



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

*NATIONAL STATISTICAL COMMITTEE  
OF THE REPUBLIC OF BELARUS*

**ЖЕНЩИНЫ И МУЖЧИНЫ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

*WOMEN AND MEN  
IN THE REPUBLIC OF BELARUS*

Статистический сборник

*Statistical book*

**МИНСК**  
*Minsk*

2018

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:  
*EDITORIAL BOARD:*

И.В.Медведева – председатель редакционной коллегии  
*I.V. Medvedeva – Chair*

И.С.Кангро, Ж.Н.Василевская, Е.И.Кухаревич, О.А.Довнар,  
Е.М.Палковская, И.А.Мазайская, Т.В.Лапковская, И.И.Коношенок  
*I.S. Kangro, Zh.N. Vasilevskaya, E.I. Kukharevich, O.A. Dovnar,  
E.M. Palkovskaya, I.A. Mazaiskaya, T.V. Lapkovskaya, I.I. Konoshonok*

В статистическом сборнике представлены данные о положении женщин и мужчин во всех сферах социально-экономической жизни Республики Беларусь за 2011, 2014-2017 гг.

Данная публикация предназначена для высшего управленческого персонала, работников органов управления и финансово-экономических служб организаций, научных работников, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов вузов, других заинтересованных пользователей.

*The statistical book provides data on situation of women and men in all spheres of socioeconomic life of the Republic of Belarus for 2011 and 2014-2017.*

*The publication is designed for senior management, administrative authorities and financial and economic departments, researchers, higher education teaching staff, postgraduates and students, and other interested users.*

**ISBN 978-985-7184-30-9**

©Национальный статистический комитет  
Республики Беларусь, 2018  
*© National Statistical Committee  
of the Republic of Belarus, 2018*

*E-mail: [belstat@belstat.gov.by](mailto:belstat@belstat.gov.by)  
[http: //www.belstat.gov.by](http://www.belstat.gov.by)*

## ПРЕДИСЛОВИЕ

В сборнике представлена статистическая информация, характеризующая различные аспекты жизни женщин и мужчин Республики Беларусь. Приводятся показатели о численности, рождаемости, смертности, ожидаемой продолжительности жизни, миграционных потоках, об уровне заболеваемости женщин и мужчин различными заболеваниями, уровне образования, подготовке студентов в средних и высших учебных заведениях в гендерном разрезе.

В сборнике публикуется информация о занятости, заработной плате женщин и мужчин, об уровне и распространенности малообеспеченности и другие сведения, характеризующие положение женщин и мужчин Республики Беларусь.

При подготовке публикации использованы данные Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Министерства здравоохранения Республики Беларусь, государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», Министерства образования Республики Беларусь, Государственного комитета по науке и технологиям, Министерства внутренних дел Республики Беларусь, Секретариата Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь, Секретариата Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь, Верховного Суда Республики Беларусь, а также Межгосударственного статистического комитета Содружества Независимых Государств и других международных организаций.

По основным показателям статистические данные представлены по областям и г.Минску. Приведены некоторые международные сравнения.

К отдельным показателям приведены краткие методологические пояснения.

Стоимостные показатели с 2016 года приведены в масштабе цен, действующем с 1 июля 2016 г. (уменьшение в 10 000 раз), за остальные годы – в масштабе цен соответствующих лет.

За 2017 год в ряде случаев данные являются предварительными и могут быть уточнены в последующих изданиях.

Условные обозначения:

- явление отсутствует
- 0,0 небольшая величина
- ... данных не имеется

Относительные показатели рассчитаны исходя из абсолютных данных с меньшей единицей измерения, чем приведены в таблицах. В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Сокращения:

- м<sup>2</sup> – квадратный метр
- кг – килограмм
- тыс. – тысяча
- руб. – рублей

## **FOREWORD**

*The book presents statistics describing various aspects of life of women and men in the Republic of Belarus. It provides indicators on the population, births, deaths, life expectancy, migration flows, morbidity of various diseases in women and men, educational attainment, secondary and tertiary education programmes in a gender breakdown.*

*The book includes data on employment, earnings of women and men, levels and prevalence of low income, and other information characterising the situation of women and men in Belarus.*

*The publication was prepared using the data of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus, the Ministry of Health of the Republic of Belarus, the State Institution "Republican Centre of Hygiene, Epidemiology and Public Health", the Ministry of Education of the Republic of Belarus, the State Committee on Science and Technology of the Republic of Belarus, the Ministry of Internal Affairs of the Republic of Belarus, the Secretariat of the Council of the National Assembly of the Republic of Belarus, the Secretariat of the House of Representatives of the National Assembly of the Republic of Belarus, the Supreme Court of the Republic of Belarus, the State Property Committee of the Republic of Belarus, as well as the data of the Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States and other international organisations.*

*Data for the main indicators are presented in a breakdown by regions and Minsk City. Some international comparisons are also provided.*

*Selected indicators are furnished with brief methodological notes.*

*Value indicators from 2016 are provided in terms of the new denomination effective since July 1, 2016 (1 BYN = 10 000 BYR); values for other years are provided in BYR.*

*In certain cases data for 2017 are preliminary and may be revised in further issues.*

### *Explanation of symbols:*

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

*Relative indicators are calculated using absolute figures with smaller unit of measure than those provided in tables. In some cases minor discrepancy between the total and the sum of its components is explained by data rounding.*

### *Abbreviations:*

- m<sup>2</sup> – square metre*
- kg – kilogramme*
- thsd – thousand*
- BYR, BYN – Belarusian ruble*

Ответственные за разделы сборника:

		Телефоны <i>Phone</i>
Население <i>Population</i>	Т.В.Бабук <i>T.V.Babuk</i>	(+375 17) 368-84-19
	И.И.Коношонок <i>I.I.Konoshonok</i>	367-12-79
Здоровье <i>Health</i>	Т.В.Бабук <i>T.V.Babuk</i>	368-84-19
	И.И.Коношонок <i>I.I.Konoshonok</i>	367-12-79
	И.В.Бондаренко <i>I.V.Bondarenko</i>	367-02-65
Образование и наука <i>Education and science</i>	И.Г.Чигирева <i>I.G.Chigireva</i>	214-95-10
	А.С.Снетков <i>A.S.Snetkov</i>	368-71-94
Занятость и безработица <i>Employment and unemployment</i>	И.В.Бондаренко <i>I.V.Bondarenko</i>	367-02-65
Общественная жизнь и принятие решений <i>Public life and decision making</i>	И.В.Бондаренко <i>I.V.Bondarenko</i>	367-02-65
Уровень жизни <i>Standard of living</i>	И.И.Коношонок <i>I.I.Konoshonok</i>	367-12-79
	И.В.Бондаренко <i>I.V.Bondarenko</i>	367-02-65
	Т.В.Бабук <i>T.V.Babuk</i>	368-84-19
Правонарушения <i>Offence</i>	И.Г.Чигирева <i>I.G.Chigireva</i>	214-95-10

СОДЕРЖАНИЕ  
CONTENTS

Стр.  
Pg.

**1. Основные показатели гендерной статистики**

*Main indicators of gender statistics*

1.1. Основные показатели гендерной статистики .....	16
<i>Main indicators of gender statistics</i>	
1.2. Гендерный аспект в мониторинге Целей устойчивого развития.....	20
<i>Gender aspect in the monitoring of the Sustainable Development Goals</i>	

**2. Население**

*Population*

2.1. Численность населения по возрастным группам .....	34
<i>Population by age group</i>	
2.2. Численность населения по областям и г.Минску .....	35
<i>Population by regions and Minsk city</i>	
2.3. Средний возраст населения по областям и г.Минску .....	37
<i>Average age of population by regions and Minsk city</i>	
2.4. Международная миграция населения по возрастным группам .....	39
<i>International migration by age group</i>	
2.5. Родившиеся по областям и г.Минску.....	41
<i>Births by regions and Minsk city</i>	
2.6. Соотношение числа родившихся мальчиков и девочек по областям и г.Минску (график) .....	43
<i>Sex ratio at birth by regions and Minsk city (diagram)</i>	
2.7. Коэффициенты рождаемости (график) .....	43
<i>Birth rates (diagram)</i>	
2.8. Родившиеся по возрасту и брачному состоянию матери.....	44
<i>Births by age and marital status of mother</i>	
2.9. Средний возраст матери при рождении ребенка .....	45
<i>Mean age of mothers at childbirth</i>	
2.10. Средний возраст матери при рождении ребенка по областям и г.Минску .....	45
<i>Mean age of mothers at childbirth by regions and Minsk city</i>	
2.11. Возрастные коэффициенты рождаемости и суммарный коэффициент рождаемости .....	46
<i>Age-specific birth rates and total fertility rate</i>	
2.12. Аборты по возрастным группам .....	47
<i>Abortions by age group</i>	
2.13. Использование женской контрацепции .....	47
<i>Use of female contraception</i>	
2.14. Умершие по областям и г.Минску .....	48
<i>Deaths by regions and Minsk city</i>	

	Стр. Pg.
2.15. Общие коэффициенты смертности по областям и г.Минску.....	50
<i>Crude death rates by regions and Minsk city</i>	
2.16. Смертность по основным классам причин смерти.....	52
<i>Deaths by main causes of death</i>	
2.17. Смертность в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти.....	54
<i>Working age mortality by main causes of death</i>	
2.18. Смертность в трудоспособном возрасте по областям и г.Минску.....	56
<i>Working age mortality by regions and Minsk city</i>	
2.19. Младенческая смертность.....	56
<i>Infant mortality</i>	
2.20. Браки, разводы и общие коэффициенты брачности и разводимости.....	57
<i>Marriages, divorces and crude marriage and divorce rates</i>	
2.21. Число вступивших в брак по возрастным группам и предыдущему брачному состоянию .....	58
<i>Marriage entrants by age group and previous marital status</i>	
2.22. Средний возраст вступления в брак.....	60
<i>Average age at marriage</i>	
2.23. Ранние сексуальные контакты и ранние браки .....	60
<i>Early sexual contacts and early marriages</i>	
2.24. Разводы по возрасту бывших супругов.....	61
<i>Divorces by age of former spouses</i>	

### 3. Здоровье *Health*

3.1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении .....	64
<i>Life expectancy at birth</i>	
3.2. Уровень заболеваемости злокачественными новообразованиями по областям и г.Минску.....	65
<i>Incidence rate of malignant neoplasms by regions and Minsk city</i>	
3.3. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам .....	66
<i>Incidence of malignant neoplasms by age group</i>	
3.4. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам.....	67
<i>Incidence of active tuberculosis by age group</i>	
3.5. Уровень заболеваемости активным туберкулезом по областям и г.Минску .....	67
<i>Incidence rate of active tuberculosis by regions and Minsk city</i>	
3.6. Уровень заболеваемости психическими расстройствами по областям и г.Минску .....	68
<i>Incidence rate of mental disorders by regions and Minsk city</i>	
3.7. Уровень заболеваемости алкоголизмом и алкогольными психозами по областям и г.Минску.....	68
<i>Incidence rate of alcoholism and alcoholic psychoses by regions and Minsk city</i>	
3.8. Уровень заболеваемости наркоманией и токсикоманией по областям и г.Минску .....	69
<i>Incidence rate of substance abuse by regions and Minsk city</i>	

	Стр. Pg.
3.9. Численность лиц, больных наркоманией и токсикоманией, состоящих под наблюдением в организациях здравоохранения, по областям и г.Минску.....	69
<i>Registered prevalence of substance abuse by regions and Minsk city</i>	
3.10. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по возрастным группам .....	70
<i>HIV incidence by age group</i>	
3.11. Первичная заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по областям и г.Минску в 2017 году (график) .....	71
<i>HIV incidence by regions and Minsk city in 2017 (diagram)</i>	
3.12. Профессиональные заболевания .....	71
<i>Occupational diseases</i>	
3.13. Производственный травматизм .....	72
<i>Occupational injury</i>	
3.14. Численность лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами, по областям и г.Минску .....	73
<i>Number of persons 18 years old and over first qualified as disabled by regions and Minsk city</i>	
3.15. Численность детей в возрасте до 18 лет, впервые признанных инвалидами, по областям и г.Минску .....	75
<i>Number of children under 18 years old first qualified as disabled by regions and Minsk city</i>	
3.16. Численность инвалидов в возрасте 18 лет и старше, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите (график) .....	77
<i>Number of disabled persons 18 years old and over registered with labour, employment and social protection agencies (diagram)</i>	
3.17. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите (график) .....	77
<i>Number of disabled children under 18 years old registered with labour, employment and social protection agencies (diagram)</i>	
3.18. Курящее население .....	78
<i>Smoking population</i>	
3.19. Население, имеющее избыточный вес .....	79
<i>Overweight population</i>	
3.20. Субъективная оценка населением состояния своего здоровья .....	80
<i>Subjective health assessment</i>	
3.21. Субъективная оценка населением состояния своего здоровья по половозрастным группам (график) .....	81
<i>Health self-assessment by age and sex group (diagram)</i>	
3.22. Население, занимающееся физической культурой и спортом .....	82
<i>Population practicing physical exercise and sports</i>	
<b>4. Образование и наука</b>	
<i>Education and science</i>	
4.1. Численность детей в учреждениях дошкольного образования по возрастным группам.....	87
<i>Enrollment in pre-primary education by age group</i>	



	Стр. Pg.
4.2. Численность обучающихся на всех уровнях образования Республики Беларусь..... <i>Enrollment in all levels of education in the Republic of Belarus</i>	88
4.3. Численность учащихся в учреждениях общего среднего образования ..... <i>Enrollment in general secondary education</i>	89
4.4. Численность учащихся учреждений среднего специального образования по профилю образования ..... <i>Enrollment in secondary specialised education by field of education</i>	90
4.5. Выпуск специалистов из учреждений среднего специального образования по профилю образования ..... <i>Graduates from secondary specialised education by field of education</i>	91
4.6. Распределение по полу специалистов, выпущенных из учреждений среднего специального образования по профилю образования в 2017 году (график) ..... <i>Graduates from secondary specialised education by field of education in 2017 (diagram)</i>	92
4.7. Численность студентов и магистрантов в учреждениях высшего образования по профилю образования ..... <i>Enrollment in higher education and Master's programmes by field of education</i>	93
4.8. Выпуск специалистов из учреждений высшего образования по профилю образования ..... <i>Graduates from higher education by field of education</i>	94
4.9. Распределение по полу специалистов, выпущенных из учреждений высшего образования по профилю образования в 2017 году (график)..... <i>Graduates from higher education by field of education in 2017 (diagram)</i>	95
4.10. Численность руководителей в учреждениях общего среднего образования по занимаемым должностям в 2017/18 учебном году ..... <i>Senior management in general secondary education by position held in academic year 2017/18</i>	96
4.11. Численность профессорско-преподавательского состава учреждений высшего образования в 2017/18 учебном году ..... <i>Academic teaching staff in higher education in academic year 2017/18</i>	97
4.12. Численность преподавателей в учреждениях среднего специального и высшего образования в 2017/18 учебном году..... <i>Teaching staff in secondary specialised and higher education in academic year 2017/18</i>	98
4.13. Численность обучающихся в аспирантуре (адъюнктуре) по отраслям науки ..... <i>Enrollment in postgraduate/adjunct programmes by field of science</i>	99
4.14. Выпуск из аспирантуры (адъюнктуры) по отраслям науки ..... <i>Graduates from postgraduate/adjunct programmes by field of science</i>	100
4.15. Численность обучающихся в докторантуре по отраслям науки ..... <i>Enrollment in doctoral programmes by field of science</i>	101
4.16. Численность исследователей по областям науки ..... <i>Number of researchers by field of science</i>	102

	Стр. Pg.
4.17. Численность исследователей по возрасту ..... <i>Number of researchers by age</i>	104
4.18. Численность исследователей, выполнявших научные исследования и разработки, по основному виду экономической деятельности ..... <i>Number of researchers engaged in R&amp;D by principal economic activity</i>	105
<b>5. Занятость и безработица</b> <i>Employment and unemployment</i>	
5.1. Население, занятое в экономике, и безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите ..... <i>Employment and registered unemployment</i>	108
5.2. Население, занятое в экономике, по областям и г.Минску ..... <i>Employment by regions and Minsk city</i>	109
5.3. Распределение занятого населения по брачному состоянию, месту проживания и полу ..... <i>Employment by marital status, residence and gender</i>	110
5.4. Распределение численности работников организаций по видам экономической деятельности ..... <i>Employees by economic activity</i>	111
5.5. Численность работников организаций по категориям персонала ..... <i>Employees by personnel category</i>	113
5.6. Численность работников организаций по категориям персонала и видам экономической деятельности на конец 2017 года ..... <i>Employees by personnel category and economic activity at year-end 2017</i>	114
5.7. Численность работников организаций по возрастным группам ..... <i>Employees by age group</i>	117
5.8. Численность работников организаций по возрастным группам и видам экономической деятельности на конец 2017 года ..... <i>Employees by age group and economic activity at year-end 2017</i>	118
5.9. Численность работников организаций по уровню образования ..... <i>Employees by educational attainment</i>	121
5.10. Численность работников организаций по уровню образования и видам экономической деятельности на конец 2017 года ..... <i>Employees by educational attainment and economic activity at year-end 2017</i>	122
5.11. Безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите (график) ..... <i>Registered unemployment (diagram)</i>	126
5.12. Уровень зарегистрированной безработицы по областям и г.Минску ..... <i>Registered unemployment rate by regions and Minsk city</i>	126

	Стр. <i>Pg.</i>
5.13. Безработные по возрастным группам ..... <i>Unemployment by age group</i>	127
5.14. Уровень безработицы по возрастным группам ..... <i>Unemployment rate by age group</i>	128
5.15. Безработные по уровню образования ..... <i>Unemployment by educational attainment</i>	128
5.16. Уровень безработицы по образованию ..... <i>Unemployment rate by educational attainment</i>	129
5.17. Безработные по способам поиска работы ..... <i>Unemployment by method of work search</i>	130
<b>6. Общественная жизнь и принятие решений</b> <i>Public life and decision making</i>	
6.1. Состав Национального собрания Республики Беларусь ..... <i>Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus</i>	131
6.2. Распределение состава Национального собрания Республики Беларусь по полу (график) ..... <i>Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus by sex (diagram)</i>	131
6.3. Распределение численности государственных служащих государственных органов и иных государственных организаций Республики Беларусь по должностям на 1 декабря 2017 г. .... <i>Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations of the Republic of Belarus by position at 1 December 2017</i>	132
6.4. Распределение численности государственных служащих государственных органов и иных государственных организаций Республики Беларусь по областям и г.Минску на 1 декабря 2017 г. .... <i>Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations of the Republic of Belarus by regions and Minsk city at 1 December 2017</i>	132
6.5. Распределение численности государственных служащих государственных органов и иных государственных организаций Республики Беларусь по возрастным группам и должностям на 1 декабря 2017 г. .... <i>Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations of the Republic of Belarus by age group at 1 December 2017</i>	133
6.6. Распределение численности государственных служащих государственных органов и иных государственных организаций Республики Беларусь по уровню образования на 1 декабря 2017 г. .... <i>Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations of the Republic of Belarus by educational attainment at 1 December 2017</i>	135

	Стр. <i>Pg</i>
6.7. Распределение численности государственных служащих государственных органов и иных государственных организаций Республики Беларусь по стажу государственной службы на 1 декабря 2017 г. ....	135
<i>Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations of the Republic of Belarus by length of public service at 1 December 2017</i>	
 <b>7. Уровень жизни</b> <i>Standard of living</i>	
7.1. Номинальная начисленная средняя заработная плата работников по видам экономической деятельности .....	139
<i>Nominal gross average monthly earnings by economic activity</i>	
7.2. Номинальная начисленная средняя заработная плата работников по областям и г.Минску .....	141
<i>Nominal gross average monthly earnings by regions and Minsk city</i>	
7.3. Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите, и средний размер назначенных им пенсий.....	142
<i>Number of pensioners registered with labour, employment and social protection agencies and average pension size</i>	
7.4. Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите, и средний размер назначенных им пенсий по областям и г.Минску на конец 2017 года.....	142
<i>Number of pensioners registered with labour, employment and social protection agencies and average pension size by regions and Minsk city at year-end 2017</i>	
7.5. Удельный вес работающих пенсионеров в общей численности пенсионеров соответствующего пола, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите (график) .....	143
<i>Share of working pensioners in total pensioners of corresponding sex registered with labour, employment and social protection agencies (diagram)</i>	
7.6. Численность работающих пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите, по областям и г.Минску на конец 2017 года .....	143
<i>Number of working pensioners registered with labour, employment and social protection agencies by regions and Minsk city at year-end 2017</i>	
7.7. Уровень малообеспеченности населения .....	144
<i>Low-income rate</i>	
7.8. Индекс риска малообеспеченности населения (график).....	144
<i>Index of low-income risk (diagram)</i>	
7.9. Использование населением информационно-коммуникационных технологий.....	145
<i>Use of information and communication technologies by population</i>	

	Стр. <i>Pg</i>
7.10. Интернет-пользователи по частоте выхода в сеть Интернет ..... <i>Internet users by frequency of access</i>	146
7.11. Интернет-пользователи по целям выхода в сеть Интернет в 2017 году (график) ..... <i>Internet users by purpose of access in 2017 (diagram)</i>	147
7.12. Доступ населения к сети Интернет по областям и г.Минску ..... <i>Access to the Internet by regions and Minsk city</i>	148

## 8. Правонарушения *Offence*

8.1. Лица, совершившие преступления ..... <i>Crime committers</i>	150
8.2. Лица, совершившие преступления, по областям и г.Минску ..... <i>Crime committers by regions and Minsk city</i>	150
8.3. Лица, совершившие преступления, по видам преступлений ..... <i>Crime committers by type of crime</i>	151
8.4. Выявлено несовершеннолетних, совершивших преступления ..... <i>Revealed juvenile crime committers</i>	153
8.5. Численность лиц, осужденных за совершенные преступления по приговорам судов, вступившим в законную силу ..... <i>Number of crime committers convicted under court sentence that entered into legal force</i>	153
8.6. Численность осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по видам преступлений..... <i>Number of crime committers convicted under court sentence that entered into legal force by type of crime</i>	154
8.7. Численность пострадавших от совершенных преступлений ..... <i>Number of crime victims</i>	156

## 9. Международные сравнения *International comparisons*

9.1. Удельный вес женщин и мужчин в общей численности населения ..... <i>Proportion of women and men in total population</i>	160
9.2. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении и пенсионный возраст, установленный законодательством (график) ..... <i>Life expectancy at birth and legally established retirement age (diagram)</i>	161
9.3. Распределение по полу учащихся и студентов различных ступеней образования..... <i>Enrollment in different education levels by gender</i>	162
9.4. Состав нижних палат или однопалатных парламентов..... <i>Composition of lower houses of parliaments or unicameral parliaments</i>	164
9.5. Индекс гендерного неравенства ..... <i>Gender inequality index</i>	165

## 1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНДЕРНОЙ СТАТИСТИКИ

Гендерная статистика является важнейшим инструментом, позволяющим учитывать особенности женщин и мужчин как специфических социально-демографических групп при разработке оптимальной социально-демографической политики, реализации принципа равных прав и равных возможностей женщин и мужчин.

Гендерная статистика представляет статистические данные о положении женщин и мужчин во всех сферах социально-экономической жизни, включая демографию, здравоохранение, образование и науку, занятость, материальную обеспеченность, права человека и процесс принятия решений. Она охватывает все жизненно важные аспекты жизнедеятельности женщин и мужчин, исследуя различия между имеющимися возможностями, доступом к ресурсам и различными специфическими потребностями.

В основе гендерной политики Республики Беларусь лежат общепринятые международные нормы, закрепленные в конвенциях ООН и других международных документах, направленных на преодоление всех форм и проявлений дискриминации по половому признаку и создание условий, дающих право человеку на всестороннюю реализацию личностного потенциала независимо от пола.

Принцип равенства прав женщин и мужчин во всех сферах жизни закреплен в Конституции Республики Беларусь. Реализация данного принципа обеспечивается такими законодательными актами, как Кодекс о браке и семье, Трудовой кодекс, Уголовный кодекс, Гражданский кодекс, Закон Республики Беларусь «О занятости населения Республики Беларусь» и другими.

## **1. MAIN GENDER STATISTICS INDICATORS**

*Gender statistics is a crucial tool allowing for taking account of the distinctive features of women and men as specific socio-demographic groups in the development of optimal socio-demographic policies and the implementation of the principle of equal rights and equal opportunities for women and men.*

*Gender statistics provides statistical data on the status of women and men in all spheres of social and economic life, including demography, health care, education and science, employment, material security, human rights and decision making. It covers all vital aspects of the lives of women and men, exploring the differences between available opportunities, access to resources and various specific needs.*

*The gender policy of the Republic of Belarus builds on the generally accepted international norms enshrined in the United Nations Conventions and other international instruments aimed at overcoming all forms and manifestations of gender discrimination and creating conditions that empower a person to fully realize personal potential regardless of gender.*

*The principle of equal rights for women and men in all spheres of life is fixed in the Constitution of the Republic of Belarus. Implementation of this principle is ensured by such legislative acts as the Marriage and Family Code, the Labour Code, the Criminal Code, the Civil Code, the Law of the Republic of Belarus "On Employment of the Population of the Republic of Belarus" and other.*

## 1.1. Основные показатели гендерной статистики

### Main indicators of gender statistics

	2011	2014	2015	2016	2017	
Численность населения (на конец года), тыс. человек	9 465,2	9 480,9	9 498,4	9 504,7	9 491,8	Population size (end of year), thsd
женщины	5 066,9	5 071,6	5 077,6	5 078,2	5 070,3	women
мужчины	4 398,3	4 409,3	4 420,8	4 426,5	4 421,5	men
Соотношение численности женщин и мужчин (число женщин на 1000 мужчин; на конец года)	1 152	1 150	1 149	1 147	1 147	Women per 1000 men (end of year)
Соотношение численности женщин и мужчин в возрасте 65 лет и старше (число женщин на 1000 мужчин в возрасте 65 лет и старше; на конец года)	2 159	2 117	2 100	2 083	2 070	Women per 1000 men aged 65 and over (end of year)
Общий коэффициент рождаемости (на 1000 человек населения соответствующего пола)						Crude birth rate (per 1000 population of corresponding sex)
девочки	10,5	11,3	11,4	11,3	9,8	girls
мальчики	12,7	13,9	13,9	13,7	11,9	boys
Общий коэффициент брачности (на 1000 человек населения)	9,2	8,9	8,6	6,8	7,0	Crude marriage rate (per 1000 population)
Общий коэффициент разводимости (на 1000 человек населения)	4,1	3,7	3,5	3,4	3,4	Crude divorce rate (per 1000 population)
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	70,6	73,2	73,9	74,1	74,4	Life expectancy at birth, years
женщины	76,7	78,4	78,9	79,0	79,2	women
мужчины	64,7	67,8	68,6	68,9	69,3	men
Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 65 лет, лет	15,0	15,8	15,9	15,9	16,0	Life expectancy at 65 years of age, years
женщины	17,1	17,7	17,9	18,0	18,0	women
мужчины	11,9	12,7	12,9	12,9	12,9	men
Общий коэффициент смертности (на 1000 человек населения соответствующего пола)						Crude death rate (per 1000 population of corresponding sex)
женщины	12,6	11,9	11,9	11,8	11,8	women
мужчины	16,2	13,9	13,5	13,4	13,4	men
Коэффициент материнской смертности (на 100 000 родившихся живыми)	1	1	—	2	2	Maternal mortality rate (per 100 000 live births)



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНДЕРНОЙ СТАТИСТИКИ  
MAIN INDICATORS OF GENDER STATISTICS

Продолжение / Continued

	2011	2014	2015	2016	2017	
Коэффициент смертности детей (в возрасте до 5 лет) (на 1000 родившихся живыми)						<i>Under-five mortality rate (per 1000 live births)</i>
девочки	4,4	3,6	3,2	3,6	3,6	<i>girls</i>
мальчики	5,7	5,1	4,2	4,6	4,2	<i>boys</i>
Чистый коэффициент охвата населения начальным образованием (уровень МСКО 1), процентов						<i>Net enrollment ratio in primary education (ISCED level 1), %</i>
девочки	94,9	93,4	94,7	93,7	92,8	<i>girls</i>
мальчики	95,0	93,3	94,3	93,9	92,8	<i>boys</i>
Чистый коэффициент охвата населения первым этапом среднего образования (базовое образование; уровень МСКО 2), процентов						<i>Net enrollment ratio in lower secondary education (basic education; ISCED level 2), %</i>
девочки	96,1	96,0	95,5	94,7	93,8	<i>girls</i>
мальчики	96,1	95,8	95,4	94,2	93,5	<i>boys</i>
Общий коэффициент охвата населения вторым этапом среднего образования (уровень МСКО 3), процентов						<i>Gross enrollment ratio in upper secondary education (ISCED level 3), %</i>
женщины	118,7	106,7	107,0	108,1	108,4	<i>women</i>
мужчины	130,9	111,7	113,6	115,3	114,7	<i>men</i>
Общий коэффициент охвата населения третичным образованием (уровни МСКО с 5 по 8), процентов						<i>Gross enrollment ratio in tertiary education (ISCED levels 5 to 8), %</i>
женщины	109,5	107,5	103,8	99,7	92,1	<i>women</i>
мужчины	78,3	80,9	80,0	79,8	77,7	<i>men</i>
Удельный вес женщин среди профессорско-преподавательского состава учреждений высшего образования (на начало учебного года), процентов	55,9 <sup>1)</sup>	55,7 <sup>1)</sup>	54,3	54,7	54,9	<i>Proportion of women among tertiary education teaching staff (beginning of academic year), %</i>
Уровень занятости (в процентах к численности населения в трудоспособном возрасте)						<i>Employment rate (% of working-age population)</i>
женщины	85,2	84,6	85,0	84,2	83,2	<i>women</i>
мужчины	77,5	78,4	78,0	77,3	76,4	<i>men</i>

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНДЕРНОЙ СТАТИСТИКИ  
MAIN GENDER STATISTICS INDICATORS

Продолжение / Continued

	2011	2014	2015	2016	2017	
Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года), процентов						<i>Registered unemployment rate (end of year) %</i>
женщины	0,6	0,4	0,7	0,6	0,4	<i>women</i>
мужчины	0,6	0,7	1,2	1,0	0,7	<i>men</i>
Уровень фактической безработицы, процентов <sup>2)</sup>						<i>Unemployment rate, %<sup>2)</sup></i>
женщины	...	...	...	4,2	4,0	<i>women</i>
мужчины	...	...	...	7,5	7,2	<i>men</i>
Доля мест, занимаемых женщинами в Совете Республики Национального собрания Республики Беларусь (на конец года), процентов	32,8	32,8	32,8	29,8	29,8	<i>Proportion of seats held by women in the Council of the Republic of the National Assembly of the Republic of Belarus (end of year), %</i>
Доля мест, занимаемых женщинами в Палате представителей Национального собрания Республики Беларусь (на конец года), процентов	31,8	27,3	27,3	34,5	34,5	<i>Proportion of seats held by women in the House of Representatives of the National Assembly of the Republic of Belarus (end of year), %</i>
Бюджет прожиточного минимума в ценах декабря, руб. в месяц (2011-2015 гг. – тыс. руб. в месяц)						<i>Minimum subsistence budget in prices of December, rubles per month (2011-2015 – thsd rubles per month)</i>
в среднем на душу населения	706,9	1 428,1	1 591,3	180,1	199,3	<i>on average per capita</i>
для трудоспособного населения	765,0	1 549,8	1 751,6	198,6	219,4	<i>for working-age population</i>
для пенсионеров	567,5	1 095,1	1 213,1	138,8	153,2	<i>for pensioners</i>
Соотношение с бюджетом прожиточного минимума, процентов						<i>Ratio to minimum subsistence budget, %</i>
номинальной начисленной средней заработной платы работников (за декабрь) <sup>3)</sup>						<i>of nominal gross average monthly earnings (for December)<sup>3)</sup></i>
женщины	317,4	377,6	364,0	341,0	377,5	<i>women</i>
мужчины	430,5	492,7	477,7	434,6	506,2	<i>men</i>
среднего размера назначенной пенсии (на конец года) <sup>4)</sup>						<i>of average pension size (end of year)<sup>4)</sup></i>
женщины	200,2	244,5	233,5	219,9	206,1	<i>women</i>
мужчины	208,6	250,9	237,5	223,3	208,5	<i>men</i>

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНДЕРНОЙ СТАТИСТИКИ  
MAIN INDICATORS OF GENDER STATISTICS

Продолжение / Continued

	2011	2014	2015	2016	2017	
Соотношение заработной платы женщин и мужчин (за декабрь), процентов	73,7	76,6	76,2	78,5	74,6	<i>Ratio of earnings of women and men (for December), %</i>
Удельный вес населения с уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов ниже бюджета прожиточного минимума <sup>5)</sup> , процентов						<i>Proportion of population with average per capita disposable resources below minimum subsistence budget<sup>5)</sup>, %</i>
женщины	7,1	4,6	4,8	5,3	5,5	<i>women</i>
мужчины	7,5	5,1	5,6	6,2	6,6	<i>men</i>
Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите (на конец года), тыс. человек						<i>Number of pensioners registered with labour, employment and social protection agencies (end of year), thsd</i>
женщины	1 691,3	1 750,9	1 772,2	1 789,3	1 773,1	<i>women</i>
мужчины	795,6	808,8	820,5	830,0	820,6	<i>men</i>
Соотношение среднего размера пенсий женщин и мужчин (на конец года), процентов	95,9	97,5	98,3	98,5	98,9	<i>Ratio of average pension of women and men (end of year), %</i>
Удельный вес населения в возрасте 16 – 72 лет, использующего сеть Интернет						<i>Proportion of population aged 16 – 72 using Internet</i>
женщины	29,5	54,2	58,2	69,3	73,3	<i>women</i>
мужчины	35,1	59,5	62,0	68,6	72,2	<i>men</i>
Лица, совершившие преступления, человек	66 315	49 943	53 082	51 551	47 692	<i>Number of crime committers</i>
женщины	9 957	7 487	7 920	8 208	8 145	<i>women</i>
мужчины	56 358	42 456	45 162	43 343	39 547	<i>men</i>

<sup>1)</sup> На конец года. / End of year.

<sup>2)</sup> По методологии МОТ. / According to the ILO methodology.

<sup>3)</sup> Соотношение номинальной начисленной средней заработной платы работников с бюджетом прожиточного минимума для трудоспособного населения. / Ratio of nominal gross average monthly earnings to the minimum subsistence budget for working-age population.

<sup>4)</sup> Соотношение среднего размера назначенной пенсии пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите, с бюджетом прожиточного минимума для пенсионеров. / Ratio of average pension of pensioners registered with labour, employment and social protection agencies to the minimum subsistence budget for pensioners.

<sup>5)</sup> Величина, рассчитанная на основании бюджетов прожиточного минимума в среднем на душу населения, ежеквартально утверждаемых Министерством труда и социальной защиты Республики Беларусь. / The value calculated on the basis of average per capita minimum subsistence budgets and adopted quarterly by the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus.

## 1.2. Гендерный аспект в мониторинге Целей устойчивого развития

### *Gender aspect in the monitoring of the Sustainable Development Goals*

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
Цель 1 «Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах» Goal 1 «End poverty in all its forms everywhere»			
1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, процентов	2017	0,0	1.1.1 Proportion of population below the international poverty line, %
женщины		0,0	women
мужчины		0,0	men
1.2.1 Доля населения страны, живущего за национальной чертой бедности, процентов	2017	5,9	1.2.1 Proportion of population living below the national poverty line, %
женщины		5,5	women
мужчины		6,6	men
Цель 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте» Goal 3 «Ensure healthy lives and promote well-being for all at all ages»			
3.1.1 Коэффициент материнской смертности (на 1000 родившихся живыми)	2017	2	3.1.1 Maternal mortality ratio (per 1000 live births)
3.2.1 Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет (на 1000 родившихся живыми)	2017	3,9	3.2.1 Under-five mortality rate (per 1000 live births)
девочки		3,6	girls
мальчики		4,2	boys
3.2.2 Коэффициент неонатальной смертности (на 1000 родившихся живыми)	2017	1,6	3.2.2 Neonatal mortality rate (per 1000 live births)
девочки		1,5	girls
мальчики		1,7	boys
3.3.1 Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных	2017	0,260	3.3.1 Number of new HIV infections per 1000 uninfected population
женщины		0,183	women
мужчины		0,348	men
3.3.2 Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек	2017	24,3	3.3.2 Tuberculosis incidence per 100 000 population
женщины		13,5	women
мужчины		36,6	men

Продолжение / Continued

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
3.4.1 Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний (на 100 000 человек):	2017	907,7	3.4.1 Mortality rate attributed to cardiovascular disease, cancer, diabetes or chronic respiratory disease (per 100 000 population):
от болезней системы кровообращения		697,7	of the circulatory system
женщины		679,9	women
мужчины		718,1	men
от злокачественных новообразований		194,3	of malignant neoplasms
женщины		149,3	women
мужчины		245,8	men
от сахарного диабета		2,5	of diabetes mellitus
женщины		2,4	women
мужчины		2,6	men
от хронических респираторных заболеваний		13,3	of chronic respiratory disease
женщины		5,3	women
мужчины		22,5	men
3.4.2 Смертность от самоубийств (на 100 000 человек)	2017	20,5	3.4.2 Suicide mortality rate (per 100 000 population)
женщины		6,3	women
мужчины		36,7	men
3.5.1.1 Общее число обратившихся за медицинской помощью в организации здравоохранения по причине употребления психоактивных веществ	2017	345 738	3.5.1.1 Total number of people seeking medical help in health organizations because of the use of psychoactive substances
женщины		70 443	women
мужчины		275 295	men
3.7.1 Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами, процентов	2012	51,2	3.7.1 Proportion of women of reproductive age (aged 15 – 49 years) who have their need for family planning satisfied with modern methods, %

Продолжение / *Continued*

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
3.7.2 Показатель рождаемости среди девушек-подростков (на 1000 женщин в соответствующей возрастной группе):			3.7.2 Adolescent birth rate (per 1000 women in that age group)
а) в возрасте от 10 до 14 лет	2017	0,05	a) aged 10 – 14 years
б) в возрасте от 15 до 19 лет	2017	13,4	b) aged 15 – 19 years
3.9.3 Смертность от неумышленного отравления (на 100 000 населения):			3.9.3 Mortality rate attributed to unintentional poisoning (per 100 000 population)
от случайных отравлений алкоголем	2017	15,8	from accidental alcohol poisoning
женщины		6,7	women
мужчины		26,1	men
от случайных отравлений ядовитыми веществами (кроме случайных отравлений алкоголем)	2017	2,8	from accidental poisoning by noxious substances (excl. accidental alcohol poisoning)
женщины		0,9	women
мужчины		5,0	men
3.a.1.1 Распространенность употребления табака лицами в возрасте 16 лет и старше, процентов	2017	23,2	3.a.1.1 Prevalence of tobacco use by persons aged 16 and over, %
женщины		8,8	women
мужчины		43,9	men
Цель 4 «Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех» Goal 4 «Ensure inclusive and equitable quality education and promote lifelong learning opportunities for all»			
4.2.1 Доля детей в возрасте от трех до пяти лет, которые развиваются без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия, процентов	2012	93,9	4.2.1 Proportion of children aged 3 – 5 years who are developmentally on track in health, learning and psychosocial well-being, %
девочки		95,8	girls
мальчики		92,1	boys
4.6.1.1 Уровень грамотности в возрасте 15 лет и старше, процентов	2009	99,6	4.6.1.1 Adult literacy rate (ages 15 and over), %
женщины		99,5	women
мужчины		99,8	men

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНДЕРНОЙ СТАТИСТИКИ  
MAIN INDICATORS OF GENDER STATISTICS

Продолжение / Continued

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
Цель 5 «Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек» Goal 5 «Achieve gender equality and empower all women and girls»			
5.2.1.1 Доля женщин, подвергавшихся со стороны мужа/партнера домашнему насилию в любой форме (физическому, психологическому, экономическому или сексуальному), процентов	2012	11,8	5.2.1.1 Proportion of women subjected by their husbands/partners to domestic violence in any form (physical, psychological, economic or sexual), %
5.2.2.1 Доля женщин и девочек в возрасте от 15 лет, подвергавшихся сексуальному насилию в последние 12 месяцев, процентов	2017	0,01	5.2.2.1 Proportion of women and girls aged 15 years and older subjected to sexual violence in the previous 12 months, %
5.3.1 Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 18 лет, процентов	2012	3,2	5.3.1 Proportion of women aged 20 – 24 years who were married or in a union before age 18, %
5.4.1 Доля времени, потраченного на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, процентов	2015	15,3	5.4.1 Proportion of time spent on unpaid domestic and care work, %
женщины		19,2	women
мужчины		9,5	men
5.5.1 Доля мест, занимаемых женщинами, процентов:	2017	34,5	5.5.1 Proportion of seats held by women, %:
а) в Национальном собрании Республики Беларусь			a) in the National Assembly of the Republic of Belarus
б) в местных органах власти			b) in local governments
5.5.2 Доля женщин на руководящих должностях, процентов	2017	49,0	5.5.2 Proportion of women in managerial positions, %
5.6.1.1 Доля женщин в возрасте от 15 до 49 лет, самостоятельно принимающих обдуманные решения, процентов:	2012	34,6	5.6.1.1 Proportion of women aged 15 – 49 who independently make informed decisions about, %:
а) о применении противозачаточных средств			a) contraceptive use
б) об обращении за платными медицинскими услугами по наблюдению во время беременности			b) use of paid prenatal care services
5.b.1 Доля населения в возрасте 6 – 72 лет, имеющих мобильный телефон, процентов	2017	93,5	5.b.1 Proportion of individuals aged 6 – 72 years who own a mobile telephone, %
женщины		95,0	women
мужчины		91,5	men

Продолжение / Continued

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
Цель 8 «Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех» Goal 8 «Promote sustained, inclusive and sustainable economic growth, full and productive employment and decent work for all»			
8.3.1 Доля неформальной занятости в несельскохозяйственных секторах, процентов	2017	8,2	8.3.1 Proportion of informal employment in non-agriculture employment, %
женщины		10,7	women
мужчины		5,9	men
8.5.1 Средний почасовой заработок, рублей	2016	3,86	8.5.1 Average hourly earnings, BYN
женщины		3,37	women
мужчины		4,47	men
8.5.1.1 Соотношение средней заработной платы женщин и мужчин, процентов	2017	74,6	8.5.1.1 Ratio of average hourly wages of women and men, %
8.5.2 Уровень безработицы, процентов <sup>1)</sup>	2017	5,6	8.5.2 Unemployment rate, % <sup>1)</sup>
женщины		4,0	women
мужчины		7,2	men
8.6.1 Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков, процентов	2017	7,3	8.6.1 Proportion of youth (aged 15 – 24 years) not in education, employment or training, %
женщины		6,8	women
мужчины		7,7	men
8.7.1 Доля детей в возрасте от 5 до 14 лет, занятых детским трудом, процентов	2012	1,4	8.7.1 Proportion of children aged 5 – 14 years engaged in child labour, %
девочки		1,5	girls
мальчики		1,4	boys
8.8.1 Производственный травматизм со смертельным и не смертельным исходом (на 100 000 работников)	2017	2,2	8.8.1 Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries (per 100 000 employees)
женщины		0,4	women
мужчины		4,3	men



Продолжение / Continued

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
Цель 9 «Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям» Goal 9 «Build resilient infrastructure, promote inclusive and sustainable industrialization and foster innovation»			
9.2.2 Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости	2017	19,8	9.2.2 Manufacturing employment as a proportion of total employment, %
женщины		15,2	women
мужчины		21,5	men
Цель 10 «Сокращение неравенства внутри стран и между ними» Goal 10 «Reduce inequality within and among countries»			
10.2.1 Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода, процентов	2017	5,0	10.2.1 Proportion of people living below 50 per cent of median income, %
женщины		4,7	women
мужчины		5,4	men
Цель 11 «Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов» Goal 11 «Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable»			
11.2.1 Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту, процентов	2016	88,6	11.2.1 Proportion of population that has convenient access to public transport, %
женщины		88,4	women
мужчины		89,0	men
Цель 16 «Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях» Goal 16 «Promote peaceful and inclusive societies for sustainable development, provide access to justice for all and build effective, accountable and inclusive institutions at all levels»			
16.1.1 Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек	2017	3	16.1.1 Number of victims of intentional homicide per 100 000 population
женщины		2	women
мужчины		3	men
16.1.2.1 Число связанных с вооруженными конфликтами смертей на 100 000 человек	2017	0	16.1.2.1 Number of deaths related to armed conflicts per 100 000 people
женщины		0	women
мужчины		0	men
16.1.3.1 Доля лиц, подвергшихся в последние 12 месяцев физическому или сексуальному насилию, процентов	2017	0,6	16.1.3.1 Proportion of population subjected to physical or sexual violence in the previous 12 months, %
женщины		0,5	women
мужчины		0,8	men

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНДЕРНОЙ СТАТИСТИКИ  
MAIN GENDER STATISTICS INDICATORS

Продолжение / Continued

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
16.2.2 Число жертв торговли людьми на 100 000 человек	2017	1	16.2.2 Number of victims of human trafficking per 100 000 population
женщины		2	women
мужчины		0	men
16.7.1.1 Доля женщин – государственных служащих, процентов:	2017		16.7.1.1 Proportion of women civil servants, %
в органах законодательной власти			in legislatures
руководитель организации и их заместители		34,5	head, deputy heads of organizations
руководители главных управлений, управлений, отделов, секторов и их заместители		47,1	heads, deputy heads of departments, divisions, units, sectors
помощники руководителя организации, советники, консультанты		70,7	executive assistants, advisers, consultants
главные специалисты		100	chief specialists
ведущие специалисты		100	leading specialists
другие специалисты		100	other specialists
в органах исполнительной власти			in executive bodies
руководитель организации и их заместители		53,5	head, deputy heads of organizations
руководители главных управлений, управлений, отделов, секторов и их заместители		65,0	heads, deputy heads of departments, divisions, units, sectors
помощники руководителя организации, советники, консультанты		71,5	executive assistants, advisers, consultants
главные специалисты		75,0	chief specialists
ведущие специалисты		67,7	leading specialists
другие специалисты		54,2	other specialists

Продолжение / Continued

Национальный показатель	Год Year	Значение Value	National indicator
в органах судебной власти			<i>in judicial bodies</i>
руководитель организации и их заместители		23,1	<i>head, deputy heads of organizations</i>
руководители главных управлений, управлений, отделов, секторов и их заместители		64,2	<i>heads, deputy heads of departments, divisions, units, sectors</i>
помощники руководителя организации, советники, консультанты		90,5	<i>executive assistants, advisers, consultants</i>
главные специалисты		92,2	<i>chief specialists</i>
ведущие специалисты		95,3	<i>leading specialists</i>
в органах местного управления и самоуправления			<i>in local government and self-government bodies</i>
руководитель организации и их заместители		58,4	<i>head, deputy heads of organizations</i>
руководители главных управлений, управлений, отделов, секторов и их заместители		74,0	<i>heads, deputy heads of departments, divisions, units, sectors</i>
помощники руководителя организации, советники, консультанты		25,9	<i>executive assistants, advisers, consultants</i>
главные специалисты		81,7	<i>chief specialists</i>
ведущие специалисты		89,2	<i>leading specialists</i>
другие специалисты		93,9	<i>other specialists</i>
Цель 17 «Укрепление средств осуществления и активизации работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития» Goal 17 «Strengthen the means of implementation and revitalize the Global Partnership for Sustainable Development»			
17.8.1 Доля населения в возрасте 6 – 72 лет, пользующегося Интернетом, процентов	2017	74,4	17.8.1 Proportion of individuals aged 6 – 72 years using the Internet, %
женщины		74,6	women
мужчины		74,3	men

<sup>1)</sup> Уровень фактической безработицы (по методологии МОТ). / Actual unemployment rate (according to the ILO methodology).

## 2. НАСЕЛЕНИЕ

В разделе приводится основная статистическая информация о численности и возрастном составе женщин и мужчин, рождаемости, смертности среди лиц обоего пола по основным классам причин, о брачности и разводимости. Также представлены обобщающие демографические показатели, характеризующие процессы воспроизводства населения в целом, – коэффициенты рождаемости, данные о миграции населения.

Текущие оценки численности населения на 1 января рассчитываются на основании итоговых данных последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и из которых вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории.

В расчетах учитывается увеличение или сокращение численности населения отдельных территорий в результате изменения их границ, а также изменения численности городского и сельского населения в результате решения вопросов административно-территориального устройства Республики Беларусь, то есть в результате изменения категории населенных пунктов (преобразование сельских населенных пунктов в городские или городских в сельские на основании законодательных актов Республики Беларусь).

Распределение населения на городское и сельское производится по месту проживания, при этом городскими поселениями считаются населенные пункты, отнесенные в установленном законодательством порядке к категории городских (города, городские, рабочие и курортные поселки). Все остальные населенные пункты являются сельскими.

К трудоспособному населению отнесены мужчины и женщины в возрасте от 16 лет до общеустановленного пенсионного возраста.

Официальная статистическая информация о миграции населения формируется на основании поступающих от подразделений по гражданству и миграции органов внутренних дел, а также сельских и поселковых исполнительных комитетов талонов миграционного учета, которые составляются при регистрации или снятии с регистрационного учета населения по месту жительства (пребывания).

Миграция – передвижение физических лиц через границы территории, связанное с изменением места жительства.

Миграционный прирост – разность между числом прибывших и выбывших за определенный промежуток времени. Миграционный прирост может быть положительной величиной, если число прибывших превышает число выбывших, или отрицательной (миграционная убыль), если число выбывших превышает число прибывших.

Сведения о рождениях разрабатываются на основании данных, которые содержатся в записях актов о рождении, составляемых органами, регистрирующими акты гражданского состояния. В число родившихся включены только родившиеся живыми.

Общий коэффициент рождаемости – отношение числа родившихся живыми в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число рождений, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле.

Возрастные коэффициенты рождаемости – отношение числа родившихся живыми за год у женщин определенной возрастной группы к среднегодовой численности женщин соответствующего возраста. При вычислении коэффициента для возрастной группы до 20 лет в качестве знаменателя принимается численность женщин в возрасте 15 – 19 лет. При вычислении коэффициента для возрастной группы 15 – 49 лет в числителе учитываются все родившиеся, включая родившихся у матерей в возрасте как до 15 лет, так и 50 лет и старше.

Суммарный коэффициент рождаемости – среднее число детей, которых могла бы родить одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (15 – 49 лет) при сохранении в каждом возрасте уровня рождаемости того года, для которого вычисляется показатель.

Средний возраст матери при рождении ребенка – средняя арифметическая, полученная путем деления общего числа человеко-лет (сумма произведений значений возраста матерей на число родившихся детей в этом возрасте) на общее число родившихся детей. Аналогично рассчитывается средний возраст матери при рождении первого ребенка.

Сведения о смертях разрабатываются на основании данных, которые содержатся в записях актов о смерти, составляемых органами, регистрирующими акты гражданского состояния.

Источником информации о причинах смерти населения являются записи во врачебных свидетельствах о смерти (мертворождении), составляемых врачом

относительно заболевания, несчастного случая, убийства, самоубийства и другого внешнего воздействия, послужившего причиной смерти. Такие записи служат основанием для указания причины смерти в записях актов о смерти, составляемых органами, регистрирующими акты гражданского состояния.

Общий коэффициент смертности – отношение числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число умерших, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле.

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

Коэффициенты смертности в трудоспособном возрасте по причинам смерти вычисляются за один год как частное от деления числа умерших в трудоспособном возрасте от указанных причин смерти на среднегодовую численность лиц того же возраста.

Сведения о браках разрабатываются на основании данных, которые содержатся в записях актов о заключении брака, составляемых органами, регистрирующими акты гражданского состояния.

Официальная статистическая информация о разводах формируется из данных, имеющихся в учетных карточках сведений о расторгающих брак, заполняемых в судебных органах, а также из данных, содержащихся в записях актов о расторжении брака, составляемых органами, регистрирующими акты гражданского состояния.

Общий коэффициент брачности – отношение числа заключенных браков в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число браков, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле.

Общий коэффициент разводимости – отношение числа расторгнутых браков в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число разводов, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле.

Средний возраст вступления в первый брак – средняя арифметическая, полученная путем деления общего числа человеко-лет (сумма произведений значений возраста на число вступивших в первый брак в этом возрасте) на общую численность вступивших в первый брак. Аналогично рассчитывается средний возраст вступления в повторный брак.

Возраст разводящихся – разность даты регистрации развода и даты рождения.

Информация о ранних браках населения представлена по данным Многоиндикаторного кластерного обследования по оценке положения детей и женщин (МИКС4), проведенного в 2012 году Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь. Данное обследование – несплошное государственное статистическое наблюдение, которое проводилось во всех областях республики и в г.Минске и строилось на принципах добровольного участия в нем домашних хозяйств.

Цель проведения МИКС4 в Республике Беларусь – получение статистической информации в области охраны здоровья матери и ребенка, развития детей и их воспитания.

## 2. POPULATION

*The section presents key statistics on the number and age composition of women and men, births, deaths among persons of both sexes by main causes, marriages and divorces. It also provides generalized demographic indicators that characterise reproduction processes in the population as a whole, that is birth rates, migration data.*

*Current population estimates as at 1 January are calculated based on the latest census results plus annual numbers of births and arrivals in a given area and minus annual numbers of deaths and departures from a given area.*

*The estimates take account of increase or decrease of the population of individual areas resulting from their boundary changes and changes in the number of urban and rural population resulting from changes in administrative territorial arrangement of the Republic of Belarus, that is as a result of changes in urban/rural category of localities (transformation of rural localities into urban and urban into rural under legislative acts of the Republic of Belarus).*

*The population is broken down into urban and rural according to the place of residence, whereby urban settlements are localities that, according to the legislation, are referred to the urban category (cities, urban, industrial and resort settlements). All other localities are rural.*

*Working-age population covers men and women from 16 years old up to the generally established pension age.*

*The official statistical information on migration is compiled on the basis of migration record cards filled in when registering or de-registering population at the place of residence or stay that come from the*

units for citizenship and migration of the internal affairs authorities as well as from rural and village executive committees.

*Migration is movement of individuals across borders of an area connected with the change in the place of residence.*

*Net migration is a difference between arrivals and departures over a specified time period. Net migration can be either a positive value when the number of arrivals exceeds the number of departures (migration gain), or a negative value, if the number of arrivals is less than the number of departures (migration loss).*

*Data on births are produced on the basis of data from birth records filled in by vital registration offices. The number of births includes live births only.*

*Crude birth rate is computed as a ratio of the number of live births in a calendar year to the average annual population. It shows the number of births per 1000 population and is expressed as per mille (‰).*

*Age-specific birth rates are computed as a ratio of the number of live births to women of a definite age group to the average annual number of women of that age group. Rates for the age group under 20 are computed using the number of women 15-19 years old as denominator. For the rates for the age group 15-49, the numerator comprises all births, including births to mothers under 15 and to mothers 50 and over.*

*Total fertility rate is the average number of children that would be born to a woman throughout her reproductive years (from 15 through 49 years of age) if the age-specific fertility rates for the specified year remained unchanged.*

*Mean age of mothers at childbirth is an arithmetic mean computed by dividing the total number of man-years (a sum of products of mothers' ages and the number of children born at these ages) by the total number of children. Mean age of mothers at first birth is computed in a similar way.*

*Data on deaths are compiled on the basis of data from death records made by civil registration offices.*

*The information on causes of death is sourced from the records in medical death/stillbirth certificates made by physicians in respect to disease, accident, homicide, suicide or other external cause resulting in death. Such inscriptions make the basis for specifying the cause of death in death records maintained by vital registration offices.*



*Crude death rate is computed as a ratio of the number of deaths in a calendar year to the average annual population. It shows the number of deaths per 1000 population and is expressed as per mille (‰).*

*Cause-specific death rates are computed as ratios of the number of deaths from specified causes to the average annual population. They are calculated per 100 000 population.*

*Cause-specific death rates at working age are computed for a year by dividing the number of deaths at working age from the specified causes by the average annual population of the same age.*

*Data on marriages are produced on the basis of data from marriage records filled in by vital registration offices.*

*The official statistical information on divorces is obtained from record cards of persons dissolving marriage filled out by the judicial authorities as well as from divorce records made by civil registration offices.*

*Crude marriage rate is computed as a ratio of the number of marriages in a calendar year to the average annual population. It shows the number of marriages per 1000 population and is expressed as per mille (‰).*

*Crude divorce rate is computed as a ratio of the number of dissolved marriages in a calendar year to the average annual population. It shows the number of divorces per 1000 population and is expressed as per mille (‰).*

*Average age at first marriage is an arithmetic mean calculated by dividing the total man-years (the sum of age values multiplied by the number of persons who married for the first time at this age) by the total number of persons who married for the first time. The average age at remarriage is calculated in a similar way.*

*Age at divorce is the difference between the date of divorce registration and the date of birth.*

*The information on early marriages is based on the results of the Multiple Indicator Cluster Survey to monitor the situation of children and women (MICS4) that was conducted by the National Statistical Committee of the Republic of Belarus in 2012. The survey is a non-exhaustive state statistical survey that was conducted in all regions of the country and the city of Minsk and built on voluntary participation of households.*

*The objective of MICS4 in the Republic of Belarus was to obtain statistics on maternal and child health, child development and parenting.*

## 2.1. Численность населения по возрастным группам

(на начало года; человек)

*Population by age group*

(beginning of year; persons)

	2012	2015	2016	2017	2018
	Женщины <i>Women</i>				
Всего / <i>Total</i>	5 066 857	5 071 671	5 077 522	5 078 185	5 070 289
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 4	258 706	277 863	283 890	287 884	281 448
5 – 9	216 752	244 073	252 975	260 988	268 251
10 – 14	219 287	215 723	215 321	217 822	224 653
15 – 19	265 712	225 919	222 403	220 459	220 281
20 – 24	357 801	307 287	288 763	269 600	249 213
25 – 29	381 729	378 674	371 688	359 474	348 588
30 – 34	347 505	369 035	374 875	381 577	384 216
35 – 39	338 316	340 655	343 229	346 397	350 574
40 – 44	336 630	338 177	338 060	336 387	335 305
45 – 49	371 597	337 485	334 486	333 592	334 221
50 – 54	416 482	397 012	382 371	366 973	352 950
55 – 59	358 892	394 478	402 182	406 781	405 702
60 – 64	310 590	329 150	338 008	347 316	357 615
65 – 69	180 716	247 342	275 823	293 998	303 984
70 и старше <i>70 and over</i>	706 142	668 798	653 448	648 937	653 288
	Мужчины <i>Men</i>				
Всего / <i>Total</i>	4 398 293	4 409 197	4 420 842	4 426 519	4 421 534
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 4	274 647	295 149	301 634	306 213	299 101
5 – 9	228 526	258 189	268 468	276 916	284 645
10 – 14	231 713	227 672	227 044	229 454	236 838
15 – 19	280 726	239 685	234 755	232 830	232 987
20 – 24	378 975	324 467	304 771	284 005	263 427
25 – 29	394 929	396 607	391 179	378 443	365 053
30 – 34	348 168	375 255	383 236	392 703	397 622
35 – 39	324 551	333 121	338 322	343 605	349 879
40 – 44	312 283	314 962	316 828	317 951	318 786
45 – 49	336 554	305 209	302 541	302 278	303 200
50 – 54	362 487	346 439	333 435	320 000	308 180
55 – 59	287 188	321 461	330 418	335 665	335 591
60 – 64	226 842	238 277	245 771	253 863	263 836
65 – 69	113 784	160 953	178 596	189 766	195 226
70 и старше <i>70 and over</i>	296 920	271 751	263 844	262 827	267 163

## 2.2. Численность населения по областям и г.Минску

(на начало года; тысяч человек)

*Population by regions and Minsk city*

(beginning of year, thousand persons)

	Все население <i>Total population</i>		В том числе в возрасте / <i>Of which by age</i>					
			моложе трудоспособного <i>under working age</i>		трудоспособном <i>working age</i>		старше трудоспособного <i>over working age</i>	
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>								
2012	5 066,9	4 398,3	739,9	782,4	2 770,6	2 978,4	1 556,4	637,5
2015	5 071,6	4 409,3	782,2	827,9	2 649,7	2 910,4	1 639,7	671,0
2016	5 077,6	4 420,8	797,1	844,2	2 611,0	2 888,4	1 669,5	688,2
2017	5 078,2	4 426,5	810,1	858,7	2 571,0	2 861,4	1 697,1	706,4
2018	5 070,3	4 421,5	817,3	865,8	2 571,6	2 859,7	1 681,4	696,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>								
Брестская / <i>Brest</i>								
2012	739,3	652,1	121,5	127,9	391,9	427,8	225,9	96,4
2015	736,7	652,2	126,0	132,8	373,3	419,2	237,4	100,2
2016	734,8	652,2	127,6	134,6	366,0	414,9	241,2	102,7
2017	733,9	652,5	128,8	136,6	360,1	410,6	245,0	105,3
2018	732,8	651,7	129,8	137,3	360,5	410,8	242,5	103,6
Витебская / <i>Vitebsk</i>								
2012	653,7	560,4	87,3	92,2	348,4	380,4	218,0	87,8
2015	645,0	553,5	89,9	95,7	329,3	366,6	225,8	91,2
2016	642,2	551,3	90,8	96,7	322,7	361,6	228,7	93,0
2017	638,7	549,3	91,6	97,6	315,7	356,5	231,4	95,2
2018	633,9	546,3	91,8	98,0	313,6	354,9	228,5	93,4
Гомельская / <i>Gomel</i>								
2012	766,3	663,4	115,4	121,9	416,1	446,5	234,8	95,0
2015	761,7	662,3	120,8	128,0	394,5	434,3	246,4	100,0
2016	759,9	663,0	122,9	130,1	386,7	430,0	250,3	102,9
2017	758,3	662,4	124,7	132,2	379,7	424,5	253,9	105,7
2018	756,0	659,7	125,3	133,0	379,3	422,5	251,4	104,2

НАСЕЛЕНИЕ  
POPULATION

Продолжение / Continued

	Все население <i>Total population</i>		В том числе в возрасте / <i>Of which by age</i>					
			моложе трудоспособного <i>under working age</i>		трудоспособном <i>working age</i>		старше трудоспособного <i>over working age</i>	
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>
Гродненская / <i>Grodno</i>								
2012	567,2	494,0	85,5	90,0	301,5	329,5	180,2	74,5
2015	562,5	490,1	89,3	93,9	287,0	320,4	186,2	75,8
2016	560,8	489,3	90,8	95,6	281,0	316,7	189,0	77,0
2017	558,7	488,7	92,3	97,4	275,2	313,3	191,2	78,0
2018	556,6	487,1	93,0	97,9	274,9	312,9	188,7	76,3
г.Минск / <i>Minsk city</i>								
2012	1 023,9	861,2	133,6	141,8	614,0	608,1	276,3	111,3
2015	1 054,5	883,7	147,9	157,0	604,0	604,8	302,6	121,9
2016	1 067,5	892,3	152,3	161,6	605,4	606,1	309,8	124,6
2017	1 075,8	899,0	156,3	165,7	602,3	605,1	317,2	128,2
2018	1 080,2	902,2	159,1	168,2	604,7	607,3	316,4	126,7
Минская / <i>Minsk</i>								
2012	742,6	661,0	112,0	118,8	389,6	442,9	241,0	99,3
2015	743,2	664,7	120,2	127,6	370,4	432,9	252,6	104,2
2016	746,7	670,7	123,5	131,5	364,4	430,9	258,8	108,3
2017	749,0	674,1	126,3	134,3	358,7	427,5	264,0	112,3
2018	750,2	676,3	128,0	136,3	360,2	428,9	262,0	111,1
Могилевская / <i>Mogilev</i>								
2012	573,9	506,2	84,6	89,8	309,1	343,2	180,2	73,2
2015	568,0	502,8	88,1	92,9	291,2	332,2	188,7	77,7
2016	565,7	502,0	89,2	94,1	284,8	328,2	191,7	79,7
2017	563,8	500,5	90,1	94,9	279,3	323,9	194,4	81,7
2018	560,6	498,2	90,3	95,1	278,4	322,4	191,9	80,7

### 2.3. Средний возраст населения по областям и г.Минску

(на начало года; лет)

*Average population age by regions and Minsk city*

(beginning of year; years)

	Все население <i>Total population</i>		В том числе / <i>Of which</i>			
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	городское <i>urban</i>		сельское <i>rural</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>						
2012	42,1	36,9	40,5	35,8	47,3	40,3
2015	42,4	37,2	40,9	36,1	47,7	40,7
2016	42,5	37,3	41,0	36,2	47,8	40,9
2017	42,6	37,3	41,2	36,3	47,8	41,0
2018	42,8	37,5	41,4	36,4	47,8	41,1
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>						
2012	41,8	36,7	39,6	35,3	46,5	39,6
2015	42,2	37,0	40,1	35,6	47,0	40,0
2016	42,3	37,1	40,2	35,7	47,3	40,2
2017	42,4	37,2	40,4	35,8	47,3	40,4
2018	42,6	37,3	40,6	35,9	47,3	40,5
Витебская / <i>Vitebsk</i>						
2012	43,7	38,1	42,0	36,8	48,9	41,6
2015	44,0	38,4	42,5	37,2	49,3	42,1
2016	44,1	38,5	42,6	37,3	49,5	42,4
2017	44,3	38,6	42,8	37,4	49,5	42,5
2018	44,5	38,8	43,1	37,6	49,6	42,6
Гомельская / <i>Gomel</i>						
2012	42,1	36,9	40,6	35,9	46,5	39,8
2015	42,5	37,1	41,1	36,1	47,2	40,3
2016	42,6	37,2	41,2	36,2	47,4	40,6
2017	42,7	37,3	41,4	36,3	47,4	40,7
2018	42,9	37,5	41,6	36,5	47,4	40,8

НАСЕЛЕНИЕ  
POPULATION

Продолжение / Continued

	Все население Total population		В том числе / Of which			
			городское urban		сельское rural	
	женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men
Гродненская / Grodno						
2012	42,8	37,3	39,7	35,3	50,6	42,3
2015	43,1	37,6	40,2	35,6	51,3	43,0
2016	43,2	37,7	40,3	35,7	51,6	43,3
2017	43,2	37,7	40,5	35,7	51,7	43,4
2018	43,3	37,8	40,7	35,9	51,7	43,6
г.Минск / Minsk city						
2012	39,9	35,6	39,9	35,6	–	–
2015	40,3	35,8	40,3	35,8	–	–
2016	40,3	35,8	40,3	35,8	–	–
2017	40,5	35,8	40,5	35,8	–	–
2018	40,7	36,0	40,7	36,0	–	–
Минская / Minsk						
2012	43,2	37,5	41,1	36,1	45,9	39,3
2015	43,4	37,7	41,6	36,4	45,7	39,3
2016	43,4	37,8	41,8	36,5	45,7	39,5
2017	43,5	37,9	41,9	36,6	45,6	39,6
2018	43,6	38,1	42,1	36,8	45,5	39,7
Могилевская / Mogilev						
2012	42,6	37,2	41,0	36,1	47,7	40,9
2015	42,9	37,5	41,5	36,4	48,4	41,5
2016	43,1	37,6	41,6	36,4	48,7	41,9
2017	43,2	37,7	41,8	36,5	48,9	42,2
2018	43,3	37,9	42,0	36,7	48,9	42,4

## 2.4. Международная миграция населения по возрастным группам (человек)

### *International migration by age group (persons)*

	Число прибывших <i>Arrivals</i>			Число выбывших <i>Departures</i>			Миграционный прирост, убыль (-) <i>Net migration</i>		
	2011	2016	2017	2011	2016	2017	2011	2016	2017
<b>Женщины / Women</b>									
<b>Всего / Total</b>	8 339	9 229	8 322	3 809	5 634	6 017	4 530	3 595	2 305
<b>в том числе в возрасте, лет: of which by age:</b>									
0 – 4	293	1 109	1 148	166	281	298	127	828	850
5 – 9	289	426	337	139	288	273	150	138	64
10 – 14	211	343	291	138	226	231	73	117	60
15 – 19	436	530	585	166	154	197	270	376	388
20 – 24	837	1 075	1 348	541	563	759	296	512	589
25 – 29	838	852	746	680	849	867	158	3	-121
30 – 34	581	722	535	455	802	824	126	-80	-289
35 – 39	511	519	376	321	549	598	190	-30	-222
40 – 44	431	413	329	230	410	404	201	3	-75
45 – 49	469	376	294	188	299	382	281	77	-88
50 – 54	663	500	330	141	307	295	522	193	35
55 – 59	713	641	526	115	265	281	598	376	245
60 – 64	613	491	394	113	180	165	500	311	229
65 – 69	290	390	339	70	158	120	220	232	219
70 и старше 70 and over	1 164	842	744	346	303	323	818	539	421
<b>из общего числа мигранты в возрасте: out of total migrants at ages:</b>									
<b>моложе трудоспособного under working age</b>	832	1 948	1 818	481	826	842	351	1 122	976
<b>трудоспособном of working age</b>	4 727	4 917	4 558	2 684	3 902	4 317	2 043	1 015	241
<b>старше трудоспособного over working age</b>	2 780	2 364	1 946	644	906	858	2 136	1 458	1 088
<b>молодежь (14 – 30 лет) youth (ages 14 – 30)</b>	2 278	2 681	2 869	1 516	1 807	2 027	762	874	842

Продолжение / Continued

	Число прибывших <i>Arrivals</i>			Число выбывших <i>Departures</i>			Миграционный прирост, убыль (-) <i>Net migration</i>		
	2011	2016	2017	2011	2016	2017	2011	2016	2017
	Мужчины / Men								
Всего / Total	9 171	11 809	10 639	3 801	7 464	9 070	5 370	4 345	1 569
в том числе в возрасте, лет: of which by age:									
0 – 4	322	1 245	1 178	184	241	314	138	1 004	864
5 – 9	274	430	338	153	315	325	121	115	13
10 – 14	272	366	278	166	255	275	106	111	3
15 – 19	694	801	1 030	245	333	417	449	468	613
20 – 24	958	1 632	1 759	397	1 219	1 647	561	413	112
25 – 29	922	1 250	1 178	540	1 096	1 194	382	154	-16
30 – 34	739	1 060	845	437	873	1 115	302	187	-270
35 – 39	756	879	674	333	691	825	423	188	-151
40 – 44	765	749	590	256	596	751	509	153	-161
45 – 49	773	758	595	276	580	773	497	178	-178
50 – 54	813	696	529	256	459	569	557	237	-40
55 – 59	693	666	547	183	326	380	510	340	167
60 – 64	553	554	489	149	212	194	404	342	295
65 – 69	207	338	277	57	107	119	150	231	158
70 и старше 70 and over	430	385	332	169	161	172	261	224	160
из общего числа мигранты в возрасте: out of total migrants at ages:									
моложе трудоспособного under working age	922	2 110	1 848	549	876	972	373	1 234	876
трудоспособном of working age	7 059	8 422	7 735	2 877	6 108	7 636	4 182	2 314	99
старше трудоспособного over working age	1 190	1 277	1 056	375	480	462	815	797	594
молодежь (14 – 30 лет) youth (14 – 30)	2 764	4 032	4 232	1 318	2 869	3 553	1 446	1 163	679



## 2.5. Родившиеся по областям и г.Минску

### *Births by regions and Minsk city*

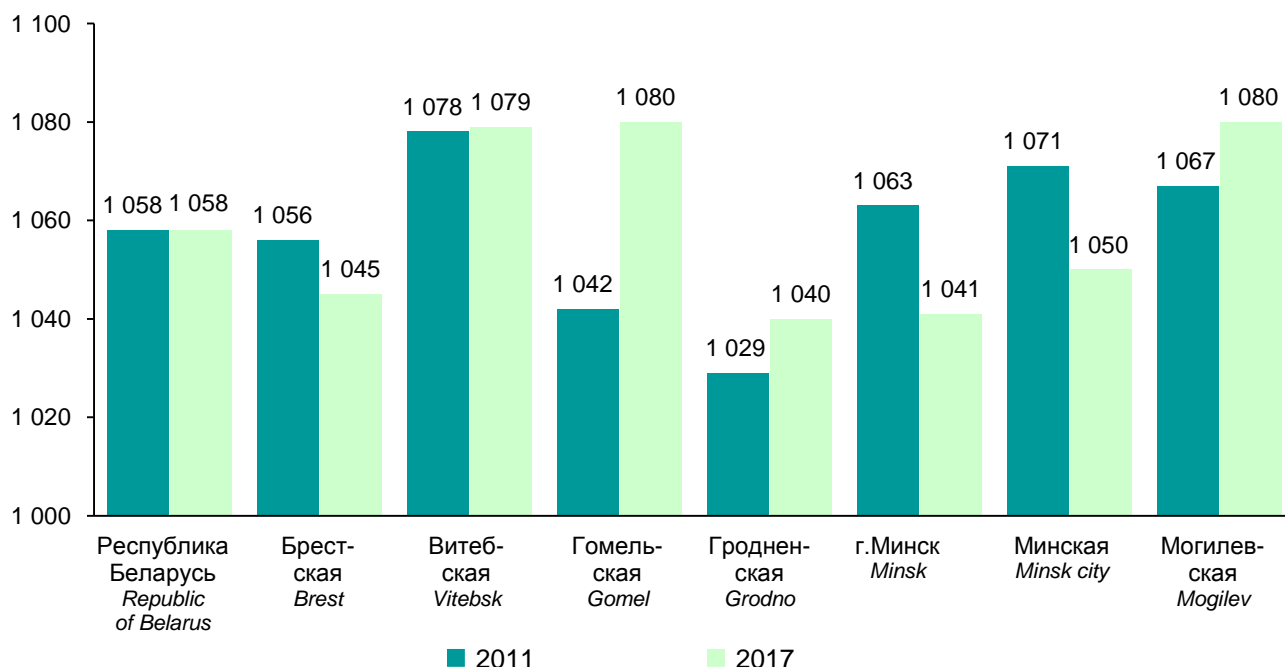
	Всего, человек <i>Total</i>		На 1000 человек населения соответствующего пола <i>Per 1000 population of corresponding sex</i>	
	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>				
2011	53 034	56 113	10,5	12,7
2014	57 258	61 276	11,3	13,9
2015	57 651	61 377	11,4	13,9
2016	57 132	60 647	11,3	13,7
2017	49 844	52 712	9,8	11,9
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>				
Брестская / <i>Brest</i>				
2011	8 576	9 059	11,6	13,9
2014	8 951	9 605	12,1	14,7
2015	9 014	9 735	12,3	14,9
2016	8 956	9 715	12,2	14,9
2017	8 021	8 384	10,9	12,9
Витебская / <i>Vitebsk</i>				
2011	5 943	6 405	9,1	11,4
2014	6 394	6 976	9,9	12,6
2015	6 497	6 873	10,1	12,4
2016	6 293	6 887	9,8	12,5
2017	5 486	5 922	8,6	10,8
Гомельская / <i>Gomel</i>				
2011	8 137	8 475	10,6	12,8
2014	8 800	9 440	11,5	14,3
2015	8 948	9 532	11,8	14,4
2016	8 839	9 547	11,6	14,4
2017	7 689	8 302	10,2	12,6

Продолжение / *Continued*

	Всего, человек <i>Total</i>		На 1000 человек населения соответствующего пола <i>Per 1000 population of corresponding sex</i>	
	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>
Гродненская / <i>Grodno</i>				
2011	6 179	6 359	10,9	12,8
2014	6 458	6 782	11,5	13,8
2015	6 671	7 045	11,9	14,4
2016	6 769	7 081	12,1	14,5
2017	5 707	5 938	10,2	12,2
г.Минск / <i>Minsk city</i>				
2011	10 238	10 885	10,1	12,7
2014	11 240	12 031	10,7	13,7
2015	10 990	11 701	10,4	13,2
2016	10 881	11 460	10,2	12,8
2017	9 566	9 961	8,9	11,1
Минская / <i>Minsk</i>				
2011	8 088	8 664	10,9	13,1
2014	8 955	9 632	12,1	14,5
2015	9 266	9 810	12,4	14,7
2016	9 054	9 487	12,1	14,1
2017	8 020	8 424	10,7	12,5
Могилевская / <i>Mogilev</i>				
2011	5 873	6 266	10,2	12,3
2014	6 460	6 810	11,4	13,5
2015	6 265	6 681	11,1	13,3
2016	6 340	6 470	11,2	12,9
2017	5 355	5 781	9,5	11,6

## 2.6. Соотношение числа родившихся мальчиков и девочек по областям и г.Минску

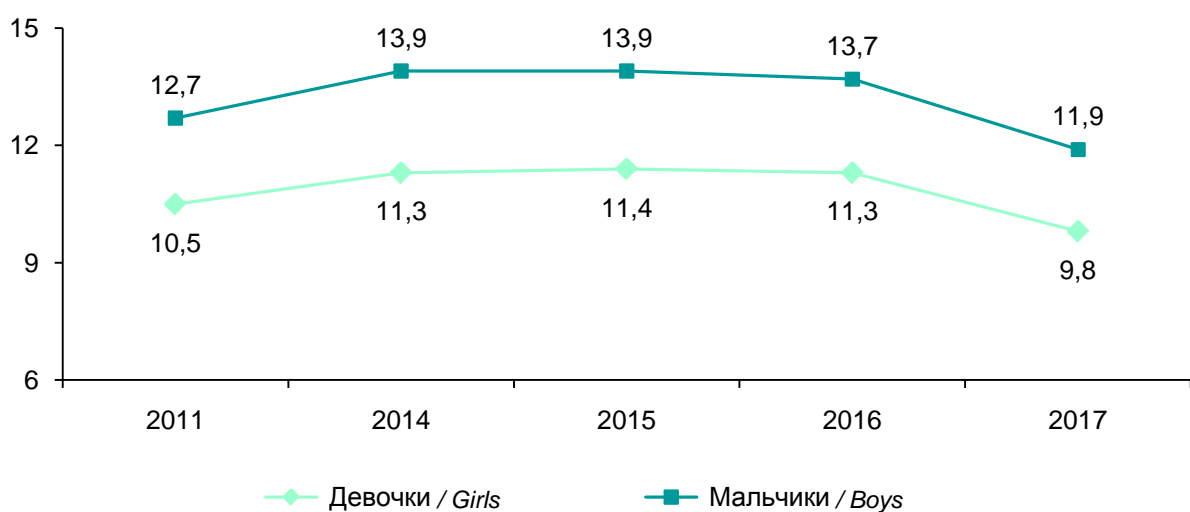
(число мальчиков на 1000 девочек)  
*Sex ratio at birth by regions and Minsk city*  
(number of boys per 1000 girls)



## 2.7. Коэффициенты рождаемости

(на 1000 человек населения соответствующего пола)

*Birth rates*  
(per 1000 population of corresponding sex)



## 2.8. Родившиеся по возрасту и брачному состоянию матери

### *Births by age and marital status of mother*

	Всего родившихся живыми, человек <i>Total live births</i>		Из них у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке <i>Of which to unmarried women</i>		В процентах к общему числу родившихся живыми у женщин данного возраста <i>As % to total live births to women of this age</i>	
	2011	2017	2011	2017	2011	2017
<b>Все население</b> <i>Total population</i>						
Всего / <i>Total</i>	109 147	102 556	20 734	13 518	19,0	13,2
в том числе у матерей в возрасте, лет: <i>of which to mothers by age:</i>						
до 20 / <i>under 20</i>	5 751	2 956	2 325	825	40,4	27,9
20 – 24	32 351	20 271	6 112	2 556	18,9	12,6
25 – 29	39 107	35 630	5 725	3 404	14,6	9,6
30 – 34	22 402	29 191	4 095	3 800	18,3	13,0
35 – 39	8 080	12 141	1 993	2 314	24,7	19,1
40 – 44	1 359	2 266	423	573	31,1	25,3
45 – 49	46	73	12	20	26,1	27,4
50 – 54	3	4	1	2	33,3	50,0
возраст неизвестен <i>age unknown</i>	48	24	48	24	100,0	100,0
<b>Городское население</b> <i>Urban population</i>						
Всего / <i>Total</i>	83 445	78 852	13 724	9 228	16,4	11,7
в том числе у матерей в возрасте, лет: <i>of which to mothers by age:</i>						
до 20	3 256	1 578	1 196	410	36,7	26,0
20 – 24	23 100	13 816	3 674	1 490	15,9	10,8
25 – 29	31 173	27 992	3 963	2 324	12,7	8,3
30 – 34	18 331	23 768	3 038	2 768	16,6	11,6
35 – 39	6 501	9 872	1 502	1 781	23,1	18,0
40 – 44	1 011	1 742	308	419	30,5	24,1
45 – 49	34	57	6	11	17,6	19,3
50 – 54	3	4	1	2	33,3	50,0
возраст неизвестен <i>age unknown</i>	36	23	36	23	100,0	100,0
<b>Сельское население</b> <i>Rural population</i>						
Всего / <i>Total</i>	25 702	23 704	7 010	4 290	27,3	18,1
в том числе у матерей в возрасте, лет: <i>of which to mothers by age:</i>						
до 20 / <i>under 20</i>	2 495	1 378	1 129	415	45,3	30,1
20 – 24	9 251	6 455	2 438	1 066	26,4	16,5
25 – 29	7 934	7 638	1 762	1 080	22,2	14,1
30 – 34	4 071	5 423	1 057	1 032	26,0	19,0
35 – 39	1 579	2 269	491	533	31,1	23,5
40 – 44	348	524	115	154	33,0	29,4
45 – 49	12	16	6	9	50,0	56,3
50 – 54	–	–	–	–	–	–
возраст неизвестен <i>age unknown</i>	12	1	12	1	100,0	100,0

## 2.9. Средний возраст матери при рождении ребенка

(лет)

*Mean age of mothers at childbirth*

(years)

Годы Year	При рождении ребенка <i>At birth</i>			При рождении первого ребенка <i>At first birth</i>		
	все население <i>total population</i>	городское население <i>urban population</i>	сельское население <i>rural population</i>	все население <i>total population</i>	городское население <i>urban population</i>	сельское население <i>rural population</i>
2011	27,5	27,8	26,4	25,1	25,5	23,5
2014	28,2	28,6	27,0	25,7	26,1	24,0
2015	28,6	29,0	27,4	26,0	26,5	24,3
2016	28,9	29,3	27,7	26,3	26,7	24,6
2017	29,2	29,5	28,0	26,5	26,9	24,8

## 2.10. Средний возраст матери при рождении ребенка по областям и г.Минску

(лет)

*Mean age of mothers at childbirth by regions and Minsk city*

(years)

	При рождении ребенка <i>At birth</i>			При рождении первого ребенка <i>At first birth</i>		
	все население <i>total population</i>	городское население <i>urban population</i>	сельское население <i>rural population</i>	все население <i>total population</i>	городское население <i>urban population</i>	сельское население <i>rural population</i>
2011						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	27,5	27,8	26,4	25,1	25,5	23,5
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	27,3	27,7	26,6	24,6	25,1	23,3
Витебская / <i>Vitebsk</i>	27,2	27,6	25,9	24,8	25,4	23,0
Гомельская / <i>Gomel</i>	27,0	27,4	26,0	24,6	25,2	23,1
Гродненская / <i>Grodno</i>	27,1	27,3	26,3	24,7	25,0	23,0
г.Минск / <i>Minsk city</i>	28,7	28,7	–	26,6	26,6	–
Минская / <i>Minsk</i>	27,1	27,4	26,8	24,7	25,0	24,5
Могилевская / <i>Mogilev</i>	27,1	27,5	26,0	24,6	25,1	22,9
2017						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	29,2	29,5	28,0	26,5	26,9	24,8
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	28,8	29,2	27,8	25,8	26,4	24,1
Витебская / <i>Vitebsk</i>	29,0	29,5	27,4	26,3	26,9	24,3
Гомельская / <i>Gomel</i>	28,9	29,2	27,8	25,8	26,3	24,2
Гродненская / <i>Grodno</i>	28,7	29,1	27,4	26,0	26,4	24,3
г.Минск / <i>Minsk city</i>	30,4	30,4	–	28,2	28,2	–
Минская / <i>Minsk</i>	29,1	29,2	28,9	26,2	26,3	26,1
Могилевская / <i>Mogilev</i>	28,9	29,3	27,5	26,0	26,5	23,9

## 2.11. Возрастные коэффициенты рождаемости и суммарный коэффициент рождаемости

### Age-specific birth rates and total fertility rate

Годы Year	Число родившихся в среднем за год на 1000 женщин в возрасте, лет Average annual number of births per 1000 women by age								Суммарный коэффициент рождаемости Total fertility rate
	моложе 20 under 20	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	15 – 49	
	Все население Total population								
2011	20,9	88,9	103,4	64,8	23,8	4,0	0,1	45,1	1,515
2014	20,5	91,6	113,8	78,0	32,6	5,6	0,2	51,3	1,696
2015	18,1	89,4	115,4	82,5	35,7	6,1	0,2	52,1	1,724
2016	16,1	88,0	116,1	84,4	37,7	6,5	0,2	52,1	1,733
2017	13,4	78,2	100,7	76,3	34,9	6,8	0,2	45,9	1,541
	Городское население Urban population								
2011	14,3	75,0	98,7	64,5	24,3	3,9	0,1	42,7	1,390
2014	13,8	72,0	106,8	76,5	32,7	5,7	0,2	48,1	1,521
2015	11,8	68,6	106,6	80,1	35,4	6,2	0,2	48,5	1,527
2016	10,1	68,2	105,3	80,8	37,1	6,6	0,2	48,3	1,524
2017	8,6	60,8	88,8	72,5	33,9	6,5	0,2	42,1	1,342
	Сельское население Rural population								
2011	52,8	164,5	127,0	66,0	22,1	4,4	0,1	55,4	2,310
2014	51,4	258,0	153,2	86,1	31,9	5,4	0,1	66,1	3,029
2015	49,3	276,3	169,1	95,9	37,0	6,1	0,1	69,8	3,259
2016	46,7	256,9	190,5	105,5	40,5	6,5	0,2	71,4	3,381
2017	38,4	202,2	197,5	98,4	39,8	7,7	0,2	65,1	3,077

**2.12. Аборты по возрастным группам<sup>1)</sup>**  
*Abortions by age group<sup>1)</sup>*

	2011	2014	2015	2016	2017	
Число аборт – всего	32 031	29 797	29 217	27 467	25 249	<i>Total abortions</i>
в том числе у женщин в возрасте, лет:						<i>of which to women at ages:</i>
до 15	23	14	13	9	8	<i>under 15</i>
15 – 19	2 227	1 597	1 362	1 190	847	<i>15 – 19</i>
20 – 34	23 093	21 533	21 208	19 452	17 726	<i>20 – 34</i>
35 и старше	6 688	6 653	6 634	6 816	6 668	<i>35 and over</i>
Число аборт на 1000 женщин в возрасте 15 – 49 лет	13,2	12,9	12,8	12,2	11,3	<i>Number of abortions per 1000 women at ages 15 – 49</i>
в том числе у женщин в возрасте, лет:						<i>of which to women at ages:</i>
до 15	0,1	0,1	0,1	0,04	0,04	<i>under 15</i>
15 – 19	8,1	6,9	6,1	5,4	3,8	<i>15 – 19</i>
20 – 34	21,2	20,3	20,3	19,0	17,8	<i>20 – 34</i>
35 и старше	6,3	6,5	6,5	6,7	6,5	<i>35 and over</i>
Число аборт на 100 родов	29,5	25,3	24,7	23,5	24,8	<i>Abortions per 100 births</i>

**2.13. Использование женской контрацепции<sup>1)</sup>**  
*Use of female contraception<sup>1)</sup>*

	2011	2014	2015	2016	2017	
Состоит под наблюдением женщин (на конец года), тыс. человек:						<i>Women under care (end of year), thsd:</i>
имеющих внутриматочные спирали	514 989	477 103	443 009	430 305	404 980	<i>with intrauterine device</i>
в процентах к числу женщин в возрасте 15 – 49 лет	21,5	20,8	19,5	19,1	18,1	<i>% of women aged 15 – 49</i>
использующих гормональную контрацепцию	450 510	426 929	420 242	412 529	372 868	<i>using hormonal contraception</i>
в процентах к числу женщин в возрасте 15 – 49 лет	18,8	18,6	18,5	18,4	16,7	<i>% of women aged 15 – 49</i>
Введено внутриматочных спиралей, единиц на 100 женщин в возрасте 15 – 49 лет	27 085	19 800	19 798	18 468	18 829	<i>Intrauterine devices inserted per 100 women aged 15 – 49</i>

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Беларусь. / *Data of the Ministry of Health of the Republic of Belarus.*

## 2.14. Умершие по областям и г.Минску

(человек)

*Deaths by regions and Minsk city*

(persons)

	Все население <i>Total population</i>		В том числе <i>Of which</i>			
			городское <i>urban</i>		сельское <i>rural</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
<b>Республика Беларусь</b> <i>Republic of Belarus</i>						
2011	63 741	71 349	35 905	43 042	27 836	28 307
2014	60 268	61 274	35 545	38 691	24 723	22 583
2015	60 284	59 742	35 678	37 885	24 606	21 857
2016	60 064	59 315	35 805	37 794	24 259	21 521
2017	60 045	59 266	36 201	37 771	23 844	21 495
<b>Области и г.Минск:</b> <i>Regions and Minsk city</i>						
<b>Брестская / Brest</b>						
2011	9 318	10 492	4 344	5 337	4 974	5 155
2014	8 724	8 807	4 274	4 718	4 450	4 089
2015	8 901	8 712	4 336	4 715	4 565	3 997
2016	8 805	8 609	4 289	4 674	4 516	3 935
2017	8 890	8 911	4 452	4 846	4 438	4 065
<b>Витебская / Vitebsk</b>						
2011	9 398	10 315	5 202	6 071	4 196	4 244
2014	8 951	8 671	5 300	5 444	3 651	3 227
2015	8 958	8 574	5 459	5 356	3 499	3 218
2016	8 922	8 443	5 346	5 251	3 576	3 192
2017	8 715	8 309	5 286	5 193	3 429	3 116
<b>Гомельская / Gomel</b>						
2011	10 121	11 316	5 794	6 726	4 327	4 590
2014	9 506	9 849	5 675	6 118	3 831	3 731
2015	9 459	9 328	5 637	5 901	3 822	3 427
2016	9 361	9 248	5 638	5 874	3 723	3 374
2017	9 238	9 169	5 628	5 873	3 610	3 296



Продолжение / Continued

	Все население <i>Total population</i>		В том числе <i>Of which</i>			
			городское <i>urban</i>		сельское <i>rural</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Гродненская / <i>Grodno</i>						
2011	7 901	8 462	3 545	4 343	4 356	4 119
2014	7 395	7 148	3 466	3 879	3 929	3 269
2015	7 419	7 068	3 594	3 825	3 825	3 243
2016	7 510	7 136	3 677	3 977	3 833	3 159
2017	7 380	7 118	3 594	3 977	3 786	3 141
г.Минск / <i>Minsk city</i>						
2011	8 358	9 967	8 358	9 967	–	–
2014	8 450	9 054	8 450	9 054	–	–
2015	8 324	8 839	8 324	8 839	–	–
2016	8 395	8 712	8 395	8 712	–	–
2017	8 531	8 708	8 531	8 708	–	–
Минская / <i>Minsk</i>						
2011	10 662	11 919	4 095	5 117	6 567	6 802
2014	9 847	10 268	3 971	4 628	5 876	5 640
2015	10 080	9 954	4 022	4 511	6 058	5 443
2016	9 896	9 970	4 014	4 557	5 882	5 413
2017	9 951	9 997	4 099	4 552	5 852	5 445
Могилевская / <i>Mogilev</i>						
2011	7 983	8 878	4 567	5 481	3 416	3 397
2014	7 395	7 477	4 409	4 850	2 986	2 627
2015	7 143	7 267	4 306	4 738	2 837	2 529
2016	7 175	7 197	4 446	4 749	2 729	2 448
2017	7 340	7 054	4 611	4 622	2 729	2 432

## 2.15. Общие коэффициенты смертности по областям и г.Минску

(на 1000 человек населения соответствующего пола)

*Crude death rates by regions and Minsk city*

*(per 1000 population of corresponding sex)*

	Все население <i>Total population</i>		Городское население <i>Urban population</i>		Сельское население <i>Rural population</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
<b>Республика Беларусь</b> <i>Republic of Belarus</i>						
2011	12,6	16,2	9,3	13,0	22,7	25,8
2014	11,9	13,9	9,0	11,5	21,7	21,8
2015	11,9	13,5	9,0	11,2	22,0	21,3
2016	11,8	13,4	9,0	11,1	22,1	21,2
2017	11,8	13,4	9,1	11,1	22,0	21,3
<b>Области и г.Минск:</b> <i>Regions and Minsk city</i>						
<b>Брестская / Brest</b>						
2011	12,6	16,1	8,7	12,3	20,5	23,5
2014	11,8	13,5	8,3	10,6	19,8	19,9
2015	12,1	13,4	8,4	10,5	20,8	19,8
2016	12,0	13,2	8,3	10,3	20,9	19,7
2017	12,1	13,7	8,6	10,7	20,9	20,5
<b>Витебская / Vitebsk</b>						
2011	14,3	18,3	10,6	14,7	25,7	28,5
2014	13,9	15,6	10,7	13,1	24,5	23,4
2015	13,9	15,5	10,9	12,8	24,2	23,8
2016	13,9	15,3	10,7	12,6	25,3	24,0
2017	13,7	15,2	10,6	12,5	24,8	23,8
<b>Гомельская / Gomel</b>						
2011	13,2	17,0	10,1	13,7	22,1	26,3
2014	12,5	14,9	9,7	12,2	21,4	23,1
2015	12,4	14,1	9,6	11,7	21,9	21,6
2016	12,3	14,0	9,6	11,6	21,8	21,5
2017	12,2	13,9	9,6	11,6	21,5	21,3

Продолжение / Continued

	Все население <i>Total population</i>		Городское население <i>Urban population</i>		Сельское население <i>Rural population</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>
Гродненская / <i>Grodno</i>						
2011	13,9	17,1	8,8	12,4	26,4	28,3
2014	13,1	14,6	8,4	10,9	26,3	24,6
2015	13,2	14,4	8,6	10,6	26,5	25,0
2016	13,4	14,6	8,8	11,0	27,4	24,9
2017	13,2	14,6	8,5	10,9	27,9	25,3
г.Минск / <i>Minsk city</i>						
2011	8,2	11,6	8,2	11,6	–	–
2014	8,0	10,3	8,0	10,3	–	–
2015	7,8	10,0	7,8	10,0	–	–
2016	7,8	9,7	7,8	9,7	–	–
2017	7,9	9,7	7,9	9,7	–	–
Минская / <i>Minsk</i>						
2011	14,3	18,0	9,8	13,9	20,2	23,2
2014	13,3	15,5	9,3	12,4	18,5	19,4
2015	13,5	14,9	9,4	12,0	19,0	18,6
2016	13,2	14,8	9,4	12,1	18,4	18,2
2017	13,3	14,8	9,5	12,1	18,3	18,2
Могилевская / <i>Mogilev</i>						
2011	13,9	17,5	10,3	14,1	25,8	28,7
2014	13,0	14,9	9,8	12,3	25,0	24,2
2015	12,6	14,5	9,5	11,9	24,6	24,0
2016	12,7	14,4	9,8	11,9	24,4	23,7
2017	13,1	14,1	10,2	11,6	25,1	24,1

## 2.16. Смертность по основным классам причин смерти

### Deaths by main causes of death

	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Умершие по основным классам причин смерти – всего	63 741	71 349	60 064	59 315	60 045	59 266	Total deaths from all causes
в том числе:							of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	286	941	230	543	232	504	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	7 564	10 566	7 317	10 609	7 700	10 997	neoplasms
болезни системы кровообращения	34 682	35 524	34 264	31 677	34 499	31 768	diseases of the circulatory system
из них:							of which:
острый инфаркт миокарда	673	867	593	920	591	911	acute myocardial infarction
болезни органов дыхания	591	2 526	362	1 445	364	1 529	diseases of the respiratory system
болезни органов пищеварения	2 281	3 261	1 500	2 016	1 572	1 839	diseases of the digestive organs
внешние причины	2 860	10 638	1 863	6 446	1 750	6 198	external causes
из них:							of which:
несчастные случаи, связанные с транспортными средствами	365	1 142	215	546	207	603	traffic accidents
случайные отравления алкоголем	557	1 858	308	1 153	342	1 155	accidental alcohol poisoning
случайные утопления	117	616	62	372	84	384	accidental drownings
самоубийства	380	1 794	386	1 656	320	1 625	suicides
убийства	132	346	130	265	113	222	homicides

Продолжение / Continued

	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
	На 100 000 человек соответствующего пола <i>Per 100 000 population of corresponding sex</i>						
Умершие по основным классам причин смерти – всего	1 257,2	1 620,4	1 182,9	1 340,9	1 183,3	1 339,6	<i>Total deaths from all causes</i>
в том числе:							<i>of which:</i>
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	5,6	21,4	4,5	12,3	4,6	11,4	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
новообразования	149,2	240,0	144,1	239,8	151,7	248,6	<i>neoplasms</i>
болезни системы кровообращения	684,1	806,8	674,8	716,1	679,9	718,1	<i>diseases of the circulatory system</i>
из них:							<i>of which:</i>
острый инфаркт миокарда	13,3	19,7	11,7	20,8	11,6	20,6	<i>acute myocardial infarction</i>
болезни органов дыхания	11,7	57,4	7,1	32,7	7,2	34,6	<i>diseases of the respiratory system</i>
болезни органов пищеварения	45,0	74,1	29,5	45,6	31,0	41,6	<i>diseases of the digestive organs</i>
внешние причины	56,4	241,6	36,7	145,7	34,5	140,1	<i>external causes</i>
из них:							<i>of which:</i>
несчастные случаи, связанные с транспортными средствами	7,2	25,9	4,2	12,3	4,1	13,6	<i>traffic accidents</i>
случайные отравления алкоголем	11,0	42,2	6,1	26,1	6,7	26,1	<i>accidental alcohol poisoning</i>
случайные утопления	2,3	14,0	1,2	8,4	1,7	8,7	<i>accidental drownings</i>
самоубийства	7,5	40,7	7,6	37,4	6,3	36,7	<i>suicides</i>
убийства	2,6	7,9	2,6	6,0	2,2	5,0	<i>homicides</i>

## 2.17. Смертность в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти

*Working age mortality by main causes of death*

	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Умершие по основным классам причин смерти – всего	5 806	26 634	3 923	17 516	3 807	17 394	<i>Total deaths from all causes</i>
в том числе:							<i>of which:</i>
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	186	814	152	436	147	403	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
новообразования	1 449	3 551	1 272	3 324	1 234	3 489	<i>neoplasms</i>
болезни системы кровообращения	1 497	9 028	947	6 505	948	6 524	<i>diseases of the circulatory system</i>
из них:							<i>of which:</i>
острый инфаркт миокарда	18	304	24	357	27	357	<i>acute myocardial infarction</i>
болезни органов дыхания	121	1 054	83	524	77	553	<i>diseases of the respiratory system</i>
болезни органов пищеварения	675	2 001	294	1 013	305	918	<i>diseases of the digestive organs</i>
внешние причины	1 336	8 215	791	4 705	745	4 522	<i>external causes</i>
из них:							<i>of which:</i>
несчастные случаи, связанные с транспортными средствами	219	954	118	452	103	496	<i>traffic accidents</i>
случайные отравления алкоголем	280	1 511	143	932	177	934	<i>accidental alcohol poisoning</i>
случайные утопления	50	502	30	276	33	273	<i>accidental drownings</i>
самоубийства	218	1 415	211	1 237	162	1 224	<i>suicides</i>
убийства	77	295	74	214	62	178	<i>homicides</i>

Продолжение / Continued

	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
	На 100 000 человек соответствующего пола <i>Per 100 000 population of corresponding sex</i>						
Умершие по основным классам причин смерти – всего	208,3	891,0	151,4	609,3	146,9	605,0	<i>Total deaths from all causes</i>
в том числе:							<i>of which:</i>
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	6,7	27,2	5,9	15,2	5,7	14,0	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
новообразования	52,0	118,8	49,1	115,6	47,6	121,4	<i>neoplasms</i>
болезни системы кровообращения	53,7	302,0	36,5	226,3	36,6	226,9	<i>diseases of the circulatory system</i>
из них:							<i>of which:</i>
острый инфаркт миокарда	0,6	10,2	0,9	12,4	1,0	12,4	<i>acute myocardial infarction</i>
болезни органов дыхания	4,3	35,3	3,2	18,2	3,0	19,2	<i>diseases of the respiratory system</i>
болезни органов пищеварения	24,2	66,9	11,3	35,2	11,8	31,9	<i>diseases of the digestive organs</i>
внешние причины	47,9	274,8	30,5	163,7	28,7	157,3	<i>external causes</i>
из них:							<i>of which:</i>
несчастные случаи, связанные с транспортными средствами	7,9	31,9	4,6	15,7	4,0	17,3	<i>traffic accidents</i>
случайные отравления алкоголем	10,0	50,5	5,5	32,4	6,8	32,5	<i>accidental alcohol poisoning</i>
случайные утопления	1,8	16,8	1,2	9,6	1,3	9,5	<i>accidental drownings</i>
самоубийства	7,8	47,3	8,1	43,0	6,3	42,6	<i>suicides</i>
убийства	2,8	9,9	2,9	7,4	2,4	6,2	<i>homicides</i>

## 2.18. Смертность в трудоспособном возрасте по областям и г.Минску

(число умерших на 100 000 человек населения соответствующего пола)

*Working age mortality by regions and Minsk city*  
(deaths per 100 000 population of corresponding sex)

	2011		2016		2017	
	женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	208,3	891,0	151,4	609,3	146,9	605,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city.</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	189,4	867,4	132,8	577,2	130,5	607,3
Витебская / <i>Vitebsk</i>	219,6	976,1	177,0	682,3	157,9	671,3
Гомельская / <i>Gomel</i>	231,8	966,8	185,0	657,0	162,6	654,4
Гродненская / <i>Grodno</i>	214,4	901,6	151,4	642,8	141,7	639,9
г.Минск / <i>Minsk city</i>	156,9	631,7	107,8	425,1	107,6	405,6
Минская / <i>Minsk</i>	238,7	1 041,3	175,1	735,6	181,5	707,1
Могилевская / <i>Mogilev</i>	244,8	979,5	163,8	650,4	179,6	668,8

## 2.19. Младенческая смертность

*Infant mortality*

Годы Year	Умершие в возрасте до 1 года, человек <i>Infant deaths, persons</i>			Коэффициент младенческой смертности детей (на 1000 родившихся живыми соответствующего пола) <i>Infant mortality rate (per 1000 live births of corresponding sex)</i>		
	все население <i>total population</i>	городское население <i>urban population</i>	сельское население <i>rural population</i>	все население <i>total population</i>	городское население <i>urban population</i>	сельское население <i>rural population</i>
Девочки / <i>Girls</i>						
2011	180	120	60	3,4	3,0	4,8
2014	165	118	47	2,9	2,7	3,6
2015	153	103	50	2,7	2,3	3,8
2016	167	128	39	2,9	2,9	3,0
2017	151	109	42	3,0	2,8	3,6
Мальчики / <i>Boys</i>						
2011	240	166	74	4,3	3,9	5,6
2014	244	173	71	4,0	3,7	5,1
2015	199	151	48	3,2	3,2	3,4
2016	206	160	46	3,4	3,4	3,3
2017	181	116	65	3,4	2,8	5,2



## 2.20. Браки, разводы и общие коэффициенты брачности и разводимости

*Marriages, divorces and crude marriage and divorce rates*

Годы <i>Year</i>	Число браков <i>Marriages</i>	Число разводов <i>Divorces</i>	На 1000 человек населения <i>Per 1000 population</i>	
			браков <i>marriages</i>	разводов <i>divorces</i>
	Все население <i>Total population</i>			
2011	86 785	38 584	9,2	4,1
2014	83 942	34 864	8,9	3,7
2015	82 030	32 984	8,6	3,5
2016	64 536	32 628	6,8	3,4
2017	66 215	32 006	7,0	3,4
	Городское население <i>Urban population</i>			
2011	71 795	33 105	10,0	4,6
2014	69 649	30 436	9,5	4,2
2015	68 305	28 419	9,3	3,9
2016	53 819	28 326	7,3	3,8
2017	55 372	27 977	7,5	3,8
	Сельское население <i>Rural population</i>			
2011	14 990	5 479	6,4	2,4
2014	14 293	4 428	6,6	2,0
2015	13 725	4 565	6,4	2,1
2016	10 717	4 302	5,1	2,0
2017	10 843	4 029	5,2	1,9

## 2.21. Число вступивших в брак по возрастным группам и предыдущему брачному состоянию

*Marriage entrants by age group and previous marital status*

	Возраст, лет / Ages										
	до 18 <i>under 18</i>	18 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 и старше <i>60 and over</i>
Женщины <i>Women</i>											
Всего вступивших в брак <i>Total marriage entrants</i>											
2011	882	6 188	37 227	21 133	8 705	4 642	2 814	2 045	1 557	854	738
2014	841	4 889	30 333	21 975	10 629	5 863	3 449	2 135	1 712	1 106	1 010
2015	768	4 588	28 826	21 767	10 698	5 745	3 484	2 254	1 679	1 130	1 091
2016	589	3 492	21 748	16 980	8 781	4 815	2 792	1 870	1 419	1 048	1 002
2017	492	3 476	22 109	17 167	9 449	5 138	2 993	2 072	1 384	992	943
Никогда не состоявшие в браке <i>Never married before</i>											
2011	882	6 167	35 629	16 557	4 245	1 290	431	206	131	46	76
2014	841	4 859	28 859	17 218	5 398	1 989	680	230	135	84	80
2015	767	4 552	27 433	17 005	5 468	1 917	719	256	146	76	78
2016	589	3 459	20 712	13 230	4 452	1 625	582	231	114	73	76
2017	491	3 442	21 025	13 405	4 816	1 770	638	258	106	70	57
Вдовы <i>Widowed</i>											
2011	–	1	40	162	249	272	235	276	282	183	230
2014	–	–	23	147	267	264	284	287	287	226	313
2015	–	–	13	118	225	250	282	276	249	224	299
2016	–	–	18	99	139	190	202	220	228	187	257
2017	–	1	22	69	167	199	201	232	198	198	257
Разведенные <i>Divorced</i>											
2011	–	20	1 558	4 414	4 211	3 080	2 148	1 563	1 144	625	432
2014	–	30	1 451	4 610	4 964	3 610	2 485	1 618	1 290	796	617
2015	1	36	1 380	4 644	5 005	3 578	2 483	1 722	1 284	830	714
2016	–	33	1 018	3 651	4 190	3 000	2 008	1 419	1 077	788	669
2017	1	33	1 062	3 693	4 466	3 169	2 154	1 582	1 080	724	629

Продолжение / Continued

	Возраст, лет / Ages										
	до 18 <i>under 18</i>	18 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 и старше <i>60 and over</i>
	Мужчины <i>Men</i>										
Всего вступивших в брак <i>Total marriage entrants</i>											
2011	68	1 449	28 211	28 630	11 278	6 134	3 770	2 747	2 040	1 185	1 273
2014	96	1 433	22 008	27 378	13 143	7 021	4 429	2 965	2 310	1 599	1 560
2015	90	1 203	20 694	27 098	13 267	6 908	4 336	2 942	2 230	1 557	1 705
2016	74	935	15 453	20 814	10 853	5 645	3 478	2 401	1 928	1 409	1 546
2017	71	843	15 131	21 338	11 761	6 047	3 640	2 617	1 795	1 475	1 497
Никогда не состоявшие в браке <i>Never married before</i>											
2011	68	1 448	27 788	25 349	7 036	2 366	817	427	230	102	97
2014	96	1 430	21 581	24 342	8 371	2 909	1 144	505	300	162	148
2015	90	1 198	20 301	24 292	8 539	2 860	1 153	524	282	155	123
2016	74	932	15 131	18 626	7 109	2 334	982	449	237	158	117
2017	71	842	14 809	19 134	7 728	2 469	969	469	214	140	109
Вдовы <i>Widowed</i>											
2011	–	–	11	38	41	70	100	120	145	142	331
2014	–	–	6	21	40	74	93	121	149	164	319
2015	–	–	2	12	54	68	97	99	144	136	310
2016	–	–	2	11	33	62	65	78	97	133	276
2017	–	–	2	12	37	69	72	116	123	139	327
Разведенные <i>Divorced</i>											
2011	–	1	412	3 243	4 201	3 698	2 853	2 200	1 665	941	845
2014	–	3	421	3 015	4 732	4 038	3 192	2 339	1 861	1 273	1 093
2015	–	5	391	2 794	4 674	3 980	3 086	2 319	1 804	1 266	1 272
2016	–	3	320	2 177	3 711	3 249	2 431	1 874	1 594	1 118	1 153
2017	–	1	320	2 192	3 996	3 509	2 599	2 032	1 458	1 196	1 061

## 2.22. Средний возраст вступления в брак

(лет)

*Average age at marriage*

(years)

Годы Year	Первый брак <i>First marriage</i>		Повторный брак <i>Remarriage</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Все население / <i>Total population</i>				
2011	24,5	26,6	37,1	40,0
2014	25,3	27,4	37,6	40,6
2015	25,5	27,5	37,8	40,9
2016	25,6	27,8	38,1	41,3
2017	25,8	27,9	38,0	41,2
Городское население / <i>Urban population</i>				
2011	24,7	26,6	36,9	39,8
2014	25,4	27,3	37,3	40,4
2015	25,6	27,5	37,5	40,6
2016	25,7	27,7	37,8	41,0
2017	25,9	27,9	37,7	40,8
Сельское население / <i>Rural population</i>				
2011	23,9	26,7	37,9	41,3
2014	24,8	27,6	38,9	42,0
2015	24,9	27,6	39,1	42,6
2016	25,1	28,0	39,5	42,8
2017	25,1	28,0	39,6	43,0

## 2.23. Ранние сексуальные контакты и ранние браки

(по данным МИКС4; 2012 год; в процентах)

*Early sexual contacts and early marriages*

(MICS4; 2012; %)

	Женщины <i>Women</i>	Мужчины <i>Men</i>	
Население в возрасте 15 – 24 лет, имевшее сексуальные контакты до 15 лет – всего	0,7	3,4	<i>Total population aged 15 – 24 who had sexual contacts before age 15</i>
в том числе проживающее в:			<i>of which by residence:</i>
городах и поселках городского типа	0,6	3,8	<i>urban</i>
сельских населенных пунктах	0,8	2,4	<i>rural</i>
в возрасте, лет:			<i>ages:</i>
15 – 19	1,0	1,0	<i>15 – 19</i>
20 – 24	0,5	5,1	<i>20 – 24</i>
Население в возрасте 20 – 24 лет, вступившее в брак или в незарегистрированные отношения до 18 лет – всего	3,2	0,9	<i>Total population aged 20 – 24 who entered marriage or unregistered relationship before age 18</i>
в том числе проживающее в:			<i>of which by residence:</i>
городах и поселках городского типа	2,8	1,0	<i>urban</i>
сельских населенных пунктах	4,6	0,5	<i>rural</i>

## 2.24. Разводы по возрасту бывших супругов

### *Divorces by age of former spouses*

	2011	2014	2015	2016	2017
	Женщины <i>Women</i>				
Число разводов – всего <i>Total divorces</i>	38 584	34 864	32 984	32 628	32 006
из них по возрасту бывших супругов, лет: <i>of which by age of former spouses:</i>					
до 18 <i>under 18</i>	9	15	16	10	5
18 – 19	212	210	179	237	189
20 – 24	5 442	4 228	4 036	3 729	3 572
25 – 29	9 445	8 354	7 696	7 426	7 146
30 – 34	7 630	7 248	7 064	7 105	7 199
35 – 39	5 577	5 194	5 091	5 100	5 228
40 – 44	3 924	3 758	3 538	3 560	3 420
45 – 49	2 860	2 394	2 145	2 224	2 260
50 – 54	1 856	1 703	1 547	1 493	1 315
55 – 59	952	1 040	973	997	946
60 и старше <i>60 and over</i>	644	703	690	729	714
	Мужчины <i>Men</i>				
Число разводов – всего <i>Total divorces</i>	38 584	34 864	32 984	32 628	32 006
из них по возрасту бывших супругов, лет: <i>of which by age of former spouses:</i>					
до 18 <i>under 18</i>	–	–	–	–	–
18 – 19	32	39	32	44	35
20 – 24	2 543	2 056	1 926	1 846	1 698
25 – 29	8 479	7 081	6 497	6 219	6 141
30 – 34	8 302	7 710	7 422	7 428	7 323
35 – 39	6 401	5 944	5 817	5 728	5 713
40 – 44	4 786	4 484	4 204	4 238	4 182
45 – 49	3 525	3 030	2 896	2 826	2 846
50 – 54	2 378	2 230	2 000	2 028	1 814
55 – 59	1 179	1 245	1 173	1 227	1 210
60 и старше <i>60 and over</i>	912	1 020	990	1 017	1 027

### 3. ЗДОРОВЬЕ

В разделе содержится информация о заболеваемости женщин и мужчин по отдельным группам болезней, численности инвалидов. Для статистической разработки данных о заболеваемости населения с 2002 года применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (десятый пересмотр Всемирной организации здравоохранения, 1989 г.).

В разделе приведены также данные, характеризующие отношение женщин и мужчин к своему здоровью: данные о курении, занятиях физкультурой и спортом, субъективной оценке состояния своего здоровья. Эти показатели получены по результатам выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни. Выборочное обследование домашних хозяйств по уровню жизни – несплошное государственное статистическое наблюдение за изменением уровня, качества и условий жизни населения.

Национальный статистический комитет Республики Беларусь ежегодно проводит выборочное обследование домашних хозяйств по уровню жизни по методологии, соответствующей международным стандартам. Обследование проводится во всех областях республики и в г.Минске и строится на принципах добровольного участия в нем домашних хозяйств.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – число лет, которое в среднем предстоит прожить одному человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в данный период времени.

Первичная заболеваемость (впервые выявленная заболеваемость) – совокупность заболеваний, впервые зарегистрированных в отчетном году. Первичная заболеваемость характеризует частоту возникновения новых случаев болезни в данном году.

Инвалид – лицо с устойчивыми физическими, психическими, интеллектуальными или сенсорными нарушениями, которые при взаимодействии с различными барьерами мешают полному и эффективному участию его в жизни общества наравне с другими гражданами.

Первичная инвалидность – инвалидность, впервые установленная в отчетном году.

### 3. HEALTH

*The section presents information on morbidity in women and men by disease groups, on the number of persons with disabilities. From 2002, the statistics on morbidity is produced using the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (10<sup>th</sup> revision, World Health Organisation, 1989).*

*The section also provides data that characterize health behaviour of women and men – data on smoking, physical exercise and sports, self-assessment of health status. These indicators were produced based on the results of the sample household living standards survey that is a non-exhaustive state statistical survey of the developments in the level, quality and conditions of living.*

*The National Statistical Committee of the Republic of Belarus conducts the sample household living standards survey on an annual basis, using the methodology that complies with the international standards. The survey is carried out in all regions of the country and the city of Minsk and builds upon a principle of the voluntary participation of households.*

*Life expectancy at birth is an average number of years to be lived by an individual from the cohort born in the same year assuming the mortality level for every age in this cohort remains the same as in the given period.*

*Disease incidence (newly diagnosed cases) is defined as the total cases of a disease registered for the first time in the reference year. Disease incidence reflects the frequency of occurrence of new cases of a condition over a year.*

*A disabled person is a person with persistent physical, mental, cognitive or sensory disorders, which, when interacting with various barriers, hinder his or her full and efficient participation in the social life along with other individuals.*

*Disability incidence is the number of new cases of disablement determined in the reference year.*

### 3.1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

(число лет)

*Life expectancy at birth*  
(years)

	Все население <i>Total population</i>		Городское население <i>Urban population</i>		Сельское население <i>Rural population</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
<b>Республика Беларусь</b> <i>Republic of Belarus</i>						
2011	76,7	64,7	77,8	66,4	74,1	60,3
2014	78,4	67,8	79,2	69,1	76,1	64,1
2015	78,9	68,6	79,7	69,8	76,6	65,1
2016	79,0	68,9	79,7	70,1	76,9	65,6
2017	79,2	69,3	79,9	70,5	77,0	65,6
<b>Области и г.Минск:</b> <i>Regions and Minsk city</i>						
<b>Брестская / Brest</b>						
2011	77,2	65,1	77,9	66,8	76,1	61,9
2014	78,8	68,4	79,4	69,8	77,6	65,6
2015	78,9	69,2	79,8	70,3	77,2	66,9
2016	79,4	69,4	80,1	70,5	77,6	67,1
2017	79,3	69,4	79,9	70,7	78,1	66,6
<b>Витебская / Vitebsk</b>						
2011	76,2	63,8	77,7	65,6	72,7	59,5
2014	77,7	66,9	78,5	68,1	75,1	63,4
2015	78,0	67,4	78,7	68,6	75,9	63,8
2016	78,2	68,0	79,2	69,4	75,2	63,9
2017	78,6	68,5	79,6	70,0	75,4	64,3
<b>Гомельская / Gomel</b>						
2011	76,1	63,9	77,2	65,8	73,0	58,9
2014	77,9	66,9	78,6	68,3	75,7	62,6
2015	78,3	67,7	79,1	69,0	75,4	63,3
2016	78,5	68,2	79,2	69,5	76,3	64,4
2017	78,9	68,5	79,5	69,6	76,6	64,9
<b>Гродненская / Grodno</b>						
2011	76,5	64,4	77,8	66,4	73,7	60,3
2014	78,5	67,9	79,4	69,4	76,2	64,3
2015	78,8	68,2	79,7	69,8	76,9	64,3
2016	78,7	68,5	79,5	69,9	76,4	65,0
2017	79,2	68,9	80,1	70,4	76,0	64,9



Продолжение / Continued

	Все население <i>Total population</i>		Городское население <i>Urban population</i>		Сельское население <i>Rural population</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
г.Минск / <i>Minsk city</i>						
2011	78,7	67,9	78,7	67,9	–	–
2014	79,9	70,3	79,9	70,3	–	–
2015	80,5	71,1	80,5	71,1	–	–
2016	80,5	71,6	80,5	71,6	–	–
2017	80,7	72,0	80,7	72,0	–	–
Минская / <i>Minsk</i>						
2011	76,0	63,2	76,9	65,1	75,1	61,0
2014	77,7	66,4	78,9	67,8	76,3	64,6
2015	78,1	67,6	79,0	68,6	77,1	66,3
2016	78,5	67,7	79,1	68,6	77,7	66,6
2017	78,5	68,0	79,3	69,2	77,5	66,3
Могилевская / <i>Mogilev</i>						
2011	75,7	63,7	77,1	65,6	71,8	58,4
2014	77,7	67,0	78,7	68,3	74,3	62,3
2015	78,6	67,8	79,5	69,1	75,1	63,3
2016	78,2	68,2	79,0	69,4	75,8	63,6
2017	78,2	68,7	79,1	69,9	74,7	64,2

### 3.2. Уровень заболеваемости злокачественными новообразованиями по областям и г.Минску

(число зарегистрированных случаев заболеваний с впервые установленным диагнозом на 100 000 человек населения соответствующего пола)

*Incidence rate of malignant neoplasms by regions and Minsk city*

(number of newly diagnosed cases per 100 000 population of corresponding sex)

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	425,2	471,4	486,1	562,9	502,8	577,9
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	373,4	404,9	462,2	522,1	465,5	538,1
Витебская / <i>Vitebsk</i>	422,4	488,6	485,9	567,1	512,2	578,1
Гомельская / <i>Gomel</i>	462,0	487,3	534,2	595,6	554,6	634,4
Гродненская / <i>Grodno</i>	413,6	464,2	458,2	569,5	474,6	547,0
г.Минск / <i>Minsk city</i>	438,0	469,2	509,2	570,3	538,1	592,1
Минская / <i>Minsk</i>	435,6	529,2	453,3	557,3	467,3	578,8
Могилевская / <i>Mogilev</i>	421,5	452,3	479,7	556,2	478,5	558,3

### 3.3. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам<sup>1)</sup>

(число зарегистрированных случаев заболеваний с впервые  
установленным диагнозом; человек)

*Incidence of malignant neoplasms by age group<sup>1)</sup>*  
(number of newly diagnosed cases)

	2011	2014	2015	2016	2017
Женщины Women					
Всего Total	21 559	23 051	24 364	24 682	25 513
в том числе в возрасте, лет: of which by age, years:					
0 – 14	83	117	127	125	91
15 – 29	444	386	404	420	407
30 – 39	919	1 074	1 028	1 089	1 151
40 – 49	2 327	2 164	2 268	2 252	2 406
50 – 59	4 463	4 805	5 031	4 914	4 917
60 и старше 60 and over	13 323	14 505	15 506	15 882	16 541
Мужчины Men					
Всего Total	20 757	22 836	24 354	24 902	25 567
в том числе в возрасте, лет: of which by age, years:					
0 – 14	104	119	154	131	147
15 – 29	257	260	288	271	249
30 – 39	467	499	477	518	533
40 – 49	1 443	1 414	1 482	1 478	1 511
50 – 59	4 739	5 372	5 710	5 600	5 547
60 и старше 60 and over	13 747	15 172	16 243	16 904	17 580

<sup>1)</sup> Таблицы 3.3., 3.4., 3.10., 3.14., 3.15. и график 3.11. – по данным Министерства здравоохранения Республики Беларусь. / Tables 3.3., 3.4., 3.10., 3.14., 3.15. and graph 3.11.: data of the Ministry of Health of the Republic of Belarus.

### 3.4. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам

(число зарегистрированных пациентов  
с впервые в жизни установленным диагнозом; человек)

#### *Incidence of active tuberculosis by age group*

(number of first-time diagnosed cases)

	2011	2014	2015	2016	2017
<b>Женщины</b> <i>Women</i>					
Всего / <i>Total</i>	1 188	948	893	839	686
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 17	37	29	24	22	24
18 – 34	420	309	245	246	175
35 – 54	393	322	301	275	208
55 и старше <i>55 and over</i>	338	288	323	296	279
<b>Мужчины</b> <i>Men</i>					
Всего / <i>Total</i>	2 865	2 319	2 213	1 845	1 620
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 17	26	23	33	13	17
18 – 34	763	600	492	393	329
35 – 54	1 484	1 124	1 100	892	804
55 и старше <i>55 and over</i>	592	572	588	547	470

### 3.5. Уровень заболеваемости активным туберкулезом по областям и г.Минску

(число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом  
на 100 000 человек населения соответствующего пола)

#### *Incidence rate of active tuberculosis by regions and Minsk city*

(number of first-time diagnosed cases per 100 000 population of corresponding sex)

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	23,4	65,1	16,5	41,7	13,5	36,6
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	19,3	62,8	17,0	42,3	11,7	29,1
Витебская / <i>Vitebsk</i>	23,0	57,4	12,8	45,4	10,5	45,6
Гомельская / <i>Gomel</i>	33,3	80,3	25,7	56,3	21,3	52,8
Гродненская / <i>Grodno</i>	20,1	69,7	17,5	39,1	13,1	39,4
г.Минск / <i>Minsk city</i>	16,1	32,8	12,1	18,6	9,6	15,3
Минская / <i>Minsk</i>	25,9	77,3	14,0	45,1	12,1	36,6
Могилевская / <i>Mogilev</i>	29,0	90,5	18,4	56,9	18,7	50,9

### 3.6. Уровень заболеваемости психическими расстройствами по областям и г.Минску

(число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 000 человек населения соответствующего пола)

*Incidence rate of mental disorders by regions and Minsk city*

*(number of first-time diagnosed cases per 100 000 population of corresponding sex)*

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	820,7	725,3	804,5	689,6	827,4	678,9
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	892,1	852,8	857,2	755,3	848,7	698,4
Витебская / <i>Vitebsk</i>	714,6	603,9	671,4	644,2	717,1	676,7
Гомельская / <i>Gomel</i>	938,8	756,8	841,9	628,2	782,2	593,9
Гродненская / <i>Grodno</i>	1 061,6	843,2	1 031,5	753,5	1 168,2	803,6
г.Минск / <i>Minsk city</i>	769,0	616,1	779,7	684,9	835,0	653,3
Минская / <i>Minsk</i>	661,3	741,9	699,5	693,4	694,4	652,1
Могилевская / <i>Mogilev</i>	752,2	702,4	797,7	676,2	809,7	728,9

### 3.7. Уровень заболеваемости алкоголизмом и алкогольными психозами по областям и г.Минску

(число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 000 человек населения соответствующего пола)

*Incidence rate of alcoholism and alcoholic psychoses by regions and Minsk city*

*(number of first-time diagnosed cases per 100 000 population of corresponding sex)*

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	110,6	490,2	71,5	338,0	70,4	331,5
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	87,5	519,2	57,9	334,0	57,8	340,8
Витебская / <i>Vitebsk</i>	119,3	455,1	71,2	314,2	71,7	301,0
Гомельская / <i>Gomel</i>	123,0	466,6	72,1	306,3	61,7	292,0
Гродненская / <i>Grodno</i>	134,4	626,6	71,3	311,8	67,4	289,8
г.Минск / <i>Minsk city</i>	79,6	376,0	68,3	378,0	67,4	359,7
Минская / <i>Minsk</i>	138,3	561,1	80,8	357,6	82,4	352,3
Могилевская / <i>Mogilev</i>	109,5	490,3	83,2	339,3	90,0	366,7

### 3.8. Уровень заболеваемости наркоманией и токсикоманией по областям и г.Минску

(число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 000 человек населения соответствующего пола)

*Incidence rate of substance abuse by regions and Minsk city*

*(number of first-time diagnosed cases per 100 000 population of corresponding sex)*

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	4,0	29,2	2,3	14,5	2,5	11,3
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	2,8	14,1	1,5	10,3	1,5	7,2
Витебская / <i>Vitebsk</i>	1,8	13,9	1,2	9,3	1,1	6,8
Гомельская / <i>Gomel</i>	4,3	22,3	2,1	17,4	2,1	10,1
Гродненская / <i>Grodno</i>	1,4	51,7	1,6	10,6	0,5	6,4
г.Минск / <i>Minsk city</i>	8,0	43,3	3,8	22,4	4,2	16,0
Минская / <i>Minsk</i>	5,0	34,7	2,9	14,3	5,3	21,5
Могилевская / <i>Mogilev</i>	1,7	21,5	1,9	11,8	0,9	5,6

### 3.9. Численность лиц, больных наркоманией и токсикоманией, состоящих под наблюдением в организациях здравоохранения, по областям и г.Минску

(на 100 000 человек населения соответствующего пола)

*Registered prevalence of substance abuse by regions and Minsk city*

*(per 100 000 population of corresponding sex)*

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	38,3	213,0	38,5	212,0	36,5	202,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	21,2	123,3	24,7	158,0	23,3	124,4
Витебская / <i>Vitebsk</i>	13,3	144,0	14,4	208,2	12,1	202,6
Гомельская / <i>Gomel</i>	53,8	166,7	53,0	219,2	51,1	205,2
Гродненская / <i>Grodno</i>	17,8	165,0	19,5	191,9	18,7	227,5
г.Минск / <i>Minsk city</i>	85,6	466,8	68,3	302,5	64,5	283,0
Минская / <i>Minsk</i>	32,9	161,1	45,9	199,2	43,6	181,9
Могилевская / <i>Mogilev</i>	10,8	148,6	16,1	151,2	15,5	154,6

### 3.10. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по возрастным группам

#### *HIV incidence by age group*

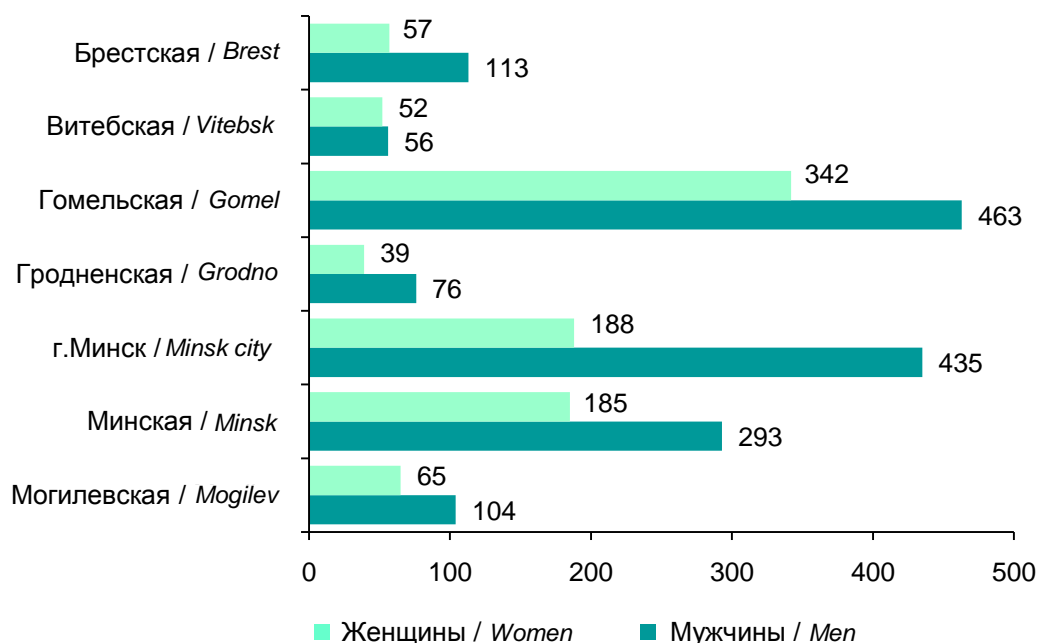
	2011	2014	2015	2016	2017
	Число впервые выявленных ВИЧ-инфицированных, человек <i>Number of new cases of HIV infection</i>				
Женщины – всего <i>Women – total</i>	575	759	910	901	928
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 14	11	7	13	13	6
15 – 19	13	10	14	12	16
20 – 29	226	249	285	198	186
30 – 39	212	284	356	366	366
40 и старше <i>40 and over</i>	113	209	242	312	354
Мужчины – всего <i>Men – total</i>	621	1 052	1 395	1 490	1 540
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 14	12	11	13	10	8
15 – 19	4	2	6	10	7
20 – 29	170	250	309	292	265
30 – 39	285	441	678	679	715
40 и старше <i>40 and over</i>	150	348	389	499	545
	На 100 000 человек населения соответствующего пола и возраста <i>Per 100 000 population of corresponding sex and age</i>				
Женщины – всего <i>Women – total</i>	11,3	15,0	17,9	17,7	18,3
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 14	1,6	1,0	1,7	1,7	0,8
15 – 19	4,7	4,4	6,2	5,4	7,3
20 – 29	30,4	35,7	42,3	30,7	30,3
30 – 39	30,9	40,3	49,9	50,6	50,0
40 и старше <i>40 and over</i>	4,2	7,7	8,9	11,4	12,9
Мужчины – всего <i>Men – total</i>	14,1	23,9	31,6	33,7	34,8
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>					
0 – 14	1,6	1,4	1,6	1,2	1,0
15 – 19	1,4	0,8	2,5	4,3	3,0
20 – 29	21,9	34,1	43,6	43,0	41,1
30 – 39	42,5	62,9	94,8	93,1	96,4
40 и старше <i>40 and over</i>	7,8	17,8	19,8	25,2	27,4

### 3.11. Первичная заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией по областям и г.Минску в 2017 году

(число впервые выявленных ВИЧ-инфицированных; человек)

*HIV incidence by regions and Minsk city in 2017*

(number of new cases of HIV infection)



### 3.12. Профессиональные заболевания<sup>1)</sup>

(человек)

*Occupational diseases<sup>1)</sup>*

(persons)

	2011	2014	2015	2016	2017	
Численность работников с впервые установленным профессиональным заболеванием – всего	123	91	93	97	84	Total number of new cases of occupational diseases
женщины	34	23	21	30	18	women
мужчины	89	68	72	67	66	men
Численность работников с впервые установленным профессиональным заболеванием, на 1000 работающих соответствующего пола – всего	0,03	0,03	0,03	0,03	0,02	Total number of new cases of occupational diseases per 1000 employed of corresponding sex
женщины	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01	women
мужчины	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04	men

<sup>1)</sup> По данным Государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья». / Data of the State institution "National Centre of Hygiene, Epidemiology and Public Health".

### 3.13. Производственный травматизм<sup>1)</sup>

#### Occupational injury<sup>1)</sup>

	2011	2014	2015	2016	2017	
	Человек <i>Persons</i>					
Численность потерпевших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом – всего	2 349	1 833	1 524	1 476	1 390	<i>Total number of occupational injuries with incapacity for one or more working days or fatal</i>
женщины	547	490	408	396	349	<i>women</i>
мужчины	1 802	1 343	1 116	1 080	1 041	<i>men</i>
Численность потерпевших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом – всего	169	107	72	78	76	<i>Total number of occupational fatalities</i>
женщины	11	9	1	8	7	<i>women</i>
мужчины	158	98	71	70	69	<i>men</i>
	На 1000 работающих соответствующего пола <i>Per 1000 employed of corresponding sex</i>					
Численность потерпевших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом – всего	0,61	0,51	0,43	0,43	0,41	<i>Total number of occupational injuries with incapacity for one or more working days or fatal</i>
женщины	0,27	0,26	0,22	0,22	0,19	<i>women</i>
мужчины	0,97	0,78	0,67	0,67	0,65	<i>men</i>
Численность потерпевших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом – всего	0,044	0,030	0,020	0,023	0,022	<i>Total number of occupational fatalities</i>
женщины	0,006	0,005	0,001	0,004	0,004	<i>women</i>
мужчины	0,085	0,057	0,042	0,043	0,043	<i>men</i>

<sup>1)</sup> Без микроорганизаций. / *Excluding micro-enterprises.*



**3.14. Численность лиц в возрасте 18 лет и старше,  
впервые признанных инвалидами, по областям и г.Минску***Number of persons 18 years old and over first qualified as disabled  
by regions and Minsk city*

	Всего, человек <i>Total</i>		На 10 000 человек населения соответствующего пола и возраста <i>Per 10 000 population of corresponding sex and age</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>				
2011	22 314	25 103	52,8	71,5
2014	26 621	26 981	63,3	77,3
2015	28 394	28 247	67,7	81,0
2016	26 881	27 573	64,2	79,3
2017	27 248	28 132	65,3	81,1
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>				
Брестская / <i>Brest</i>				
2011	2 940	3 251	48,8	64,1
2014	3 835	3 677	64,1	72,8
2015	3 952	3 952	66,4	78,5
2016	3 652	3 854	61,7	76,8
2017	3 784	3 868	64,1	77,3
Витебская / <i>Vitebsk</i>				
2011	2 183	2 842	39,3	62,3
2014	2 976	3 221	54,5	71,9
2015	3 428	3 415	63,2	76,7
2016	3 306	3 349	61,4	75,8
2017	3 268	3 348	61,2	76,3
Гомельская / <i>Gomel</i>				
2011	3 010	3 587	47,3	68,3
2014	4 191	4 149	66,6	79,7
2015	4 401	4 335	70,3	83,5
2016	4 458	4 188	71,6	81,0
2017	4 582	4 305	74,0	83,7

Продолжение / *Continued*

	Всего, человек <i>Total</i>		На 10 000 человек населения соответствующего пола и возраста <i>Per 10 000 population of corresponding sex and age</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Гродненская / <i>Grodno</i>				
2011	2 727	2 909	57,9	74,2
2014	3 076	3 080	66,2	79,7
2015	3 024	3 035	65,5	78,9
2016	2 849	3 028	62,2	79,2
2017	3 045	3 210	66,9	84,4
г.Минск / <i>Minsk city</i>				
2011	5 405	5 333	62,6	76,5
2014	5 519	5 573	62,3	78,7
2015	5 507	5 770	61,7	81,2
2016	5 212	5 572	58,1	78,1
2017	5 010	5 463	55,7	76,6
Минская / <i>Minsk</i>				
2011	3 336	4 067	53,9	77,0
2014	3 811	4 156	62,3	79,3
2015	4 351	4 331	71,2	82,5
2016	3 977	4 288	65,1	81,5
2017	4 420	4 749	72,4	90,1
Могилевская / <i>Mogilev</i>				
2011	2 713	3 114	56,6	76,8
2014	3 213	3 125	68,2	78,2
2015	3 731	3 409	79,7	85,7
2016	3 427	3 294	73,7	83,2
2017	3 139	3 189	67,9	81,0

### 3.15. Численность детей в возрасте до 18 лет, впервые признанных инвалидами, по областям и г.Минску

*Number of children under age 18 first qualified as disabled  
by regions and Minsk city*

	Всего, человек <i>Total</i>		На 10 000 человек населения соответствующего пола и возраста <i>Per 10 000 population of corresponding sex and age</i>	
	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>				
2011	1 271	1 706	15,1	19,1
2014	1 498	1 824	17,4	20,0
2015	1 584	2 080	18,1	22,4
2016	1 626	2 297	17,7	23,7
2017	1 687	2 276	18,2	23,3
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city</i>				
Брестская / <i>Brest</i>				
2011	197	278	14,3	19,1
2014	221	295	15,9	20,1
2015	227	305	16,2	20,5
2016	234	309	15,8	19,9
2017	227	306	15,7	19,9
Витебская / <i>Vitebsk</i>				
2011	135	171	13,4	16,1
2014	177	203	17,6	19,1
2015	168	247	16,6	23,0
2016	166	277	16,0	24,8
2017	184	219	17,5	19,5
Гомельская / <i>Gomel</i>				
2011	164	282	12,5	20,2
2014	263	281	19,8	19,9
2015	242	322	17,9	22,4
2016	290	359	20,5	23,1
2017	276	379	19,1	24,8

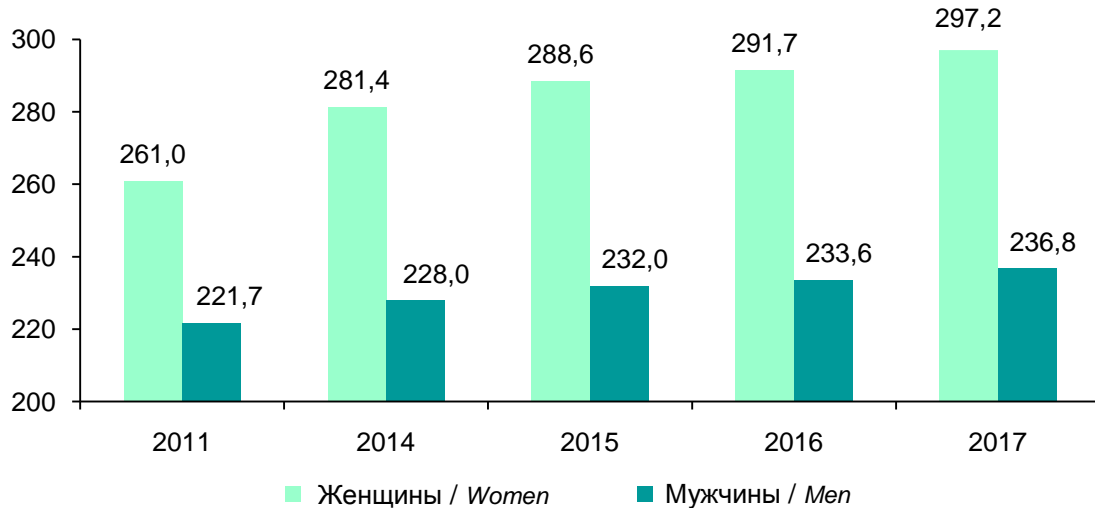
Продолжение / *Continued*

	Всего, человек <i>Total</i>		На 10 000 человек населения соответствующего пола и возраста <i>Per 10 000 population of corresponding sex and age</i>	
	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>
Гродненская / <i>Grodno</i>				
2011	134	174	13,7	16,9
2014	168	224	17,0	21,6
2015	150	213	15,0	20,3
2016	160	254	15,4	23,6
2017	181	236	17,6	21,8
г.Минск / <i>Minsk city</i>				
2011	277	344	18,1	21,4
2014	281	378	17,2	22,0
2015	375	442	22,2	25,0
2016	333	492	18,9	26,8
2017	346	480	19,1	25,0
Минская / <i>Minsk</i>				
2011	219	276	17,4	20,5
2014	243	293	18,6	21,1
2015	288	346	21,5	24,2
2016	260	382	18,8	25,8
2017	326	426	22,8	28,3
Могилевская / <i>Mogilev</i>				
2011	145	181	15,0	17,6
2014	145	150	14,9	14,5
2015	134	205	13,6	19,6
2016	183	224	17,4	20,4
2017	147	230	14,2	21,2

### 3.16. Численность инвалидов в возрасте 18 лет и старше, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите<sup>1)</sup>

(тысяч человек)

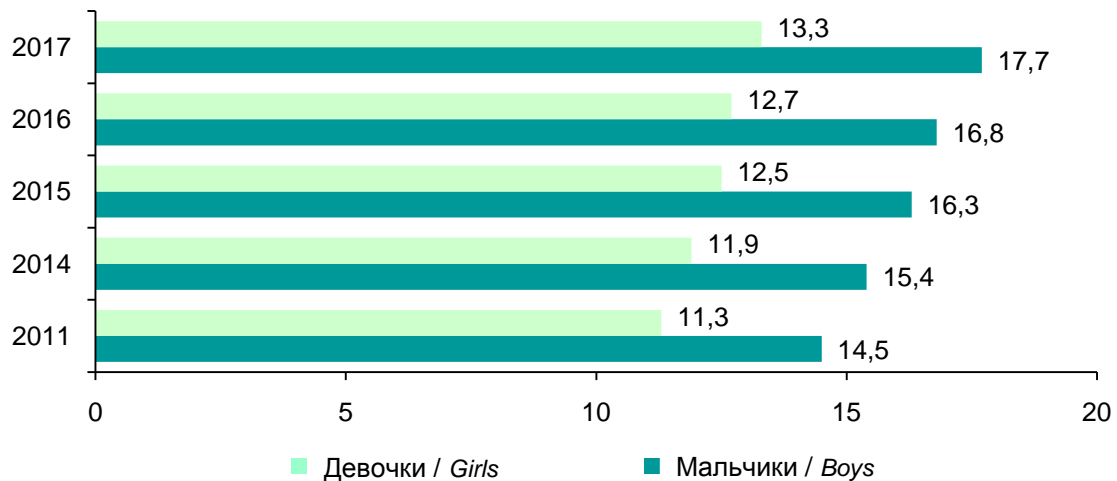
*Number of disabled persons 18 years old and over registered with labour, employment and social protection agencies<sup>1)</sup>*  
(thousand)



### 3.17. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите<sup>1)</sup>

(тысяч человек)

*Number of disabled children under age 18 registered with labour, employment and social protection agencies<sup>1)</sup>*  
(thousand)



<sup>1)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь. / Data of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus.

### 3.18. Курящее население

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;  
на начало года; в процентах от общей численности населения соответствующей группы)

#### Smoking population

(according to sample household living standards survey;  
beginning of year; % of total population of corresponding group)

	2012	2015	2016	2017	2018
Население в возрасте 16 лет и старше – всего <i>Population aged 16 and over – total</i>	27,0	24,4	24,0	23,2	23,9
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	32,0	25,5	23,6	22,9	22,4
30 – 39	38,7	34,5	35,2	33,1	34,4
40 – 49	32,8	30,8	32,5	32,1	31,2
50 – 59	26,5	27,3	25,3	24,5	25,9
60 и старше <i>60 and over</i>	10,8	10,2	10,6	10,5	11,6
По половозрастным группам: <i>By age and sex group:</i>					
женщины / <i>women</i>	10,2	9,3	8,6	8,8	9,5
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	15,4	9,3	8,3	9,5	10,7
30 – 39	19,2	16,5	18,1	15,7	16,9
40 – 49	12,7	15,0	14,7	15,4	14,6
50 – 59	8,1	8,8	7,3	8,1	9,2
60 и старше <i>60 and over</i>	1,8	2,4	1,6	2,0	2,2
мужчины / <i>men</i>	50,4	45,8	46,6	43,9	44,4
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	49,2	42,9	39,5	36,6	34,7
30 – 39	60,0	55,7	55,6	53,0	53,6
40 – 49	60,8	53,1	57,5	54,7	54,5
50 – 59	52,4	53,0	52,4	49,8	50,2
60 и старше <i>60 and over</i>	29,9	26,3	30,1	27,9	30,3

### 3.19. Население, имеющее избыточный вес<sup>1)</sup>

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;  
на начало года; в процентах от общей численности населения соответствующей группы)

#### Overweight population<sup>1)</sup>

(according to sample household living standards survey;  
beginning of year; % of total population of corresponding group)

	2012	2015	2016	2017	2018
Население в возрасте 16 лет и старше – всего <i>Population aged 16 and over – total</i>	21,9	25,4	25,8	26,5	24,9
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	4,3	7,6	4,9	4,9	4,7
30 – 39	14,8	16,2	14,6	16,0	15,4
40 – 49	26,3	26,5	26,4	26,8	22,2
50 – 59	32,1	33,6	36,1	36,1	35,8
60 и старше <i>60 and over</i>	30,9	36,9	37,6	37,8	36,4
По половозрастным группам: <i>By age and sex group:</i>					
женщины / <i>women</i>	26,5	29,6	30,4	30,8	29,3
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	3,4	6,5	6,0	4,4	4,8
30 – 39	14,4	15,5	12,7	15,3	13,1
40 – 49	30,5	29,3	28,7	28,1	24,5
50 – 59	39,8	41,2	42,3	42,3	42,2
60 и старше <i>60 and over</i>	36,1	41,7	43,5	43,5	42,9
мужчины / <i>men</i>	15,6	19,4	19,0	20,2	18,5
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	5,3	8,6	3,7	5,4	4,7
30 – 39	15,3	17,1	16,8	16,7	17,9
40 – 49	20,4	22,6	23,1	25,1	19,0
50 – 59	21,3	22,9	26,7	26,6	26,6
60 и старше <i>60 and over</i>	19,7	26,8	25,1	26,1	23,4

<sup>1)</sup> Индекс массы тела равен 30 кг/м<sup>2</sup> и более. / *Body Mass Index 30 kg/m<sup>2</sup> and higher.*

### 3.20. Субъективная оценка населением состояния своего здоровья

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

#### *Subjective health assessment*

*(according to sample household living standards survey;  
beginning of year; % of total)*

	2012	2015	2016	2017	2018	
Население в возрасте 16 лет и старше	100	100	100	100	100	<i>Population aged 16 and over</i>
в том числе оценивающее свое здоровье как:						<i>of which rated their health as:</i>
плохое	8,0	9,9	9,1	9,6	9,3	<i>poor</i>
удовлетворительное	61,1	63,1	63,3	62,8	63,1	<i>fair</i>
хорошее	30,9	27,0	27,6	27,6	27,6	<i>good</i>
Женщины	100	100	100	100	100	<i>Women</i>
в том числе оценивающие свое здоровье как:						<i>of which rated their health as:</i>
плохое	9,5	11,0	10,1	11,0	10,5	<i>poor</i>
удовлетворительное	63,7	65,6	66,0	65,1	65,5	<i>fair</i>
хорошее	26,8	23,4	23,9	23,9	24,0	<i>good</i>
Мужчины	100	100	100	100	100	<i>Men</i>
в том числе оценивающие свое здоровье как:						<i>of which rated their health as:</i>
плохое	6,0	8,5	7,6	7,5	7,6	<i>poor</i>
удовлетворительное	57,5	59,4	59,3	59,6	59,6	<i>fair</i>
хорошее	36,5	32,1	33,1	32,9	32,8	<i>good</i>

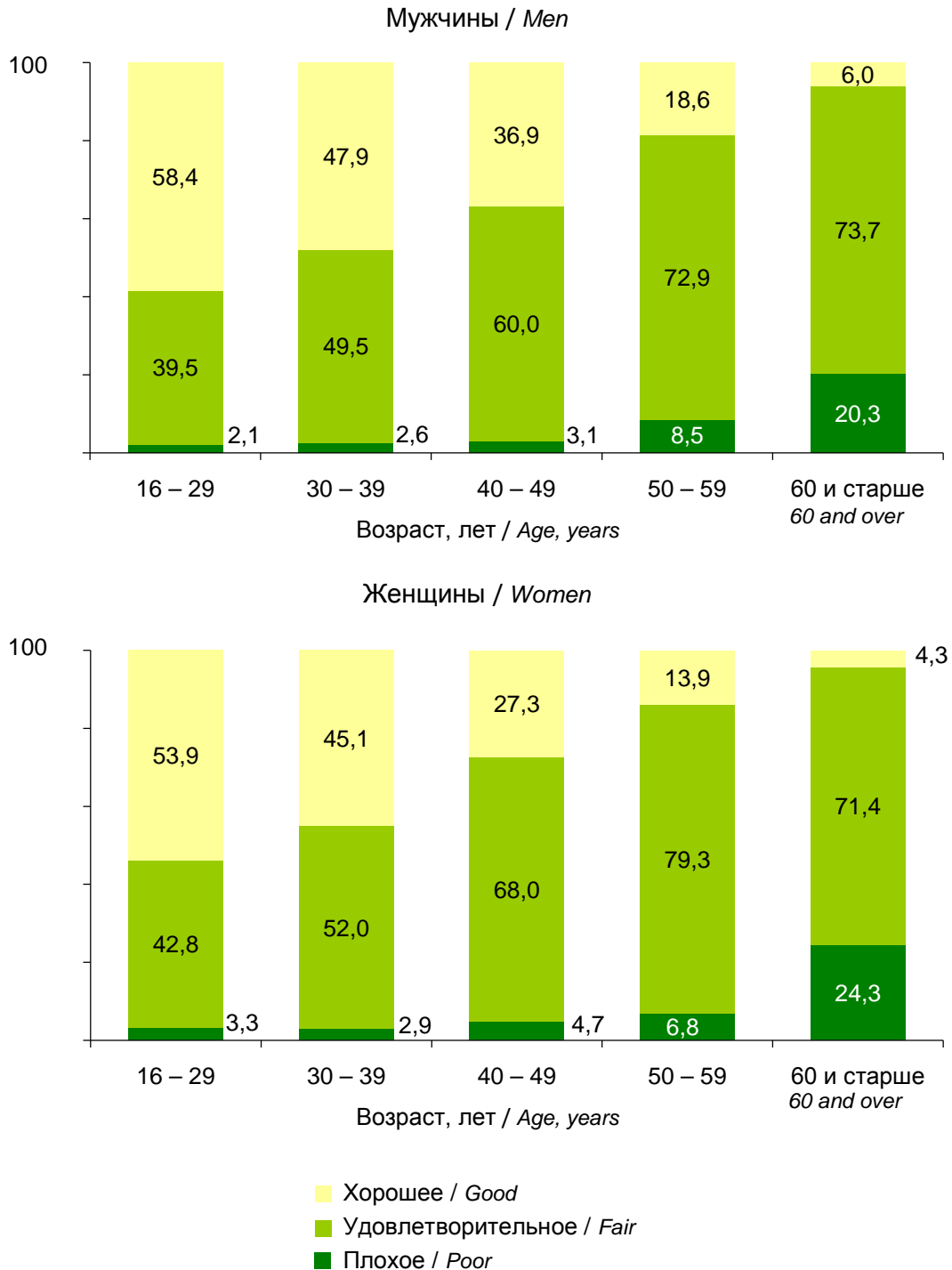


### 3.21. Субъективная оценка населением состояния своего здоровья по половозрастным группам

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни; на начало 2018 года; в процентах к итогу)

#### *Health self-assessment by age and sex group*

(according to sample household living standards survey; beginning of 2018; % of total)



### 3.22. Население, занимающееся физической культурой и спортом

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;  
на начало года; в процентах от общей численности населения соответствующей группы)

*Population practicing physical exercise and sports*  
(according to sample household living standards survey;  
beginning of year; % of total population of corresponding group)

	2012	2015	2016	2017	2018
Население в возрасте 16 лет и старше – всего <i>Population aged 16 and over – total</i>	23,7	25,7	26,8	27,2	27,3
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	40,1	44,5	47,5	48,5	48,8
30 – 39	23,5	25,6	27,9	28,8	27,9
40 – 49	21,8	23,1	21,9	21,8	24,0
50 – 59	18,0	20,1	20,4	22,2	21,0
60 и старше <i>60 and over</i>	14,7	17,8	21,0	21,2	20,7
По половозрастным группам: <i>By age and sex group:</i>					
женщины / <i>women</i>	22,9	25,5	27,3	28,0	28,1
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	37,2	42,3	44,5	45,9	48,0
30 – 39	23,6	25,2	28,5	28,2	28,0
40 – 49	22,9	24,3	23,6	23,4	24,9
50 – 59	19,0	22,5	24,1	26,6	25,1
60 и старше <i>60 and over</i>	15,7	18,9	22,5	23,4	22,6
мужчины / <i>men</i>	24,7	25,9	26,2	26,2	26,2
из них в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>					
16 – 29	43,2	46,9	50,7	51,1	49,7
30 – 39	23,5	26,2	27,1	29,4	27,8
40 – 49	20,3	21,4	19,5	19,7	22,6
50 – 59	16,8	16,7	14,8	15,5	15,1
60 и старше <i>60 and over</i>	12,5	15,5	17,7	16,7	17,0

#### 4. ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА

В разделе приведена статистическая информация об уровне образования женского и мужского населения, о распределении численности обучавшихся женщин и мужчин по типам учреждений образования, о преподавателях женского и мужского пола этих учреждений.

Обучающиеся – лица, принятые для освоения содержания образовательных программ общего среднего, профессионально-технического, среднего специального, высшего и послевузовского образования.

К учреждениям общего среднего образования относятся: начальные школы, базовые школы, средние школы, вечерние школы, гимназии, гимназии-интернаты, лицеи, специализированные лицеи, суворовские училища, кадетские училища, школы-интернаты для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, санаторные школы-интернаты, учебно-педагогические комплексы, а также иные учреждения образования, реализующие образовательные программы общего среднего образования, образовательную программу специального образования на уровне общего среднего образования и образовательную программу специального образования на уровне общего среднего образования для лиц с интеллектуальной недостаточностью.

К учреждениям профессионально-технического образования относятся: профессионально-технические училища, профессиональные лицеи, профессионально-технические колледжи, а также иные учреждения образования, реализующие образовательные программы профессионально-технического образования.

К учреждениям среднего специального образования относятся: колледжи, а также иные учреждения образования, реализующие образовательные программы среднего специального образования.

Учреждения высшего образования могут быть следующих видов: классический университет; профильный университет (академия, консерватория); институт; высший колледж.

Послевузовское образование включает в себя две ступени:

аспирантура (адъюнктура) – I ступень послевузовского образования, направленная на подготовку специалистов, обладающих навыками планирования и самостоятельного проведения научных исследований, глубокими теоретическими знаниями, позволяющими подготовить квалификационную научную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук. На I ступени послевузовского образования реализуется образовательная программа аспирантуры (адъюнктуры), обеспечивающая получение научной квалификации «Исследователь», в дневной и заочной формах получения образования либо в форме соискательства;

докторантура – II ступень послевузовского образования, направленная на подготовку специалистов, обладающих навыками организации научно-исследовательской работы по новому направлению научных исследований или в развитие существующих актуальных направлений научных исследований, аналитического обобщения результатов научной деятельности, позволяющими подготовить квалификационную научную работу (диссертацию) на соискание ученой степени доктора наук. На II ступени послевузовского образования реализуется образовательная программа докторантуры в дневной форме получения образования либо в форме соискательства.

Чистый коэффициент охвата населения начальным образованием (уровень МСКО 1) определяется как отношение численности учащихся 1 – 4 классов общеобразовательных учреждений в возрасте 6 – 9 лет к численности населения в возрасте 6 – 9 лет, выраженное в процентах.

Чистый коэффициент охвата населения первым этапом среднего образования (базовое образование; уровень МСКО 2) определяется как отношение численности учащихся 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений в возрасте 10 – 14 лет к численности населения в возрасте 10 – 14 лет, выраженное в процентах.

Общий коэффициент охвата населения вторым этапом среднего образования (уровень МСКО 3) определяется как отношение численности 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 к численности населения в возрасте 15 – 16 лет, выраженное в процентах.

Общий коэффициент охвата населения третичным образованием (уровни МСКО с 5 по 8) определяется как отношение численности учащихся в учреждениях среднего специального образования (кроме учащихся, обучающихся на основе общего базового образования (первые два года обучения), а также численности обучающихся в учреждениях высшего и послевузовского образования к численности населения в возрасте 17 – 21 года, выраженное в процентах.

Значение показателей общих коэффициентов охвата населения образованием может превышать 100% в случае, если фактический возраст обучающихся отличается от теоретического.

Исследователи – это работники, профессионально занимающиеся научными исследованиями и разработками и непосредственно осуществляющие создание новых знаний, продуктов, процессов, методов и систем, а также управление указанными видами деятельности.

#### **4. Education and science**

*The section contains statistical information on the level of education among female and male population, on the distribution of female and male enrollment by type of education institutions, on female and male teachers in these institutions.*

*Enrollment covers persons enrolled in general secondary, vocational technical, secondary specialized, higher and postgraduate education programmes.*

*General secondary education institutions comprise primary schools, basic schools, secondary schools, evening schools, gymnasias, boarding gymnasias, lyceums, specialised lyceums, Suvorov colleges, cadet colleges, boarding schools for orphaned children and children deprived of parental care, sanatorium-type boarding schools, educational complexes as well as other educational institutions implementing general secondary education programmes, special needs education programmes at the level of general secondary education, and special needs education programmes at the level of general secondary education for persons with mental impairment.*

*Vocational-technical education institutions comprise vocational-technical schools, vocational lyceums, vocational-technical colleges as well as other educational institutions implementing vocational-technical education programmes.*

*Secondary specialised education institutions comprise colleges and other educational institutions implementing secondary specialised education programmes.*

*Higher education institutions comprise classic universities, specialised universities (academies, conservatories), institutes, higher colleges.*

*Postgraduate education comprises two stages:*

*Postgraduate (adjunct) course is the 1st stage of postgraduate education aimed at training of specialists with skills in planning and original scientific research and profound theoretical knowledge enabling them to prepare a qualification research paper (dissertation) to compete for an academic degree of the candidate of science. The 1st stage of postgraduate education pursues educational programmes of postgraduate (adjunct) course providing for scientific qualification "Researcher", with either full-time or correspondence studies, or in the form of degree candidacy;*

*Doctorate course is the 2nd stage of postgraduate education aimed at training specialists with skills in the organisation of scientific research in new research areas or in the development of existing relevant research areas, and analytical generalisation of research results, enabling them to prepare a qualification research paper (dissertation) to compete for an academic degree of the doctor of*

science. The 2nd stage of postgraduate education pursues educational programmes of doctorate course with full-time studies or in the form of degree candidacy.

*Net enrollment ratio in primary education (ISCED level 1) is defined as a ratio of enrolment in grades 1 – 4 of general education programmes at ages 6 – 9 to the population aged 6 – 9; expressed as a percentage.*

*Net enrollment ratio in lower secondary education (basic education; ISCED level 2) is defined as a ratio of enrollment in grades 5 – 9 of general education programmes at ages 10 – 14 to the population aged 10 – 14; expressed as a percentage.*

*Gross enrollment ratio in upper secondary education (ISCED level 3) is defined as a ratio of 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 specialized education on the basis of general basic education to the population aged 15 – 16; expressed as a percentage.*

*Gross enrollment ratio in tertiary education (ISCED levels 5 to 8) is defined as a ratio of enrollment in secondary specialized education (excluding students enrolled on the basis of general basic education (first two years of study), and enrollment in higher and postgraduate education programmes to the population aged 17 – 21; expressed as a percentage.*

*The value of gross enrollment ratios can be higher than 100% in cases where the actual age of students is different from the theoretical age.*

*Researchers are R&D professionals directly engaged in the creation of new knowledge, products, processes, methods and systems, and in the management of these activities.*

#### 4.1. Численность детей в учреждениях дошкольного образования по возрастным группам<sup>1)</sup>

(на начало учебного года; тысяч человек)

*Enrollment in pre-primary education by age group<sup>1)</sup>*

*(beginning of academic year, thousand)*

	2011/12	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	
Все население <i>All population</i>						
Численность детей – всего	387,4	410,6	409,8	418,1	426,3	<i>Enrollment – total</i>
в том числе:						<i>of which:</i>
девочки	185,7	195,3	195,2	199,5	203,2	<i>girls</i>
мальчики	201,7	215,3	214,7	218,6	223,0	<i>boys</i>
из них в возрасте:						<i>of which aged:</i>
до 3 лет	65,8	68,9	69,3	70,3	69,5	<i>under age 3</i>
девочки	31,5	33,2	33,2	33,8	33,4	<i>girls</i>
мальчики	34,3	35,7	36,2	36,5	36,0	<i>boys</i>
3 года и старше	321,7	341,7	340,5	347,8	356,8	<i>3 and over</i>
девочки	154,2	162,1	162,0	165,7	169,8	<i>girls</i>
мальчики	167,4	179,6	178,5	182,1	187,0	<i>boys</i>
Городское население <i>Urban population</i>						
Численность детей – всего	324,8	349,5	350,8	359,1	367,0	<i>Enrollment – total</i>
в том числе:						<i>of which:</i>
девочки	155,6	166,1	167,3	171,3	175,0	<i>girls</i>
мальчики	169,1	183,4	183,6	187,9	192,1	<i>boys</i>
из них в возрасте:						<i>of which aged:</i>
до 3 лет	58,1	61,2	61,9	62,9	62,4	<i>under age 3</i>
девочки	27,9	29,4	29,6	30,2	30,0	<i>girls</i>
мальчики	30,2	31,7	32,3	32,7	32,5	<i>boys</i>
3 года и старше	266,7	288,3	288,9	296,2	304,6	<i>3 and over</i>
девочки	127,8	136,7	137,6	141,1	145,0	<i>girls</i>
мальчики	138,9	151,6	151,3	155,2	159,6	<i>boys</i>
Сельское население <i>Rural population</i>						
Численность детей – всего	62,6	61,1	59,0	59,0	59,2	<i>Enrollment – total</i>
в том числе:						<i>of which:</i>
девочки	30,1	29,2	27,9	28,3	28,3	<i>girls</i>
мальчики	32,6	31,9	31,1	30,7	30,9	<i>boys</i>
из них в возрасте:						<i>of which aged:</i>
до 3 лет	7,7	7,7	7,4	7,4	7,0	<i>under age 3</i>
девочки	3,6	3,7	3,5	3,6	3,4	<i>girls</i>
мальчики	4,0	4,0	3,9	3,8	3,6	<i>boys</i>
3 года и старше	55,0	53,4	51,6	51,6	52,2	<i>3 and over</i>
девочки	26,4	25,4	24,4	24,6	24,9	<i>girls</i>
мальчики	28,5	28,0	27,2	26,9	27,4	<i>boys</i>

<sup>1)</sup> Таблицы 4.1., 4.3. – 4.5., 4.7., 4.8. – по данным Министерства образования Республики Беларусь. /  
Tables 4.1., 4.3. – 4.5., 4.7., 4.8.: data of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.

## 4.2. Численность обучающихся на всех уровнях образования Республики Беларусь

(на начало учебного года)

*Enrollment in all levels of education in the Republic of Belarus  
(beginning of academic year)*

Учебные годы <i>Academic year</i>	Женщины, человек <i>Women, persons</i>	Мужчины, человек <i>Men, persons</i>	Распределение по полу, в процентах <i>Distribution by sex, %</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
	Численность обучающихся – всего <i>Enrollment – total</i>			
2011/12	845 029	811 147	51,0	49,0
2014/15	770 316	754 544	50,5	49,5
2015/16	759 919	754 604	50,2	49,8
2016/17	747 746	753 185	49,8	50,2
2017/18	732 181	748 226	49,5	50,5
	в том числе в учреждениях: <i>of which in:</i>			
	общего среднего образования <sup>1)</sup> <i>general secondary education<sup>1)</sup></i>			
2011/12	462 515	475 589	49,3	50,7
2014/15	467 472	478 646	49,4	50,6
2015/16	478 678	490 405	49,4	50,6
2016/17	484 395	497 906	49,3	50,7
2017/18	490 234	504 283	49,3	50,7
	профессионально-технического образования <sup>1)</sup> <i>vocational-technical education<sup>1)</sup></i>			
2011/12	31 017	67 622	31,4	68,6
2014/15	23 543	49 280	32,3	67,7
2015/16	23 256	48 986	32,2	67,8
2016/17	22 864	47 404	32,5	67,5
2017/18	21 939	44 953	32,8	67,2
	среднего специального образования <sup>1)</sup> <i>secondary specialised education<sup>1)</sup></i>			
2011/12	83 793	79 110	51,4	48,6
2014/15	64 844	64 131	50,3	49,7
2015/16	60 879	60 435	50,2	49,8
2016/17	58 983	58 835	50,1	49,9
2017/18	56 363	57 688	49,4	50,6
	высшего образования <sup>1)</sup> <i>higher education<sup>1)</sup></i>			
2011/12	264 346	186 185	58,7	41,3
2014/15	211 647	160 115	56,9	43,1
2015/16	194 358	152 242	56,1	43,9
2016/17	178 666	146 356	55,0	45,0
2017/18	160 804	138 491	53,7	46,3



Продолжение / Continued

Учебные годы <i>Academic year</i>	Женщины, человек <i>Women, persons</i>	Мужчины, человек <i>Men, persons</i>	Распределение по полу, в процентах <i>Distribution by sex, percent</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
	аспирантура <sup>2)</sup> <i>postgraduate course<sup>2)</sup></i>			
2011/12	3 263	2 516	56,5	43,5
2014/15	2 680	2 220	54,7	45,3
2015/16	2 576	2 356	52,2	47,8
2016/17	2 645	2 445	52,0	48,0
2017/18	2 629	2 520	51,1	48,9
	докторантура <sup>2)</sup> <i>doctorate course<sup>2)</sup></i>			
2011/12	95	125	43,2	56,8
2014/15	130	152	46,1	53,9
2015/16	172	180	48,9	51,1
2016/17	193	239	44,7	55,3
2017/18	212	291	42,1	57,9

<sup>1)</sup> По данным Министерства образования Республики Беларусь. / *Data of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.*

<sup>2)</sup> По данным Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь. / *Data of the State Committee on Science and Technology of the Republic of Belarus.*

#### 4.3. Численность учащихся в учреждениях общего среднего образования

(на начало учебного года; человек)

*Enrollment in general secondary education*

(beginning of academic year, persons)

	2011/12		2016/17		2017/18	
	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>	девочки <i>girls</i>	мальчики <i>boys</i>
Численность учащихся – всего <i>Enrollment – total</i>	462 515	475 589	484 395	497 906	490 234	504 283
в том числе в классах: <i>of which in grades:</i>						
1 – 4	171 245	180 535	204 939	218 062	207 528	220 224
5 – 9	219 761	232 399	215 524	225 956	220 032	231 041
10 – 11	71 509	62 655	63 932	53 888	62 674	53 018

#### 4.4. Численность учащихся учреждений среднего специального образования по профилю образования

(на начало учебного года; человек)

*Enrollment in secondary specialised education by field of education*

*(beginning of academic year; persons)*

	2011/12		2016/17		2017/18		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Численность учащихся – всего	83 793	79 110	58 983	58 835	56 363	57 688	<i>Total enrollment</i>
в том числе по профилю образования:							<i>of which by field of education:</i>
Педагогика	6 270	741	7 220	527	7 672	534	<i>Teacher education</i>
Педагогика. Профессиональное образование	–	25	–	–	–	–	<i>Teacher education. Vocational education</i>
Искусство и дизайн	5 316	1 773	4 478	1 360	4 431	1 385	<i>Arts and design</i>
Гуманитарные науки	166	14	120	8	108	9	<i>Humanities</i>
Коммуникации. Право. Экономика. Управление. Экономика и организация производства	33 411	7 083	17 687	4 636	16 416	4 671	<i>Communications. Law. Economics. Management. Business administration</i>
Техника и технологии	14 098	38 298	8 989	29 676	8 876	29 365	<i>Engineering and technology</i>
Архитектура и строительство	3 548	10 855	2 227	8 138	2 067	7 565	<i>Architecture and construction</i>
Сельское и лесное хозяйство. Садово- парковое строительство	6 119	16 666	4 218	11 779	4 098	11 323	<i>Agriculture and forestry. Landscape architecture</i>
Здравоохранение	10 253	944	10 184	958	8 748	952	<i>Health</i>
Физическая культура. Туризм и гостеприимство	1 287	702	940	577	907	613	<i>Physical training. Tourism and hospitality</i>
Общественное питание. Бытовое обслуживание	3 274	957	2 911	779	3 040	844	<i>Catering. Personal services</i>
Службы безопасности	51	1 052	9	397	–	427	<i>Security services</i>

**4.5. Выпуск специалистов из учреждений  
среднего специального образования по профилю образования**  
(человек)

*Graduates from secondary specialised education by field of education*  
(persons)

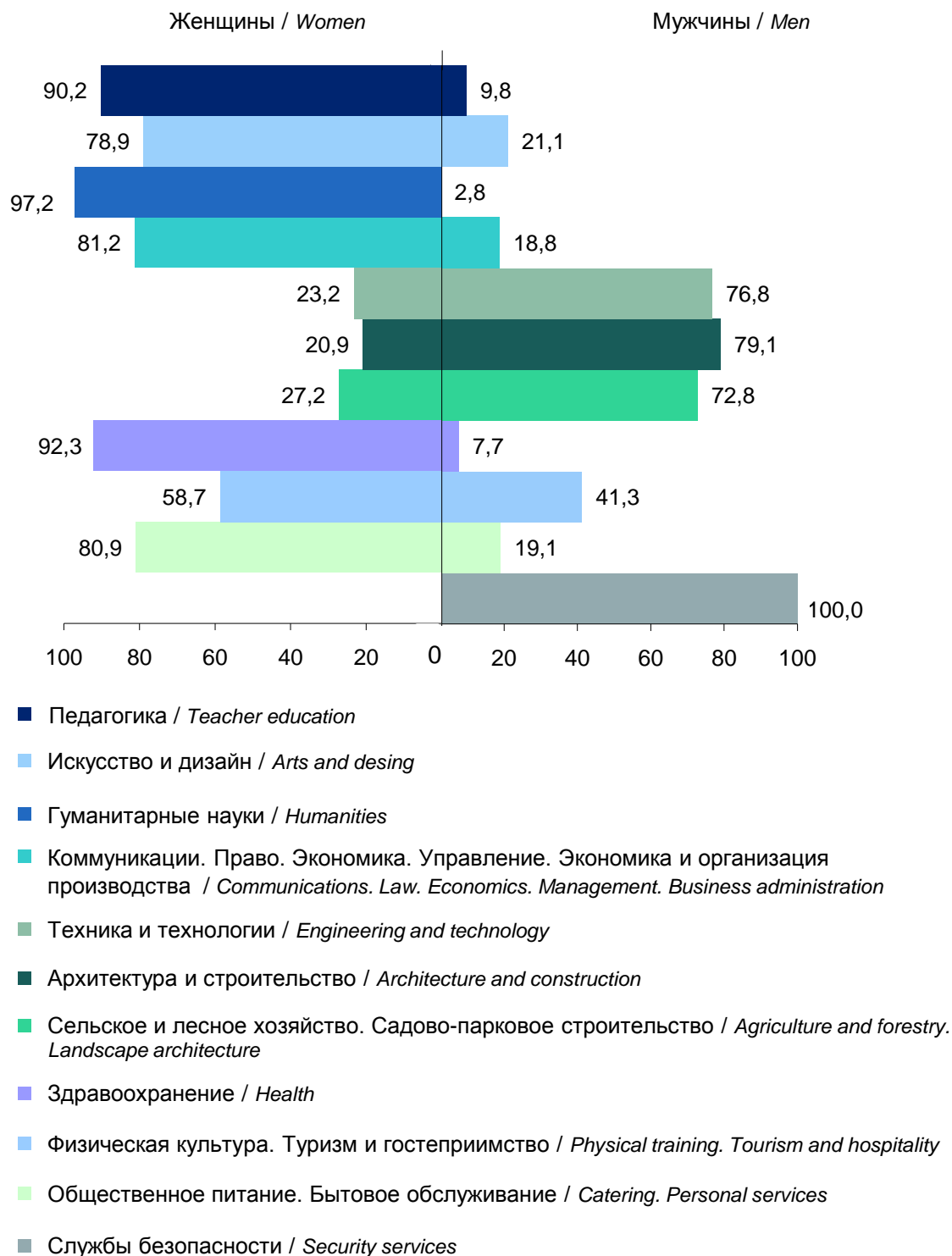
	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Выпущено специалистов – всего	27 177	18 977	19 071	17 264	19 895	16 518	<i>Total graduates</i>
в том числе по профилю образования:							<i>of which by field of education:</i>
Педагогика	1 481	175	1 617	158	1 529	167	<i>Teacher education</i>
Педагогика. Профессиональное образование	–	23	–	–	–	–	<i>Teacher education. Vocational education</i>
Искусство и дизайн	1 272	421	1 138	369	1 139	304	<i>Arts and design</i>
Гуманитарные науки	39	1	35	1	35	1	<i>Humanities</i>
Коммуникации. Право. Экономика. Управление. Экономика и организация производства	13 758	2 231	7 159	1 486	6 624	1 535	<i>Communications. Law. Economics. Management. Business administration</i>
Техника и технологии	4 072	8 965	3 041	8 678	2 479	8 194	<i>Engineering and technology</i>
Архитектура и строительство	807	2 095	634	2 403	563	2 130	<i>Architecture and construction</i>
Сельское и лесное хозяйство. Садово-парковое строительство	1 326	3 824	1 070	3 369	1 201	3 207	<i>Agriculture and forestry. Landscape architecture</i>
Здравоохранение	2 936	245	3 059	280	5 120	426	<i>Health</i>
Физическая культура. Туризм и гостеприимство	517	340	372	264	333	234	<i>Physical training. Tourism and hospitality</i>
Общественное питание. Бытовое обслуживание	959	279	931	165	872	206	<i>Catering. Personal services</i>
Службы безопасности	10	378	15	91	–	114	<i>Security services</i>

#### 4.6. Распределение по полу специалистов, выпущенных из учреждений среднего специального образования, по профилю образования в 2017 году

(в процентах)

*Graduates from secondary specialised education by field of education in 2017*

*(percent)*



#### 4.7. Численность студентов и магистрантов в учреждениях высшего образования по профилю образования

(на начало учебного года; человек)

*Enrollment in higher education and Master's programmes by field of education*

*(beginning of academic year, persons)*

	2011/12		2016/17		2017/18		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Численность студентов и магистрантов – всего	264 346	186 185	178 666	146 356	160 804	138 491	<i>Total enrollment</i>
в том числе по профилю образования:							<i>of which by field of education:</i>
Педагогика	35 364	10 490	22 464	5 751	19 939	5 171	<i>Teacher education</i>
Педагогика. Профессиональное образование	1 471	1 976	1 059	1 386	1 056	1 224	<i>Teacher education. Vocational education</i>
Искусство и дизайн	5 268	2 147	4 416	1 718	3 998	1 530	<i>Arts and design</i>
Гуманитарные науки	14 151	3 523	11 781	3 094	11 504	2 997	<i>Humanities</i>
Коммуникации. Право. Экономика. Управление. Экономика и организация производства	133 111	49 174	75 179	34 189	65 586	31 517	<i>Communications. Law. Economics. Management. Business administration</i>
Естественные науки	7 492	6 597	6 829	5 984	6 028	5 562	<i>Natural sciences</i>
Экологические науки	2 936	661	2 601	629	2 300	560	<i>Environmental sciences</i>
Техника и технологии	23 076	62 001	15 931	49 643	14 327	47 215	<i>Engineering and technology</i>
Архитектура и строительство	7 000	13 834	5 542	11 611	4 949	10 450	<i>Architecture and construction</i>
Сельское и лесное хозяйство. Садово-парковое строительство	9 212	18 900	9 381	16 144	8 938	15 912	<i>Agriculture and forestry. Landscape architecture</i>
Здравоохранение	15 523	5 280	14 616	6 254	14 196	6 319	<i>Health</i>
Социальная защита	3 352	258	2 579	245	2 225	230	<i>Social protection</i>
Физическая культура. Туризм и гостеприимство	4 623	4 585	4 109	3 544	3 787	3 517	<i>Physical training. Tourism and hospitality</i>
Общественное питание. Бытовое обслуживание	715	147	944	229	859	232	<i>Catering. Personal services</i>
Службы безопасности	1 052	6 612	1 235	5 935	1 112	6 055	<i>Security services</i>

**4.8. Выпуск специалистов из учреждений высшего образования  
по профилю образования**  
(человек)

*Graduates from higher education by field of education*  
(persons)

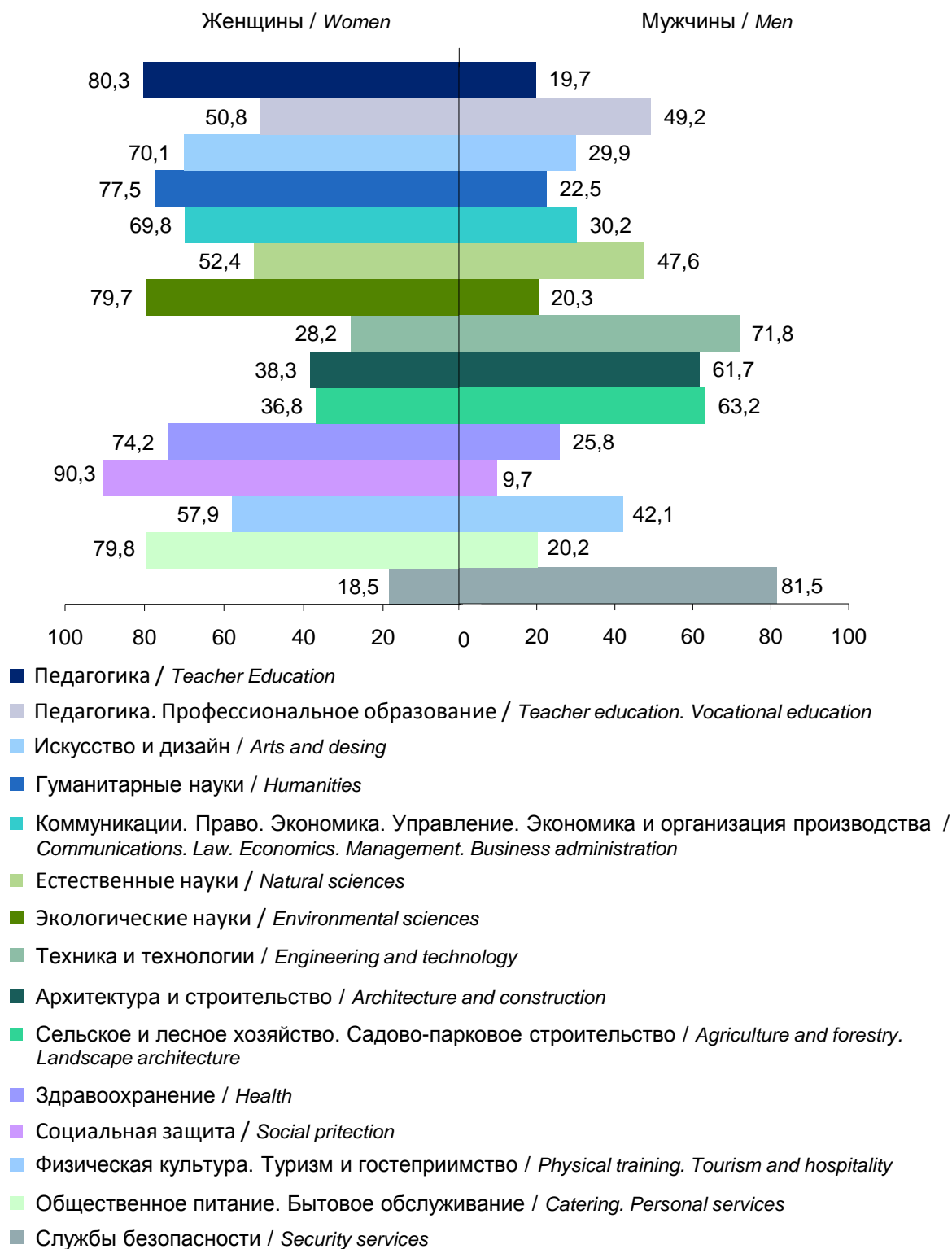
	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Выпущено специалистов – всего	48 441	30 217	47 978	31 627	50 474	36 402	<i>Graduates – total</i>
в том числе по профилю образования:							<i>of which by field of education:</i>
Педагогика	7 518	1 734	6 119	1 452	6 759	1 662	<i>Teacher education</i>
Педагогика. Профессиональное образование	474	421	437	387	431	417	<i>Teacher education. Vocational education</i>
Искусство и дизайн	1 043	324	1 031	415	1 077	460	<i>Arts and design</i>
Гуманитарные науки	2 772	671	2 312	626	2 772	803	<i>Humanities</i>
Коммуникации. Право. Экономика. Управление. Экономика и организация производства	25 205	9 578	24 333	9 345	23 680	10 266	<i>Communications. Law. Economics. Management. Business administration</i>
Естественные науки	1 269	1 076	1 399	1 179	2 223	2 018	<i>Natural sciences</i>
Экологические науки	479	107	532	121	750	191	<i>Environmental sciences</i>
Техника и технологии	3 902	9 121	3 884	9 885	4 580	11 671	<i>Engineering and technology</i>
Архитектура и строительство	942	1 597	1 253	2 070	1 273	2 052	<i>Architecture and construction</i>
Сельское и лесное хозяйство. Садово- парковое строительство	1 589	3 046	1 776	3 080	1 888	3 249	<i>Agriculture and forestry. Landscape architecture</i>
Здравоохранение	1 708	717	2 958	923	2 698	940	<i>Health</i>
Социальная защита	628	46	555	53	706	76	<i>Social protection</i>
Физическая культура. Туризм и гостеприимство	602	449	987	789	1 057	769	<i>Physical training. Tourism and hospitality</i>
Общественное питание. Бытовое обслуживание	155	40	159	23	174	44	<i>Catering. Personal services</i>
Службы безопасности	155	1 290	243	1 279	406	1 784	<i>Security services</i>

#### 4.9. Распределение по полу специалистов, выпущенных из учреждений высшего образования, по профилю образования в 2017 году

(в процентах)

*Graduates from higher education by field of education in 2017*

*(percent)*



**4.10. Численность руководителей в учреждениях  
общего среднего образования по занимаемым должностям  
в 2017/18 учебном году**

(на начало учебного года)

*Senior management in general secondary education*

*by position held in academic year 2017/18*

*(beginning of academic year)*

	Женщины <i>Women</i>		Мужчины <i>Men</i>		Распределение по полу, в процентах <i>Distribution by sex, percent</i>		
	чело- век <sup>1)</sup> <i>persons<sup>1)</sup></i>	в про- центах к итогу <i>% of total</i>	чело- век <sup>1)</sup> <i>persons<sup>1)</sup></i>	в про- центах к итогу <i>% of total</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Численность руководителей учреждений общего среднего образования – всего в том числе:	8 232	100	1 374	100	85,7	14,3	<i>Total number of managerial personnel in general secondary education</i>
директоров учреждений							<i>of which: principals of institutions</i>
начальных	105	1,3	14	1,0	88,2	11,8	<i>primary</i>
базовых	262	3,2	119	8,7	68,8	31,2	<i>basic</i>
средних	1 358	16,5	793	57,7	63,1	36,9	<i>secondary</i>
гимназий, гимназий- интернатов	143	1,7	64	4,7	69,1	30,9	<i>gymnasia, boarding gymnasia</i>
гимназий- колледжей							<i>gymnasia-colleges</i>
искусств	4	0,0	4	0,3	50,0	50,0	<i>of art</i>
лицеев, специализиро- ванных лицеев	14	0,2	15	1,1	48,3	51,7	<i>lyceums, specialised lyceums</i>
кадетских училищ	1	0,0	7	0,5	12,5	87,5	<i>cadet colleges</i>
заместителей директоров учреждений							<i>deputy principals of institutions</i>
базовых	372	4,5	20	1,5	94,9	5,1	<i>basic</i>
средних	5 083	61,8	265	19,3	95,0	5,0	<i>secondary</i>
гимназий, гимназий- интернатов	783	9,5	42	3,0	94,9	5,1	<i>gymnasia, boarding gymnasia</i>
гимназий- колледжей							<i>gymnasia-colleges</i>
искусств	24	0,3	3	0,2	88,9	11,1	<i>of art</i>
лицеев, специализиро- ванных лицеев	71	0,9	19	1,4	78,9	21,1	<i>lyceums, specialised lyceums</i>
кадетских училищ	12	0,1	9	0,6	57,1	42,9	<i>cadet colleges</i>

<sup>1)</sup> По данным Министерства образования Республики Беларусь. / *Data of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.*



#### 4.11. Численность профессорско-преподавательского состава учреждений высшего образования в 2017/18 учебном году

(на начало учебного года)

*Academic teaching staff in higher education in academic year 2017/18*

*(beginning of academic year)*

	Женщины <i>Women</i>		Мужчины <i>Men</i>		Распределение по полу, в процентах <i>Distribution by sex, %</i>		
	человек <sup>1)</sup> <i>persons<sup>1)</sup></i>	в процентах к итогу <i>% of total</i>	человек <sup>1)</sup> <i>persons<sup>1)</sup></i>	в процентах к итогу <i>% of total</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	
Численность основного (штатного) профессорско-преподавательского состава – всего	11 465	100	9 406	100	54,9	45,1	<i>Total regular academic teaching staff</i>
в том числе:							<i>of which:</i>
ректоры	5	0,1	47	0,5	9,6	90,4	<i>rectors</i>
проректоры, директора филиалов	47	0,4	163	1,7	22,4	77,6	<i>pro-rectors, branch directors</i>
деканы факультетов и заместители деканов	214	1,9	377	4,0	36,2	63,8	<i>faculty deans and vice-deans</i>
заведующие кафедрами	599	5,2	978	10,4	38,0	62,0	<i>heads of departments</i>
профессора в составе кафедр	320	2,8	1 041	11,1	23,5	76,5	<i>department professors</i>
доценты в составе кафедр	3 385	29,5	3 104	33,0	52,2	47,8	<i>department associate professors</i>
старшие преподаватели	4 108	35,8	2 301	24,5	64,1	35,9	<i>senior lecturers</i>
преподаватели, ассистенты и преподаватели-стажеры	2 787	24,3	1 395	14,8	66,6	33,4	<i>lecturers, assistants and graduate associates</i>

<sup>1)</sup> По данным Министерства образования Республики Беларусь. / *Data of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.*

**4.12. Численность преподавателей  
в учреждениях среднего специального и высшего образования  
в 2017/18 учебном году**

(на начало учебного года)

*Teaching staff in secondary specialised and higher education*

*in academic year 2017/18*

*(beginning of academic year)*

	Женщины, человек Women, persons	Мужчины, человек Men, persons	Распределение по полу, в процентах Distribution by sex, %	
			женщины women	мужчины men
	Учреждения среднего специального образования Secondary specialised education			
Численность основного (штатного) персонала – всего Total number of regular teaching staff	7 511	2 232	77,1	22,9
из них имеют: of which with:				
ученую степень academic degree				
доктора наук Doctor of Science	–	1	–	100,0
кандидата наук Candidate of Science	35	27	56,5	43,5
ученое звание academic title				
профессора Professor	–	1	–	100,0
доцента Docent	14	16	46,7	53,3
	Учреждения высшего образования Higher education			
Численность основного (штатного) персонала – всего Total number of regular teaching staff	11 465	9 406	54,9	45,1
из них имеют: of which with:				
ученую степень academic degree				
доктора наук Doctor of Science	299	1 039	22,3	77,7
кандидата наук Candidate of Science	4 163	4 205	49,7	50,3
ученое звание academic title				
профессора Professor	248	927	21,1	78,9
доцента Docent	3 430	3 790	47,5	52,5

<sup>1)</sup> По данным Министерства образования Республики Беларусь. / *Data of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.*

#### 4.13. Численность обучающихся в аспирантуре (адъюнктуре) по отраслям науки<sup>1)</sup>

(человек)

*Enrollment in postgraduate/adjunct programmes by field of science<sup>1)</sup>*  
(persons)

	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Численность обучающихся в аспирантуре (адъюнктуре) – всего	3 263	2 516	2 645	2 445	2 629	2 520	<i>Total postgraduate students</i>
в том числе по отраслям науки:							<i>of which by field of science:</i>
физико-математические	109	182	110	165	108	177	<i>physics and mathematics</i>
химические	69	45	41	41	41	36	<i>chemistry</i>
биологические	206	112	172	71	168	61	<i>biology</i>
технические	387	792	290	784	295	786	<i>engineering</i>
из них строительство и архитектура	20	7	65	77	63	91	<i>of which construction and architecture</i>
сельскохозяйственные	208	149	129	77	126	91	<i>agriculture</i>
из них ветеринария и зоотехника	42	18	45	20	43	24	<i>of which veterinary and animal science</i>
исторические и археология	126	125	80	94	75	124	<i>history and archaeology</i>
экономические	505	269	346	295	353	314	<i>economics</i>
философские	41	23	20	22	22	23	<i>philosophy</i>
филологические	354	40	280	60	275	62	<i>philology</i>
юридические	194	165	187	164	180	156	<i>law</i>
педагогические	315	99	295	96	270	99	<i>education</i>
медицинские	366	248	317	232	342	249	<i>medicine</i>
из них фармацевтические	7	5	4	2	6	3	<i>of which pharmaceuticals</i>
искусствоведение	77	23	114	52	108	57	<i>art study</i>
психологические	148	24	112	71	120	71	<i>psychology</i>
социологические	38	16	37	25	27	24	<i>sociology</i>
политология	22	29	20	33	26	29	<i>politics</i>
культурология	58	13	50	23	50	14	<i>culturology</i>
науки о Земле	35	36	43	48	42	50	<i>Earth sciences</i>
прочие	5	126	2	92	1	97	<i>other</i>

<sup>1)</sup> Таблицы 4.13. – 4.15. – по данным Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь. / Tables 4.13. – 4.15.: data of the State Committee on Science and Technology of the Republic of Belarus.

**4.14. Выпуск из аспирантуры (адъюнктуры)  
по отраслям науки**  
(человек)

*Graduates from postgraduate/adjunct programmes by field of science*  
(persons)

	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Выпущено из аспирантуры (адъюнктуры) – всего	600	499	412	416	417	386	<i>Total graduates</i>
в том числе по отраслям науки:							<i>of which by field of science:</i>
физико-математические	23	44	18	29	15	31	<i>physics and mathematics</i>
химические	9	10	2	6	5	7	<i>chemistry</i>
биологические	53	25	27	15	31	13	<i>biology</i>
технические	46	143	48	144	43	132	<i>engineering</i>
из них строительство и архитектура	2	1	7	14	9	13	<i>of which construction and architecture</i>
сельскохозяйственные	42	46	21	19	22	12	<i>agriculture</i>
из них ветеринария и зоотехника	11	11	11	11	10	5	<i>of which veterinary and animal science</i>
исторические и археология	30	26	22	21	21	14	<i>history and archaeology</i>
экономические	90	34	73	44	45	33	<i>economics</i>
философские	9	4	4	5	4	1	<i>philosophy</i>
филологические	69	11	47	10	42	9	<i>philology</i>
юридические	26	27	18	28	19	20	<i>law</i>
педагогические	60	10	28	16	48	18	<i>education</i>
медицинские	85	78	60	37	60	39	<i>medicine</i>
из них фармацевтические	3	1	1	1	1	–	<i>of which pharmaceuticals</i>
искусствоведение	14	5	10	9	21	7	<i>art study</i>
психологические	18	4	18	1	14	8	<i>psychology</i>
социологические	10	2	6	5	4	5	<i>sociology</i>
политология	4	6	2	2	4	2	<i>politics</i>
культурология	7	1	2	–	8	7	<i>culturology</i>
науки о Земле	4	3	6	3	11	5	<i>Earth sciences</i>
прочие	1	20	–	22	–	23	<i>other</i>

#### 4.15. Численность обучающихся в докторантуре по отраслям науки

(человек)

*Enrollment in doctoral programmes by field of science*  
(persons)

	2011		2016		2017		
	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Численность обучающихся в докторантуре – всего	95	125	193	239	212	291	<i>Total number of doctoral students</i>
в том числе по отраслям науки:							<i>of which by field of science:</i>
физико-математические	3	6	3	9	3	12	<i>physics and mathematics</i>
химические	1	3	2	2	3	5	<i>chemistry</i>
биологические	6	5	11	12	15	9	<i>biology</i>
технические	6	21	11	39	11	52	<i>engineering</i>
из них строительство и архитектура	–	–	1	5	1	4	<i>of which construction and architecture</i>
сельскохозяйственные	1	12	7	15	8	20	<i>agriculture</i>
из них ветеринария и зоотехника	–	6	–	–	2	8	<i>of which veterinary and animal science</i>
исторические и археология	3	4	9	29	10	37	<i>history and archaeology</i>
экономические	14	11	19	12	22	18	<i>economics</i>
философские	1	2	5	5	5	5	<i>philosophy</i>
филологические	14	2	19	7	22	6	<i>philology</i>
юридические	3	7	12	12	10	11	<i>law</i>
педагогические	4	1	17	8	23	11	<i>education</i>
медицинские	27	37	59	75	57	86	<i>medicine</i>
из них фармацевтические	–	–	–	1	–	–	<i>of which pharmaceuticals</i>
искусствоведение	3	3	6	–	8	–	<i>art study</i>
психологические	5	4	4	2	5	2	<i>psychology</i>
социологические	–	–	3	2	4	3	<i>sociology</i>
политология	1	1	1	2	1	3	<i>politics</i>
культурология	2	1	3	2	3	2	<i>culturology</i>
науки о Земле	1	–	2	2	2	3	<i>Earth sciences</i>
прочие	–	5	–	4	–	6	<i>other</i>

#### 4.16. Численность исследователей по областям науки

(человек)

*Number of researchers by field of science*

(persons)

	Численность исследователей <i>Researchers</i>		Из них с ученой степенью <i>Of which with an academic degree</i>			
			доктора наук <i>Doctor of Science</i>		кандидата наук <i>Candidate of science</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Численность исследователей – всего <i>Total researchers</i>						
2011	8 192	11 476	123	618	1 195	1 955
2014	7 156	10 216	119	552	1 128	1 739
2015	6 863	10 090	115	533	1 133	1 689
2016	6 686	10 193	115	516	1 139	1 674
2017	6 785	10 304	116	529	1 158	1 692
в том числе по областям науки: <i>of which by field of science:</i>						
естественные науки <i>natural sciences</i>						
2011	1 809	1 787	47	226	457	597
2014	1 638	1 697	47	208	423	560
2015	1 644	1 800	49	225	443	609
2016	1 648	1 749	47	217	442	577
2017	1 683	1 786	49	221	445	592
технические науки <i>engineering sciences</i>						
2011	3 939	8 112	10	182	145	742
2014	3 348	7 087	12	152	137	630
2015	3 062	6 902	12	124	110	563
2016	3 008	7 049	13	127	111	552
2017	2 962	7 105	10	127	117	554
медицинские науки <i>medical sciences</i>						
2011	674	371	26	64	206	133
2014	602	355	21	61	175	119
2015	626	405	21	67	219	145
2016	510	301	24	58	167	107
2017	501	282	26	59	174	106

Продолжение / Continued

	Численность исследователей <i>Researchers</i>		Из них с ученой степенью <i>Of which with an academic degree</i>			
			доктора наук <i>Doctor of Science</i>		кандидата наук <i>Candidate of science</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
сельскохозяйственные науки <i>agricultural sciences</i>						
2011	681	498	14	57	167	230
2014	587	395	13	46	167	186
2015	516	307	9	33	140	152
2016	577	404	9	40	170	188
2017	581	419	9	42	163	186
социально- экономические и общественные науки <i>socioeconomic and social sciences</i>						
2011	814	527	9	44	111	161
2014	665	500	7	42	116	157
2015	708	490	6	43	115	134
2016	663	513	8	39	138	174
2017	765	528	8	42	148	173
гуманитарные науки <i>humanities</i>						
2011	275	181	17	45	109	92
2014	316	182	19	43	110	87
2015	307	186	18	41	106	86
2016	280	177	14	35	111	76
2017	293	184	14	38	111	81

#### 4.17. Численность исследователей по возрасту

(человек)

*Number of researchers by age*

(persons)

	Численность исследователей <i>Researchers</i>			Из них с ученой степенью <i>Of which with an academic degree</i>					
				доктора наук <i>Doctor of Science</i>			кандидата наук <i>Candidate of science</i>		
	2011	2016	2017	2011	2016	2017	2011	2016	2017
<b>Женщины</b> <i>Women</i>									
Всего / <i>Total</i>	8 192	6 686	6 785	123	115	116	1 195	1 139	1 158
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>									
до 29 <i>under 29</i>	1 876	1 435	1 467	—	—	—	30	14	12
30 – 39	1 591	1 568	1 631	—	1	1	264	278	285
40 – 49	1 436	1 050	1 070	8	7	8	231	278	297
50 – 54	1 249	780	740	14	7	10	152	116	105
55 – 59	1 052	780	777	18	17	14	185	122	110
60 – 69	844	884	870	49	42	37	260	240	241
70 и старше <i>70 and over</i>	144	189	230	34	41	46	73	91	108
<b>Мужчины</b> <i>Men</i>									
Всего / <i>Total</i>	11 476	10 193	10 304	618	516	529	1 955	1 674	1 692
в том числе в возрасте, лет: <i>of which by age, years:</i>									
до 29 <i>under 29</i>	2 989	2 524	2 545	—	—	—	54	20	13
30 – 39	2 255	2 462	2 503	3	3	2	395	318	337
40 – 49	1 521	1 342	1 423	31	15	17	282	339	325
50 – 54	1 235	745	694	57	29	27	236	140	137
55 – 59	1 274	1 014	987	96	54	44	293	215	210
60 – 69	1 599	1 578	1 530	205	215	224	502	454	435
70 и старше <i>70 and over</i>	603	528	622	226	200	215	193	188	235



**4.18. Численность исследователей, выполнявших научные исследования и разработки, по основному виду экономической деятельности**

(человек)

*Number of researchers engaged in R&D by principal economic activity  
(persons)*

	2016		2017		
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	
Всего	6 686	10 193	6 785	10 304	<i>Total</i>
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	60	49	66	65	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
промышленность	1 217	3 048	1 320	3 230	<i>Industry</i>
горнодобывающая промышленность	18	68	18	64	<i>Mining</i>
обрабатывающая промышленность	1 199	2 980	1 302	3 166	<i>Manufacturing</i>
строительство	—	2	—	4	<i>Construction</i>
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	1	15	1	11	<i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>
информация и связь	90	179	96	271	<i>Information and communication</i>
операции с недвижимым имуществом	—	2	—	5	<i>Real estate activities</i>
профессиональная, научная и техническая деятельность	4 444	6 047	4 416	5 876	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
государственное управление	46	21	38	18	<i>Public administration</i>
образование	505	630	534	656	<i>Education</i>
здравоохранение и социальные услуги	275	159	264	123	<i>Human health and social work activities</i>
творчество, спорт, развлечения и отдых	47	41	49	44	<i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1	—	1	1	<i>Other service activities</i>

## 5. ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА

В разделе приведена статистическая информация, характеризующая гендерное распределение занятых и безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите. В разделе содержатся данные о численности женщин и мужчин, работающих в организациях, по категориям персонала, возрастным группам и уровню образования.

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 занятого населения приводятся в среднегодовом исчислении.

Распределение численности работников по категориям персонала произведено на основании общегосударственного классификатора Республики Беларусь «Профессии рабочих и должности служащих» (ОКРБ 006-2009), утвержденного постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 22 октября 2009 г. № 125.

Распределение численности работников по уровню образования производится независимо от выполняемой ими работы или занимаемой должности. Уровень образования работника определяется по самому высокому уровню образования, полученному в учебном заведении.

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 – отношение численности безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите, к численности рабочей силы (занятые и безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите).

Безработные в соответствии с рекомендациями МОТ – лица в возрасте 15 – 74 лет, которые в обследуемую неделю соответствовали одновременно следующим критериям:

не имели работы (занятия, приносящего доход);

занимались поиском работы в течение четырех недель, предшествующих обследуемой неделе, используя при этом любые способы;

были готовы приступить к работе в течение двух недель после обследуемой недели.

## **5. EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT**

*The section provides statistical information that characterise gender distribution of the employed and unemployed registered with labour, employment and social protection agencies. The section contains data on the number of women and men employees by staff category, age group and education.*

*Population employed in the economy (employed population) comprises all persons in paid employment and self-employed for gain or income as well as persons temporarily absent from work. Employed population includes unpaid family workers.*

*Data on the number of employed population are provided on an average annual basis.*

*Employees are classified by staff categories according to the nation-wide classification of the Republic of Belarus "Occupations or workers and positions of office employees" (ОКРБ 006-2009) adopted by the resolution of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus No. 125 of 22 October 2009.*

*Employees are broken down by educational attainment irrespective of work performed or position occupied. Educational attainment is defined according to the highest level of education attained in educational institution.*

*Unemployed registered with labour, employment and social protection agencies (registered unemployed) comprise persons of working age permanently residing in the Republic of Belarus who are without work and earnings, are registered with labour, employment and social protection agencies at their permanent place of residence with the purpose to find an appropriate work, are seeking work, and are available for work.*

*Registered unemployment rate is a ratio of the number of the unemployed registered with labour, employment and social protection agencies to the number of labour force (employed and unemployed registered with labour, employment and social protection agencies).*

*Unemployed according to the ILO recommendations are persons aged 15 – 74 years who during the survey week met all of the following criteria:*

*were without work or self-employment;*

*were seeking work in the preceding four weeks using any means;*

*were available for work in two weeks after the survey week.*

**5.1. Население, занятое в экономике, и безработные,  
зарегистрированные в органах по труду,  
занятости и социальной защите**

*Employment and registered unemployment*

	2011	2014	2015	2016	2017
	Тысяч человек <i>Thousand</i>				
Занятые <i>Employed</i>	4 691,2	4 550,5	4 496,0	4 405,7	4 352,3
женщины <i>women</i>	2 375,6	2 258,5	2 235,0	2 182,6	2 156,3
мужчины <i>men</i>	2 315,6	2 292,0	2 261,0	2 223,1	2 196,0
Безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите <i>Registered unemployed</i>	31,5	22,3	41,3	45,2	33,7
женщины <i>women</i>	16,4	8,6	14,2	14,7	11,3
мужчины <i>men</i>	15,1	13,7	27,1	30,5	22,4
	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>				
Занятые <i>Employed</i>	100	100	100	100	100
женщины <i>women</i>	50,7	49,6	49,6	49,5	49,5
мужчины <i>men</i>	49,3	50,4	50,4	50,5	50,5
Безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите <i>Registered unemployed</i>	100	100	100	100	100
женщины <i>women</i>	52,1	38,6	34,4	32,5	33,5
мужчины <i>men</i>	47,9	61,4	65,6	67,5	66,5

**5.2. Население, занятое в экономике,  
по областям и г.Минску**  
*Employment by regions and Minsk city*

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
	Тысяч человек <i>Thousand</i>					
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	2 375,6	2 315,6	2 182,6	2 223,1	2 156,3	2 196,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	327,1	321,8	297,6	303,3	293,9	299,8
Витебская / <i>Vitebsk</i>	293,3	274,4	256,5	249,6	250,2	243,3
Гомельская / <i>Gomel</i>	334,8	329,2	303,4	299,0	299,3	294,5
Гродненская / <i>Grodno</i>	257,8	254,8	237,3	240,3	233,2	236,0
г.Минск / <i>Minsk city</i>	561,5	535,8	533,7	532,2	533,8	531,7
Минская / <i>Minsk</i>	340,5	354,8	323,7	367,5	320,5	364,4
Могилевская / <i>Mogilev</i>	260,6	244,8	230,4	231,2	225,4	226,3
	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>					
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	100	100	100	100	100	100
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	13,8	13,9	13,6	13,7	13,6	13,7
Витебская / <i>Vitebsk</i>	12,3	11,9	11,7	11,2	11,6	11,1
Гомельская / <i>Gomel</i>	14,1	14,2	13,9	13,5	13,9	13,4
Гродненская / <i>Grodno</i>	10,9	11,0	10,9	10,8	10,8	10,7
г.Минск / <i>Minsk city</i>	23,6	23,1	24,5	23,9	24,8	24,2
Минская / <i>Minsk</i>	14,3	15,3	14,8	16,5	14,9	16,6
Могилевская / <i>Mogilev</i>	11,0	10,6	10,6	10,4	10,4	10,3

### 5.3. Распределение занятого населения по брачному состоянию, месту проживания и полу

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств  
в целях изучения проблем занятости населения; в процентах)

*Employment by marital status, residence and gender*

*(data of the labour force survey; percent)*

	Всего <i>Total</i>	В том числе <i>Of which</i>			
		состоят в браке <i>married</i>	никогда не состояли в браке <i>never married</i>	вдовцы, вдовы <i>widowed</i>	разведены, разошлись <i>divorced, separated</i>
2016					
Занятые – всего <i>Employed – total</i>	100	68,8	16,8	3,4	11,0
женщины <i>women</i>	100	65,6	13,6	5,6	15,1
мужчины <i>men</i>	100	71,9	20,1	1,2	6,8
Городское население <i>Urban population</i>	100	68,3	17,1	3,4	11,2
женщины <i>women</i>	100	64,5	14,4	5,5	15,6
мужчины <i>men</i>	100	72,4	20,0	1,1	6,5
Сельское население <i>Rural population</i>	100	70,5	15,8	3,5	10,2
женщины <i>women</i>	100	70,6	10,4	6,2	12,8
мужчины <i>men</i>	100	70,4	20,4	1,3	8,0
2017					
Занятые – всего <i>Employed – total</i>	100	68,5	17,1	3,2	11,2
женщины <i>women</i>	100	65,7	13,5	5,4	15,4
мужчины <i>men</i>	100	71,4	20,6	1,0	7,0
Городское население <i>Urban population</i>	100	67,9	17,4	3,1	11,5
женщины <i>women</i>	100	64,5	14,2	5,3	16,0
мужчины <i>men</i>	100	71,6	20,7	0,9	6,8
Сельское население <i>Rural population</i>	100	70,6	15,8	3,5	10,2
женщины <i>women</i>	100	70,6	10,6	5,7	13,1
мужчины <i>men</i>	100	70,7	20,3	1,5	7,6

#### 5.4. Распределение численности работников организаций по видам экономической деятельности<sup>1)</sup>

(на конец года; в процентах)

*Employees by economic activity<sup>1)</sup>*

(end of year; percent)

	2016		2017		Распределение по полу By gender			
	жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men	2016		2017	
					жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men
Всего / Total	100	100	100	100	55,4	44,6	55,2	44,8
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	7,4	14,2	7,3	13,8	39,3	60,7	39,4	60,6
промышленность <i>Industry</i>	21,1	35,3	21,0	35,4	42,6	57,4	42,2	57,8
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	0,2	0,7	0,2	0,7	23,5	76,5	22,5	77,5
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	18,3	26,9	18,3	27,1	45,9	54,1	45,4	54,6
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	2,1	6,5	2,1	6,4	28,9	71,1	28,7	71,3
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management and remediation activities</i>	0,5	1,2	0,4	1,2	32,2	67,8	31,7	68,3
строительство <i>Construction</i>	2,4	12,2	2,2	11,6	19,8	80,2	18,8	81,2
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>	14,0	7,4	14,1	7,6	70,1	29,9	69,5	30,5
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	4,2	8,9	4,2	9,0	37,2	62,8	36,3	63,7

Продолжение / Continued

	2016		2017		Распределение по полу By gender			
	жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men	2016		2017	
					жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men
услуги по временному проживанию и питанию <i>Accommodation and food service activities</i>	1,5	0,7	1,5	0,7	73,5	26,5	72,2	27,8
информация и связь <i>Information and communication</i>	1,8	2,7	2,0	3,0	45,6	54,4	44,8	55,2
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	2,8	1,2	2,8	1,2	74,8	25,2	74,8	25,2
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	1,1	1,2	0,8	0,8	53,2	46,8	56,2	43,8
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2,5	2,3	2,5	2,3	57,2	42,8	57,4	42,6
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	0,8	0,8	1,0	1,3	54,7	45,3	50,5	49,5
государственное управление <i>Public administration</i>	2,2	2,1	2,1	2,0	57,2	42,8	56,3	43,7
образование <i>Education</i>	19,9	5,5	19,9	5,6	81,7	18,3	81,4	18,6
здравоохранение и социальные услуги <i>Human health and social work activities</i>	14,4	3,0	14,7	3,1	85,7	14,3	85,6	14,4
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	3,0	2,0	3,0	2,1	64,8	35,2	64,2	35,8
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	0,9	0,5	0,9	0,5	67,6	32,4	67,1	32,9

<sup>1)</sup> В таблицах 5.4. – 5.10. данные приведены без микроорганизаций. / In tables 5.4. – 5.10. data do not include micro-entities.



**5.5. Численность работников организаций  
по категориям персонала**  
(на конец года)

*Employees by personnel category  
(end of year)*

	2012		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
	Человек <i>Persons</i>					
Всего / <i>Total</i>	2 111 526	1 756 747	1 949 799	1 566 923	1 927 275	1 562 688
в том числе по категориям персонала: <i>of which by personnel category</i>						
рабочие <i>manual workers</i>	995 345	1 243 509	858 157	1 076 634	839 124	1 067 362
служащие <i>office workers</i>	1 116 181	513 238	1 091 642	490 289	1 088 151	495 326
в том числе: <i>of which:</i>						
руководители <i>executives</i>	187 834	206 946	186 000	190 517	185 879	189 984
специалисты <i>professionals</i>	818 335	279 718	804 727	275 287	805 597	281 133
другие служащие <i>other office workers</i>	110 012	26 574	100 915	24 485	96 675	24 209
	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>					
Всего / <i>Total</i>	100	100	100	100	100	100
в том числе по категориям персонала: <i>of which by personnel category</i>						
рабочие <i>manual workers</i>	47,1	70,8	44,0	68,7	43,5	68,3
служащие <i>office workers</i>	52,9	29,2	56,0	31,3	56,5	31,7
в том числе: <i>of which:</i>						
руководители <i>executives</i>	8,9	11,8	9,5	12,1	9,7	12,2
специалисты <i>professionals</i>	38,8	15,9	41,3	17,6	41,8	18,0
другие служащие <i>other office workers</i>	5,2	1,5	5,2	1,6	5,0	1,5

## 5.6. Численность работников организаций по категориям персонала и видам экономической деятельности на конец 2017 года

*Employees by personnel category and economic activity at year-end 2017*

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по категориям персонала, в процентах <i>Of which by personnel category, %</i>			
		рабочие <i>workers</i>	руководители <i>executives</i>	специалисты <i>professionals</i>	другие служащие <i>other office workers</i>
		Женщины <i>Women</i>			
Всего / <i>Total</i>	1 927 275	43,5	9,7	41,8	5,0
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	140 381	69,2	8,7	21,0	1,1
промышленность <i>Industry</i>	404 419	65,5	8,9	24,2	1,4
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	3 216	51,7	8,8	37,2	2,3
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	352 033	66,3	9,0	23,3	1,4
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	40 415	59,7	8,1	30,0	2,2
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management and remediation activities</i>	8 755	66,3	8,0	24,6	1,1
строительство <i>Construction</i>	41 845	44,2	13,2	40,4	2,2
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>	271 713	61,9	12,1	23,4	2,6
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	80 373	53,9	11,0	27,4	7,7
услуги по временному проживанию и питанию <i>Accommodation and food service activities</i>	29 803	68,4	11,6	17,2	2,8
информация и связь <i>Information and communication</i>	37 679	8,0	12,0	78,0	2,0
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	53 187	1,7	13,2	73,2	11,9

Продолжение / Continued

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по категориям персонала, в процентах <i>Of which by personnel category, %</i>			
		рабочие <i>workers</i>	руководители <i>executives</i>	специалисты <i>professionals</i>	другие служащие <i>other office workers</i>
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	16 339	42,5	12,0	40,5	5,0
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	48 856	11,7	14,3	71,3	2,7
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	20 038	63,2	10,2	23,7	2,9
государственное управление <i>Public administration</i>	39 981	9,7	26,9	59,3	4,1
образование <i>Education</i>	384 207	22,6	7,5	60,2	9,7
здравоохранение и социальные услуги <i>Human health and social work activities</i>	282 621	29,4	4,6	58,6	7,4
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	58 469	25,1	14,8	53,3	6,8
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	17 364	51,5	18,5	26,6	3,4
Мужчины <i>Men</i>					
Всего / <i>Total</i>	1 562 688	68,3	12,2	18,0	1,5
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	216 208	81,6	7,6	10,4	0,4
промышленность <i>Industry</i>	553 199	76,8	12,6	10,0	0,6
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	11 062	75,3	11,3	12,9	0,5
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	422 717	76,1	12,6	10,6	0,7
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	100 577	78,5	13,6	7,8	0,1
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management and remediation activities</i>	18 843	84,0	10,2	5,6	0,2

Продолжение / Continued

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по категориям персонала, в процентах <i>Of which by personnel category, %</i>			
		рабочие <i>workers</i>	руководители <i>executives</i>	специалисты <i>professionals</i>	другие служащие <i>other office workers</i>
строительство <i>Construction</i>	181 167	81,0	12,1	6,5	0,4
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>	119 188	60,4	13,7	20,1	5,8
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	140 984	78,4	8,5	12,1	1,0
услуги по временному проживанию и питанию <i>Accommodation and food service activities</i>	11 469	66,9	13,4	13,8	5,9
информация и связь <i>Information and communication</i>	46 348	14,7	11,7	72,9	0,7
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	17 882	12,9	23,7	48,5	14,9
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	12 755	56,3	16,0	19,7	8,0
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	36 312	23,6	23,8	51,6	1,0
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	19 633	80,2	10,0	8,6	1,2
государственное управление <i>Public administration</i>	31 076	37,1	33,3	28,9	0,7
образование <i>Education</i>	87 764	42,8	9,4	44,9	2,9
здравоохранение и социальные услуги <i>Human health and social work activities</i>	47 606	47,6	10,4	39,0	3,0
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	32 595	39,4	11,4	45,0	4,2
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	8 502	44,4	27,1	26,7	1,8

**5.7. Численность работников  
организаций по возрастным группам**  
(на конец года)

*Employees by age group*  
(end of year)

	2012		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
	Человек <i>Persons</i>					
Всего / <i>Total</i>	2 111 526	1 756 747	1 949 799	1 566 923	1 927 275	1 562 688
в том числе в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>						
до 25 <i>under 25</i>	197 667	184 580	148 437	119 295	145 333	117 088
25 – 29	277 530	230 105	233 616	195 010	221 222	187 240
30 – 39	517 238	395 378	513 147	395 004	513 961	400 573
40 – 49	530 615	389 224	487 175	343 298	484 108	343 563
50 – 54	310 678	243 506	267 474	198 246	258 373	190 042
55 и старше <i>55 and over</i>	277 798	313 954	299 950	316 070	304 278	324 182
	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>					
Всего / <i>Total</i>	100	100	100	100	100	100
в том числе в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>						
до 25 <i>under 25</i>	9,4	10,5	7,6	7,6	7,5	7,5
25 – 29	13,2	13,1	12,0	12,4	11,5	12,0
30 – 39	24,5	22,5	26,3	25,2	26,7	25,6
40 – 49	25,1	22,1	25,0	21,9	25,1	22,0
50 – 54	14,7	13,9	13,7	12,7	13,4	12,2
55 и старше <i>55 and over</i>	13,1	17,9	15,4	20,2	15,8	20,7

**5.8. Численность работников организаций  
по возрастным группам и видам экономической деятельности  
на конец 2017 года**

*Employees by age group and economic activity at year-end 2017*

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по возрастным группам, в процентах <i>Of which by age group, %</i>						
		до 25 <i>under 25</i>	25 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59	60 и старше <i>60 and over</i>
		Женщины <i>Women</i>						
Всего / <i>Total</i>	1 927 275	7,5	11,5	26,7	25,1	13,4	9,5	6,3
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	140 381	6,1	9,3	25,4	30,3	16,4	9,0	3,5
промышленность <i>Industry</i>	404 419	5,4	10,2	28,3	27,3	15,8	9,7	3,3
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	3 216	2,0	7,0	33,9	34,0	16,2	5,8	1,1
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	352 033	5,7	10,5	28,5	26,9	15,5	9,7	3,2
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	40 415	3,4	8,3	26,7	29,7	18,2	10,2	3,5
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management and remediation activities</i>	8 755	3,4	8,1	27,3	28,0	17,1	11,8	4,3
строительство <i>Construction</i>	41 845	6,2	12,6	29,4	20,7	13,4	11,0	6,7
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>	271 713	11,4	16,2	30,5	21,5	9,8	6,7	3,9
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	80 373	7,5	11,2	26,5	26,5	15,2	9,3	3,8
услуги по временному проживанию и питанию <i>accommodation and food service activities</i>	29 803	17,8	13,7	23,6	18,2	11,4	9,7	5,6
информация и связь <i>Information and communication</i>	37 679	10,6	21,5	34,5	16,9	7,9	5,2	3,4
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	53 187	9,7	15,7	35,6	23,8	9,8	4,2	1,2

Продолжение / Continued

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по возрастным группам, в процентах <i>Of which by age group, %</i>						
		до 25 <i>under 25</i>	25 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59	60 и старше <i>60 and over</i>
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	16 339	4,0	10,3	25,5	21,4	14,3	13,0	11,5
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	48 856	7,0	14,2	30,0	17,0	10,6	10,7	10,5
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	20 038	4,8	9,6	22,9	22,4	15,9	13,9	10,5
государственное управление <i>Public administration</i>	39 981	5,8	11,6	31,1	27,5	12,5	7,6	3,9
образование <i>Education</i>	384 207	6,6	9,8	24,2	26,2	13,4	10,6	9,2
здравоохранение и социальные услуги <i>Human health and social work activities</i>	282 621	7,5	9,3	22,1	26,1	13,8	11,3	9,9
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	58 469	10,2	12,4	21,7	21,8	12,3	10,8	10,8
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	17 364	7,0	10,2	24,3	23,2	12,6	11,9	10,8
Мужчины <i>Men</i>								
Всего / <i>Total</i>	1 562 688	7,5	12,0	25,6	22,0	12,2	12,7	8,0
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	216 208	7,2	9,2	21,1	25,7	15,9	14,5	6,4
промышленность <i>Industry</i>	553 199	6,7	11,8	26,5	22,4	12,3	13,3	7,0
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	11 062	4,2	11,6	33,1	24,7	10,9	12,1	3,4
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	422 717	7,2	12,5	27,2	21,6	11,7	12,6	7,2
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	100 577	5,1	9,4	23,2	25,5	14,5	15,8	6,5
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management and remediation activities</i>	18 843	4,6	8,8	23,4	23,4	14,9	16,7	8,2

Продолжение / Continued

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по возрастным группам, в процентах <i>Of which by age group, %</i>						
		до 25 <i>under 25</i>	25 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59	60 и старше <i>60 and over</i>
строительство <i>Construction</i>	181 167	7,1	12,3	28,5	20,8	11,8	12,7	6,8
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>	119 188	10,6	17,5	30,8	19,7	8,6	7,8	5,0
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	140 984	5,8	11,3	26,2	23,5	12,9	14,0	6,3
услуги по временному проживанию и питанию <i>Accommodation and food service activities</i>	11 469	29,0	18,9	21,2	13,1	6,5	6,3	5,0
информация и связь <i>Information and communication</i>	46 348	12,2	22,6	34,7	15,9	5,7	5,8	3,1
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	17 882	6,6	12,7	32,2	25,4	10,2	9,2	3,7
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	12 755	3,8	8,8	22,5	21,8	14,1	14,8	14,2
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	36 312	6,2	12,0	26,9	16,6	9,4	12,2	16,7
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	19 633	4,5	8,0	22,2	23,9	14,6	16,7	10,1
государственное управление <i>Public administration</i>	31 076	10,3	16,4	30,5	24,8	6,7	6,6	4,7
образование <i>Education</i>	87 764	7,2	7,9	17,2	19,3	12,8	15,1	20,5
здравоохранение и социальные услуги <i>Human health and social work activities</i>	47 606	7,6	9,5	19,2	21,0	13,5	14,5	14,7
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	32 595	10,8	11,2	19,3	19,6	11,5	12,7	14,9
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	8 502	4,7	9,2	22,5	20,8	12,4	14,5	15,9



**5.9. Численность работников организаций  
по уровню образования**  
(на конец года)

*Employees by educational attainment*  
(end of year)

	2012		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
	Человек <i>Persons</i>					
Всего / <i>Total</i>	2 111 526	1 756 747	1 949 799	1 566 923	1 927 275	1 562 688
в том числе имеют образование: <i>of which by education:</i>						
высшее <i>higher</i>	657 425	403 738	705 529	420 182	718 811	432 749
среднее специальное <i>secondary specialised</i>	564 550	305 711	508 421	281 363	500 339	279 104
профессионально- техническое <i>vocational-technical</i>	357 458	438 059	322 045	393 351	318 138	397 150
общее среднее <i>general secondary</i>	494 600	549 422	384 646	428 660	362 560	413 224
общее базовое (включая начальное) <i>general basic</i> (including primary)	37 493	59 817	29 158	43 367	27 427	40 461
	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>					
Всего / <i>Total</i>	100	100	100	100	100	100
в том числе имеют образование: <i>of which by education:</i>						
высшее <i>higher</i>	31,1	23,0	36,2	26,8	37,3	27,7
среднее специальное <i>secondary specialised</i>	26,8	17,4	26,1	18,0	26,0	17,9
профессионально- техническое <i>vocational-technical</i>	16,9	24,9	16,5	25,1	16,5	25,4
общее среднее <i>general secondary</i>	23,4	31,3	19,7	27,3	18,8	26,4
общее базовое (включая начальное) <i>general basic</i> (including primary)	1,8	3,4	1,5	2,8	1,4	2,6

**5.10. Численность работников организаций  
по уровню образования и видам экономической деятельности  
на конец 2017 года**

*Employees by educational attainment and economic activity  
at year-end 2017*

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по уровню образования, в процентах <i>Of which by educational attainment, percent</i>				
		высшее <i>higher</i>	среднее специаль- ное <i>secondary specialised</i>	профес- сионально- техничес- кое <i>vocational- technical</i>	общее среднее <i>general secondary</i>	общее базовое (включая начальное) <i>general basic (including primary)</i>
	Женщины <i>Women</i>					
Всего / <i>Total</i>	1 927 275	37,3	26,0	16,5	18,8	1,4
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	140 381	14,3	21,9	20,8	35,9	7,1
промышленность <i>Industry</i>	404 419	28,5	21,9	25,2	22,9	1,5
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	3 216	41,6	22,6	16,9	17,9	1,0
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	352 033	27,6	21,6	26,4	22,9	1,5
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	40 415	34,0	24,0	16,9	23,6	1,5
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management and remediation activities</i>	8 755	31,8	23,8	18,6	24,2	1,6
строительство <i>Construction</i>	41 845	41,0	20,9	21,6	15,6	0,9
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>	271 713	27,5	27,3	26,0	18,2	1,0

Продолжение / Continued

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по уровню образования, в процентах <i>Of which by educational attainment, %</i>				
		высшее <i>higher</i>	среднее специаль- ное <i>secondary specialised</i>	профес- сионально- техничес- кое <i>vocational- technical</i>	общее среднее <i>general secondary</i>	общее базовое (включая начальное) <i>general basic (including primary)</i>
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	80 373	30,4	24,9	20,0	23,9	0,8
услуги по временному проживанию и питанию <i>Accommodation and food service activities</i>	29 803	22,0	21,8	28,8	26,3	1,1
информация и связь <i>Information and communication</i>	37 679	77,0	12,5	3,5	6,9	0,1
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	53 187	76,0	16,6	3,9	3,4	0,1
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	16 339	44,7	18,5	15,5	20,2	1,1
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	48 856	74,4	14,2	3,9	7,2	0,3
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	20 038	25,6	18,0	14,7	39,0	2,7
государственное управление <i>Public administration</i>	39 981	83,3	8,2	3,3	5,0	0,2
образование <i>Education</i>	384 207	56,7	20,8	9,8	12,0	0,7
здравоохранение и социальные услуги <i>Human health and social work activities</i>	282 621	21,5	48,7	8,6	20,1	1,1
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	58 469	41,5	33,4	9,1	15,3	0,7
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	17 364	35,5	23,8	19,7	20,4	0,6

Продолжение / *Continued*

	Всего, человек <i>Total</i>	В том числе по уровню образования, в процентах <i>Of which by educational attainment, %</i>				
		высшее <i>higher</i>	среднее специаль- ное <i>secondary specialised</i>	профес- сионально- техничес- кое <i>vocational- technical</i>	общее среднее <i>general secondary</i>	общее базовое (включая начальное) <i>general basic (including primary)</i>
		Мужчины <i>Men</i>				
Всего / <i>Total</i>	1 562 688	27,7	17,9	25,4	26,4	2,6
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	216 208	10,3	15,1	27,8	39,1	7,7
промышленность <i>Industry</i>	553 199	23,8	19,3	28,4	26,4	2,1
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	11 062	27,4	18,8	25,3	27,2	1,3
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	422 717	24,7	19,2	29,0	25,1	2,0
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	100 577	21,0	19,9	26,6	30,2	2,3
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management and remediation activities</i>	18 843	16,3	18,8	27,9	34,3	2,7
строительство <i>Construction</i>	181 167	17,7	17,3	36,5	26,4	2,1
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of transport vehicles and motorcycles</i>	119 188	32,5	18,8	25,1	21,9	1,7
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	140 984	20,2	20,7	27,1	30,4	1,6

Продолжение / Continued

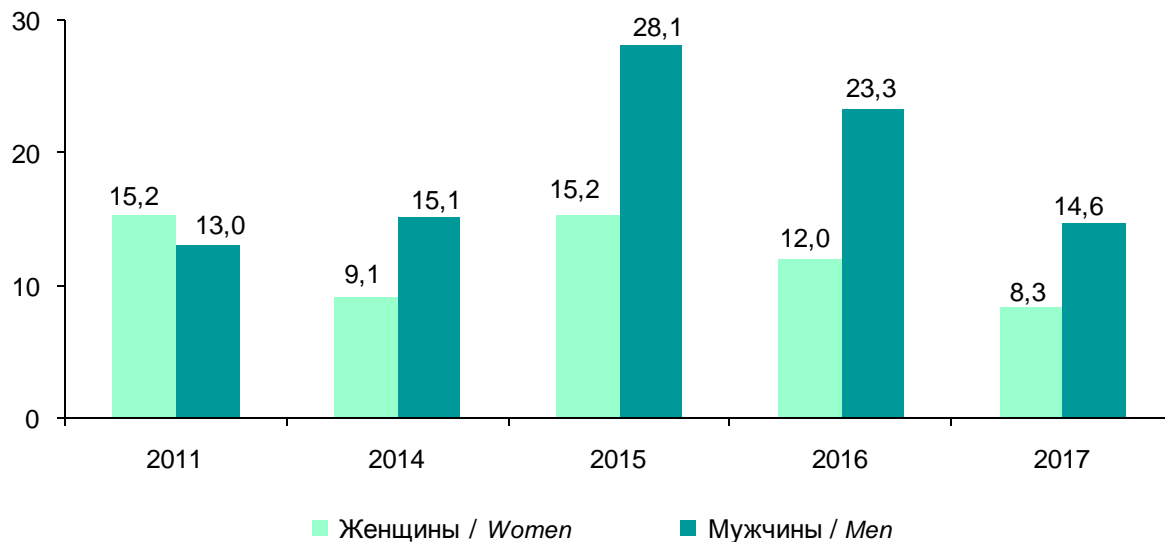
	Всего, тысяч человек <i>Thousand</i>	В том числе по уровню образования, в процентах <i>Of which by educational attainment, %</i>				
		высшее <i>higher</i>	среднее специаль- ное <i>secondary specialised</i>	профес- сионально- техничес- кое <i>vocational- technical</i>	общее среднее <i>general secondary</i>	общее базовое (включая начальное) <i>general basic (including primary)</i>
услуги по временному проживанию и питанию <i>Accommodation and food service activities</i>	11 469	25,2	20,3	24,8	28,1	1,6
информация и связь <i>Information and communication</i>	46 348	70,3	10,9	7,3	11,3	0,2
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	17 882	72,4	10,4	9,1	7,9	0,2
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	12 755	35,9	17,6	22,5	22,4	1,6
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	36 312	70,8	10,1	7,7	11,0	0,4
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	19 633	17,8	15,6	24,4	38,9	3,3
государственное управление <i>Public administration</i>	31 076	58,4	14,3	12,8	14,3	0,2
образование <i>Education</i>	87 764	51,2	17,6	12,4	17,5	1,3
здравоохранение и социальные услуги <i>Human health and social work activities</i>	47 606	38,6	21,0	13,4	25,1	1,9
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	32 595	38,0	21,8	13,7	24,9	1,6
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	8 502	45,2	17,1	15,0	20,9	1,8

### 5.11. Безработные, зарегистрированные в органах по труду, занятости и социальной защите<sup>1)</sup>

(на конец года; тысяч человек)

*Registered unemployment<sup>1)</sup>*

(end of year; thousand)



<sup>1)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь. / Data of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus.

### 5.12. Уровень зарегистрированной безработицы по областям и г. Минску

(на конец года; процентов)

*Registered unemployment rate by regions and Minsk city*

(end of year; percent)

	2011		2016		2017	
	женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men
Республика Беларусь Republic of Belarus	0,6	0,6	0,6	1,0	0,4	0,7
Области и г. Минск: Regions and Minsk city:						
Брестская / Brest	0,8	0,7	0,6	1,2	0,5	0,9
Витебская / Vitebsk	0,8	0,8	0,8	1,2	0,6	0,9
Гомельская / Gomel	0,9	0,9	0,8	1,2	0,6	0,8
Гродненская / Grodno	0,6	0,7	0,5	1,3	0,4	0,8
г. Минск / Minsk city	0,3	0,3	0,3	0,7	0,1	0,3
Минская / Minsk	0,6	0,6	0,5	0,9	0,4	0,6
Могилевская / Mogilev	0,7	0,6	0,7	1,1	0,5	0,7

### 5.13. Безработные<sup>1)</sup> по возрастным группам

#### *Unemployment<sup>1)</sup> by age group*

	2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
	Человек <i>Persons</i>			
Всего / <i>Total</i>	107 800	193 963	104 287	189 135
в том числе в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>				
15 – 19	3 471	4 274	4 155	3 000
20 – 24	16 386	29 760	13 511	26 698
25 – 29	16 265	30 082	16 621	25 079
30 – 34	12 844	27 729	14 156	24 728
35 – 39	9 259	22 658	10 341	22 235
40 – 44	12 589	20 527	10 124	22 529
45 – 49	11 338	18 751	11 585	18 914
50 – 59	21 395	34 806	18 233	35 499
60 – 74	4 253	5 377	5 561	10 452
	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>			
Всего / <i>Total</i>	100	100	100	100
в том числе в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>				
15 – 19	3,2	2,2	4,0	1,6
20 – 24	15,2	15,3	13,0	14,1
25 – 29	15,1	15,5	15,9	13,3
30 – 34	11,9	14,3	13,6	13,1
35 – 39	8,6	11,7	9,9	11,8
40 – 44	11,7	10,6	9,7	11,9
45 – 49	10,5	9,7	11,1	10,0
50 – 59	19,9	18,0	17,5	18,8
60 – 74	3,9	2,8	5,3	5,5

<sup>1)</sup> Таблицы 5.13. – 5.17. – по методологии МОТ. / *Tables 5.13. – 5.17. are provided according to the ILO methodology.*

### 5.14. Уровень безработицы по возрастным группам

(в процентах)

*Unemployment rate by age group*  
(percent)

	2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Всего / <i>Total</i>	4,2	7,5	4,0	7,2
в том числе в возрасте, лет: <i>of which aged:</i>				
15 – 19	16,5	16,9	17,8	12,9
20 – 24	7,7	12,2	6,1	11,1
25 – 29	4,7	8,1	4,8	6,7
30 – 34	3,6	7,7	4,0	6,7
35 – 39	2,8	7,1	3,2	6,9
40 – 44	3,9	6,9	3,1	7,5
45 – 49	3,6	6,7	3,6	6,7
50 – 59	3,9	6,0	3,3	6,1
60 – 74	3,5	4,5	5,2	8,6

### 5.15. Безработные по уровню образования

*Unemployment by educational attainment*

	2016		2017		
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	
	Человек <i>Persons</i>				
Всего	107 800	193 963	104 287	189 135	<i>Total</i>
в том числе имеют образование:					<i>of which with education:</i>
высшее	24 243	22 125	26 333	24 036	<i>higher</i>
среднее специальное	25 871	28 966	26 859	29 827	<i>secondary specialized</i>
профессионально- техническое	29 736	85 849	23 019	81 194	<i>vocational- technical</i>
общее среднее	26 255	49 512	24 739	47 213	<i>general secondary</i>
общее базовое (включая начальное)	1 697	7 510	3 337	6 864	<i>general basic (including primary)</i>



Продолжение / Continued

	2016		2017		
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	
	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>				
Всего	100	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе имеют образование:					<i>of which with education:</i>
высшее	22,5	11,4	25,3	12,7	<i>higher</i>
среднее специальное	24,0	14,9	25,8	15,8	<i>secondary specialized</i>
профессионально- техническое	27,6	44,3	22,1	42,9	<i>vocational- technical</i>
общее среднее	24,4	25,5	23,7	25,0	<i>general secondary</i>
общее базовое (включая начальное)	1,6	3,9	3,2	3,6	<i>general basic (including primary)</i>

### 5.16. Уровень безработицы по образованию

(в процентах)

*Unemployment rate by educational attainment  
(percent)*

	2016		2017		
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	
Всего	4,2	7,5	4,0	7,2	<i>Total</i>
в том числе имеют образование:					<i>of which with education:</i>
высшее	2,7	3,4	2,8	3,7	<i>higher</i>
среднее специальное	3,6	6,1	3,8	6,2	<i>secondary specialized</i>
профессионально- техническое	5,2	9,0	4,1	8,5	<i>vocational- technical</i>
общее среднее	7,6	10,4	7,2	9,8	<i>general secondary</i>
общее базовое (включая начальное)	6,3	17,9	11,5	14,3	<i>general basic (including primary)</i>

## 5.17. Безработные по способам поиска работы

(в процентах к итогу)

### Unemployment by method of work search

(% of total)

	2016		2017		
	женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men	
	Человек / Persons				
Всего	107 800	193 963	104 287	189 135	Total
в том числе использовали способы поиска работы <sup>1)</sup> :					of which by method of work search <sup>1)</sup> :
обращение в службу занятости	24 816	44 063	17 927	36 671	application to employment agency
поиск работы через газеты или другие средства массовой информации, интернет	68 199	126 738	68 751	119 508	job search through newspapers or other mass media, the Internet
обращение к друзьям, родственникам, знакомым	57 280	116 807	54 803	102 351	seeking assistance of friends or relatives
непосредственное обращение в организацию, к работодателю	28 789	51 975	25 355	55 789	direct application to organization, employer
другие действия	2 671	3 643	1 121	1 631	other actions
	В процентах к итогу / Percent of total				
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе использовали способы поиска работы <sup>1)</sup> :					of which by method of work search <sup>1)</sup> :
обращение в службу занятости	23,0	22,7	17,2	19,4	application to employment agency
поиск работы через газеты или другие средства массовой информации, интернет	63,3	65,3	65,9	63,2	job search through newspapers or other mass media, the Internet
обращение к друзьям, родственникам, знакомым	53,1	60,2	52,5	54,1	seeking assistance of friends or relatives
непосредственное обращение в организацию, к работодателю	26,7	26,8	24,3	29,5	direct application to organization, employer
другие действия	2,4	1,9	1,1	0,9	other actions

<sup>1)</sup> Сумма данных не дает итога за счет того, что безработный мог указать несколько действий по поиску работы. / The sum of data may not make up the total as unemployed could report several actions undertaken to find job.

## 6. ОБЩЕСТВЕННАЯ ЖИЗНЬ И ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ

### PUBLIC LIFE AND DECISION MAKING

#### 6.1. Состав Национального собрания Республики Беларусь<sup>1)</sup>

(на 1 января; человек)

*Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus<sup>1)</sup>*

(as at 1 January; persons)

	2012		2015		2016		2017		2018	
	жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men	жен- щины women	муж- чины men
<b>Совет Республики / Council of the Republic</b>										
Всего / Total	19	39	19	39	19	39	17	40	17	40
в том числе в возрасте, лет: of which by age, years:										
30 – 39	1	3	1	1	1	–	1	1	1	1
40 – 49	4	1	5	8	4	8	8	5	7	5
50 – 59	12	18	12	17	13	17	8	21	8	19
60 и старше / 60 and over	2	17	1	13	1	14	–	13	1	15
<b>Палата представителей / House of Representatives</b>										
Всего / Total	35	75	30	80	30	80	38	72	38	72
в том числе в возрасте, лет: of which by age, years:										
30 – 39	2	3	1	5	1	4	3	6	1	5
40 – 49	4	9	10	7	9	7	16	22	14	20
50 – 59	23	37	17	46	17	35	19	38	23	38
60 и старше / 60 and over	6	26	2	22	3	34	–	6	–	9

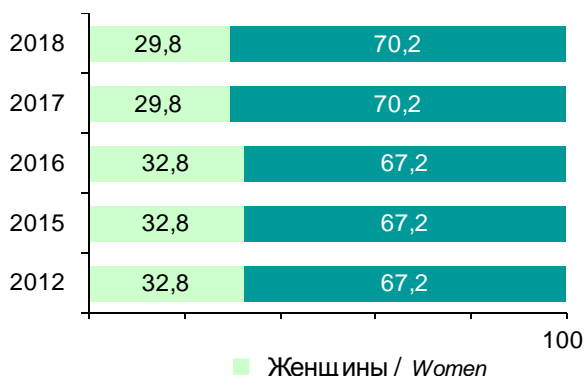
#### 6.2. Распределение состава Национального собрания Республики Беларусь по полу<sup>1)</sup>

(на 1 января; в процентах к итогу)

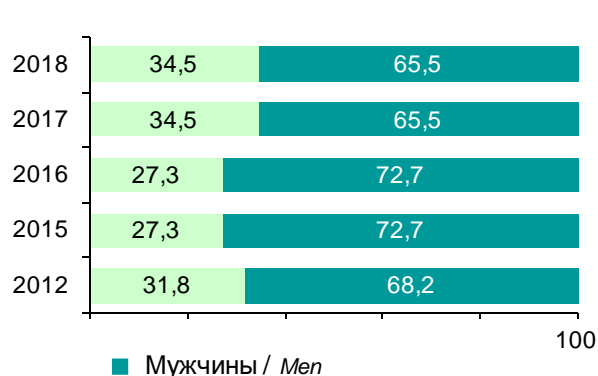
*Composition of the National Assembly of the Republic of Belarus by sex<sup>1)</sup>*

(as at 1 January, % of total)

Совет Республики / Council of the Republic



Палата представителей / House of Representatives



<sup>1)</sup> По данным Секретариата Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь и Секретариата Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь. / According to the Secretariat of the Council of the Republic of the National Assembly of the Republic of Belarus and the Secretariat of the House of Representatives of the National Assembly of the Republic of Belarus.

### 6.3. Распределение численности государственных служащих государственных органов и иных государственных организаций Республики Беларусь по должностям на 1 декабря 2017 г.

(в процентах)

*Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations of the Republic of Belarus by position at 1 December 2017*

(percent)

	Жен- щины <i>Women</i>	Муж- чины <i>Men</i>	Распределение по полу <i>By sex</i>		
			жен- щины <i>women</i>	муж- чины <i>men</i>	
Государственные служащие – всего	100	100	67,4	32,6	<i>Total civil servants</i>
в том числе на должностях: руководителя организации и его заместителей	13,3	21,5	56,2	43,8	<i>of which in positions: Head, Deputy Head of an organisation</i>
руководителей обособленных структурных подразделений, управлений, отделов, секторов и их заместителей	28,5	32,0	64,8	35,2	<i>heads of separate structural units, departments, divisions, sections, and their deputies</i>
помощников руководителя организации, советников, консультантов	3,8	3,3	70,4	29,6	<i>executive assistants, advisers, consultants</i>
главных специалистов	38,1	22,3	78,0	22,0	<i>chief specialists</i>
ведущих специалистов	3,5	2,0	78,4	21,6	<i>leading specialists</i>
других специалистов	6,8	10,9	56,3	43,7	<i>others specialists</i>
юридических работников	6,0	8,0	60,9	39,1	<i>legal professionals</i>

### 6.4. Распределение численности государственных служащих государственных органов и иных государственных организаций Республики Беларусь по областям и г.Минску на 1 декабря 2017 г.

(в процентах)

*Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations of the Republic of Belarus by regions and Minsk city at 1 December 2017*

(percent)

	Женщины <i>Women</i>	Мужчины <i>Men</i>	Распределение по полу / <i>By sex</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	100	100	67,4	32,6
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>				
Брестская / <i>Brest</i>	12,6	15,3	63,0	37,0
Витебская / <i>Vitebsk</i>	12,1	11,8	67,9	32,0
Гомельская / <i>Gomel</i>	13,2	13,0	67,8	32,2
Гродненская / <i>Grodno</i>	11,9	13,8	64,1	35,9
г.Минск / <i>Minsk city</i>	24,7	26,6	65,8	34,2
Минская / <i>Minsk</i>	14,5	9,4	76,1	23,9
Могилевская / <i>Mogilev</i>	11,0	10,1	69,4	30,6

**6.5. Распределение численности государственных служащих  
государственных органов и иных государственных организаций  
Республики Беларусь по возрастным группам и должностям  
на 1 декабря 2017 г.**

(в процентах)

*Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations  
of the Republic of Belarus by age group and position at 1 December 2017  
(percent)*

	Всего <i>Total</i>	В том числе по возрастным группам, лет <i>Of which by age, years:</i>				
		до 29 <i>under 29</i>	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 и старше <i>60 and over</i>
	Женщины <i>Women</i>					
Государственные служащие – всего <i>Total state employees</i>	100	13,4	29,6	34,8	21,1	1,1
в том числе на должностях: <i>of which in positions:</i>						
руководителя организации и его заместителей <i>Head, Deputy Head of an organisation</i>	100	2,0	16,2	44,1	36,0	1,7
руководителей обособленных структурных подразделений, управлений, отделов, секторов и их заместителей <i>heads of separate structural units, departments, divisions, sections, and their deputies</i>	100	4,9	28,1	42,3	23,6	1,1
помощников руководителя организации, советников, консультантов <i>executive assistants, advisers, consultants</i>	100	9,0	32,9	35,4	20,3	2,4
главных специалистов <i>chief specialists</i>	100	12,2	35,1	33,5	18,5	0,7
ведущих специалистов <i>leading specialists</i>	100	35,8	30,3	18,2	14,5	1,2
других специалистов <i>others specialists</i>	100	53,8	24,0	11,5	9,9	0,8
юридических работников <i>legal professionals</i>	100	30,5	34,4	21,7	10,9	2,5

Продолжение / Continued

	Всего Total	В том числе по возрастным группам, лет Of which by age, years:				
		до 29 under 29	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 и старше 60 and over
	Мужчины Men					
Государственные служащие – всего Total state employees	100	13,6	29,3	28,1	24,0	5,0
в том числе на должностях: of which in positions:						
руководителя организации и его заместителей Head, Deputy Head of an organisation	100	0,8	18,5	34,0	37,6	9,1
руководителей обособленных структурных подразделений, управлений, отделов, секторов и их заместителей heads of separate structural units, departments, divisions, sections, and their deputies	100	5,3	34,4	33,4	22,4	4,5
помощников руководителя организации, советников, консультантов executive assistants, advisers, consultants	100	10,5	39,0	24,5	20,5	5,5
главных специалистов chief specialists	100	15,7	33,4	25,6	21,4	3,9
ведущих специалистов leading specialists	100	40,3	20,2	18,1	16,4	5,0
других специалистов others specialists	100	42,9	20,8	18,5	15,1	2,7
юридических работников legal professionals	100	29,4	36,3	15,8	16,0	2,5

**6.6. Распределение численности государственных служащих  
государственных органов и иных государственных организаций  
Республики Беларусь по уровню образования  
на 1 декабря 2017 г.**  
(в процентах)

*Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations  
of the Republic of Belarus by educational attainment at 1 December 2017*  
(percent)

	Женщины <i>Women</i>	Мужчины <i>Men</i>	Распределение по полу <i>By sex</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Государственные служащие – всего <i>Total civil servants</i>	100	100	67,4	32,6
в том числе имеют образование: <i>of which with education:</i>				
высшее / <i>higher</i>	96,7	98,0	67,1	32,9
среднее специальное <i>secondary specialised</i>	3,1	1,8	77,9	22,1
не имеют высшего и среднего специального образования <i>no higher or secondary specialised education</i>	0,2	0,2	69,6	30,4

**6.7. Распределение численности государственных служащих  
государственных органов и иных государственных организаций  
Республики Беларусь по стажу государственной службы  
на 1 декабря 2017 г.**  
(в процентах)

*Distribution of civil servants in government bodies and other government organisations  
of the Republic of Belarus by length of public service at 1 December 2017*  
(percent)

	Женщины <i>Women</i>	Мужчины <i>Men</i>	Распределение по полу <i>By sex</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Государственные служащие – всего <i>Total civil servants</i>	100	100	67,4	32,6
в том числе имеют стаж государственной службы, лет: <i>of which with length of civil service, years:</i>				
менее 1 / <i>under 1</i>	3,0	3,5	64,5	35,5
1 – 2	9,3	8,3	69,7	30,3
3 – 7	23,6	19,6	71,4	28,6
8 – 14	24,1	25,4	66,3	33,7
15 – 19	16,9	17,3	66,9	33,1
20 – 24	13,4	16,1	63,3	36,7
25 лет и свыше <i>25 years and over</i>	9,7	9,8	67,1	32,9

## 7. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ

В разделе приведена статистическая информация, характеризующая различные аспекты уровня жизни населения.

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.

Фонд заработной платы – начисленные работникам организаций, независимо от источника финансирования, следующие выплаты: заработная плата за выполненную работу и отработанное время, выплаты стимулирующего и компенсирующего характера, оплата за неотработанное время и другие выплаты, включаемые в состав фонда заработной платы.

Численность пенсионеров – число лиц, получающих государственные пенсии, назначенные в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

Средний размер назначенных пенсий определяется делением общей суммы назначенных пенсий на численность пенсионеров.

Основным источником информации об уровне материального благосостояния населения является выборочное обследование домашних хозяйств по уровню жизни<sup>1)</sup>.

Домашнее хозяйство – группа лиц, которые совместно проживают в жилом помещении, обеспечивают себя всем необходимым для жизни, ведут общее хозяйство, полностью или частично объединяя и расходуя свои средства, либо лицо, живущее самостоятельно и обеспечивающее себя всем необходимым для жизни.

Располагаемые ресурсы – 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.

---

<sup>1)</sup> О выборочном обследовании домашних хозяйств по уровню жизни см. раздел 3.



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

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 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.

В Республике Беларусь бюджет прожиточного минимума используется для определения уровня малообеспеченности.

Малообеспеченное население (домашние хозяйства) – население (домашние хозяйства), имеющее среднедушевые располагаемые ресурсы ниже бюджета прожиточного минимума.

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).

Индекс риска малообеспеченности – отношение уровня малообеспеченности в определенной группе населения (домашних хозяйств) к уровню малообеспеченности, рассчитанному для всего населения (домашних хозяйств). Если значение индекса больше 1, то эта группа подвержена риску малообеспеченности больше, чем население (домашние хозяйства) страны в целом; если меньше 1, то риск малообеспеченности ниже, чем для всего населения (домашних хозяйств).

Интернет – совокупность взаимосвязанных международных сетей передачи данных, основанных на использовании набора протоколов TCP/IP и использующих единое адресное пространство.

## **7. STANDARD OF LIVING**

*The section provides statistical information that characterise various aspects of the standard of living of the population.*

*Nominal gross average monthly earnings are calculated by dividing gross payroll before income tax and compulsory insurance contributions of employees, by the average payroll number of employees taken to calculate the average earnings, and by the number of months in the period.*

*Wage payroll covers accrued to employees of organisations, regardless of the source of financing, the following payments: compensation for work done and hours worked; incentive and*

compensatory payments, payment for time not worked and other payments to be included in the wage payroll.

The number of pensioners comprises persons who receive state pensions granted in accordance with the legislation of the Republic of Belarus.

Average pension size is calculated by dividing the total amount of granted pensions by the number of pensioners.

The main source of the information on the level of material wellbeing of the population is the sample household living standards survey<sup>1)</sup>.

A household is a group of persons who share the same housing unit, provide themselves with the essentials for living, keep house together fully or partially pooling and using their resources, or a person who lives independently and provides oneself with the essentials for living.

Disposable resources are money funds of households, the value of consumed food from subsidiary farming less the expenses on its production, and the value of in-kind benefits and payments.

The value of consumed home-grown produce is estimated on the basis of average purchase prices of food.

In-kind benefits and payments are measured in value terms and comprise various benefits and payments granted to household members (both from the budget and from organisations) to purchase goods or services in the form of full or partial repayment of their actual cost. Benefits and payments are valued as reported by the interviewed household members.

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

The minimum subsistence level is a minimum set of food products and non-food goods and services the value of which is defined as a fixed proportion of the value of a minimum set of food products, that are essential to maintain human health and vital activity.

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

The minimum subsistence budget in Belarus is used to estimate the low-income level.

Low-income population (households) is the population (households) with average per capita disposable resources below the minimum subsistence budget.

The low-income rate is a proportion of the population (households) with average per capita disposable resources below the minimum subsistence budget in the total population (households).

Low-income risk index is a ratio of the low-income rate of particular population (household) group to the low-income rate calculated for the total population (households). The index value above 1 means that the group is exposed to low-income risk more than the population (households) of the country as a whole, while index value below 1 means that low-income risk is lower than for the total population (households).

The Internet is a set of interconnected international data transmission networks based on the use of a set of TCP/IP protocols and using a single address space.

---

<sup>1)</sup> For the information about household living standards survey, see section 3.

**7.1. Номинальная начисленная средняя заработная плата работников  
по видам экономической деятельности**  
(декабрь; рублей)

*Nominal gross average monthly earnings by economic activity  
(December; BYN)*

	2016		2017		Соотношение заработной платы женщин и мужчин, в процентах <i>Female to male earnings ratio, %</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	2016	2017
Всего / <i>Total</i>	677,3	863,2	828,4	1 110,7	78,5	74,6
сельское, лесное и рыбное хозяйство <i>Agriculture, forestry and fishery</i>	508,2	542,1	637,9	719,2	93,7	88,7
промышленность <i>Industry</i>	713,2	914,6	900,9	1 171,7	78,0	76,9
горнодобывающая промышленность <i>Mining</i>	1 117,6	1 482,9	1 469,5	1 965,7	75,4	74,8
обрабатывающая промышленность <i>Manufacturing</i>	709,7	920,9	894,3	1 174,2	77,1	76,2
снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом <i>Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning supply</i>	712,7	842,5	910,5	1 091,7	84,6	83,4
водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; waste management; remediation activities</i>	707,0	827,6	919,7	1 068,8	85,4	86,0
строительство <i>Construction</i>	659,8	785,8	832,2	972,2	84,0	85,6
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	660,3	768,6	782,8	1 026,4	85,9	76,3
транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность <i>Transportation, storage, postal and courier activities</i>	720,4	788,1	952,4	1 017,3	91,4	93,6

Продолжение / Continued

	2016		2017		Соотношение заработной платы женщин и мужчин, в процентах <i>Female to male earnings ratio, %</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	2016	2017
услуги по временному проживанию и питанию <i>Accommodation and food service activities</i>	557,8	611,7	653,7	727,0	91,2	89,9
информация и связь <i>Information and communication</i>	1 594,3	2 481,4	1 893,9	3 215,2	64,3	58,9
финансовая и страховая деятельность <i>Financial and insurance activities</i>	1 665,1	2 068,8	1 645,8	2 203,4	80,5	74,7
операции с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	644,3	660,3	858,4	886,7	97,6	96,8
профессиональная, научная и техническая деятельность <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1 016,8	1 265,1	1 224,0	1 546,6	80,4	79,1
деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг <i>Administrative and support service activities</i>	576,9	675,8	663,2	836,8	85,4	79,3
государственное управление <i>Public administration</i>	837,6	954,2	1 162,1	1 382,4	87,8	84,1
образование <i>Education</i>	524,0	622,6	643,8	765,0	84,2	84,2
здравоохранение и социальные услуги <i>Health and social work activities</i>	611,2	717,2	751,9	902,5	85,2	83,3
творчество, спорт, развлечения и отдых <i>Arts, sports, entertainment and recreation</i>	509,6	850,3	611,8	1 014,6	59,9	60,3
предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	503,3	799,5	599,5	989,2	63,0	60,6

## 7.2. Номинальная начисленная средняя зарботная плата работников по областям и г.Минску<sup>1)</sup>

(декабрь; тысяч рублей, с 2016 года – рублей)

*Nominal gross average monthly earnings  
by regions and Minsk city<sup>1)</sup>*

(December; BYR thousand, from 2016 – BYN)

	2011	2014	2015	2016	2017
Женщины / Women					
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	2 428,2	5 851,5	6 374,8	677,3	828,4
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>					
Брестская / <i>Brest</i>	2 135,2	5 273,7	5 739,4	606,9	754,1
Витебская / <i>Vitebsk</i>	2 251,4	5 187,7	5 565,8	584,3	708,6
Гомельская / <i>Gomel</i>	2 232,2	5 210,9	5 513,1	578,8	722,6
Гродненская / <i>Grodno</i>	2 210,9	5 313,9	5 644,2	590,5	756,7
г.Минск / <i>Minsk city</i>	3 147,5	7 868,8	8 753,1	910,6	1 082,0
Минская / <i>Minsk</i>	2 308,5	5 580,5	6 193,4	648,8	783,9
Могилевская / <i>Mogilev</i>	2 281,2	5 196,3	5 525,0	583,9	722,7
Мужчины / Men					
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	3 292,8	7 635,4	8 367,4	863,2	1 110,7
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>					
Брестская / <i>Brest</i>	2 633,2	6 559,3	6 938,2	729,1	946,2
Витебская / <i>Vitebsk</i>	2 908,3	6 467,2	6 802,3	702,4	907,3
Гомельская / <i>Gomel</i>	3 176,2	7 111,4	7 384,4	754,9	999,9
Гродненская / <i>Grodno</i>	2 850,8	6 733,1	7 063,0	729,9	963,2
г.Минск / <i>Minsk city</i>	4 513,2	10 442,5	12 157,3	1 212,8	1 530,0
Минская / <i>Minsk</i>	3 384,9	7 943,1	9 019,8	850,0	1 063,3
Могилевская / <i>Mogilev</i>	2 944,1	6 411,8	6 716,4	690,8	918,0
Соотношение заработной платы женщин и мужчин <i>Female to male earnings ratio</i>					
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	73,7	76,6	76,2	78,5	74,6
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>					
Брестская / <i>Brest</i>	81,1	80,4	82,7	83,2	79,7
Витебская / <i>Vitebsk</i>	77,4	80,2	81,8	83,2	78,1
Гомельская / <i>Gomel</i>	70,3	73,3	74,7	76,7	72,3
Гродненская / <i>Grodno</i>	77,6	78,9	79,9	80,9	78,6
г.Минск / <i>Minsk city</i>	69,7	75,4	72,0	75,1	70,7
Минская / <i>Minsk</i>	68,2	70,3	68,7	76,3	73,7
Могилевская / <i>Mogilev</i>	77,5	81,0	82,3	84,5	78,7

<sup>1)</sup> За 2011-2015 годы без микроорганизаций и малых организаций без ведомственной подчиненности. /  
For 2011-2015 excluding non-affiliated private micro and small businesses.

### 7.3. Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите, и средний размер назначенных им пенсий

(на конец года)

*Number of pensioners registered with labour, employment and social protection agencies and average pension size*

*(end of year)*

Годы Year	Численность пенсионеров, тыс. человек <sup>1)</sup> Number of pensioners, thsd <sup>1)</sup>	Распределение по полу, в процентах Distribution by gender, %		Средний размер назначенных пенсий, тыс. руб., с 2016 г. – руб. <sup>1)</sup> Average pension size, BYR thsd, from 2016 – BYN <sup>1)</sup>		Отношение среднего размера назначенных пенсий женщин к среднему размеру назначенных пенсий мужчин, в процентах Female to male average pension ratio, %
		женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men	
2011	2 486,9	68,0	32,0	927,9	967,2	95,9
2014	2 559,7	68,4	31,6	2 622,0	2 689,8	97,5
2015	2 592,8	68,4	31,6	2 790,8	2 838,0	98,3
2016	2 619,3	68,3	31,7	295,6	300,1	98,5
2017	2 593,7	68,4	31,6	313,2	316,8	98,9

### 7.4. Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите, и средний размер назначенных им пенсий по областям и г.Минску на конец 2017 года

*Number of pensioners registered with labour, employment and social protection agencies and average pension size by regions and Minsk city at year-end 2017*

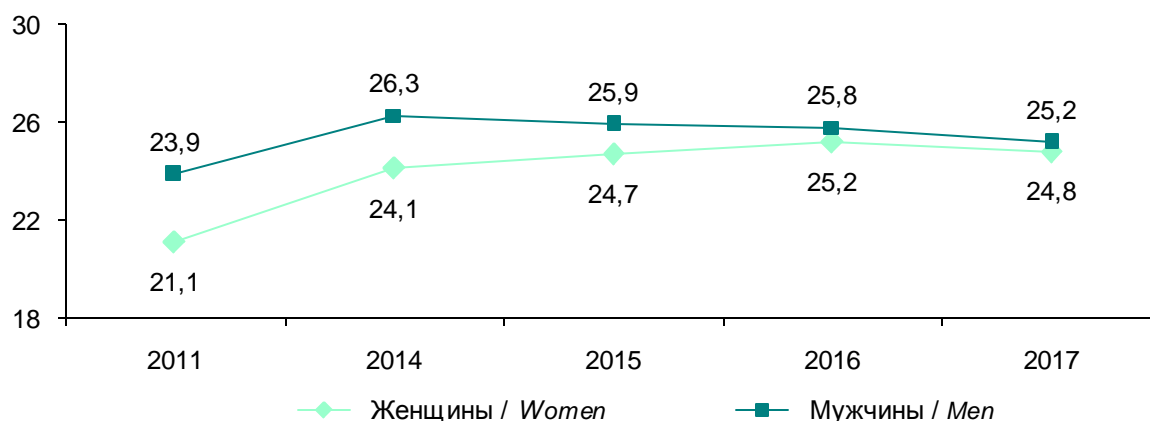
	Численность пенсионеров, тыс. человек <sup>1)</sup> Number of pensioners, thsd <sup>1)</sup>	Распределение по полу, в процентах Distribution by gender, %		Средний размер назначенных пенсий, руб. <sup>1)</sup> Average pension size, BYN <sup>1)</sup>		Отношение среднего размера назначенных пенсий женщин к среднему размеру назначенных пенсий мужчин, в процентах Female to male average pension ratio, %
		женщины women	мужчины men	женщины women	мужчины men	
Республика Беларусь Republic of Belarus	2 593,7	68,4	31,6	313,2	316,8	98,9
Области и г.Минск: Regions and Minsk city:						
Брестская / Brest	380,2	68,0	32,0	299,3	300,9	99,5
Витебская / Vitebsk	344,6	68,6	31,4	311,4	308,9	100,8
Гомельская / Gomel	394,8	67,7	32,3	315,0	322,7	97,6
Гродненская / Grodno	293,3	68,8	31,2	308,3	308,4	99,97
г.Минск / Minsk city	484,4	69,5	30,5	329,8	342,6	96,3
Минская / Minsk	395,6	67,7	32,3	310,0	315,5	98,3
Могилевская / Mogilev	300,8	68,0	32,0	311,9	308,4	101,1

<sup>1)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь. / Data of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus.

### 7.5. Удельный вес работающих пенсионеров в общей численности пенсионеров соответствующего пола, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите

(на конец года; в процентах)

*Share of working pensioners in total pensioners of corresponding sex registered with  
labour, employment and social protection agencies  
(end of year; %)*



### 7.6. Численность работающих пенсионеров, состоящих на учете в органах по труду, занятости и социальной защите, по областям и г.Минску на конец 2017 года

*Number of working pensioners registered with labour, employment and social  
protection agencies by regions and Minsk city at year-end 2017*

	Всего, тыс. человек <sup>1)</sup> <i>Total, thsd<sup>1)</sup></i>		В процентах от общей численности пенсионеров соответствующего пола <i>% of total pensioners of corresponding sex</i>	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	438,9	206,7	24,8	25,2
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>				
Брестская / <i>Brest</i>	53,6	25,7	20,7	21,1
Витебская / <i>Vitebsk</i>	50,2	23,5	21,2	21,7
Гомельская / <i>Gomel</i>	53,7	26,1	20,1	20,5
Гродненская / <i>Grodno</i>	45,1	21,3	22,3	23,3
г.Минск / <i>Minsk city</i>	121,8	54,2	36,2	36,7
Минская / <i>Minsk</i>	70,1	35,0	26,2	27,4
Могилевская / <i>Mogilev</i>	44,4	20,9	21,7	21,8

<sup>1)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь. / *Data of the Ministry of Labour and Social Protection of the Republic of Belarus.*

## 7.7. Уровень малообеспеченности населения

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

### Low-income rate

(according to sample household living standards survey; % of total population  
of corresponding group)

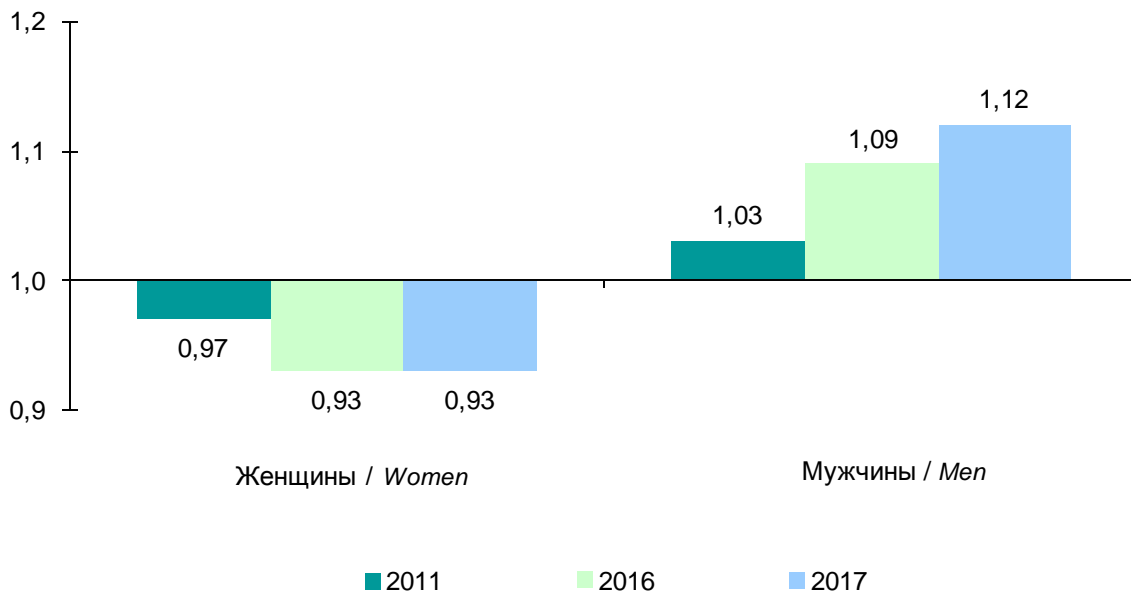
	2011	2014	2015	2016	2017
Все население <i>Total population</i>	7,3	4,8	5,1	5,7	5,9
в том числе: / of which:					
женщины / <i>women</i>	7,1	4,6	4,8	5,3	5,5
мужчины / <i>men</i>	7,5	5,1	5,6	6,2	6,6
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>					
Брестская / <i>Brest</i>	9,9	6,9	7,4	8,1	8,4
Витебская / <i>Vitebsk</i>	9,0	5,8	6,0	6,5	7,1
Гомельская / <i>Gomel</i>	9,5	7,0	7,5	7,8	8,1
Гродненская / <i>Grodno</i>	6,5	3,5	3,7	4,5	5,0
г.Минск / <i>Minsk city</i>	1,9	1,0	1,0	1,4	1,6
Минская / <i>Minsk</i>	7,8	4,3	4,7	5,1	5,3
Могилевская / <i>Mogilev</i>	8,0	6,4	6,9	7,7	7,6

## 7.8. Индекс риска малообеспеченности населения

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни)

### Index of low-income risk

(according to sample household living standards survey)





## 7.9. Использование населением<sup>1)</sup> информационно-коммуникационных технологий

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

### *Use of information and communication technologies by population<sup>1)</sup>*

(according to sample household living standards survey;  
% of total population of corresponding group)

	Удельный вес населения, использующего <i>Proportion of population using</i>								
	сотовую связь <i>cellular communication</i>			персональный компьютер <i>personal computer</i>			сеть Интернет <i>Internet</i>		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Всего / <i>Total</i>	95,4	96,0	96,6	68,7	71,6	72,4	67,3	71,1	74,4
в том числе: <i>of which:</i>									
женщины – всего <i>women – total</i>	96,1	96,6	97,4	68,2	71,0	72,2	66,7	70,9	74,6
в том числе в возрасте, лет: <i>of which aged, years:</i>									
6 – 10	75,9	78,8	84,5	79,9	85,2	79,7	64,5	75,6	74,6
11 – 15	97,3	98,8	99,6	97,2	97,6	95,5	96,1	96,5	97,9
16 – 24	99,0	99,2	100,0	96,2	97,4	95,5	98,5	98,7	98,8
25 – 54	99,6	99,7	99,6	80,1	83,9	85,9	80,1	85,2	89,3
55 – 64	96,5	97,0	98,0	43,2	48,9	53,6	40,9	48,6	56,7
65 – 72	86,6	88,3	91,7	19,5	24,7	28,0	17,1	23,6	27,7
мужчины – всего <i>men – total</i>	94,4	95,3	95,6	69,5	72,4	72,7	68,0	71,4	74,3
в том числе в возрасте, лет: <i>of which aged, years:</i>									
6 – 10	76,2	78,6	80,1	84,1	85,6	83,7	74,1	75,7	76,9
11 – 15	95,7	97,5	96,2	95,8	96,5	97,4	93,8	96,3	96,0
16 – 24	98,0	98,9	99,2	96,7	98,5	97,3	97,6	97,6	98,4
25 – 54	98,1	98,4	98,8	76,6	80,1	81,7	76,4	80,8	84,6
55 – 64	92,2	93,7	93,0	34,0	40,0	42,2	32,4	38,1	45,1
65 – 72	86,7	87,9	90,5	25,1	22,5	27,2	21,2	20,6	28,4

<sup>1)</sup> В таблицах 7.9. – 7.12. – население в возрасте 6 – 72 лет. / *In tables 7.9. – 7.12. – population aged 6 – 72 years.*

**7.10. Интернет-пользователи по частоте выхода в сеть Интернет**  
(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;  
в процентах к итогу)

*Internet users by frequency of access*

(according to sample household living standards survey; % of total)

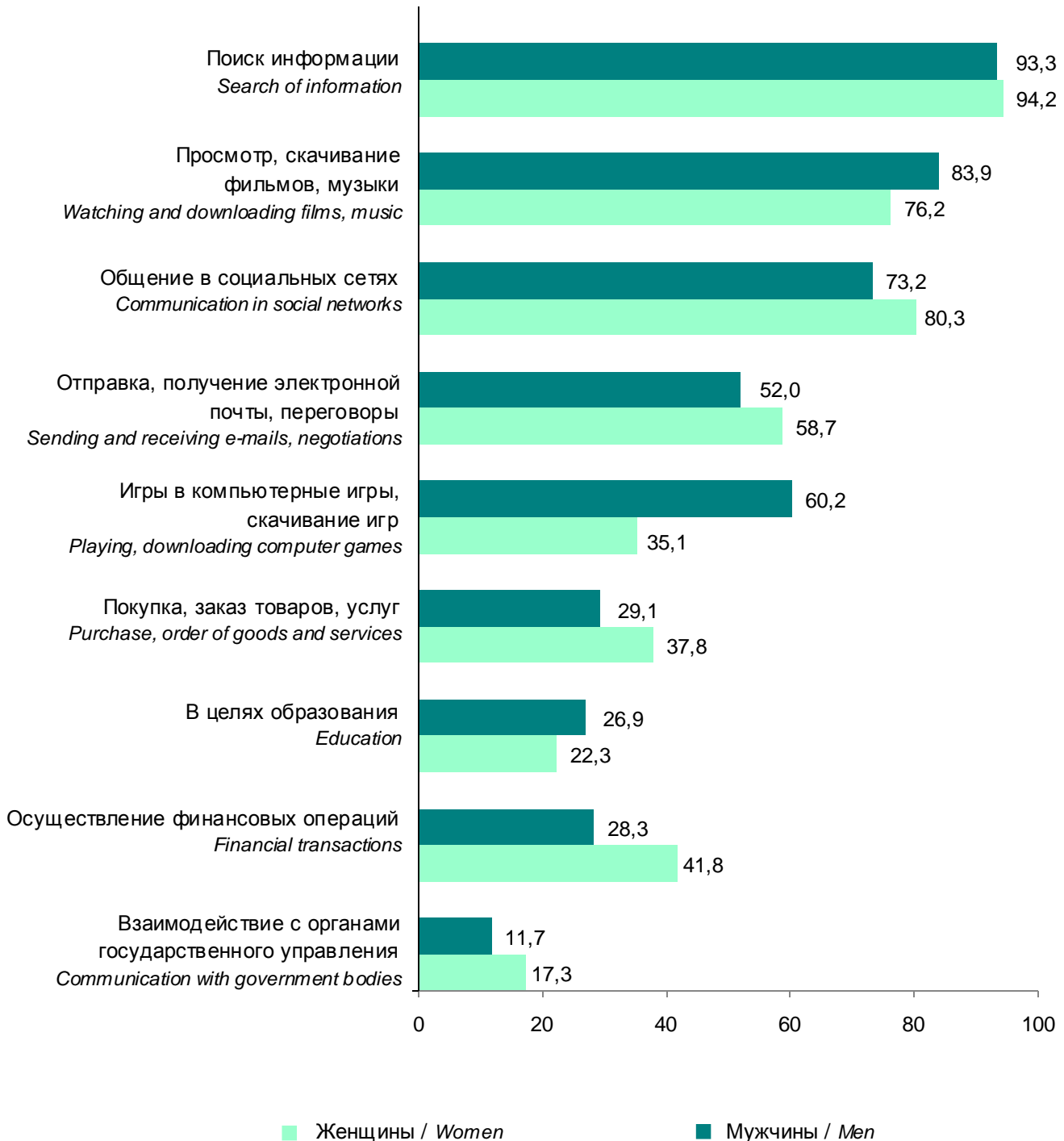
	Все население <i>Total population</i>		В том числе / <i>Of which</i>			
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	городское население <i>urban</i>		сельское население <i>rural</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
2015						
Интернет-пользователи – всего <i>Internet users – total</i>	100	100	100	100	100	100
в том числе по частоте выхода в сеть Интернет: <i>of which by frequency of Internet access:</i>						
ежедневно / <i>daily</i>	67,2	67,4	68,8	68,7	60,6	61,9
не менее одного раза в неделю <i>at least once a week</i>	17,0	16,3	16,4	15,7	19,6	18,8
от случая к случаю <i>occasionally</i>	15,8	16,3	14,8	15,6	19,8	19,3
2016						
Интернет-пользователи – всего <i>Internet users – total</i>	100	100	100	100	100	100
в том числе по частоте выхода в сеть Интернет: <i>of which by frequency of Internet access:</i>						
ежедневно / <i>daily</i>	67,9	68,7	69,9	71,5	60,4	57,5
не менее одного раза в неделю <i>at least once a week</i>	16,8	15,5	15,9	14,8	20,0	18,4
от случая к случаю <i>occasionally</i>	15,3	15,8	14,2	13,7	19,6	24,1
2017						
Интернет-пользователи – всего <i>Internet users – total</i>	100	100	100	100	100	100
в том числе по частоте выхода в сеть Интернет: <i>of which by frequency of Internet access:</i>						
ежедневно / <i>daily</i>	73,6	72,4	75,0	75,5	68,3	60,9
не менее одного раза в неделю <i>at least once a week</i>	13,7	13,5	12,9	12,1	16,7	18,6
от случая к случаю <i>occasionally</i>	12,7	14,1	12,1	12,4	15,0	20,5

### 7.11. Интернет-пользователи по целям выхода в сеть Интернет в 2017 году

(по данным выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни;  
в процентах от общего числа интернет-пользователей)

*Internet users by purpose of access in 2017*

*(according to sample household living standards survey;  
% of total number of Internet users)*



## 7.12. Доступ населения к сети Интернет по областям и г.Минску

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

### Access to the Internet by regions and Minsk city

(according to sample household living standards survey;  
% of total population of corresponding group)

	Все население <i>Total population</i>		В том числе / <i>Of which</i>			
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	городское <i>urban</i>		сельское <i>rural</i>	
			женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
2015						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	66,7	68,0	71,1	73,5	53,7	52,3
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	63,6	64,2	69,9	72,4	51,1	47,2
Витебская / <i>Vitebsk</i>	66,6	67,8	69,9	73,3	57,3	53,7
Гомельская / <i>Gomel</i>	64,9	68,7	69,6	71,8	51,3	60,5
Гродненская / <i>Grodno</i>	64,4	64,6	69,8	70,6	52,4	50,3
г.Минск / <i>Minsk city</i>	75,4	77,9	75,4	77,9	—	—
Минская / <i>Minsk</i>	63,2	63,2	67,7	70,0	57,2	54,8
Могилевская / <i>Mogilev</i>	66,0	65,9	70,7	73,6	50,5	43,9
2016						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	70,9	71,4	75,6	76,7	57,3	56,3
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	67,8	67,5	73,3	74,1	57,3	54,6
Витебская / <i>Vitebsk</i>	68,6	69,6	72,7	74,1	58,3	57,3
Гомельская / <i>Gomel</i>	72,4	71,2	76,1	75,0	61,6	60,2
Гродненская / <i>Grodno</i>	69,7	70,4	74,9	73,9	58,1	62,1
г.Минск / <i>Minsk city</i>	81,6	81,5	81,6	81,5	—	—
Минская / <i>Minsk</i>	63,4	64,9	71,9	73,0	52,9	55,4
Могилевская / <i>Mogilev</i>	68,3	72,4	71,4	80,9	59,2	48,5
2017						
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	74,6	74,3	78,5	79,3	63,1	60,0
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	69,7	72,2	73,2	77,9	62,9	61,3
Витебская / <i>Vitebsk</i>	75,3	73,1	77,8	76,8	68,7	63,0
Гомельская / <i>Gomel</i>	73,7	73,7	76,7	77,3	65,0	63,8
Гродненская / <i>Grodno</i>	73,9	70,8	79,1	75,1	61,1	59,9
г.Минск / <i>Minsk city</i>	83,1	84,0	83,1	84,0	—	—
Минская / <i>Minsk</i>	68,7	67,1	75,4	79,5	61,3	54,1
Могилевская / <i>Mogilev</i>	74,8	76,4	79,5	80,0	60,8	64,8

## 8. ПРАВОНАРУШЕНИЯ

В разделе приведена информация о лицах, совершивших преступления, и лицах, пострадавших от совершенных преступлений, в том числе по отдельным видам наиболее опасных и распространенных преступлений. Представлены данные о численности осужденных.

Лица, совершившие преступления, – лица, признанные обвиняемыми, а также лица, в отношении которых производство по уголовному делу прекращено либо отказано в возбуждении уголовного дела по нереабилитирующим основаниям.

Преступность несовершеннолетних – совокупность преступлений, совершенных лицами, которые на день совершения преступления не достигли возраста восемнадцати лет.

Пострадавшим признается физическое лицо, которому предусмотренным уголовным законом общественно опасным деянием причинен физический, имущественный или моральный вред и в отношении которого орган, ведущий уголовный процесс, вынес постановление (определение) о признании его пострадавшим.

Осужденные – лица, в отношении которых судами вынесены обвинительные приговоры, вступившие в законную силу.

Данные о лицах, совершивших преступления, представлены по оконченным расследованием уголовным делам.

## 8. OFFENCE

*The section contains information about persons who committed crimes and persons who suffered from committed crimes, including certain types of the most dangerous and prevalent crimes, as well as the data on the number of convicts.*

*Persons who committed crimes are persons recognized as accused, as well as persons against whom criminal proceedings have been terminated or refused to be initiated on non-rehabilitating grounds.*

*Juvenile delinquency refers to crimes committed by persons who, on the day of committing a crime, have not reached the age of eighteen.*

*A victim is a natural person who has suffered a physical, moral or material harm caused by a socially dangerous deed provided for by a criminal law and in respect of which the authority conducting the criminal proceedings issued a decision (ruling) on recognizing him/her as a victim.*

*Convicted are persons against whom court verdicts of guilty were passed and entered into legal force.*

*Data on crime committers are provided for completed criminal investigations.*

### 8.1. Лица, совершившие преступления<sup>1)</sup>

(человек)

*Crime committers<sup>1)</sup>*

(persons)

	2011	2014	2015	2016	2017	
Всего	66 315	49 943	53 082	51 551	47 692	<i>Total</i>
из них несовершеннолетние	3 347	2 240	2 377	2 004	1 716	<i>of which juveniles</i>
в том числе:						<i>of which:</i>
женщины	9 957	7 487	7 920	8 208	8 145	<i>women</i>
из них несовершеннолетние	299	189	236	201	200	<i>of which juveniles</i>
мужчины	56 358	42 456	45 162	43 343	39 547	<i>men</i>
из них несовершеннолетние	3 048	2 051	2 141	1 803	1 516	<i>of which juveniles</i>

### 8.2. Лица, совершившие преступления, по областям и г.Минску<sup>1)</sup>

(человек)

*Crime committers by regions and Minsk city<sup>1)</sup>*

(persons)

	2011		2016		2017	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Республика Беларусь <i>Republic of Belarus</i>	9 957 <sup>2)</sup>	56 358 <sup>2)</sup>	8 208	43 343	8 145	39 547
Области и г.Минск: <i>Regions and Minsk city:</i>						
Брестская / <i>Brest</i>	983	7 414	970	5 984	936	5 310
Витебская / <i>Vitebsk</i>	1 640	7 051	1 044	5 263	956	4 775
Гомельская / <i>Gomel</i>	1 681	9 122	1 382	7 400	1 422	6 972
Гродненская / <i>Grodno</i>	979	5 581	888	4 659	886	3 915
г.Минск / <i>Minsk city</i>	1 605	9 258	1 458	6 671	1 388	5 919
Минская / <i>Minsk</i>	1 663	9 368	1 393	7 510	1 459	7 126
Могилевская / <i>Mogilev</i>	1 290	7 784	1 073	5 856	1 098	5 530

<sup>1)</sup> Таблицы 8.1. – 8.4., 8.7. – по данным Министерства внутренних дел Республики Беларусь. / *Tables 8.1. – 8.4., 8.7.: data of the Ministry of Internal Affairs of the Republic of Belarus.*

<sup>2)</sup> С учетом лиц, совершивших преступления на транспорте, без распределения по областям и г.Минску. / *Including persons who committed transport-related crimes, without distribution by regions and Minsk city.*

**8.3. Лица, совершившие преступления,  
по видам преступлений**  
(человек)

*Crime committers by type of crime*  
(persons)

	2011	2014	2015	2016	2017	
	Женщины Women					
Всего	9 957	7 487	7 920	8 208	8 145	Total
из них по видам преступлений:						of which by type of crime:
убийство и покушение на убийство	67	73	83	81	54	homicide or attempted homicide
умышленное причинение тяжкого телесного повреждения	209	173	163	132	121	intentional severe bodily injury
кража	3 279	2 124	2 274	2 404	2 376	theft
грабеж	208	146	172	144	143	robbery without force or threat of force
разбой	24	15	14	15	10	robbery
мошенничество	193	199	210	246	262	fraud
взяточничество	246	34	44	46	78	bribery
хулиганство	56	46	80	65	117	disruptive conduct
уклонение родителей от содержания детей либо от возмещения расходов, затраченных государством на содержание детей, находящихся или находившихся на государственном обеспечении	2 084	1 798	1 763	1 793	1 821	parental evasion of child support or reimbursement of expenses spent by the state on children who are or have been in state care
нарушение правил дорожного движения или эксплуатации транспортных средств	98	104	113	91	81	violation of traffic regulations or operation of motor vehicle
преступления, связанные с наркотиками	277	223	238	235	198	drug-related crimes
Лица, совершившие тяжкие и особо тяжкие преступления	911	661	804	908	752	Persons who committed grave or especially grave crimes

ПРАВОНАРУШЕНИЯ  
OFFENCE

Продолжение / Continued

	2011	2014	2015	2016	2017	
	Мужчины <i>Men</i>					
Всего	56 358	42 456	45 162	43 343	39 547	<i>Total</i>
из них по видам преступлений:						<i>of which by type of crime:</i>
убийство и покушение на убийство	353	413	370	367	314	<i>homicide or attempted homicide</i>
умышленное причинение тяжкого телесного повреждения	1 033	734	679	634	537	<i>intentional severe bodily injury</i>
кража	19 086	11 689	12 230	11 992	10 828	<i>theft</i>
грабеж	2 598	1 718	1 682	1 599	1 308	<i>robbery without force or threat of force</i>
разбой	467	359	327	252	206	<i>robbery</i>
мошенничество	1 030	754	832	856	860	<i>fraud</i>
взяточничество	533	174	222	291	384	<i>bribery</i>
хулиганство	2 736	2 266	2 964	2 972	2 908	<i>disruptive conduct</i>
уклонение родителей от содержания детей либо от возмещения расходов, затраченных государством на содержание детей, находящихся или находившихся на государственном обеспечении	5 062	4 380	5 478	5 109	4 388	<i>parental evasion of child support or reimbursement of expenses spent by the state on children who are or have been in state care</i>
нарушение правил дорожного движения или эксплуатации транспортных средств	1 223	878	829	747	650	<i>violation of traffic regulations or operation of motor vehicle</i>
преступления, связанные с наркотиками	2 657	3 912	3 858	3 238	2 613	<i>drug-related crimes</i>
Лица, совершившие тяжкие и особо тяжкие преступления	6 094	4 478	5 024	5 035	4 713	<i>Persons who committed grave or especially grave crimes</i>



**8.4. Выявлено несовершеннолетних,  
совершивших преступления**  
(человек)

*Revealed juvenile crime committers*  
(persons)

	2011	2014	2015	2016	2017	
Всего	3 347	2 240	2 377	2 004	1 716	<i>Total</i>
в том числе в возрасте:						<i>of which by age:</i>
14 – 15 лет	1 011	657	667	585	533	<i>14 – 15 years</i>
девочки	92	61	82	57	70	<i>girls</i>
мальчики	919	596	585	528	463	<i>boys</i>
16 – 17 лет	2 336	1 583	1 710	1 419	1 183	<i>16 – 17 years</i>
девочки	207	128	154	144	130	<i>girls</i>
мальчики	2 129	1 455	1 556	1 275	1 053	<i>boys</i>

**8.5. Численность лиц, осужденных за совершенные преступления  
по приговорам судов, вступившим в законную силу<sup>1)</sup>**  
(человек)

*Number of crime committers convicted under court sentence  
that entered into legal force <sup>1)</sup>*  
(persons)

	2011	2014	2015	2016	2017	
Всего	54 829	40 617	43 420	44 770	43 135	<i>Total</i>
из них несовершеннолетние	1 978	935	1 100	1 341	1 198	<i>of which juveniles</i>
в том числе:						<i>of which:</i>
женщины	7 252	5 377	5 545	6 245	6 658	<i>women</i>
из них несовершеннолетние	140	68	60	93	108	<i>of which juveniles</i>
мужчины	47 577	35 240	37 875	38 525	36 477	<i>men</i>
из них несовершеннолетние	1 838	867	1 040	1 248	1 090	<i>of which juveniles</i>

<sup>1)</sup> Таблицы 8.5., 8.6. – по данным Верховного суда Республики Беларусь. / Tables 8.5., 8.6.: data of the Supreme Court of the Republic of Belarus.

**8.6. Численность осужденных по приговорам судов,  
вступившим в законную силу, по видам преступлений**  
(человек)

*Number of crime committers convicted under court sentence  
that entered into legal force by type of crime  
(persons)*

	2011	2014	2015	2016	2017	
	Женщины Women					
Всего	7 252	5 377	5 545	6 245	6 658	Total
из них по видам преступлений:						of which by type of crime:
убийство и покушение на убийство	52	66	76	81	58	homicide or attempted homicide
умышленное причинение тяжкого телесного повреждения	208	154	165	135	116	intentional severe bodily injury
кража	2 179	1 403	1 459	1 800	1 881	theft
грабеж	190	119	138	136	128	robbery without force or threat of force
разбой	18	13	18	7	12	robbery
мошенничество	151	127	124	169	234	fraud
хулиганство	47	20	48	47	91	disruptive conduct
уклонение родителей от содержания детей либо от возмещения расходов, затраченных государством на содержание детей, находящихся или находившихся на государственном обеспечении	2 021	1 786	1 725	1 722	1 780	parental evasion of child support or reimbursement of expenses spent by the state on children who are or have been in state care
нарушение правил дорожного движения или эксплуатации транспортных средств	54	46	46	61	50	violation of traffic regulations or operation of motor vehicle
преступления, связанные с наркотиками	245	188	210	212	201	drug-related crimes
Лица, совершившие тяжкие и особо тяжкие преступления	658	502	673	742	740	Persons who committed grave or especially grave crimes

ПРАВОНАРУШЕНИЯ  
OFFENCE

Продолжение / Continued

	2011	2014	2015	2016	2017	
	Мужчины <i>Men</i>					
Всего	47 577	35 240	37 875	38 525	36 477	<i>Total</i>
из них по видам преступлений:						<i>of which by type of crime:</i>
убийство и покушение на убийство	330	398	333	352	313	<i>homicide or attempted homicide</i>
умышленное причинение тяжкого телесного повреждения	962	708	634	646	547	<i>intentional severe bodily injury</i>
кража	15 066	9 578	9 867	10 558	9 987	<i>theft</i>
грабеж	2 326	1 536	1 513	1 462	1 243	<i>robbery without force or threat of force</i>
разбой	386	329	320	268	192	<i>robbery</i>
мошенничество	851	650	627	690	743	<i>fraud</i>
хулиганство	2 278	1 609	2 201	2 482	2 591	<i>disruptive conduct</i>
уклонение родителей от содержания детей либо от возмещения расходов, затраченных государством на содержание детей, находящихся или находившихся на государственном обеспечении	4 851	4 140	5 166	4 948	4 414	<i>parental evasion of child support or reimbursement of expenses spent by the state on children who are or have been in state care</i>
нарушение правил дорожного движения или эксплуатации транспортных средств	964	652	503	597	538	<i>violation of traffic regulations or operation of motor vehicle</i>
преступления, связанные с наркотиками	2 512	3 283	3 719	3 393	2 741	<i>drug-related crimes</i>
Лица, совершившие тяжкие и особо тяжкие преступления	4 654	3 869	4 133	4 456	4 329	<i>Persons who committed grave or especially grave crimes</i>

## 8.7. Численность пострадавших от совершенных преступлений

(человек)

*Number of crime victims*

(persons)

	2011	2014	2015	2016	2017	
	Женщины <i>Women</i>					
Всего	41 119	27 678	28 859	27 439	25 054	<i>Total</i>
из них по видам преступлений:						<i>of which by type of crime:</i>
убийство и покушение на убийство	136	151	147	158	131	<i>homicide or attempted homicide</i>
умышленное причинение тяжкого телесного повреждения	306	207	177	152	149	<i>intentional severe bodily injury</i>
насильственные действия сексуального характера	62	130	135	111	162	<i>sexual violence</i>
развратные действия	15	32	27	29	35	<i>sexual abuse</i>
кража	28 658	16 485	16 307	14 961	13 406	<i>theft</i>
грабеж	1 202	835	715	622	500	<i>robbery without force or threat of force</i>
разбой	167	138	118	112	66	<i>robbery</i>
	Мужчины <i>Men</i>					
Всего	58 244	37 578	39 343	37 691	33 741	<i>Total</i>
из них по видам преступлений:						<i>of which by type of crime:</i>
убийство и покушение на убийство	293	312	310	298	234	<i>homicide or attempted homicide</i>
умышленное причинение тяжкого телесного повреждения	919	729	668	589	552	<i>intentional severe bodily injury</i>
насильственные действия сексуального характера	24	22	34	38	65	<i>sexual violence</i>
развратные действия	—	7	2	9	19	<i>sexual abuse</i>
кража	39 416	22 274	22 319	21 029	18 188	<i>theft</i>
грабеж	1 732	968	948	809	609	<i>robbery without force or threat of force</i>
разбой	227	143	157	108	93	<i>robbery</i>

## 9. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ

В разделе приведены отдельные статистические показатели, дающие сравнительную характеристику положения женщин и мужчин Республики Беларусь и ряда зарубежных государств.

Данные, представленные в таблице 9.3, соответствуют Международной стандартной классификации образования редакции 2011 г. (МСКО 2011) и по всем странам, кроме Республики Беларусь, являются оценкой Института статистики ЮНЕСКО.

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).

Индекс гендерного неравенства – интегральный показатель, который отражает неравенство в возможностях достижений между мужчинами и женщинами в трех измерениях: репродуктивном здоровье, расширении прав и возможностей, а также на рынке труда.

## **9. INTERNATIONAL COMPARISONS**

*The section presents selected statistical indicators that provide comparative characteristic of the situation of women and men in the Republic of Belarus and in a number of foreign countries.*

*The data provided in table 9.3. comply with the International Standard Classification of Education 2011 (ISCED 2011) and for all countries except Belarus represent estimates of the UNESCO Institute for Statistics.*

*ISCED level 1 – Primary education.*

*In the education system of the Republic of Belarus this level covers primary education programmes (grades 1 – 4) and special needs education programmes at the level of primary education.*

*ISCED levels 2 and 3 – Secondary education.*

*ISCED level 2 – Lower secondary education.*

*In the education system of the Republic of Belarus this level covers basic education programmes (grades 5 – 9) and special needs education programmes at the level of basic education.*

*ISCED level 3 – Upper secondary education.*

*In the education system of the Republic of Belarus this level covers 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 educational programmes of years 1 and 2 of secondary specialised education on the basis of general basic education.*

*ISCED levels 5 to 8 – Tertiary education.*

*ISCED level 5 – Short-cycle tertiary education.*

*In the education system of the Republic of Belarus this level covers secondary specialised education programmes (except ISCED level 3 programmes).*

*ISCED level 6 – Bachelor's or equivalent level.*

*In the education system of the Republic of Belarus this level covers higher education programmes of stage I.*

*ISCED level 7 – Master's or equivalent level.*

*In the education system of the Republic of Belarus this level covers higher education programmes of stage II (Master's course).*

*ISCED level 8 – Doctoral or equivalent level.*

*In the education system of the Republic of Belarus this level covers postgraduate education programmes of stages I and II (standard doctorate and higher doctorate).*

*Gender Inequality Index is a composite indicator for measurement of disparity in achievement opportunities for men and women in three dimensions: reproductive health, empowerment, and labour market participation.*

**9.1. Удельный вес женщин и мужчин в общей численности населения<sup>1)</sup>**  
*Proportion of women and men in total population<sup>1)</sup>*

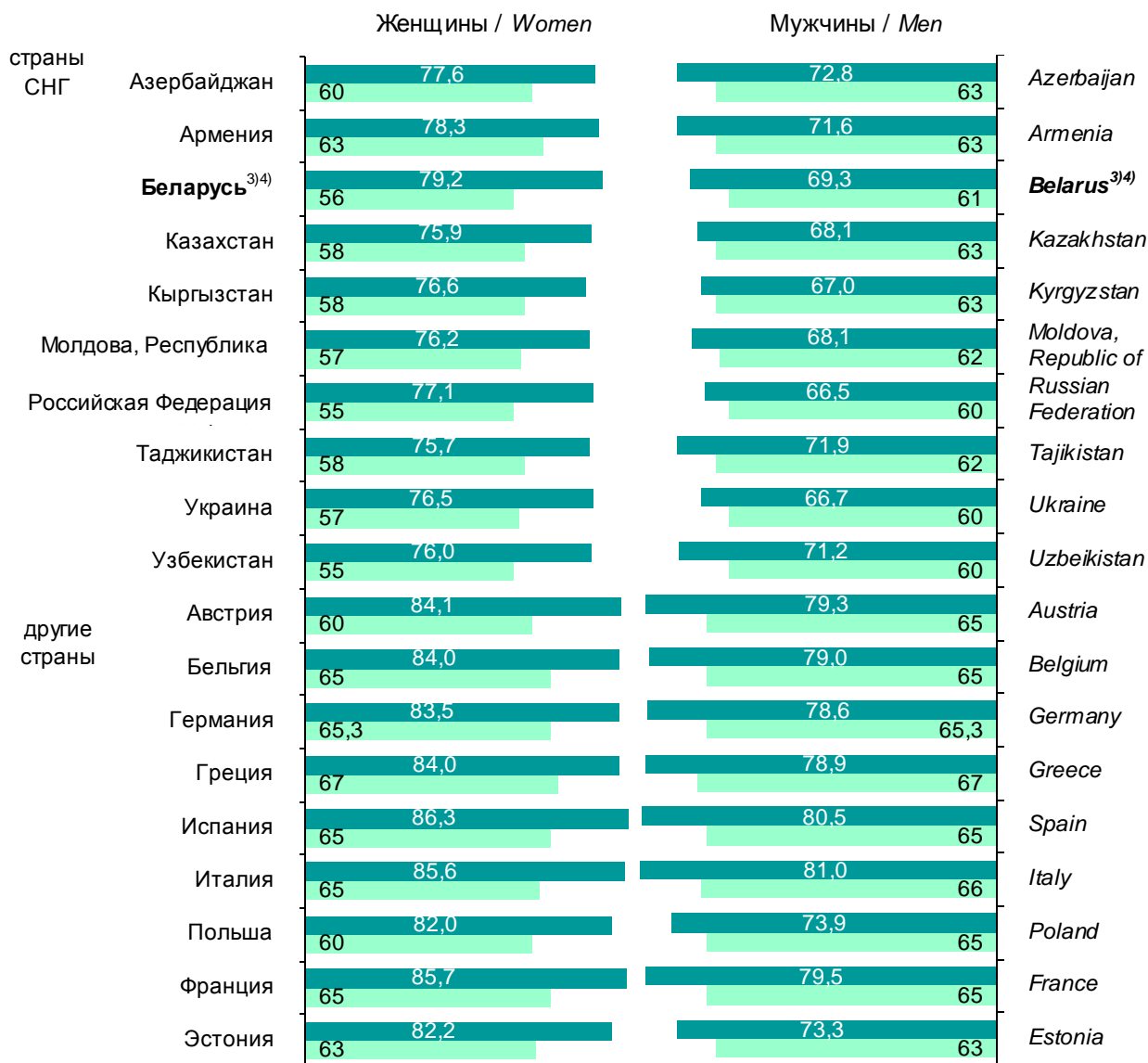
	Годы Year	Среднегодовая численность населения, человек <i>Average annual population</i>	Распределение по полу, в процентах <i>Distribution by gender, %</i>	
			женщины <i>female</i>	мужчины <i>male</i>
Австралия / <i>Australia</i>	2016	24 210 809	50,2	49,8
Австрия / <i>Austria</i>	2016	8 731 471	51,0	49,0
Азербайджан / <i>Azerbaijan</i>	2016	9 757 812	50,2	49,8
Аргентина / <i>Argentina</i>	2016	43 847 430	51,1	48,9
Армения / <i>Armenia</i>	2016	2 924 816	53,0	47,0
<b>Беларусь / <i>Belarus</i></b>	<b>2017</b>	<b>9 498 264</b>	<b>53,4</b>	<b>46,6</b>
Бельгия / <i>Belgium</i>	2016	11 338 476	50,8	49,2
Болгария / <i>Bulgaria</i>	2016	7 127 822	51,4	48,6
Бразилия / <i>Brazil</i>	2016	207 652 865	50,8	49,2
Венгрия / <i>Hungary</i>	2016	9 814 023	52,4	47,6
Германия / <i>Germany</i>	2016	82 487 842	50,8	49,2
Греция / <i>Greece</i>	2016	10 770 521	50,8	49,2
Дания / <i>Denmark</i>	2016	5 728 010	50,3	49,7
Индия / <i>India</i>	2016	1 324 171 354	48,2	51,8
Испания / <i>Spain</i>	2016	46 484 533	51,0	49,0
Италия / <i>Italy</i>	2016	60 627 498	51,3	48,7
Казахстан / <i>Kazakhstan</i>	2016	17 794 397	51,6	48,4
Канада / <i>Canada</i>	2016	36 264 604	50,4	49,6
Корея, Республика <i>Korea, Republic of</i>	2016	51 245 707	50,0	50,0
Кыргызстан / <i>Kyrgyzstan</i>	2016	6 079 500	50,4	49,6
Китай / <i>China</i>	2016	1 378 665 000	48,5	51,5
Латвия / <i>Latvia</i>	2016	1 959 537	54,1	45,9
Литва / <i>Lithuania</i>	2016	2 868 231	53,9	46,1
Молдова, Республика <i>Moldova, Republic of</i>	2016	3 551 954	52,0	48,0
Нидерланды / <i>Netherlands</i>	2016	17 030 314	50,3	49,7
Норвегия / <i>Norway</i>	2016	5 236 151	49,6	50,4
Польша / <i>Poland</i>	2016	37 970 087	51,7	48,3
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	2016	144 342 396	53,5	46,5
Румыния / <i>Romania</i>	2016	19 699 312	51,5	48,5
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии <i>United Kingdom</i>	2016	65 595 565	50,7	49,3
Соединенные Штаты Америки / <i>United States</i>	2016	323 127 513	50,5	49,5
Таджикистан / <i>Tajikistan</i>	2016	8 734 951	49,8	50,2
Туркменистан / <i>Turkmenistan</i>	2016	5 662 544	50,8	49,2
Турция / <i>Turkey</i>	2016	79 512 426	50,8	49,2
Узбекистан / <i>Uzbekistan</i>	2016	31 847 900	50,2	49,8
Украина / <i>Ukraine</i>	2016	45 004 645	53,8	46,2
Франция / <i>France</i>	2016	66 892 205	50,8	49,2
Швеция / <i>Sweden</i>	2016	9 923 085	50,0	50,0
Эстония / <i>Estonia</i>	2016	1 315 790	53,2	46,8
Япония / <i>Japan</i>	2016	126 994 511	51,2	48,8

<sup>1)</sup> Источник данных по всем странам, кроме Республики Беларусь, – база данных Всемирного Банка. / *The source of data for all countries except Belarus is the World Bank database.*



## 9.2. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении и пенсионный возраст, установленный законодательством<sup>1)2)</sup> (лет)

*Life expectancy at birth and legally established retirement age<sup>1)2)</sup>*  
(years)



■ Ожидаемая продолжительность жизни при рождении / Life expectancy at birth  
■ Пенсионный возраст, установленный законодательством / Legally established retirement age

<sup>1)</sup> Источник данных по странам СНГ – база данных «Статистика СНГ», по другим странам – база данных Евростата. / The source of data for the CIS countries is the CIS Statistics database, for other countries – the Eurostat database.

<sup>2)</sup> Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – за 2016 год (Узбекистан за 2015 год). Пенсионный возраст, установленный законодательством, по всем странам – на 1 января 2015 года (Эстония – 2014 г., Италия, Польша – 2016 г.) / Life expectancy at birth – for year 2013. Legally established retirement age: for the CIS countries – as of 1 January 2015, for other countries of the world – the most recent data available.

<sup>3)</sup> Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – за 2017 год. / Life expectancy at birth – for year 2017.

<sup>4)</sup> Пенсионный возраст, установленный с 1 июля по 31 декабря 2018 г. / Retirement age established from 1 July through 31 December 2018.

### 9.3. Распределение по полу учащихся

*Enrollment in different*

	Годы Year	Уровень 1 МСКО 2011 (начальное образование) ISCED 2011 level 1 (primary education)		
		всего учащихся, тыс. человек total enrollment, thsd	распределение по полу, в процентах distribution by gender, %	
			женщины female	мужчины male
Австралия / Australia	2016	2 180	48,6	51,4
Австрия / Austria	2016	329	48,5	51,5
Аргентина / Argentina	2015	4 784	49,1	50,9
Армения / Armenia	2016	148	46,8	53,2
<b>Беларусь / Belarus</b>	<b>2016</b>	<b>410</b>	<b>48,6</b>	<b>51,4</b>
Бельгия / Belgium	2015	783	48,9	51,1
Болгария / Bulgaria	2016	262	48,3	51,7
Бразилия / Brazil	2015	17 036	48,1	51,9
Германия / Germany	2015	2 879	48,6	51,4
Греция / Greece	2015	644	48,5	51,5
Израиль / Israel	2016	897	48,9	51,1
Индия / India	2016	145 803	51,1	48,9
Испания / Spain	2016	3 028	48,8	51,2
Италия / Italy	2015	2 856	48,4	51,6
Казахстан / Kazakhstan	2016	1 274	48,7	51,3
Канада / Canada	2016	2 319	48,8	51,2
Корея, Республика Korea, Republic of	2015	2 722	48,2	51,8
Китай / China	2016	98 189	46,3	53,7
Кыргызстан / Kyrgyzstan	2016	470	48,7	51,3
Латвия / Latvia	2015	117	48,7	51,3
Литва / Lithuania	2016	110	48,8	51,2
Молдова, Республика Moldova, Republic of	2016	138	48,4	51,6
Норвегия / Norway	2016	438	48,8	51,2
Польша / Poland	2016	2 481	48,9	51,1
Российская Федерация Russian Federation	2016	6 199	49,0	51,0
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии / United Kingdom	2015	4 617	48,8	51,2
Соединенные Штаты Америки / United States	2015	24 786	48,9	51,1
Турция / Turkey	2015	5 434	48,8	51,2
Узбекистан / Uzbekistan	2016	2 261	48,4	51,6
Украина / Ukraine	2016	1 599	49,0	51,0
Франция / France	2015	4 256	48,7	51,3
Швейцария / Switzerland	2016	498	48,5	51,5
Швеция / Sweden	2015	792	49,7	50,3
Эстония / Estonia	2015	80	48,6	51,4
Япония / Japan	2015	6 638	48,7	51,3

<sup>1)</sup> По всем странам, кроме Республики Беларусь, приведены данные Института статистики ЮНЕСКО. /  
Data of the UNESCO Institute for Statistics except the data for Belarus.

# и студентов различных ступеней образования<sup>1)</sup>

*education levels by gender<sup>1)</sup>*

Уровни 2 и 3 МСКО 2011 (среднее образование) <i>ISCED 2011 levels 2 and 3 (secondary education)</i>			Уровни с 5 по 8 МСКО 2011 (третичное образование) <i>ISCED 2011 levels 5 to 8 (tertiary education)</i>		
всего учащихся, тыс. человек <i>total enrollment, thsd</i>	распределение по полу, в процентах <i>distribution by gender, %</i>		всего учащихся, тыс. человек <i>total enrollment, thsd</i>	распределение по полу, в процентах <i>distribution by gender, %</i>	
	женщины <i>female</i>	мужчины <i>male</i>		женщины <i>female</i>	мужчины <i>male</i>
2 662	45,2	54,8	1 919	57,6	42,4
687	47,8	52,2	431	53,0	47,0
4 502	50,6	49,4	2 966	61,3	38,7
—	—	—	109	56,0	44,0
<b>644</b>	<b>48,2</b>	<b>51,8</b>	<b>444</b>	<b>54,9</b>	<b>45,1</b>
1 218	52,1	47,9	505	55,9	44,1
487	47,7	52,3	267	53,9	46,1
23 502	50,2	49,8	8 285	57,1	42,9
7 113	47,3	52,7	2 978	47,9	52,1
663	47,3	52,7	—	—	—
809	49,0	51,0	378	57,0	43,0
132 161	47,7	52,3	32 392	47,5	52,5
3 329	48,7	51,3	1 969	53,3	46,7
4 606	48,1	51,9	1 826	56,3	43,7
1 713	49,4	50,6	624	54,5	45,5
2 641	48,9	51,1	—	—	—
3 397	47,7	52,3	3 268	40,8	59,2
83 956	47,1	52,9	43 886	51,7	48,3
660	49,0	51,0	250	55,1	44,9
118	48,3	51,7	86	59,6	40,4
251	47,5	52,5	134	56,9	43,1
227	48,6	51,4	103	56,3	43,7
437	47,9	52,1	277	58,2	41,8
2 463	48,0	52,0	1 600	59,0	41,0
9 567	48,4	51,6	6 182	53,1	46,9
6 375	49,6	50,4	2 330	56,1	43,9
24 417	49,2	50,8	19 532	56,2	43,8
10 969	48,4	51,6	6 063	46,0	54,0
3 909	48,6	51,4	266	38,1	61,9
2 326	48,4	51,6	1 690	51,9	48,1
5 983	49,0	51,0	2 424	54,5	45,5
610	47,8	52,2	295	49,6	50,4
844	51,6	48,4	429	59,2	40,8
78	48,5	51,5	55	58,8	41,2
7 221	48,8	51,2	3 845	47,2	52,8

#### 9.4. Состав нижних палат или однопалатных парламентов<sup>1)</sup>

(на начало года; в процентах)

*Composition of lower houses of parliaments or unicameral parliaments<sup>1)</sup>*

*(beginning of year; percent)*

	2012		2018	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Австралия / <i>Australia</i>	24,7	75,3	28,7	71,3
Австрия / <i>Austria</i>	27,9	72,1	34,4	65,6
Азербайджан / <i>Azerbaijan</i>	16,0	84,0	16,8	83,2
Аргентина / <i>Argentina</i>	37,4	62,6	38,9	61,1
Армения / <i>Armenia</i>	8,4	91,6	18,1	81,9
<b>Беларусь / <i>Belarus</i></b>	<b>31,8</b>	<b>68,2</b>	<b>34,5</b>	<b>65,5</b>
Бельгия / <i>Belgium</i>	38,0	62,0	38,0	62,0
Болгария / <i>Bulgaria</i>	20,8	79,2	23,8	76,2
Бразилия / <i>Brazil</i>	8,6	91,4	10,7	89,3
Венгрия / <i>Hungary</i>	8,8	91,2	10,1	89,9
Германия / <i>Germany</i>	32,9	67,1	30,7	69,3
Греция / <i>Greece</i>	18,7	81,3	18,3	81,7
Дания / <i>Denmark</i>	39,1	60,9	37,4	62,6
Индия / <i>India</i>	11,0	89,0	11,8	88,2
Испания / <i>Spain</i>	36,0	64,0	39,1	60,9
Италия / <i>Italy</i>	21,6	78,4	31,0	69,0
Казахстан / <i>Kazakhstan</i>	17,8	82,2	27,1	72,9
Канада / <i>Canada</i>	24,8	75,2	27,0	73,0
Корея, Республика <i>Korea, Republic of</i>	14,7	85,3	17,0	83,0
Кыргызстан / <i>Kyrgyzstan</i>	23,3	76,7	19,2	80,8
Китай / <i>China</i>	21,3	78,7	24,2	75,8
Латвия / <i>Latvia</i>	23,0	77,0	16,0	84,0
Литва / <i>Lithuania</i>	19,1	80,9	21,3	78,7
Молдова, Республика <i>Moldova, Republic of</i>	19,8	80,2	22,8	77,2
Нидерланды / <i>Netherlands</i>	40,7	59,3	36,0	64,0
Норвегия / <i>Norway</i>	39,6	60,4	41,4	58,6
Польша / <i>Poland</i>	23,7	76,3	28,0	72,0
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	13,6	86,4	15,8	84,2
Румыния / <i>Romania</i>	11,2	88,8	20,7	79,3

Продолжение / Continued

	2012		2018	
	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>	женщины <i>women</i>	мужчины <i>men</i>
Словения / <i>Slovenia</i>	32,2	67,8	36,7	63,3
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии <i>United Kingdom</i>	22,3	77,7	32,0	68,0
Соединенные Штаты Америки / <i>United States</i>	16,8	83,2	19,4	80,6
Таджикистан / <i>Tajikistan</i>	19,0	81,0	19,0	81,0
Турция / <i>Turkey</i>	14,2	85,8	14,6	85,4
Украина / <i>Ukraine</i>	8,0	92,0	12,3	87,7
Франция / <i>France</i>	18,9	81,1	39,0	61,0
Швейцария / <i>Switzerland</i>	28,5	71,5	32,5	67,5
Швеция / <i>Sweden</i>	44,7	55,3	43,6	56,4
Эстония / <i>Estonia</i>	19,8	80,2	26,7	73,3
Япония / <i>Japan</i>	10,8	89,2	10,1	89,9

<sup>1)</sup> Источник данных – база данных Межпарламентского союза. / Source: Inter-Parliamentary Union Database.

## 9.5. Индекс гендерного неравенства<sup>1)</sup>

### *Gender Inequality Index<sup>1)</sup>*

	2014		2015	
	значение индекса <i>index</i>	рейтинг <i>ranking</i>	значение индекса <i>index</i>	рейтинг <i>ranking</i>
Австралия / <i>Australia</i>	0,110	19	0,120	24
Австрия / <i>Austria</i>	0,053	5	0,078	14
Азербайджан / <i>Azerbaijan</i>	0,303	59	0,326	68
Аргентина / <i>Argentina</i>	0,376	75	0,362	77
Армения / <i>Armenia</i>	0,318	62	0,293	61
<b>Беларусь / <i>Belarus</i></b>	<b>0,151</b>	<b>31</b>	<b>0,144</b>	<b>32</b>
Бельгия / <i>Belgium</i>	0,063	8	0,073	12
Болгария / <i>Bulgaria</i>	0,212	44	0,223	45
Бразилия / <i>Brazil</i>	0,457	97	0,414	92
Венгрия / <i>Hungary</i>	0,209	42	0,252	49
Германия / <i>Germany</i>	0,041	3	0,066	9
Греция / <i>Greece</i>	0,146	29	0,119	23
Дания / <i>Denmark</i>	0,048	4	0,041	2
Индия / <i>India</i>	0,563	130	0,530	125

Продолжение / Continued

	2014		2015	
	значение индекса <i>index</i>	рейтинг <i>ranking</i>	значение индекса <i>index</i>	рейтинг <i>ranking</i>
Испания / <i>Spain</i>	0,095	16	0,081	15
Италия / <i>Italy</i>	0,068	10	0,085	16
Казахстан / <i>Kazakhstan</i>	0,267	52	0,202	42
Канада / <i>Canada</i>	0,129	25	0,098	18
Корея, Республика <i>Korea, Republic of</i>	0,125	23	0,067	10
Кыргызстан / <i>Kyrgyzstan</i>	0,353	67	0,394	90
Китай / <i>China</i>	0,191	40	0,164	37
Латвия / <i>Latvia</i>	0,167	36	0,191	41
Литва / <i>Lithuania</i>	0,125	23	0,121	25
Молдова, Республика <i>Moldova, Republic of</i>	0,248	50	0,232	46
Нидерланды / <i>Netherlands</i>	0,062	7	0,044	3
Норвегия / <i>Norway</i>	0,067	9	0,053	6
Польша / <i>Poland</i>	0,138	28	0,137	30
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	0,276	54	0,271	52
Румыния / <i>Romania</i>	0,333	64	0,339	72
Словения / <i>Slovenia</i>	0,016	1	0,053	6
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии <i>United Kingdom</i>	0,177	39	0,131	28
Соединенные Штаты Америки / <i>United States</i>	0,280	55	0,203	43
Таджикистан / <i>Tajikistan</i>	0,357	69	0,322	65
Турция / <i>Turkey</i>	0,359	71	0,328	69
Украина / <i>Ukraine</i>	0,286	57	0,284	55
Франция / <i>France</i>	0,088	13	0,102	19
Швейцария / <i>Switzerland</i>	0,028	2	0,040	1
Швеция / <i>Sweden</i>	0,055	6	0,048	4
Эстония / <i>Estonia</i>	0,164	33	0,131	28
Япония / <i>Japan</i>	0,133	26	0,116	21

<sup>1)</sup> Доклад о человеческом развитии, 2016. / 2016 Human Development Report.

**Женщины и мужчины  
Республики Беларусь**

*Women and men  
in the Republic of Belarus*

Статистический сборник  
На русском и английском языках

*Statistical book*

*Published in Russian and English*

Ответственный за выпуск:

И.И.Коношонок

Подписано в печать: 13.06.2018. Формат 60x84 1/8

Бумага офсетная. Ксерокс

Печ. л. 21. Усл.-печ. л. 19,53

Тираж 43 экз. Заказ 917

Национальный статистический комитет Республики Беларусь.

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

Тел. (375-17) 367-12-79.

E-mail: [belstat@belstat.gov.by](mailto:belstat@belstat.gov.by)

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

Республиканское унитарное предприятие «Информационно-вычислительный центр

Национального статистического комитета Республики Беларусь»

просп.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](http://www.ivcstat.by)