



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ
КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ

юнисеф
для каждого ребенка



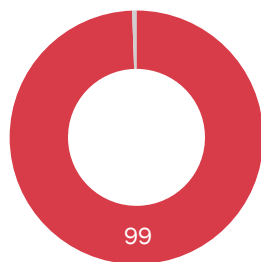
ЦЕЛЬ 1: Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах



Показатель 1.4.1: Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам

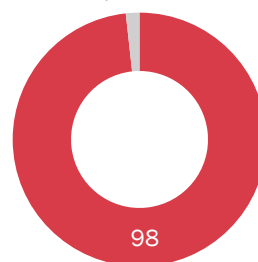
Процентная доля членов домохозяйств, которые имеют базовые условия для обеспечения питьевой водой

Наличие базовых условий для обеспечения питьевой водой



Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются улучшенными санитарно-гигиеническими устройствами отдельно от других домохозяйств

Наличие базовых санитарно-гигиенических условий



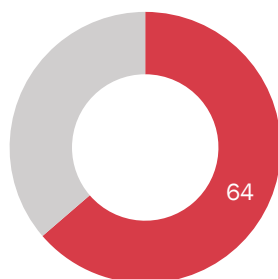
Примечание: Данный показатель также является частью показателя 6.2.1 ЦУР

Показатель 1.3.1: Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты

Политика в области социальной защиты граждан направлена на сокращение малообеспеченности, усиление адресной поддержки социально уязвимых категорий населения. В рамках государственных программ разработан комплекс мер, который обеспечивает социальную защиту и реабилитацию уязвимых слоев населения, включая систему семейных пособий, адресную социальную помощь. Процент населения, охваченного минимальным уровнем социальной защиты, показывает степень обеспечения гарантированных условий жизни для всех слоев населения.

Процентная доля членов домохозяйств, которые проживают в домохозяйствах, получавших социальные выплаты и пособия какого-либо типа в последние 3 месяца

Охват любыми социальными выплатами и пособиями



Процентная доля членов домохозяйств, которые проживают в домохозяйствах, получавших социальные выплаты и пособия различного типа в последние 3 месяца

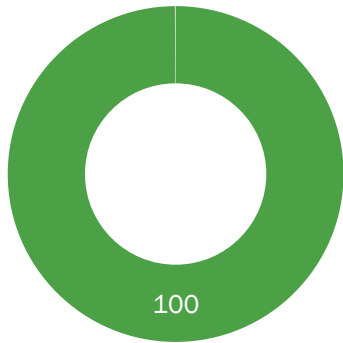




Показатель 3.1.2: Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками

Процентная доля женщин в возрасте 15-49 лет, которые родили живого ребенка в последние 2 года и у которых последние роды, закончившиеся рождением живого ребенка, проходили в присутствии квалифицированного медицинского персонала

Роды в присутствии квалифицированного медицинского персонала



Сопровождение родов квалифицированным медицинским персоналом является важным фактором как для матери, так и младенца. Отсутствие доступа к такой помощи может привести к разного рода нежелательным последствиям: болезнь, инвалидность, летальный исход. Высокий уровень охвата медицинской помощью женщин и детей является значительным достижением национального здравоохранения и следствием развитой системы охраны материнства и детства.

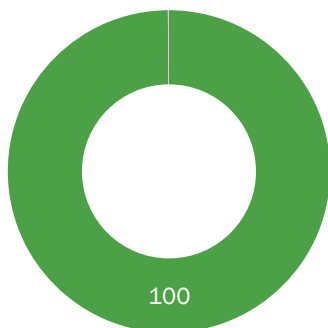
Задача 3.8 определяется следующим образом: «Обеспечить всеобщий охват услугами здравоохранения, в том числе защиту от финансовых рисков, доступ к качественным основным медико-санитарным услугам и доступ к безопасным, эффективным, качественным и недорогим основным лекарственным средствам и вакцинам для всех». Проблема заключается в том, чтобы все люди и сообщества получали качественные медико-санитарные услуги, в которых они нуждаются (в том числе лекарственные средства и другие изделия медицинского назначения), без финансовых трудностей.

Страны оказывают различные важные услуги для защиты и укрепления здоровья, профилактики, лечения и ухода. Показатели охвата услугами – определяемые как число людей, получающих услуги, в которых они нуждаются, – лучше всего позволяют отслеживать прогресс в оказании услуг в рамках принципа всеобщего охвата услугами здравоохранения (ВОУЗ). Поскольку показатель охвата услугами здравоохранения является недостаточным для мониторинга ВОУЗ, был создан индекс на основе 14 показателей для отслеживания прогресса, выбранных на основе эпидемиологических и статистических критериев. Сюда включают несколько показателей, которые уже включены в другие показатели ЦУР, что минимизирует процедуру сбора данных и отчетности. Этот индекс определяется по шкале от 0 до 100, при этом 100 является оптимальным значением.

Показатель 3.8.1: Охват основными медико-санитарными услугами

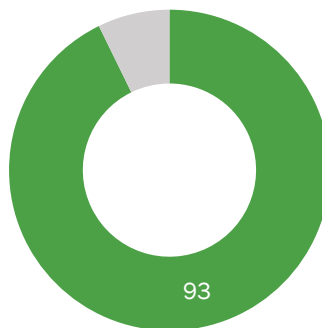
Процентная доля женщин в возрасте 15-49 лет, которые родили живого ребенка в последние 2 года и которые в течение последней беременности, приведшей к рождению живого ребенка, наблюдались минимум четыре раза у любого медицинского работника

Дородовое наблюдение у любого медицинского работника как минимум четыре раза



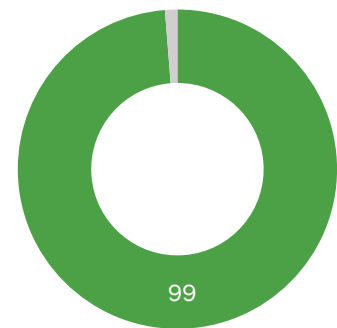
Процентная доля детей в возрасте 0-59 месяцев, у которых в последние две недели были симптомы острой респираторной инфекции (ОРИ) и их матери (лица, осуществляющие основной уход) обратились за консультацией или лечением в организации здравоохранения или к иному источнику медицинской помощи

Обращение за медицинской помощью в связи с симптомами ОРИ у детей



Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются улучшенными санитарно-гигиеническими устройствами

Доступ к улучшенной санитарии

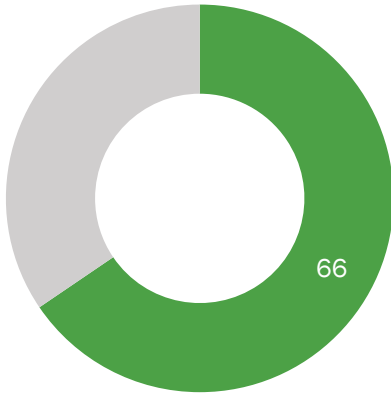




Показатель 3.7.1: Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами

Процентная доля женщин в возрасте 15-49 лет, которые либо не желают иметь (еще одного) ребенка, либо желают отложить рождение (еще одного) ребенка и которые в настоящее время используют современный метод контрацепции

Потребность в планировании семьи, удовлетворяемая современными методами



Показатель удовлетворенной потребности в современных средствах контрацепции при планировании семьи (для планирования сроков рождения детей и ограничения числа детей) является оценкой эффективности программ всеобщего доступа к планированию семьи и услуг планирования рождаемости.

Доступ к эффективным средствам контрацепции и их использование позволяет женщинам и их партнерам принимать обдуманное решение в планировании рождения детей.

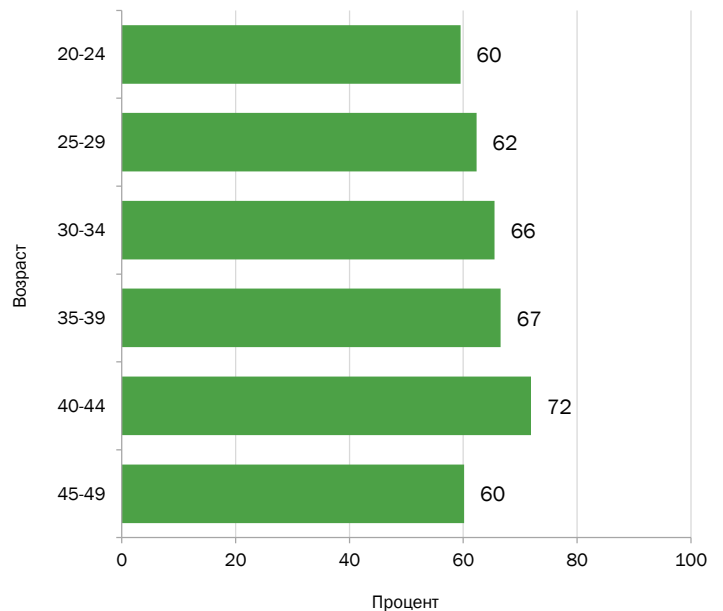
Осведомленность о современных методах предупреждения беременности способствует охране здоровья женщины, предупреждая незапланированные беременности и тем самым снижая количество аборт и бесплодия.

Уровни спроса на услуги по планированию семьи, удовлетворяемого с использованием современных методов на 75 и более процентов, в целом считаются высокими, в то же время показатели в 50 и менее процентов считаются очень низкими.

Показатель 3.7.1 по основным характеристикам

Процентная доля женщин в возрасте 15-49 лет, которые либо не желают иметь (еще одного) ребенка, либо желают отложить рождение (еще одного) ребенка и которые в настоящее время используют современный метод контрацепции, по основным характеристикам

Процентная доля женщин в возрасте 15-49 лет, которые либо не желают иметь (еще одного) ребенка, либо желают отложить рождение (еще одного) ребенка и которые в настоящее время используют современный метод контрацепции, по возрасту



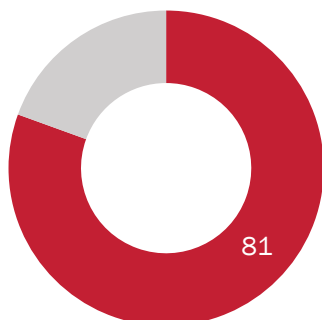
Примечание: Не показана возрастная группа «15-19 лет», так как показатель основан менее чем на 25 невзвешенных случаях.



Показатель 4.1.1.а: Доля детей и молодежи, приходящаяся на учащихся 2-3 классов, которые достигли по меньшей мере минимального уровня владения навыками i) чтения и ii) математики

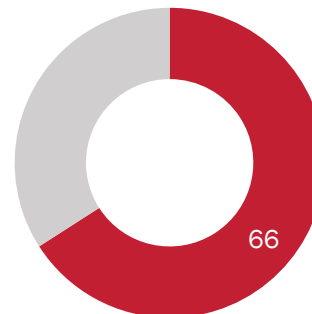
Процентная доля детей, которые учатся во 2-3 классах и которые продемонстрировали основополагающие умения и навыки чтения

Чтение



Процентная доля детей, которые учатся во 2-3 классах и которые продемонстрировали основополагающие умения и навыки счета

Математика



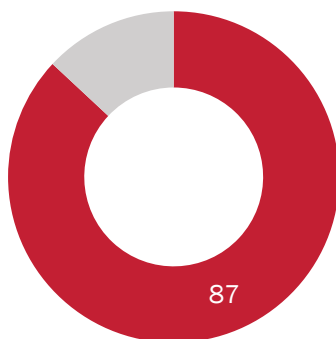
Данные по основополагающим умениям и навыкам чтения и счета в МИКС

- В модуле «Основополагающие умения и навыки, необходимые в учебе» применяется метод прямой оценки обучения детей в возрасте 7-14 лет чтению и математике.
- Для модуля «Основополагающие умения и навыки, необходимые в учебе» в каждом домохозяйстве случайным образом выбирался ребенок в возрасте 7-14 лет.
- Содержание задания по чтению адаптировалось таким образом, чтобы словарный запас используемого текста соответствовал учебнику для 2 класса. Задания по математике основывались на общих навыках, которые необходимы для данного уровня.

Показатель 4.2.1: Доля детей в возрасте до пяти лет, которые развиваются без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия

Процентная доля детей в возрасте 3-4 лет, которые развиваются в соответствии со своим возрастом как минимум в трех из четырех основных областей: физическое, познавательное, социально-эмоциональное развитие, навыки чтения и счета

Индекс детского развития в раннем возрасте (ИДРРВ)



Области, включаемые в показатель, который в настоящее время используется в качестве прокси-показателя для отчетности по показателю ЦУР 4.2.1, определяются следующим образом:

Физическое развитие. Ребенок развивается в соответствии со своим возрастом, если он может взять двумя пальцами мелкий предмет, например, поднять палочку или камешек с земли, и (или) по словам матери (лица, осуществляющего основной уход) не бывает случаев, когда ребенок чувствует себя настолько больным, что не может играть.

Познавательное развитие. Ребенок развивается в соответствии со своим возрастом, если может выполнять простые указания о том, как правильно сделать что-либо, и (или) когда ему предлагают что-либо сделать, способен выполнить это самостоятельно.

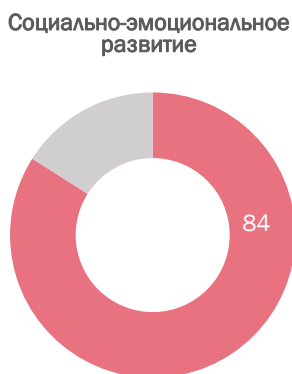
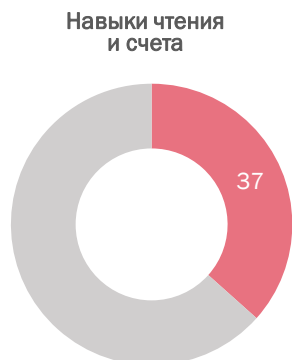
Социально-эмоциональное развитие. Ребенок развивается в соответствии со своим возрастом, если верны не менее двух из следующих утверждений: умеет ладить с другими детьми; не пинает, не кусает и не бьет других детей или взрослых; не отвлекается с легкостью от того, чем занимается в данный момент.

Навыки чтения и счета. Ребенок развивается в соответствии со своим возрастом, если он способен выполнить, по крайней мере, два из следующих заданий: может узнать или назвать 10 или более букв алфавита; может прочитать не менее 4 простых и наиболее часто употребляемых слов; может назвать все цифры от 1 до 10 и знает их обозначения.



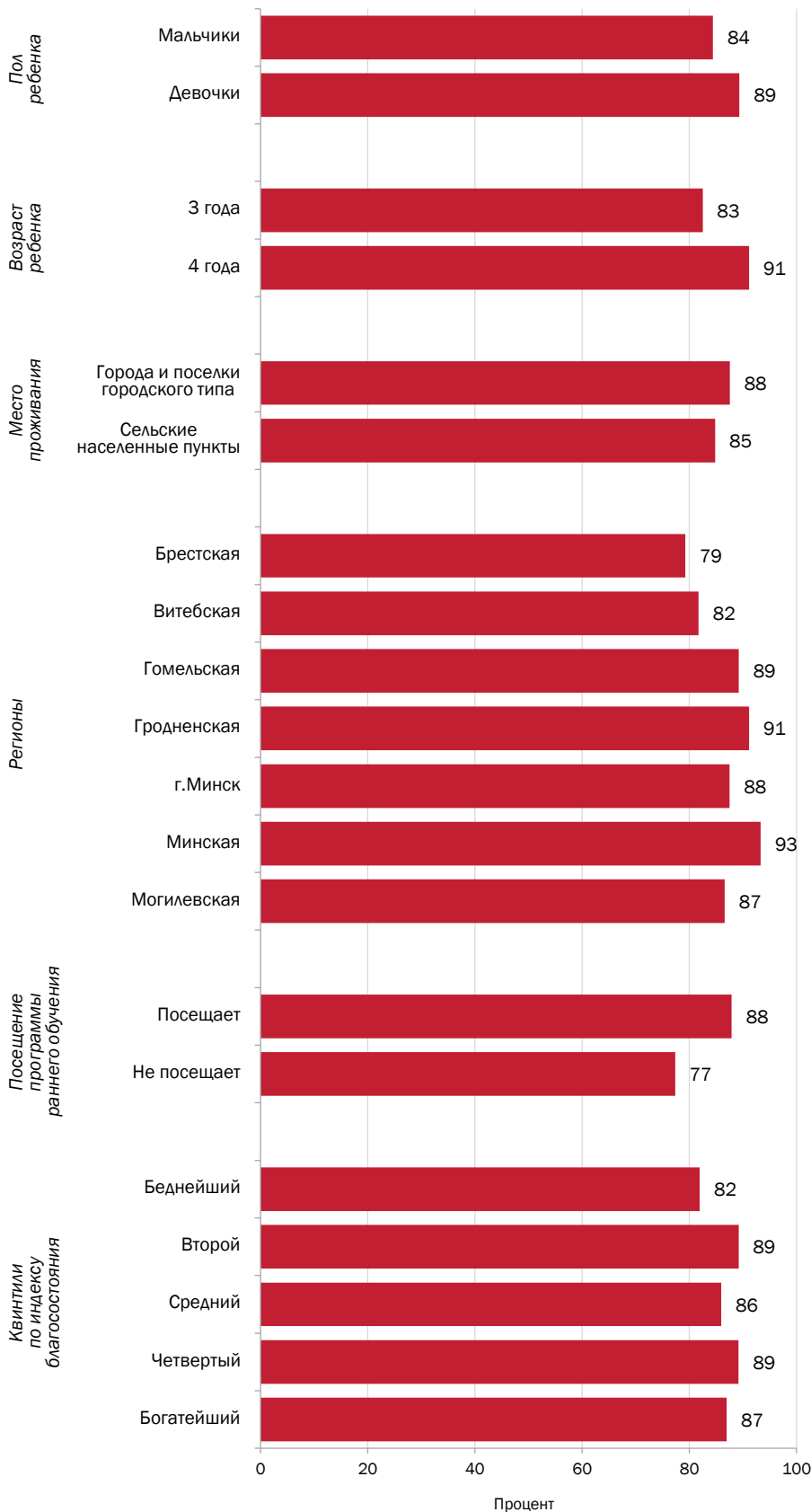
ИДРРВ: области развития

Процентная доля детей в возрасте 3-4 лет, которые развиваются в соответствии со своим возрастом



ИДРРВ по основным характеристикам

Процентная доля детей в возрасте 3-4 лет, которые развиваются в соответствии со своим возрастом как минимум в трех из четырех основных областей: физическое, познавательное, социально-эмоциональное развитие, навыки чтения и счета

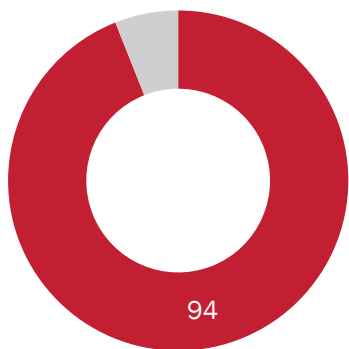




Показатель 4.2.2: Уровень участия в организованных видах обучения (за один год до достижения официального возраста поступления в школу)

Процентная доля детей в соответствующей возрастной группе (в возрасте, на один год меньше, чем установленный возраст зачисления в начальную школу), посещающих ту или иную программу обучения в раннем возрасте или начальную школу

Чистый коэффициент посещаемости образовательных программ для детей раннего возраста

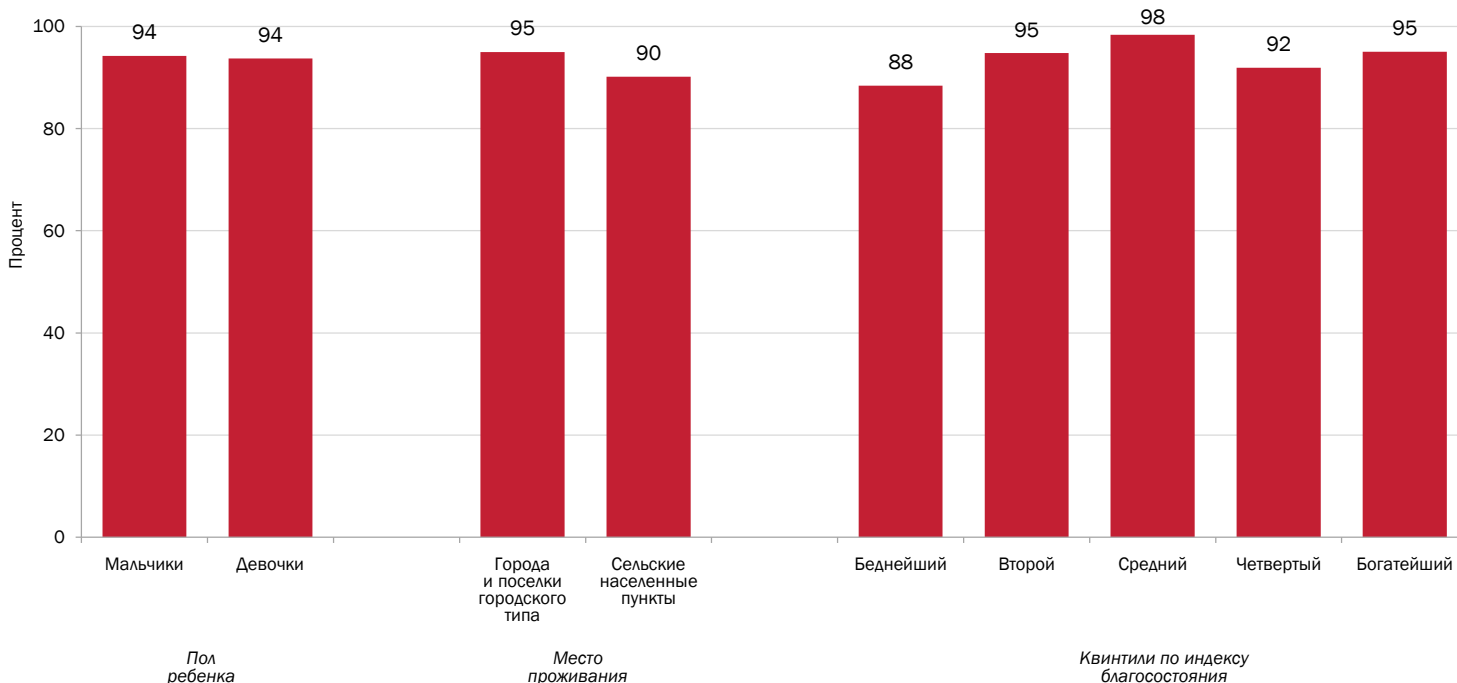


Период до поступления в школу имеет решающее значение для когнитивного, социального, эмоционального и физического развития личности. В эти годы умственное развитие проходит наиболее интенсивно. Для оптимального развития детей в этот период требуется стимулирующая воспитательная среда, доступ к книгам и учебным материалам, взаимодействие с чуткими и внимательными воспитателями, надлежащее питание, участие в образовательных программах, соответствующих возрасту, а также безопасность и защита. Все эти аспекты среды способствуют развитию ребенка.

Дети, сталкивающиеся с большим числом факторов риска, включая бедность, плохое здоровье, высокие уровни семейного и окружающего стресса, насилие, оскорбление, пренебрежение и эксплуатацию, а также ненадлежащую заботу и возможности обучения, страдают от неравенства и могут не раскрыть свой потенциал развития.

Инвестирование в ранние годы является одним из наиболее важных и экономически эффективных способов, позволяющих странам сократить разрывы, которые зачастую создают для детей с низким социально-экономическим статусом неблагоприятные условия.

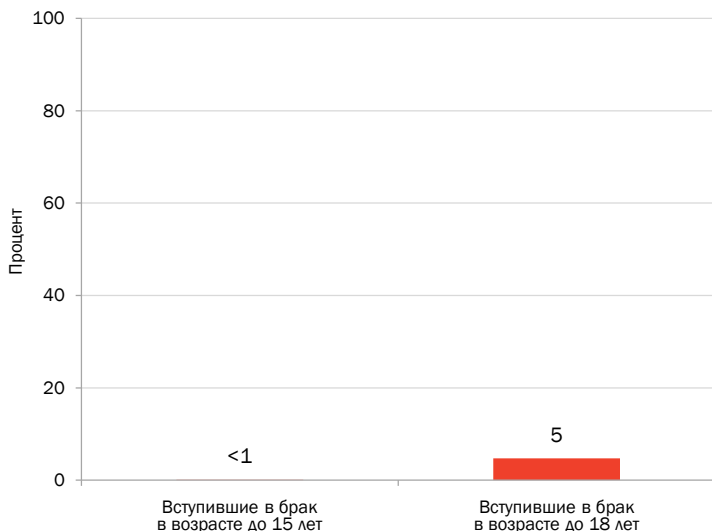
Чистый коэффициент посещаемости образовательных программ для детей раннего возраста по основным характеристикам





Показатель 5.3.1: Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет

Процентная доля женщин в возрасте 20-24 лет, которые впервые вышли замуж или стали жить с мужчиной в незарегистрированных отношениях в возрасте до 15 лет и до 18 лет

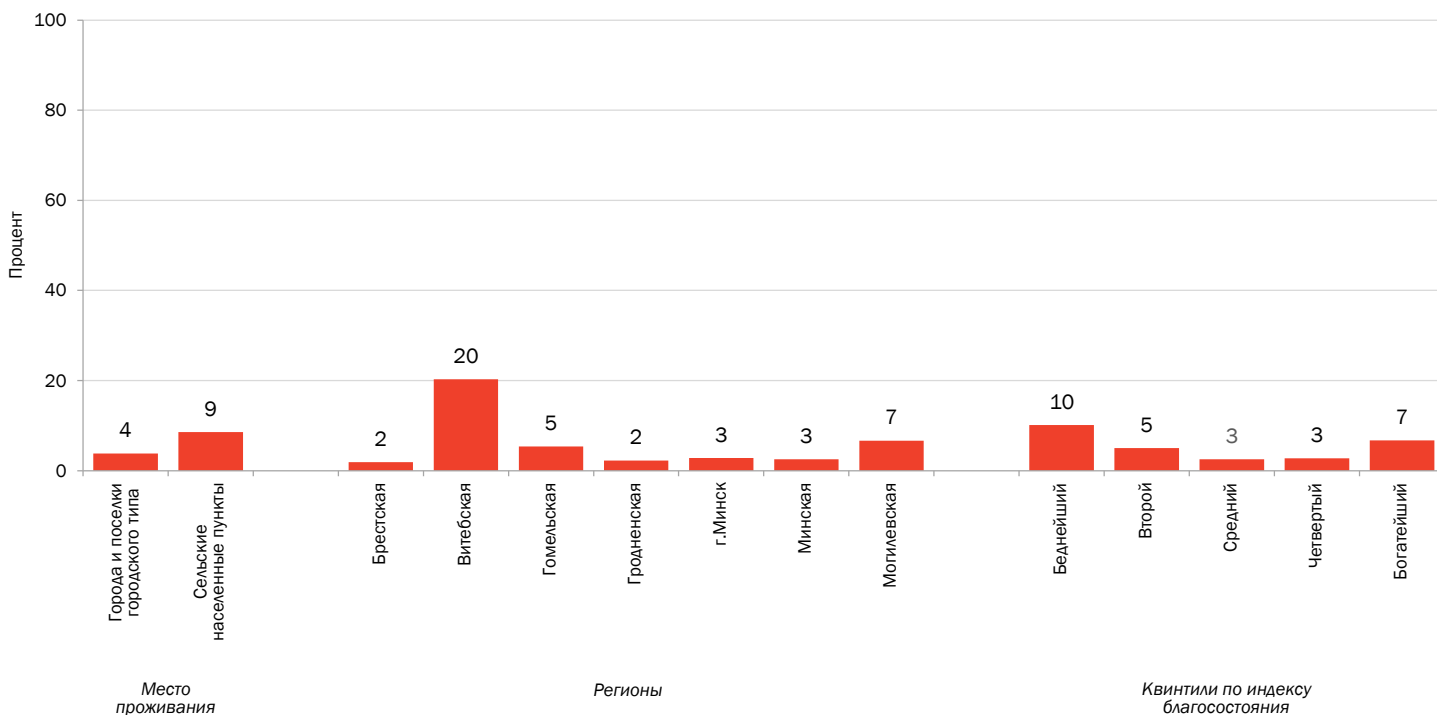


Практика раннего брака в детском возрасте является прямым проявлением гендерного неравенства. Вопрос браков в детском возрасте рассматривается в ряде международных конвенций и соглашений. Несмотря на то, что в Конвенции о правах ребенка нет прямого указания на недопущение детских браков, брак в детском возрасте рассматривается в контексте возможных ограничений других прав, таких как свобода выражения мнения и право на защиту от любых форм насилия.

Заключение брака в возрасте до 18 лет считается фундаментальным нарушением прав ребенка. Заключение брака в детском возрасте часто нарушает развитие девочки вследствие ранней беременности и социальной изоляции, прерывания ее школьного обучения, ограничения возможностей для карьеры и профессионального развития, создания для нее повышенного риска быть подверженной насилию со стороны интимного партнера.

Брак в возрасте до 18 лет по основным характеристикам

Процентная доля женщин в возрасте 20-24 лет, которые впервые вышли замуж или стали жить с мужчиной в незарегистрированных отношениях в возрасте до 18 лет





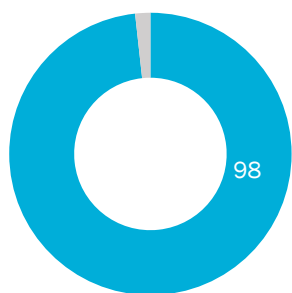
Показатель 6.2.1: Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой

Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются улучшенными санитарно-гигиеническими устройствами отдельно от других домохозяйств

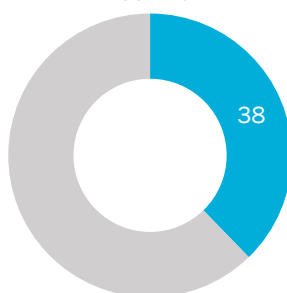
Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются улучшенными санитарно-гигиеническими устройствами, не имеющими слива/смыва в канализацию, отходы из которых никогда не опорожнялись или опорожнялись, но не закапывались в крытую яму

Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются улучшенными санитарно-гигиеническими устройствами, не имеющими слива/смыва в канализацию, отходы из которых удаляются поставщиком услуг для утилизации за территорией домохозяйства

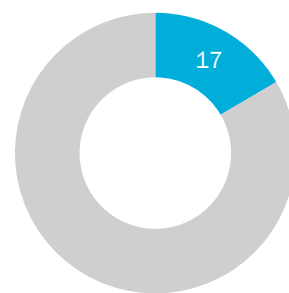
Наличие базовых санитарно-гигиенических условий



Безопасная утилизация отходов жизнедеятельности человека, осуществляемая на месте, из санитарно-гигиенических устройств, находящихся на территории домохозяйств



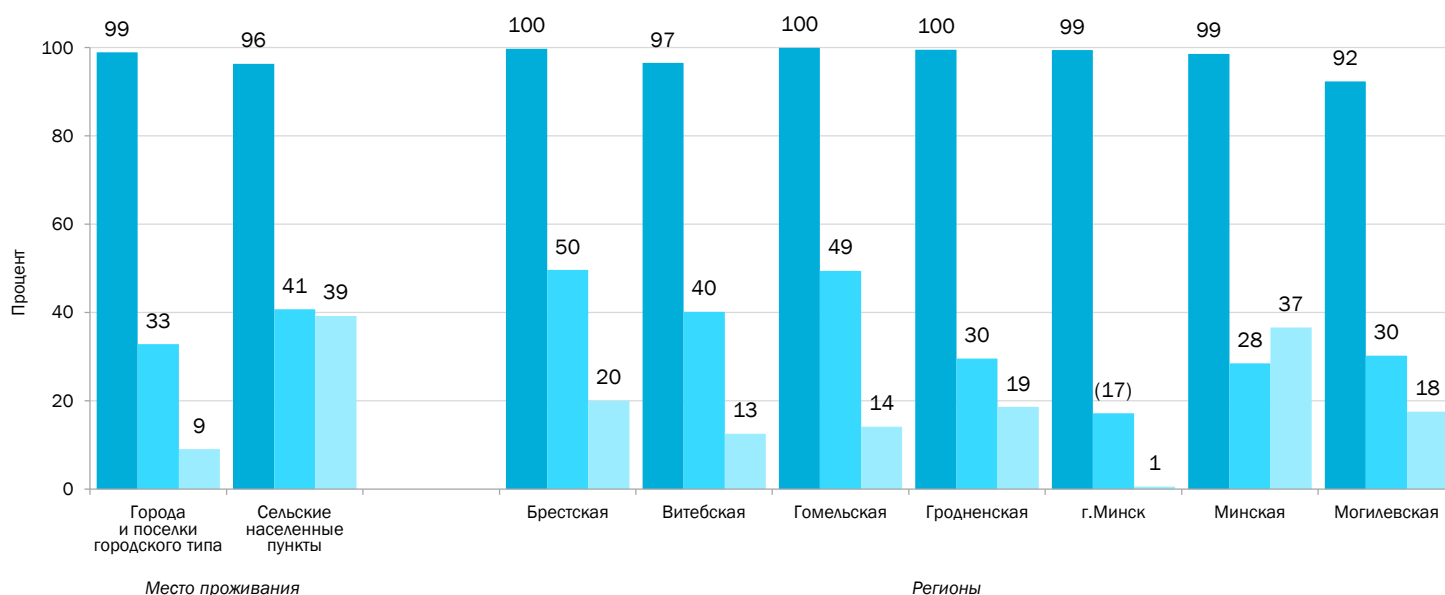
Удаление отходов жизнедеятельности человека для утилизации за территорию домохозяйств



Улучшенными санитарно-гигиеническими устройствами считаются те, которые гигиеническим способом отделяют отходы жизнедеятельности человека и исключают контакт человека с этими отходами: слив/смыв в канализационную систему, отстойники или выгребные ямы, благоустроенные туалеты с выгребной ямой, вентиляцией или настилом для сиденья.

Безопасная утилизация отходов на территории домохозяйств: если туалеты с отстойником или выгребной ямой не опорожняются, отходы жизнедеятельности человека могут оставаться изолированными, исключается их контакт с человеком, и в этом случае они могут считаться безопасными. Например, домохозяйства, оставляющие заполненные туалеты с выгребной ямой в безопасном состоянии и обустривающие новые туалеты, что характерно для сельской местности, учитываются как пользующиеся санитарными услугами, организованными с соблюдением требований безопасности.

Показатель 6.2.1 по основным характеристикам



- Наличие базовых санитарно-гигиенических условий
- Безопасная утилизация отходов жизнедеятельности человека, осуществляемая на месте, из санитарно-гигиенических устройств, находящихся на территории домохозяйств
- Удаление отходов жизнедеятельности человека для утилизации за территорией домохозяйств

Примечание: () – показатель основан на 25-49 невзвешенных случаях.



Показатель 7.1.1: Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии

Процентная доля членов домохозяйств, имеющая доступ к электричеству



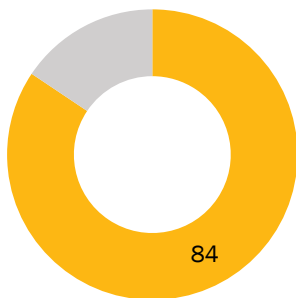
На приготовление пищи, освещение и отопление расходуется существенная доля энергии, потребляемой домохозяйствами. Доступность электричества определяет критически важные проблемы по всем параметрам устойчивого развития. Целевой показатель имеет широкий диапазон социального и экономического воздействия, включая содействие развитию деятельности для получения доходов и снижение бремени по выполнению домашней работы.

Показатель 7.1.2: Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии

Известно, что зависимость от неэффективных источников энергии, таких как открытый огонь, плиты, обогреватели помещений или лампы для отопления и освещения ассоциируется с высокими уровнями загрязнения воздуха домохозяйствами. По оценкам, использование неэффективных видов топлива только для приготовления пищи вызывает 4 миллиона смертей в год, преимущественно среди женщин и детей. Это больше чем туберкулез, ВИЧ и малярия вместе взятые. Такого отрицательного воздействия можно избежать, если использовать чистые виды топлива и технологии и строгие протоколы по их безопасному использованию.

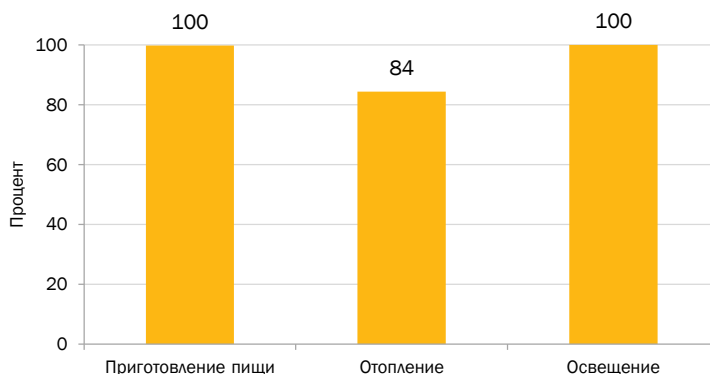
Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются «чистыми» видами топлива и технологиями в качестве основных для приготовления пищи, отопления и освещения

Пользование «чистыми» видами топлива и технологиями в качестве основных для приготовления пищи, отопления и освещения

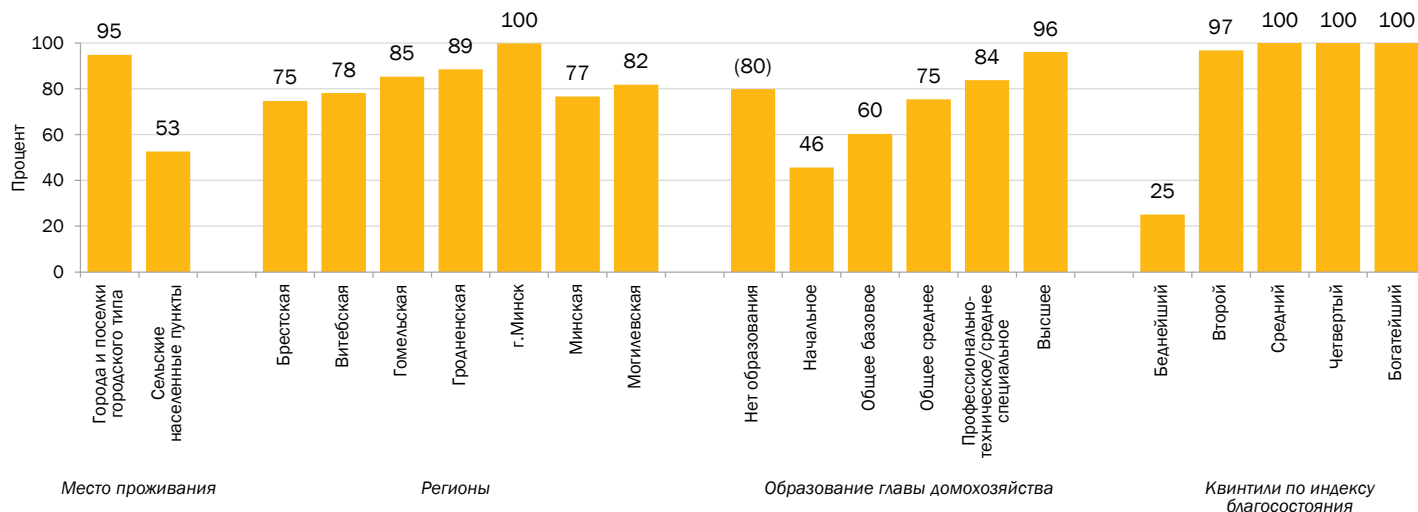


Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются «чистыми» видами топлива и технологиями в качестве основных, по направлениям использования

Пользование «чистыми» видами топлива и технологиями



Показатель 7.1.2 по основным характеристикам

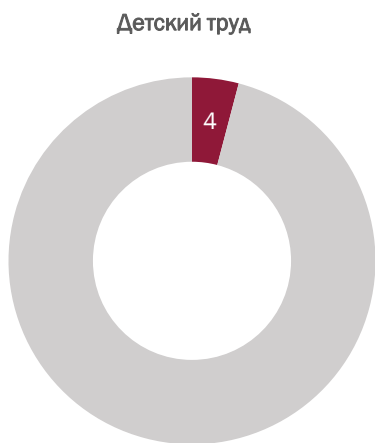


Примечание: () – показатель основан на 25-49 невзвешенных случаях.



Показатель 8.7.1: Доля детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом

Процентная доля детей в возрасте 5-17 лет, вовлеченных в детский труд в течение предыдущей недели



Определение детского труда

дети в возрасте 5–11 лет: не менее 1 часа в неделю занимаются трудовой деятельностью и (или) не менее 21 часа – работой по дому;

дети в возрасте 12–14 лет: не менее 14 часов в неделю занимаются трудовой деятельностью и (или) не менее 21 часа – работой по дому;

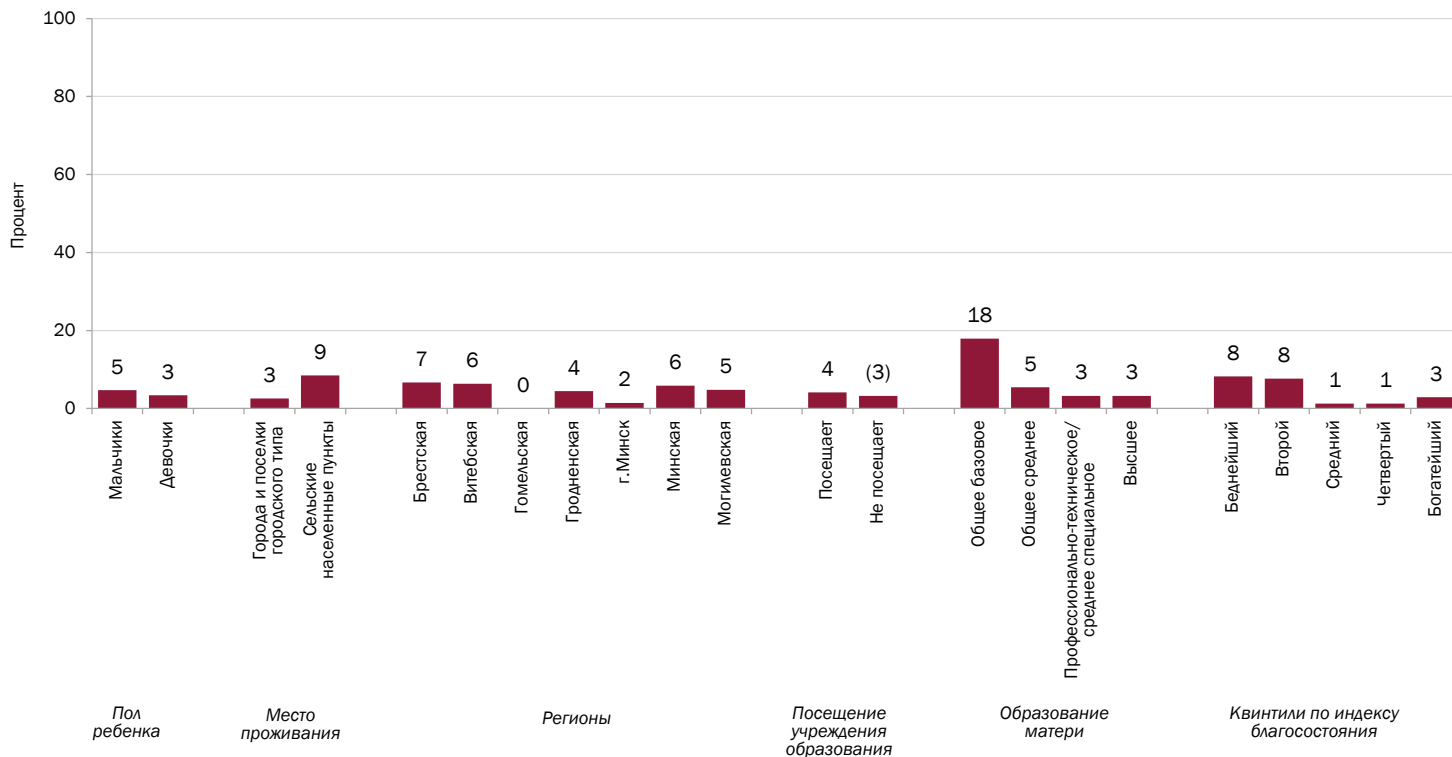
подростки в возрасте 15–17 лет: не менее 43 часов в неделю занимаются трудовой деятельностью и любое число часов работой по дому.

Трудовая деятельность включает оплачиваемую или неоплачиваемую работу в семейном бизнесе или бизнесе родственников, работу на земельном участке или уход за сельскохозяйственными животными, изготовление или продажу различных товаров, продуктов питания или сельскохозяйственной продукции.

Работа по дому включает приготовление пищи, совершение покупок, мытье посуды или уборку в доме, стирку, присмотр за детьми или уход за стариками и больными, а также сбор дров или доставка воды для домохозяйства.

Показатель 8.7.1 по основным характеристикам

Процентная доля детей в возрасте 5-17 лет, вовлеченных в детский труд в течение предыдущей недели, по основным характеристикам



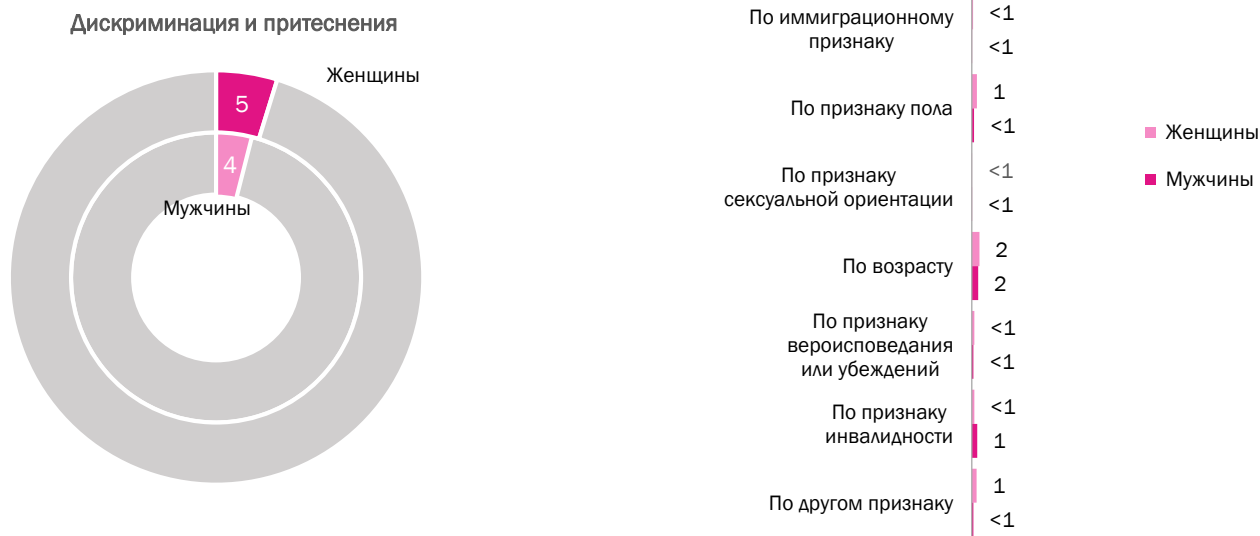
Примечание: Не показана группа «Нет образования» в категории «Образование матери», так как показатель основан менее чем на 25 невзвешенных случаях.
() – показатель основан на 25-49 невзвешенных случаях.



Показатель 10.3.1: Доля людей, сообщивших об испытанных ими лично в последние 12 месяцев проявлениях дискриминации или преследованиях на основании, дискриминация на котором запрещена международным правом прав человека

Процентная доля женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет, которые в последние 12 месяцев ощущали по отношению к себе дискриминацию или притеснения

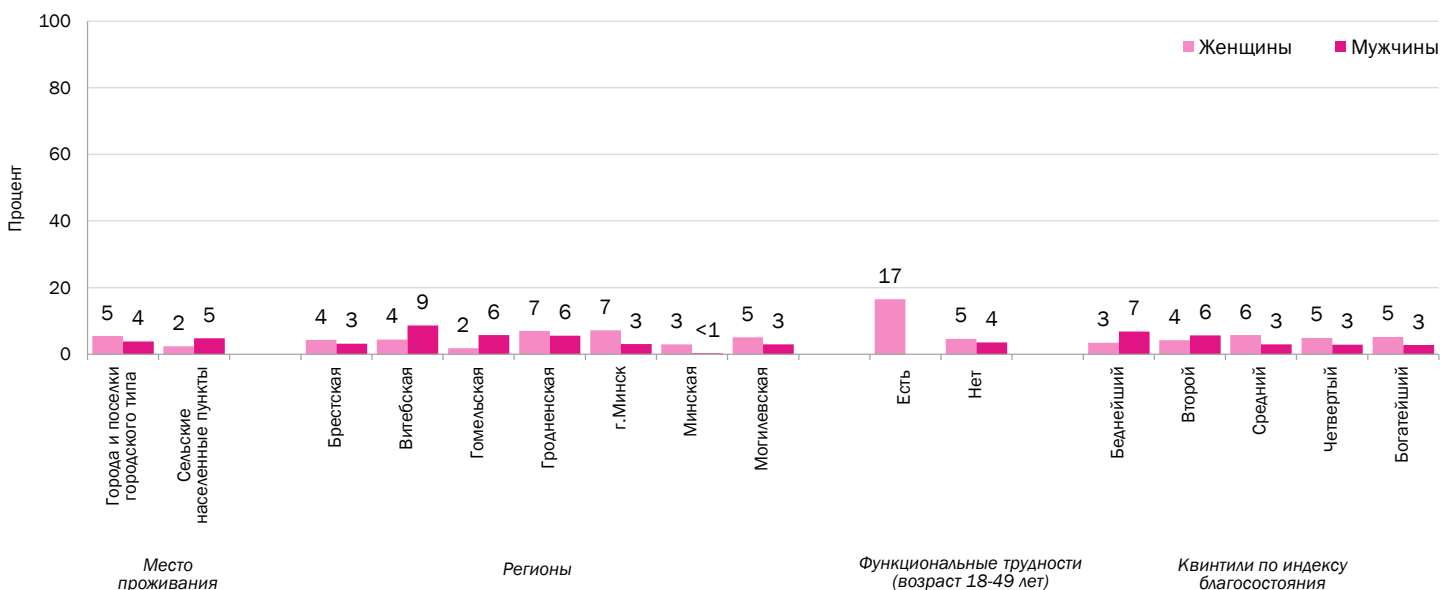
Процентная доля женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет, которые в последние 12 месяцев ощущали по отношению к себе дискриминацию или притеснения, по признакам



Обещание «никого не оставить в стороне и устранить дискриминацию» лежит в основе Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030. Принцип устранения дискриминации также записан во Всеобщей декларации прав человека и основных международных договорах по правам человека. Целью этого показателя является измерение распространенности дискриминации на основе личного опыта, указываемого людьми. Это считается одним из показателей конечных результатов, который помогает измерить эффективность законов, политики и практики, направленных против дискриминации определенных групп населения.

Показатель 10.3.1 по основным характеристикам

Процентная доля женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет, которые в последние 12 месяцев ощущали по отношению к себе дискриминацию или притеснения



Примечание: Данный показатель аналогичен показателю 16.b.1.

Не показана группа «Есть функциональные трудности» для мужчин, так как показатель основан менее чем на 25 невзвешенных случаях.

Показатель 16.1.4: Доля людей, чувствующих себя в безопасности, когда они идут одни по улице в своем районе

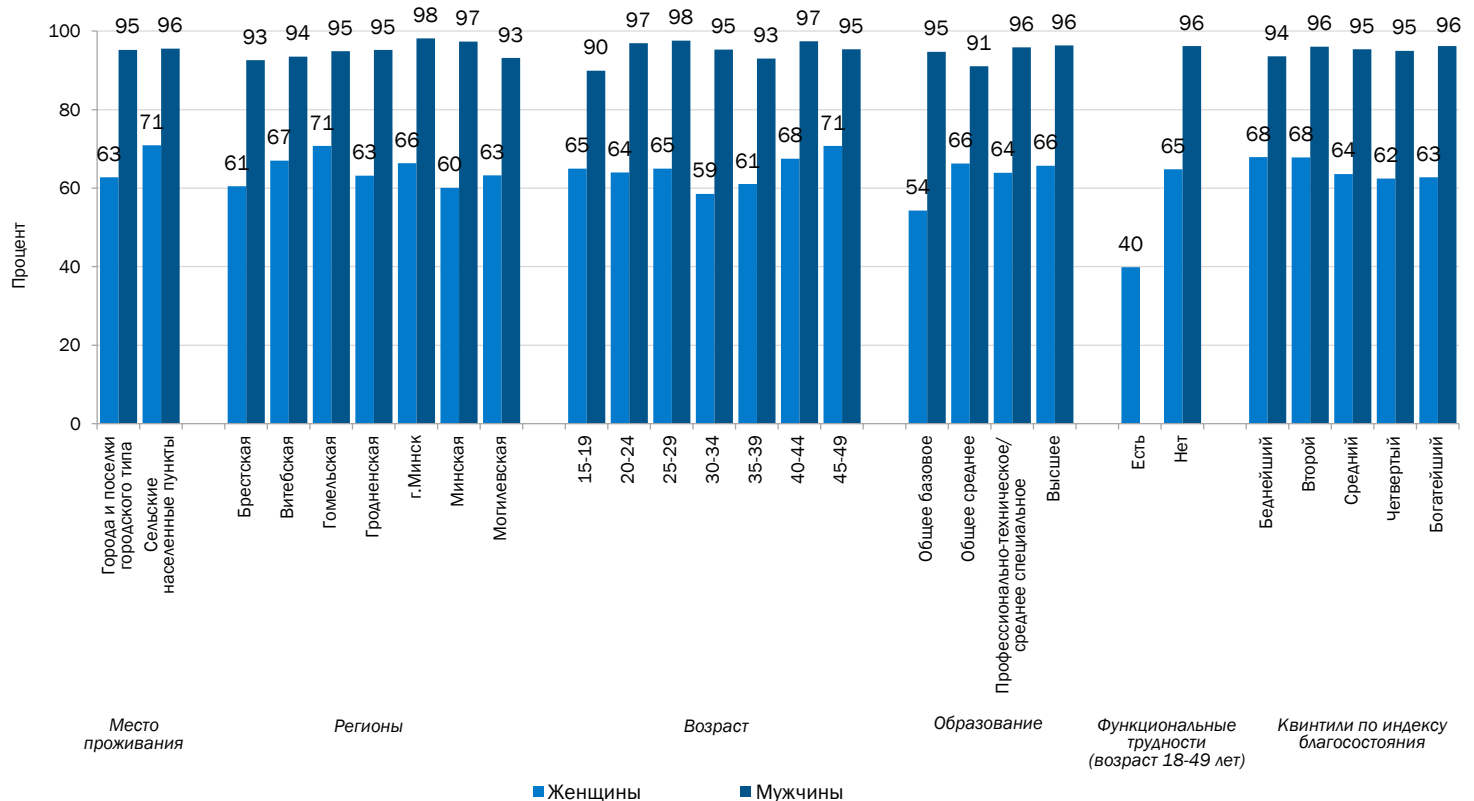
Процентная доля женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет, которые чувствуют себя в безопасности, когда идут одни по своему району в темное время суток



Концепция «боязнь стать жертвой преступления» используется во многих обследованиях для изучения явления виктимизации преступлений. Важно понимать, что «боязнь стать жертвой преступления» представляет собой явление, которое отличается от показателя распространенности преступлений и которое может быть по сути независимым от фактического жизненного опыта, поскольку восприятие преступления и вытекающая из него боязнь стать жертвой преступления зависят от ряда факторов, таких как осознание/понимание преступления, обсуждение этого явления населением и средствами массовой информации, а также личные обстоятельства.

Показатель 16.1.4 по основным характеристикам

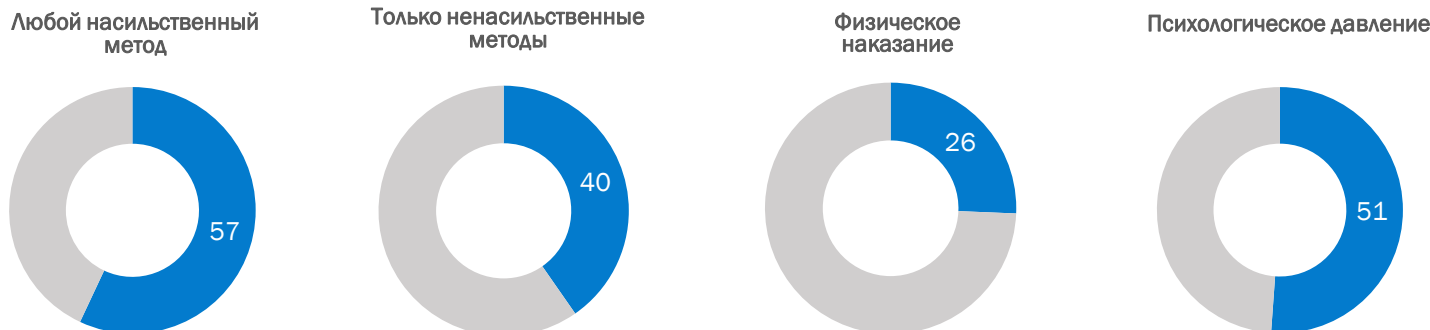
Процентная доля женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет, которые чувствуют себя в безопасности, когда идут одни по своему району в темное время суток, по основным характеристикам



Примечание: Не показана группа «Есть функциональные трудности» для мужчин, так как показатель основан менее чем на 25 невзвешенных случаях.

Показатель 16.2.1: Доля детей в возрасте от 1 до 14 лет, в последний месяц подвергшихся любому физическому наказанию и/или психологической агрессии со стороны тех, кто обеспечивает уход за ними

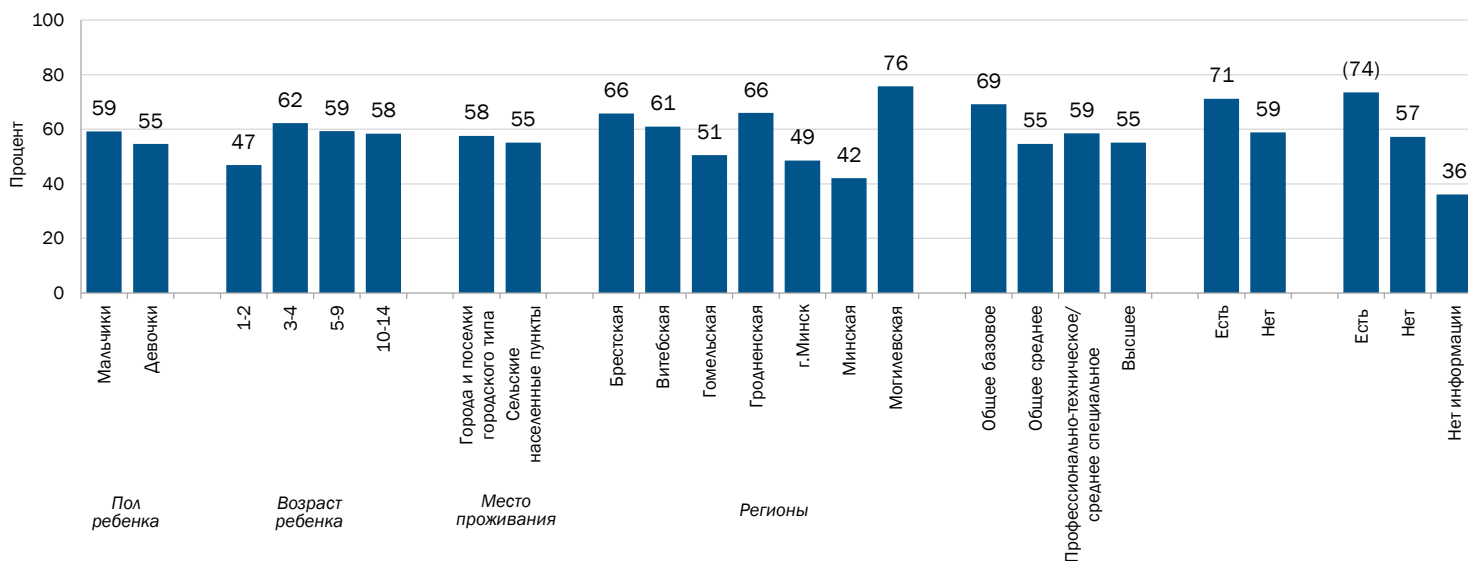
Процентная доля детей в возрасте 1-14 лет по методам их дисциплинирования



Применение насильственного дисциплинирования (физического наказания и/или психологического давления) в отношении детей является нарушением их прав. Дисциплинирование на основе физической силы и психологическое давление часто применяются одновременно, что усугубляет причиняемый вред как в краткосрочной, так и долгосрочной перспективе. Насильственное дисциплинирование – один из распространенных видов насилия в отношении детей.

Показатель 16.2.1 по основным характеристикам

Процентная доля детей в возрасте 1-14 лет, к которым применялись насильственные методы дисциплинирования, по основным характеристикам



Примечание: Не показаны группы «Нет образования» и «Начальное» в категории «Образование матери» так как показатель основан менее чем на 25 невзвешенных случаях.
() – показатель основан на 25-49 невзвешенных случаях.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



Проект финансируется Европейским Союзом



WORLD BANK GROUP



ПРИ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



для каждого ребенка

Многоиндикаторное кластерное обследование для оценки положения детей и женщин (МИКС) было проведено в Республике Беларусь в 2019 году Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь в рамках международной программы MICS при технической поддержке ЮНИСЕФ. Финансовая поддержка была обеспечена ЮНИСЕФ, Европейским союзом,

Всемирным банком, Российской Федерацией и Управлением ООН по наркотикам и преступности.

Целью настоящего обзора является распространение отдельных результатов странового МИКС 2019, касающихся Целей устойчивого развития. Данные, представленные в настоящем обзоре, можно найти в таблицах WS.1.2, WS.3.1, WS.3.2, WS.3.3, WS.3.4, EQ.2.5,

EQ.3.1W/M, TM.3.3, TM.4.2, TM.6.2, TC.4.1, TC.4.4, TC.4.6, TC.4.7, TC.5.1, TC.11.1, LN.1.2, LN.4.1, LN.4.2, PR.2.1, PR.3.3, PR.4.1W и PR.7.1W/M в Отчете о результате МИКС.

Остальные статистические обзоры и Отчет о результатах МИКС представлены на сайтах belstat.gov.by и mics.unicef.org/surveys.