



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
NATIONAL STATISTICAL COMMITTEE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ НА ПУТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ, СФОРМУЛИРОВАННЫХ В ДЕКЛАРАЦИИ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ

REPUBLIC OF BELARUS ON THE WAY TO ACHIEVING
MILLENNIUM DEVELOPMENT GOALS

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК
STATISTICAL BOOK



МИНСК 2016
MINSK



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
NATIONAL STATISTICAL COMMITTEE OF THE REPUBLIC OF BELARUS

**РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
НА ПУТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ,
СФОРМУЛИРОВАННЫХ В ДЕКЛАРАЦИИ
ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ**

***REPUBLIC OF BELARUS ON THE WAY
TO ACHIEVING MILLENNIUM DEVELOPMENT GOALS***

Статистический сборник
Statistical book

Минск
Minsk

2016

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Editorial board:

И.В.Медведева – Председатель редакционной коллегии
Inna Medvedeva – Chair

И.С.Кангро, Ж.Н.Василевская, О.А.Довнар, Е.И.Кухаревич, Е.М.Палковская,
Т.В. Бабук
*Irina Kangro, Zhanna Vasilevskaya, Olga Dovnar, Elena Kukharevich, Elena Palkovskaya,
Tatyana Babuk*

В статистическом сборнике приведена официальная статистическая информация, позволяющая оценить прогресс в достижении Республикой Беларусь Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия ООН.

Приведены сведения, отражающие прогресс в достижении гендерного равенства, сокращении детской смертности и улучшении охраны материнства, обеспечении экологической устойчивости.

В сборнике публикуются данные, характеризующие уровень жизни населения, охват соответствующих категорий населения образованием, уровень заболеваемости ВИЧ/СПИДом и туберкулезом.

Сборник предназначен для высшего управленческого персонала, работников органов государственного управления, научных работников, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов вузов, других заинтересованных пользователей.

The statistical book presents the official statistical information allowing for measuring the progress of the Republic of Belarus in achieving the Millennium Development Goals formulated in the United Nations Millennium Declaration.

The data reflecting progress in achieving gender equality, reducing child mortality and improving maternal health, and ensuring environmental sustainability are published.

The statistical book contains data on the standard of living of the population, gross enrollment ratios in education, incidence of HIV/AIDS and tuberculosis.

The publication is intended for senior management, government agencies, researchers, academic teaching staff, post-graduates and students in higher education, and other interested users.

ISBN 978-985-7015-99-3

© Национальный статистический
комитет Республики Беларусь, 2016
© *National Statistical Committee
of the Republic of Belarus* 2016

e-mail: belstat@mail.belpak.by
<http://www.belstat.gov.by>

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящая публикация подготовлена для оценки прогресса в достижении Республикой Беларусь Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия.

Декларация тысячелетия – план, принятый на Саммите тысячелетия, проходившем в Нью-Йорке 6-8 сентября 2000 года, целью разработки которого провозглашено «утверждение принципов человеческого достоинства, справедливости и равенства на глобальном уровне» путем достижения к 2015 году 8 целей в области развития и искоренения нищеты.

Республика Беларусь заявила о своей приверженности достижению следующих Целей в области развития, сформулированных в данной Декларации:

1. Ликвидация крайней нищеты и голода;
2. Обеспечение всеобщего начального образования;
3. Поощрение равенства мужчин и женщин и расширение прав и возможностей женщин;
4. Сокращение детской смертности;
5. Улучшение охраны материнства;
6. Борьба с ВИЧ/СПИДом, малярией и другими заболеваниями;
7. Обеспечение экологической устойчивости.

Важным шагом к созданию национальной системы мониторинга Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия ООН, было создание в 2007 году национальной базы данных социально-экономических показателей BelarusInfo, характеризующих демографическую ситуацию и социально-экономическое развитие республики, областей и г.Минска, положение детей и женщин за период начиная с 2000 года.

Информация, содержащаяся в национальной базе данных социально-экономических показателей BelarusInfo, взята за основу настоящей публикации, подготовленной Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь.

Размеры территории приводятся по данным Государственного комитета по имуществу Республики Беларусь.

Условные обозначения:

- явление отсутствует
- 0,0 небольшая величина
- ... данные отсутствуют

FOREWORD

The present publication has been prepared in order to assess the progress made by the Republic of Belarus in achieving the Millennium Development Goals (MDGs) formulated in the Millennium Declaration.

The Millennium Declaration is a plan adopted at the Millennium Summit held on 6 to 8 September 2000 in New York the aim of which was declared as “to uphold the principles of human dignity, equality and equity at the global level” by achieving eight development and poverty eradication goals by 2015.

The Republic of Belarus declared its commitment to achieving the following Millennium Development Goals:

- 1. Eradicate extreme poverty and hunger;*
- 2. Achieve universal primary education;*
- 3. Promote gender equality and empower women;*
- 4. Reduce child mortality;*
- 5. Improve maternal health;*
- 6. Combat HIV/AIDS, malaria and other diseases;*
- 7. Ensure environmental sustainability.*

An important step in creating the national system for MDGs monitoring was the development in 2007 of the national database of socioeconomic indicators BelarusInfo. These indicators describe the demographic situation and socioeconomic development of the country, its regions and Minsk city, and the state of children and women starting from 2000.

The present publication is prepared by the National Statistical Committee of the Republic of Belarus on the basis of the information contained in the BelarusInfo databas.

The size of the land area is provided according to data of the State Property Committe of the Republic of Belarus.

Explanation of symbols:

- not applicable*
- 0,0 negligible magnitude*
- ... data not available*

Ответственные за разделы сборника:
Responsible for the book sections:

Телефоны:
Phone:

Цель 1. Ликвидация крайней нищеты и голода <i>Goal 1. Eradicate extreme poverty and hunger</i>	И.И. Коношенок <i>Inna Konoshonok</i> И.В. Бондаренко <i>Irina Bondarenko</i>	(10375-17) 367-12-79 367-02-65
Цель 2. Обеспечение всеобщего начального образования <i>Goal 2. Achieve universal primary education</i>	И.Г. Чигирева <i>Irina Chigiryova</i>	214-95-10
Цель 3. Поощрение равенства мужчин и женщин и расширение прав и возможностей женщин <i>Goal 3. Promote gender equality and empower women</i>	И.Г. Чигирева <i>Irina Chigiryova</i> И.В. Бондаренко <i>Irina Bondarenko</i>	214-95-10 367-02-65
Цель 4. Сокращение детской смертности <i>Goal 4. Reduce child mortality</i>	Т.В. Бабук <i>Tatyana Babuk</i>	368-84-19
Цель 5. Улучшение охраны материнства <i>Goal 5. Improve maternal health</i>	Т.В. Бабук <i>Tatyana Babuk</i>	368-84-19
Цель 6. Борьба с ВИЧ/СПИДом, малярией и другими заболеваниями <i>Goal 6. Combat HIV/AIDS, malaria and other diseases</i>	Т.В. Бабук <i>Tatyana Babuk</i>	368-84-19
Цель 7. Обеспечение экологической устойчивости <i>Goal 7. Ensure environmental sustainability</i>	Т.В. Бабук <i>Tatyana Babuk</i> З.В. Якубовская <i>Zoya Yakubovskaya</i>	368-84-19 367-81-32

СОДЕРЖАНИЕ
CONTENTS

	Стр. Pg.
Методологические пояснения	10
<i>Methodological explanations</i>	
Цель 1. Ликвидация крайней нищеты и голода	
<i>Goal 1. Eradicate extreme poverty and hunger</i>	
1.1. Доля населения с уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов ниже бюджета прожиточного минимума.....	17
<i>Share of population with average per capita disposable resources below minimum subsistence budget</i>	
1.2. Доля населения с уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов ниже бюджета прожиточного минимума по областям и г.Минску.....	17
<i>Share of population with average per capita disposable resources below minimum subsistence budget by regions and Minsk City</i>	
1.3. Уровень малообеспеченности населения (график).....	18
<i>Low income level</i>	
1.4. Распределение общего объема располагаемых ресурсов по 20-процентным группам населения.....	19
<i>Distribution of total disposable resources by 20% population groups</i>	
1.5. Соотношение средних уровней располагаемых ресурсов 20% наиболее и 20% наименее обеспеченного населения по областям и г.Минску (диаграмма).....	19
<i>Ratio of average levels of disposable resources of 20% group with highest to 20% group with lowest disposable resources by regions and Minsk City</i>	
1.6. Численность безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите, по областям и г.Минску.....	20
<i>Number of registered unemployed by regions and Minsk City</i>	
1.7. Уровень зарегистрированной безработицы по областям и г.Минску.....	20
<i>Registered unemployment rate by regions and Minsk City</i>	
1.8. Численность безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите, по продолжительности безработицы.....	21
<i>Registered unemployed by duration</i>	
1.9. Калорийность и состав пищевых веществ в потребленных домашними хозяйствами продуктах питания.....	22
<i>Caloric value and nutrient content of household food consumption</i>	
1.10. Калорийность потребленных домашними хозяйствами продуктов питания по областям и г.Минску (диаграмма).....	22
<i>Caloric value of household food consumption by regions and Minsk City</i>	

Цель 2. Обеспечение всеобщего начального образования

Goal 2. Achieve universal primary education

2.1. Общий коэффициент охвата населения начальным образованием (МСКО 1) по областям и г.Минску.....	23
<i>Gross enrollment ratio in primary education (ISCED 1) by regions and Minsk City</i>	
2.2. Общий коэффициент охвата населения средним образованием (МСКО 2 и 3) по областям и г.Минску.....	23
<i>Gross enrollment ratio in secondary education (ISCED 2 and 3) by regions and Minsk City</i>	
2.3. Общий коэффициент охвата населения третичным образованием (МСКО с 5 по 8).....	23
<i>Gross enrollment ratio in tertiary education (ISCED 5-8)</i>	

**Цель 3. Поощрение равенства мужчин и женщин
и расширение прав и возможностей женщин**

Goal 3. Promote gender equality and empower women

3.1. Соотношение девочек и мальчиков в начальном образовании (МСКО 1) по областям и г.Минску.....	24
<i>Ratio of girls to boys in primary education (ISCED 1) by regions and Minsk City</i>	
3.2. Соотношение девочек и мальчиков в среднем образовании (МСКО 2 и 3) по областям и г.Минску.....	24
<i>Ratio of girls to boys in secondary education (ISCED 2 and 3) by regions and Minsk City</i>	
3.3. Соотношение девушек и юношей в третичном образовании (МСКО с 5 по 8).....	24
<i>Ratio of girls to boys in tertiary education (ISCED 5-8)</i>	
3.4. Распределение численности обучавшихся по полу и уровням образования (ступеням МСКО) (диаграмма).....	25
<i>Enrollment by gender and levels of education (ISCED levels)</i>	
3.5. Общий коэффициент охвата женщин и мужчин всеми уровнями образования (МСКО 1-8) (диаграмма).....	25
<i>Female and male gross enrollment ratios in all levels of education (ISCED 1-8)</i>	
3.6. Численность экономически активного населения по полу.....	26
<i>Economically active population by gender</i>	
3.7. Численность мужчин и женщин, работающих в организациях, по видам экономической деятельности на конец 2014 года.....	27
<i>Women and men employees by economic activity at year-end 2014</i>	
3.8. Уровень зарегистрированной безработицы по полу (диаграмма).....	28
<i>Registered unemployment rate by gender</i>	
3.9. Соотношение женщин и мужчин среди безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите (диаграмма).....	28
<i>Ratio of women to men among unemployed</i>	
3.10. Численность женщин-безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите, по областям и г.Минску.....	29
<i>Registered women unemployed by regions and Minsk City</i>	

	Стр. Pg.
3.11. Номинальная начисленная средняя заработная плата работников по полу по областям и г.Минску за декабрь.....	30
<i>Nominal gross average montly earnings by regions and Minsk City</i>	
3.12. Состав Национального собрания Республики Беларусь по возрастным группам.....	31
<i>Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus by age group</i>	
3.13. Состав Национального собрания Республики Беларусь (диаграмма).....	31
<i>Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus</i>	

Цель 4. Сокращение детской смертности

Goal 4. Reduce child mortality

4.1. Младенческая смертность по областям и г.Минску.....	32
<i>Infant mortality by regions and Minsk City</i>	
4.2. Перинатальная смертность	43
<i>Perinatal mortality</i>	
4.3. Младенческая смертность по основным классам причин смерти (график).....	34
<i>Infant mortality by main causes of death</i>	
4.4. Детская смертность по областям и г.Минску.....	35
<i>Child mortality by regions and Minsk City</i>	
4.5. Грудное вскармливание детей первого года жизни.....	37
<i>Breastfeeding of infants in the first year of life</i>	
4.6. Профилактические прививки детей в возрасте до 1 года.....	37
<i>Immunisation of infants under 1 year of age</i>	

Цель 5. Улучшение охраны материнства

Goal 5. Improve maternal health

5.1. Материнская смертность.....	38
<i>Maternal mortality</i>	
5.2. Беременность девушек в возрасте до 20 лет.....	38
<i>Adolescent pregnancy under age 20</i>	
5.3. Заболевания, осложнившие роды и послеродовый период.....	39
<i>Diseases that complicated deliveries and postnatal period</i>	

Цель 6. Борьба с ВИЧ/СПИДом, малярией и другими заболеваниями

Goal 6. Combat HIV/AIDS, malaria and other diseases

6.1. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по возрастным группам.....	41
<i>HIV incidence by age group</i>	
6.2. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по областям и г.Минску.....	42
<i>HIV incidence by regions and Minsk City</i>	

	Стр. Pg.
6.3. Заболеваемость ВИЧ/СПИДом и смертность населения от СПИДа (график)..... <i>HIV/AIDS incidence and AIDS mortality</i>	42
6.4. Заболеваемость населения туберкулезом по областям и г.Минску..... <i>Tuberculosis incidence by regions and Minsk City</i>	43
6.5. Заболеваемость и смертность населения от туберкулеза (график)..... <i>Tuberculosis incidence and mortality rates</i>	43
 Цель 7. Обеспечение экологической устойчивости <i>Goal 7. Ensure environmental sustainability</i>	
7.1. Доля земельных площадей, покрытых лесом, по областям <i>Proportion of land area covered by forest by regions</i>	44
7.2. Удельный вес особо охраняемых природных территорий..... <i>Proportion of specially protected natural areas</i>	44
7.3. Выбросы углекислого газа (CO ₂) в расчете на 1 жителя Республики Беларусь (диаграмма)..... <i>CO₂ emissions per inhabitant of the Republic of Belarus</i>	44
7.4. Плотность населения..... <i>Population density</i>	45
7.5. Доля населения, проживающего в городской местности..... <i>Proportion of urban residents</i>	45
Международные сравнения <i>International comparisons</i>	46

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Располагаемые ресурсы домашних хозяйств – денежные средства домашних хозяйств, стоимость потребленных продуктов питания, произведенных в личном подсобном хозяйстве, за минусом материальных затрат на их производство, и стоимость полученных в натуральной форме льгот и выплат.

Оценка стоимости потребленных продуктов, произведенных в личном подсобном хозяйстве, осуществляется по средним ценам покупки продуктов питания домашними хозяйствами.

Стоимость полученных в натуральной форме льгот и выплат – оценка в денежном эквиваленте полученных членами домашних хозяйств различных льгот и выплат (как из бюджета, так и от организаций) на покупку товаров или оплату услуг в виде полного или частичного погашения их фактической стоимости. Оценка льгот и выплат производится со слов опрашиваемых членов домашних хозяйств.

Распределение населения (домашних хозяйств) по уровню среднедушевых располагаемых ресурсов – ряд с заданными интервалами, ранжированный в порядке возрастания среднедушевых располагаемых ресурсов, который позволяет сгруппировать население (домашние хозяйства) по уровню среднедушевых располагаемых ресурсов в эти интервалы и рассчитать численность или удельный вес населения (домашних хозяйств) в каждом интервале.

Медиана среднедушевых располагаемых ресурсов (медианный уровень) – значение показателя, которое делит ранжированный ряд распределения населения (домашних хозяйств) по уровню среднедушевых располагаемых ресурсов на две равные части: со значениями показателя меньше медианы и больше медианы.

Квинтильные группы образуются делением всего населения (домашних хозяйств) на пять численно равных частей. При построении квинтильных групп население (домашние хозяйства) ранжируется по уровню среднедушевых располагаемых ресурсов в порядке их возрастания, а затем делится на пять равных групп, каждая из которых включает 20% всего населения (домашних хозяйств). В результате первая квинтильная группа (низшая) включает 20% населения (домашних хозяйств) с наименьшим уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов, вторая квинтильная группа – последующие 20% населения (домашних хозяйств) и так далее, а пятая квинтильная группа (высшая) – 20% населения (домашних хозяйств) с наиболее высоким уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов.

Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов, коэффициент неравномерности распределения доходов) – показатель, характеризующий степень отклонения фактического распределения общего объема располагаемых ресурсов (доходов) населения от линии их равномерного распределения. Коэффициент Джини изменяется от 0 до 1. Чем ближе значение показателя к 1, тем более неравномерно распределены располагаемые ресурсы (доходы) в обществе.

Прожиточный минимум – необходимые для сохранения здоровья человека, обеспечения его жизнедеятельности минимальный набор продуктов питания и непродовольственные товары и услуги, стоимость которых определяется как фиксированная доля от стоимости минимального набора продуктов питания.

Бюджет прожиточного минимума – стоимостная величина прожиточного минимума, а также обязательные платежи и взносы.

Бюджет прожиточного минимума рассчитывается в среднем на душу населения и по основным социально-демографическим группам, и ежеквартально утверждается Министерством труда и социальной защиты Республики Беларусь в ценах последнего месяца каждого квартала.

Уровень малообеспеченности населения (домашних хозяйств) – удельный вес населения (домашних хозяйств) с уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов ниже бюджета прожиточного минимума в общей численности населения (домашних хозяйств).

Денежные доходы населения включают оплату труда работников, доходы от предпринимательской и иной деятельности, приносящей доход, трансферты населению (пенсии, пособия, стипендии и другие трансферты населению), доходы от собственности (проценты по депозитам, дивиденды и прочие доходы от собственности), прочие доходы (выигрыши по лотереям, доходы от продажи вторсырья и прочие).

Располагаемые денежные доходы населения – часть денежных доходов, которая остается в распоряжении населения для использования на потребление и сбережение после уплаты налогов, сборов и взносов.

Уровень МСКО 1 – начальное образование.

В системе образования Республики Беларусь данная ступень охватывает учащихся, осваивающих содержание образовательной программы начального образования (1-4 классы) и образовательных программ специального образования на уровне начального образования.

Уровни МСКО 2 и 3 – среднее образование.

Уровень МСКО 2 – первый этап среднего образования.

В системе образования Республики Беларусь данная ступень охватывает учащихся, осваивающих содержание образовательной программы базового образования (5-9 классы) и образовательных программ специального образования на уровне базового образования.

Уровень МСКО 3 – второй этап среднего образования.

В системе образования Республики Беларусь данная ступень охватывает учащихся, осваивающих содержание образовательной программы среднего образования (10-11 классы), образовательных программ специального образования на уровне среднего образования, образовательных программ профессионально-технического образования на основе общего базового и специального образования, и образовательных программ I и II курсов среднего специального образования на основе общего базового образования.

Уровни МСКО с 5 по 8 – третичное образование.

Уровень МСКО 5 – короткий цикл третичного образования.

В системе образования Республики Беларусь данная ступень охватывает учащихся, осваивающих содержание образовательных программ среднего специального образования (за исключением учащихся, отнесенных к ступени МСКО 3).

Уровень МСКО 6 – бакалавриат или его эквивалент.

В системе образования Республики Беларусь данная ступень охватывает студентов, осваивающих содержание образовательных программ высшего образования I ступени.

Уровень МСКО 7 – магистратура или ее эквивалент.

В системе образования Республики Беларусь данная ступень охватывает студентов, осваивающих содержание образовательных программ высшего образования II ступени (магистратуры).

Уровень МСКО 8 – докторантура или ее эквивалент.

В системе образования Республики Беларусь данная ступень охватывает обучающихся, осваивающих содержание образовательных программ послевузовского образования I и II ступени (аспирантуры и докторантуры).

Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата – отношение начисленного фонда заработной платы, включая подоходный налог и обязательный страховой взнос работника, к среднесписочной численности работников, принимаемой для исчисления средней заработной платы, и к количеству месяцев в периоде.

Экономически активное население (рабочая сила) – часть населения, обеспечивающая предложение рабочей силы для производства товаров (выполнения работ, оказания услуг). К экономически активному населению относится занятое население и безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите.

Население, занятое в экономике (занятое население) – лица, работающие по найму за вознаграждение, а также не по найму для получения прибыли или дохода, а также лица, временно отсутствующие на работе. В численность занятого населения включаются лица, выполняющие работу (помогающие) в организации, учредителем (участником) которой является член домашнего хозяйства или родственник.

Данные о численности экономически активного и занятого населения приводятся в среднегодовом исчислении.

Безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите – трудоспособные граждане, постоянно проживающие на территории Республики Беларусь, не имеющие работы и заработка, которые зарегистрированы в органах по труду, занятости и социальной защите по их постоянному месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу и готовые приступить к ней.

Уровень зарегистрированной безработицы определен как отношение численности безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите, к численности экономически активного населения.

Уровень первичной заболеваемости – отношение числа случаев заболеваний, впервые зарегистрированных в течение отчетного года, к среднегодовой численности населения. Исчисляется на 100 000 человек населения.

Общие коэффициенты смертности по причинам смерти – отношение числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения. Рассчитываются на 100 000 человек населения.

Младенческая смертность – число детей, умерших в возрасте до 1 года.

Коэффициент младенческой смертности – сумма двух составляющих, первая из которых – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся в том же году, а вторая – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в предыдущем году к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляется на 1000 родившихся живыми и выражается в промилле.

Детская смертность – число детей, умерших в возрасте 0-4 года.

Материнская смерть – обусловленная беременностью (независимо от ее продолжительности и локализации) смерть женщины, наступившая в период беременности или в течение 42 дней после ее окончания от какой-либо причины, связанной с беременностью, отягощенной ею или ее ведением, но не от несчастного случая или случайно возникшей причины.

Плотность населения отражает уровень и степень заселенности отдельных территорий населением, их концентрации на определенный момент, рассчитывается как отношение общей численности населения данной территории к располагаемой площади, выражается в численности населения (человек), приходящейся на 1 квадратный километр.

Земли лесного фонда – лесные земли, а также нелесные земли, расположенные в границах лесного фонда, предоставленные для ведения лесного хозяйства.

Земли, покрытые лесом – земли лесного фонда, занятые лесными насаждениями естественного и искусственного происхождения, а также кустарниками.

Особо охраняемые природные территории – часть территории Республики Беларусь с уникальными, эталонными или иными ценными природными комплексами и объектами, имеющими особое экологическое, научное и (или) эстетическое значение, в отношении которых установлен особый режим охраны и использования.

В разделе «**Международные сравнения**» материалы представлены по данным Всемирного банка, Всемирной организации здравоохранения, Международной организации труда, Института статистики ЮНЕСКО, статистических публикаций Межгосударственного статистического комитета Содружества Независимых Государств и национальных статистических служб и других официальных источников статистической информации.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Household disposable resources are money of households, the value of consumed food produced in personal subsidiary plots less the expenses on its production, and also the value of in-kind benefits and payments.

The value of consumed food produced in personal subsidiary plots is estimated at average purchase prices of food products.

The value of in-kind benefits and payments covers value estimates of different payments and benefits (both from the budget and organisations) granted to household members to purchase goods or services in the form of full or partial repayment of their actual cost. Benefits and payments are estimated as reported by household members.

Distribution of population (households) by level of average per capita disposable resources is a series with specified intervals, ranked in an ascending order, of average per capita disposable resources which allows for grouping of the population (households) in these intervals according to the level of average per capita disposable resources, and for the estimation of the number or percentage of the population (households) within each interval.

Median of average per capita disposable resources (median level) is a measure that divides the ranking of the population (households) according to the average per capita resources into two equal groups, with the values below the median and above the median.

Quintiles are arranged by dividing the population (households) into five equal groups. The population (households) is ranked in ascending order according to the average per capita disposable resources; the ranking is then divided into five equal groups, each group comprising 20% of the total population (households). As a result, the first (lowest) quintile includes 20% of the population (households) with the lowest average per capita disposable resources; the second quintile includes next 20% of the population (households), and so on, and the fifth (highest) quintile includes 20% of the population (households) with the highest average per capita disposable resources.

Gini coefficient (index of income concentration, coefficient of inequality of income distribution) shows the bias of actual distribution of the total disposable resources (income) of the population from the perfect equality line. The coefficient is a number between 0 and 1, and the higher the index value, the more unequally disposable resources (income) are distributed in the society.

Minimum subsistence level is a minimum set of food products and non-food goods and services that are essential to ensure human vital activity and health; the value of the latter is measured as a fixed share of the value of the minimum set of food products.

Minimum subsistence budget is the value of the minimum subsistence level plus compulsory payments and contributions.

The minimum subsistence budget is estimated on average per capita and for the main socio-demographic groups and is approved on a quarterly basis by the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus at prices of the last month of the quarter.

Low income level is the proportion of the population (households) with the average per capita disposable resources below the minimum subsistence budget in the total population (households).

Money income of population comprises compensation of labour, income from entrepreneurial and other income-producing activities, transfers to population (pensions, benefits, scholarships and other transfers to population), property income (interest on deposits, dividends, and other income from property), other income (winnings on lotteries, income from selling recyclable materials, etc.).

Disposable income is a part of money income which remains with the population for consumption and saving after the payment of taxes, charges and fees.

Real disposable income is a relative statistical measure calculated by dividing nominal growth rates of disposable income by the consumer price index of goods and services for a corresponding time period.

ISCED level 1 is primary education.

In the education system of the Republic of Belarus this level encompasses enrollment in primary education programmes (grades 1-4) and special needs education programmes at the level of primary education.

ISCED levels 2 and 3 are secondary education.

ISCED level 2 is the first stage of secondary education.

In the education system of the Republic of Belarus this level encompasses enrollment in basic education programmes (grades 5-9) and special needs education programmes at the level of basic education.

ISCED level 3 is the second stage of secondary education.

In the education system of the Republic of Belarus this level encompasses enrollment in secondary education programmes (grades 10-11), special needs education programmes at the level of secondary education, vocational-technical education programmes on the basis of general basic and special needs education, and years 1 and 2 of secondary specialised education programmes on the basis of general basic education.

ISCED levels 5 to 8 are tertiary education.

ISCED level 5 is a short cycle of tertiary education.

In the education system of the Republic of Belarus this level encompasses enrollment in secondary specialised education programmes (except enrollment corresponding to ISCED level 3).

ISCED level 6 is Bachelor's degree or equivalent programmes.

In the education system of the Republic of Belarus this level encompasses enrollment in stage I of higher education programmes.

ISCED level 7 is Master's degree or equivalent programmes.

In the education system of the Republic of Belarus this level encompasses enrollment in stage II of higher education programmes (Master's programmes).

ISCED level 8 is doctorate or equivalent programmes.

In the education system of the Republic of Belarus this level encompasses enrollment in stages I and II of postgraduate programmes (postgraduate and doctorate course).

Nominal gross average monthly earnings are calculated by dividing the total payroll before income tax and compulsory social insurance contributions of employees by the average payroll number of employees and by the number of months in a period.

Economically active population (labour force) is a part of the population that ensures labour supply for the production of goods and services. The economically active population comprises employed population and unemployed registered with agencies for labour, employment and social protection.

Population employed in the economy (employed population) comprises persons in paid employment self-employment to earn gain or income, and persons temporarily not at work. Unpaid family workers are included.

Data on the number of economically active population and employed population are annual averages.

Unemployed registered with agencies for labour, employment and social protection (registered unemployed) are persons of working age permanently resident in the Republic of Belarus, who are not in paid employment or self-employment, are registered with agencies for labour, employment and social protection at their place of residence for the purpose of finding adequate work, are seeking work, and are currently available for work.

Registered unemployment rate is defined as the ratio of the number of unemployed registered with agencies for labour, employment and social protection to the number of economically active population.

Disease incidence rate is defined as the ratio of the number of new cases of a disease registered in the reference year to the average annual population. It is calculated per 100 000 population.

Cause-specific crude death rates are calculated as a ratio of the number of deaths from specific causes to the average annual population. It is calculated per 100 000 population.

Infant mortality is a number of deaths under 1 year of age.

Infant mortality rate is calculated as a sum of two components, the first one of which is a ratio of the number of deaths under one year of age out of the births in the year for which the rate is computed to the total number of births in the same year; the second one is a ratio of the number of deaths under one year of age out of the births in the preceding year to the total number of births in the preceding year. It is calculated per 1000 live births and is expressed as per mille.

Child mortality is the number of deaths of children 0 to 4 years of age.

Maternal mortality is defined as pregnancy-related (regardless of its duration and location) death of a woman occurring during pregnancy or within 42 days upon its completion from any cause related to pregnancy, complicated by pregnancy or its management, but not from an accident or an incidentally occurring cause.

Population density reflects the level and degree of inhabitation of individual territories and their concentration at a definite time. It is calculated as a ratio of the total population in a given territory to its land area and is expressed as the number of population (persons) per square kilometre.

Forest stock land comprises forest and non-forest land within the boundaries of forest stock allotted for forestry management.

Land covered by forest is forest stock land covered with forest vegetation, either naturally growing or planted, and shrubs.

Conservation areas are part of the territory of Belarus with the unique, reference or other valuable natural systems and features with special ecological, scientific and/or aesthetic value in respect to which special protection and use regime is established.

The section **International comparisons** contains information based on the data of the World Bank, the World Health Organisation, the International Labour Organisation, the UNESCO Institute for Statistics, statistical publications of the Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States (CISSTAT) and national statistical institutes, and other official sources of statistical information.

ЦЕЛЬ 1. ЛИКВИДАЦИЯ КРАЙНЕЙ НИЩЕТЫ И ГОЛОДА
GOAL 1. ERADICATE EXTREME POVERTY AND HUNGER

1.1. Доля населения с уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов ниже бюджета прожиточного минимума

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;
в процентах к общей численности населения соответствующей группы)

*Share of population with average per capita disposable resources
below minimum subsistence budget*

*(based on sample household living standards survey results;
as percentage of corresponding population group)*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Все население <i>Total population</i>	5,2	7,3	6,3	5,5	4,8	5,1
в том числе проживающее в: <i>of which:</i>						
городах и поселках городского типа <i>urban</i>	3,8	5,8	5,2	4,2	3,7	3,9
сельских населенных пунктах <i>rural</i>	8,9	11,5	9,4	9,0	7,9	8,7

1.2. Доля населения с уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов ниже бюджета прожиточного минимума по областям и г.Минску

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;
в процентах к общей численности населения соответствующей группы)

*Share of population with average per capita disposable resources
below minimum subsistence budget by regions and Minsk City*

*(based on sample household living standards survey results;
as percentage of corresponding population group)*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	5,2	7,3	6,3	5,5	4,8	5,1
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	7,6	9,9	8,3	7,3	6,9	7,4
Витебская / <i>Vitebsk</i>	6,5	9,0	7,8	6,5	5,8	6,0
Гомельская / <i>Gomel</i>	6,4	9,5	8,5	7,9	7,0	7,5
Гродненская / <i>Grodno</i>	4,1	6,5	5,8	4,5	3,5	3,7
г.Минск / <i>Minsk City</i>	1,0	1,9	1,8	1,3	1,0	1,0
Минская / <i>Minsk</i>	5,6	7,8	6,1	5,4	4,3	4,7
Могилевская / <i>Mogilev</i>	6,2	8,0	7,0	6,7	6,4	6,9

1.3. Уровень малообеспеченности населения

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;
в процентах к общей численности населения)

Low income level

(based on sample household living standards survey results;
as percentage of total population)



Доля населения с уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов ниже:
Share of population with average per capita disposable resources below:

- ▲ бюджета прожиточного минимума
minimum subsistence budget
- 50% медианного уровня среднедушевых располагаемых ресурсов
50% median level of average per capita disposable resources
- 4 долларов США (по паритету покупательной способности) в день
\$ 4 (at purchasing power parity) per day
- ◆ 11 долларов США (по паритету покупательной способности) в день
\$ 11 (at purchasing power parity) per day

1.4. Распределение общего объема располагаемых ресурсов по 20-процентным группам населения

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни; в процентах к итогу)

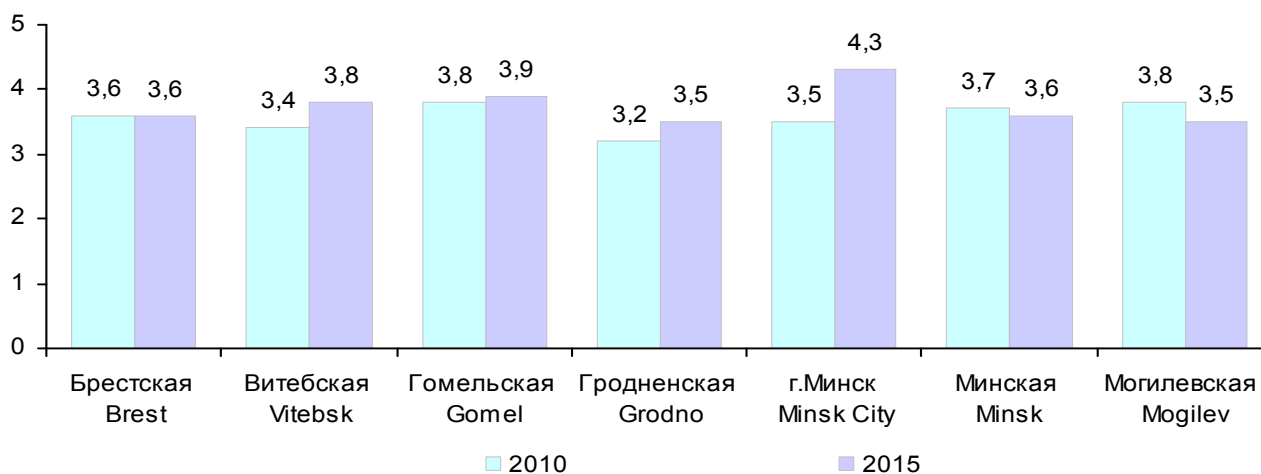
*Distribution of total disposable resources by 20% population groups
(based on sample household living standards survey results; percent of total)*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Располагаемые ресурсы – всего	100	100	100	100	100	100	Total disposable resources
в том числе по 20-процентным группам населения:							of which by 20% population groups:
первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	9,4	9,2	9,1	9,2	9,4	9,3	first (with lowest disposable resources)
вторая	13,9	13,8	13,9	14,0	13,7	13,7	second
третья	17,5	17,4	17,6	17,7	17,1	17,1	third
четвертая	22,5	22,6	22,8	22,6	22,0	22,0	fourth
пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	36,7	37,0	36,6	36,5	37,8	37,9	fifth (with highest disposable resources)
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,265	0,284	0,285	0,283	0,275	0,276	Gini coefficient (index of income concentration)
Соотношение средних уровней располагаемых ресурсов, раз:							Ratio of average levels of disposable resources, times
20% наиболее и 20% наименее обеспеченного населения	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	20% with highest to 20% with lowest disposable resources
10% наиболее и 10% наименее обеспеченного населения	5,6	6,0	5,9	5,9	6,0	6,1	10% with highest to 10% with lowest disposable resources

1.5. Соотношение средних уровней располагаемых ресурсов 20% наиболее и 20% наименее обеспеченного населения по областям и г.Минску

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни; раз)

*Ratio of average levels of disposable resources of 20% group with highest and 20% group with lowest disposable resources by regions and Minsk City
(based on sample household living standards survey results; times)*



**1.6. Численность безработных, зарегистрированных
в органах по труду, занятости и социальной защите,
по областям и г.Минску**

(на конец года; человек)

*Number of registered unemployed by regions and Minsk City
(end of year; persons)*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	33 105	28 192	24 944	20 959	24 192	43 332
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	5 311	4 757	5 385	4 008	3 972	6 562
Витебская / <i>Vitebsk</i>	5 364	4 275	3 892	3 505	3 598	5 910
Гомельская / <i>Gomel</i>	6 095	5 770	4 751	4 303	4 616	7 301
Гродненская / <i>Grodno</i>	4 199	3 254	2 871	2 534	3 057	5 405
г.Минск / <i>Minsk City</i>	3 473	3 041	2 175	1 704	2 497	6 844
Минская / <i>Minsk</i>	4 683	3 831	3 012	2 727	3 301	6 091
Могилевская / <i>Mogilev</i>	3 980	3 264	2 858	2 178	3 151	5 219

**1.7.Уровень зарегистрированной безработицы
по областям и г.Минску**

(на конец года; в процентах к экономически активному населению)

*Registered unemployment rate by regions and Minsk City
(end of year; as percentage of economically active population)*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	1,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	0,8	0,7	0,8	0,6	0,6	1,1
Витебская / <i>Vitebsk</i>	0,9	0,8	0,7	0,7	0,7	1,1
Гомельская / <i>Gomel</i>	0,9	0,9	0,7	0,7	0,7	1,2
Гродненская / <i>Grodno</i>	0,8	0,6	0,6	0,5	0,6	1,1
г.Минск / <i>Minsk City</i>	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6
Минская / <i>Minsk</i>	0,7	0,6	0,4	0,4	0,5	0,9
Могилевская / <i>Mogilev</i>	0,8	0,7	0,6	0,4	0,7	1,1

**1.8. Численность безработных, зарегистрированных
в органах по труду, занятости и социальной защите,
по продолжительности безработицы**

(на конец года; в процентах к итогу)

Registered unemployment by duration

(end of year; percent of total)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Безработные – всего <i>Total unemployed</i>	100	100	100	100	100	100
в том числе по продол- жительности безработицы: <i>of which by duration of unemployment:</i>						
до 1 месяца <i>less than 1 month</i>	28,0	30,1	30,0	35,7	35,9	22,4
от 1 до 3 месяцев <i>1 to 3 months</i>	34,6	34,2	37,5	36,7	39,5	33,9
от 3 до 6 месяцев <i>3 to 6 months</i>	19,2	19,5	17,4	14,8	14,2	20,1
от 6 месяцев до года <i>6 months to 1 year</i>	11,8	10,4	10,4	8,2	7,1	20,5
более года <i>more than 1 year</i>	6,4	5,8	4,7	4,6	3,3	3,1
Средняя продолжительность безработицы, месяцев <i>Average duration of unemployment, months</i>	3,9	3,7	3,5	3,1	2,9	4,1

1.9. Калорийность и состав пищевых веществ в потребленных домашними хозяйствами продуктах питания

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;
в среднем на члена домашнего хозяйства в сутки)

Caloric value and nutrient content of household food consumption

(based on sample household living standards survey results;
daily average per household member)

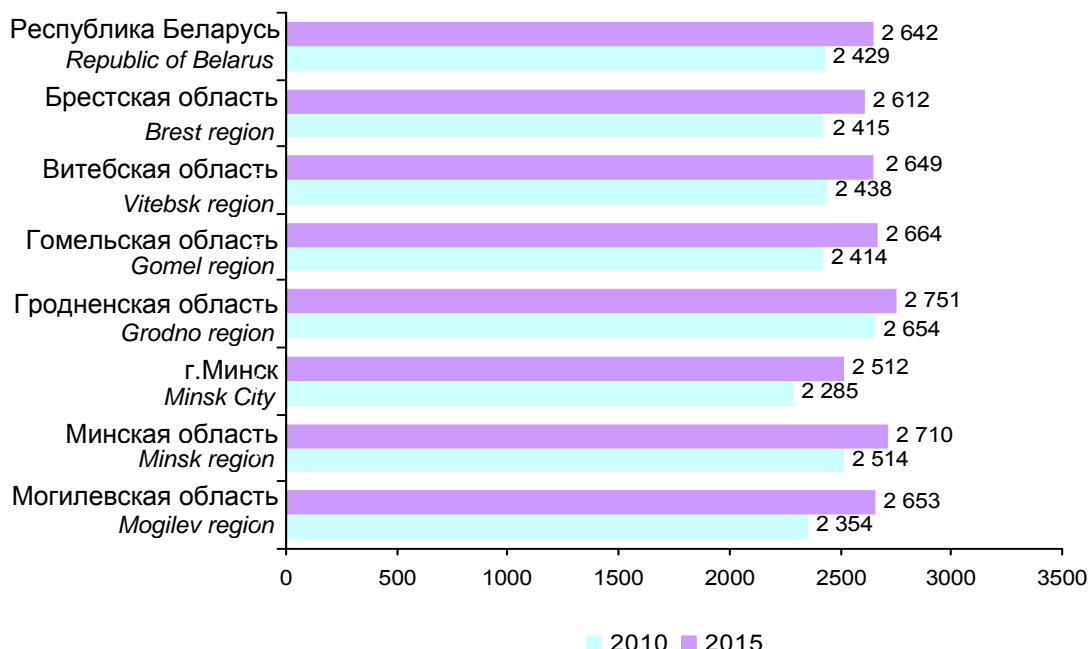
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Калорийность продуктов питания, ккал	2 429	2 506	2 564	2 567	2 650	2 642	<i>Caloric value of foodstuffs, kcal</i>
продукты животного происхождения	915	971	984	978	993	996	<i>products of animal origin</i>
Белки, граммов	78,3	80,6	82,5	84,5	88,1	88,4	<i>Proteins, grammes</i>
в продуктах животного происхождения	48,5	50,0	51,0	53,4	56,1	56,2	<i>in products of animal origin</i>
Жиры, граммов	111,6	117,4	119,2	120,0	123,6	123,1	<i>Fats, grammes</i>
в продуктах животного происхождения	74,4	79,7	80,8	79,2	79,6	80,0	<i>in products of animal origin</i>
Углеводы, граммов	278,8	282,8	291,3	288,3	297,3	296,3	<i>Carbohydrates, grammes</i>

1.10. Калорийность потребленных домашними хозяйствами продуктов питания по областям и г.Минску

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;
в среднем за сутки на члена домашнего хозяйства; килокалорий)

Caloric value of household food consumption by regions and Minsk City

(based on sample household living standards survey results;
daily average per household member; kilocalories)



ЦЕЛЬ 2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВСЕОБЩЕГО НАЧАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

GOAL 2. ACHIEVE UNIVERSAL PRIMARY EDUCATION

2.1. Общий коэффициент охвата населения начальным образованием (МСКО 1) по областям и г.Минску

(в процентах от численности населения в возрасте 6-9 лет)

Gross enrollment ratio in primary education (ISCED 1) by regions and Minsk City
(as percentage of population 6 to 9 years old)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	100,9	100,1	99,4	98,8	98,5	99,4
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	102,2	101,1	100,5	99,6	100,0	100,5
Витебская / <i>Vitebsk</i>	101,2	99,1	97,9	97,9	96,6	97,9
Гомельская / <i>Gomel</i>	101,7	101,0	99,9	99,6	99,1	99,4
Гродненская / <i>Grodno</i>	101,4	101,4	99,8	99,2	98,6	99,1
г.Минск / <i>Minsk City</i>	100,2	98,8	99,0	98,5	98,6	101,6
Минская / <i>Minsk</i>	98,8	98,5	98,2	97,5	96,7	96,7
Могилевская / <i>Mogilev</i>	101,3	101,4	100,7	99,4	99,4	99,6

2.2. Общий коэффициент охвата населения средним образованием (МСКО 2 и 3) по областям и г.Минску

(в процентах от численности населения в возрасте 10-16 лет)

Gross enrollment ratio in secondary education
(ISCED 2 and 3) by regions and Minsk City
(as percentage of population 10 to 16 years old)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	109,0	107,7	104,8	103,5	102,9	103,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	106,4	105,8	103,7	103,1	103,2	103,2
Витебская / <i>Vitebsk</i>	110,3	109,1	105,2	103,5	102,7	102,5
Гомельская / <i>Gomel</i>	108,5	106,5	104,5	103,1	103,0	103,6
Гродненская / <i>Grodno</i>	110,5	108,4	104,9	104,3	103,7	104,0
г.Минск / <i>Minsk City</i>	112,1	110,0	107,6	106,5	105,6	105,6
Минская / <i>Minsk</i>	105,3	104,8	101,5	99,6	98,1	97,5
Могилевская / <i>Mogilev</i>	111,1	110,1	106,4	104,6	104,0	104,3

2.3. Общий коэффициент охвата населения третичным образованием (МСКО с 5 по 8)

(в процентах от численности населения соответствующего пола в возрасте 17-21 года)

Gross enrollment ratio in tertiary education (ISCED 5-8)
(as percentage of population of corresponding sex 17 to 21 years old)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Всего / <i>Total</i>	87,3	93,5	95,5	94,3	93,8	91,5
в том числе: / <i>of which:</i>						
женщины / <i>female</i>	103,2	109,5	110,3	108,2	107,5	103,8
мужчины / <i>male</i>	72,4	78,3	81,5	81,2	80,9	80,0

**ЦЕЛЬ 3. ПООЩРЕНИЕ РАВЕНСТВА МУЖЧИН И ЖЕНЩИН
И РАСШИРЕНИЕ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЖЕНЩИН**

GOAL 3. PROMOTE GENDER EQUALITY AND EMPOWER WOMEN

**3.1. Соотношение девочек и мальчиков в начальном образовании
(МСКО 1) по областям и г.Минску**

Ratio of girls to boys in primary education (ISCED 1) by regions and Minsk City

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Витебская / <i>Vitebsk</i>	0,95	0,94	0,93	0,95	0,94	0,94
Гомельская / <i>Gomel</i>	0,94	0,95	0,95	0,96	0,95	0,95
Гродненская / <i>Grodno</i>	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
г.Минск / <i>Minsk City</i>	0,93	0,95	0,95	0,94	0,94	0,94
Минская / <i>Minsk</i>	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Могилевская / <i>Mogilev</i>	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95

**3.2. Соотношение девочек и мальчиков в среднем образовании
(МСКО 2 и 3) по областям и г.Минску**

*Ratio of girls to boys in secondary education
(ISCED 2 and 3) by regions and Minsk City*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	0,91	0,91	0,92	0,93	0,93	0,93
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	0,92	0,92	0,93	0,94	0,94	0,93
Витебская / <i>Vitebsk</i>	0,93	0,93	0,94	0,94	0,95	0,94
Гомельская / <i>Gomel</i>	0,92	0,91	0,92	0,92	0,93	0,92
Гродненская / <i>Grodno</i>	0,91	0,91	0,93	0,94	0,95	0,94
г.Минск / <i>Minsk City</i>	0,91	0,94	0,92	0,93	0,92	0,94
Минская / <i>Minsk</i>	0,90	0,88	0,93	0,93	0,93	0,93
Могилевская / <i>Mogilev</i>	0,91	0,89	0,91	0,92	0,92	0,93

**3.3. Соотношение девушек и юношей
в третичном образовании (МСКО с 5 по 8)**

Ratio of girls to boys in tertiary education (ISCED 5-8)

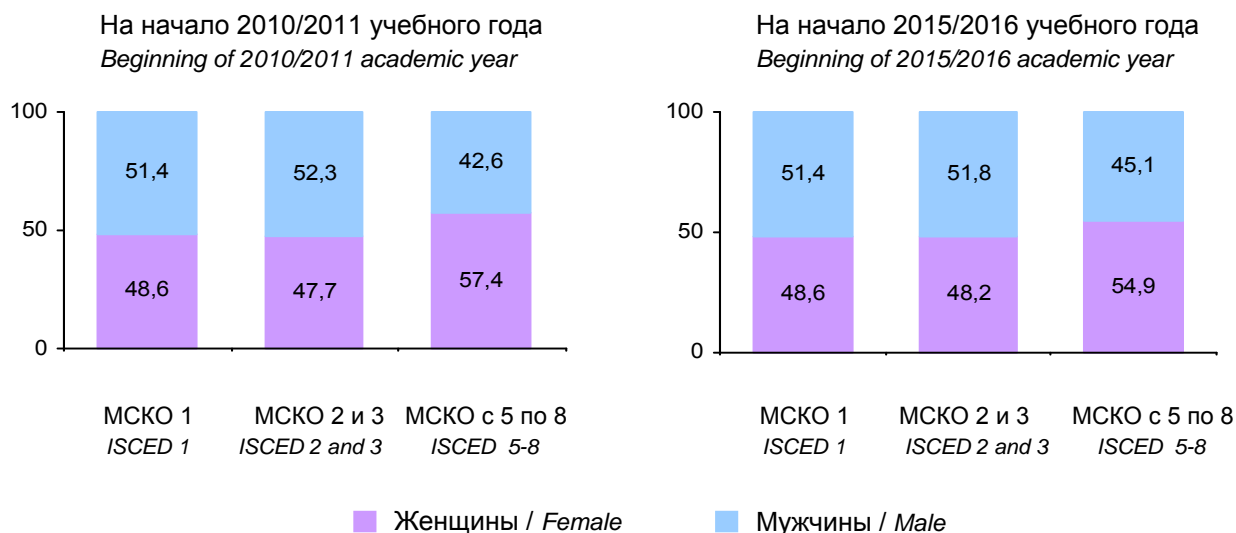
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	1,35	1,32	1,28	1,26	1,25	1,22

3.4. Распределение численности обучавшихся по полу и уровням образования (ступеням МСКО)

(в процентах к итогу)

Enrollment by gender and levels of education (ISCED levels)

(percent of total)

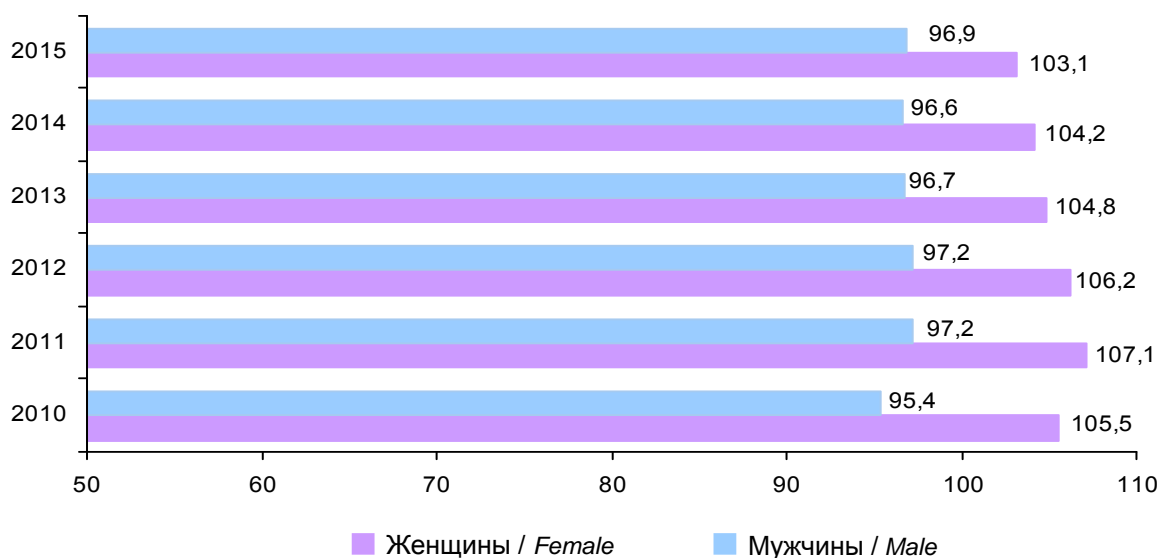


3.5. Общий коэффициент охвата женщин и мужчин всеми уровнями образования (МСКО 1 - 8)

(в процентах от численности населения соответствующего пола в возрасте 6-21 года)

*Female and male gross enrollment ratios
in all levels of education (ISCED 1 - 8)*

(as percentage of population of corresponding sex 6 to 21 years old)



3.6. Численность экономически активного населения по полу (в среднем за год)

Economically active population by gender (average annual)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Тысяч человек / Thousand							
Экономически активное население – всего	4 742,2	4 722,7	4 640,6	4 601,8	4 572,8	4 537,3	Total economically active population
женщины	2 452,8	2 392,0	2 366,3	2 331,8	2 267,1	2 249,2	women
мужчины	2 289,4	2 330,7	2 274,3	2 270,0	2 305,7	2 288,1	men
Из общей численности экономически активного населения							Out of total economically active population
занятые	4 703,0	4 691,2	4 612,1	4 578,4	4 550,5	4 496,0	employed
женщины	2 432,0	2 375,6	2 352,1	2 321,8	2 258,5	2 235,0	women
мужчины	2 271,0	2 315,6	2 260,0	2 256,6	2 292,0	2 261,0	men
безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите	39,2	31,5	28,5	23,4	22,3	41,3	registered unemployed
женщины	20,8	16,4	14,2	10,0	8,6	14,2	women
мужчины	18,4	15,1	14,3	13,4	13,7	27,1	men
В процентах к общей численности экономически активного населения							
As % of economically active population							
Экономически активное население – всего	100	100	100	100	100	100	Total economically active population
женщины	51,7	50,7	51,0	50,7	49,6	49,6	women
мужчины	48,3	49,3	49,0	49,3	50,4	50,4	men
Из общей численности экономически активного населения							Out of total economically active population
занятые	99,2	99,3	99,4	99,5	99,5	99,1	employed
женщины	51,3	50,3	50,7	50,5	49,4	49,3	women
мужчины	47,9	49,0	48,7	49,0	50,1	49,8	men
безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите	0,8	0,7	0,6	0,5	0,5	0,9	registered unemployed
женщины	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	women
мужчины	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	men

3.7. Численность мужчин и женщин, работающих в организациях, по видам экономической деятельности на конец 2014 года¹⁾

Women and men employees by economic activity at year-end 2014¹⁾

	Человек / Persons		Распределение по полу, в процентах <i>Distribution by sex, %</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Всего / <i>Total</i>	2 048 414	1 697 950	54,7	45,3
в том числе: / <i>of which in:</i>				
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство <i>agriculture, hunting and forestry</i>	155 520	237 699	39,6	60,4
рыболовство, рыбоводство <i>fishing and fish farming</i>	540	1 165	31,7	68,3
промышленность / <i>industry</i>	461 810	592 202	43,8	56,2
горнодобывающая промышленность <i>mining</i>	5 211	13 623	27,7	72,3
обрабатывающая промышленность <i>manufacturing</i>	410 618	470 459	46,6	53,4
производство и распределение электроэнергии, газа и воды <i>electricity, gas and water supply</i>	45 981	108 120	29,8	70,2
строительство / <i>construction</i>	56 394	246 051	18,6	81,4
торговля; ремонт автомобилей, бытовых изделий и предметов личного пользования <i>trade; repair of motor vehicles and household and personal goods</i>	296 526	123 083	70,7	29,3
гостиницы и рестораны / <i>hotels and restaurants</i>	33 121	12 032	73,4	26,6
транспорт и связь / <i>transport and communications</i>	98 818	155 841	38,8	61,2
финансовая деятельность <i>financial activities</i>	59 187	19 169	75,5	24,5
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг потребителям <i>real estate, renting and business services</i>	101 079	89 868	52,9	47,1
государственное управление <i>public administration</i>	44 596	35 516	55,7	44,3
образование / <i>education</i>	378 864	84 239	81,8	18,2
здравоохранение и предоставление социальных услуг / <i>health and social work</i>	273 107	46 929	85,3	14,7
предоставление коммунальных, социальных и персональных услуг <i>community, social and personal services</i>	88 852	54 156	62,1	37,9

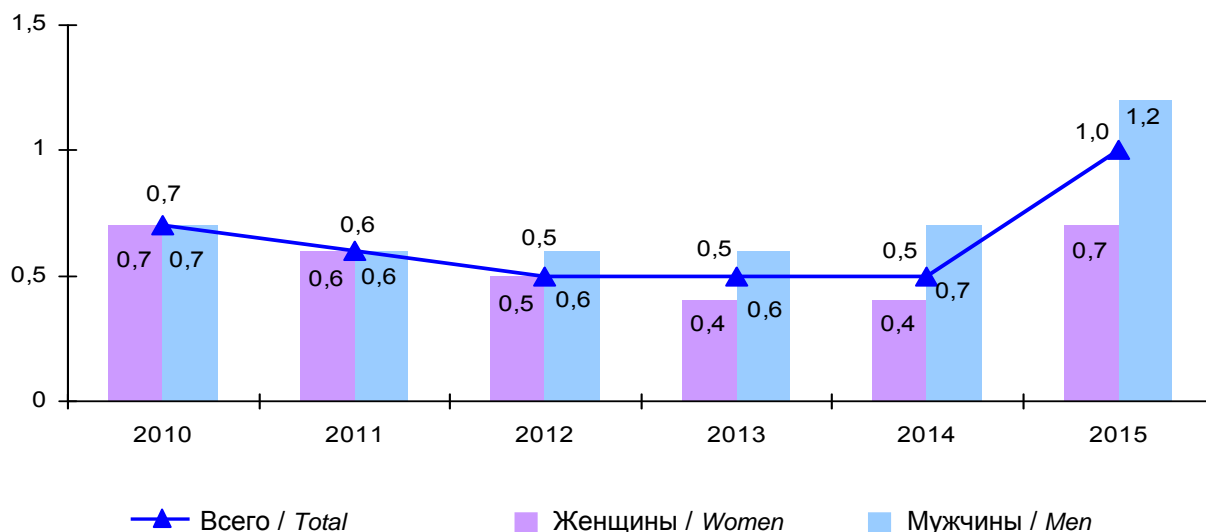
¹⁾ Данные приведены без микроорганизаций. / *Data do not include micro-enterprises.*

3.8. Уровень зарегистрированной безработицы по полу

(на конец года; в процентах к экономически активному населению)

Registered unemployment rate by gender

(end of year; as percent of economically active population)

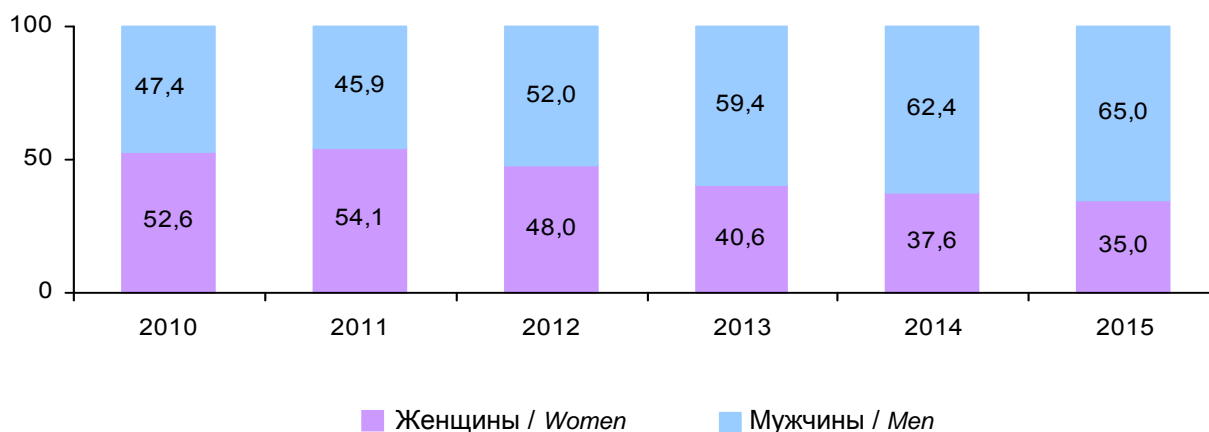


3.9. Соотношение женщин и мужчин среди безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите

(на конец года; в процентах к общей численности безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите)

Ratio of women to men among unemployed

(end of year; as percent of total unemployed registered with agencies for labour, employment and social protection)



3.10. Численность женщин-безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите, по областям и г.Минску

(на конец года)

*Registered women unemployed
by regions and Minsk City
(end of year)*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Человек / Persons						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	17 401	15 247	11 973	8 503	9 086	15 182
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	2 951	2 726	2 486	1 682	1 604	2 349
Витебская / <i>Vitebsk</i>	2 778	2 286	1 907	1 511	1 510	2 336
Гомельская / <i>Gomel</i>	3 356	3 121	2 406	1 857	1 932	2 942
Гродненская / <i>Grodno</i>	2 055	1 658	1 209	876	952	1 585
г.Минск / <i>Minsk City</i>	1 826	1 588	1 001	535	641	1 977
Минская / <i>Minsk</i>	2 279	1 976	1 528	1 067	1 171	1 982
Могилевская / <i>Mogilev</i>	2 156	1 892	1 436	975	1 276	2 011

Удельный вес женщин в численности безработных,
зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите, в процентах

Proportion of women in registered unemployment, %

Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	52,6	54,1	48,0	40,6	37,6	35,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	55,6	57,3	46,2	42,0	40,4	35,8
Витебская / <i>Vitebsk</i>	51,8	53,5	49,0	43,1	42,0	39,5
Гомельская / <i>Gomel</i>	55,1	54,1	50,6	43,2	41,9	40,3
Гродненская / <i>Grodno</i>	48,9	51,0	42,1	34,6	31,1	29,3
г.Минск / <i>Minsk City</i>	52,6	52,2	46,0	31,4	25,7	28,9
Минская / <i>Minsk</i>	48,7	51,6	50,7	39,1	35,5	32,5
Могилевская / <i>Mogilev</i>	54,2	58,0	50,2	44,8	40,5	38,5

3.11. Номинальная начисленная средняя заработная плата работников по полу по областям и г.Минску за декабрь¹⁾

*Nominal gross average monthly earnings
by regions and Minsk City*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Женщины, тысяч рублей / Women, BYR thousand</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	1 373,1	2 428,2	4 019,9	4 960,6	5 851,5	6 374,8
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	1 240,3	2 135,2	3 596,8	4 462,4	5 273,7	5 739,4
Витебская / <i>Vitebsk</i>	1 259,1	2 251,4	3 686,6	4 490,4	5 187,7	5 565,8
Гомельская / <i>Gomel</i>	1 258,2	2 232,2	3 667,6	4 493,4	5 210,9	5 513,1
Гродненская / <i>Grodno</i>	1 281,0	2 210,9	3 724,1	4 535,1	5 313,9	5 644,2
г.Минск / <i>Minsk City</i>	1 791,2	3 147,5	5 245,2	6 623,3	7 868,8	8 753,1
Минская / <i>Minsk</i>	1 261,6	2 308,5	3 730,0	4 573,5	5 580,5	6 193,4
Могилевская / <i>Mogilev</i>	1 275,4	2 281,2	3 765,3	4 511,3	5 196,3	5 525,0
<i>Мужчины, тысяч рублей / Men, BYR thousand</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	1 792,1	3 292,8	5 397,7	6 655,0	7 635,4	8 367,4
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	1 557,2	2 633,2	4 637,1	5 760,0	6 559,3	6 938,2
Витебская / <i>Vitebsk</i>	1 648,3	2 908,3	4 769,7	5 790,4	6 467,2	6 802,3
Гомельская / <i>Gomel</i>	1 713,6	3 176,2	5 174,9	6 346,0	7 111,4	7 384,4
Гродненская / <i>Grodno</i>	1 633,4	2 850,8	4 791,1	5 976,3	6 733,1	7 063,0
г.Минск / <i>Minsk City</i>	2 365,1	4 513,2	7 310,4	9 259,6	10 442,5	12 157,3
Минская / <i>Minsk</i>	1 749,5	3 384,9	5 192,9	6 283,2	7 943,1	9 019,8
Могилевская / <i>Mogilev</i>	1 603,6	2 944,1	4 918,9	5 761,4	6 411,8	6 716,4
<i>Соотношение заработной платы женщин и мужчин, в процентах Ratio of male to female earnings, %</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	76,6	73,7	74,5	74,5	76,6	76,2
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	79,7	81,1	77,6	77,5	80,4	82,7
Витебская / <i>Vitebsk</i>	76,4	77,4	77,3	77,5	80,2	81,8
Гомельская / <i>Gomel</i>	73,4	70,3	70,9	70,8	73,3	74,7
Гродненская / <i>Grodno</i>	78,4	77,6	77,7	75,9	78,9	79,9
г.Минск / <i>Minsk City</i>	75,7	69,7	71,8	71,5	75,4	72,0
Минская / <i>Minsk</i>	72,1	68,2	71,8	72,8	70,3	68,7
Могилевская / <i>Mogilev</i>	79,5	77,5	76,5	78,3	81,0	82,3

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства негосударственной формы собственности.

Excluding small business entities of non-state ownership.

3.12. Состав Национального собрания Республики Беларусь по возрастным группам

(на 1 января 2016 г.)

*Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus by age group
(at 1st January 2016)*

	Число депутатов, человек <i>Number of deputies, persons</i>		Распределение по полу, процентов <i>Distribution by sex, %</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Совет Республики / Council of the Republic				
Всего / <i>Total</i>	19	39	32,8	67,2
в том числе в возрасте, лет <i>of which by age</i>				
30-39	1	—	100,0	—
40-49	4	8	33,3	66,7
50-59	13	17	43,3	56,7
60 и старше / <i>60 and over</i>	1	14	6,7	93,3
Палата Представителей / House of Representatives				
Всего / <i>Total</i>	30	80	27,3	72,7
в том числе в возрасте, лет <i>of which by age</i>				
30-39	1	4	20,0	80,0
40-49	9	7	56,3	43,7
50-59	17	35	32,7	67,3
60 и старше / <i>60 and over</i>	3	34	8,1	91,9

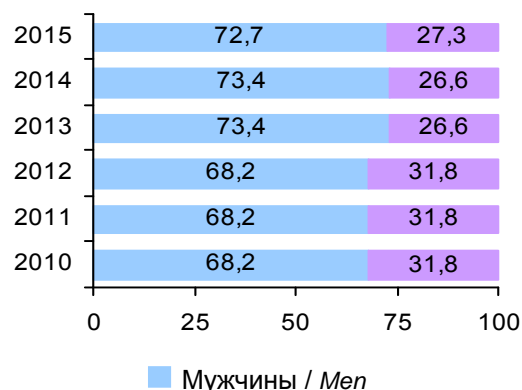
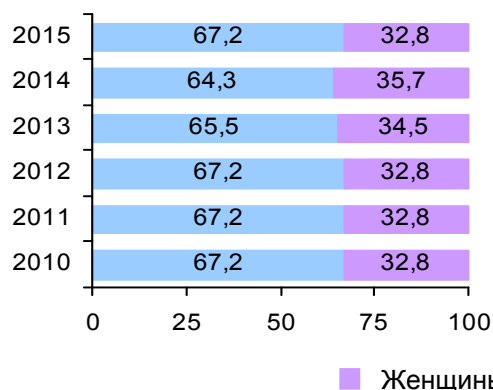
3.13. Состав Национального собрания Республики Беларусь

(на 1 января; в процентах к итогу)

*Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus
(at 1st January; percent of total)*

Совет Республики / Council of the Republic

Палата Представителей / House of Representatives



ЦЕЛЬ 4. СОКРАЩЕНИЕ ДЕТСКОЙ СМЕРТНОСТИ
GOAL 4. REDUCE CHILD MORTALITY

4.1. Младенческая смертность по областям и г.Минску
Infant mortality by regions and Minsk City

	Умершие в возрасте до 1 года, человек <i>Number of infant deaths under 1 year of age</i>					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Все население / Total						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	429	420	386	407	409	352
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	72	64	69	68	81	55
Витебская / <i>Vitebsk</i>	47	46	49	49	48	64
Гомельская / <i>Gomel</i>	83	79	73	58	56	58
Гродненская / <i>Grodno</i>	44	50	47	54	43	44
г.Минск / <i>Minsk City</i>	61	76	62	67	69	51
Минская / <i>Minsk</i>	75	65	51	66	72	51
Могилевская / <i>Mogilev</i>	47	40	35	45	40	29
Городское население / Urban						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	278	286	278	291	291	254
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	42	37	46	39	57	34
Витебская / <i>Vitebsk</i>	32	34	31	40	36	42
Гомельская / <i>Gomel</i>	47	45	48	38	37	40
Гродненская / <i>Grodno</i>	32	34	38	40	31	32
г.Минск / <i>Minsk City</i>	61	76	62	67	69	51
Минская / <i>Minsk</i>	35	34	26	31	37	32
Могилевская / <i>Mogilev</i>	29	26	27	36	24	23
Сельское население / Rural						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	151	134	108	116	118	98
Области: / <i>Regions:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	30	27	23	29	24	21
Витебская / <i>Vitebsk</i>	15	12	18	9	12	22
Гомельская / <i>Gomel</i>	36	34	25	20	19	18
Гродненская / <i>Grodno</i>	12	16	9	14	12	12
Минская / <i>Minsk</i>	40	31	25	35	35	19
Могилевская / <i>Mogilev</i>	18	14	8	9	16	6

ЦЕЛЬ 4. СОКРАЩЕНИЕ ДЕТСКОЙ СМЕРТНОСТИ
GOAL 4. REDUCE CHILD MORTALITY

Продолжение
Continued

	Коэффициент младенческой смертности (на 1000 родившихся живыми) Infant mortality rate (per 1000 live births)					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Все население / Total						
Республика Беларусь Republic of Belarus	4,0	3,9	3,4	3,5	3,5	3,0
Области и г.Минск: Regions and Minsk City:						
Брестская / Brest	4,2	3,7	3,8	3,7	4,4	2,9
Витебская / Vitebsk	3,8	3,7	3,8	3,7	3,6	4,8
Гомельская / Gomel	4,9	4,7	4,1	3,2	3,1	3,1
Гродненская / Grodno	3,6	4,0	3,6	4,0	3,2	3,2
г.Минск / Minsk City	2,9	3,6	2,8	2,9	3,0	2,2
Минская / Minsk	4,5	3,9	2,9	3,6	3,9	2,7
Могилевская / Mogilev	3,9	3,3	2,8	3,5	3,0	2,2
Городское население / Urban						
Республика Беларусь Republic of Belarus	3,4	3,4	3,2	3,2	3,2	2,8
Области и г.Минск: Regions and Minsk City:						
Брестская / Brest	3,6	3,1	3,6	3,0	4,3	2,5
Витебская / Vitebsk	3,4	3,6	3,1	3,9	3,5	4,1
Гомельская / Gomel	3,8	3,7	3,7	2,8	2,7	2,9
Гродненская / Grodno	3,3	3,4	3,7	3,9	3,0	3,0
г.Минск / Minsk City	2,9	3,6	2,8	2,9	3,0	2,2
Минская / Minsk	3,8	3,6	2,6	3,0	3,5	3,0
Могилевская / Mogilev	3,2	2,8	2,7	3,6	2,3	2,2
Сельское население / Rural						
Республика Беларусь Republic of Belarus	5,8	5,2	4,1	4,2	4,4	3,6
Области: / Regions:						
Брестская / Brest	5,5	5,0	4,2	5,3	4,4	3,9
Витебская / Vitebsk	4,8	4,0	5,9	2,9	3,8	7,2
Гомельская / Gomel	8,0	7,6	5,4	4,3	4,2	3,9
Гродненская / Grodno	4,4	6,2	3,1	4,5	4,0	3,9
Минская / Minsk	5,3	4,2	3,3	4,4	4,4	2,3
Могилевская / Mogilev	6,6	5,0	2,8	3,1	5,6	2,2

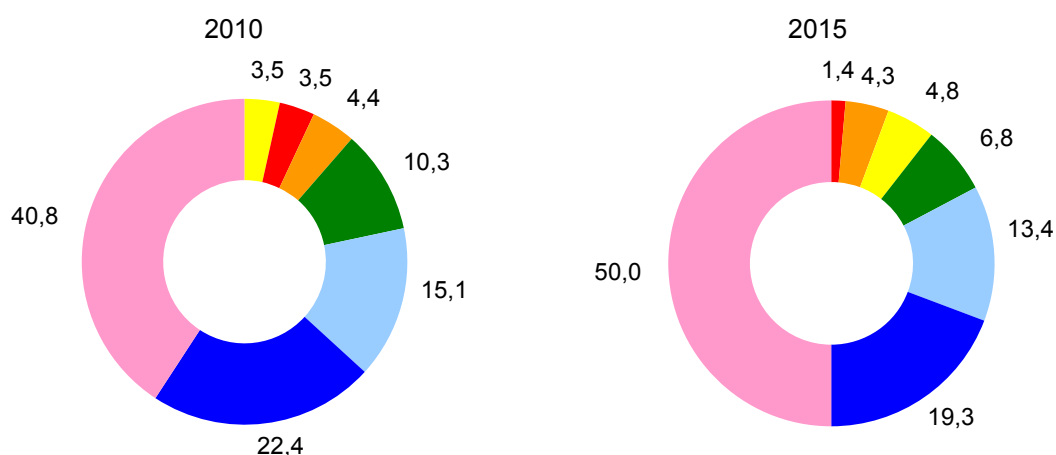
4.2. Перинатальная смертность

Perinatal mortality

Годы Year	Умершие в перинатальном периоде, человек <i>Perinatal deaths, persons</i>			Коэффициент перинатальной смертности (на 1000 родившихся живыми и мертвыми) <i>Perinatal mortality rate (per 1000 live and still births)</i>		
	всего <i>total</i>	в том числе <i>of which</i>		все умершие в перина- тальном периоде <i>total perinatal deaths</i>	в том числе <i>of which</i>	
		мертво- рожден- ные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths under 7 days</i>		мертво- рожден- ные <i>stillbirths</i>	умершие в возрасте до 7 дней <i>deaths under 7 days</i>
2010	408	296	112	3,77	2,73	1,04
2011	394	275	119	3,60	2,51	1,09
2012	402	275	127	3,46	2,37	1,09
2013	398	284	114	3,36	2,40	0,96
2014	401	279	122	3,38	2,35	1,03
2015	391	291	100	3,28	2,44	0,84

4.3. Младенческая смертность по основным классам причин смерти (в процентах)

Infant mortality by main causes of death (in percent)



- Болезни органов дыхания / Diseases of the respiratory system
- Некоторые инфекционные и паразитарные болезни
Certain infectious and parasitic diseases
- Болезни нервной системы и органов чувств
Diseases of the nervous system and sense organs
- Внешние причины / External causes of death
- Прочие причины / Other causes
- Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения / Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
- Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде
Certain conditions originating in the perinatal period

4.4. Детская смертность по областям и г.Минску

Child mortality by regions and Minsk City

	Умершие в возрасте до 5 лет, человек Number of under-5 deaths					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Все население / Total						
Республика Беларусь Republic of Belarus	580	549	507	534	515	439
Области и г.Минск: Regions and Minsk City:						
Брестская / Brest	88	79	86	91	94	72
Витебская / Vitebsk	61	61	73	64	57	74
Гомельская / Gomel	129	102	93	80	86	79
Гродненская / Grodno	58	67	55	73	57	51
г.Минск / Minsk City	78	97	79	80	85	60
Минская / Minsk	102	88	69	93	86	63
Могилевская / Mogilev	64	55	52	53	50	40
Городское население / Urban						
Республика Беларусь Republic of Belarus	372	360	356	370	365	309
Области и г.Минск: Regions and Minsk City:						
Брестская / Brest	51	43	54	53	63	40
Витебская / Vitebsk	41	39	45	48	43	49
Гомельская / Gomel	73	58	58	48	57	55
Гродненская / Grodno	39	45	42	53	42	37
г.Минск / Minsk City	78	97	79	80	85	60
Минская / Minsk	47	43	36	48	43	36
Могилевская / Mogilev	43	35	42	40	32	32
Сельское население / Rural						
Республика Беларусь Republic of Belarus	208	189	151	164	150	130
Области: / Regions:						
Брестская / Brest	37	36	32	38	31	32
Витебская / Vitebsk	20	22	28	16	14	25
Гомельская / Gomel	56	44	35	32	29	24
Гродненская / Grodno	19	22	13	20	15	14
Минская / Minsk	55	45	33	45	43	27
Могилевская / Mogilev	21	20	10	13	18	8

ЦЕЛЬ 4. СОКРАЩЕНИЕ ДЕТСКОЙ СМЕРТНОСТИ
GOAL 4. REDUCE CHILD MORTALITY

Продолжение
Continued

	Коэффициент детской смертности (на 1000 родившихся живыми) <i>Child mortality rate (per 1000 live births)</i>					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Все население / <i>Total</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	5,4	5,1	4,5	4,6	4,4	3,7
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	5,2	4,6	4,8	5,0	5,1	3,9
Витебская / <i>Vitebsk</i>	5,0	4,9	5,7	4,9	4,3	5,5
Гомельская / <i>Gomel</i>	7,8	6,1	5,3	4,5	4,8	4,3
Гродненская / <i>Grodno</i>	4,7	5,4	4,2	5,5	4,3	3,8
г.Минск / <i>Minsk City</i>	3,8	4,6	3,6	3,5	3,7	2,6
Минская / <i>Minsk</i>	6,2	5,3	4,0	5,2	4,7	3,3
Могилевская / <i>Mogilev</i>	5,4	4,6	4,2	4,1	3,8	3,1
Городское население / <i>Urban</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	4,6	4,4	4,1	4,2	4,0	3,4
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	4,4	3,6	4,3	4,2	4,8	3,0
Витебская / <i>Vitebsk</i>	4,4	4,2	4,6	4,8	4,2	4,8
Гомельская / <i>Gomel</i>	6,1	4,8	4,5	3,6	4,3	4,0
Гродненская / <i>Grodno</i>	4,1	4,6	4,1	5,2	4,1	3,5
г.Минск / <i>Minsk City</i>	3,8	4,6	3,6	3,5	3,7	2,6
Минская / <i>Minsk</i>	5,2	4,6	3,7	4,8	4,1	3,4
Могилевская / <i>Mogilev</i>	4,7	3,8	4,4	4,0	3,1	3,2
Сельское население / <i>Rural</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	8,0	7,3	5,7	6,1	5,6	4,8
Области: / <i>Regions:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	6,8	6,6	5,8	6,9	5,7	5,9
Витебская / <i>Vitebsk</i>	6,4	7,1	9,1	5,1	4,5	8,2
Гомельская / <i>Gomel</i>	12,3	9,7	7,6	6,9	6,4	5,2
Гродненская / <i>Grodno</i>	6,9	8,4	4,5	6,6	5,1	4,7
Минская / <i>Minsk</i>	7,5	6,2	4,3	5,7	5,4	3,3
Могилевская / <i>Mogilev</i>	7,7	7,2	3,5	4,5	6,3	2,9

4.5. Грудное вскармливание детей первого года жизни

Breastfeeding of infants in the first year of life

Годы Year	Численность детей, находившихся на грудном вскармливании – всего, человек <i>Number of breastfed infants - total</i>			В процентах к числу детей, достигших в отчетном году возраста 1 года <i>As % of infants who reached 1 year of age in the reference year</i>		
	до 3 месяцев <i>up to 3 months</i>	до 6 месяцев <i>up to 6 months</i>	до 12 месяцев <i>up to 12 months</i>	до 3 месяцев <i>up to 3 months</i>	до 6 месяцев <i>up to 6 months</i>	до 12 месяцев <i>up to 12 months</i>
2010	88 579	62 790	35 259	82,6	58,6	32,9
2011	87 350	64 250	35 255	82,3	60,5	33,2
2012	90 127	68 753	37 345	84,0	64,1	34,8
2013	95 536	73 746	39 202	83,6	64,5	34,3
2014	97 983	76 709	40 205	83,6	65,4	34,3
2015	100 164	77 941	41 237	84,9	66,1	35,0

4.6. Профилактические прививки детей в возрасте до 1 года

(в процентах к числу детей, подлежащих вакцинации)

Immunisation of infants under 1 year of age

(as percentage of children subject to vaccination)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Привито детей против: <i>Children immunised against:</i>						
туберкулеза <i>tuberculosis</i>	98,3	97,9	97,7	98,0	97,4	98,2
коклюша, дифтерии, столбняка <i>whooping cough, diphtheria, tetanus</i>	95,9	96,3	96,2	96,1	93,4	98,1
полиомиелита <i>poliomyelitis</i>	95,8	95,9	96,2	96,1	95,0	98,6
кори <i>measles</i>	98,5	98,8	98,4	98,1	98,4	98,8
вирусного гепатита В <i>viral hepatitis B</i>	94,6	96,5	96,0	96,0	98,3	98,0

ЦЕЛЬ 5. УЛУЧШЕНИЕ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА GOAL 5. IMPROVE MATERNAL HEALTH

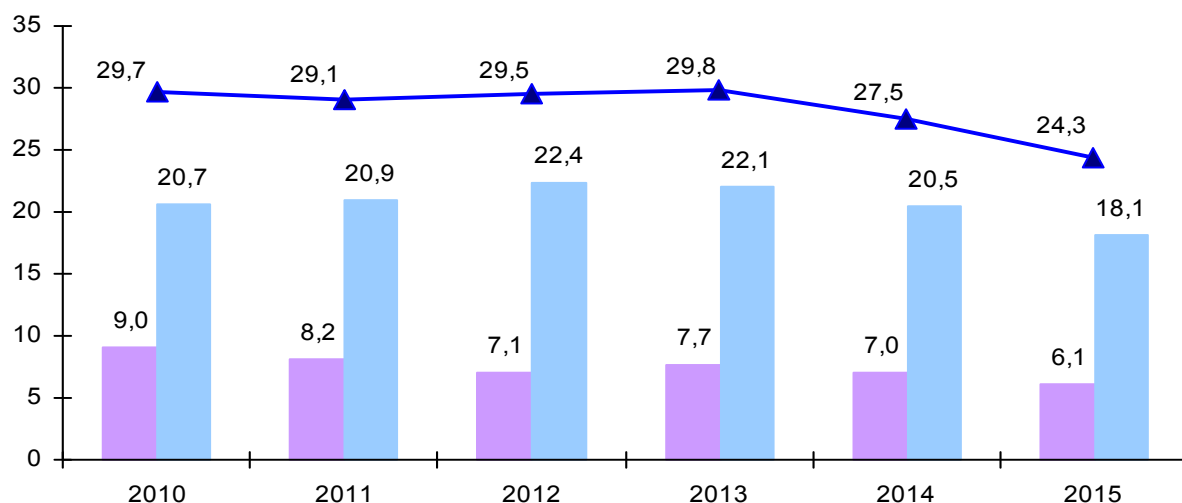
5.1. Материнская смертность

Maternal mortality

Годы Year	Число женщин, умерших от осложнений беременности, родов и послеродового периода, человек <i>Number of deaths from pregnancy, childbirth and postnatal complications</i>			Коэффициент материнской смертности (на 100 000 родившихся живыми) <i>Maternal mortality ratio (per 100 000 live births)</i>		
	все население <i>total</i>	городское население <i>urban</i>	сельское население <i>rural</i>	все население <i>total</i>	городское население <i>urban</i>	сельское население <i>rural</i>
2010	1	1	—	1	1	—
2011	1	—	1	1	—	4
2012	1	1	—	1	1	—
2013	—	—	—	—	—	—
2014	1	1	—	1	1	—
2015	—	—	—	—	—	—

5.2. Беременность девушек в возрасте до 20 лет

Adolescent pregnancy under age 20



- ▲ Беременность девушек в возрасте до 20 лет
(сумма числа родившихся живыми и числа абортов на 1000 девушек в возрасте 15-19 лет)
Adolescent pregnancy under age 20
(the sum number of live births and number of induced abortions per 1000 girls aged 15-19)
- Число абортов на 1000 девушек в возрасте 15-19 лет
Number of induced abortions per 1000 girls aged 15-19
- Число родившихся живыми на 1000 девушек в возрасте 15-19 лет
Number of live births per 1000 girls aged 15-19

5.3. Заболевания, осложнившие роды и послеродовый период

Diseases that complicated deliveries and postnatal period

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Всего / Total						
Число родов, осложненных: <i>Number of deliveries complicated with:</i>						
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами <i>edema, proteinuria, hypertensive disorders</i>	12 082	11 092	12 127	12 042	12 332	11 086
гипертонией / <i>hypertension</i>	2 432	2 389	2 565	2 460	2 656	2 850
инфекциями мочеполовых путей <i>infections of genitourinary tract</i>	18 518	18 274	18 923	19 131	17 723	17 706
другими болезнями мочеполовой системы / <i>other diseases of the genitourinary system</i>	2 815	3 631	3 650	3 327	3 172	3 495
сахарным диабетом <i>diabetes mellitus</i>	1 259	1 293	1 498	1 673	1 642	1 431
дисфункцией щитовидной железы <i>thyroid dysfunction</i>	11 242	10 926	10 666	10 412	10 521	11 035
нарушением жирового обмена <i>impaired fat metabolism</i>	9 433	9 587	9 804	10 085	10 577	11 284
инфекционными и паразитарными болезнями / <i>infectious and parasitic diseases</i>	6 899	6 521	5 552	5 838	4 915	5 065
анемией / <i>anemia</i>	16 378	17 148	19 775	21 574	22 013	19 764
болезнями системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	10 149	11 056	11 355	9 563	8 939	8 983
затрудненными родами <i>obstructed deliveries</i>	6 079	5 603	6 033	6 878	6 448	6 913
аномалиями родовой деятельности <i>abnormal labour</i>	9 494	9 367	9 486	9 325	8 569	8 146
кровотечением в последовом и послеродовом периоде <i>third stage and postpartum hemorrhage</i>	935	970	878	794	1 010	826
венозными осложнениями <i>venous disorders</i>	2 780	2 560	2 950	3 065	3 540	3 253

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
На 1000 родов / Per 1000 deliveries						
Число родов, осложненных: <i>Number of deliveries complicated with:</i>						
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами <i>edema, proteinuria, hypertensive disorders</i>	112,6	102,3	105,3	102,6	104,7	93,7
гипертонией / <i>hypertension</i>	22,7	22,0	22,3	21,0	22,6	24,1
инфекциями мочеполовых путей <i>infections of genitourinary tract</i>	172,6	168,5	164,3	163,0	150,5	149,7
другими болезнями мочеполовой системы / <i>other diseases of the genitourinary system</i>	26,2	33,5	31,7	28,3	26,9	29,6
сахарным диабетом <i>diabetes mellitus</i>	11,7	11,9	13,0	14,3	13,9	12,1
дисфункцией щитовидной железы <i>thyroid dysfunction</i>	104,8	100,8	92,6	88,7	89,3	93,3
нарушением жирового обмена <i>impaired fat metabolism</i>	87,9	88,4	85,1	85,9	89,8	95,4
инфекционными и паразитарными болезнями / <i>infectious and parasitic diseases</i>	64,3	60,1	48,2	49,7	41,7	42,8
анемией / <i>anemia</i>	152,6	158,1	171,7	183,8	186,9	167,1
болезнями системы кровообращения <i>diseases of the circulatory system</i>	94,6	102,0	98,6	81,5	75,9	76,0
затрудненными родами <i>obstructed deliveries</i>	56,7	51,7	52,4	58,6	54,7	58,5
аномалиями родовой деятельности <i>abnormal labour</i>	88,5	86,4	82,4	79,4	72,8	68,9
кровотечением в последовом и послеродовом периоде <i>third stage and postpartum hemorrhage</i>	8,7	8,9	7,6	6,8	8,6	7,0
венозными осложнениями <i>venous disorders</i>	25,9	23,6	25,6	26,1	30,1	27,5

ЦЕЛЬ 6. БОРЬБА С ВИЧ/СПИДОМ, МАЛЯРИЕЙ И ДРУГИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

GOAL 6. COMBAT HIV/AIDS, MALARIA AND OTHER DISEASES

6.1. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по возрастным группам

HIV incidence by age group

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Человек / Cases							
Число впервые выявленных ВИЧ-инфицированных – всего	1 069	1 196	1 223	1 533	1 811	2 305	<i>Number of newly diagnosed HIV cases – total</i>
в том числе в возрасте, лет:							<i>of which by age:</i>
0-14	24	23	16	17	18	26	<i>0-14</i>
15-19	22	17	23	24	12	20	<i>15-19</i>
20-29	396	396	369	408	499	594	<i>20-29</i>
30-39	424	497	491	633	725	1 034	<i>30-39</i>
40 и старше	203	263	324	451	557	631	<i>40 and over</i>
из них женщины:	506	575	564	731	759	910	<i>of which in women</i>
в том числе в возрасте, лет:							<i>of which by age:</i>
0-14	10	11	7	8	7	13	<i>0-14</i>
15-19	18	13	17	17	10	14	<i>15-19</i>
20-29	220	226	209	212	249	285	<i>20-29</i>
30-39	179	212	194	307	284	356	<i>30-39</i>
40 и старше	79	113	137	187	209	242	<i>40 and over</i>
На 100 000 человек населения соответствующего возраста							
<i>Per 100 000 population of corresponding age</i>							
Число впервые выявленных ВИЧ-инфицированных – всего	11,3	12,6	12,9	16,2	19,1	24,3	<i>Number of newly diagnosed HIV cases – total</i>
в том числе в возрасте, лет:							<i>of which by age:</i>
0-14	1,7	1,6	1,1	1,2	1,2	1,7	<i>0-14</i>
15-19	3,6	3,0	4,4	4,9	2,5	4,3	<i>15-19</i>
20-29	26,0	26,1	24,5	27,7	34,9	43,0	<i>20-29</i>
30-39	31,4	36,7	36,0	45,8	51,6	72,4	<i>30-39</i>
40 и старше	4,4	5,7	7,0	9,7	12,0	13,5	<i>40 and over</i>
из них женщины:	10,0	11,3	11,1	14,4	15,0	17,9	<i>of which in women</i>
в том числе в возрасте, лет:							<i>of which by age:</i>
0-14	1,5	1,6	1,0	1,1	1,0	1,7	<i>0-14</i>
15-19	6,1	4,7	6,6	7,1	4,4	6,2	<i>15-19</i>
20-29	29,5	30,4	28,4	29,5	35,7	42,3	<i>20-29</i>
30-39	26,2	30,9	28,2	44,2	40,3	49,9	<i>30-39</i>
40 и старше	3,0	4,2	5,1	6,9	7,7	8,9	<i>40 and over</i>

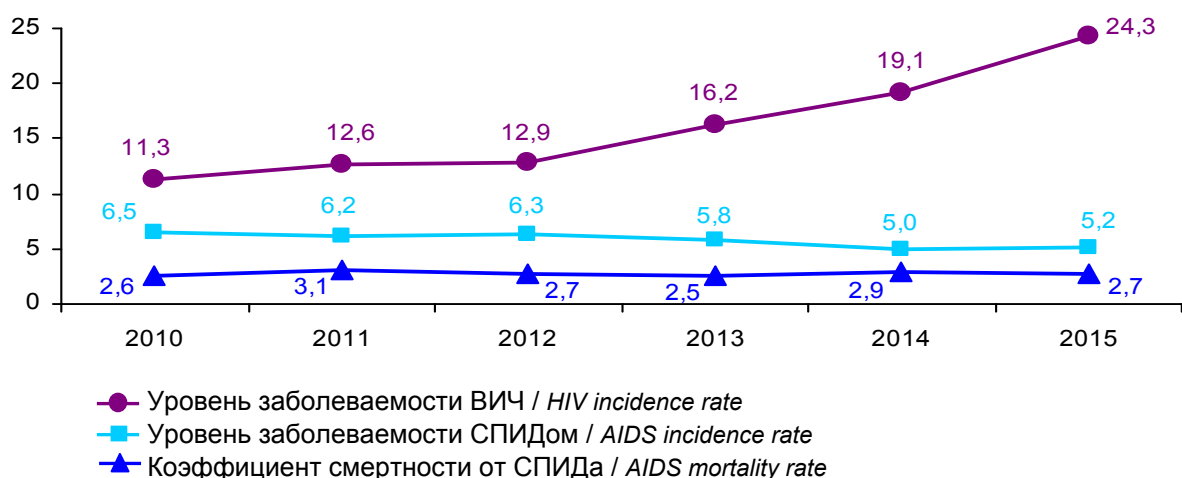
6.2. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по областям и г.Минску

HIV incidence by regions and Minsk City

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Человек / Persons						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	1 069	1 196	1 223	1 533	1 811	2 305
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	91	98	120	154	154	160
Витебская / <i>Vitebsk</i>	78	73	81	98	101	125
Гомельская / <i>Gomel</i>	437	474	471	657	730	574
Гродненская / <i>Grodno</i>	52	53	54	74	75	123
г.Минск / <i>Minsk City</i>	188	187	181	222	387	791
Минская / <i>Minsk</i>	153	216	223	210	251	367
Могилевская / <i>Mogilev</i>	70	95	93	118	113	165
На 100 000 человек населения <i>Per 100 000 population</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	11,3	12,6	12,9	16,2	19,1	24,3
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	6,5	7,0	8,6	11,1	11,1	11,5
Витебская / <i>Vitebsk</i>	6,4	6,0	6,7	8,1	8,4	10,5
Гомельская / <i>Gomel</i>	30,4	33,1	33,0	46,1	51,2	40,3
Гродненская / <i>Grodno</i>	4,9	5,0	5,1	7,0	7,1	11,7
г.Минск / <i>Minsk City</i>	10,1	10,0	9,6	11,6	20,1	40,6
Минская / <i>Minsk</i>	10,8	15,3	15,9	15,0	17,9	26,0
Могилевская / <i>Mogilev</i>	6,4	8,8	8,6	11,0	10,5	15,4

6.3. Заболеваемость ВИЧ/СПИДом и смертность населения от СПИДа (на 100 000 человек населения)

HIV/AIDS incidence and AIDS mortality (per 100 000 population)



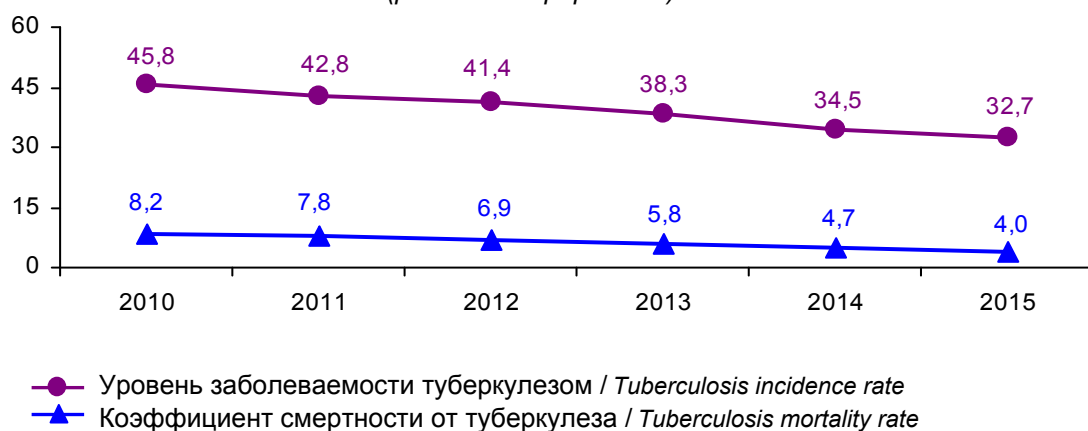
6.4. Заболеваемость населения туберкулезом по областям и г.Минску

Tuberculosis incidence by regions and Minsk City

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Человек / Persons						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	4 345	4 053	3 917	3 628	3 267	3 106
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	598	553	558	530	432	428
Витебская / <i>Vitebsk</i>	507	474	456	454	408	414
Гомельская / <i>Gomel</i>	876	790	769	714	676	626
Гродненская / <i>Grodno</i>	504	459	465	453	394	402
г.Минск / <i>Minsk City</i>	496	445	438	414	366	309
Минская / <i>Minsk</i>	700	705	631	548	541	488
Могилевская / <i>Mogilev</i>	664	627	600	515	450	439
На 100 000 человек населения <i>Per 100 000 population</i>						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	45,8	42,8	41,4	38,3	34,5	32,7
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	42,8	39,7	40,1	38,1	31,1	30,8
Витебская / <i>Vitebsk</i>	41,4	38,9	37,7	37,7	34,0	34,6
Гомельская / <i>Gomel</i>	61,0	55,2	53,8	50,0	47,4	44,0
Гродненская / <i>Grodno</i>	47,2	43,2	43,9	42,9	37,4	38,2
г.Минск / <i>Minsk City</i>	26,8	23,7	23,1	21,7	19,0	15,9
Минская / <i>Minsk</i>	49,4	50,1	45,0	39,1	38,5	34,5
Могилевская / <i>Mogilev</i>	60,8	57,8	55,6	47,9	42,0	41,1

6.5. Заболеваемость и смертность населения от туберкулеза (на 100 000 человек населения)

Tuberculosis incidence and mortality rates (per 100 000 population)



ЦЕЛЬ 7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
GOAL 7. ENSURE ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY

7.1. Доля земельных площадей, покрытых лесом, по областям¹⁾

(на 1 января; в процентах от общей площади территории)

Proportion of land area covered by forest by region¹⁾

(at 1st January; as percentage of total land area)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Республика Беларусь / Republic of Belarus	39,0	39,1	39,1	39,4	39,6	39,9
Области: / Regions:						
Брестская / Brest	35,5	35,9	36,0	36,0	36,4	36,4
Витебская / Vitebsk	39,7	39,8	39,9	40,0	40,2	41,3
Гомельская / Gomel	45,6	45,7	45,8	45,8	46,0	46,7
Гродненская / Grodno	34,7	34,8	34,8	34,8	34,9	34,9
Минская / Minsk	38,4	38,5	38,5	38,4	38,4	38,4
Могилевская / Mogilev	37,1	37,2	37,1	38,8	38,9	39,3

¹⁾ По данным Государственного комитета по имуществу Республики Беларусь.

Data of the State Property Committee of the Republic of Belarus.

7.2. Удельный вес особо охраняемых природных территорий

(в процентах от общей площади территории)

Proportion of specially protected natural areas

(as percentage of total land area)

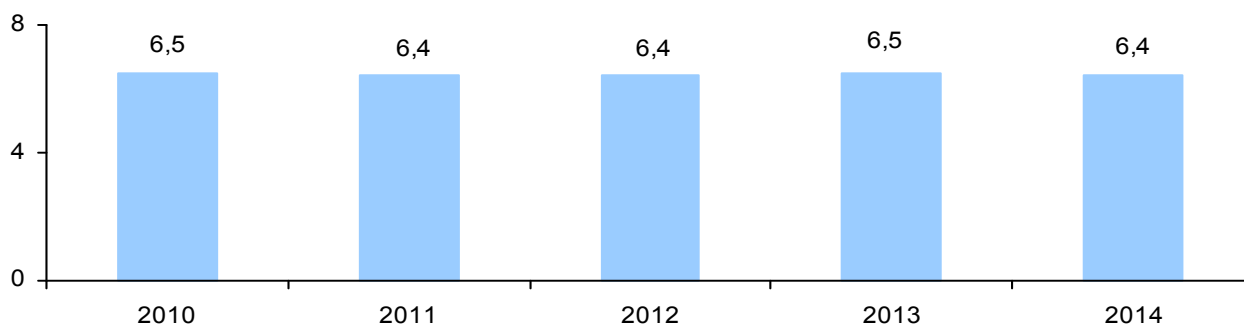
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Республика Беларусь / Republic of Belarus	7,7	7,7	7,6	7,8	8,2	8,8
Области: / Region:						
Брестская / Brest	13,8	13,9	13,9	14,0	14,1	14,2
Витебская / Vitebsk	8,9	8,9	8,7	8,8	8,8	9,5
Гомельская / Gomel	4,8	4,8	5,0	5,7	6,8	7,4
Гродненская / Grodno	10,4	10,4	9,8	9,9	9,8	9,9
Минская / Minsk	6,3	6,3	6,2	6,4	6,9	7,6
Могилевская / Mogilev	2,7	2,4	2,3	2,3	3,8	4,4

7.3. Выбросы углекислого газа (CO₂) в расчете на 1 жителя Республики Беларусь

(тонн)

CO₂ emissions per inhabitant of the Republic of Belarus

(tonnes)



7.4. Плотность населения
(на начало года; человек на 1 км²)

Population density
(beginning of year; people per square kilometre)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	46	46	46	46	46	46
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	43	42	42	42	42	42
Витебская / <i>Vitebsk</i>	31	30	30	30	30	30
Гомельская / <i>Gomel</i>	36	35	35	35	35	35
Гродненская / <i>Grodno</i>	42	42	42	42	42	42
г.Минск / <i>Minsk City</i>	6 072	6 140	5 463	5 522	5 570	5 632
Минская / <i>Minsk</i>	35	35	35	35	35	36
Могилевская / <i>Mogilev</i>	37	37	37	37	37	37

7.5. Доля населения, проживающего в городской местности
(на начало года; в процентах)

Proportion of urban residents
(beginning of year; percent)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	75,1	75,8	76,3	76,8	77,3	77,6
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk City:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	66,5	67,2	67,8	68,8	69,4	69,8
Витебская / <i>Vitebsk</i>	73,9	74,8	75,3	75,9	76,4	76,8
Гомельская / <i>Gomel</i>	73,8	74,6	75,2	75,9	76,3	76,8
Гродненская / <i>Grodno</i>	70,3	71,3	72,1	72,8	73,6	74,3
г.Минск / <i>Minsk City</i>	100	100	100	100	100	100
Минская / <i>Minsk</i>	55,8	56,2	56,5	56,7	56,8	56,6
Могилевская / <i>Mogilev</i>	76,5	77,2	77,7	78,4	79,0	79,6

МЕЖДУНАРОДНЫЕ
INTERNATIONAL

	Цель 1 / Goal 1				Цель 2 / Goal 2		Цель 3 / Goal 3	
	уровень безработицы, в процентах от рабочей силы ¹⁾ <i>Unemployment rate, as % of labor force</i>				общий коэффи- циент охвата начальным образо- ванием (МСКО 1), в процентах / <i>Gross enrollment ratio in primary education (ISCED 1), %</i>		доля мест, занятых женщи- нами в националь- ном парламенте, в процентах <i>Proportion of seats held by women in national parliament, %</i>	
	женщины <i>women</i>		мужчины <i>men</i>					
	2010	2014	2010	2014	2010	2013	2010	2015
Страны СНГ <i>CIS countries</i>								
Азербайджан / <i>Azerbaijan</i>	6,9	5,8	4,4	4,0	93,8	106,1 ²⁾	16	17
Армения / <i>Armenia</i>	21,2	19,5	17,0	15,8	9	11
Беларусь / <i>Belarus</i>	0,7	0,7³⁾	0,7	1,2³⁾	100,8	99,4⁴⁾	32	29
Казахстан / <i>Kazakhstan</i>	6,6	5,8	4,9	4,3	107,6	110,6 ³⁾	18	26
Кыргызстан / <i>Kyrgyzstan</i>	9,9	9,5	7,7	7,0	98,0	107,7 ²⁾	23	19
Молдова, Республика <i>Moldova, Republic of</i>	5,7	3,1	9,1	4,6	93,5	93,8	19	22
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	6,8	4,8	7,9	5,5	...	100,2	14	14
Таджикистан / <i>Tajikistan</i>	10,5 ⁵⁾	...	12,3 ⁵⁾	...	100,0	98,2 ³⁾	19	19
Туркменистан / <i>Turkmenistan</i>	89,4 ²⁾	17	26
Узбекистан / <i>Uzbekistan</i>	6,3	4,9	4,6	5,2	96,7	96,9 ⁶⁾	22	16
Украина / <i>Ukraine</i>	6,8	7,5	9,3	10,8	102,7	103,9 ²⁾	8	12
Страны ЕС / <i>EU countries</i>								
Австрия / <i>Austria</i>	4,6	5,4	5,0	5,8	99,8	102,2 ²⁾	28	31
Бельгия / <i>Belgium</i>	8,5	7,9	8,1	9,0	103,3	105,1	39	39
Болгария / <i>Bulgaria</i>	9,5	10,4	10,9	12,3	103,6	99,1 ²⁾	21	20
Венгрия / <i>Hungary</i>	10,7	7,9	11,6	7,6	102,1	100,1	9	10
Германия / <i>Germany</i>	6,5	4,6	7,5	5,3	103,7	103,0	33	37
Греция / <i>Greece</i>	16,3	30,2	10,0	23,6	100,3	98,6	17	20
Дания / <i>Denmark</i>	6,5	6,8	8,4	6,4	99,6	101,6	38	37
Ирландия / <i>Ireland</i>	9,8	9,4	17,0	12,8	106,8	102,9	14	16
Испания / <i>Spain</i>	20,2	25,4	19,6	23,6	105,8	105,6	37	41
Италия / <i>Italy</i>	9,6	13,8	7,5	11,9	102,1	101,9	21	31
Кипр / <i>Cyprus</i>	6,4	15,1	6,1	17,0	101,6	99,2 ²⁾	13	13
Латвия / <i>Latvia</i>	16,3	9,8	22,7	11,8	105,8	102,7	20	18
Литва / <i>Lithuania</i>	14,5	9,2	21,2	12,2	100,1	101,0	19	23
Люксембург / <i>Luxembourg</i>	5,1	5,8	3,8	5,9	97,6	96,5	20	28
Мальта / <i>Malta</i>	7,1	5,4	6,7	6,1	91,1	97,5 ²⁾	9	13
Нидерланды / <i>Netherlands</i>	4,5	6,6	4,4	7,0	109,2	106,2	41	37
Польша / <i>Poland</i>	10,0	9,6	9,3	8,5	98,6	101,3	20	27
Португалия / <i>Portugal</i>	11,9	14,3	9,8	13,5	111,9	109,9	27	35
Румыния / <i>Romania</i>	6,2	6,1	7,6	7,3	97,3	95,5 ⁷⁾	11	14
Словакия / <i>Slovakia</i>	14,6	13,6	14,2	12,8	102,3	101,8	15	19
Словения / <i>Slovenia</i>	7,0	10,5	7,4	8,9	98,3	99,0	14	37

СРАВНЕНИЯ
COMPARISONS

Цель 4 / Goal 4				Цель 5 / Goal 5		Цель 6 / Goal 6		Цель 7 / Goal 7	
коэффициент младенческой смертности, на 1000 родившихся живыми <i>Infant mortality rate, per 1000 live births</i>		коэффициент детской смертности, на 1000 родившихся живыми <i>Child mortality rate, per 1000 live births</i>		коэффициент материнской смертности, на 100 000 родившихся живыми <i>Maternal mortality rate, per 100 000 live births</i>		уровень заболеваемости туберкулезом, на 100 000 человек населения <i>Tuberculosis incidence rate, per 100 000 population</i>		доля земельных площадей, покрытых лесом, в процентах <i>Proportion of land area covered by forest, %</i>	
2010	2015	2010	2015	2010	2013	2010	2014	2010	2015
33,9	27,9	39,0	31,7	59	26	54	38	12,2	13,8
16,1	12,6	18,0	14,1	34	29	41	35	11,6	11,7
4,0	3,0	5,4	3,7	21	0³⁾	46	33³⁾	39,0	39,9
19,3	12,6	21,6	14,1	59	26	95	66	1,2	1,2
26,5	19,0	30,0	21,3	81	75	101	101	3,5	3,3
14,7	13,6	17,2	15,8	39	21	87	77	11,8	12,4
10,3	8,2	12,0	9,6	57	24	77	60	49,8	49,8
44,7	38,5	52,6	44,8	120	44	78	61	2,9	2,9
50,4	43,7	60,1	51,4	95	61	103	64	8,8	8,8
39,6	33,9	46,1	39,1	29	36	97	82	7,7	7,6
10,1	7,7	11,8	9,0	35	23	69	65	16,5	16,7
3,6	2,9	4,4	3,5	5	4	9	8	46,8	46,9
3,6	3,3	4,5	4,1	6	6	10	9	22,5	22,6
11,2	9,3	13,0	10,4	28	5	38	27	34,4	35,2
5,7	5,3	6,6	5,9	10	14	14	12	22,6	22,9
3,5	3,1	4,2	3,7	7	7	6	6	32,7	32,8
4,1	3,6	4,7	4,6	5	5	6	5	30,3	31,5
3,3	2,9	4,0	3,5	5	5	7	7	13,8	14,4
3,5	3,0	4,2	3,6	6	9	10	7	10,5	10,9
3,9	3,5	4,6	4,1	5	4	17	12	36,5	36,8
3,4	2,9	4,0	3,5	4	4	7	6	30,7	31,6
3,0	2,5	3,6	2,7	14	10	5	5	18,7	18,7
8,2	6,9	9,4	7,9	42	13	51	49	53,9	54,0
5,6	3,3	6,7	5,2	20	11	73	62	34,6	34,8
1,9	1,5	2,4	1,9	11	11	7	7	33,6	33,6
5,6	5,1	6,7	6,4	11	9	11	12	1,1	1,1
3,7	3,2	4,4	3,8	13	6	7	6	11,1	11,2
5,0	4,5	5,8	5,2	8	3	22	21	30,5	30,8
3,1	3,0	3,9	3,6	9	8	28	25	35,4	34,7
12,1	9,7	13,9	11,1	52	33	109	81	28,3	29,8
7,0	5,8	8,4	7,3	13	7	9	7	40,3	40,3
2,7	2,1	3,3	2,6	12	7	10	8	61,9	62,0

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ
INTERNATIONAL COMPARISONS

	Цель 1 / Goal 1				Цель 2 / Goal 2		Цель 3 / Goal 3	
	уровень безработицы, в процентах от рабочей силы ¹⁾ <i>Unemployment rate, as % of labor force</i>				общий коэффи- циент охвата начальным образо- ванием (МСКО 1), в процентах / <i>Gross enrollment ratio in primary education (ISCED 1), %</i>		доля мест, занятых женщи- нами в националь- ном парламенте, в процентах <i>Proportion of seats held by women in national parliament, %</i>	
	женщины <i>women</i>		мужчины <i>men</i>					
	2010	2014	2010	2014	2010	2013	2010	2015
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии <i>United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland</i>	6,9	5,8	8,6	6,4	105,9	108,7	22	29
Хорватия / <i>Croatia</i>	12,3	18,3	11,0	16,4	91,8	95,8 ⁷⁾	24	15
Финляндия / <i>Finland</i>	7,6	8,0	9,1	9,3	99,1	100,8	40	42
Франция / <i>France</i>	9,6	9,6	8,9	10,1	108,3	105,6	19	26
Чешская Республика <i>Czech Republic</i>	8,5	7,4	6,4	5,1	104,0	98,9	22	20
Швеция / <i>Sweden</i>	8,5	7,7	8,7	8,2	101,5	120,5	45	44
Эстония / <i>Estonia</i>	14,1	6,8	19,3	7,9	103,0	100,7	23	24
Другие страны <i>Other countries</i>								
Австралия / <i>Australia</i>	5,4	6,1 ³⁾	5,1	6,1 ³⁾	105,7	106,6	25	27
Аргентина / <i>Argentina</i>	9,2	8,4	6,7	6,5	110,8	110,6	39	37 ²⁾
Бразилия / <i>Brazil</i>	8,5	7,8 ³⁾	5,2	6,0 ³⁾	9	10
Грузия / <i>Georgia</i>	14,4	10,4	17,9	14,0	109,9	116,9 ²⁾	7	11
Израиль / <i>Israel</i>	6,5	5,4 ³⁾	6,8	5,1 ³⁾	104,2	104,5	19	27
Иран, Исламская Республика <i>Iran, Islamic Republic of</i>	20,5	19,7	11,9	8,8	105,8	109,2 ²⁾	3	3
Исландия / <i>Iceland</i>	6,7	4,8	8,3	5,0	98,7	98,7 ⁷⁾	43	41
Канада / <i>Canada</i>	7,2	6,3 ³⁾	8,8	7,5 ³⁾	98,7	99,7 ⁷⁾	22	26
Китай / <i>China</i>	3,4	3,9	4,8	5,4	112,5	108,7	21	24
Мексика / <i>Mexico</i>	5,2	4,5 ³⁾	5,4	4,2 ³⁾	103,4	104,3	26	42
Норвегия / <i>Norway</i>	2,9	3,2	4,0	3,7	99,0	100,3	40	40
Соединенные Штаты Америки <i>United States of America</i>	8,6	5,2	10,5	5,4	100,6	99,4	17	19
Турция / <i>Turkey</i>	11,4	12,6 ³⁾	10,4	9,2 ³⁾	101,6	106,9	9	15
Швейцария / <i>Switzerland</i>	5,0	4,6 ³⁾	4,2	4,5 ³⁾	102,6	102,9 ⁷⁾	29	32
Южная Африка <i>South Africa</i>	27,5	27,0	22,8	23,1	96,3	99,7 ²⁾	45	42
Япония / <i>Japan</i>	4,6	3,1 ³⁾	5,4	3,6 ³⁾	102,2	101,6	11	10

¹⁾ Данные по Республике Беларусь - уровень зарегистрированной безработицы (на конец года),
данные по остальным странам - по результатам обследований рабочей силы.

*Data for the Republic of Belarus show registered unemployment rate (as of end of year); data for other countries
are based on the labour force survey results.*

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ
INTERNATIONAL COMPARISONS

Продолжение
Continued

Цель 4 / Goal 4				Цель 5 / Goal 5		Цель 6 / Goal 6		Цель 7 / Goal 7	
коэффициент младенческой смертности, на 1000 родившихся живыми <i>Infant mortality rate, per 1000 live births</i>		коэффициент детской смертности, на 1000 родившихся живыми <i>Child mortality rate, per 1000 live births</i>		коэффициент материнской смертности, на 100 000 родившихся живыми <i>Maternal mortality rate, per 100 000 live births</i>		уровень заболеваемости туберкулезом, на 100 000 человек населения <i>Tuberculosis incidence rate, per 100 000 population</i>		доля земельных площадей, покрытых лесом, в процентах <i>Proportion of land area covered by forest, %</i>	
2010	2015	2010	2015	2010	2013	2010	2014	2010	2015
4,4	3,5	5,2	4,2	12	8	15	12	12,6	13,0
4,6	3,6	5,4	4,3	11	13	19	12	34,3	34,3
2,5	1,9	3,0	2,3	5	4	6	6	73,1	73,1
3,5	3,5	4,3	4,3	10	9	9	9	30,0	31,0
3,4	2,8	4,1	3,4	7	5	7	5	34,4	34,5
2,5	2,4	3,1	3,0	5	4	7	8	68,4	38,9
3,6	2,3	4,6	2,9	14	11	28	20	52,7	52,7
4,1	3,0	4,8	3,8	9	6	7	6	16,0	16,2
13,0	11,1	14,6	12,5	63	69	25	24	10,4	9,9
14,8	14,6	16,6	16,4	79	69	46	44	59,6	59,0
14,9	10,6	16,6	11,9	50	41	127	106	40,6	40,6
3,7	3,2	4,6	4,0	9	2	6	6	7,1	7,6
16,4	13,4	19,2	15,5	59	23	20	22	6,6	6,6
1,9	1,6	2,4	2,0	6	4	4	3	0,4	0,5
4,9	4,3	5,6	4,9	7	11	5	5	38,2	38,2
13,5	9,2	15,7	10,7	60	32	78	68	21,4	22,2
14,4	11,3	16,8	13,2	90	49	21	21	34,2	34,0
2,6	2,0	3,2	2,6	8	4	8	8	33,1	33,2
6,3	5,6	7,4	6,5	14	28	4	3	33,7	33,9
16,4	11,6	19,1	13,5	39	20	26	18	14,6	15,2
3,9	3,4	4,5	3,9	7	6	7	6	31,3	31,7
38,2	33,6	53,8	40,5	380	140	948	834	7,6	7,6
2,4	2,0	3,2	2,7	9	6	20	18	68,5	68,5

²⁾ 2014 год. / Year 2014.

⁶⁾ 2011 год. / Year 2011.

³⁾ 2015 год. / Year 2015.

⁷⁾ 2012 год. / Year 2012.

⁴⁾ 2016 год. / Year 2016.

⁵⁾ 2009 год. / Year 2009.

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ НА ПУТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ,
СФОРМУЛИРОВАННЫХ В ДЕКЛАРАЦИИ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ, 2016

REPUBLIC OF BELARUS ON THE WAY TO ACHIEVING MILLENNIUM DEVELOPMENT GOALS, 2016

Республика Беларусь на пути достижения Целей, сформулированных в Декларации тысячелетия

*Republic of Belarus on the Way to Achieving Millennium
Development Goals*

Статистический сборник

На русском и английском языках

Ответственный за выпуск

Т.В. Бабук

Тел. (375-17) 368-84-19

**Республика Беларусь на пути достижения Целей,
сформулированных в Декларации тысячелетия**

*Republic of Belarus on the Way
to Achieving Millennium Development Goals*

Статистический сборник

На русском и английском языках

Ответственный за выпуск:

Т.В.Бабук

Подписано в печать: 08.08.2016. Формат 70х100 1/16

Бумага офсетная. Ризография

Печ. л. 3,13. Усл.-печ. л. 4,1

Тираж 25 экз. Заказ 1086

Национальный статистический комитет Республики Беларусь.

Пр. Партизанский, 12, 220070, Минск, Республика Беларусь

Тел. (375-17) 368-84-19

E-mail: belstat@mail.belpak.by

<http://www.belstat.gov.by>

Республиканское унитарное предприятие «Информационно-вычислительный центр

Национального статистического комитета Республики Беларусь»

Пр. Партизанский, 12а-8а, 220070, Минск, Республика Беларусь.

ЛП № 02330/10 от 28.10.2013

Тел.: (375-17) 214-87-18; (375-17) 368-70-32

Факс: (375-17) 367-52-11

www.ivcstat.by