



Центральная городская библиотека им. М. Горького
Отдел информационно-библиографической работы



БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

Витебск, 2019

© 2019 ЦГБ им. М.Горького
Отдел информационно-библиографической работы
Составитель О.Л. Букина
Редактор Ж. Е. Кабылкина

Цели устойчивого развития - это стратегия всего человечества для того, чтобы будущему поколению передать планету в хорошем состоянии и сформировать условия для развития общества, экономики и экологии.

Важнейшей отправной точкой концепции устойчивого развития стал доклад Римского клуба "Пределы роста", изданный в 1972 году. В нем впервые было показано, что природные ресурсы планеты почти исчерпаны, рост индустрии подошел к своим пределам и нужна новая концепция развития мира. В результате во многих странах были приняты законы об охране окружающей среды, начали закрывать вредные производства, а промышленные предприятия переводить за пределы крупных городов и др.

Понятие «устойчивое развитие» вошло в обиход с момента опубликования в 1987 г. доклада «Наше общее будущее» Международной комиссии по окружающей среде и развитию ООН, возглавляемой премьер-министром Норвегии Гру Харлем Брундтланд. В докладе прозвучал призыв к «новой эре экономического развития, безопасного для окружающей среды». Комиссия пришла к выводу, что решение экологических проблем невозможно без решения социальных и экономических вопросов и об устойчивом развитии необходимо говорить в широком смысле. В докладе, представленном Комиссией в ООН, понятие устойчивого развития определяется следующим образом: "Устойчивое развитие - это такое развитие, которое удовлетворяет потребности настоящего времени, но не ставит под угрозу способность будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности".

В июне 1992 г. в Рио-де-Жанейро участники Второй конференции ООН по окружающей среде и развитию поддержали Концепцию устойчивого развития.

Всемирный саммит ООН по устойчивому развитию в 2002 году подтвердил приверженность всего мирового сообщества идеям устойчивого развития для долгосрочного удовлетворения основных человеческих потребностей при сохранении систем жизнеобеспечения планеты Земля.

В сентябре 2015 года на саммите Организации Объединенных Наций мировые лидеры приняли Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. 1 января 2016 года официально вступили в силу 17 Целей в области устойчивого развития (ЦУР), изложенные в «Повестке–2030». Цели устойчивого развития не являются юридически обязательными. Успех в их осуществлении будет зависеть от лидеров государств и местного самоуправления, бизнес сообщества, гражданского общества и всех заинтересованных сторон. Цели в области устойчивого развития являются своеобразным призывом к действию, исходящим от всех стран - бедных, богатых и среднеразвитых. Они нацелены на улучшение благосостояния и защиту нашей планеты.



Цель 1. Ликвидация нищеты

Нищета – не только нехватка доходов и ресурсов для обеспечения средств к существованию на устойчивой основе. Она проявляется в голоде и недоедании, безработице, в ограниченном доступе к образованию, социальным услугам, в дискриминации и изоляции.

Более 700 миллионов человек в мире живут в крайней нищете. Сейчас крайняя нищета определяется как проживание на сумму менее чем \$ 1,25 в день. Ученые подсчитали, что общая стоимость ликвидации нищеты по всему миру в ближайшие 20 лет составит около 175 млрд. долл. США, т.е. менее 1 процента общего дохода самых богатых стран мира.

Цель - ликвидировать к 2030 году крайнюю нищету для всех людей во всем мире, повысить качество, условия и уровень жизни населения.

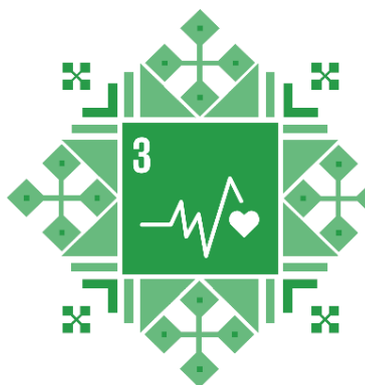


Цель 2. Ликвидация голода

Голод и недоедание являются причиной снижения работоспособности и болезнями людей, в результате чего они теряют способность зарабатывать больше и улучшать условия своей жизни.

Во всем мире насчитывается более 800 миллионов человек, страдающих от голода, и большинство из них проживает в развивающихся странах. Недоедание является причиной почти половины (45%) смертей среди детей в возрасте до пяти лет - ежегодно вследствие этого умирает 3,1 миллиона детей.

Цель - к 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище, содействовать устойчивому развитию сельского хозяйства при бережном отношении к окружающей среде.



Цель 3. Хорошее здоровье и благополучие

Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте - важные составляющие устойчивого развития.

Несмотря на достигнутые за последние годы успехи в улучшении здоровья и благосостояния людей, неравенство в сфере доступа к здравоохранению по-прежнему сохраняется. Каждый год более 6 млн. детей умирают, не дожив до пяти лет, и лишь половина всех женщин в развивающихся регионах имеют доступ к необходимой им медицинской помощи.

Цель - к 2030 году снизить материнскую и детскую смертность, положить конец эпидемиям СПИДа, туберкулеза, малярии и тропических

болезней, уменьшить на треть преждевременную смертность от неинфекционных заболеваний, обеспечить широкую информированность населения о факторах риска, угрожающих здоровью (курение, злоупотребление алкоголем, нездоровое питание, недостаток физической активности).



Цель 4. Качественное образование

Получение качественного образования закладывает основу для улучшения условий жизни людей и обеспечения устойчивого развития.

Образование способствует достижению гендерного равенства, расширяет возможности для людей во всем мире жить более здоровой и стабильной жизнью.

Образование также играет важную роль в повышении толерантности в отношениях между людьми и способствует формированию более мирных обществ

В развивающихся странах число детей, охваченных начальным школьным образованием, достигло 91 процента. Однако во всем мире число детей школьного возраста, не посещающих школу, до сих пор составляет 57 миллионов.

Цель - к 2030 году обеспечить, чтобы все девочки и мальчики завершали получение бесплатного, равноправного и качественного начального и среднего образования, обеспечить для всех женщин и мужчин равный доступ к недорогому и качественному профессионально-техническому и высшему образованию, ликвидировать гендерное неравенство в сфере образования.



Цель 5. Гендерное равенство

Гендерное равенство - это не только одно из основных прав человека, но и необходимая основа для достижения мира, процветания и устойчивого развития.

Сейчас повсюду сохраняется гендерное неравенство, которое приводит к застою в социальном прогрессе.

Различные формы неравенства, с которыми сталкиваются девочки, могут проявляться с самого рождения и продолжаться всю их жизнь.

Девочки намного чаще мальчиков оказываются жертвами детских браков. По всему миру ежегодно выдается замуж почти 15 млн. девочек младше 18 лет, т.е. 37 тыс. девочек ежедневно. По некоторым оценкам, одна из пяти женщин и девочек в возрасте 15-49 лет испытывает физическое или сексуальное насилие хотя бы раз в жизни. В 49 странах мира до сих пор нет законодательства, криминализирующего домашнее насилие.

Около трети развивающихся стран не достигли гендерного равенства в сфере образования. В среднем по всему миру женщины зарабатывают на 24 процента меньше, чем мужчины.

Цель – обеспечить равенство среди женщин и мужчин, в том числе в получении образования, трудоустройстве, преодолении любых видов дискриминации и насилия, расширить участие женщин в принятии политических и экономических решений, снизить разрыв в соотношении доходов женщин с доходами мужчин.



Цель 6. Чистая вода и санитария

От нехватки воды страдает более 40 процентов населения Земли, согласно прогнозам, это число будет расти. По всему миру около 1,8 млрд. человек используют источники питьевой воды, зараженные бактериями. Около 2,4 млрд. человек не обладают доступом к таким базовым санитарным услугам, как туалеты. Ежегодно более 2 млн. человек по всему миру, в частности дети, умирают от болезней, связанных с плохими гигиеническими условиями. Засуха поражает некоторые из беднейших стран мира, ухудшая положение в области голода и недоедания. К 2050 году почти каждый четвертый житель планеты будет жить в стране, испытывающей хроническую или периодическую нехватку пресной воды.

Для того чтобы улучшить ситуацию необходимы инвестиции в управление водными ресурсами, прежде всего, в развивающихся странах Африки и Азии. Доступ к безопасной воде и санитарии и рациональное использование водных ресурсов имеют огромное значение для здоровья человека, экологической устойчивости и экономического процветания.

Цель - обеспечить для всех доступ к безопасной и недорогой питьевой воде, к надлежащим санитарно-гигиеническим средствам, повысить качество воды посредством уменьшения загрязнения, ликвидации сброса отходов и опасных химических веществ и материалов, сокращения вдвое доли неочищенных сточных вод.



Цель 7. Недорогостоящая и чистая энергия

Энергия имеет центральное значение для каждой из основных проблем и возможностей, с которыми сегодня сталкивается мир. Будь то рабочие места, безопасность, изменение климата, производство продуктов питания или увеличение доходов - доступ к источникам энергии для всех является определяющим фактором.

Каждый пятый человек в мире не имеет доступа к электроэнергии. Еще 2,8 млрд. человек используют древесину, навоз и уголь для приготовления пищи и обогрева жилища, что ежегодно приводит более чем к 4 млн. смертей по причине загрязнения воздуха.

Энергетика является доминирующим фактором в области изменения климата, на ее долю приходится около 60 процентов от общего объема глобальных выбросов парниковых газов. Несмотря на то, что в последние годы наблюдается стремительное расширение масштабов использования солнечной и ветровой энергии, доля энергии, вырабатываемой этими источниками, в общем объеме энергопотребления по-прежнему остается относительно незначительной.

Для того, чтобы перейти на более устойчивые источники энергии, всем странам мира необходимо в три раза увеличить ежегодный объем инвестиций в инфраструктуру устойчивой энергетики с нынешней отметки (примерно 400 млрд. долларов США) до 1,25 трлн. долларов США к 2030 году.

Цель - укрепление энергетической безопасности, в том числе обеспечение доступности и надежности электроснабжения для потребителей, снижение энергоемкости ВВП, максимально возможное вовлечение в топливный баланс возобновляемых источников энергии.



Цель 8. Достойная работа и экономический рост

Примерно половина населения мира живет на сумму, эквивалентную примерно 2 долларам США в день. Уровень безработицы составляет 5,7 процента. Во многих местах наличие работы не является гарантией избавления от нищеты.

Искоренение нищеты возможно лишь при наличии стабильных и хорошо оплачиваемых рабочих мест. В период с 2016 по 2030 годы для новых участников мирового рынка труда потребуется 470 миллионов рабочих мест. Для обеспечения устойчивого экономического роста обществам придется создать условия для того, чтобы у людей была качественная работа, стимулирующая развитие экономики без вреда для окружающей среды. Важнейшими компонентами поступательного экономического роста являются повышение производительности труда, снижение уровня безработицы, особенно среди молодежи, и расширение доступа к финансовым услугам и льготам.

Цель - способствовать устойчивому экономическому росту, эффективной занятости, созданию высокопроизводительных рабочих мест и в результате росту доходов и благосостояния населения.



Цель 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура

Во многих странах все еще отсутствует такая инфраструктура, как дороги, информационно-коммуникационные технологии, санитария, электроэнергия и водоснабжение. Приблизительно 1–1,15 млрд. человек не имеют доступа к надежным услугам телефонной связи. 2,5 млрд. человек по всему миру не имеют доступа к

элементарным услугам в области санитарии, и почти 800 млн. человек не имеют доступа к водным ресурсам.

Для достижения устойчивого развития требуются инвестиции в инфраструктуру. Улучшение инфраструктуры означает рост уровня жизни, медицинских и образовательных услуг, а также новые технологические возможности, такие как мобильная связь и Интернет. Индустриализация - важный двигатель экономического роста и создатель новых рабочих мест. В мире, где более половины людей живут в городах, особенно важными становятся транспорт и возобновляемая энергетика.

Цель – стимулирование инновационной деятельности, модернизация инфраструктуры, экологизация производства, активизация научных исследований и наращивание технологического потенциала промышленных секторов экономики.



Цель 10. Уменьшение неравенства

Во всем мире как внутри стран, так и между ними по-прежнему сохраняется неравенство по признаку доходов, пола, возраста, инвалидности, сексуальной ориентации, расы, этнической принадлежности, религии.

Один из ярких примеров неравенства - неравенство доходов. Разрыв в доходах между странами сокращается, но внутри стран неравенство доходов растет. В настоящее время 89% мирового капитала находится у 10% населения планеты, а восемь самых богатых людей в мире обладают таким же состоянием, как 3,6 миллиарда человек.

Цель – к 2030 году постепенно достичь и поддерживать рост доходов наименее обеспеченных 40 процентов населения на уровне, превышающем средний по стране, поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их возраста, пола, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии.



Цель 11. Устойчивые города и населенные пункты

Города являются центрами интеллектуальной деятельности, торговли, культуры, науки, производительного труда и социального развития. Сегодня половина человечества – 3,5 миллиарда человек – живут в городах. По прогнозам к 2030 году 5 миллиардов человек будут жить в городах.

Общая площадь городов мира составляет всего лишь 3 процента суши Земли, однако на них приходится 60-80 процентов потребления энергии и 75 процентов выбросов углекислого газа.

К общим проблемам городов относятся перенаселенность, недостаток средств для обеспечения базовых услуг, нехватка жилья и деградация инфраструктуры. Сегодня в трущобах живет 883 миллиона человек.

Большинство из них - в странах Восточной и Юго-Восточной Азии. Необходимо внедрять эффективное планирование и управление городами с тем, чтобы ответить на вызовы урбанизации.

Цель - к 2030 году обеспечить всеобщий доступ к достаточному, безопасному и недорогому жилью, основным услугам и благоустроить трущобы.



Цель 12. Ответственное потребление и производство

Устойчивое потребление и производство предполагает переход к рациональным моделям потребления и производства. Каждый год около трети всего производимого продовольствия, что составляет 1,3 млрд. тонн, оказывается в мусорных контейнерах или портится из-за плохо организованного сбора урожая и транспортировки. Домашние хозяйства потребляют 29 процентов мировой энергии и выбрасывают до 21 процента общего объема углекислого газа. Если население планеты достигнет 9,6 миллиарда человек к 2050 году, то потребуются ресурсы трех планет Земля, чтобы обеспечить всех необходимыми ресурсами.

Цель - к 2030 году сократить вдвое в пересчете на душу населения общемировое количество пищевых отходов, добиться экологически рационального использования химических веществ и других отходов, существенно уменьшить их объем путем принятия мер по предотвращению их образования, их сокращению, переработке и повторному использованию.



Цель 13. Борьба с изменением климата

Выбросы парникового газа, связанные с деятельностью человека, достигли исторического максимума. Начиная с 1990 года, мировой объем выбросов углекислого газа увеличился почти на 50 процентов. С повышением температуры воздуха и океана количество снега и льда уменьшилось, а среднемировой уровень моря поднялся за последние сто лет на 19 сантиметров. По имеющимся прогнозам, в течение XXI века температура поверхности Земли продолжит увеличиваться. Выработка решений проблемы изменения климата обеспечит странам здоровую и жизнеспособную экономику.

Цель - включить меры реагирования на изменение климата в политику, стратегии и планирование на национальном уровне.

Цель – включить меры реагирования на изменение климата в политику, стратегии и планирование на национальном уровне.



Цель 14. Сохранение морских экосистем

Океаны занимают три четверти поверхности Земли, содержат 97 процентов водных запасов Земли. Океаны являются источником важнейших природных ресурсов, в том числе продуктов питания, лекарств, биологического топлива и др. Согласно подсчетам Программы ООН по окружающей среде общий объем потерь в результате ненадлежащего управления морскими ресурсами ежегодно составляет не менее 200

млрд. долл. США. Увеличение объема мусора, сбрасываемого в океаны, значительно воздействует на окружающую среду и экономику.

При этом поддержание океанов в здоровом состоянии повышает эффективность мер по борьбе с изменением климата. Охраняемые морские районы способствуют сокращению масштабов нищеты за счет повышения объема рыбного улова и уровня дохода.

Цель - обеспечить предотвращение и сокращение любого загрязнения морской среды, обеспечить рациональное использование и защиту морских и прибрежных экосистем, принять меры по их восстановлению для обеспечения хорошего экологического состояния и продуктивности океанов.



Цель 15. Сохранение экосистем суши

Леса занимают 30,7 процента поверхности Земли. Они не только обеспечивают продовольственную безопасность и убежище, но и играют ключевую роль в борьбе с изменением климата, помогают сохранить биологическое разнообразие и являются местом проживания коренных народов. Примерно для 1,6 миллиарда человек лес является источником средств к существованию. В лесах сосредоточено более 80 процентов всех видов животных, растений и

насекомых, проживающих на суше. Ежегодно мы теряем тринадцать миллионов гектаров лесов, а постоянная деградация земель в засушливых районах привела к опустыниванию территории площадью 3,6 миллиарда гектаров.

Обезлесение и деградация лесов приводят к потере всеми видами их среды обитания, снижению качества пресной воды, повышению уровня эрозии почвы, деградации земель и увеличению выбросов углерода в атмосферу.

Цель - защита и восстановление экосистем суши, содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия. В число мер для поддержки экосистем суши входят вторичная переработка, включение в

рацион продуктов из местных источников и сокращение потребления энергии при помощи эффективных систем отопления и охлаждения.



Цель 16. Мир, правосудие и эффективные институты

Вооруженное насилие и отсутствие безопасности разрушительным образом влияют на развитие любой страны. Это отрицательно сказывается на ее экономическом росте и часто приводит к возникновению недовольства среди людей. Отсутствие доступа к правосудию означает, что конфликты остаются неразрешенными и что люди не

могут получить защиту и возмещение ущерба. Коррупция, взяточничество, хищения и уклонение от уплаты налогов обходятся развивающимся странам примерно в 1,26 трлн. долл. США.

Важно, чтобы правительства, гражданское общество и общины осуществляли совместную работу по реализации долговременных решений, направленных на сокращение масштабов насилия, отправление правосудия и борьбу с коррупцией. Необходимо гарантировать свободу выражения мнений в частной и общественной жизни. Люди должны иметь возможность участвовать в принятии решений, которые влияют на их жизнь. Люди должны быть свободны от страха перед всеми формами насилия и чувствовать себя в безопасности, независимо от своей этнической принадлежности, вероисповедания или сексуальной ориентации.

Цель - содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, сокращение всех форм насилия, противодействие преступности, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание необходимых условий для безопасной и активной жизни людей.



Цель 17. Партнерство в интересах устойчивого развития

Успешная реализация повестки дня в области устойчивого развития невозможна без налаживания на глобальном, региональном и местном уровнях партнерских отношений между правительствами, частным сектором и гражданским обществом.

Для этого необходимо мобилизовать как существующие, так и дополнительные ресурсы в области технического развития, финансов, наращивания потенциала, а развитые страны должны будут выполнить свои обязательства по оказанию помощи в целях развития. Необходимо осуществление долгосрочных инвестиций в важнейших секторах, особенно в развивающихся странах. К их числу относятся устойчивая энергетика, инфраструктура и транспорт, а также информационно-коммуникационные технологии.

Цель - укрепление глобальных партнерских связей для пропаганды и достижения целей, поставленных в Повестке – 2030, путем предоставления знаний, опыта, технологий и финансовых ресурсов.

17 целей устойчивого развития затрагивают абсолютно все сферы жизнедеятельности человека, направленные на устойчивое развитие нашей планеты. Нельзя решить проблему голода, не решив проблему бедности. Нельзя решить проблему бедности, без уменьшения неравенства, которое, в свою очередь не устранить без появления достойной работы и экономического роста. А на экономическое развитие, природные ресурсы и борьбу с нищетой огромное влияние оказывает изменение климата, борьба с которым тоже одна из ЦУР. Эту цепочку можно продолжать бесконечно долго, реализация одной цели тянет за собой целый ряд других. Все тесно переплетено в нашем мире. И решить такие задачи возможно только в тесном партнерстве.

Республика Беларусь принимала активное участие в разработке «Повестки-2030» на всех ее этапах и взяла на себя обязательства по достижению Целей устойчивого развития. Для обеспечения осуществления Повестки-2030, в стране учрежден пост Национального координатора по вопросам достижения ЦУР, сформирован под его руководством национальный Совет по устойчивому развитию, в который входят представители республиканских органов государственного управления, областных и Минского городского исполнительных комитетов. Работа в области достижения ЦУР ведется по четырем основным направлениям: экономика, экология, социальная сфера, статистический учет и мониторинг.

Для эффективной работы по реализации ЦУР важно участие в этом процессе широких слоев населения. Углубленное изучение и осмысление принципов Повестки дня до 2030 года являются ключевым условием реализации целей в области устойчивого развития. Утвердив Повестку дня до 2030, государства-члены ООН взяли на себя обязательства выполнять амбициозный план действий, который требует согласованных усилий всех участников процесса развития, представителей гражданского общества, частного сектора и академического мира. Каждый из нас как личность должен делать шаги для обеспечения устойчивости своего собственного жизненного выбора.

Библиографический список «Цели в области устойчивого развития» включает вступительную статью, в которой разъясняются 17 Целей устойчивого развития и список литературы по данной теме. Материал размещен в 4 разделах: «Общие вопросы», «Экономический рост, инновации, энергетика», «Экологическая безопасность», «Образование и ЦУР». Список включает книги и периодические издания из фондов Витебской центральной городской библиотеки им. М. Горького, нормативные документы из ИПС «Эталон», интернет-ресурсы. В основном, это материалы, изданные после 2010г. Библиографический список предназначен для библиотечных и педагогических работников, занимающихся информационно-просветительской работой, а также для всех интересующихся данной темой.

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

О Национальном координаторе по достижению Целей устойчивого развития [Электронный ресурс]: Указ Президента Респ. Беларусь, 25 мая 2017 г. № 181 // Эталон / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Мн., 2019.

Об утверждении Национального плана действий по обеспечению гендерного равенства в Республике Беларусь на 2017–2020 годы [Электронный ресурс]: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 17 фев. 2017 г. № 149 // Эталон / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Мн., 2019.

Шимова, О. С. Устойчивое развитие: учеб. пособие / О. С. Шимова. - Мн.: БГЭУ, 2010. - 431 с.

Бабосов, Е. М. Устойчивое развитие в XXI веке / Е. М. Бабосов // Проблемы управления. - 2010. - № 4. - С. 23-28. – Библиогр.: 4 назв.

Анализируется сущность, основные особенности и императивы устойчивого социально-экономического развития на основе данных статистики и материалов социологических исследований, проведенных в Беларуси, раскрывается динамика качественных и количественных изменений основных составляющих устойчивого развития страны.

Баранова, Е. В. Социальное участие как фактор оптимизации местного управления и самоуправления в белорусской модели устойчивого развития / Е. В. Баранова // Проблемы управления. - 2016. - № 1. - С. 74-79. – Библиогр.: 8 назв.

Бороденя, В. Точки нашего роста / [Валерий Бороденя; беседовал] Владимир Волчков // Рэспубліка. – 2019. – 19 верас. – С. 11.

Беседа с депутатом Палаты представителей Национального собрания РБ, первым заместителем проректора Академии управления при Президенте Валерием Бороденей о работе по формированию Национальной стратегии устойчивого развития до 2035 года.

Вержибок, Г. В. Возрастание роли человеческого капитала в национальной стратегии устойчивого развития / Г. В. Вержибок // Проблемы управления. - 2016. - № 1. - С. 84-89. – Библиогр.: 18 назв.

Раскрывается необходимость увеличения инвестиций в человеческий капитал и эффективность использования последнего как производительного и социального фактора развития страны.

Водопьянов, П. А. Достижение безопасного будущего на пути преодоления вызовов и рисков в жизни общества / П. А. Водопьянов // Социология. - 2015. - № 1. - С. 34-46.

Гарбуз, А. В поиске оптимальной модели: эффективное взаимодействие между республиканскими и местными органами управления и самоуправления как фактор устойчивого развития Республики Беларусь / Алексей Гарбуз // Беларус. думка. - 2010. - № 6. - С. 106-109. – Библиогр.: 11 назв.

Зыбайло, А. И. Формирование концепции устойчивого развития и ее отражение в международном праве (послевоенный период - до Конференции в Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию 1992 года) / Зыбайло А. И. // Право.by. - 2012. - № 2. - С. 83-92. – Библиогр.: 21 назв.

Зыбайло, А. И. Формирование концепции устойчивого развития и ее отражение в международном праве (от Саммита в Йоханнесбурге 2002 года по настоящее время) / Зыбайло А. И. // Право.by. - 2012. - № 5. - С. 111-117. – Библиогр.: 22 назв.

Иванов, П. М. Столкновение цивилизаций или устойчивое развитие? / П. М. Иванов // Полис. - 2015. - № 2. - С. 162-172.

Калюжная, Д. Е. Национальная безопасность и глобальный переход к устойчивому развитию: политический ракурс / Д. Е. Калюжная // Социально-гуманитарные знания. - 2014. - № 1. - С. 330-337.

Литвиненко, В. В. Истоки формирования идеи устойчивого развития человечества / В. В. Литвиненко // География в шк.- 2013. - № 1. - С. 6-13. - Библиогр.: 18 назв.

Макей, В. В. Внешняя политика Беларуси на службе мира и устойчивого развития / В. В. Макей // Проблемы управления. - 2015. - № 2. - С. 4-10.

Мясникович, М. В. Научный и духовно-культурный потенциал нации - основа устойчивого развития Республики Беларусь / М. В. Мясникович // Проблемы управления. - 2011. - № 1. - С. 60-62.

Отражены приоритеты, направления и важнейшие компоненты государственной политики и научно-технической деятельности в сфере духовно-культурного потенциала белорусской нации.

Савко, С. Устойчивое будущее начинается сегодня / Светлана Савко // Беларус. думка. - 2019. - № 2. - С. 10-16.

Статья посвящена работе первого Национального форума по устойчивому развитию, во время которого широко обсуждался международными и отечественными экспертами белорусский опыт реализации ЦУР.

Улитенок, Г. Есть цели / Галина Улитенок // Советская Белоруссия. – 2018. – 29 нояб. – С. 4.

О целях устойчивого развития.

Урсул, А. Д. Исследование глобальных процессов в перспективе устойчивого развития / А. Д. Урсул, Т. А. Урсул // Социально-гуманитарные знания. - 2014. - № 6. - С. 269-280.

Храмцова, Ф. И. Гендерная политика в Республике Беларусь: региональное измерение / Ф. И. Храмцова // Проблемы управления. - 2017. - № 4. - С. 97-102. – Библиогр.: 12 назв.

Цели устойчивого развития Беларуси // Беларус. думка. – 2019. - № 2. – С. 8-9.

Щеткина, М. А. Для достижения Целей устойчивого развития нужно думать глобально, действуя локально / Марианна Щёткина; беседовала Елена Прус // Беларус. думка. - 2018. - № 4. - С. 12-20.

В интервью заместитель председателя Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь М. Щёткина рассказывает о том, какие шаги предпринимаются в Беларуси для достижения Целей устойчивого развития, о своей деятельности в качестве Национального координатора по этому процессу.

Щеткина, М. А. На пути к глобальным целям / Марианна Щёткина // Беларус. думка. - 2019. - № 7. - С. 3-9.

Республика Беларусь является активным участником международного движения по обеспечению устойчивого развития.

Щеткина, М. А. Стратегия достижения целей устойчивого развития Республики Беларусь: социологический подход / М. А. Щеткина, С. В. Лапина // Проблемы управления. - 2019. - № 2. - С. 8-14.

Беларусь на пути достижения целей устойчивого развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.belstat.gov.by/upload/iblock/e34/e34be0ef972c134ac680a898dad22071.pdf. - Дата доступа: 29.11.2019.

В настоящей публикации представлены статистические показатели, отражающие устойчивое развитие Республики Беларусь.

Стартовые позиции Беларуси по достижению целей устойчивого развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://mfa.gov.by/upload/GUMDI/SDG_start.pdf. - Дата доступа: 10.12.2019.

Цели в области устойчивого развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/sustainable-development-goals/>. – Дата доступа: 10.12.2019.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ, ИННОВАЦИИ, ЭНЕРГЕТИКА

Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. [Электронный ресурс] // Эталон / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Мн., 2019.

Об утверждении Национального плана действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь до 2020 года [Электронный ресурс]: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 21 дек. 2016 г. № 1061 // Эталон / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Мн., 2019.

Александрович, Я. М. Концептуальные положения стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь / Я. М. Александрович, А. В. Богданович // Белорус. экон. журн. - 2010. - № 2. - С. 20-33.

Ачаповская, М. З. Инклюзивное образование и устойчивый рост как приоритетные направления инновационного развития национальной экономики / М. З. Ачаповская // Проблемы управления. - 2018. - № 2. - С. 51-58. - Библиогр.: 16 назв.

Рассматриваются приоритетные направления устойчивого экономического роста Республики Беларусь, инновационный уровень развития национальной экономики и ее место в мировых рейтингах. Акцентируется внимание на инклюзивном образовании в контексте трех основных компонентов устойчивого развития - экономического, социального и экологического.

Заборовский, А. М. Развитие рыночной институциональной среды для устойчивого экономического роста в Республике Беларусь / Александр Заборовский // Банкаўскі веснік. - 2014. - № 7. - С. 3-8. – Библиогр.: 9 назв.

Зорина, Т. Г. Моделирование стратегий достижения устойчивого развития электроэнергетики Республики Беларусь: сценарный подход / Зорина Татьяна Геннадьевна // Экономика и управление. - 2016. - № 1. - С. 21-25. – Библиогр.: 5 назв.

Козловский, В. В. Внешнеэкономический вектор в модели устойчивого развития Республики Беларусь / В. В. Козловский, Э. А. Лутохина // Мировая экономика: социально ориентированный подход: [Текст] / В. В. Козловский, Э. А. Лутохина ; под ред. Э. А. Лутохиной. - Мн., 2005. – С. 296-310. – Библиогр.: 309-310.

Костромичева, Э. В. Проблемы устойчивого развития экономики Республики Беларусь при вхождении в Единое экономическое пространство / Э. В. Костромичева, И. В. Титок, Е. В. Наумович // Белорус. экон. журн. - 2012. - № 2. - С. 61-71. – Библиогр.: 11 назв.

Кот, А. Механизмы устойчивого развития / Анна Кот // Экономика Беларуси. - 2013. - № 4. - С. 6-11.

О плане совместных действий правительства и Нацбанка по структурному реформированию и повышению конкурентоспособности экономики страны рассказывает директор Института экономики НАН Беларуси доктор экономических наук профессор А. Дайнеко.

Кротова, Н. Г. Система энергетических индикаторов устойчивого развития Республики Беларусь / Н. Г. Кротова, Е. В. Радюк, А. Г. Таболов // Белорус. экон. журн. - 2013. - № 3. - С. 18-28.

Левчук, Н. Н. Инвестиционная привлекательность национальной инновационной системы Республики Беларусь: институциональный подход / Н. Н. Левчук // Проблемы управления. - 2018. - № 4. - С. 115-121. – Библиогр.: 15 назв.

Левчук, Н. Н. "Силовое поле" инновационной безопасности: от экономикоцентричной интерпретации - к техносоциальному феномену / Николай Левчук // Беларус. думка. - 2018. - № 4. - С. 86-91. – Библиогр.: 11 назв.

В статье раскрывается феномен инновационной безопасности, который представлен не только в экономикоцентричной интерпретации, но и с точки зрения повышения устойчивости национальной инновационной системы, предполагающей реализацию техносоциального подхода.

Левчук, Н. Н. «Силовое поле» управленческого потенциала в процессе достижения инновационной эффективности / Н. Н. Левчук // Проблемы управления. - 2016. - № 1. - С. 123-127. – Библиогр.: 15 назв.

Особое значение в достижении устойчивого развития придается переходу экономики на новый (шестой) технологический уклад. На примере евразийской экономической интеграции представлен управленческий комплекс инновационной эффективности, в связи с чем раскрывается концепция «человека инновационного».

Малкина, И. В. Правовые основы и стратегии развития сельского хозяйства в контексте достижения целей устойчивого развития / Малкина И. В. // Право.by. - 2019. - № 4. - С. 57-62.- Библиогр.: 15 назв.

Миркин, Б. М. Глобальные тенденции развития энергетики. Традиционная энергетика / Б. М. Миркин, Л. Г. Наумова // Биология в шк. - 2011. - № 3. - С. 53-57.

В статье рассмотрены тенденции развития глобальной энергетики как составляющей устойчивого развития.

Михневич, С. И. Производство биотоплива в контексте цифровых трансформаций мировой экономики / С. И. Михневич // Проблемы управления. - 2019. — № 3. — С. 33—39.

В процессе развития биотопливной отрасли решаются важные задачи из области устойчивого развития.

Мычко, Д. И. Химическая технология как фактор устойчивого развития цивилизации / Д. И. Мычко, А. Д. Пещенко // Біялогія і хімія. - 2014. - № 2. - С. 3-15. – Библиогр.: 9 назв.

Нарышкин, С. Инвестиционная безопасность как фактор устойчивого экономического развития / С. Нарышкин // Вопросы экономики. - 2010. - № 5. - С. 16-25.

Степура, И. А. Обеспечение экономической стабильности и устойчивого роста экономики - главные направления развития законодательства Республики Беларусь о хозяйственной (экономической) деятельности / Степура И. А. // Право.by. - 2015. - № 5. - С. 11-15.

Шахнович, Е. С. Принципы и механизм управления, ориентированные на результат / Е. С. Шахнович // Проблемы управления. - 2010. - № 1. - С. 130-133. – Библиогр.: 6 назв .

Важнейшим условием обеспечения устойчивого развития национальной модели экономической системы становятся: преобразование механизма

современного менеджмента на принципах, адекватных ее цели, росту уровня и качества жизни людей; установление оплаты труда управленческого персонала в соответствии с результатом деятельности; ориентация на вызовы XXI века.

Шенец, Л. Важное условие устойчивого развития экономики / Леонид Шенец // Экономика Беларуси. - 2011. - № 1. - С. 84-87.

О повышении энергоэффективности производства и энергосбережении в Республике Беларусь.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Об утверждении Национальной стратегии внедрения комплексных природоохранных разрешений на 2009–2020 годы [Электронный ресурс]: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 25 июля 2009 г. № 980 // Эталон / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Мн., 2019.

Алексеев, С. В. К вопросу о культуре устойчивого развития / С. В. Алексеев // Биология в шк.- 2015. - № 3. - С. 47-57. – Библиогр.: 12 назв.

Бабкевич, У. П. Роль лесных экосистем в решении глобальных проблем человечества / У. П. Бабкевич // Белорус. экон. журн. - 2013. - № 3. – С. 29-40. – Библиогр.: с. 39-40.

Богданович, А. В. Региональная политика Республики Беларусь на современном этапе / А. В. Богданович // Белорус. экон. журн. - 2016. - № 4. - С. 63-73.

Богданович, А. В. Устойчивое развитие и "зеленая" экономика: к итогам Конференции ООН по устойчивому развитию "Рио 20" / А. В. Богданович // Белорус. экон. журн. - 2012. - № 3. - С. 139-145. – Библиогр.: 8 назв.

Волков, А. В. Конкурентоспособность и устойчивость развития территории / А. В. Волков, П. П. Чуваткин // Экономика и управление. - 2013. - № 3. - С. 67-70. – Библиогр.: 10 назв.

Ижа, Н. М. Формирование стратегии устойчивого развития региональной системы / Н. М. Ижа, Н. Э. Красностанова // Проблемы управления. - 2011. - № 1. - С. 101-103. – Библиогр.: 13 назв.

Каленникова, Т. Г. Экология и экологическое образование / Т. Г. Каленникова, А. Р. Борисевич // Веснік адукацыі. - 2014. - № 2. - С. 42-47. – Библиогр.: 10 назв.

Михайловская, С. Путь в завтра: доступная энергия и экология как взаимоувязанные ЦУР / Снежана Михайловская // Беларус. думка. - 2018. - № 12. - С. 11-17.

В статье идет речь о путях достижения таких Целей устойчивого развития для Беларуси, как доступная энергия и экология.

Основные направления политики в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2025 года // Экалогія. - 2011. - № 1. - С. 3-5; № 2. - С. 3-6.

Свирелин, В. В. Жизнь в гармонии с природой - путь в будущее / В. В. Свирелин // Экалогія. – 2011. - № 12. – С. 3-11; 2012. - № 1. - С. 3-9.

О взаимоотношениях человека и природы от зарождения цивилизации до наших дней.

Смоляков, Г. С. Проблемы развития средних городов Беларуси / Г. С. Смоляков // Геаграфія: праблемы выкладання. - 2010. - № 1. - С. 37-40.

Худык, А. П. Устойчивое развитие малых городов Беларуси: глобальные вызовы и локальные решения / А. П. Худык // Проблемы управления. - 2019. - № 2. - С. 4-7.

Рассмотрена роль Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды в достижении Целей устойчивого развития экологической направленности, а также вопросы реализации региональной экологической политики.

ОБРАЗОВАНИЕ И ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Давидович, А. Л. Роль дошкольного образования в достижении целей устойчивого развития / Альбина Давидович, Елена Смолер // Пралеска. - 2018. - № 11. - С. 47-50. – Библиогр.: 5 назв.

Дзятковская, Е. Н. Образование для устойчивого развития: взаимодействие учебных предметов / Е. Н. Дзятковская // Педагогика. - 2014. - № 6. - С. 13-21. – Библиогр.: 15 назв.

Ермаков, Д. С. Образование для устойчивого развития в РФ / Д. С. Ермаков // Педагогика. - 2013. - № 6. - С.44-48. – Библиогр.: 5 назв.

Коростик, С. Г. Учреждение образования как ресурсный центр по продвижению идей устойчивого развития: специфика управления / С. Г. Коростик // Адукацыя і выхаванне. - 2017. - № 8. - С. 14-18.

Маскевич, С. А. Развитие национальной системы образования как базовый ресурс для устойчивого развития государства / С. А. Маскевич // Проблемы управления. - 2013. - № 2. - С. 19-22.

Муравьев, А. В. Образование в интересах устойчивого развития - приоритетная задача современной школы / А. В. Муравьев, Н. В. Самерсова, О.В. Сивограков // Экалогія. - 2011. - № 2. - С. 11-13.

Нікіфарава, С. Мэты ўстойлівага развіцця: ад інфармавання – да рэалізацыі / Святлана Нікіфарава // Настаўн. газ. – 2018. – 11 снеж. – С. 2.

Роля і месца адукацыі ў дасягненні Мэт устойлівага развіцця.

Пицко, Н. Л. Недели устойчивого развития-2017 в школе: (из опыта работы) / Н. Л. Пицко // Адукацыя і выхаванне. - 2017. - № 12. - С. 65-68.

Озёрская государственная санаторная школа-интернат Гродненского района является активным участником программ ассоциации «Образование для устойчивого развития».

Свистунова, В. Н. Интеграция идей и принципов устойчивого развития в образовательном процессе: факультативные занятия / В. Н. Свистунова // Экалогія. - 2011. - № 3. – С. 8-10; № 4. - С. 6-11; № 5. - С. 8-12; № 6. - С. 8-13.

Тарашкевич, Л. П. Гуманитарное образование в условиях устойчивого развития общества и личности / Л. П. Тарашкевич // Гісторыя і грамадазнаўства. - 2012. - № 12. - С. 9-14.

О роли школы в экологическом образовании и в переходе к концепции устойчивого развития.

Черниченко, Н. 17 целей добра / Наталья Черниченко // Витьбичи. – 2019. – 8 окт. – С. 4.

СШ № 12 г. Витебска вступила в ассоциацию «Образование для устойчивого развития».

Широкова, Н. В. Организация социально активной деятельности школы в соответствии с Концепцией устойчивого развития / Н. В. Широкова // Адукацыя і выхаванне. - 2011. - № 11. - С. 10-13.