечать принципу равноправия поколений. Это требует от федерации, федеральных земель и муниципальных образований формирования бездефицитных бюджетов. Кроме того, необходимо последовательное сокращение задолженности.
- (8) Устойчивое сельское хозяйство должно быть не только производительным и конкурентоспособным, но одновременно и экологичным, а также призвано соответствовать требованиям охраны сельскохозяйственных животных и уделять внимание превентивной защите прав потребителей, прежде всего превентивной защите их здоровья.
- (9) Для укрепления социальной сплоченности необходимо
- насколько это возможно принимать меры по предотвращению бедности и социальной изоляции,
 - предоставить всем слоям населения возможность участия в экономическом развитии,
 - в целях адаптации к демографическим изменениям заблаговременно принять необходимые меры в политической, экономической и общественной сферах,
 - обеспечить всеобщее участие в общественной и политической жизни.
- (10) Необходимо совместно создавать международные рамочные условия таким образом, чтобы жители всех стран могли вести достойную жизнь сообразно своим представлениям и в гармонии с природной средой своего региона, а также участвовать в экономическом развитии. Окружающая среда и развитие неразделимы. Устойчивая глобальная деятельность берет ориентир на Цели развития Декларации тысячелетия ООН. Комплексный подход предполагает сопряжение мер по борьбе с нищетой и голодом с
- уважением прав человека,
 - экономическим развитием,
 - охраной окружающей среды, а также
 - ответственной деятельностью правительства.

№	Сфера индикатора Постулат устойчивого развития	Индикаторы	Цели
I. Равноправие поколений			
1a	Ресурсосбережение <i>Бережное и эффективное использование ресурсов</i>	Энергопроиз- водительность	удвоить с 1990 по 2020 г.
1b		Первичное энергопо- требление	снизить на 20 % к 2020 г. и на 50 % к 2050 г. соответственно по сравнению с уровнем 2008 г.
1c		Производительность ресурсов	удвоить с 1994 по 2020 г.
2	Защита климата <i>Сокращение парниковых газов</i>	Выбросы парниковых газов	сократить на 21 % к 2008/2012 гг., на 40 % к 2020 г. и на 80-95 % к 2050 г., соответственно по сравнению с уровнем 1990 г.
3a	Возобновляемые источ- ники энергии <i>Расширение перспектив- ного энергообеспечения</i>	Доля энергии из возобновляемых источников в конеч- ном потреблении	увеличить до 18 % к 2020 г. и до 60 % к 2050 г.
3b		Доля электроэнергии из возобновляемых источников в общем потреблении электро- энергии	увеличить до 12,5 % к 2010 г., не менее чем до 35 % к 2020 г. и не менее чем до 80 % к 2050 г.
4	Площадь используемых земель <i>Устойчивое землепользова- ние</i>	Увеличение площади земель населенных пунктов и транспорта	сокращение ежедневного роста до 30 га к 2020 г.
5	Биоразнообразие <i>Сохранение видов – охрана сред обитания</i>	Биоразнообразие и качество ландшафта	повысить индекс до 100 к 2015 г.
6a	Государственная задолженность <i>Консолидация бюджетов – обеспечение равноправия поколений</i>	Дефицит государст- венного бюджета	удерживать годовой рост бюджет- ного дефицита в пределах 3 % ВВП
6b		Структурный дефицит	обеспечить структурно уравнове- шенный государственный бюджет, удерживать общегосударст- венный структурный дефицит в пределах 0,5 % ВВП

6c		Уровень государственной задолженности	удерживать ниже 60 % ВВП
7	Забота об экономическом будущем <i>Создание благоприятных условий для инвестиций – долгосрочное сохранение благосостояния</i>	Отношение валовых капитальных инвестиций к ВВП	повысить долю
8	Инновации <i>Формирование будущего с помощью новых решений</i>	Частные и государственные расходы на НИОКР	увеличить до 3 % ВВП к 2020 г.
9a	Образование <i>Последовательное совершенствование систем образования и повышения квалификации</i>	Лица в возрасте 18-24 лет без законченного образования	снизить показатель до уровня ниже 10 % к 2020 г.
9b		Лица в возрасте 30-34 лет с высшим или послесредним невысшим образованием	повысить показатель до 42 % к 2020 г.
9c		Процент выпускников общеобразовательных школ, поступивших в вузы	повысить до 40 % к 2010 г., затем: далее расширять и стабилизировать на высоком уровне
II. Качество жизни			
10	Экономическая производительность <i>Экологически и социально приемлемое повышение производительности экономики</i>	ВВП на душу населения	экономический рост
11a	Мобильность <i>Обеспечить мобильность – беречь природу</i>	Интенсивность грузовых перевозок	снизить до 98 % по сравнению с уровнем 1999 г. к 2010 г. и до 95 % к 2020 г.
11b		Интенсивность пассажирских перевозок	снизить до 90 % по сравнению с уровнем 1999 г. к 2010 г. и до 80 % к 2020 г.
11c		Доля железнодорожных перевозок в грузообороте	повысить до 25 % к 2015 г.
11d		Доля внутреннего судоходства в грузообороте	повысить до 14 % к 2015 г.

12a	Земледелие <i>Экологичное производство в нашем антропогенном ландшафте</i>	Избыток азота	снизить до 80 кг/га сельскохозяйственных земель к 2010 г., снижать далее до 2020 г.
12b		Экологичное земледелие	в ближайшие годы повысить долю экологичного земледелия на сельскохозяйственных землях до 20 %
13	Качество воздуха <i>Сохранение здоровой окружающей среды</i>	Загрязнение воздуха вредными веществами	к 2010 г. сократить до 30 % по сравнению с уровнем 1990 г.
14a	Здравоохранение и продовольствие <i>Жить дольше и здоровее</i>	Преждевременная смертность мужчин (случаи смерти на 100 000 жителей моложе 65 лет)	снизить до 190 случаев на 100 000 жителей к 2015 г.
14b		Преждевременная смертность женщин (случаи смерти на 100 000 жителей моложе 65 лет)	снизить до 115 случаев на 100 000 жителей к 2015 г.
14c		Процент курильщиков среди подростков (12-17 лет)	снизить до уровня ниже 12 % к 2015 г.
14d		Процент курильщиков среди взрослых (старше 15 лет)	снизить до уровня ниже 22 % к 2015 г.
14e		Процент людей страдающих ожирением (взрослые, старше 18 лет)	сократить к 2020 г.
15	Преступность <i>Дальнейшее повышение личной безопасности</i>	Количество преступлений	до 2020 г. сократить количество зарегистрированных преступлений на 100 000 жителей до уровня ниже 7 000
III. Социальная сплоченность			
16a	Занятость <i>Повышение уровня занятости</i>	Доля занятых (15-64 лет) - общий показатель	повысить до 73 % к 2010 г. и до 75 % к 2020 г.
16b		Доля занятых - пожилые люди (55-64 лет)	повысить до 55 % к 2010 г. и до 60 % к 2020 г.

17a	Перспективы для семей <i>Улучшение возможностей совмещения семьи и профессиональной деятельности</i>	Дошкольные учреждения с продленным днем для детей в возрасте 0-2 лет	повысить количество до 30 % к 2010 г. и до 35 % к 2020 г.
17b		Учреждения продленного дня для детей в возрасте 3-5 лет	повысить количество до 30 % к 2010 г. и до 60 % к 2020 г.
18	Равноправие <i>Содействие гендерному равноправию</i>	Разница в зарплате между женщинами и мужчинами	сократить разницу до 15 % к 2010 г. и до 10 % к 2020 г.
19	Интеграция <i>Интеграция вместо изоляции</i>	Иностранцы с законченным школьным образованием	повысить долю иностранцев-выпускников школ, закончивших как минимум неполную среднюю школу (Hauptschulabschluss) и довести ее до соответствующего показателя выпускников школ среди германских граждан к 2020 г.
IV. Международная ответственность			
20	Сотрудничество в целях экономического развития <i>Содействие устойчивому развитию</i>	Доля государственных расходов на развитие в ВВП	повысить до 0,51 % к 2010 г. и до 0,7 % к 2015 г.
21	Открытие рынков <i>Повышение шансов развивающихся стран на участие в торговле</i>	Импорт из развивающихся стран в Германию	дальнейший рост

Выходные данные

Издатель

Ведомство печати и информации
Федерального правительства
11044 Берлин

Дополнительная информация

www.nationale-nachhaltigkeitsstrategie.de

www.bundesregierung.de

По состоянию на

Апрель 2012 г.

Источники изображений

Изображение на стр. 2 по образцу: SRU, KzU Nr. 9, 2011/Abb. 2

Печать

Ведомство печати и информации
Федерального правительства

Настоящая брошюра издана в рамках работы Федерального правительства с общественностью.

Она распространяется бесплатно и не предназначена для продажи.