



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

# Республика Беларусь

## Многоиндикаторное кластерное обследование по оценке положения детей и женщин, 2012

Предварительный отчет

февраль 2013 года



Многоиндикаторное кластерное обследование по оценке положения детей и женщин (MICS4) проведено в 2012 году Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь в сотрудничестве с главными статистическими управлениями областей и города Минска.

Финансовая, методологическая и техническая поддержка осуществлялась Детским фондом ООН (ЮНИСЕФ).

MICS – это международная программа обследований домашних хозяйств, разработанная ЮНИСЕФ.

Данное обследование проводилось в Республике Беларусь в рамках четвертого глобального раунда обследований MICS для мониторинга положения детей и женщин и измерения ключевых показателей, позволяющих странам отслеживать прогресс на пути достижения Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия ООН, и других согласованных на международном уровне обязательств.

Цель MICS4 в Республике Беларусь – получение объективной информации в области охраны здоровья матери и ребенка, развития детей и их воспитания. Такого рода обследование проводилось в республике во второй раз, и позволило получить информацию, касающуюся важных аспектов жизнедеятельности детей, а именно: состояния их питания, здоровья, распространенности детского труда, основных методов воспитания ребенка в семье и различных видов деятельности, содействующих обучению детей в раннем возрасте. Также в рамках обследования MICS4 впервые изучены показатели, характеризующие репродуктивное поведение женщин, отношение женщин и мужчин к домашнему насилию, сексуальное поведение молодежи, удовлетворенность жизнью молодыми людьми и другие актуальные для Республики Беларусь вопросы.

## ВВЕДЕНИЕ

В настоящем отчете представлены выборочные результаты по некоторым из основных тем, охватываемых MICS4, и ряду измеряемых показателей<sup>1</sup>. Представленные результаты являются предварительными и могут быть уточнены в последующих изданиях. Публикация полного окончательного отчета о положении детей и женщин в Республике Беларусь запланирована на май 2013 года.

Сбор данных осуществлялся в период с 28 марта по 2 июля 2012 года.

<b>Таблица 1. Результаты опроса</b>		
	Число заполненных вопросников	Процент ответивших
Вопросники домохозяйства	8284	98,0
Индивидуальные вопросники для женщин (15-49 лет)	5745	97,2
Индивидуальные вопросники для мужчин (15-59 лет)	2769*	94,7
Вопросники о детях в возрасте до 5 лет	3443	99,4

\* Мужчины опрашивались в каждом третьем домашнем хозяйстве кластера.

Стандартные вопросники<sup>2</sup> для MICS4 были адаптированы с учетом специфики страны.

<b>Таблица 2. Содержание вопросников</b>	
Вопросник домохозяйства	Вопросники о детях в возрасте до 5 лет
Информация о домохозяйстве	Информация о ребенке
Состав домохозяйства	Возраст
Образование	Развитие в раннем детском возрасте
Водоснабжение и санитария	Грудное вскармливание
Характеристика имущества домохозяйства	Лечение болезней и уход
Детский труд	
Дисциплинирование детей	
Профилактика дефицита йода*	

\* Специфический для страны модуль.

<sup>1</sup> Более подробную информацию относительно определения, числителя, знаменателя и алгоритма расчета исследуемых в рамках MICS4 показателей см. на [www.childinfo.org/mics4\\_tools.html](http://www.childinfo.org/mics4_tools.html).

<sup>2</sup> Стандартные вопросники для MICS4 см. на [www.childinfo.org/mics4\\_questionnaire.html](http://www.childinfo.org/mics4_questionnaire.html).

Индивидуальный вопросник для женщин (15-49 лет)	Индивидуальный вопросник для мужчин (15-59 лет)
<p>Информация о женщине</p> <p>Сведения о женщине</p> <p>Доступ к средствам массовой информации и использование информационно-коммуникационных технологий</p> <p>Живорождения</p> <p>Желанность последнего рожденного ребенка</p> <p>Здоровье матери и ребенка</p> <p>Наблюдение в послеродовом периоде</p> <p>Симптомы заболеваний</p> <p>Контрацепция</p> <p>Репродуктивное здоровье</p> <p>Семейное положение</p> <p>Отношение к домашнему насилию</p> <p>Сексуальное поведение</p> <p>ВИЧ / СПИД</p> <p>Употребление табака а алкоголя</p> <p>Удовлетворенность жизнью</p>	<p>Информация о мужчине</p> <p>Сведения о мужчине</p> <p>Доступ к средствам массовой информации и использование информационно-коммуникационных технологий</p> <p>Семейное положение</p> <p>Отношение к домашнему насилию</p> <p>Сексуальное поведение</p> <p>ВИЧ / СПИД</p> <p>Употребление табака а алкоголя</p> <p>Удовлетворенность жизнью</p>

# РЕЗУЛЬТАТЫ

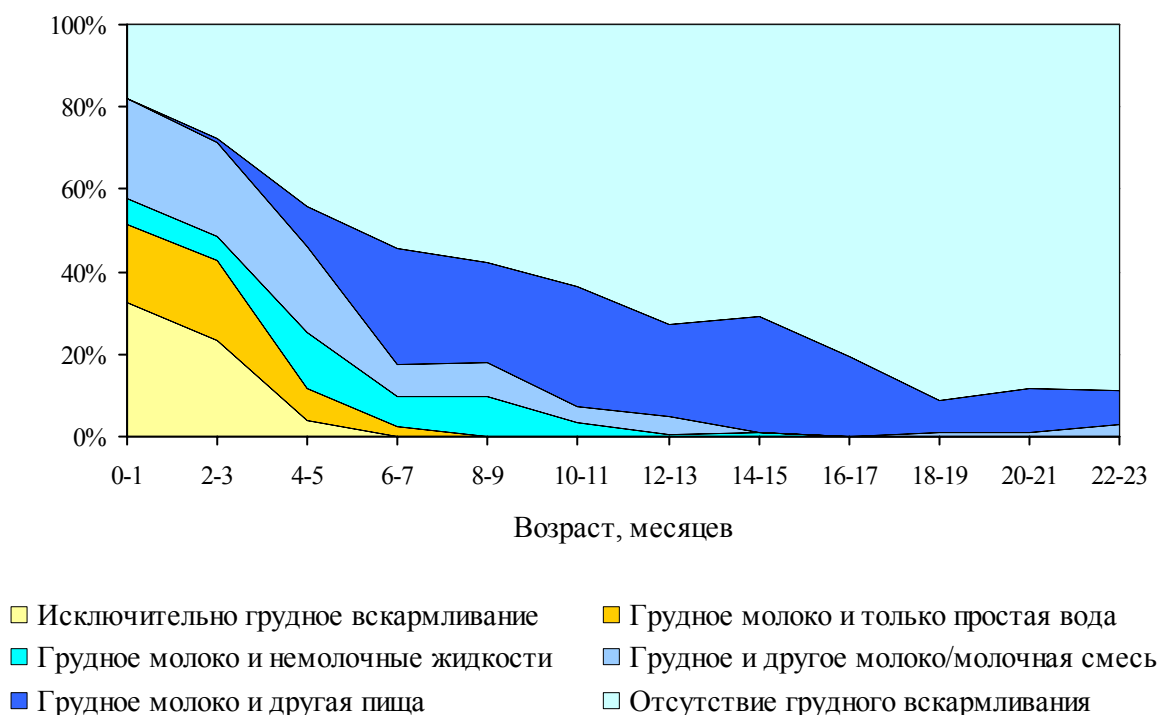
## ПИТАНИЕ

### *Грудное вскармливание*

По результатам обследования, исключительно на грудном вскармливании находились 32% детей в возрасте до 1 месяца, в возрасте 2-3 месяцев – 24% детей, в возрасте 4-5 месяцев – только 4% детей. Кроме того, среди детей в возрасте 2-3 месяцев на грудном вскармливании, совмещенном с водой, находилось 19%, на грудном вскармливании, совмещенном с другим молоком или молочной смесью, – 23%; среди детей в возрасте 4-5 месяцев – 8% и 21% соответственно.

На рис.1 представлены различные модели грудного вскармливания в зависимости от возраста ребенка в месяцах.

**Рис.1. Распределение детей в возрасте до 2-х лет по моделям вскармливания в зависимости от возраста**



В среднем по республике на непрерывном грудном вскармливании находились 28% детей в возрасте до 1 года и около 12% детей в возрасте до 2-х лет.

Более половины (58%) детей в возрасте 6-8 месяцев получали грудное молоко, а также твердую, полутвердую или мягкую пищу.

**Таблица 3. Отдельные показатели по грудному вскармливанию, процентов**

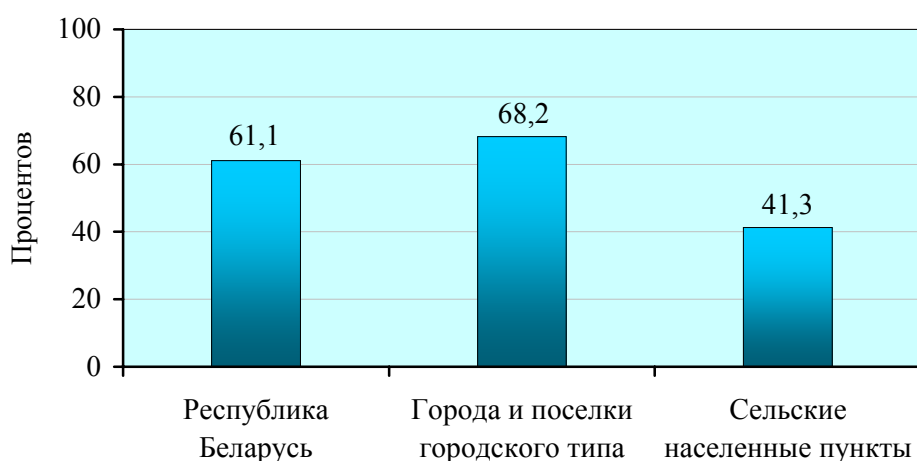
Исключительно грудное вскармливание до 6 месяцев	19,0
Продолжение грудного вскармливания в возрасте до 1 года	27,9
Продолжение грудного вскармливания в возрасте до 2 лет	11,5
Введение твердой, полутвердой и мягкой пищи (в возрасте 6-8 месяцев)	57,6

## ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ

### *Лечение диарей*

В Республике Беларусь около 3% детей в возрасте до 5 лет болели диареей в течение двух недель, предшествовавших дате проведения обследования. Для лечения диарей у детей рекомендуется курс пероральной регидратационной терапии (оральный регидратационный раствор, рекомендованная жидкость домашнего приготовления либо увеличенное количество жидкости) с продолжением приема пищи. 61% детей, болевших диареей, прошли такой курс лечения. Различие между городской и сельской местностями составило около 27 процентных пунктов.

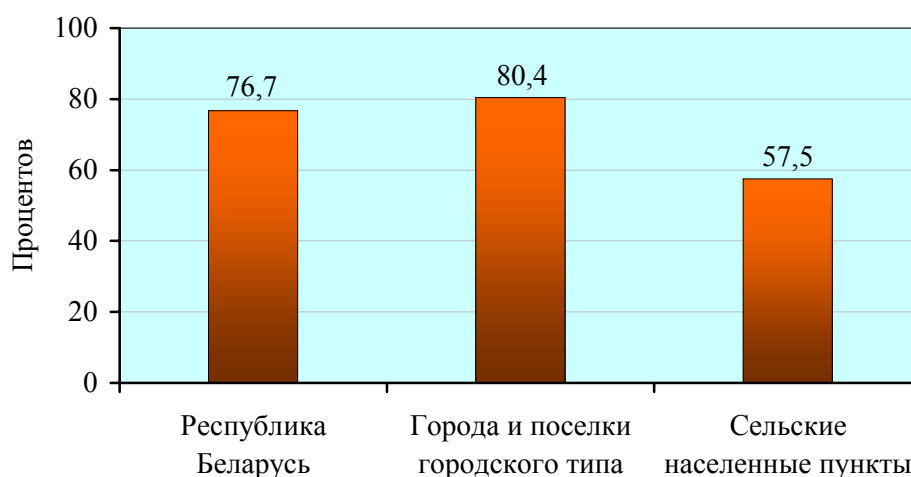
**Рис.2. Процент детей в возрасте до 5 лет, болевших диареей и прошедших курс пероральной регидратационной терапии с продолжением питания**



### ***Лечение антибиотиками при подозрении на пневмонию***

Около 7% детей в возрасте до 5 лет имели симптомы, напоминающие проявления пневмонии, в течение двух недель, предшествовавших дате проведения обследования. Из общего числа детей с подозрением на пневмонию 77% прошли курс лечения антибиотиками. Доля детей в возрасте до 5 лет, прошедших курс лечения антибиотиками при подозрении на пневмонию, в городах и поселках городского типа в 1,4 раза выше, чем в сельских населенных пунктах.

**Рис.3. Процент детей в возрасте до 5 лет с подозрением на пневмонию, прошедших курс лечения антибиотиками**



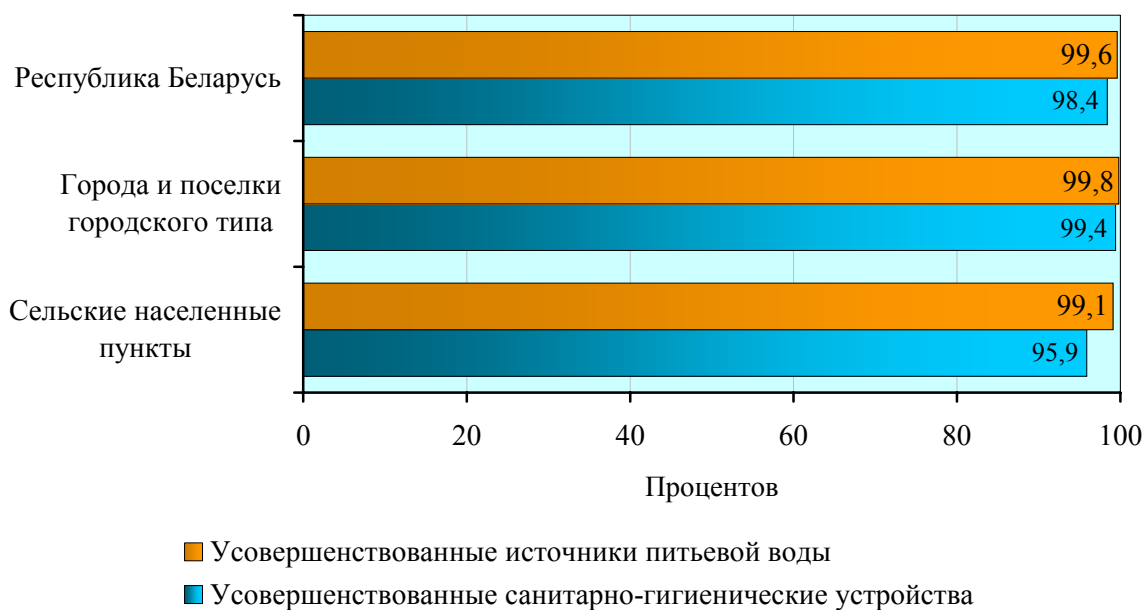
## **ВОДОСНАБЖЕНИЕ И САНИТАРИЯ**

В Республике Беларусь в целом 99,6% населения пользуются усовершенствованными источниками водоснабжения. Различия между городской и сельской местностями практически отсутствуют: 99,8% и 99,1% соответственно.

Усовершенствованные санитарно-гигиенические устройства используют в целом по стране 98% населения. При этом 96% населения пользуются улучшенной санитарией, то есть не используют сантехнические устройства совместно с другими домохозяйствами. Использование не усовершенствованных санитарно-гигиенических устройств составляет менее 2%.

Показатели в области санитарии в городах и поселках городского типа и сельских населенных пунктах также свидетельствуют о незначительных различиях: 99% городского населения и 96% сельского населения используют усовершенствованные санитарно-гигиенические устройства, улучшенной санитарией пользуются, соответственно, 96% и 94% населения.

**Рис.4. Процент населения, использующего усовершенствованные источники питьевой воды и санитарно-гигиенические устройства**



## **РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ**

Среди женщин в возрасте 15-49 лет, имевших живорождения в течение двух лет, предшествовавших дате проведения обследования, 99,7% как минимум 4 раза в дородовом периоде наблюдались у квалифицированного врача. Все женщины (100%) рожали в присутствии квалифицированного медицинского персонала (врача, медицинской сестры или акушерки) и почти все беременные женщины (99,9%) рожали в медицинском учреждении.

По результатам обследования, более половины (63%) замужних или состоящих в незарегистрированных отношениях женщин в возрасте 15-49 лет используют тот или иной метод контрацепции.

Неудовлетворенная потребность в контрацепции (для планирования беременности или ограничения рождений) составила 7%. Это означает, что каждые 7 из 100 женщин репродуктивного возраста ограничены в своих действиях по планированию беременности и рождению желанных детей.

**Таблица 4. Отдельные показатели по репродуктивному здоровью, процентов**

Коэффициент распространенности контрацепции	63,1
Неудовлетворенная потребность	7,0



## РАЗВИТИЕ ДЕТЕЙ

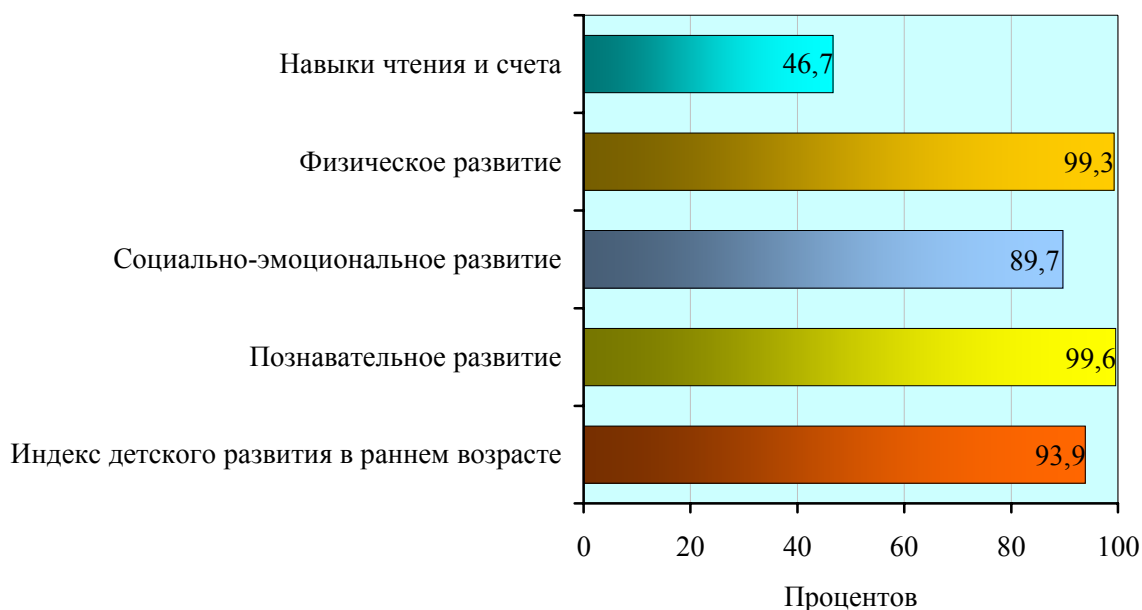
---

В ходе обследования оценивался уровень развития детей раннего возраста (36-59 месяцев) в четырех основных областях:

- навыки чтения и счета;
- физическое развитие (моторные навыки, отсутствие повторных заболеваний);
- социально-эмоциональное развитие;
- познавательное развитие (умение следовать простым инструкциям, способность занимать себя самостоятельно).

Индекс детского развития в раннем возрасте (ИДРРВ) – это процент детей, которые развиваются в соответствии со своим возрастом как минимум в трех из этих четырех областей. В Республике Беларусь ИДРРВ для детей в возрасте 36-59 месяцев составляет 94, причем для детей в возрасте 36-47 месяцев – 92 и для детей в возрасте 48-59 месяцев – 96.

**Рис.5. Процент детей в возрасте 36-59 месяцев, которые в указанных областях развиваются в соответствии со своим возрастом**



## ГРАМОТНОСТЬ И ОБРАЗОВАНИЕ

---

### *Уровень грамотности среди молодых женщин*

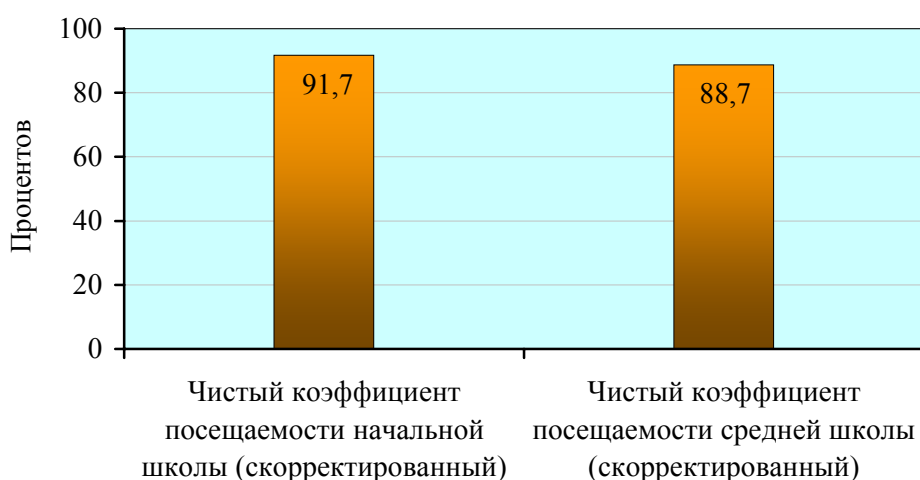
В Республике Беларусь грамотность женщин в возрасте 15-24 лет является всеобщей. Уровень грамотности составил 100%.

## ***Посещаемость школы***

По результатам обследования, процент детей, посещающих первый класс начальной школы, которые в предыдущем году посещали учреждения дошкольного образования, в среднем по республике составил 97%, в городах и поселках городского типа – 96%, в сельских населенных пунктах – 98%.

Посещаемость школы в республике высокая: 92% детей младшего школьного возраста посещают начальную школу и 89% детей среднего и старшего школьного возраста посещают среднюю школу. При этом среди детей в возрасте 6 лет в начальной школе обучаются 71%, среди детей в возрасте 7 лет – 98%.

**Рис.6. Чистые коэффициенты посещаемости начальной и средней школы (скорректированные)**

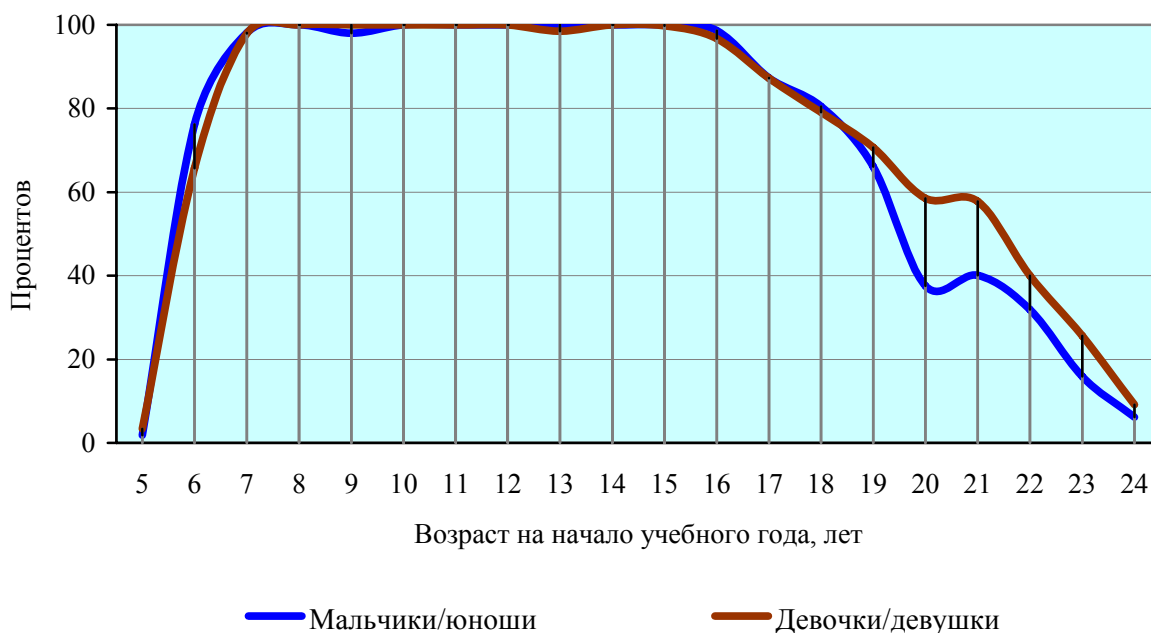


Законодательством Республики Беларусь предусмотрены равные возможности для мальчиков и девочек в получении образования. Посещаемость школы мальчиками и девочками практически одинакова: индексы равноправия полов для начального и среднего образования близки к 1.

Согласно Кодексу Республики Беларусь об образовании, официальным возрастом для начала обучения в школе является возраст 6 и более лет. Тем не менее, 29% детей в возрасте 6 лет и 2% детей в возрасте 7 лет еще не посещают начальную школу. Посещаемость школы среди детей в возрасте 8-15 лет сохраняется на уровне 100%. Как правило, к 16-17 годам дети заканчивают школу и не все продолжают обучение в учреждениях образования более высокого уровня. К 18 годам уровень посещаемости учреждений образования составляет около 80% как среди девушек, так и среди юношей.

Гендерные различия в посещении учреждений образования наблюдаются в возрасте 20 лет и старше. Удельный вес девушек в возрасте 20-24 лет, получающих образование, в 1,5 раза выше, чем юношей.

**Рис.7. Процент населения в возрасте 5-24 лет, посещающего учебные заведения, в разбивке по полу и возрасту**



## ЗАЩИТА ДЕТЕЙ

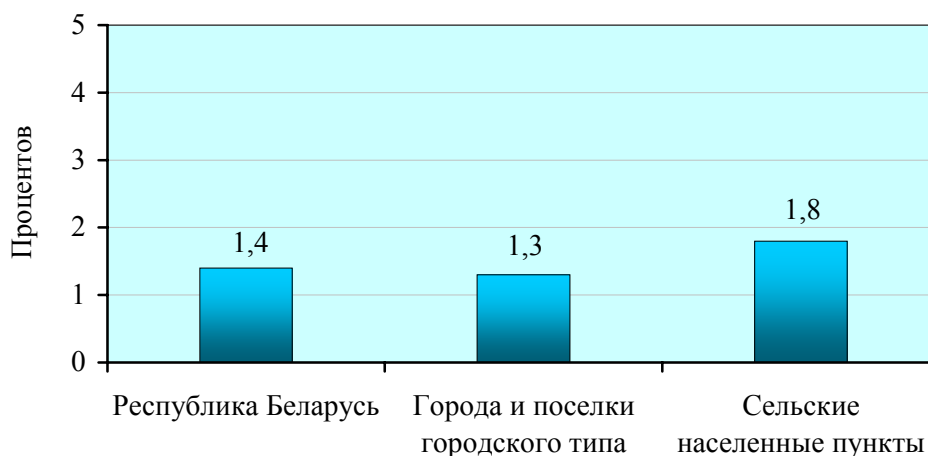
### *Детский труд*

Ребенок считается вовлеченным в различные формы детского труда, если в течение недели до даты проведения обследования:

- ребенок в возрасте 5-11 лет *хотя бы 1 час в неделю* занимался трудовой деятельностью вне дома, в интересах семейного бизнеса или *как минимум 28 часов в неделю* выполнял домашнюю работу, связанную с уборкой комнаты, мытьем посуды и т.п.;
- ребенок в возрасте 12-14 лет *не менее 14 часов в неделю* занимался трудовой деятельностью вне дома, в интересах семейного бизнеса или *как минимум 28 часов в неделю* выполняет домашнюю работу.

В целом по республике 1,4% детей в возрасте 5-14 лет вовлечены в различные формы детского труда, в том числе в городах и поселках городского типа – 1,3%, в сельских населенных пунктах – 1,8%.

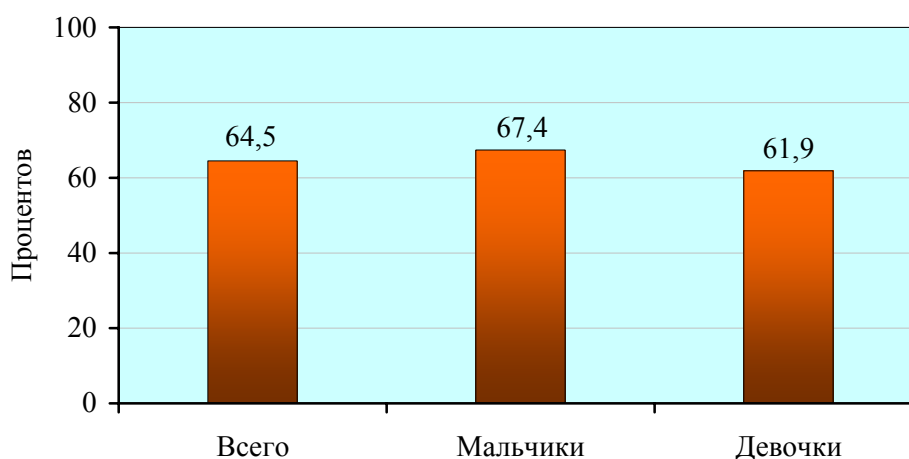
**Рис.8. Процент детей в возрасте 5-14 лет, вовлеченных в различные формы детского труда**



### ***Насильственные методы дисциплинирования***

В целом по республике 65% детей в возрасте 2-14 лет подвергаются насильственным методам дисциплинирования, что включает в себя как психологическое давление, так и физическое наказание. Сопоставление данных по полу показывает, что процент мальчиков, подвергающихся насильственным методам дисциплинирования, несколько выше, чем тот же показатель среди девочек: 67% и 62% соответственно.

**Рис.9. Процент детей в возрасте 2-14 лет, которые подвергаются насильственным методам дисциплинирования, в разбивке по полу**

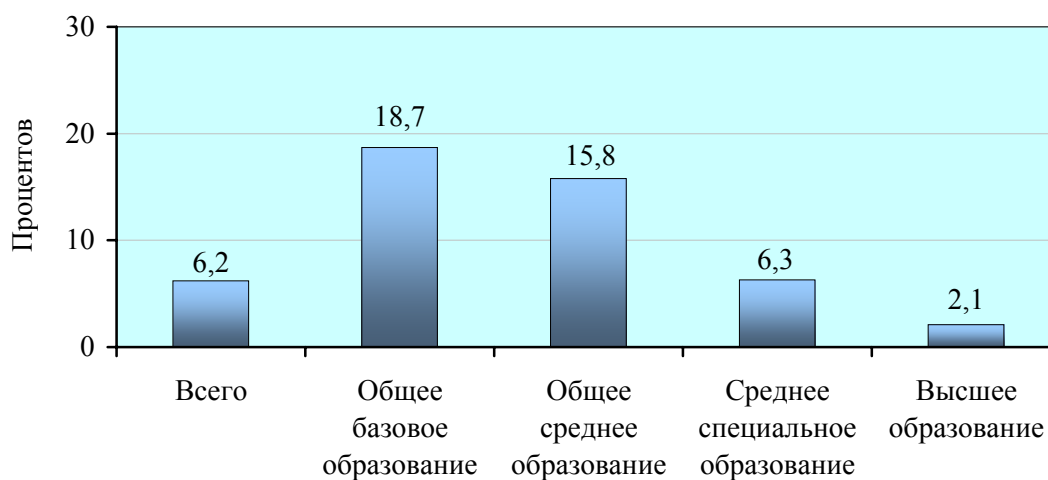


### ***Ранние браки***

В Республике Беларусь около 6% женщин в возрасте 20-49 лет впервые вышли замуж или вступили с мужчиной в незарегистрированные отношения до наступления полных 18 лет. В городах и поселках городского типа этот показатель составил 5%, в сельских населенных пунктах – 11%.

Имеются существенные различия по данному показателю в зависимости от уровня образования женщины: доля женщин с общим базовым образованием, которые вышли замуж до 18 лет, составила 19%, в то время как доля таких женщин с высшим образованием – 2%.

**Рис.10. Процент женщин в возрасте 20-49 лет, которые вышли замуж до наступления полных 18 лет, по уровню образования**



## **ВИЧ/СПИД, СЕКСУАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ**

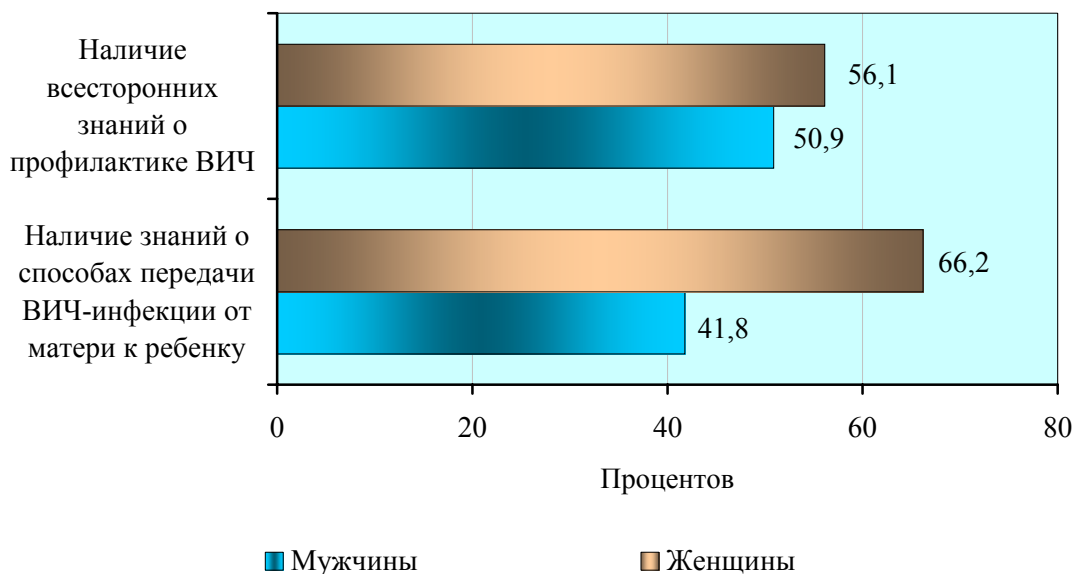
### ***ВИЧ/СПИД***

Практически все опрошенные женщины слышали о ВИЧ или СПИДе: 99,8% женщин в возрасте 15-24 лет, 99,9% женщин в возрасте 15-49 лет. Среди мужчин эти показатели составили, соответственно, 99,7% и 99,9%.

Всестороннее представление о профилактике передачи ВИЧ имеют 56% женщин и 51% мужчин в возрасте 15-24 лет, 55% женщин и 57% мужчин в возрасте 15-49 лет.

Правильно назвать все три пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку могут 66% молодых женщин и 42% молодых мужчин. Среди женщин в возрасте 15-49 лет этот показатель составил 65%, среди мужчин в возрасте 15-49 лет – 50%.

**Рис.11. Наличие у молодых людей в возрасте 15-24 лет знаний о профилактике и способах передачи ВИЧ/СПИДа**



### **Сексуальное поведение**

По результатам обследования, 64% женщин и 67% мужчин в возрасте 15-24 лет когда-либо имели сексуальный контакт. Причем 0,7% молодых женщин и 3,4% молодых мужчин имели первый сексуальный опыт в возрасте до 15 лет.

В течение 12 месяцев, предшествовавших дате проведения обследования, 39% женщин и 69% мужчин в возрасте 15-24 лет имели сексуальный контакт с непостоянным партнером (с которым они не состояли в браке или в незарегистрированных отношениях). Среди молодых женщин, имевших сексуальные контакты с непостоянными партнерами, 69% сообщили, что при таком последнем сексуальном контакте использовался презерватив. Среди молодых мужчин данный показатель составил 82%.

**Таблица 5. Отдельные показатели по сексуальному поведению молодых людей в возрасте 15-24 лет, процентов**

	Женщины	Мужчины
Имеют сексуальный опыт	63,8	67,4
Сексуальные контракты с непостоянными партнерами	38,6	68,6
Использование презерватива при сексуальных контактах с непостоянными партнерами	68,5	82,1

## ОТНОШЕНИЕ К ДОМАШНЕМУ НАСИЛИЮ

Изучение отношения населения к домашнему насилию позволяет выявить традиционные убеждения, связанные с насилием в отношении женщин со стороны мужей/партнеров. Если женщины согласны с утверждением, что в определенной ситуации муж/партнер вправе ударить или избить свою жену/партнершу, то в реальной жизни они, как правило, подвергаются жестокому обращению. Точно также мужчины, которые соглашались с такими утверждениями, в реальной жизни склонны к применению насилия в отношении своих жен/партнерш.

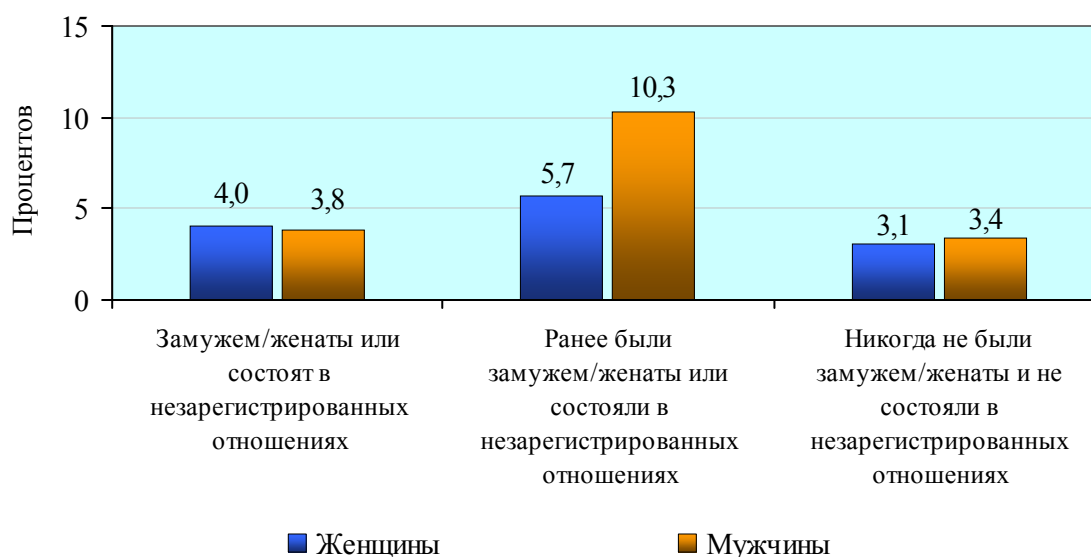
По результатам обследования, в Республике Беларусь основная часть населения выразили свое отрицательное отношение к домашнему насилию. Только 4% и женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет дали положительные ответы на то, что муж/партнер вправе ударить или избить свою жену/партнершу хотя бы в одной из следующих ситуаций:

- она выходит из дома, не сказав ему об этом;
- она не заботится о детях;
- она возражает ему;
- она отказывает ему в половой близости;
- у нее пригорает еда.

В городах и поселках городского типа доля положительных ответов ниже, чем в сельских населенных пунктах: среди женщин – 3% против 8%, среди мужчин – 3% против 7%.

Различия по данному показателю также наблюдаются в зависимости от семейного положения респондентов.

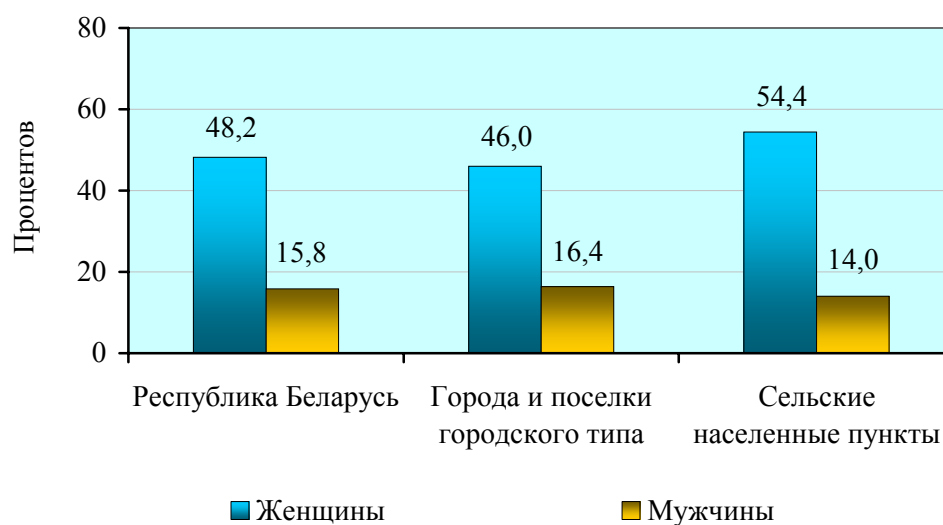
**Рис.12. Процент населения в возрасте 15-49 лет, которое считает, что муж/партнер вправе ударить или избить свою жену в определенной жизненной ситуации, в зависимости от семейного положения**



### *Употребление табачных изделий*

По результатам обследования, в Республике Беларусь 48% женщин в возрасте 15-49 лет и 16% мужчин того же возраста никогда не курили и не употребляли курительные табачные изделия. Различия по данному показателю отмечены не только по полу, но и в зависимости от места жительства.

**Рис.13. Процент населения в возрасте 15-49 лет, которое никогда не курило и не употребляло курительные табачные изделия**



Среди населения в возрасте 15-49 лет, когда-либо курившего или употреблявшего курительные табачные изделия, 39% женщин и 53% мужчин курили только сигареты, 2% женщин и 1,4% мужчин употребляли только курительные табачные изделия (сигары, табак для кальяна и другое). В возрасте до 15 лет выкурили, по крайней мере, одну сигарету 4% женщин и 19% мужчин.



**Таблица 6. Отдельные показатели по употреблению табачных изделий среди молодых людей в возрасте 15-24 лет, процентов**

	Женщины	Мужчины
Никогда не курили и не употребляли курительные табачные изделия	50,8	32,4
Выкурили хотя бы одну сигарету в возрасте до 15 лет	6,5	17,5
Курили и употребляли курительные табачные изделия – всего	49,2	67,6
в том числе:		
курили только сигареты	32,3	36,2
курили сигареты и употребляли курительные табачные изделия	14,3	29,2
употребляли только курительные табачные изделия	2,5	2,1

### ***Употребление алкогольных напитков***

В Республике Беларусь среди населения в возрасте 15-49 лет никогда не употребляли алкогольные напитки 6% женщин и 5% мужчин. Тем не менее, около 4% женщин и 9% мужчин впервые выпили хотя бы одну порцию алкоголя (бутылку или банку пива, бокал вина, рюмку водки, коньяка и других алкогольных напитков) в возрасте до 15 лет.

**Таблица 7. Отдельные показатели по употреблению алкогольных напитков среди молодых людей в возрасте 15-24 лет, процентов**

	Женщины	Мужчины
Никогда не употребляли алкогольные напитки	16,3	16,6
Выпили хотя бы одну порцию алкоголя в возрасте до 15 лет	10,3	8,1

***Доступ к средствам массовой информации***

Среди населения в возрасте 15-49 лет как минимум один раз в неделю читают газету или журнал 77% женщин и 72% мужчин, слушают радио 52% женщин и 62% мужчин и смотрят телевизор по 96% женщин и мужчин. При этом не контактируют ни с одним из СМИ около 1% женщин и столько же мужчин.

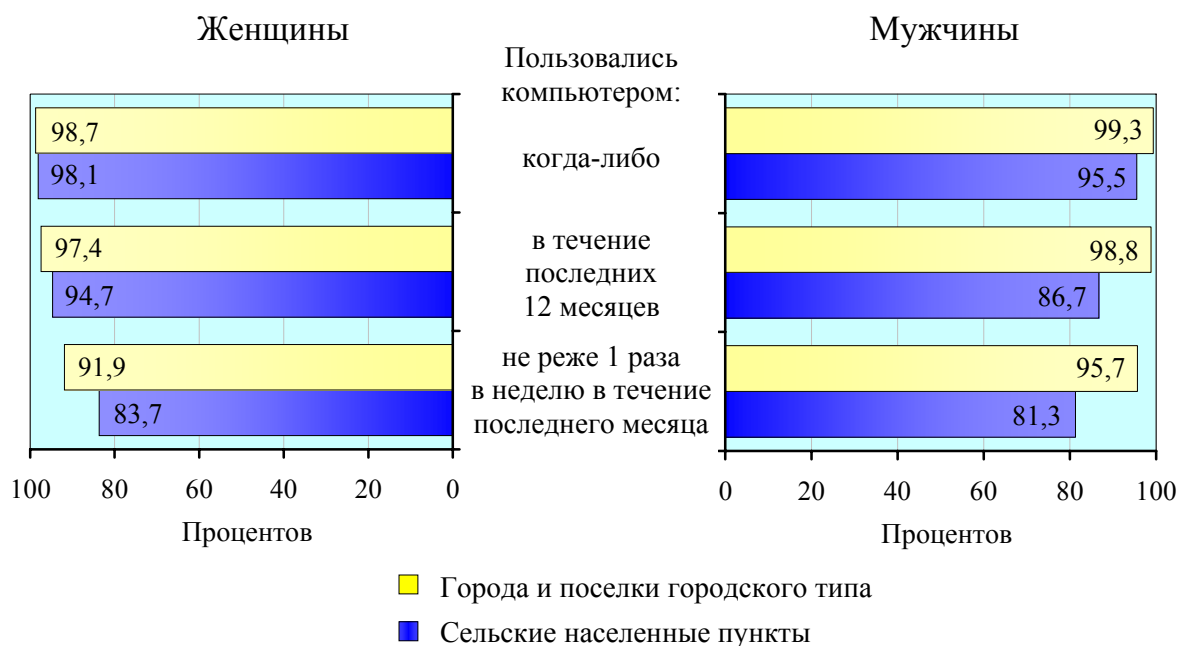
**Таблица 8. Отдельные показатели доступа к СМИ среди молодых людей в возрасте 15-24 лет, процентов**

	Женщины	Мужчины
Как минимум один раз в неделю:		
читают газеты или журналы	70,8	53,8
слушают радио	43,1	51,2
смотрят телевизор	92,7	94,4
Не контактируют ни с одним из СМИ	1,3	1,3

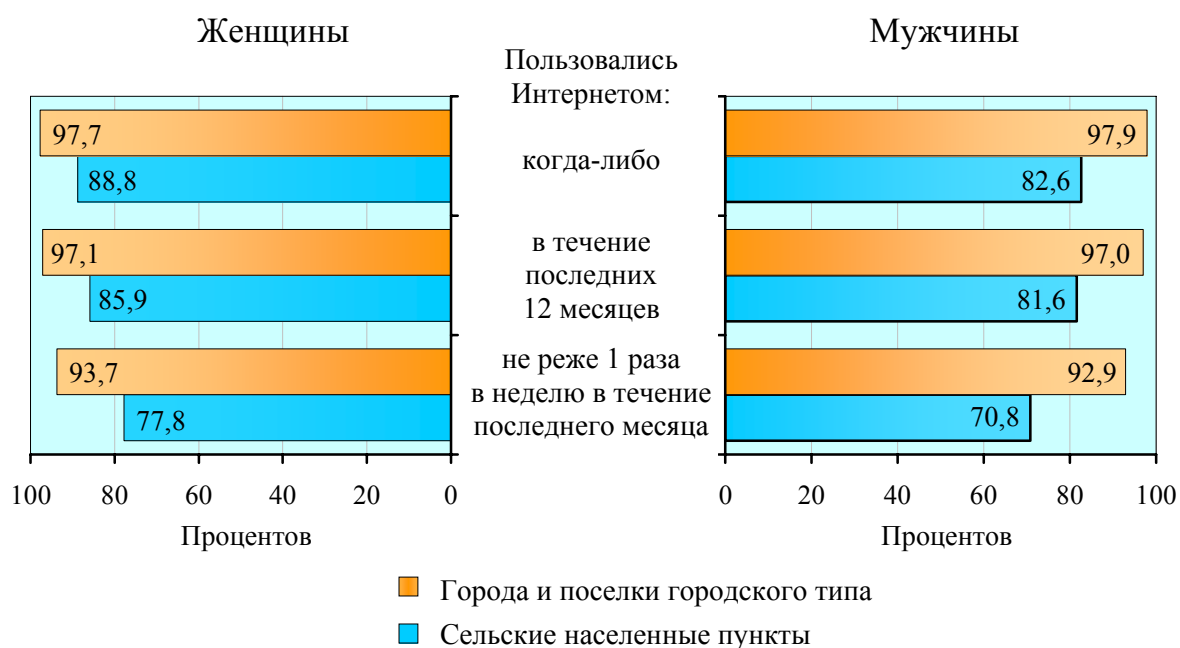
***Использование информационно-коммуникационных технологий***

В целом по республике, среди молодых людей в возрасте 15-24 лет более 98% (98,6% женщин и 98,4% мужчин) когда-либо пользовались компьютером и около 95% (95,3% женщин и 94,2% мужчин) имели доступ в Интернет с помощью какого-либо устройства. Существенные различия в использовании компьютером в зависимости от места проживания отсутствуют, в то время, как использование Интернетом в городах и поселках городского типа на 10-20 процентных пунктов выше, чем в сельских населенных пунктах.

**Рис.14. Процент населения в возрасте 15-24 лет, которое пользуется компьютером**



**Рис.15. Процент населения в возрасте 15-24 лет, которое пользуется Интернетом**



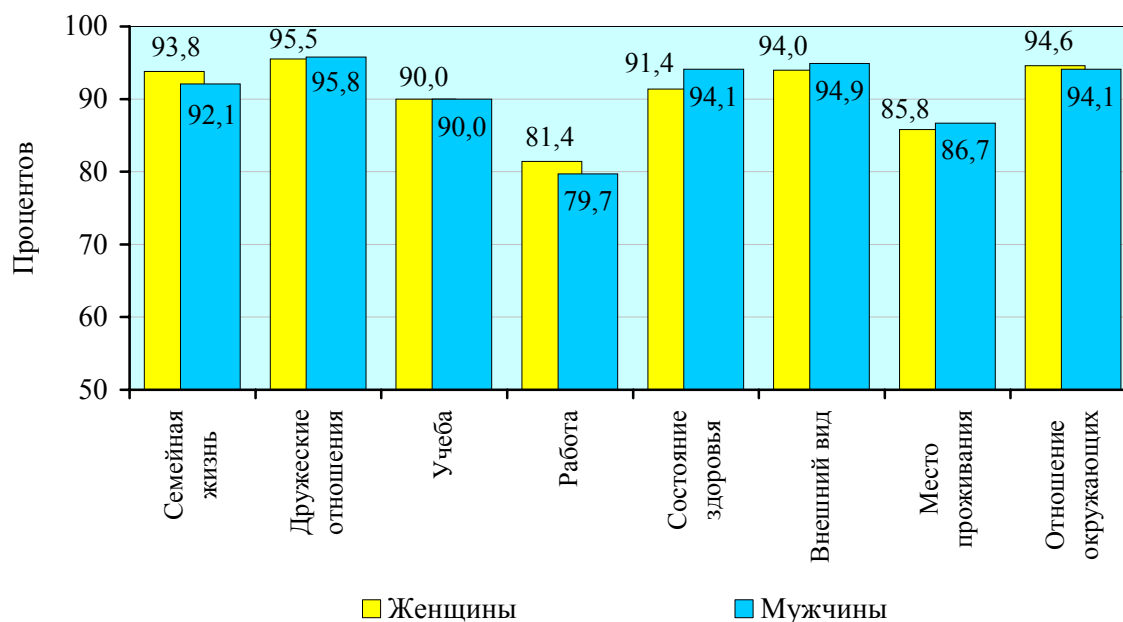
## УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ ЖИЗНЬЮ

Удовлетворенность жизнью определяется как полная или частичная удовлетворенность респондентов такими аспектами своей жизни как:

- семейная жизнь;
- дружеские отношения;
- учеба (для тех, кто учится) или работа (для тех, кто работает);
- состояние здоровья;
- внешний вид (то, как они выглядят);
- место проживания (благоустройство и качество жилья);
- отношение со стороны окружающих.

В Республике Беларусь доля женщин и доля мужчин в возрасте 15-24 лет, которые удовлетворены жизнью в целом, практически равны и составляют 65%.

**Рис.16. Удовлетворенность молодыми людьми в возрасте 15-24 лет различными аспектами своей жизни**



Доля молодых людей, в целом положительно оценивших изменения в своей жизни за последний год, составляет 56% среди молодых женщин и 46% среди молодых мужчин. Оптимизм по поводу улучшения жизни через год проявляют 86% женщин и 81% мужчин в возрасте 15-24 лет.