

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ DÖVLƏT STATİSTİKA KOMİTƏSİ
STATE STATISTICAL COMMITTEE OF THE REPUBLIC OF AZERBAIJAN

AZƏRBAYCANDA QADINLAR VƏ KİŞİLƏR

2017

WOMEN AND MEN IN AZERBAIJAN

Rəsmi nəşr
Official publication

Statistik məcmuə
Statistical yearbook

BAKİ – 2017 – BAKU



“Azərbaycan Respublikasında Dövlət Qadın Siyasətinin həyata keçirilməsi haqqında” Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2000-ci il 6 mart tarixli 289 nömrəli Fərmanına uyğun olaraq,

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi mütəmadi olaraq “Azərbaycanda qadınlar və kişilər” adlı illik statistik məcmuə hazırlayır və nəşr edir.

“Azərbaycanda qadınlar və kişilər - 2017” adlı statistik məcmuə gender bölgüsündə beynəlxalq statistik standartlara uyğunlaşdırılmış şəkildə hazırlanmış və iqtisadçılar, idarəetmə orqanlarının işçiləri, kütləvi informasiya vasitələri və geniş oxucu kütləsi üçün nəzərdə tutulmuşdur.

Nəşrlərdə və çap işlərində statistik məlumatlardan istifadə edərkən Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsinə istinad edilməlidir.

According to the Presidential Decree 289 on “Implementation of State Policy on Women’s Issues in Azerbaijan” dated 6 March 2000, the statistical publication entitled “Women and Men in Azerbaijan” has been publishing regularly by the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan.

The statistical publication on gender aspects entitled “Women and Men in Azerbaijan 2017” has been prepared by the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan and intended for economists, managers, mass media and wide readers.

The State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan should be referred when/if using statistical information in the publications.

Xüsusi işarələr:

“_”	hadisə baş verməmişdir
“...”	məlumat mövcud deyil
“0,0”	məlumat çox kiçik rəqəmlə xarakterizə olunur
“x”	müqayisə mümkün deyil

Special symbols:

“_”	not applicable
“...”	data not available
“0,0”	data characterized by the least number
“x”	not comparable

MÜNDƏRICAT

CONTENTS

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
	Müqəddimə <i>Foreword</i>	11
	Gender statistikasi <i>Gender statistics</i>	13
	Qrafiklər <i>Graphics</i>	15
1.	Əhali <i>Population</i>	27
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	29
1.1.	1926-2017-ci illərdə əhalinin sayı və təbii hərəkəti <i>Population size and vital statistics in 1926–2017</i>	30
1.2.	Qadın və kişilərin sayı <i>Number of women and men</i>	31
1.3.	2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə əhalinin cins və yaş üzrə bölgüsü <i>Population by sex and age, as of 1 January 2017</i>	32
1.4.	15 və yuxarı yaşda şəxslər arasında qadınların xüsusi çəkisi <i>Share of women among all persons aged 15 and above</i>	33
1.5.	2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə qadın və kişilərin yaş qruplarına görə bölgüsü <i>Distribution of women and men by main age groups by towns and regions of the Republic of Azerbaijan, as of January 1, 2017</i>	34
1.6.	1970–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu <i>Average life expectancy at birth in urban and rural areas 1970–2016</i>	37
1.7.	Sağlam ömür uzunluğu <i>Healthy life expectancy</i>	38
1.8.	2000–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə 60 yaşda əhalinin gözlənilən ömür uzunluğu, yaş sayı <i>Average life expectancy of population at age 60 in urban and rural areas 2000–2016, number of age</i>	39
1.9.	2016-cı ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu, yaş sayı <i>Average life expectancy at birth by towns and regions, 2016, number of age</i>	40
1.10.	1975–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerlərində ümumi nəsilvermə əmsalı <i>Total fertility rate in urban and rural areas 1975–2016</i>	43
1.11.	2000–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə 15-19 yaşda qadınların doğum əmsalı <i>Birth rate of women aged 15-19 in urban and rural areas 2000–2016</i>	44
1.12.	1990–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə doğulan uşaqların cins nisbəti <i>Sex ratio at birth in urban and rural areas 1990–2016</i>	45
1.13.	2016-cı ildə yaş qrupları üzrə ölüm əmsalları <i>Death rate by age groups, 2016</i>	46
1.14.	2016-cı ildə əhali arasında ölümün əsas səbəbləri <i>Main causes of deaths among population 2016</i>	47

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
1.15.	2016-cı ildə əhalinin yaş qrupları üzrə ölümün əsas səbəbləri <i>Deaths by cause and age 2016</i>	48
1.16.	1980–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerlərində ana ölümü <i>Maternal mortality in urban and rural areas 1980–2016</i>	50
1.17.	1960–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerlərində körpə ölümü <i>Infant mortality in urban and rural areas 1960–2016</i>	51
1.18.	2016-cı ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanların və ölənlərin sayı <i>Number of births and deaths by towns and regions 2016</i>	52
1.19.	Rəsmi orqanlar tərəfindən qeydə alınmış nikah və boşanmalar <i>Officially registered marriages and divorces</i>	55
1.20.	Rəsmi orqanlar tərəfindən qeydə alınmış nikaha daxil olanların orta yaşı <i>Average age at marriage</i>	56
1.21.	Qadınların nikah vəziyyəti və doğduğu uşaqların sayına görə bölgüsü <i>Distribution of women by marital status and number of birth</i>	57
1.22.	Əhalinin yaş qrupları üzrə nikah vəziyyəti <i>Marital status by age groups</i>	58
1.23.	Ev təsərrüfatlarının uşaqların sayına görə bölgüsü <i>Distribution of households by number of children</i>	59
1.24.	Tək valideyn və onun uşaqlarından ibarət ev təsərrüfatları <i>Households consist of single parent and children</i>	60
2.	Səhiyyə Health	61
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	63
2.1.	Siqaret çəkənlərin yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of smokers by age groups</i>	64
2.2.	2016-cı ildə əhalinin yaş qrupları üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi <i>Morbidity of population with malignant neoplasm by age groups, 2016</i>	65
2.3.	2016-cı ildə əhalinin ayrı-ayrı lokalizasiyalar üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi <i>Number of newly emerged case with neoplasm by different localizations in 2016</i>	66
2.4.	2016-cı ildə əhalinin yaş qrupları üzrə aktiv vərəmlə xəstələnməsi <i>Morbidity of population with active tuberculosis by age groups 2016</i>	67
2.5.	İİV infeksiyasına yoluxmuş 15-49 yaşlı əhalinin cins bölgüsü <i>Sex distribution of HIV infected population aged of 15-49 years old</i>	67
2.6.	2016-cı ildə narkoloji və psixi pozuntularla xəstələnmələr <i>Morbidity cases with narcological and mental disorders, 2016</i>	68
2.7.	Hamilə qadınların xəstələnməsi <i>Morbidity among pregnant women</i>	69
2.8.	Qadın məsləhətxanalarının və qadın məsləhətxanası olan tibb müəssisələrinin sayı <i>Number of antenatal clinics and antenatal clinics attached to enterprices</i>	69
2.9.	2016-cı ildə yaş qrupları üzrə abortların sayı <i>Abortions by age, 2016</i>	70
2.10.	«Azərbaycanda Demografiya və Sağlamlıq - 2011» sorğusunun məlumatlarına əsasən ərdə olan qadınlar arasında kontrasepsiya üsullarından istifadə edilməsi <i>Use of contraception among married women based on the data of the «Demographic and Health Survey in Azerbaijan – 2011»</i>	70

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
2.11.	2016-cı ildə kateqoriyalar üzrə həkimlər <i>Doctors by qualification in 2016</i>	71
2.12.	2016-cı ildə ilk dəfə sağlamlıq imkanları məhdud hesab edilmiş uşaqların sayı <i>Number of children with disabilities in 2016</i>	72
2.13.	2016-cı ildə piylənmə ilə xəstə olan uşaqların cins və yaş üzrə bölgüsü <i>Sex and age distribution of children with obesity, in 2016</i>	73
2.14.	İxtisaslı tibb işçiləri tərəfindən həyata keçirilən doğuşlar <i>Proportion of births attended by skilled health personnel</i>	74
3.	Təhsil və elmi kadrlar <i>Education and scientific personnel</i>	75
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	77
3.1.	15 və yuxarı yaşlı əhəlinin savadlılıq səviyyəsi <i>Educational attainment of population aged 15 and over</i>	79
3.2.	Təhsilini 1-ci sinifdən başlamaqla 5-ci sinif qədər başa vurmuş şagirdlərin xüsusi çəkisi <i>Share of pupils started education from 1 class and ended at 5 class</i>	79
3.3.	Körpələr evində 3 yaşadək uşaqların sayı <i>Number of children aged under 3 years old in nurseries</i>	80
3.4.	2017-ci ilin əvvəlinə məktəbəqədər müəssisələrdə 3-5 yaşda uşaqların sayı <i>Number of children aged 3-5 years old in preschool institutions at the beginning of the year 2017</i>	80
3.5.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə təhsil növləri üzrə şagirdlərin və tələbələrin sayı <i>Number of pupils and students by types of education at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	81
3.6.	2017-ci ilin əvvəlinə ilk peşə-ixtisas təhsil müəssisələrində şagirdlərin cins və yaş üzrə bölgüsü <i>Distribution of pupils by age and sex in primary vocational educational institutions at the beginning of 2017</i>	82
3.7.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələri tələbələrinin tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	83
3.8.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələri tələbələrinin tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of non-state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	84
3.9.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of state higher educational institutions by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	85
3.10.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of non-state higher educational institutions by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	86

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
3.11.	Azərbaycan Respublikasında 2016-cı ildə əyani ümumi təhsil müəssisələrini bitirmiş və tam orta təhsil haqqında attestat alaraq həmin il ölkənin ali təhsil müəssisələrinə qəbul olunmuş tələbələrin cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of the Republic of Azerbaijan graduated full-time general educational schools and received school-leaving certificate and admitted to higher educational institutions in 2016, by sex</i>	87
3.12.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə əyani ümumi təhsil müəssisələrində rəhbər işçilərin sayı <i>Number of directors and deputies of full-time general educational institutions at the beginning of 2016/2017 academic years</i>	90
3.13.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyətinin sayı <i>Teacher staff of state higher educational institutions at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	91
3.14.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyətinin sayı <i>Teacher staff of non-state higher educational institutions at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	92
3.15.	2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət və qeyri-dövlət tədris müəssisələrinin növləri üzrə pedaqoji işçilərin sayı <i>Teachers of state and non-state institutions by types of school, at the beginning of 2016/2017 academic year</i>	93
3.16.	2017-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların sayı <i>Number of students studying on PhD program by fields of science at the beginning of 2017</i>	94
3.17.	2017-ci ilin əvvəlinə fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların yaş qruplarına görə bölgüsü <i>Distribution of students studying on PhD program by age groups at the beginning of 2017</i>	95
3.18.	2017-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların sayı <i>Number of students on DSc program by fields of science at the beginning of 2017</i>	96
3.19.	2017-ci ilin əvvəlinə elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların yaş qruplarına görə bölgüsü <i>Distribution of students studying on DSc program by age groups at the beginning of 2017</i>	97
3.20.	Fəlsəfə doktoru hazırlayan elmi rəhbərlərin alimlik dərəcəsi <i>Scientific degree of the scientists trained post-graduate students</i>	98
3.21.	2017-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri üzrə tədqiqatçıların sayı <i>Researchers by fields of science at the beginning of 2017</i>	99
3.22.	2017-ci ilin əvvəlinə akademik və müxbir üzvlərinin sayı <i>Number of the academicians and corresponding members at the beginning of 2017</i>	99
4.	Məşğulluq və işsizlik <i>Employment and unemployment</i>	101
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	103

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
4.1.	2016-cı ildə məşğulluq və işsizlik <i>Employment and unemployment in 2016</i>	104
4.2.	2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə mizdlə işləyənlərin sayı <i>Number of employees by types of economic activity in 2016</i>	105
4.3.	2016-cı ildə məşğulluq xidmətləri orqanlarında işsiz statusu alan şəxslərin tərkibi <i>Structure of persons received unemployment status by employment service offices in 2016</i>	106
4.4.	2016-cı ildə məşğulluq xidmətləri orqanlarında işsiz statusu alan şəxslərin təhsil səviyyəsinə görə bölgüsü <i>Distribution of persons received unemployment status by employment service offices by educational level in 2016</i>	107
4.5.	2016-cı ildə məşğulluq xidmətləri orqanlarında işsiz statusu alan şəxslərin yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of persons received unemployment status by employment service offices by age structure in 2016</i>	107
4.6.	İşsizliyə görə müavinət alanların cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of persons receiving benefits as unemployment</i>	108
4.7.	2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə mizdlə işləyənlərin orta aylıq nominal əmək haqqı <i>Average monthly nominal wages of employees by types of economic activity in 2016</i>	109
4.8.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2016-cı ildə qadınların orta aylıq nominal əmək haqqı <i>Average monthly nominal wages of women by types of economic activity in 2016</i>	110
4.9.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2016-cı ildə kişilərin orta aylıq nominal əmək haqqı <i>Average monthly nominal wages of men by types of economic activity in 2016</i>	111
4.10.	2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə istehsalatda zərərçəkənlərin sayı <i>Occupational injures by types of economic activity in 2016</i>	112
4.11.	2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə istehsalatda ölənlərin sayı <i>Death cases by types of economic activity in 2016</i>	113
4.12.	2016-cı ildə sənayedə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər <i>Women and men working in harmful labour conditions in industry in 2016</i>	114
4.13.	2016-cı ildə tikintidə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər <i>Women and men working in harmful labour conditions in construction in 2016</i>	115
4.14.	2017-ci ilin yanvar ayının 1-i vəziyyətinə dövlət qulluğunun vəzifələrini tutmuş işçilərin cins və yaş qruplarına görə bölgüsü <i>Distribution of employees holding the civil service positions by sex and age groups, as of 1 January 2017</i>	116
4.15.	2017-ci ilin yanvarın 1-nə dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə inzibati vəzifələri tutmuş qadınların yaş qruplarına görə bölgüsü <i>Distribution of women holding administrative posts in civil service, according to 4-7 classifications, by age groups, as of 1 January 2017</i>	117
4.16.	2017-ci ilin yanvarın 1-nə dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə inzibati vəzifələri tutmuş kişilərin yaş qruplarına görə bölgüsü <i>Distribution of men holding administrative posts in civil service, according to 4-7 classifications, by age groups, as of 1 January 2017</i>	118
4.17.	Dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə rəhbər vəzifələrdə çalışanların cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of managerial positions in civil service, according to 4-7 classifications</i>	119

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
4.18.	2017-ci ilin yanvarın 1-nə dövlət qulluğunun yardımçı vəzifələrini tutmuş işçilərin cins və yaş qruplarına görə bölgüsü <i>Distribution of employees holding supplementary posts in civil service, by sex and age groups, as of 1 January 2017</i>	120
4.19.	2017-ci ilin yanvar ayının 1-i vəziyyətinə fəaliyyət növləri üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsü <i>Gender distribution of private entrepreneurs by types of activity, as of 1 January 2017</i>	121
4.20.	2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsü <i>Gender distribution of private entrepreneurs by towns and regions of Republic of Azerbaijan, as of 1 January 2017</i>	122
4.21.	Hakimlərin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of judges</i>	125
4.22.	Rəhbər vəzifədə çalışan qadınların sayı <i>Number of women in managerial positions</i>	125
5.	Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə <i>Sample statistical survey of the economic activity of the population</i>	127
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	129
5.1.	15 və yuxarı yaşda olan iqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü <i>Economic activity of population at age of 15 years and over</i>	130
5.2.	Əmək qabiliyyətli yaşda olan iqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü <i>Economic activity of population in working age</i>	130
5.3.	İqtisadi fəal əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Economic activity of population by sex and age groups</i>	131
5.4.	Məşğul əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Employed population by sex and age groups</i>	132
5.5.	Məşğul əhalinin əsas işdə iqtisadi fəaliyyət növləri və cins üzrə bölgüsü <i>Employed population by sex and economic activity at main workplace</i>	133
5.6.	Məşğul əhalinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü <i>Employed population by sex and education level</i>	134
5.7.	Məşğul əhalinin nikah vəziyyəti və cins üzrə bölgüsü <i>Employed population by sex and marital status</i>	135
5.8.	İşsizlik səviyyəsinin yaşayış yeri və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Unemployment level by residence and age groups</i>	136
5.9.	İşsiz əhalinin yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü <i>Unemployed population by sex and age groups</i>	137
5.10.	İşsiz əhalinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü <i>Unemployed population by sex and education level</i>	138
5.11.	İqtisadi qeyri-fəal əhalinin kateqoriyalar və cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of economically non-active population by categories and sex</i>	139
5.12.	Natamam məşğul olanların həftə ərzində iş saatları və cins üzrə bölgüsü <i>Proportion of employed working part-time, by sex and working hours during the week</i>	140
6.	Kənd təsərrüfatı, meşəçilik və balıqçılıq <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	141
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	143

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
6.1.	Fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatlarında çalışanlar <i>Employed in private owners and family-peasant farms and households</i>	144
6.2.	Kreditlərdən, kənd təsərrüfatı texnikasından və gübrələrdən istifadə edən fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatları <i>Private owners and family-peasant farms and households used credits, agricultural equipment and fertilizer</i>	144
6.3.	Meşə məhsullarının tədarükündə iştirak etmiş şəxslərin gender bölgüsü <i>Persons participated in wood products purchase</i>	145
6.4.	2016-cı ildə balıqçılıqla məşğul olan şəxslərin gender bölgüsü <i>Persons engaged in fishery in 2016</i>	145
7.	Həyat səviyyəsi və sosial təminat <i>Welfare and social security</i>	147
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	149
7.1.	2015 və 2016-cı illərdə ev təsərrüfatları başçıların cinsinə görə gəlirlərinin quruluşu <i>Income structure by sex of households heads in 2015 and 2016</i>	150
7.2.	2016-cı ildə ev təsərrüfatları başçıların cins və yaş qrupları üzrə adambaşına düşən gəlirlərinin səviyyəsi <i>Distribution per capita income of population by sex and age groups of households heads in 2016</i>	151
7.3.	2015 və 2016-cı illərdə ev təsərrüfatları başçıların cinsinə görə istehlak xərclərinin quruluşu <i>Structure of consumption expenditures by sex of the heads of households in 2015 and 2016</i>	152
7.4.	2015 və 2016-cı illərdə ev təsərrüfatları başçıların cinsinə görə ərzaq məhsullarının adambaşına istehlakı <i>Consumption of food products by their main group by sex of the heads of households in 2015 and 2016</i>	153
7.5.	Gender amili nəzərə alınmaqla İnsan İnkişafı indeksi <i>Gender Development Index (GDI)</i>	154
7.6.	Qadınların səlahiyyətlərinin artırılması indeksi <i>Gender Empowerment Measure (GEM)</i>	154
7.7.	Gender bərabərsizliyi indeksi <i>Gender Inequality Index (GII)</i>	154
7.8.	İlk dəfə pensiya təyin olunmuş şəxslərin sayı <i>Number of persons received pension for the first time</i>	155
7.9.	Pensiyaçıların sayı <i>Number of pensioners</i>	155
7.10.	Nəqliyyat vasitələrinin idarə olunması üçün sürücülük vəsiqəsini alan şəxslərin gender bölgüsü <i>Gender distribution of persons received driving license</i>	156
7.11.	İnternetdən istifadə edən şəxslərin gender bölgüsü <i>Gender distribution of internet users</i>	156
7.12.	Əhalinin gündəlik vaxt sərfi <i>Average time use for activities</i>	157
8.	Parlament <i>Parliament</i>	159
8.1.	Parlamentə seçilənlərin sayı və cins bölgüsü <i>Number and sex distribution of parliamentary elections</i>	161

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
8.2.	2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə parlamentdə tutulan yerlərin cins və yaş üzrə bölgüsü <i>Age and sex distribution of seats in parliamentary, January 1, 2017</i>	162
8.3	2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə parlamentdə komitə və komissiya sədrələrinin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of chairs of committees and commissions in the Parliament, January 1, 2017</i>	162
9.	Hüquqpozmalər Crimes	163
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	165
9.1.	2016-cı ildə cinayət törətmiş şəxslərin cins bölgüsü üzrə sayı <i>Sex distribution of persons committed crimes in 2016</i>	166
9.2.	2016-cı ildə cinayət növləri üzrə cinayət törətmiş şəxslərin cins bölgüsü üzrə sayı <i>Number and sex distribution of persons committed crimes by types of crime in 2016</i>	167
9.3.	2016-cı ildə törətdiyi cinayətlərə görə məhkum olunanların cins bölgüsü üzrə sayı <i>Sex distribution of persons convicted of crimes in 2016</i>	168
9.4.	2016-cı ildə cinayət növlərinə görə məhkum olunmuş 14-18 yaşadək uşaqlar <i>Children aged under 14-18 convicted by types of crime in 2016</i>	169
9.5.	2016-cı ildə məişət zorakılığı (ailə münaqişəsi) cinayətləri nəticəsində zərərçəkənlərin cins bölgüsü <i>Sex distribution in domestic violence (family conflict) victims in 2016</i>	170
10.	Beynəlxalq müqayisələr International comparisons	171
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	173
10.1.	Əhalinin cins üzrə bölgüsü <i>Population by sex</i>	174
10.2.	Doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu <i>Live expectancy at birth</i>	176
10.3.	Ana ölümü <i>Maternal mortality</i>	178
10.4.	Körpə ölümünün əmsalı <i>Infant mortality rate</i>	180
10.5.	Qadın və kişilər arasında ölümün əsas səbəbləri <i>Deaths by causes among by women and men</i>	182
10.6.	Təhsil pillələri üzrə şagirdlərin və tələbələrin cins bölgüsü <i>Distribution of different educational levels of students and pupils by sex</i>	185
10.7.	Savadsızlıq səviyyəsi <i>Illiteracy rate</i>	189
10.8.	İqtisadi fəal əhalinin cins bölgüsü üzrə sayı <i>Number and sex distribution of economic activity of population</i>	190
10.9.	Qadın və kişilərin iqtisadi fəallıq səviyyəsi <i>Economic activity level of men and women</i>	192
10.10.	Qadın və kişilərin işsizlik səviyyəsi <i>Unemployment level of men and women</i>	194

Müqəddimə

Azərbaycanda qadın və kişilərin bərabər hüquq və imkan azadlıqları siyasətinin məqsəd və vəzifələri aşağıdakılardan ibarətdir:

➤ Ümumbəşəri insan haqları baxımından hər iki cinsdən olanların haqlarının qorunması və möhkəmləndirilməsi, qadın və kişilərin bu haqlardan istifadə etməsi üçün müvafiq tədbirlərin görülməsi.

➤ İdarəçilikdə və qərar qəbul etmək səviyyəsində qadın və kişilərin bərabər iştirakı üçün şəraitin yaradılması, demokratik təmsilçiliyin yaxşılaşdırılması və inkişafı.

➤ Qadın və kişilərin əmək bazarında, biznesdə və maliyyə sferasında bərabər iştirakına şərait yaradılması, hər bir vətəndaşın iqtisadi müstəqilliyinin inkişafı üçün şəraitin yaradılması.

➤ Aşağıdakıların həyata keçirilməsi üçün şəraitin yaradılması:

-qadın və kişilərin ömür uzunluğunun yüksəldilməsi;

-uşaq və ana ölümü səviyyəsinin azaldılması;

-qadın və kişilərin reproduktiv sağlamlığının yaxşılaşdırılması.

➤ Əhalinin aztəminatlı təbəqələrinin (qaçqınlar və məcburi köçkünlər, əlillər, tənha analar, qadınların başçılıq etdiyi ailələr) müdafiə olunması və onların problemlərinin həllinə kömək edilməsi.

➤ Təhsil sistemində qadın və kişilərin bərabər iştirakına şərait yaradılması. Qız və oğlanların təhsil alması üçün sosial stereotiplərin möhkəmləndirilməsi və bərabər təhsil almaq imkanlarının saxlanması tədbirlərinin görülməsi. Cəmiyyətdə cinsi bərabərlik ideyalarının yayılması üçün bir mexanizm kimi təhsil sisteminin inkişafı.

➤ Həm qadınlar, həm də kişilər üçün peşə fəaliyyəti ilə ailə həyatının harmonik və səmərəli şəkildə uzlaşdırılmasına kömək etmək.

➤ Qadınlara qarşı zorakılığın aradan qaldırılması:

-məişət zorakılığının kökünün kəsilməsi;

-qaçqınlar və məcburi köçkünlərin məruz qaldığı zorakılığın nəticələrinin aradan qaldırılması.

Foreword

The main objectives and tasks envisaged under the policy of equal rights and equal opportunities of women and men in Azerbaijan are:

➤ *Protection and reflection of the rights of both sexes in the context of universal human rights, adoption of adequate measures, assisting women and men to use these rights.*

➤ *Development and improvement of the democratic representation, establishment of the conditions for equal participation of women and men at all levels of administration and decision making.*

➤ *Establishment of conditions for the development of economic independence of each citizen, contribution for the realization of equal rights of women and men in labour market, in business, in the sphere of finances.*

➤ *Establishment of the conditions for the use of opportunities to:*

- *increase life expectancy of women and men;*

- *reduce infant and maternal mortality;*

- *improve reproductive health of women and men.*

➤ *Support to vulnerable population groups and contribution to the solution of their problems (refugees and displaced persons, invalids, single mothers, families whose head of household are women, etc).*

➤ *Provision of the conditions for equal participation of women and men in the system of education. Adoption of the measures for maintenance of equal access to education and strengthening of the social understanding of the notion of equal significance of education for girls and boys. Development of the education system as a tool for the dissemination of an idea of the equality of sexes in society.*

➤ *Contribution to harmonization and effective combination of professional activity and family life for women and men as well.*

➤ *Prevention of violence against women:*

- *Elimination of domestic violence;*

- *Addressing the consequences of violence in case of refugees and displaced persons.*

➤ Sosial uyğunsuzluqların aradan qaldırılmasının vacibliyinin başa düşülməsinə kömək edilməsi və qadınlarla kişilər arasında məsuliyyətin bölünməsi.

Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyi həyatın bütün sahələrində qadınlar və kişilərin bərabərliyi ideyalarını ifadə edir.

Bütün bunlar cəmiyyətdə gender qeyri-bərabərliyinin ləğv edilməsi və genderə görə balanslaşdırılmış siyasətin inkişafı üçün əsasdır.

Azərbaycan Respublikası 1995-ci ildə qadınlara qarşı bütün növ ayrı-seçkiliyin ləğv olunması barədə Konvensiyanı, eləcə də insan haqları üzrə əsas beynəlxalq sənədləri qəbul etmiş və onlara qoşulmuşdur.

Gender problemləri ölkə rəhbərliyinin daimi diqqət mərkəzindədir və milli siyasətin prioritet məsələlərindən birinə çevrilmişdir.

➤ *Contributing to understanding the necessity of correcting social divisions and imbalances and balanced distribution of responsibility between women and men.*

The legislation of the Republic of Azerbaijan reflects the ideas of equality of women and men in all spheres of life. All these are the bases for development of gender-balanced policy and elimination of gender asymmetries in society.

In 1995 the Republic of Azerbaijan ratified Convention on Elimination of all Forms of Discrimination Against Women, and also other principal international documents on protection human rights.

Gender statistikasi

Gender statistikasi – cinslər üzrə toplanaraq təhlil edilmiş və cəmiyyətdə gender məsələlərini əks etdirən statistik məlumatlardır. Bu məlumatları toplayarkən qərar qəbul etmək səviyyəsində və planlaşdırmada çalışanların, tədqiqatçıların, kütləvi informasiya vasitələrinin və oxucuların tələbatlarını nəzərə almaq üçün onlarla sıx əməkdaşlıq etmək tələb olunur. Məlumat istehlakçıların bütün ehtiyaclarını nəzərə almaq üçün cəmiyyətdə gender məsələlərini və bu sahədə məqsədləri öyrənmək, müvafiq siyasətin aparılması və problemlərin dəyərləndirilməsi üçün uyğun göstəriciləri əldə etmək lazımdır.

Azərbaycan Hökuməti Pekin şəhərində keçirilmiş IV Ümumdünya Qadınlar Konfransının «Fəaliyyət platforması»nı qəbul etmiş və ona uyğun olaraq, ölkədə gender statistikasının inkişaf etdirilməsi məsələlərini Dövlət Statistika Komitəsinə həvalə etmişdir. Fəaliyyət platformasında deyilir: «**Milli statistika qurumları cəmiyyətdə qadın və kişilərin vəziyyəti ilə bağlı problem və məsələlərin cins və yaş üzrə bölgüsünü özündə əks etdirən statistik məlumatların toplanması, işlənməsi, təhlil və nəşr olunaraq yayılmasını yerinə yetirirlər**» («Fəaliyyət platforması», maddə 206a, Pekin, 1995).

Gender statistics

Gender statistics – is the body of statistics compiled, analysed and presented by sex, reflecting gender issues in society. This statistics need to be produced in close co-operation with users to respond to the needs of policy makers, planners, researchers, the media and the public. In order for user's needs to be fully considered, it is necessary to examine gender concerns and goals in society and identify the necessary statistics and indicators to address them with adequate policies and plans to assess and monitor the related cases.

Azerbaijan has adopted the “Platform for Action” of the Fourth World Conference on Women in Beijing 1995. This imposes on the State Statistical Committee the task to developing the gender statistics in the country. **The national statistical services should “ensure that statistical related to individuals are collected, compiled, analysed and presented by sex and age, and reflect problems, and issues related to women and men in society.” (Article 206 a).**

Q R A F Í K L Æ R
GRAPHICS

2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə əhəlinin cins və yaş tərkibi

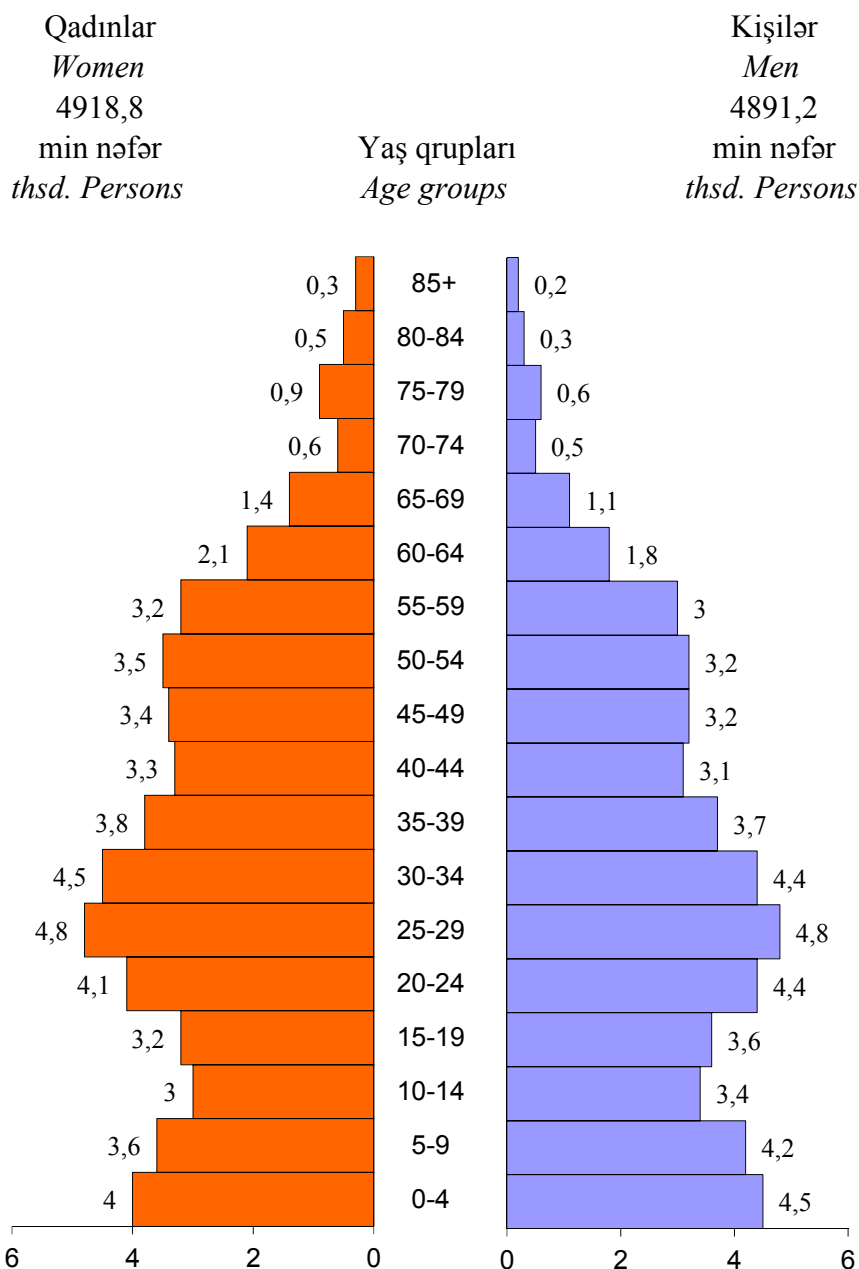
Population by age and sex, 1 January 2017

Sayı, qadın və kişilərin bütün əhəliyə nisbəti, faizlə

Number and percentage of total women and men

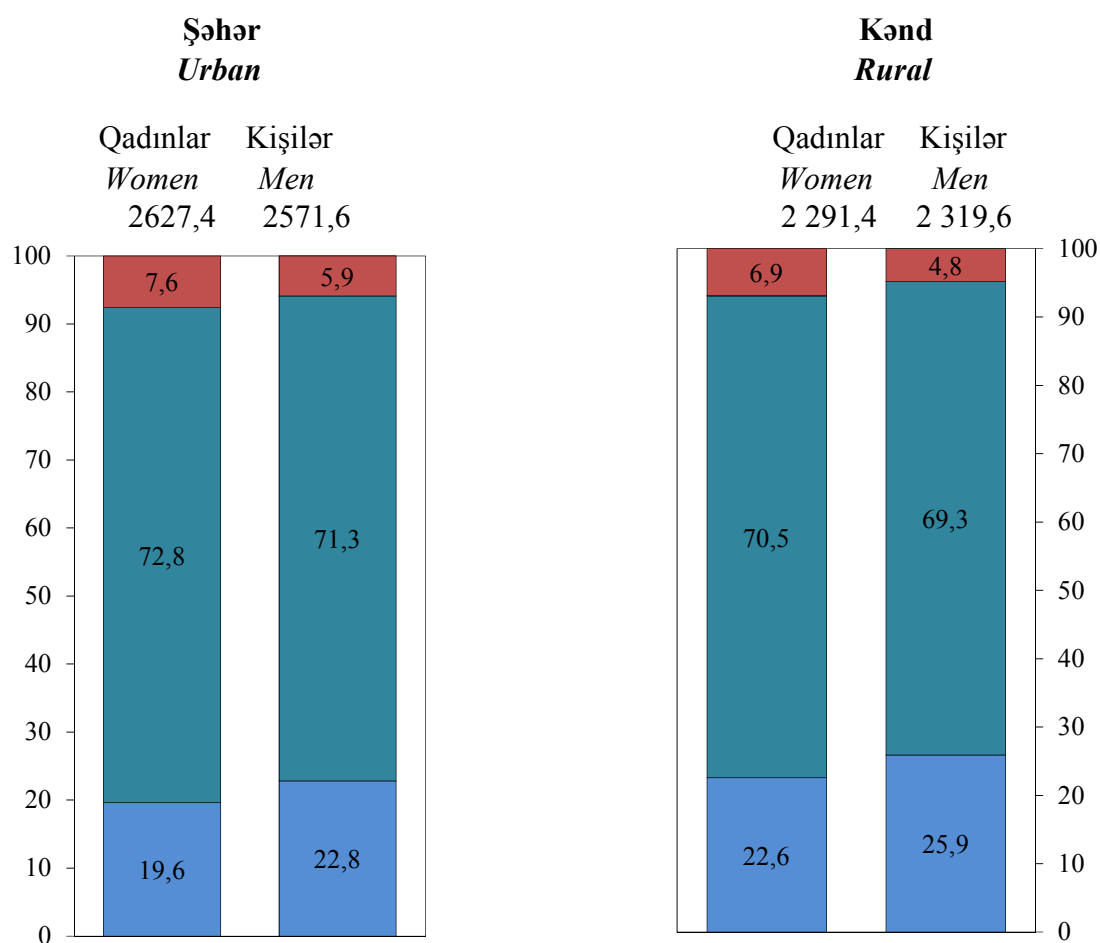
Əhəlinin sayı - 9810,0 min nəfər

Total population: 9810,0 thsd. person



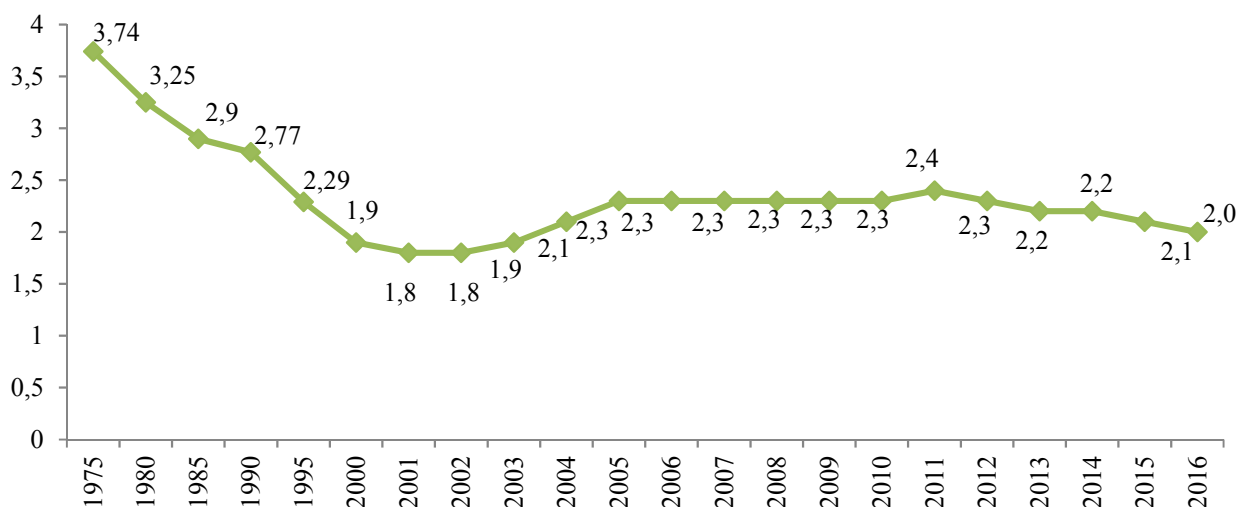
2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə yaş qrupları üzrə şəhər və kənd əhalisi Population by age in urban and rural areas at the beginning of 2017

(Min nəfər və cins bölgüsü, faizlə)
(Numbers in 1000's and percentage distribution)



- 65 və yuxarı yaşda olanlar
65 years and over
- 15-64 yaşlarda olanlar
15-64 years
- 0-14 yaşlarda olanlar
0-14 years

1975-2016-cı illərdə şəhər və kənd əhalisi üzrə ümumi nəsilvermə əmsalı
Total fertility rate in urban and rural population 1975–2016

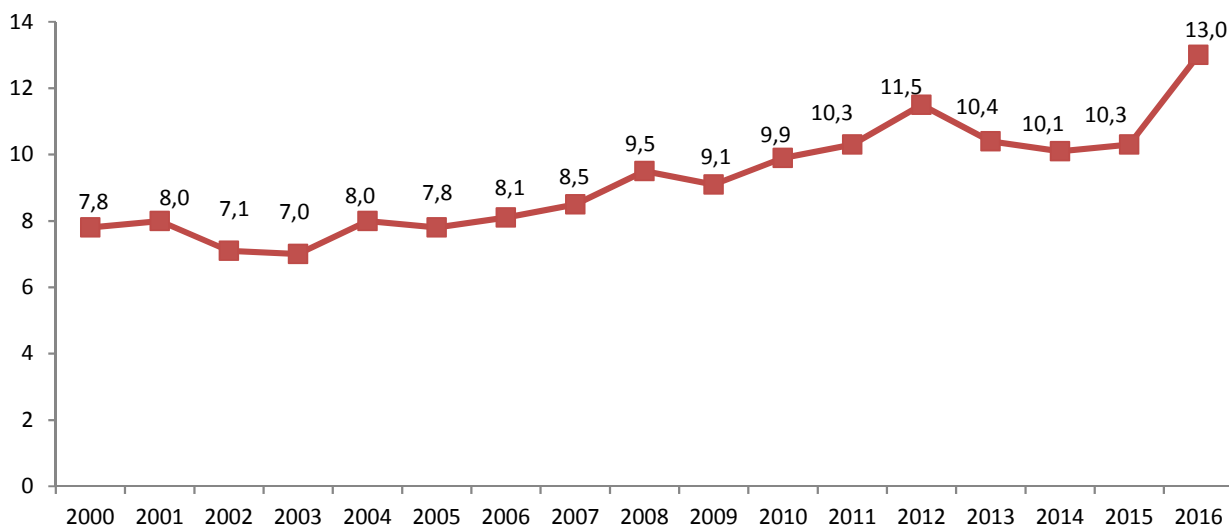


2000-2016-cı illərdə abortların sayı

Abortions, 2000–2016

(15-49 yaşlı hər 1 000 qadına hesabı ilə)

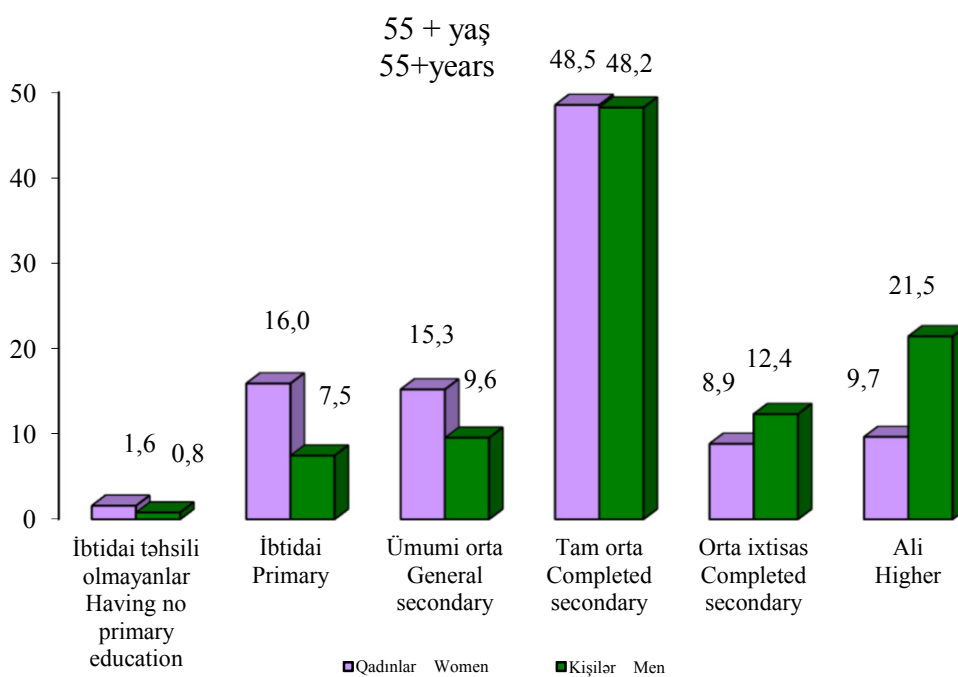
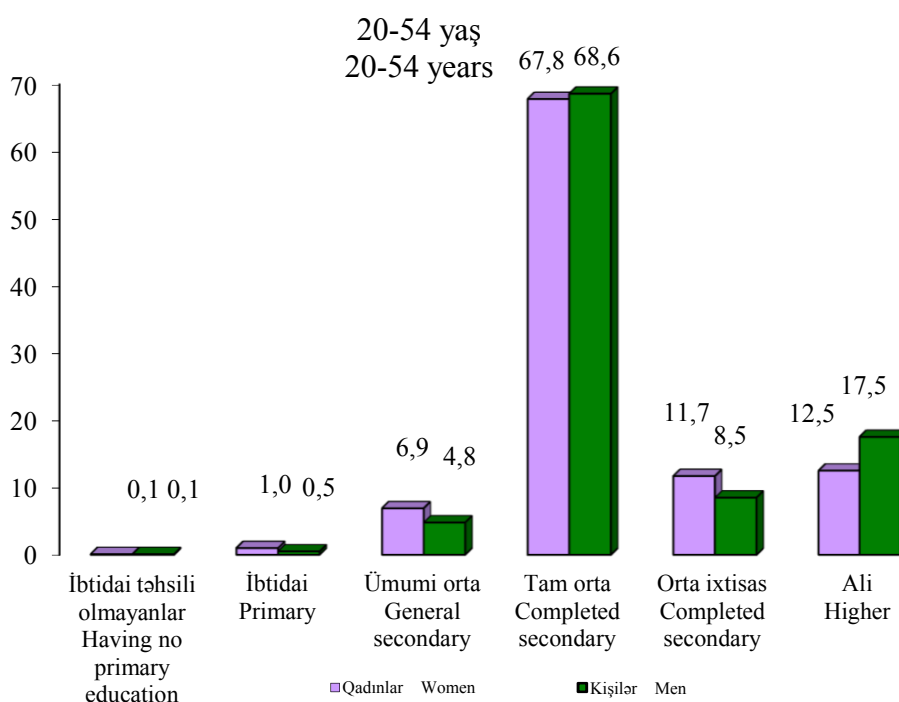
(*Proportion per 1 000 women at age of 15–49 years*)



Əhalinin təhsil səviyyəsi *Educational attainment of the population*

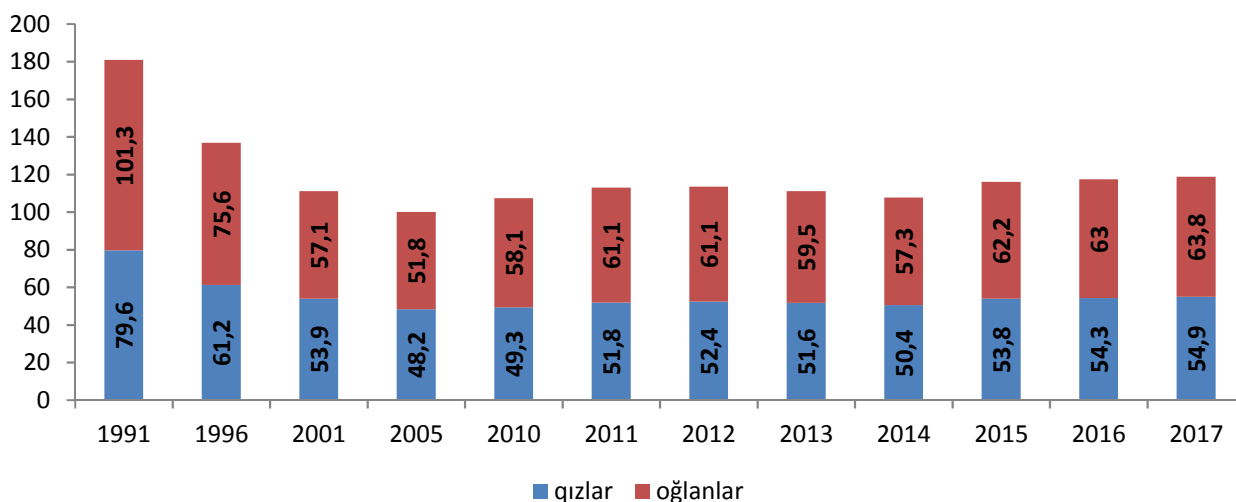
(2009-cu il əhalinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən)
(Based on 2009 population census, as percent to total)

Cins bölgüsü, faizlə
Sex distribution (%)



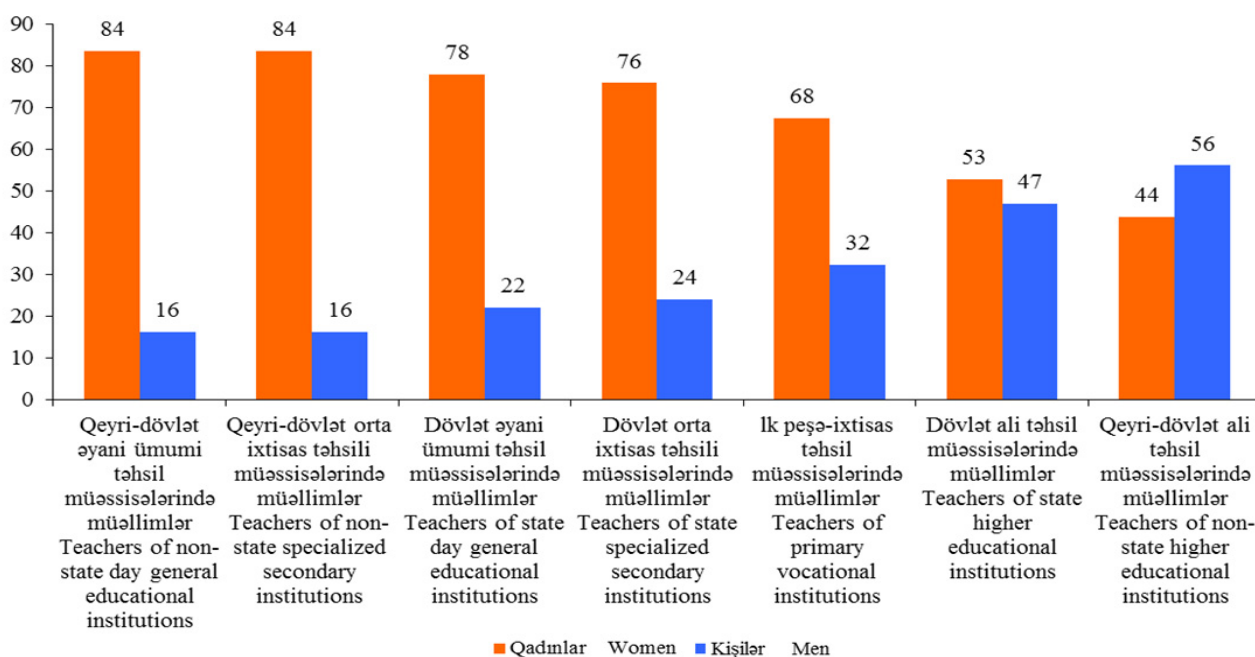
**1991-2017-ci illərdə məktəbəqədər təhsil müəssisələrində tərbiyə
alan qızlar və oğlanların sayı**
*Number of girls and boys in preschool educational institutions
in 1991-2017*

İlin əvvəlinə, min nəfər
At the beginning of the year in 1 000's



**2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət və qeyri-dövlət tədris
müəssisələrinin növləri üzrə müəllimlərin sayı (əsas heyət)**
*Teachers of state and non-state educational institutions at the
beginning of 2016/2017 academic years (key staff)*

Cins bölgüsü, faizlə
Sex distribution (%)

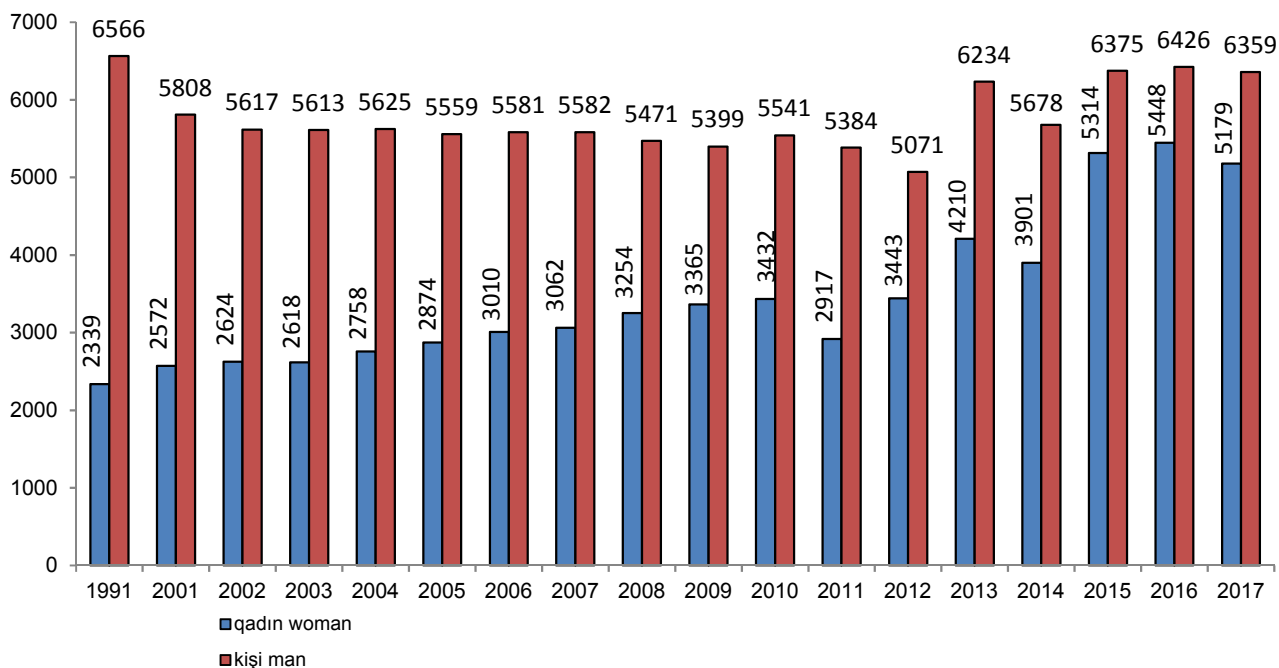


Fəlsəfə doktorlarının cins üzrə bölgüsü

Distribution of PhD by sex

(İlin əvvəlinə, nəfər)

(At the beginning of the year, number)

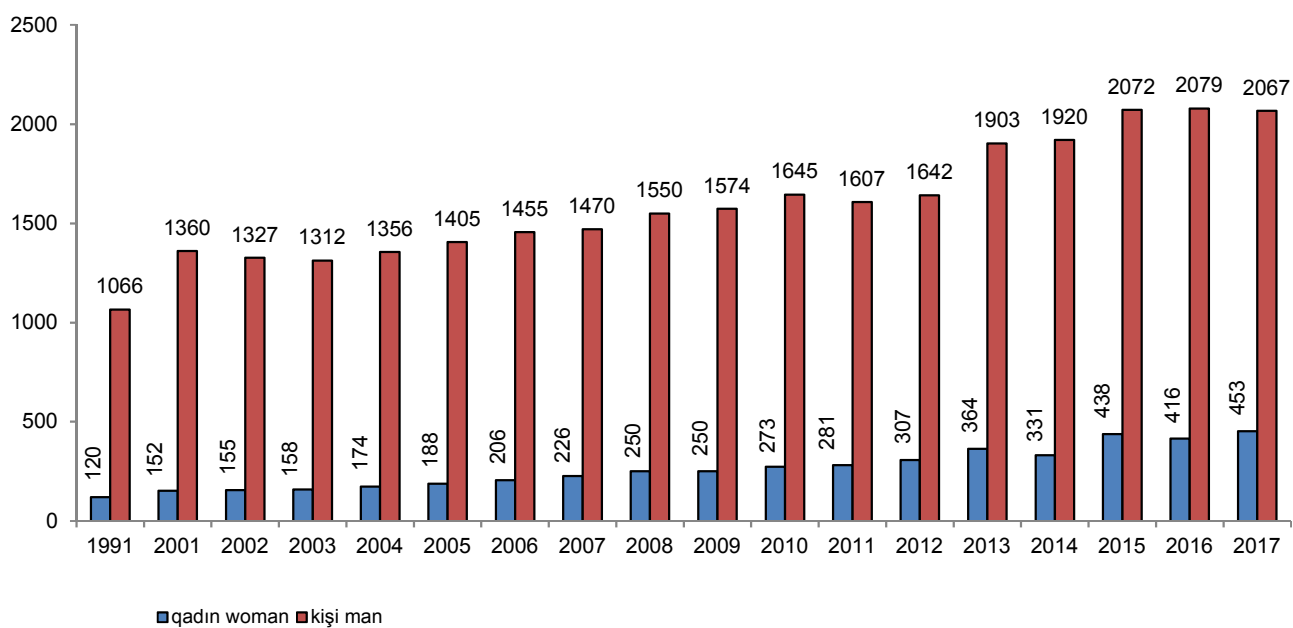


Elmlər doktorlarının cins üzrə bölgüsü

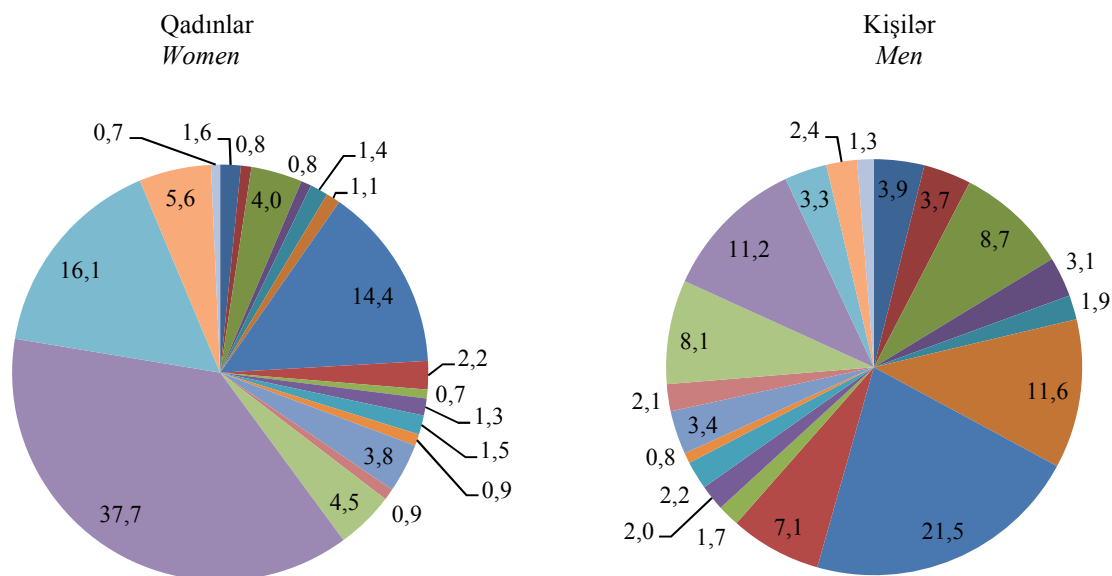
Distribution of DSc by sex

(İlin əvvəlinə, nəfər)

(At the beginning of the year, number)



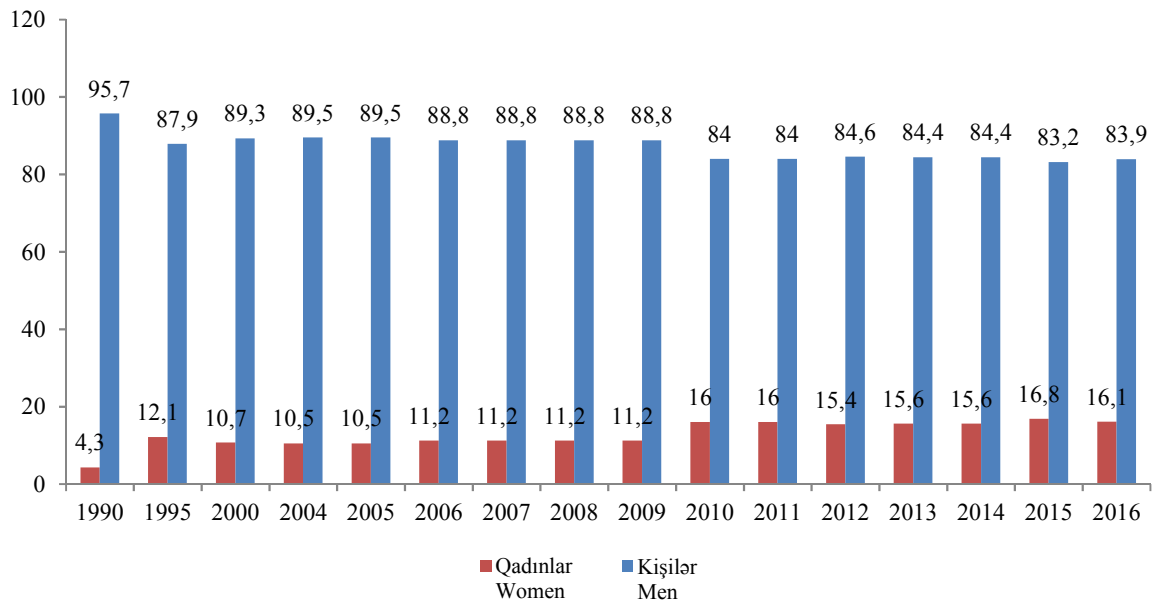
2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə muzzdla işləyənlərin sayı, faizlə
Number of employees by types of economic activity in 2016, in per cent



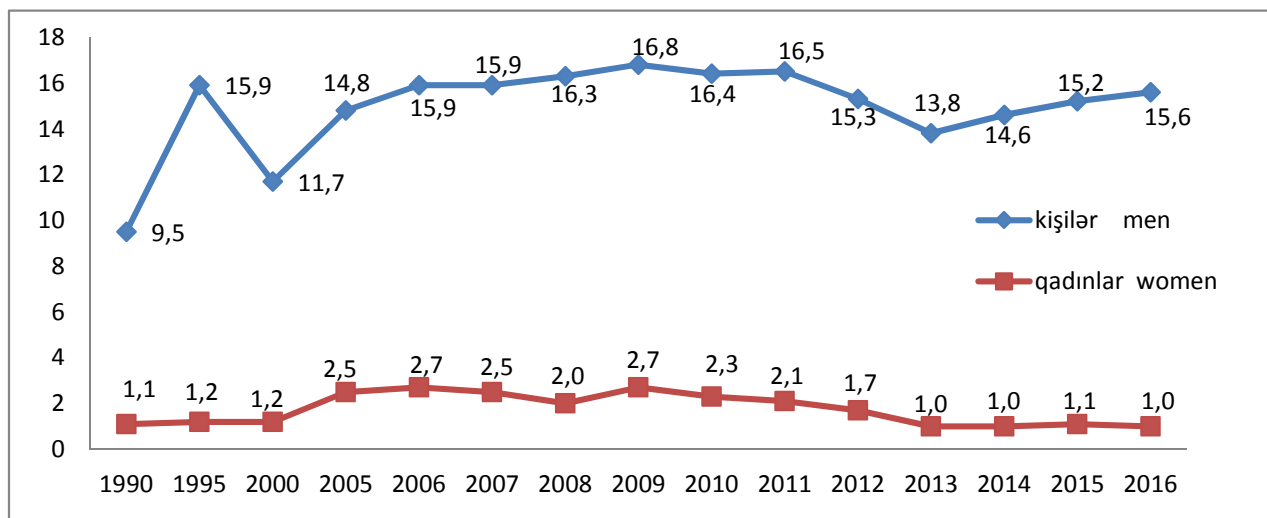
- Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq - Agriculture, forestry and fishing
- Mədənçıxarma sənayesi - Mining
- Emal sənayesi - Manufacturing
- Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı - Electricity, gas and steam production, distribution and supply
- Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı - Water supply; waste treatment and disposal
- Tikinti - Construction
- Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri - Trade; repair of transport means
- Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı - Transportation and storage
- Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə - Accommodation and food service activities
- İnformasiya və rabitə - Information and communication
- Maliyyə və sığorta fəaliyyəti - Financial and insurance activities
- Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar - Real estate activities
- Peşə, elmi və texniki fəaliyyət - Professional, scientific and technical activities
- İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi - Administrative and support service activities
- Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat - Public administration and defence; social security
- Təhsil - Education
- Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi - Human health and social work activities
- İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət - Art, entertainment and recreation
- Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi - Other service activities

Parlamentin tərkibi *Composition of the Parliament*

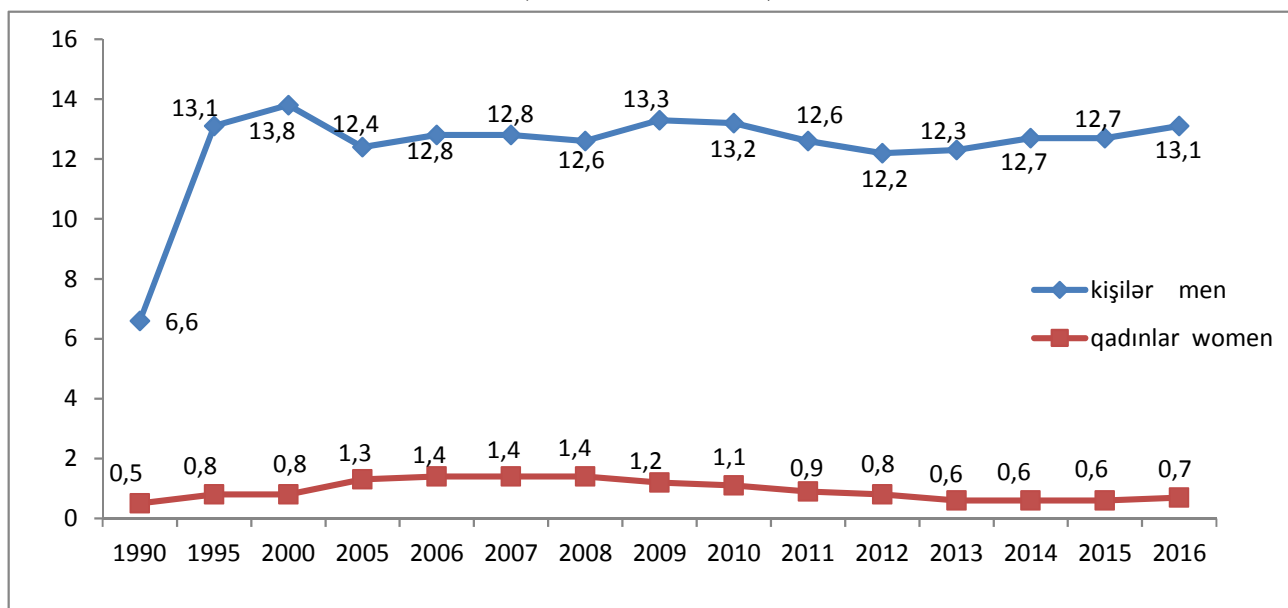
(Faizlə)
(Percentage distribution)



Cinayət törətmiş şəxslər¹⁾
Persons committed crimes¹⁾
(min nəfər)
(number in 1 000's)



Törətədiyi cinayətlərə görə məhkum olunanlar
Persons convicted crimes
(min nəfər)
(numbers in 1 000's)



¹⁾ Cinayət törədilməsində təqsirləndirilmiş və barələrində cinayət işi qaldırılmış şəxslər.
Persons committed crime and for whom criminal cases were opened.

1

ƏHALİ

POPULATION

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə qadınların və kişilərin sayı, yaş tərkibi, doğulanların və ölənlərin sayı, o cümlədən ölüm səbəbləri haqqında və s. statistik məlumatlar əks olunur.

Bölmədə əhalinin təkrar istehsalını xarakterizə edən bir neçə ümumiləşdirilmiş demoqrafik göstəricilər verilmişdir: doğum zamanı gözlənilən ömür uzunluğu və ümumi nəsilvermə (fertillik) əmsalı.

Doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu (0 yaş üçün) – doğulanların hər birinin orta hesabla yaşaya biləcəyi illərin sayını göstərir. Burada doğulanların bütün ömrü boyu ölümün səviyyəsinin hər yaş qrupu üzrə göstəricinin hesablandığı ildəki səviyyədə dəyişməz qalacağı şərti qəbul edilir. Doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu həyat cədvəllərinin hesablanması nəticəsində alınır.

Ümumi nəsilvermə (fertillik) əmsalı – ümumi nəsilvermə əmsalı reproduktiv dövr ərzində bir qadının orta hesabla neçə uşaq doğa bildiyini göstərir.

Bu əmsal doğumun yaş əmsallarının hər yaş intervalının uzunluğuna vurulub toplanmaq yolu ilə hesablanır (bir illik əmsallar üçün vuruq birə, beş illik əmsallar üçün beşə və s. bərabərdir). Nəticədə cəm 1000-ə bölünür, yəni bu göstərici orta hesabla bir qadın üçün hesablanır.

Ölümün səbəblərinə görə ölüm əmsalları – göstərilən ölüm səbəblərindən il ərzində ölənlərin sayının bu yaşda əhalinin orta illik sayına bölünməsi yolu ilə təyin edilir. Ölümün ümumi və yaş əmsallarından fərqli olaraq, əhalinin 100 min nəfərinə, 1 yaşadək uşaqlar üçün isə 10 min nəfər diri doğulana görə hesablanır. Əhalinin yaş tərkibində müxtəlifliyin təsirini aradan qaldırmaq üçün ölümün standartlaşdırılmış əmsalları hesablanır.

Ölümün ümumi əmsalı – əhali arasında ölümün intensivliyini müəyyən edən göstəricidir. Təqvim ilində, müvafiq olaraq ölənlərin sayının əhalinin orta illik sayına nisbətidir, əhalinin hər 1000 nəfərinə hesablanır.

Ana ölümü – doğuşdan sonrakı dövrün, doğuşun və hamiləliyin ağırlaşmasından ölən zəhi və hamilə qadınların sayıdır. Doğum və ölüm haqqında məlumatlar Ədliyyə Nazirliyinin Qeydiyyat orqanları tərəfindən tərtib edilən vətəndaşlıq vəziyyəti aktlarında olan məlumatların statistik cəhətdən hər il işlənib hazırlanması əsasında əldə edilir və Səhiyyə Nazirliyinin müvafiq qurumunun məlumatları əsasında dəqiqləşdirilir. Doğulanların sayına yalnız diri doğulanlar daxil edilir.

Methodological explanations

This section reflects the statistical information about number of women and men, age structure, number of births and deaths including by causes of mortality.

The section includes some overall overview of the demographic indicators characterizing reproduction of population such as life expectancy at birth, total fertility rate.

***Life expectancy at birth (for 0 age)** is an average number of years to be lived by person from a cohort of those born in a given year, if he (she) would be subjected in each age to the same mortality level experienced in the year(s) to which this indicator has been computed.*

***Fertility rate** reflects average number of birth per women during her reproductive period and it is calculated by multiplication of age rate of birth by length of each age interval.*

In the result the sum should be divided by 1000, i.e. this indicator is calculated per women.

***Death rate by causes** is computed as ratio of death number during the year to average annual population size at the same year. This ratio is computed per 100 000 population and regarding to infants under 1 year – per 10000 live birth. Standardized rate of death is applied for liquidation of the impact of differences in age composition.*

***Mortality rate** – is expressed in terms of average annual number of deaths during a calendar year. It is the ratio of the number of death to average annual population size in the calendar year and computed per 1000 population.*

***Maternal mortality** – number of deaths of pregnant women during pregnancy, childbirth and the puerperium. Information on deaths and births is received based on annual processing of statistical data from civilian registrar's office and specified relying on data provided by relevant agency of the Ministry of Health. The number of births includes only live-births.*

Əhali Population

1.1. 1926–2017-ci illərdə əhalinin sayı və təbii hərəkəti, min nəfər *Population size and vital statistics in 1926–2017, numbers in 1000's*

İllər Year	Əhalinin sayı ¹⁾ <i>Number of population</i>		Diri doğulanlar <i>Live births</i>		Ölənlər <i>Deaths</i>	
	qadınlar women	kişilər men	qızlar girls	oğlanlar boys	qadınlar women	kişilər men
1926	1 101,3	1 212,4
1939	1 562,6	1 642,6	48,9	52,6	18,5	21,4
1959	1 941,2	1 756,5	75,7	80,1	12,8	13,3
1970	2 634,1	2 483,0	74,0	77,0	16,2	18,3
1979	3 089,5	2 938,8	74,2	78,8	20,6	22,4
1980	3 132,8	2 981,5	75,4	79,6	20,8	22,3
1985	3 393,4	3 229,0	86,4	91,2	21,9	23,3
1990	3 650,2	3 481,7	88,6	94,4	19,8	23,0
1995	3 888,9	3 754,6	68,2	75,1	23,4	27,4
1996	3 923,5	3 802,7	61,1	68,2	22,2	26,0
1997	3 954,5	3 845,3	62,6	69,5	21,7	25,3
1998	3 993,5	3 883,2	57,9	66,1	21,6	24,7
1999	4 070,3	3 883,1	54,8	62,7	22,0	24,3
2000	4 105,8	3 927,0	54,4	62,6	22,2	24,5
2001	4 142,3	3 972,0	50,9	59,5	21,6	23,7
2002	4 176,4	4 015,0	51,0	59,7	22,1	24,4
2003	4 211,2	4 058,0	52,2	61,3	23,4	25,6
2004	4 246,9	4 102,2	60,6	71,0	23,5	26,0
2005	4 291,2	4 156,2	65,7	76,2	24,5	27,5
2006	4 339,6	4 213,5	68,7	80,2	24,6	27,6
2007	4 391,2	4 274,9	69,9	82,0	25,0	28,6
2008	4 443,1	4 336,8	70,3	81,8	24,7	28,0
2009	4 508,0	4 414,4	69,9	82,2	24,8	27,7
2010	4 542,1	4 455,5	76,5	89,1	25,3	28,2
2011	4 594,0	4 517,1	81,4	94,7	24,8	29,0
2012	4 651,6	4 583,5	80,9	93,6	25,5	29,5
2013	4 707,7	4 648,8	80,1	92,6	25,3	29,1
2014	4 763,6	4 713,5	79,1	91,4	26,0	29,7
2015	4 817,2	4 775,8	77,8	88,4	25,6	29,1
2016	4 870,0	4 835,6	74,6	84,9	26,7	29,9
2017	4 918,8	4 891,2	-	-	-	-

¹⁾ 1926, 1939, 1959, 1970, 1979, 1999 və 2009-cu illərin məlumatları əhalinin siyahıyaalınmaları üzrə, qalan illərin məlumatları isə ilin əvvəlinə göstərilmişdir.

Data for 1926, 1939, 1959, 1970, 1979, 1999 and 2009 indicated based on population census; data for other years is as of the beginning of the year.

2002-ci ildən başlayaraq ölkədə doğum səviyyəsinin artmasına baxmayaraq, son illərdə bu göstəricinin aşağı düşməsi müşahidə olunur.

Despite since 2002 birth rate of the country increased, during the recent years this indicator had been decreased.

Əhali Population

1.2. Qadın və kişilərin sayı

(Əhalinin siyahıyaalınmalarının məlumatlarına əsasən, min nəfər)

Number of women and men

(by population censuses, thsd persons)

İllər <i>Year</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Hər 1 000 kişiə düşən qadınların sayı <i>Number of female per 1 000 male</i>		
			cəmi <i>total</i>	o cümlədən: <i>of which:</i>	
				şəhər yerlərində <i>urban places</i>	kənd yerlərində <i>rural places</i>
1926	1 101,3	1 212,4	908	920	904
1939	1 562,6	1 642,6	951	992	929
1959	1 941,2	1 756,5	1 105	1 114	1 097
1970	2 634,1	2 483,0	1 061	1 044	1 079
1979	3 089,5	2 938,8	1 051	1 023	1 084
1989	3 597,4	3 423,8	1 051	1 038	1 067
1999	4 070,3	3 883,1	1 048	1 058	1 039
2009	4 508,0	4 414,4	1 021	1 033	1 007

XX əsrin birinci yarısında ölkədə kişilərin sayı qadınlara nisbətən çox olmuşdur.

Lakin baş vermiş repressiya və İkinci Dünya müharibəsi illərində kişilərin çoxsaylı tələfatı

nəticəsində əsrin ikinci yarısından bu göstərici qadınlar arasında üstünlük təşkil edir.

Bununla belə, son 40 ildə kişi və qadınlar arasında fərqin nisbətən azalması müşahidə olunur.

The number of men was relatively more than that of women in the first half of XX century, but as a result of repressions and death of men during the World War II, since the second half of the century this indicator has outnumbered among women during last 40 years.

Əhali Population

1.3. 2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə əhalinin cins və yaş üzrə bölgüsü

(Min nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Population by sex and age, as of 1 January 2017

(Numbers in 1 000's and percentage distribution)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Sayı <i>Number</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
0	74,6	84,9	46,8	53,2
1–4	314,6	361,4	46,5	53,5
5–9	352,3	409,6	46,2	53,8
10–14	290,7	331,7	46,7	53,3
15–19	312,2	351,4	47,0	53,0
20–24	406,2	436,0	48,2	51,8
25–29	471,5	470,4	50,1	49,9
30–34	442,4	427,8	50,8	49,2
35–39	367,9	365,0	50,2	49,8
40–44	320,0	302,0	51,4	48,6
45–49	337,0	309,1	52,2	47,8
50–54	346,5	310,8	52,7	47,3
55–59	318,5	290,3	52,3	47,7
60–64	206,2	178,7	53,6	46,4
65–69	134,1	108,4	55,3	44,7
70–74	61,2	45,3	57,5	42,5
75–79	84,4	57,5	59,5	40,5
80+	78,5	50,9	60,7	39,3
Cəmi <i>Total</i>	4918,8	4891,2	50,1	49,9

20-24 yaş qrupunadək kişilərin sayının qadınlara nisbətən üstünlük təşkil etməsi, oğlan uşaqlarının daha çox doğulması ilə izah olunur. Lakin kişilər arasında ölüm səviyyəsinin daha yüksək olması 20 və yuxarı yaşda olan qadınların sayının kişilərə qarşı artmasına səbəb olur.

Predominance of males under 20-24 age group in comparison with females could be characterized with the high rate of new-born male children. However, high rate of death level among men over 20 years old, vice versa, brings to high number of women in all age groups.

Əhali Population

1.4. 15 və yuxarı yaşda şəxslər arasında qadınların xüsusi çəkisi (ilin əvvəlinə, faizlə)

*Share of women among all persons aged 15 and above
(at the beginning of the year, percent)*

İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban</i>	Kənd yerləri <i>Rural</i>
2000	51,4	52,2	50,6
2001	51,4	52,1	50,7
2002	51,4	52,1	50,6
2003	51,4	52,1	50,6
2004	51,4	52,2	50,5
2005	51,4	52,2	50,4
2006	51,6	52,1	50,8
2007	51,7	52,0	51,3
2008	51,7	52,0	51,3
2009	51,6	51,9	51,2
2010	51,5	51,9	51,1
2011	51,5	51,8	51,1
2012	51,4	51,8	51,1
2013	51,4	51,7	51,0
2014	51,3	51,7	51,0
2015	51,3	51,6	50,9
2016	51,3	51,6	50,9
2017	51,2	51,6	50,8

Əhali Population

1.5. 2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə qadın və kişilərin yaş qruplarına görə bölgüsü, min nəfər
Distribution of women and men by main age groups by towns and regions of the Republic of Azerbaijan, as of January 1, 2017, numbers in 1000's

Şəhər və rayonların adları	Əmək qabiliyyətli yaşdan kiçik <i>Younger than working age</i>		Əmək qabiliyyətli yaşda <i>At working age</i>		Əmək qabiliyyətli yaşdan böyük <i>Older than working age</i>		Town and regions
	(0-14)		qadınlar <i>women</i> (15-59)	kişilər <i>men</i> (15-62)	qadınlar <i>women</i> (60+)	kişilər <i>men</i> (63+)	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>					
Azərbaycan Respublikası	1032,2	1187,6	3322,2	3383,3	564,4	320,3	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri	208,3	239,0	778,6	791,9	142,7	85,3	Baku city
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	55,8	64,9	196,7	195,7	31,2	18,8	Absheron economic region - total
Xızı rayonu	1,9	2,1	5,6	5,6	0,9	0,5	Khyzy region
Abşeron rayonu	18,5	22,2	74,3	75,1	10,5	6,9	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	35,4	40,6	116,8	115,0	19,8	11,4	Sumqayit town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	129,9	153,3	425,6	434,2	78,6	43,6	Ganja-Gazakh economic region - total
Gəncə şəhəri	31,4	36,5	117,2	112,6	21,1	12,6	Ganja town
o cümlədən:							of which:
Nizami rayonu	15,5	17,7	53,6	50,9	8,6	5,3	Nizami region
Kəpəz rayonu	15,9	18,8	63,6	61,7	12,5	7,3	Kapaz region
Qazax rayonu	9,6	11,1	32,2	32,6	6,8	3,5	Gazakh region
Ağstafa rayonu	9,0	10,4	29,5	29,5	5,4	2,8	Agstafa region
Tovuz rayonu	18,8	22,2	56,0	59,2	10,4	5,8	Tovuz region
Şəmkir rayonu	24,3	28,8	68,6	72,9	11,9	6,2	Shamkir region
Gədəbəy rayonu	9,4	11,9	32,3	34,1	7,5	4,0	Gedabey region
Daşkəsən rayonu	3,5	4,4	11,6	12,2	2,0	1,1	Dashkesen region
Samux rayonu	5,7	6,6	19,6	20,1	3,3	1,8	Samukh region
Göygöl rayonu	6,2	7,5	21,3	22,1	3,5	2,2	Goygol region
Goranboy rayonu	11,1	12,7	33,8	35,5	6,0	3,3	Goranboy region
Naftalan şəhəri	0,9	1,2	3,5	3,4	0,7	0,3	Naftalan town

Əhali Population

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Əmək qabiliyyətli yaşdan kiçik <i>Younger than working age</i>		Əmək qabiliyyətli yaşda <i>At working age</i>		Əmək qabiliyyətli yaşdan böyük <i>Older than working age</i>		Towns and regions
	(0-14)		qadınlar <i>women</i> (15-59)	kişilər <i>men</i> (15-62)	qadınlar <i>women</i> (60+)	kişilər <i>men</i> (63+)	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>					
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi							Shaki-Zaqatala economic region - total
Balakən rayonu	9,2	10,1	34,3	34,9	5,4	2,9	Balaken region
Zaqatala rayonu	12,2	13,3	44,4	45,4	7,6	4,0	Zagatala region
Qax rayonu	5,4	5,8	19,4	19,5	3,9	2,1	Gakh region
Şəki şəhəri	19,7	21,7	61,3	64,4	11,1	6,0	Sheki town
Oğuz rayonu	4,8	5,2	14,5	15,5	2,2	1,3	Oghuz region
Qəbələ rayonu	12,1	13,5	34,2	36,7	5,1	2,8	Gabala region
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi							Lankaran economic region - total
Astara rayonu	12,9	14,4	34,9	35,9	5,3	3,1	Astara region
Lənkəran şəhəri	24,5	28,2	75,3	77,9	12,5	6,8	Lankaran town
Lerik rayonu	9,8	11,8	27,5	27,8	3,7	2,2	Lerik region
Yardımlı rayonu	8,3	9,8	21,1	21,8	2,6	1,6	Yardymly region
Masallı rayonu	25,6	30,8	72,5	75,9	11,0	5,7	Masally region
Cəlilabad rayonu	25,4	29,5	72,7	74,5	9,4	5,1	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi							Guba-Khachmaz economic region - total
Qusar rayonu	10,6	12,2	31,6	32,8	5,8	3,2	Gusar region
Xaçmaz rayonu	20,2	23,1	57,5	59,5	9,5	5,0	Khachmaz region
Quba rayonu	19,3	22,3	54,5	58,1	9,1	5,1	Guba region
Şabran rayonu	7,0	8,2	18,7	19,7	2,9	1,5	Shabran region
Siyəzən rayonu	5,1	5,8	13,6	13,8	2,1	1,0	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu- cəmi							Aran economic region - total
Göyçay rayonu	13,0	14,9	39,6	40,7	6,6	3,5	Geychay region
Beyləqan rayonu	11,2	13,2	31,5	33,1	4,9	2,5	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	15,7	18,9	42,3	46,9	6,1	3,4	Agjabedi region
Bərdə rayonu	16,6	19,3	51,2	54,3	8,3	4,5	Barda region
Neftçala rayonu	8,9	9,9	29,4	30,0	5,3	3,0	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	12,6	14,5	33,1	34,0	4,3	2,4	Bilasuvvar region
Salyan rayonu	15,4	17,6	44,9	46,3	7,6	3,8	Salyan region
Yevlax şəhəri	16,0	15,6	43,4	40,9	6,9	3,9	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	10,2	11,1	37,4	35,2	5,9	3,4	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	12,5	13,0	36,0	37,7	5,7	3,0	Agdash region
Ucar rayonu	10,0	11,2	29,1	29,7	4,3	2,3	Ujar region
Zərdab rayonu	6,4	7,2	19,3	20,0	3,0	1,8	Zardab region
Kürdəmir rayonu	12,9	15,0	38,2	39,7	5,7	2,9	Kurdamir region
İmişli rayonu	14,1	16,2	43,3	44,2	6,0	3,3	Imishly region
Saatlı rayonu	12,9	14,2	34,4	36,4	4,7	2,5	Saatly region
Sabirabad rayonu	21,1	23,9	57,1	58,6	7,9	4,1	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	8,7	9,8	24,8	24,6	3,7	2,0	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	7,8	8,9	30,9	29,9	4,6	2,9	Shirvan town

Əhali Population

1.6. 1970–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə doğulanda gözlənilən

ömür uzunluğu, yaş sayı

Average life expectancy at birth in urban and rural areas 1970–2016, number of age

İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
1970-1971	74,3	66,8	72,6	65,6	77,4	69,2
1971-1972	73,0	66,0	71,0	63,0	75,0	69,0
1972-1973	72,6	66,1	72,9	65,9	72,8	67,1
1973-1974	73,7	66,3	73,8	65,9	74,0	67,5
1974-1975	72,6	65,3	73,5	65,2	72,9	66,0
1975-1976	72,8	65,2	73,3	65,0	72,6	65,9
1976-1977	73,4	65,7	73,8	65,3	73,4	66,0
1977-1978	73,4	65,5	73,8	65,3	73,4	66,0
1978-1979	72,2	64,4	72,5	64,6	72,2	64,8
1979-1980	71,8	64,2	72,2	64,5	71,5	64,4
1980-1981	72,2	64,5	72,5	64,5	72,1	65,1
1981-1982	72,7	65,0	72,7	64,9	73,1	65,8
1982-1983	73,1	65,5	73,1	65,5	73,4	65,8
1983-1984	73,1	65,4	73,3	65,5	73,2	65,7
1984-1985	73,1	65,3	73,2	65,1	73,1	65,6
1985-1986	73,4	65,7	73,4	65,3	73,6	65,8
1986-1987	73,7	66,0	73,8	65,9	73,8	66,0
1988	73,5	65,7	74,3	66,2	73,0	65,3
1989	74,2	66,6	74,7	66,8	74,0	66,6
1990	74,8	67,0	75,5	67,4	74,1	67,0
1991	74,5	66,3	75,0	66,2	74,2	66,6
1992	73,9	65,4	75,0	65,3	74,2	66,6
1993	73,9	65,2	74,8	65,1	74,2	66,5
1994	73,9	65,2	74,6	65,1	74,2	66,5
1995	72,9	65,2	73,4	65,1	72,6	65,6
1996	73,8	66,3	74,0	66,2	73,3	66,1
1997	74,6	67,4	75,2	67,4	73,6	67,4
1998	75,0	67,9	75,6	67,4	74,4	68,1
1999	75,1	68,1	75,5	68,4	75,0	67,7
2000	75,1	68,6	74,9	68,5	74,8	68,8
2001	75,2	68,6	75,1	68,6	75,2	68,9
2002	75,0	69,4	75,3	69,2	75,1	69,1
2003	75,1	69,5	75,1	69,6	75,1	69,4
2004	75,2	69,6	75,2	69,6	75,2	69,6
2005	75,1	69,6	75,1	69,6	75,1	69,7
2006	75,1	69,6	75,0	69,6	75,2	69,7
2007	75,8	70,1	75,9	70,3	75,5	69,8

Əhali Population

davamı...			continued...			
İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2008	76,1	70,8	76,2	71,0	75,9	70,5
2009	76,1	70,9	76,3	71,1	76,0	70,6
2010	76,2	70,9	76,3	71,1	76,1	70,6
2011	76,5	71,2	76,4	71,3	76,5	70,9
2012	76,6	71,3	76,5	71,2	76,6	71,3
2013	76,8	71,6	76,9	71,3	76,8	71,9
2014	76,8	71,6	76,8	71,3	76,8	72,0
2015	77,6	72,7	77,1	72,1	77,9	73,3
2016	77,6	72,8	76,9	72,0	78,2	73,8

1988-ci ildən başlayaraq (1995-ci il istisna olmaqla) 2000-ci ilə qədər qadınlar arasında ömür uzunluğu göstəricisi şəhər yerlərinə nisbətən kənd yerlərində aşağı olmuşdur. Sonrakı illərdə bu göstərici dəyişməyərək sabit səviyyədə qalmışdır.
The table shows that from 1988 to 2000 (excluding 1995) life expectancy of women living in rural places was lower than those in urban places. In following years this indicator has not changed and stayed stable.

1.7. Sağlam ömür uzunluğu *Healthy life expectancy*

İllər <i>Year</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>
2013	67,7	62,9
2014	67,6	62,9
2015	68,5	64,1
2016	67,7	62,8

Əhali Population

**1.8. 2000–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə 60 yaşda
əhalinin gözlənilən ömür uzunluğu, yaş sayı**
*Average life expectancy of population at age 60 in urban and rural
areas 2000–2016, number of age*

İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2000	19,2	16,7	18,7	16,2	19,6	17,0
2001	19,6	17,2	19,0	16,6	20,2	17,8
2002	19,4	16,8	19,0	16,6	19,9	17,1
2003	18,9	16,5	18,7	16,4	18,8	16,5
2004	19,0	16,7	18,8	16,6	18,9	16,8
2005	19,5	16,8	19,0	16,6	19,3	16,8
2006	19,2	16,4	19,0	16,9	19,3	15,8
2007	19,2	16,6	19,2	17,0	19,4	16,5
2008	20,1	17,4	20,0	17,0	19,9	16,7
2009	20,0	17,1	20,2	17,8	20,0	16,3
2010	20,1	17,1	20,4	17,9	19,9	16,1
2011	20,3	17,4	20,7	18,2	19,8	16,2
2012	20,3	17,0	20,6	17,8	20,0	16,1
2013	20,2	17,4	20,5	18,1	19,9	16,8
2014	20,0	17,2	20,3	17,9	19,7	16,6
2015	21,0	18,5	21,0	19,0	20,9	18,1
2016	20,8	18,3	20,6	18,4	21,0	18,3

Əhali Population

1.9. 2016-cı ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu, yaş sayı

Average life expectancy at birth by towns and regions, 2016, number of age

Şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>		Towns and regions
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan Respublikası	77,6	72,8	76,9	72,0	78,2	73,8	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri	77,3	73,0	77,3	73,0	-	-	Baku city
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	78,0	73,1	77,9	73,1	78,7	73,9	Absheron economic region - total
Xızı rayonu	80,7	71,5	80,4	70,2	81,8	74,0	<i>Khyzy region</i>
Abşeron rayonu	79,9	75,2	79,9	75,5	77,9	73,9	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	76,9	72,2	76,9	72,2	-	-	<i>Sumqayit town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	77,1	71,7	76,2	71,1	77,8	72,2	Ganja-Gazakh economic region - total
Gəncə şəhəri	76,0	72,0	76,0	72,0	-	-	<i>Ganja town</i>
o cümlədən:							<i>of which:</i>
Nizami rayonu	74,5	70,5	74,5	70,5	-	-	<i>Nizami region</i>
Kəpəz rayonu	75,5	69,0	75,5	69,0	-	-	<i>Kapaz region</i>
Qazax rayonu	77,7	72,0	75,4	70,2	78,2	72,4	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	77,6	71,2	79,8	71,1	76,9	71,1	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	76,7	71,1	74,2	66,7	77,2	72,0	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	77,8	71,0	76,3	69,8	78,6	71,8	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	78,2	73,0	78,5	72,3	78,1	73,1	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	77,5	73,4	76,3	68,4	78,3	77,8	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	76,5	71,9	76,5	71,4	76,3	72,6	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	76,6	72,3	76,5	71,9	76,9	72,3	<i>Goygol region</i>
Goranboy rayonu	77,2	70,3	75,7	67,4	77,8	71,3	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	76,3	72,8	78,3	73,5	75,3	72,8	<i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	76,9	71,8	76,4	69,8	76,9	72,5	Shaki-Zaqatala economic region - total
Balakən rayonu	75,8	70,9	75,7	67,6	75,4	71,0	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	77,4	72,9	77,3	70,0	77,4	73,8	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	76,7	70,2	78,3	69,1	76,5	70,6	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	77,1	71,3	75,2	68,5	78,2	72,8	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	76,6	73,8	78,0	71,8	76,2	74,0	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	77,0	72,5	76,8	72,1	77,1	72,8	<i>Gabala region</i>

Əhali Population

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>		Towns and regions
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi	76,6	72,7	75,2	69,5	77,0	74,0	Lankaran economic region - total
Astara rayonu	77,4	73,2	79,2	71,6	70,1	73,3	Astara region
Lənkəran şəhəri	75,9	71,3	74,7	68,1	76,7	73,4	Lankaran town
Lerik rayonu	75,9	75,5	73,9	73,1	76,0	75,9	Lerik region
Yardımlı rayonu	76,3	72,8	75,7	70,6	76,4	73,0	Yardmyly region
Masallı rayonu	77,1	72,4	74,6	68,7	77,8	73,7	Masally region
Cəlilabad rayonu	76,8	73,4	73,8	69,2	77,9	74,8	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	76,5	71,1	73,8	68,8	77,8	72,1	Guba-Khachmaz economic region - total
Qusar rayonu	78,1	73,0	74,7	77,5	79,0	71,8	Gusar region
Xaçmaz rayonu	75,4	70,1	72,9	67,6	76,9	71,6	Khachmaz region
Quba rayonu	77,4	71,6	74,8	67,7	78,3	72,8	Guba region
Şabran rayonu	75,3	70,2	74,8	68,5	75,7	71,3	Shabran region
Siyəzən rayonu	74,4	71,1	72,9	69,8	79,1	74,4	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu - cəmi	76,1	71,4	74,6	69,2	77,0	72,6	Aran economic region - total
Göyçay rayonu	76,5	70,6	77,1	69,9	75,7	70,6	Geychay region
Beyləqan rayonu	76,0	72,6	72,0	68,0	80,0	77,2	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	74,3	71,1	70,2	68,6	77,4	72,4	Agjabedi region
Bərdə rayonu	76,3	72,1	73,9	70,1	77,1	72,9	Barda region
Neftçala rayonu	77,4	72,3	77,4	71,6	77,1	72,8	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	76,0	74,5	76,5	71,1	76,0	75,5	Bilasuvar region
Salyan rayonu	76,6	69,3	76,3	66,1	76,6	71,0	Salyan region
Yevlax şəhəri	75,9	70,5	75,9	69,4	75,7	72,0	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	74,5	71,5	74,5	71,5	-	-	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	75,6	71,0	73,8	68,0	76,1	72,7	Agdash region
Ucar rayonu	75,5	70,9	72,2	65,2	76,3	72,5	Ujar region
Zərdab rayonu	75,6	73,2	74,8	69,8	75,9	74,3	Zardab region
Kürdəmir rayonu	77,0	69,7	73,3	64,4	77,8	70,7	Kurdamir region
İmişli rayonu	76,1	71,6	75,1	68,8	76,6	73,1	Imishly region
Saatlı rayonu	77,2	72,1	73,1	68,7	78,4	72,9	Saatly region
Sabirabad rayonu	75,7	72,7	72,5	68,5	76,5	73,3	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	77,8	69,9	75,8	67,8	80,3	72,1	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	75,7	70,9	75,7	70,9	-	-	Shirvan town

Əhali Population

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>		<i>Towns and regions</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	83,0	78,5	83,7	78,7	82,8	78,4	<i>Yukhari Karabakh economic region - total</i>
Cəbrayıl rayonu	78,6	74,2	77,0	65,9	79,1	76,1	<i>Jebayil region</i>
Füzuli rayonu	77,4	72,8	75,9	68,4	78,3	74,5	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	78,3	74,2	75,1	71,1	79,4	75,2	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	84,6	78,6	80,6	75,9	85,7	79,0	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	93,7	92,3	82,0	81,6	97,9	96,8	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	84,8	78,8	81,2	74,5	87,4	85,0	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	92,5	92,9	89,9	90,5	91,7	92,0	<i>Khojavend region</i>
Xankəndi şəhəri	99,5	99,7	99,5	99,7	-	-	<i>Khankendi town</i>
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu-cəmi	79,3	76,8	77,7	73,0	79,7	77,7	<i>Kalbajar-Lachin economic region - total</i>
Kəlbəcər rayonu	83,9	78,4	73,1	70,6	86,3	80,7	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	78,3	77,5	76,6	74,1	78,3	78,1	<i>Lachyn region</i>
Qubadlı rayonu	76,3	76,5	85,9	81,8	75,2	75,1	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	77,4	73,7	78,7	73,3	77,3	73,6	<i>Zangilan region</i>
Dağlıq-Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	77,0	71,6	76,5	69,5	76,8	72,7	<i>Dakhlik Shirvan economic region - total</i>
Qobustan rayonu	79,0	69,7	84,2	67,2	78,6	70,8	<i>Gobustan region</i>
İsmayilli rayonu	75,6	71,7	77,7	69,8	70,4	72,2	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	77,2	70,3	75,2	66,8	76,1	71,8	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	77,1	72,6	74,5	69,6	78,6	74,7	<i>Shamakhy region</i>
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	80,9	76,3	80,3	75,2	73,4	76,8	<i>Nakhchivan Autonomous Republic - total</i>
Naxçıvan şəhəri	78,9	76,1	78,9	76,6	77,7	72,9	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	85,4	79,5	84,1	71,5	85,5	80,5	<i>Sharur region</i>
Babək rayonu	79,9	75,9	76,4	68,6	75,6	76,0	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	80,0	74,7	81,1	72,1	77,4	75,6	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	79,7	74,7	82,4	80,6	79,0	73,9	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	80,8	73,3	81,1	73,1	78,4	74,2	<i>Kengerli region</i>
Şahbuz rayonu	81,9	77,0	89,0	73,5	80,4	79,0	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	76,7	75,0	78,7	77,0	74,8	73,4	<i>Sadarak region</i>

Əhali Population

1.10. 1975–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerlərində ümumi nəsilvermə əmsalı *Total fertility rate in urban and rural areas 1975–2016*

İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban</i>	Kənd yerləri <i>Rural</i>
1975	3,7	3,1	5,0
1980	3,3	2,5	4,5
1985	2,9	2,5	3,5
1990	2,8	2,7	2,7
1991	2,9	2,5	3,3
1992	2,7	2,4	3,1
1993	2,7	2,5	3,0
1994	2,5	2,3	2,8
1995	2,3	2,0	2,6
1996	2,1	1,8	2,4
1997	2,1	1,8	2,4
1998	2,0	1,6	2,2
1999	2,0	1,6	2,1
2000	2,0	1,6	2,2
2001	1,8	1,6	2,1
2002	1,8	1,6	2,1
2003	1,9	1,7	2,1
2004	2,1	2,1	2,4
2005	2,3	2,1	2,5
2006	2,3	2,1	2,5
2007	2,3	2,1	2,5
2008	2,3	2,0	2,6
2009	2,3	2,1	2,6
2010	2,3	2,1	2,5
2011	2,4	2,2	2,6
2012	2,3	2,2	2,5
2013	2,2	2,1	2,3
2014	2,2	2,0	2,4
2015	2,1	2,0	2,3
2016	2,0	1,9	2,2

Uzun illərdir ki, ölkədə nəsilvermə əmsalının tədricən azalması müşahidə olunurdu. Lakin 2003-cü ildə əvvəlki ilə nisbətən bu göstərici bir qədər, 2004-2012-ci illərdə isə nəzərəcarpacaq dərəcədə artmışdır.

During many years women fertility rate indicator is observed to decrease. But the indicator slightly increased in 2003 compared to previous year, raised significantly in the years 2004-2012.

Əhali Population

1.11. 2000–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə

15-19 yaşda qadınların doğum əmsalı

(hər 1000 qadına düşən diri doğulanların sayı)

Birth rate of women aged 15-19 in urban and rural areas 2000–2016

(Live births per 1000 females)

İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban places</i>	Kənd yerləri <i>Rural places</i>
2000	29,0	20,4	37,9
2001	26,4	19,6	33,4
2002	26,2	19,4	33,4
2003	27,7	19,7	36,2
2004	35,0	32,4	49,1
2005	41,1	28,7	53,0
2006	44,0	30,8	57,4
2007	46,0	31,6	60,6
2008	50,2	31,1	76,7
2009	49,5	30,0	75,7
2010	60,0	38,2	88,6
2011	56,7	39,4	74,5
2012	53,3	35,6	72,8
2013	47,2	36,0	56,5
2014	52,9	35,2	70,1
2015	52,4	35,1	69,0
2016	52,8	33,9	71,1

Əhali Population

1.12. 1990–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerləri üzrə doğulan uşaqların cins nisbəti (*doğulanlar arasında hər 100 qıza düşən oğlanların sayı*) **Sex ratio at birth in urban and rural areas 1990–2016** (*number of male birth per 100 female birth*)

İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban places</i>	Kənd yerləri <i>Rural places</i>
1990	107	106	107
1991	106	107	105
1992	108	107	108
1993	107	108	107
1994	109	109	109
1995	110	113	108
1996	112	114	110
1997	111	114	109
1998	114	118	111
1999	115	119	111
2000	115	118	113
2001	117	119	115
2002	117	119	116
2003	118	120	116
2004	117	119	116
2005	116	117	115
2006	117	116	117
2007	117	115	119
2008	116	116	117
2009	118	116	119
2010	117	115	118
2011	116	116	116
2012	116	115	116
2013	116	114	118
2014	116	113	118
2015	114	113	114
2016	114	112	116

Əhali Population

1.13. 2016-cı ildə yaş qrupları üzrə ölüm əmsalları

(Əhalinin hər 1 000 nəfərinə hesabı ilə müvafiq cins və yaşa görə ölənlər)

Death rate by age groups, 2016

(Per 1 000 population, sex and age distribution)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
0 ¹⁾	9,7	12,8	16,3	21,2	3,5	5,0
1–4	0,5	0,7	0,6	0,8	0,4	0,6
5–9	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2
10–14	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3
15–19	0,4	0,7	0,3	0,7	0,4	0,7
20–24	0,5	0,9	0,5	0,9	0,4	0,9
25–29	0,4	0,9	0,4	0,8	0,4	0,9
30–34	0,5	1,0	0,5	1,1	0,5	0,9
35–39	0,6	1,5	0,7	1,5	0,6	1,5
40–44	1,1	2,7	1,0	2,9	1,3	2,5
45–49	1,9	4,2	1,8	4,5	2,1	3,8
50–54	3,3	7,4	3,1	8,3	3,5	6,4
55–59	5,7	11,4	5,8	12,3	5,5	10,3
60–64	10,2	19,5	10,7	20,5	9,6	18,1
65–69	16,9	29,8	17,3	30,5	16,2	28,8
70–74	30,7	45,1	29,9	44,1	31,9	46,7
75–79	57,7	70,0	56,7	69,8	58,8	70,3
80–84	103,3	111,2	105,4	107,3	101,3	114,8
85+	173,8	152,5	186,2	134,6	164,4	169,8
Cəmi <i>Total</i>	5,5	6,2	5,6	6,7	5,5	5,7

¹⁾ Hər 1 000 nəfər diri doğulana hesabı ilə
per 1000 live births

Ölüm səviyyəsi göstəricisi ümumilikdə və bütün yaş qruplarında qadınlara nisbətən kişilər arasında üstünlük təşkil edir (85 və yuxarı yaş istisna olmaqla). 25 yaşdan başlayaraq bu fərq nəzərəcarpacaq dərəcədə artır.

Death level among men in all age groups compared to women is higher (excluding age of 85 and over). Starting from 25 years old this difference is significantly increasing.

Əhali Population

1.14. 2016-cı ildə əhali arasında ölümün əsas səbəbləri *Main causes of deaths among population 2016*

Ölümün səbəbləri	Nəfər <i>Person</i>		Əhalinin hər 100 000 nəfərinə <i>Per 100 000 of the population</i>		<i>Cause of death</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Bəzi infeksiyon və parazitar xəstəliklərdən	133	431	2,8	9,0	<i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
Yenitörəmələrdən	3620	4632	74,9	96,4	<i>Neoplasms (cancer)</i>
Qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən	17089	17004	353,6	353,8	<i>Diseases of the circulatory system</i>
Tənəffüs sistemi xəstəliklərindən	836	979	17,3	20,4	<i>Diseases of the respiratory system</i>
Həzm sisteminin xəstəliklərindən	1207	1587	25,0	33,0	<i>Diseases of the digestive system</i>
Travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən	700	2031	14,5	42,3	<i>Injury, poisoning and certain other consequences external causes</i>
Digər xəstəliklərdən	3139	3260	65,0	67,8	<i>Others</i>
Bütün səbəblərdən ölənlər – cəmi	26724	29924	553,1	622,7	<i>Total daths by main causes</i>

Əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə kişilər arasında bütün əsas səbəblərdən ölənlərin sayı qadınlardan yüksək olmuşdur, xüsusən də travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələri, eləcə də yeni törəmələr və bəzi infeksiyon və parazitar xəstəliklərdən.

Number of death among men by main causes of death per 100,000 population was higher than those of women, especially due to the injuries, poisoning and some other results of impact, neoplasms and some infectious and parasitic diseases.

Əhali Population

1.15. 2016-cı ildə əhalinin yaş qrupları üzrə ölümün əsas səbəbləri

(Nəfər, əhalinin hər 100 000 nəfərinə, ölüm əmsalı)

Deaths by cause and age 2016

(Deaths per 100 000 (mortality rate) and number)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Bəzi infeksiya və parazitar xəstəliklərdən <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	Yenitörə- mələrdən <i>Neoplasms (cancer)</i>	Qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən <i>Diseases of the circulatory system</i>	Tənəffüs sistemi xəstəliklərindən <i>Diseases of the respiratory system</i>	Həzm sisteminin xəstəliklərindən <i>Diseases of the digestive system</i>	Travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən <i>Injury, poisoning and certain other consequences external causes</i>	Digər xəstəlik- lərdən <i>Others</i>
qadınlar women							
1-4	2,8	2,2	3,5	7,3	3,5	6,3	26,9
5-9	0,0	3,2	1,5	3,5	0,0	4,4	15,3
10-14	0,0	2,1	1,4	3,1	0,7	5,5	11,3
15-19	0,6	3,1	5,6	1,9	0,3	12,8	10,9
20-24	2,9	5,3	7,0	1,2	1,0	14,7	13,3
25-29	3,0	7,4	8,7	1,7	0,6	11,0	7,0
30-34	3,2	13,8	9,2	2,1	1,8	11,5	10,4
35-39	0,0	20,1	17,4	0,3	5,2	14,4	5,8
40-44	0,9	46,8	33,6	0,3	6,6	15,7	10,4
45-49	0,9	73,6	63,3	7,1	14,1	15,0	19,1
50-54	1,4	122,8	124,5	7,2	17,3	22,2	36,6
55-59	0,3	171,3	253,9	10,3	38,9	16,4	75,5
60-64	5,6	264,3	524,6	9,6	70,0	18,3	132,4
65-69	4,7	330,2	991,4	28,0	91,9	27,3	212,6
70-74	1,6	363,8	2090,6	72,4	158,0	47,7	334,2
75-79	1,1	497,3	4319,9	145,9	255,0	44,8	501,9
80-84	30,9	570,0	8343,8	312,8	362,1	28,8	679,0
85 və yuxarı <i>85 and over</i>	51,1	587,8	14355,6	854,3	536,7	32,9	963,9
Cəmi, ölüm əmsalı							
Total, mortality rate	2,8	74,9	353,6	17,3	25,0	14,5	65,0
nəfər person	133	3620	17089	836	1207	700	3139

Bütün əsas səbəblər üzrə kişilər arasında ölüm hallarının qadınlara nisbətən daha yüksək olma tendensiyası əsasən ayrı-ayrı yaş qruplarında da öz əksini tapır.

The tendency of higher death rate of men by all reasons compared to women is reflected in different age groups.

Əhali Population

davamı...

continued...

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Bəzi infeksiya və parazitar xəstəliklərdən <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	Yenitörə- mələrdən <i>Neoplasms (cancer)</i>	Qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən <i>Diseases of the circulatory system</i>	Tənəffüs sistemi xəstəliklərin dən <i>Diseases of the respiratory system</i>	Həzm sisteminin xəstəliklərindən <i>Diseases of the digestive system</i>	Travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən <i>Injury, poisoning and certain other consequences external causes</i>	Digər xəstəlik- lərdən <i>Others</i>
kişilər men							
1-4	4,1	9,1	10,2	8	1,6	10,4	28
5-9	0,3	4,8	1,8	4,3	0,5	7,1	15,2
10-14	0,3	4,2	2,4	3	0,3	6,9	14,1
15-19	1,1	6,4	4,2	2,5	0,8	40,8	14
20-24	2,5	5,6	9,5	3,2	1,6	52,6	13,8
25-29	4,5	8,1	14,7	2,1	4,3	42,6	9,2
30-34	5,5	10,7	24	2,6	6,4	40,8	9,5
35-39	9,8	19	47,9	3,1	16,4	40,7	15,1
40-44	16,7	40,4	107,1	6	27,7	50,7	23
45-49	14,5	74,3	194,8	11,9	42,1	48,5	31,5
50-54	16,7	170,5	365	15,4	64,4	56,4	52,6
55-59	16,6	270,8	606,5	25	77,2	52,5	96,3
60-64	19,3	458,8	1104,2	43,9	120	56,8	149,8
65-69	28,9	643,9	1787,2	67,4	160,7	71,2	223,3
70-74	31,4	740,6	2949	107,7	190,8	130,2	361,3
75-79	38,7	878,8	4941,2	223,9	287,9	133	500
80-84	21,6	918,5	8455,2	460,8	383,5	185,6	698,9
85 və yuxarı <i>85 and over</i>	24	671,4	12114,9	689,4	443,6	263,8	1043
Cəmi, ölüm əmsalı Total, mortality rate	9,0	96,4	353,8	20,4	33	42,3	67,8
nəfər person	431	4632	17004	979	1587	2031	3260

Əhali Population

1.16. 1980–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerlərində ana ölümü

Doğuşdan sonrakı dövrün, doğuşun və hamiləliyin ağırlaşmasından
zəhı və hamilə qadınların ölümləri
(hər 100 000 nəfər diri doğulana ana ölümü)

Maternal mortality in urban and rural areas 1980–2016

*Death of pregnant women during pregnancy, childbirth and
the puerperium*

(Number of deaths per 100 000 live births)

İllər <i>Year</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban</i>	Kənd yerləri <i>Rural</i>
1980	38,7	47,6	30,2
1989	28,6	36,1	21,9
1990	9,3	10,5	8,2
1991	10,5	14,6	6,9
1992	17,6	20,1	15,5
1993	34,4	39,1	30,2
1994	43,8	43,1	44,5
1995	37,0	46,1	29,4
1996	44,1	55,7	35,3
1997	31,0	42,1	22,7
1998	41,1	56,4	29,7
1999	43,4	59,9	31,1
2000	37,6	46,3	31,2
2001	25,4	34,2	18,1
2002	19,9	18,1	21,3
2003	18,5	15,7	20,8
2004	25,8	42,4	12,4
2005	28,9	42,0	18,1
2006	34,2	43,9	25,5
2007	35,5	50,6	21,6
2008	26,3	31,1	21,7
2009	24,3	26,8	22,0
2010	15,7	19,6	11,9
2011	15,3	12,9	17,7
2012	14,9	16,2	13,6
2013	14,5	13,9	15,1
2014	14,6	13,4	15,8
2015	14,4	4,9	23,5
2016	13,8	15,6	12,1

Ana ölümünün səviyyəsi 2016-cı ildə əvvəlki illə müqayisədə şəhər yerlərində 2,2 dəfə armış, kənd yerlərində isə 1,9 dəfə azalmışdır. Ümumilikdə 2016-cı ildə ana ölümü 2015-ci illə müqayisədə 4,2 faiz azalmışdır.

The level of maternal mortality in urban areas in 2016 increased by 2,2, in rural areas decreased by 1,9 in comparison with the previous year. Generally, the maternal mortality in 2016 decreased by 4,2% in comparison with 2015.

Əhali Population

1.17. 1960–2016-cı illərdə şəhər və kənd yerlərində körpə ölümü

(Hər 1 000 diri doğulana 1 yaşadək ölən uşaqların sayı)

Infant mortality in urban and rural areas 1960–2016

(Number of deaths during first year per 1 000 live births)

İllər Year	Cəmi Total		Şəhər yerlərində Urban places		Kənd yerlərində Rural places	
	qızlar girls	oğlanlar boys	qızlar girls	oğlanlar boys	qızlar girls	oğlanlar boys
1960	41,7	42,7	47,4	46,9	38,0	40,0
1965	38,5	40,9	35,8	39,0	40,3	42,1
1970	32,1	36,9	28,2	33,0	35,0	39,8
1975	34,3	40,0	25,9	32,7	41,7	46,4
1980	28,2	32,3	23,4	28,8	32,8	35,6
1985	26,7	31,5	22,1	28,7	31,1	34,2
1990	20,6	25,1	16,6	21,7	24,1	28,1
1995	22,2	26,2	19,7	25,1	24,2	27,0
1998	15,0	18,0	13,2	18,1	16,4	18,0
1999	15,7	17,3	13,7	17,2	17,1	17,3
2000	15,5	17,2	13,9	17,7	16,6	16,8
2001	15,8	17,3	13,7	17,6	17,4	17,2
2002	16,1	17,3	13,3	16,0	18,4	18,3
2003	14,7	16,1	12,7	15,3	16,4	16,6
2004	13,3	15,4	12,1	16,7	14,2	14,4
2005	11,6	13,6	11,3	15,4	11,9	12,1
2006	11,1	12,6	12,0	15,3	10,4	10,2
2007	11,5	12,6	12,9	16,4	10,3	9,1
2008	11,2	11,6	12,5	15,6	10,1	7,8
2009	11,2	11,5	12,6	16,0	9,8	7,2
2010	11,0	11,5	13,0	15,8	9,0	7,4
2011	10,6	11,2	15,4	16,9	6,1	5,8
2012	10,5	11,1	17,1	18,4	4,2	4,0
2013	10,5	11,1	15,1	19,2	5,8	3,2
2014	9,5	10,9	12,9	19,7	6,1	2,5
2015	9,5	12,2	14,8	20,8	4,5	4,3
2016	9,7	12,8	16,3	21,2	3,5	5,0

Bütövlükdə oğlan uşaqlarının ölümü qız uşaqlarına nisbətən daha yüksəkdir.

Death cases of boys compared to those of girls are higher in general.

Əhali Population

1.18. 2016-cı ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanların və ölənlərin sayı, nəfərlə *Number of births and deaths by towns and regions, 2016, number*

Şəhər və rayonların adları	Doğulanlar <i>Births</i>		Ölənlər <i>Deaths</i>		<i>Towns and regions</i>
	qızlar <i>women</i>	oğlanlar <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan Respublikası	74 555	84 909	26 724	29 924	<i>Republic of Azerbaijan</i>
Bakı şəhəri	15 824	17 434	5 947	7 093	<i>Baku city</i>
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	3 917	4 305	1 228	1 591	<i>Absheron economic region - total</i>
Xızı rayonu	142	141	37	52	<i>Khyzy region</i>
Abşeron rayonu	1 339	1 463	368	502	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	2 436	2 701	823	1 037	<i>Sumqayit town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	9 296	10 880	4 129	4 526	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
Gəncə şəhəri	1 725	1 997	1 023	1 133	<i>Ganja town</i>
o cümlədən:					<i>of which:</i>
Nizami rayonu	759	828	496	514	<i>Nizami region</i>
Kəpəz rayonu	966	1 169	527	619	<i>Kapaz region</i>
Qazax rayonu	791	876	372	368	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	713	811	288	317	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	1 472	1 709	584	651	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	1 793	2 070	621	717	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	694	910	401	385	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	267	287	110	103	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	477	540	191	191	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	459	577	190	236	<i>Goygol region</i>
Goranboy rayonu	835	1 020	322	395	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	70	83	27	30	<i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	4 656	5 173	1 847	2 033	<i>Shaki-Zaqatala economic region - total</i>
Balakən rayonu	695	781	307	319	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	915	1 028	387	396	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	390	446	208	243	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	1 332	1 517	570	660	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	346	376	114	119	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	978	1 025	261	296	<i>Gabala region</i>

Əhali Population

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Doğulanlar <i>Births</i>		Ölənlər <i>Deaths</i>		Towns and regions
	qızlar <i>women</i>	oğlanlar <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi	7 774	9 194	2 318	2 453	Lankaran economic region - total
Astara rayonu	898	1 031	254	289	Astara region
Lənkəran şəhəri	1 603	1 849	640	738	Lankaran town
Lerik rayonu	681	819	216	181	Lerik region
Yardımlı rayonu	633	780	156	161	Yardymly region
Masallı rayonu	1 784	2 099	564	590	Masally region
Cəlilabad rayonu	2 175	2 616	488	494	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	4 413	4 968	1 613	1 806	Guba-Khachmaz economic region - total
Qusar rayonu	798	846	298	315	Gusar region
Xaçmaz rayonu	1 461	1 548	541	611	Khachmaz region
Quba rayonu	1 375	1 595	469	561	Guba region
Şabran rayonu	467	597	182	197	Shabran region
Siyəzən rayonu	312	382	123	122	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu - cəmi	16 582	18 930	5 631	6 217	Aran economic region - total
Göyçay rayonu	959	1 086	370	433	Geychay region
Beyləqan rayonu	828	978	278	291	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	1 104	1 312	406	413	Agjabedi region
Bərdə rayonu	1 166	1 429	457	484	Barda region
Neftçala rayonu	589	671	239	284	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	968	1 106	237	220	Bilasuvar region
Salyan rayonu	1 218	1 336	381	470	Salyan region
Yevlax şəhəri	902	1 003	403	431	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	658	732	306	333	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	901	955	325	359	Agdash region
Ucar rayonu	756	854	266	292	Ujar region
Zərdab rayonu	375	506	183	173	Zardab region
Kürdəmir rayonu	990	1 069	326	367	Kurdamir region
İmişli rayonu	1 147	1 316	355	392	Imishly region
Saatlı rayonu	1 110	1 187	251	301	Saatly region
Sabirabad rayonu	1 616	1 898	456	439	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	689	781	175	249	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	606	711	217	286	Shirvan town

Əhali Population

davamı...		continued...			
Şəhər və rayonların adları	Doğulanlar <i>Births</i>		Ölənlər <i>Deaths</i>		Towns and regions
	qızlar <i>women</i>	oğlanlar <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi					Yukhari Karabakh economic region - total
Cəbrayıl rayonu	627	664	194	210	Jebrayil region
Füzuli rayonu	1 089	1 231	358	385	Fizuli region
Ağdam rayonu	1 617	1 960	541	564	Agdam region
Tərtər rayonu	560	685	261	269	Terter region
Xocalı rayonu	111	148	23	23	Khojaly region
Şuşa rayonu	255	307	66	85	Shusha region
Xocavənd rayonu	117	133	36	27	Khojavend region
Xankəndi şəhəri	28	35	10	7	Khankendi town
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu-cəmi					Kalbajar-Lachin economic region - total
Kəlbəcər rayonu	636	831	182	216	Kelbajar region
Laçın rayonu	649	775	231	183	Lachyn region
Qubadlı rayonu	314	360	154	108	Gubadly region
Zəngilan rayonu	370	371	127	134	Zangilan region
Dağlıq-Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi					Dakhlik Shirvan economic region - total
Qobustan rayonu	464	506	116	152	Gobustan region
İsmayilli rayonu	621	715	330	308	Ismayilly region
Ağsu rayonu	636	805	218	258	Agsu region
Şamaxı rayonu	879	1 109	287	303	Shamakhy region
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi					Nakhchivan Autonomous Republic - total
Naxçıvan şəhəri	570	626	213	229	Nakhchivan town
Şərur rayonu	761	776	160	172	Sharur region
Babək rayonu	578	693	138	141	Babek region
Ordubad rayonu	334	330	120	149	Ordubad region
Culfa rayonu	368	365	96	108	Julfa region
Kəngərli rayonu	257	290	63	77	Kengerli region
Şahbuz rayonu	157	189	55	58	Shahbuz region
Sədərək rayonu	95	121	32	39	Sadarak region

Əhali Population

1.19. Rəsmi orqanlar tərəfindən qeydə alınmış nikah və boşanmalar *Officially registered marriages and divorces*

İllər <i>Year</i>	Nikahlar <i>Marriages</i>	Boşanmalar <i>Divorces</i>	Əhalinin hər 1000 nəfərinə <i>Per 1 000 population</i>	
			nikahlar <i>marriages</i>	boşanmalar <i>divorces</i>
1960	46 635	2 910	12,0	0,7
1970	35 222	6 786	6,8	1,3
1980	60 134	7 116	9,8	1,2
1989	71 874	11 436	10,4	1,7
1990	73 119	14 040	10,4	2,0
1991	74 378	10 679	10,4	1,5
1992	68 740	9 465	9,5	1,3
1993	60 028	6 564	8,1	0,9
1994	47 147	6 256	6,3	0,8
1995	43 130	5 669	5,7	0,7
1996	38 572	5 598	5,0	0,7
1997	46 999	5 806	6,1	0,8
1998	40 851	5 657	5,2	0,7
1999	37 382	5 013	4,7	0,6
2000	39 611	5 478	5,0	0,7
2001	41 861	5 382	5,2	0,7
2002	41 661	5 738	5,2	0,7
2003	56 091	6 671	6,9	0,8
2004	62 177	6 914	7,6	0,8
2005	71 643	8 895	8,7	1,1
2006	79 443	7 817	9,5	0,9
2007	81 758	8 340	9,7	1,0
2008	79 964	7 933	9,3	0,9
2009	78 072	7 784	8,8	0,9
2010	79 172	9 061	8,9	1,0
2011	88 145	10 747	9,7	1,2
2012	79 065	11 087	8,6	1,2
2013	86 852	11 730	9,3	1,3
2014	84 912	12 088	9,0	1,3
2015	68 773	12 764	7,2	1,3
2016	66 771	13 114	6,9	1,4

Əhali Population

1.20. Rəsmi orqanlar tərəfindən qeydə alınmış nikaha daxil olanların orta yaşı, yaş sayı

Average age at marriage, age

İllər Year	Nikaha daxil olanların orta yaşı <i>Average age at marriage</i>		1-ci nikaha daxil olanların orta yaşı <i>Average age at the 1st marriage</i>	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
1989	23,7	27,0	22,8	25,7
1990	24,3	27,4	23,2	26,2
1991	23,3	26,8	22,9	26,2
1992	23,2	26,7	22,7	25,9
1993	22,8	27,0	22,3	25,9
1994	22,9	27,3	22,3	24,2
1995	23,0	27,5	22,9	26,5
1996	23,3	28,0	22,6	26,6
1997	23,2	28,0	22,6	26,8
1998	23,3	28,1	22,6	26,6
1999	23,5	28,4	22,9	27,1
2000	23,6	28,4	23,1	27,3
2001	23,6	28,4	23,1	27,3
2002	23,8	28,6	23,4	27,6
2003	23,7	28,6	23,3	27,6
2004	23,7	28,5	23,3	27,5
2005	23,7	28,4	23,4	27,5
2006	23,5	28,2	23,3	27,5
2007	23,5	28,1	23,3	27,4
2008	23,4	28,0	23,1	27,3
2009	23,4	28,0	23,1	27,3
2010	23,4	27,9	23,1	27,3
2011	23,7	28,3	23,4	27,6
2012	24,0	28,4	23,7	27,6
2013	24,0	28,4	23,7	27,7
2014	24,1	28,6	23,7	27,6
2015	24,1	28,6	23,6	27,5
2016	24,1	28,6	23,7	27,6

Qadınlar arasında nikaha daxil olanların orta yaşı ən yüksək 1990-cı ildə, kişilər arasında isə 2002-2003 və 2014-2016-cı illərdə olmuşdur.

Average age at marriage among women was higher in 1990, while among men - in 2002-2003 and 2014-2016.

Əhali Population

1.21. Qadınların nikah vəziyyəti və doğduğu uşaqların sayına görə bölgüsü

(2009-cu il əhəlinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən, min nəfər)

Distribution of women by marital status and number of birth

(based on 2009 population census, thsd persons)

	Qadınların sayı <i>Number of women</i>	o cümlədən, doğanlar <i>of whom giving birth</i>	onlardan doğduğu uşaqların sayı üzrə <i>of whom by number of born child</i>				doğmayanlar <i>have not given birth</i>	doğulan uşaqların ümumi sayı <i>total number of births</i>	hər 1000 qadına düşən doğulan uşaqların orta sayı <i>average number of births per 1000 women</i>	
			1	2	3	4 və daha çox <i>4 and over</i>				
15 və yuxarı yaşlı qadınların sayı - cəmi	3 524	2 361	400	837	581	543	1 163	6 629	1 881	women under 15 years and over - total
şəhər yerlərində	1 923	1 279	253	505	312	209	644	3 209	1 669	urban
kənd yerlərində	1 601	1 082	147	332	269	334	519	3 420	2 137	rural
heç vaxt nikahda olmayanlar	964	0	0	0	0	0	964	0	0	never married
şəhər yerlərində	532	0	0	0	0	0	532	0	0	urban
kənd yerlərində	432	0	0	0	0	0	432	0	0	rural
nikahda olanlar	2 085	1 932	311	734	502	385	154	5 197	2 492	married
şəhər yerlərində	1 117	1 034	190	433	263	147	83	2 535	2 269	urban
kənd yerlərində	968	898	121	301	239	238	71	2 662	2 749	rural
onlardan rəsmi nikahda olanlar	2 036	1 897	299	720	496	363	139	5 126	2 518	official marriages of which
şəhər yerlərində	1 097	1 019	185	427	260	146	78	2 506	2 284	urban
kənd yerlərində	939	878	114	293	236	217	61	2 620	2 790	rural
boşananlar (ayrılanlar)	95	72	33	25	9	4	23	130	1 375	divorced (separated)
şəhər yerlərində	67	52	24	19	6	3	15	92	1 373	urban
kənd yerlərində	28	20	9	6	3	1	8	38	1 382	rural
dullar	380	357	55	78	70	154	22	1 302	3 431	widow
şəhər yerlərində	207	193	38	53	44	59	13	582	2 818	urban
kənd yerlərində	173	164	17	25	27	95	9	720	4165	rural

15 və yuxarı yaşda olan və doğan qadınların 52,4%-i şəhər yerlərində, 47,6%-i isə kənd yerlərində olduğu halda, doğmayan qadınların isə 55,4%,-i şəhər yerlərinin, 44,6%,-i kənd yerlərinin sakinləridir.

Boşanan qadınlar arasında doğanların 72,2%-i şəhər yerlərinin, 27,8%-i isə kənd yerlərinin payına düşür.

Whereas parous women in 15 years old and over make 52,4% in urban places and 47,6% in rural places, nullipara women make 55.4% in urban places and 44.6% in rural areas respectively.

Among divorced women parous women were 72,2% in urban places and 27,8% in rural places.

Əhali Population

1.22. Əhalinin yaş qrupları üzrə nikah vəziyyəti

(2009-cu il əhalinin siyahıyaalınmasının məlumatları əsasında, yekuna görə faizlə, min nəfər)

Marital status by age groups

(Based on 2009 population census, percentage distribution and number in 1 000's)

Nikah vəziyyəti	Yaş qrupları <i>Age groups</i>						<i>Marital status</i>
	15–19		20–24		25–29		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Heç vaxt nikahda olmayanlar	92	100	55	85	29	47	<i>Never married</i>
Nikahda olanlar	8	0	43	15	68	52	<i>Married</i>
Boşananlar	0	0	2	0	2	1	<i>Divorced</i>
Dullar	0	0	0	0	1	0	<i>Widowed</i>
Cəmi, faiz	100	100	100	100	100	100	<i>Total, percent</i>
min nəfər	455	467	467	458	400	395	<i>number</i>

Nikah vəziyyəti	Yaş qrupları <i>Age groups</i>						<i>Marital status</i>
	30–34		35–39		40–49		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Heç vaxt nikahda olmayanlar	17	22	11	11	8	4	<i>Never married</i>
Nikahda olanlar	77	77	80	87	81	94	<i>Married</i>
Boşananlar	4	1	5	2	4	2	<i>Divorced</i>
Dullar	2	0	4	0	7	0	<i>Widowed</i>
Cəmi, faiz	100	100	100	100	100	100	<i>Total, percent</i>
min nəfər	333	326	328	306	699	647	<i>number</i>

Nikah vəziyyəti	Yaş qrupları <i>Age groups</i>						<i>Marital status</i>
	50–59		60–69		70+		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Heç vaxt nikahda olmayanlar	5	1	2	1	2	0	<i>Never married</i>
Nikahda olanlar	73	95	55	90	31	76	<i>Married</i>
Boşananlar	3	1	2	1	1	1	<i>Divorced</i>
Dullar	19	3	41	8	66	23	<i>Widowed</i>
Cəmi, faiz	100	100	100	100	100	100	<i>Total, percent</i>
min nəfər	434	399	187	153	221	154	<i>number</i>

Nikahda olanların ən yüksək faizi 40–49 yaş qrupunda qadınlarda (81%), 50–59 yaş qrupunda isə kişilərdə (95%) müşahidə olunur. Boşanan qadınlar ən çox 35-39 yaş qrupunda (5%), dul qadınlar isə 70 və yuxarı yaşda (66%) olmuşdur.

High percentage of married persons is observed regarding to men (95%) of age group 50-59, and women (81%) of age group 40-49.

The divorced women are mainly observed at the age group of 35-39 (5%) and widows - at the age of 70 and over (66%).

Əhali Population

1.23. Ev təsərrüfatlarının uşaqların sayına görə bölgüsü

(2009-cu il əhalinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən)

Distribution of households by number of children

(Based on 2009 population census in 1 000's)

18 yaşadək uşaqları olan ev təsərrüfatları	18 yaşadək uşaqları olan ev təsərrüfatlarının sayı <i>Number of families with children under 18 years old</i>			<i>Number of children under 18 years old</i>
	cəmi <i>total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>		
		şəhər yerlərində <i>urban population</i>	kənd yerlərində <i>rural population</i>	

Min <i>Thousand</i>				
Cəmi	1314,5	680,7	633,8	Total
o cümlədən:				<i>including:</i>
1 uşaq	396,0	226,9	169,1	1 child
2 uşaq	529,9	276,7	253,2	2 children
3 uşaq	261,9	120,3	141,6	3 children
4 və çox uşaq	126,7	56,8	69,9	4 children and over

Faizlə <i>As percent</i>				
Cəmi	100	100	100	Total
o cümlədən:				<i>including:</i>
1 uşaq	30,1	33,3	26,7	1 child
2 uşaq	40,3	40,7	40,0	2 children
3 uşaq	19,9	17,7	22,3	3 children
4 və çox uşaq	9,7	8,3	11,0	4 children and over

Həm şəhər, həm də kənd yerlərində iki uşaq olan ev təsərrüfatlarının sayı daha yüksək olmuşdur. Bununla belə, tək uşaq olan ev təsərrüfatları şəhər yerlərində, çoxuşaq ev təsərrüfatları isə kənd yerlərində üstünlük təşkil edir.

The number of households consisting of two children both in urban and rural places is higher. At the same time, households with one child in urban places and households with many children in rural places have predominated.

Əhali Population

1.24. Tək valideyn və onun uşaqlarından ibarət ev təsərrüfatları

(2009-cu il əhəlinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən)

Households consist of single parent and children

(Based on 2009 population census)

	Ev təsərrüfatlarının sayı - cəmi <i>Number of households-total</i>	o cümlədən ev təsərrüfatının başçısı: <i>including head of households:</i>		Şəhər yerləri-cəmi <i>Urban places-total</i>	o cümlədən ev təsərrüfatının başçısı: <i>including head of households:</i>		Kənd yerləri-cəmi <i>Rural places-total</i>	o cümlədən ev təsərrüfatının başçısı: <i>including head of households:</i>		
		qadın olanlar <i>women</i>	kişi olanlar <i>men</i>		qadın olanlar <i>women</i>	kişi olanlar <i>men</i>		qadın olanlar <i>women</i>	kişi olanlar <i>men</i>	

Nəfər

Person

Cəmi	159176	137941	21235	97328	84589	12739	61848	53352	8496	Total
<i>o cümlədən:</i>										<i>including:</i>
1 uşaq	58839	50677	8162	38331	33075	5256	20508	17602	2906	<i>1 child</i>
2 uşaq	58377	51108	7269	36313	31865	4448	22064	19243	2821	<i>2 children</i>
3 uşaq	29068	25201	3867	16167	14059	2108	12901	11142	1759	<i>3 children</i>
4 və çox uşaq	12892	10955	1937	6517	5590	927	6375	5365	1010	<i>4 children and over</i>

Faizlə

As percent

Cəmi	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
<i>o cümlədən:</i>										<i>including:</i>
1 uşaq	36,9	36,7	38,5	39,4	39,1	41,3	33,1	33,0	34,2	<i>1 child</i>
2 uşaq	36,7	37,1	34,2	37,3	37,7	34,9	35,7	36,1	33,2	<i>2 children</i>
3 uşaq	18,3	18,3	18,2	16,6	16,6	16,5	20,9	20,9	20,7	<i>3 children</i>
4 və çox uşaq	8,1	7,9	9,1	6,7	6,6	7,3	10,3	10,0	11,9	<i>4 children and over</i>

2

SƏHİYYƏ
HEALTH

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə qadın və kişilər arasında siqaret çəkənlər, bəzi xəstəliklərlə xəstələnmə, hamilə qadınların hamiləlikdən qabaq, hamiləlik dövründə və doğuşdan sonra xəstələnməsi, qadınlar tərəfindən kontrasepsiya vasitələrindən istifadə edilməsi, abortlar haqqında Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin müəssisələri üzrə 2011-ci ildə keçirilmiş «Azərbaycanda Demografiya və sağlamlıq» sorğusunun məlumatları öz əksini tapmışdır.

Bölmədə Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyinin sistemində qeydiyyatda olan, sağlamlıq imkanları məhdud olan uşaqların sayı haqqında məlumatlar göstərilmişdir. Həmçinin Səhiyyə Nazirliyi sistemində işləyən həkimlərin peşə hazırlığı və iş stajına uyğun olaraq müəyyən edilən ixtisas kateqoriyalarının sayı haqqında məlumatlar da təqdim edilmişdir.

Əhalinin xəstələnməsi – il ərzində tibb müəssisələrinə müraciət zamanı və ya həkim müayinəsi zamanı aşkar edilmiş (və ya dispanser müşahidəsinə götürülmüş) ilk dəfə diaqnoz qoyulmuş xəstələrin sayı ilə xarakterizə olunur.

Xəstələnmənin səviyyəsi – ilk dəfə diaqnoz qoyulmuş xəstələrin sayının əhalinin orta illik sayına nisbəti ilə müəyyən edilir.

Sağlamlıq imkanlarının məhdudluğu - uşaqlarda həyat fəaliyyətini məhdudlaşdıran və onun sosial müdafiəsinə zərurət yaradan xəstəliklər, zədələnmələr və ya anadangəlmə, yaxud da sonradan yaranan, orqanizmin funksiyalarının dayanıqlılığından irəli gələn nasazlığın müşayiət olunması deməkdir.

İlkin əlillik – il ərzində ilk dəfə əlilliyin müəyyən edilməsidir. Əhalinin xəstələnməsi haqqında məlumatların statistik işlənməsi zamanı Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı (ÜST) tərəfindən qəbul edilən Xəstəliklərin Beynəlxalq Təsnifatının X baxışından (XBT-X) istifadə edilir.

Methodological explanations

Information of the DHS 2011 on the distribution of smokers among women and men, morbidity cases with various diseases, as well as diseases of pregnant women before and during pregnancy, and after labor, use of contraception, and abortions is included in these sections.

The section covers information about number of children with limited health that is registered in the system of the Ministry of Labour and Social Protection of Population. Information about doctors engaged in the system of the Ministry of Health and their specialization are given according to their vocational training, while the length of service is also included.

Morbidity of population is characterized by number of persons with newly emerged cases during their application for medical institutions or examination of a doctor (or dispensary).

Morbidity level is defined as ratio of the number of persons with newly emerged cases to the average annual population size

Limitation of health means loss of health with sustained disorders of movement functions caused by the diseases, injuries or defects which bring limit to the vital activities necessitated social protection.

Newly recognized disability is determination of disability for the first time during the year. International Classification of Diseases (X revision) adopted by the World Health Organization (WHO) is used on processing of the information on population morbidity.

Səhiyyə Health

2.1. Siqaret çəkənlərin yaş qrupları üzrə bölgüsü

(2016-cı ildə ev təsərrüfatları tədqiqatının məlumatlarına əsasən)

Yaş qruplarında xüsusi çəkisi, faizlə

Distribution of smokers by age groups

(Based on 2016 HBS data)

Proportion of all in age groups, %

Yaş qrupları <i>Age</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>
15-19	0,0	0,3
20-44	0,0	27,8
45-64	0,0	49,9
65+	0,0	34,5
15 və yuxarı yaşda olan əhali arasında siqaret çəkənlər - cəmi <i>Smokers at age of 15 years old and over - total</i>	0,0	33,5

Siqaret çəkən qadınlar orta hesabla gündə 11, kişilər isə 15,5 ədəd siqaret çəkirlər.

Female smokers consume on average 11 cigarettes per day.

The corresponding number for male smokers is 15,5.

Səhiyyə Health

2.2. 2016-cı ildə əhalinin yaş qrupları üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi (Yaş və cins bölgüsündə, faizlə, nəfər)

Morbidity of population with malignant neoplasm by age groups 2016 (Number and sex distribution, percent)

Yaş qrupları <i>Age group</i>	Yekuna görə faizlə <i>As percent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
0–13	0,8	0,7	54,8	45,2
14–17	0,2	0,5	27,0	73,0
18–29	2,7	3,4	45,9	54,1
30–39	7,2	4,7	61,9	38,1
40–59	49,1	39,1	57,2	42,8
60+	40,0	51,6	45,2	54,8
Cəmi, faizlə <i>Total, percent</i>	100	100	51,6	48,4
nəfər <i>number</i>	5572	5235	x	x

2016-cı ildə 10,8 min nəfərdə ilk dəfə bədxassəli şiş aşkar edilmiş, əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə bu göstərici 112 nəfər təşkil etmişdir. 2017-ci ilin əvvəlinə əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə tibb müəssisələrində bu xəstəliklə qeydiyyatda olan xəstələrin sayı 453 nəfər olmuşdur.

10,8 thousand persons were detected in 2016 with newly emerged cases of malignant neoplasm and this indicator per 100 000 population made 112 persons. At the beginning of 2017 number of morbidity cases with this disease registered by medical institutions was 453 persons per 100 000 population.

Səhiyyə Health

2.3. 2016-cı ildə əhalinin ayrı-ayrı lokalizasiyalar üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi

(Cins bölgüsündə, faizlə, nəfər)

Number of newly emerged case with neoplasm by different localizations in 2016

(Sex distribution, %)

	Yekuna görə faizlə <i>As percent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Qida borusunun	3,4	4,7	43,8	56,2	<i>Gullet</i>
Mədənin	6,6	15,6	30,9	69,1	<i>Stomach</i>
Çənbər bağırsağın	4,2	4,9	47,6	52,4	<i>Colon</i>
Düz bağırsağın, siqmaya bənzər birləşmənin, anusun	4,7	4,8	50,9	49,1	<i>Rectum, anus</i>
Qaraciyər və qaraciyərdaxili öd axacaqlarının	2,6	4,1	39,8	60,2	<i>Liver</i>
Mədəaltı vəzin	2,1	2,9	43,9	56,1	<i>Pancreas</i>
Qırtlağın	0,4	3,0	11,8	88,2	<i>Larynx</i>
Traxeya, bronx və ağciyərin	3,1	20,0	14,3	85,7	<i>Trachea, bronchus and lungs</i>
Sümük və oynaq qığırdağın	1,3	2,2	38,9	61,1	<i>Bone and connective tissue</i>
Süd vəzinin	31,6	0,2	99,5	0,5	<i>Mammary gland</i>
Uşaqlıq boynunun	7,4	-	100,0	-	<i>Cervix of uterus</i>
Uşaqlıq cisminin	4,8	-	100,0	-	<i>Body of uterus</i>
Yumurtalıqın	5,9	-	100,0	-	<i>Ovary</i>
Prostat vəzinin	-	5,8	-	100,0	<i>Prostate gland</i>
Sidik kisəsinin	1,1	4,9	19,2	80,8	<i>Urinary bladder</i>
Limfoid, qanyaradıcı və onlara mənşə və quruluşca yaxın toxumaları	5,4	7,3	43,9	56,1	<i>Lymphoid, hematopoietic and tissues close by origin and structure</i>
Digər	15,4	19,6	45,6	54,4	<i>Other</i>
Cəmi, faizlə	100	100	51,6	48,4	<i>Total, %</i>
nəfər	5572	5235	x	x	<i>number</i>

Qadınlar arasında süd vəzinin, uşaqlıq boynunun, yumurtalıqın, kişilər arasında isə traxeya, bronx və ağciyərin, limfoid, qanyaradıcı və onlara mənşə və quruluşca yaxın toxumaların, eləcə də prostat vəzinin bədxassəli şişlər ilə xəstələnmə halları daha çox olmuşdur.

High level of cases of malignant neoplasm of mammary gland, uterine cervix, ovary was observed among women, while men were affected by malignant neoplasm of trachea, bronchus and lungs, lymphoid, hematopoietic and tissues close by origin and structure, as well as prostate gland.

Səhiyyə Health

2.4. 2016-cı ildə əhalinin yaş qrupları üzrə aktiv vərəmlə xəstələnməsi

(Yaş və cins bölgüsündə, faizlə)

Morbidity of population with active tuberculosis by age groups, 2016

(Age, percentage and sex distribution, %)

Yaş qrupları <i>Age group</i>	Yekuna görə faizlə <i>As percent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
0-13	4,4	3,8	35,1	64,9
14-17	6,5	5,1	37,4	62,6
18-29	37,5	32,5	35,1	64,9
30-44	22,0	25,4	28,9	71,1
45-64	23,7	29,0	27,7	72,3
65+	5,9	4,2	39,6	60,4
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100	100	31,9	68,1

İlk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınan vərəmin aktiv forması ilə xəstələnlərin sayı 2016-cı ildə 3793 nəfər olmuş və əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə 39 nəfər təşkil etmişdir.

The number of registered newly emerged cases with active tuberculosis in 2016 was 3793 persons or 39 per 100,000 population.

2.5. İİV infeksiyasına yoluxmuş 15-49 yaşlı əhalinin cins bölgüsü

Sex distribution of HIV infected population aged of 15-49 years old

İllər <i>Years</i>	İlk dəfə qoyulmuş diaqnozla İİV infeksiyasına yoluxmuş 15-49 yaşlı əhalinin sayı, nəfər <i>Number of firstly recognized HIV infected population aged of 15-49 years old, person</i>	onlardan , faizlə <i>of which, in %</i>	
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2011	495	24,4	75,6
2012	458	31,0	69,0
2013	453	36,2	63,8
2014	509	37,7	62,3
2015	610	32,5	67,5
2016	465	35,7	64,3

Səhiyyə Health

2.6. 2016-cı ildə narkoloji və psixi pozuntularla xəstələnmələr

(Əhalinin hər 100 000 nəfərinə, cins üzrə, faizlə)

Morbidity cases with narcological and mental disorders, 2016

(Per 100 000 population and sex distribution, %)

	Hər 100 000 nəfərə <i>Per 100 000 population</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	

Həyatında ilk dəfə diaqnoz

qoyularaq dispanser

Newly emerged cases taken under

müşahidəsinə götürülənlər:

observation with primary diagnosis:

alkoqolizm və alkoqol psixozu ilə	0,2	11,2	2,0	98,0	<i>alcoholism and psychosis</i>
narkomaniya və toksikomaniya ilə	0,6	44,0	1,4	98,6	<i>narcomania and toxicomania</i>
psixi pozuntularla	27,7	52,6	34,6	65,4	<i>mental disorder</i>

2016-cı ildə ambulator-psixiatrik müəssisələrində ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınan xəstələrin sayı 3,9 min nəfər və ya əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə 40 nəfər təşkil etmişdir.

The number of newly emerged morbidity cases in the outpatient-psychiatric institutions during 2016 made 3,9 thousand persons or 40 per 100 000 population.

Səhiyyə Health

2.7. Hamilə qadınların xəstələnməsi

Morbidity among pregnant women

Xəstəliklərin tipi	Yekuna görə faizlə As percent to total									Types of diseases
	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Anemiya	20,0	18,2	21,0	22,2	22,7	23,7	23,1	20,9	21,1	Anemia
Qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	2,2	1,7	1,5	1,4	1,0	1,0	0,9	0,7	0,8	Diseases of blood circulation system
Proteinuriya, ödemlər və hipertenziv hallar	1,9	1,6	1,7	1,9	2,3	2,6	2,7	3,2	2,7	Cases of edema, proteinuria and hypertensive
Sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	3,0	3,3	3,6	3,4	3	2,9	3,1	2,4	2,4	Diseases of urino-genital system
Hamiləlik dövründə venoz fəsadları	1,3	1,0	1,1	0,9	1,3	1,6	1,8	1,9	2,0	Venous complications during pregnancy
Digər xəstəliklər	3,2	5,8	7,9	8,4	7,4	6,8	6,6	9,7	9,6	Other disorders
Xəstələnməyən hamilə qadınlar	68,4	68,4	63,2	61,8	62,3	61,4	61,8	61,2	61,4	Pregnant women having no diseases
Cəmi, faizlə	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total, percent
nəfər	86 254	99 175	123 451	126 940	128 346	131 179	131 934	130 830	128 278	number

Qadınların müayinə ilə əhatə olunma səviyyəsi terapevt tərəfindən qəbul olunan hamilə qadınların sayı ilə xarakterizə olunur. 2016-cı ildə hamilə qadınların 82,7 faizi terapevt tərəfindən müayinə olunmuşdur. Hamiləliyi başa çatmış qadınların təxminən hər 5 nəfərindən biri anemiyadan əziyyət çəkmişdir.

Level of examined women is characterized by number of pregnant women covered by therapist. Share of pregnant women examined by therapist in 2016 had reached 82,7%. Nearly one of each 5 women with completed pregnancy suffered from anemia.

2.8. Qadın məsləhətxanalarının və qadın məsləhətxanası olan tibb müəssisələrinin sayı

Number of antenatal clinics and antenatal clinics attached to enterprises

	2000	2005	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Qadın məsləhətxanalarının və qadın məsləhətxanası olan tibb müəssisələrin sayı	313	321	175	152	152	138	137	137	Number of antenatal clinics and antenatal clinics attached to enterprises

Səhiyyə Health

2.9. 2016-cı ildə yaş qrupları üzrə abortların sayı

(15-49 yaşlı hər 1 000 qadına hesabı ilə)

Abortions by age, 2016

(Proportion per 1 000 women at age of 15–49 years)

Yaş qrupları <i>Age group</i>	Abortların sayı <i>Number of abortions</i>	15-49 yaşlı hər 1 000 nəfər qadına düşən abortların sayı ¹⁾ <i>Number of abortions at age of 15-49 years old per 1 000 women</i>
15-17	19	0,1
18-19	1 242	9,2
20-24	7 773	18,7
25-29	11 289	23,8
30-34	8 930	20,6
35+	5 316	5,2
Cəmi <i>Total</i>	34569	13,0

¹⁾ Müvafiq yaş qrupunda olan qadınların hər 1 000 nəfərinə
Per 1 000 women at the corresponding age group

2016-cı ildə ölkədə 34569 abort qeydə alınmış, onların da 978-i və ya 2,8 faizi - ilk dəfə hamilə olmuş qadınlar tərəfindən həyata keçirilmişdir. 2016-cı ildə hər 1 000 fertil yaşda olan qadına 13,0 abort düşüb.

In 2016, 34569 abortions were registered, 978 or 2,8 % of which were made by women that were pregnant for first time. There were 13,0 abortions per 1 000 women at fertile age during 2016

2.10. "Azərbaycanda Demografiya və Sağlamlıq-2011" sorğusunun məlumatlarına əsasən ərdə olan qadınlar arasında kontrasepsiya üsullarından istifadə edilməsi, faizlə¹⁾

Use of contraception among married women based on the data of the

"Demographic and Health Survey in Azerbaijan - 2011" ¹⁾

Kontrasepsiyadan istifadə etməyənlər	45,2	<i>Not currently using</i>
Yarımçıq cinsi əlaqə	36,6	<i>Withdrawal</i>
Uşaqlıq daxili vasitə	7,7	<i>IUD</i>
Ritm	3,9	<i>Rhythm</i>
Kondom	2,6	<i>Condom</i>
Ənənəvi üsul	0,5	<i>Other method</i>
Digər üsullar	3,5	<i>Other modern</i>

¹⁾ Sorğu Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi tərəfindən keçirilmişdir.

¹⁾ *The survey has been carried out by Ministry of Health of the Republic of Azerbaijan.*

Səhiyyə Health

2.11. 2016-cı ildə kateqoriyalar üzrə həkimlər

(Kateqoriyalar və cins bölgüsündə, faizlə, nəfər)

Doctors by qualification in 2016

(Category and sex distribution, %)

İxtisas kateqoriyaları	Kateqoriya bölgüsü <i>By category distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		<i>Qualification category</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Ali kateqoriya	0,9	1,3	61,2	38,8	<i>Highest category</i>
I kateqoriya	0,1	0,4	40,4	59,6	<i>I category</i>
II kateqoriya	0,1	0,4	30,2	69,8	<i>II category</i>
Kateqoriyası olmayanlar	98,9	97,9	68,1	31,9	<i>No qualification category</i>
Cəmi, faizlə	100	100	67,9	32,1	<i>Total, %</i>
nəfər	18788	8893	x	x	<i>number</i>

Tibbi kadrlarla təminat əhaliyə göstərilən səhiyyə xidmətlərinin keyfiyyətini xarakterizə edən mühüm göstəricilərdən biridir. Ölkədə həkimlərin 1,0 faizi ali, 0,2 faizi birinci, 0,2 faizi ikinci kateqoriyaya malikdir.

Provision with medical staff is one of the main indicators that characterizes quality of provided health services of population. 1,0% of physicians have higher education, 0,2% - first category and 0,2 % - second category.

Səhiyyə Health

2.12. 2016-cı ildə ilk dəfə sağlamlıq imkanları məhdud hesab edilmiş uşaqların sayı

(Yaş və cins bölgüsündə, faizlə, nəfər)

Number of children with disabilities in 2016

(Age and sex distribution, %, person)

Yaş qrupları <i>Age group</i>	Yekuna görə faizlə <i>As percent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>
0–3	21,7	20,9	42,9	57,1
4–7	24,3	23,5	42,9	57,1
8–13	35,7	38,3	40,3	59,7
14-17	18,3	17,3	43,4	56,6
Cəmi, faizlə nəfər				
<i>Total, %</i>	100	100	-	-
<i>number</i>	4258	5872	42,0	58,0

2016-cı ildə ilk dəfə sağlamlıq imkanları məhdud hesab edilmiş uşaqların sayı 10,1 min nəfər olmuş və 18 yaşadək olan uşaqların hər 1 000 nəfərinə 3,9 uşaq təşkil etmişdir.

The number of children with limited health was 10,1 thousand persons and there are 3,9 children per 1 000 population under 18 years old in 2016

Səhiyyə Health

2.13. 2016-cı ildə piylənmə ilə xəstə olan uşaqların cins və yaş üzrə bölgüsü

(Yaş və cins bölgüsündə, faizlə, nəfər)

Sex and age distribution of children with obesity, in 2016

(Number and sex distribution, percent)

Yaş qrupları <i>Age group</i>	Yekuna görə faizlə <i>As percent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
0–13	73,2	57,4	49,0	51,0
14–17	26,8	42,6	32,2	67,8
Cəmi, faizlə <i>Total, percent</i>	100	100	43,0	57,0
nəfər <i>number</i>	306	406	x	x

2016-cı ildə 712 nəfər uşaqda ilk dəfə piylənmə aşkar edilmiş, 18 yaşadək olan uşaqların hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə bu göstərici 27 nəfər təşkil etmişdir. 2017-ci ilin əvvəlinə əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə tibb müəssisələrində bu xəstəliklə qeydiyyatda olan xəstələrin sayı 54 nəfər olmuşdur.

In 2016, obesity was found in 712 children for the first time, this indicator made 27 per 100 000 population under 18 years old, of the beginning of 2017 number of patients with this disease recorded in medical institutions made 54 persons in calculation per 100 000 population .

Səhiyyə Health

2.14. İxtisaslı tibb işçiləri tərəfindən həyata keçirilən doğuşlar (faizlə)

*Proportion of births attended by skilled health personnel
(percent)*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
İxtisaslı tibb işçiləri tərəfindən həyata keçirilən doğuşlar	99,4	99,7	99,8	99,9	99,9	99,8	99,8	<i>Proportion of births attended by skilled health personal</i>

3

TƏHSİL VƏ ELMI KADRLAR
EDUCATION AND SCIENTIFIC
PERSONNEL

Metodoloji izahlar

Ümumi təhsil müəssisələri – uşaqlara və gənclərə savad, hərtərəfli inkişaf və estetik tərbiyə verən müəssisələrdir. Ümumi təhsil müəssisələri bir və bir neçə təhsil proqramı əsasında təhsil prosesini həyata keçirir. Ümumi təhsil müəssisələrinə ibtidai, orta və tam orta ümumtəhsil məktəbləri, ümumtəhsil internat məktəbləri, xüsusi məktəblər və xüsusi internat məktəbləri, sağlamlıq imkanları məhdud uşaqlar üçün xüsusi məktəblər və internat məktəbləri, xüsusi qayğıya ehtiyacı olan uşaqlar üçün müəssisələr, istedadlı uşaqlar üçün məktəblər, gimnaziyalar, liseylər aid edilir.

İlk peşə-ixtisas təhsil müəssisələri (peşə məktəbləri və peşə liseyləri) – müxtəlif peşədən olan nadir və ənənəvi sənətkarlıq sahələrinin dirçəlməsinə yönəldilən ilk peşə-ixtisas təhsili müəssisələridir. İlk peşə-ixtisas təhsil müəssisələrinə icbari təhsili başa vuran, sənətə meylli, müxtəlif istehsal sahələrində peşə hazırlığını artırmaq istəyən, həmçinin peşəni dəyişdirmək arzusunda olan gənclər qəbul olunurlar.

Orta ixtisas təhsili müəssisələri (kolleclər) orta təhsilli peşəkar mütəxəssislər hazırlayır. Bunlara sənaye, tikinti, nəqliyyat, kənd təsərrüfatı, iqtisadi, pedaqoji, musiqi, mədəni-maarif kollecləri və texnikumları, tibb, xoreoqrafiya məktəbləri aiddir. Orta ixtisas təhsili müəssisələrində mütəxəssislərin hazırlanması istehsalatdan ayrılmaq və ya ayrılmaq şərti ilə aparılır.

Orta ixtisas təhsili müəssisələr təhsilin formasına (əyani, qiyabi) və təhsil müəssisəsinin sahələr üzrə ixtisaslaşdırılmasına görə bölüşdürülür. Orta ixtisas təhsili müəssisəsi dövlət və qeyri-dövlət ola bilər.

Ali təhsil müəssisələrinə akademiyalar, universitetlər və institutlar aiddir. Ali təhsil pilləsində cəmiyyətin və əmək bazarının tələbatı nəzərə alınmaqla yüksək ixtisaslı mütəxəssislərin və elmi-pedaqoji kadrların hazırlığını həyata keçirir və bu hazırlıq “**Bakalavriat**”, “**Magistratura**” (tibb təhsili istisna olmaqla) və “**Doktorantura**” səviyyələridir.

Qeyri-dövlət ali və orta ixtisas təhsili müəssisələrinə dövlət lisenziyasına malik olan ali və orta ixtisas təhsil müəssisələri aiddir.

Methodological explanations

General educational institutions cover institutions providing children and youth with general training, cultural and comprehensive development as well as esthetic education. General educational institutions provide with training based on one or more education programs. General educational institutions include primary, secondary and complete secondary general schools, general educational boarding schools, special schools and special boarding schools, special and boarding schools for children with limited health, special care schools, lyceums and gymnasiums for talented children.

Primary vocational educational institutions (vocational schools and vocational lyceums) - are primary vocational educational institutions, aimed to revivify rare and traditional fields in the handicraft. Youths completed compulsory education, willing to get knowledge in different spheres of handicraft or to change own profession is admitted to the primary vocational educational institutions.

Secondary specialized educational institutions (colleges) provide specialists with secondary education, which include industrial, construction, transport, agricultural, economic, pedagogical, musical, general cultural and educational colleges and technical schools as well as medical and choreographic schools. Training of specialists in these institutions is carried out as on-job training and out-job training.

Secondary specialized educational institutions are classified by forms of training (full-time study, correspondence education) as well as by specialization of the educational institutions. Secondary specialized educational institutions can be state or private units.

Higher educational institutions include academies, universities, and institutions. Higher educational institutions prepare high level specialists and scientific-pedagogical staff taking into account requirements of society and labor market and this training includes “bachelor”, “magistracy” and “doctorate” level.

Təhsil müəssisələrində təhsil alanların sayına ümumi təhsil, ilk peşə, orta ixtisas və ali təhsil müəssisələrində təhsil alan və tədris ilinin əvvəlində siyahıya düşənlər aid edirlər. Orta ixtisas və ali təhsil müəssisələrində təhsil alan tələbələrin ümumi sayına Azərbaycan Respublikasında təhsil alan xarici vətəndaşlar daxil edilməmişdir.

Təhsil müəssisələrinə qəbul – tədris ilində təhsil almağa qəbul edilən şəxslərin sayının göstəricisidir. Qəbul olunanların sayına ikinci ilə qalanlar və əvvəl oxuyanların sayından yenidən təhsilə qayıdanlar daxil edilmir.

Təhsil müəssisələrindən buraxılış - təhsil müəssisələrində müvafiq təhsil (ixtisas) alaraq həmin müəssisəni bitirmiş şəxslərin sayı nəzərdə tutulur. Tam orta ümumi təhsil müəssisələrini (gimnaziyaları, liseyləri) bitirmiş ali təhsil müəssisələrinə, həmçinin ilk peşə-ixtisas və orta ixtisas təhsili müəssisələrinə daxil olmaq hüququ verən tam orta təhsil haqqında attestat alırlar. Orta ixtisas təhsili müəssisələrini (texnikumlar, kolleclər), eləcə də ali təhsil müəssisələrini bitirənlərə diplom və ixtisasa uyğun olaraq mütəxəssis adı verilir.

Doktorantura ali təhsilin ən yüksək səviyyəsi olmaqla elmi və elmi-pedaqoji kadrların hazırlanmasını, ixtisas və elmi dərəcələrin yüksəldilməsini təmin edir.

Doktorantura təhsili ali təhsil müəssisələrində və elmi təşkilatlarda yaradılan doktoranturalarda həyata keçirilir və müvafiq elmi dərəcənin verilməsi ilə başa çatır. Elmi dərəcələr ali təhsil müəssisələrində və elmi təşkilatlarda fəaliyyət göstərən dissertasiya şuralarının vəsatəti əsasında qanunvericiliyə uyğun olaraq verilir.

Azərbaycan Respublikasında fəlsəfə doktoru və elmlər doktoru elmi dərəcələri göstərilməklə müəyyən edilmişdir.

***Number of non-state higher and secondary educational institutions** includes technical institutions and higher institutions with state license.*

***Number of students attending the educational institutions** refers to the number of students of general educational institutions, secondary specialized and primary vocational educational institutions as well as institutions of higher education; the students are registered as of the beginning of the school year.*

Foreign citizens educated in Azerbaijan Republic were not included to the total number of students educated in secondary and high schools.

***Admission to educational institutions** refers to the number of persons admitted to educational institutions in the given school year. This category does not include the persons who for some reasons had to repeat the training course as well as the number of persons who previously dropped out and then returned.*

***The number of persons graduated from educational institutions** - refers to the number of persons completing training course in educational institutions and received a profession. Graduates from full completed secondary general institutions (gymnasiums, lyceums) receive a certificate which enables them to enter institutions of higher education as well as primary vocational educational institutions and similar secondary specialized educational institutions with reduced duration of training. Persons graduated from secondary specialized educational institutions receive diploma in accordance with specialization.*

***PhD program** being of a high level of the higher education provides training of the scientific and pedagogical staff, as well as improvement of skill qualifications and scientific degree of them.*

PhD program is carried out in higher educational institutions and scientific organizations and finalized by appointment of corresponding scientific degree. Scientific degrees are presented according to legislations based on application of the dissertation councils that are functioned in higher educational institutions and research organizations.

The following scientific degrees are defined in the Republic of Azerbaijan:

- PhD – Doctor of Philosophy;
- DSc - Doctor of Science

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.1. 15 və yuxarı yaşlı əhalinin savadlılıq səviyyəsi¹⁾

(2009-cu ildə əhalinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən)

15 və yuxarı yaşlı qadın və kişilərin sayına nisbətən, faizlə

Educational attainment of population aged 15 and over

(according to 2009 population census, as percent to total)

Relative to the number of women and men aged 15 and over, percent

	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Cəmi	99,7	99,9	<i>Total</i>
şəhər yerləri	99,7	99,9	<i>urban places</i>
kənd yerləri	99,7	99,9	<i>rural places</i>

¹⁾ 2009-cu ildə bütün əhalinin savadlılıq səviyyəsi 99,8 faiz təşkil etmişdir.

Educational attainment of the population made 99,8% in 2009.

3.2. Təhsilini 1-ci sinifdən başlamaqla 5-ci sinifə qədər başa vurmuş şagirdlərin xüsusi çəkisi, faizlə

Share of pupils started education from 1 class and ended at 5 class, %

İllər <i>Years</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2000	96.6	96.9
2001	96.7	96.9
2002	96.9	97.4
2003	97.4	97.7
2004	97.2	97.4
2005	98.0	98.1
2006	98.4	98.5
2007	98.5	98.9
2008	99.0	99.8
2009	99.2	99.8
2010	99.4	99.9
2011	99.6	99.9
2012	99.6	99.9
2013	99.7	99.9
2014	99.7	99.9
2015	99.7	99.9
2016	99.7	99.9

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.3. Körpələr evində 3 yaşadək uşaqların sayı

Number of children aged under 3 years old in nurseries

İllər <i>Years</i>	Körpələr evində uşaqların sayı, nəfər <i>Number of children in nurseries, person</i>	onlardan , faizlə <i>of which, in %</i>	
		qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>
2011	55	47,3	52,7
2012	64	57,8	42,2
2013	62	50,0	50,0
2014	45	46,7	53,3
2015	57	43,9	56,1
2016	55	43,6	56,4

3.4. 2017-ci ilin əvvəlinə məktəbəqədər müəssisələrdə 3-5 yaşda uşaqların sayı

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

*Number of children aged 3-5 years old in preschool institutions
at the beginning of the year 2017*

(Number and sex distribution, as % to total)

Yaş üzrə <i>By age</i>	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
3	29,1	28,5	47,0	53,0
4	37,0	37,2	46,4	53,6
5	33,9	34,3	46,3	53,7
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100	100	46,5	53,5
nəfər <i>number</i>	41360	47513	x	x

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.5. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə təhsil növləri üzrə şagirdlərin və tələbələrin sayı

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Number of pupils and students by types of education at the beginning of 2016/2017 academic year

(Number and sex distribution, as % to total)

Təhsil müəssisələrinin növləri	Yekuna görə faizlə		Cins bölgüsü		Types of educational institutions
	Percentage distribution		Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Ümumi təhsil müəssisələrində	74,7	80,9	41,5	58,5	General educational institutions
İlk peşə-ixtisas təhsil müəssisələrində (peşə məktəblərində və peşə liseylərində) və peşə mərkəzlərində ¹⁾	11,0	9,1	48,0	52,0	Primary vocational educational institutions, vocational schools and vocational lyceums) and vocational centres ¹⁾
Orta ixtisas təhsili müəssisələrində	4,2	1,6	66,4	33,6	Secondary specialized educational institutions
Ali təhsil müəssisələrində və doktoranturada	10,1	8,4	48,1	51,9	Higher educations and doctorate study
Cəmi, faizlə	100	100	43,4	56,6	Total, %
nəfər	812905	1059983	x	x	number

¹⁾ 2017-ci ilin əvvəlinə

At the beginning of the year 2017

Azərbaycanda hər 100 təhsil alana 43 qadın və 57 kişi düşür.

There are 43 women and 57 men per 100 educated students in Azerbaijan.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.6. 2017-ci ilin əvvəlinə ilk peşə-ixtisas təhsil müəssisələrində şagirdlərin cins və yaş üzrə bölgüsü (ilin əvvəlinə)

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Distribution of pupils by age and sex in primary vocational educational institutions at the beginning of 2017

(Number and sex distribution, as % to total)

Yaş üzrə <i>By age</i>	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
15 yaşadək <i>under 15</i>	0,3	0,3	24,2	75,8
15 yaş	6,4	13,8	13,7	86,3
16 yaş	11,8	18,6	17,5	82,5
17 yaş	16,4	20,6	21,2	78,8
18 yaş	16,0	11,5	31,7	68,3
19 yaş	12,5	5,4	43,7	56,3
20 yaş	9,4	5,1	38,2	61,8
21 yaş	7,6	4,7	35,2	64,8
22 yaş	6,5	4,1	34,5	65,5
23 yaş	2,5	2,4	25,7	74,3
24 yaş və yuxarı <i>24 and over</i>	10,6	13,5	20,8	79,2
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	25,1	74,9
nəfər <i>number</i>	5986	17828	x	x

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.7. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələri tələbələrinin tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Distribution of students of state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year

(Number and sex distribution, as % to total)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Field of study
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Təhsil	40,2	11,7	87,3	12,7	<i>Education</i>
Səhiyyə	17,5	8,2	81,0	19,0	<i>Public health</i>
Mədəniyyət və incəsənət	11,6	9,0	72,1	27,9	<i>Culture and art</i>
Humanitar və sosial ixtisaslar	2,3	0,3	94,2	5,8	<i>Humanities and social sciences</i>
Sosial-mədəni sahədə servis	2,9	7,2	44,2	55,8	<i>Services in social-cultural spheres</i>
İqtisadiyyat və idarəetmə	13,3	12,0	69,0	31,0	<i>Economics and management</i>
Radiotexnika və telekommunikasiya	1,5	3,7	44,1	55,9	<i>Radio engineering and telecommunication</i>
Aqrar və balıq təsərrüfatı	0,7	1,4	52,0	48,0	<i>Agriculture and fisheries</i>
İnşaat	0,3	1,2	33,6	66,4	<i>Construction</i>
Energetika və enerji maşınqayırması	0,4	5,9	13,1	86,9	<i>Energy and energy machine building</i>
Faydalı qazıntı yataqlarının yeraltı işlənməsi	0,2	3,4	9,6	90,4	<i>Exploration and extraction of minerals</i>
Yerüstü nəqliyyat vasitələri və nəqliyyatın istismarı	1,0	24,1	8,0	92,0	<i>Operation and exploitation of transport</i>
Dəniz texnikası və gəmiçilik	0,0	4,4	1,1	98,9	<i>Marine engineering and navigation</i>
Digər ixtisaslar	8,1	7,5	68,7	31,3	<i>Other specialities</i>
Cəmi, faizlə	100	100	67,7	32,3	<i>Total, %</i>
nəfər	32419	16161	x	x	<i>number</i>

Qadın tələbələrin xüsusi çəkisi bütün tələbələrin 68 faizini təşkil edir. Qadınlar əsasən humanitar və sosial, pedaqoji, səhiyyə, mədəniyyət və incəsənət, iqtisadiyyat və idarəetmə ixtisasları üzrə təhsil alırlar.

Share of female students makes 68% of total students. Women mainly study on pedagogical, health, humanities and social sciences, culture and art, economics and management specialities.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.8. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələrinin tələbələrini tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

*Distribution of students of non-state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year
(Numbers and sex distribution, as % to total)*

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Field of study
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Təhsil	4,2	2,8	70,2	29,8	<i>Education</i>
Mədəniyyət və incəsənət	2,1	2,3	58,8	41,2	<i>Culture and art</i>
İqtisadiyyat və idarəetmə	70,9	72,2	60,1	39,9	<i>Economics and management</i>
Sosial-mədəni sahədə servis	13,6	12,2	62,9	37,1	<i>Services in social-cultural spheres</i>
Digər ixtisaslar	9,2	10,5	57,2	42,8	<i>Other specialities</i>
Cəmi, faizlə	100	100	60,5	39,5	<i>Total, %</i>
nəfər	1889	1233	x	x	<i>number</i>

2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət orta ixtisas təhsil müəssisələrində tələbələrin çox hissəsini qadınlar təşkil edir.

At the beginning of 2016/2017 academic years of non-state specialized secondary institutions women represent the majority of students.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.9. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

*Distribution of students of state higher educational institutions
by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year*

(Numbers and sex distribution, as % to total)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Field of study
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Təhsil	42,6	11,7	77,6	22,4	Education
Təbiət ixtisasları	6,5	3,7	62,1	37,9	Natural sciences
Mədəniyyət və incəsənət	4,3	2,8	60,0	40,0	Culture and art
Humanitar və sosial	11,2	12,3	46,5	53,5	Humanities and social
Səhiyyə, rifah və xidmət ixtisasları	8,5	10,8	42,6	57,4	Health, welfare and services
İqtisadiyyat və idarəetmə	13,2	24,7	33,6	66,4	Economics and management
Kənd təsərrüfatı ixtisasları	1,3	2,0	38,1	61,9	Agriculture
Texniki və texnoloji ixtisaslar	12,4	32,0	26,9	73,1	Technical and technological
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	48,7	51,3	Total, %
nəfər	70376	74129	x	x	number

2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali məktəblərində qadınların xüsusi çəkisi 48,7 faiz, kişilərin xüsusi çəkisi isə kişilərin xüsusi çəkisi isə 51,3 faizlə olmuşdur.

Qadınlar əsasən pedaqoji, təbii elmləri, təbii elmləri, eləcə də mədəniyyət və incəsənət ixtisaslarına üstünlük verirlər.

As previous year the share of women in state higher educational institutions for the beginning of 2016/2017 academic years made 48,7%, share of men – 51,3 %. Women mostly give preference to the specialities related to education, natural sciences, culture and art specialities.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.10. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin tədris müəssisələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Distribution of students of non-state higher educational institutions

by field of study at the beginning of 2016/2017 academic year

(Numbers and sex distribution, as % to total)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Field of study
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Təhsil	37,7	6,7	82,4	17,6	<i>Education</i>
Təbiət ixtisasları	2,5	2,9	41,0	59,0	<i>Natural sciences</i>
Mədəniyyət və incəsənət	0,4	0,3	57,6	42,4	<i>Culture and art</i>
Humanitar və sosial					<i>Humanities and</i>
ixtisaslar	25,7	15,8	57,5	42,5	<i>social sciences</i>
Səhiyyə, rifah və xidmət ixtisasları	0,9	1,6	30,4	69,6	<i>Social and cultural services</i>
İqtisadiyyat və idarəetmə	28,3	57,9	28,9	71,1	<i>Economics and management</i>
Texniki və texnoloji					<i>Informatics and Computer</i>
ixtisaslar	4,6	14,7	20,7	79,3	<i>engineering</i>
Cəmi, faizlə	100	100	45,4	54,6	<i>Total, %</i>
nəfər	8756	10518	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.11. Azərbaycan Respublikasında 2016-cı ildə əyani ümumi təhsil müəssisələrini bitirmiş və tam orta təhsil haqqında attestat alaraq həmin il ölkənin ali təhsil müəssisələrinə qəbul olunmuş tələbələrin cins üzrə bölgüsü

Distribution of students of the Republic of Azerbaijan graduated full-time general educational schools and received school-leaving certificate and admitted to higher educational institutions in 2016 by sex

Şəhər və rayonlar	Yekuna görə faizlə Percentage distribution		Cins bölgüsü Sex distribution		Cities and regions
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Bakı şəhəri	35,1	33,5	50,9	49,1	Baku city
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	13,4	11,8	54,0	46,0	Binagadi region
Qaradağ rayonu	4,8	4,8	51,0	49,0	Garadagh region
Xəzər rayonu	5,2	5,6	49,1	50,9	Khazar region
Səbail rayonu	6,2	5,3	54,9	45,1	Sabayel region
Sabunçu rayonu	9,0	8,4	52,5	47,5	Sabunchu region
Suraxanı rayonu	8,1	10,1	45,3	54,7	Surakhany region
Nərimanov rayonu	10,0	8,9	54,1	45,9	Narimanov region
Nəsimi rayonu	9,3	9,6	50,0	50,0	Nasimi region
Nizami rayonu	8,9	9,7	48,8	51,2	Nizami region
Pirallahı rayonu	1,7	2,1	46,0	54,0	Pirallahi region
Xətai rayonu	11,8	11,8	50,7	49,3	Khatai region
Yasamal rayonu	11,6	11,9	50,3	49,7	Yasamal region
Abşeron iqtisadi rayonu - c ə m i	7,6	6,3	54,1	45,9	Absheron economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Xızı rayonu	3,1	3,7	49,3	50,7	Khyzi region
Abşeron rayonu	33,8	33,7	54,3	45,7	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	63,1	62,6	54,3	45,7	Sumgayit city
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - c ə m i	11,4	12,1	48,3	51,7	Ganja-Gazakh economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	26,6	30,8	44,7	55,3	Ganja city
Qazax rayonu	9,8	9,1	50,1	49,9	Gazakh region
Ağstafa rayonu	7,8	7,1	50,5	49,5	Aghstafa region
Tovuz rayonu	14,9	15,5	47,4	52,6	Tovuz region
Şəmkir rayonu	13,0	10,6	53,6	46,4	Shamkir region
Gədəbəy rayonu	6,4	8,1	42,6	57,4	Gadabay region
Daşkəsən rayonu	1,2	1,9	38,0	62,0	Dashkasan region
Samux rayonu	4,0	3,4	52,6	47,4	Samukh region
Göygöl rayonu	5,3	4,8	51,1	48,9	Goygol region
Goranboy rayonu	9,2	8,2	51,4	48,6	Goranboy region
Naftalan şəhəri	1,6	0,6	70,7	29,3	Naftalan city

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

...davamı...

...continued...

Şəhər və rayonlar	Yekuna görə faizlə Percentage distribution		Cins bölgüsü Sex distribution		Cities and regions
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - c ə m i	6,3	5,8	53,2	46,8	Shaki-Zagatala economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Balakən rayonu	11,9	10,8	55,6	44,4	Balakan region
Zaqatala rayonu	16,4	14,3	55,3	44,7	Zagatala region
Qax rayonu	12,6	9,1	59,8	40,2	Gakh region
Şəki şəhəri	29,9	34,5	48,1	51,9	Shaki city
Oğuz rayonu	7,8	8,8	48,7	51,3	Oguz region
Qəbələ rayonu	21,4	22,6	50,4	49,6	Gabala region
Lənkəran iqtisadi rayonu - c ə m i	5,0	7,2	40,6	59,4	Lankaran economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Astara rayonu	9,9	10,1	40,1	59,9	Astara region
Lənkəran şəhəri	33,1	19,8	53,3	46,7	Lankaran city
Lerik rayonu	8,6	11,2	34,4	65,6	Lerik region
Yardımlı rayonu	5,2	11,1	24,4	75,6	Yardimly region
Masallı rayonu	24,1	25,2	39,6	60,4	Masally region
Cəlilabad rayonu	19,1	22,5	36,7	63,3	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - c ə m i	3,3	3,7	47,3	52,7	Guba-Khachmaz economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Qusar rayonu	23,5	20,2	51,0	49,0	Gusar region
Xaçmaz rayonu	25,6	28,3	44,8	55,2	Khachmaz region
Quba rayonu	30,3	29,9	47,7	52,3	Guba region
Şabran rayonu	9,7	10,6	45,1	54,9	Shabran region
Siyəzən rayonu	10,9	11,0	47,1	52,9	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu - c ə m i	13,1	14,2	47,8	52,2	Aran economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Göyçay rayonu	9,1	6,4	56,5	43,5	Goychay region
Beyləqan rayonu	6,0	5,3	51,0	49,0	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	6,3	5,1	53,1	46,9	Agdjabadi region
Bərdə rayonu	8,9	7,6	51,7	48,3	Barda region
Neftçala rayonu	5,8	5,6	49,0	51,0	Neftechala region
Biləsuvar rayonu	4,5	5,6	42,4	57,6	Bilasuvvar region
Salyan rayonu	5,6	8,4	38,0	62,0	Salyan region
Yevlax şəhəri	8,1	6,2	54,8	45,2	Yevlakh city
Mingəçevir şəhəri	6,5	6,3	48,7	51,3	Mingechevir city
Ağdaş rayonu	5,1	5,2	47,3	52,7	Agdash region
Ucar rayonu	3,8	3,7	48,7	51,3	Ujar region
Zərdab rayonu	3,0	3,5	44,3	55,7	Zardab region
Kürdəmir rayonu	5,0	5,9	43,6	56,4	Kurdamir region
İmişli rayonu	5,3	6,1	44,4	55,6	Imishli region
Saatlı rayonu	3,5	5,2	37,8	62,2	Saatly region
Sabirabad rayonu	5,4	6,2	44,2	55,8	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	3,2	2,4	55,1	44,9	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	4,9	5,3	45,7	54,3	Shirvan city

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

...davamı...

...continued...

Şəhər və rayonlar	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Cities and regions
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - c ə m i	6,0	5,2	53,2	46,8	Yukhari Karabakh economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	18,4	17,4	54,6	45,4	Jabrail region
Füzuli rayonu	24,1	22,2	55,3	44,7	Fuzuli region
Ağdam rayonu	33,5	34,3	52,6	47,4	Aghdam region
Tərtər rayonu	12,8	11,3	56,3	43,7	Tartar region
Xocalı rayonu	2,6	5,4	34,8	65,2	Khojaly region
Şuşa rayonu	5,5	5,4	53,6	46,4	Shusha region
Xocavənd rayonu	2,7	3,0	50,0	50,0	Khojavand region
Xankəndi şəhəri	0,4	1,0	33,3	66,7	Khankendi city
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - c ə m i	3,3	3,2	50,9	49,1	Kalbajar-Lachin economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	27,3	29,7	48,8	51,2	Kalbajar region
Laçın rayonu	29,8	32,9	48,4	51,6	Lachin region
Qubadlı rayonu	21,0	17,6	55,3	44,7	Gubadly region
Zəngilan rayonu	21,9	19,8	53,5	46,5	Zangilan region
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - c ə m i	2,5	2,9	46,7	53,3	Dakhlik Shirvan economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Qobustan rayonu	13,3	18,1	39,3	60,7	Gobustan region
İsmayilli rayonu	40,0	33,5	51,1	48,9	Ismayilly region
Ağsu rayonu	18,1	19,8	44,4	55,6	Aghsu region
Şamaxı rayonu	28,6	28,6	46,7	53,3	Shamakhy region
Naxçıvan Muxtar Respublikası - c ə m i	6,4	5,9	51,8	48,2	Nakhchivan Autonomous Republic - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	31,7	32,3	51,4	48,6	Nakhchivan city
Şərur rayonu	18,9	18,4	52,4	47,6	Sharur region
Babək rayonu	14,4	16,7	48,0	52,0	Babek region
Ordubad rayonu	9,6	9,4	52,5	47,5	Ordubad region
Culfa rayonu	11,5	9,8	55,8	44,2	Julfa region
Kəngərli rayonu	5,2	4,2	57,1	42,9	Kengerli region
Şahbuz rayonu	7,2	5,6	58,1	41,9	Shahbuz region
Sədərək rayonu	1,5	3,6	31,3	68,7	Sadarak region
Azərbaycan Respublikası - cəmi,					Azerbaijan Republic - total,
faizlə	100	100	49,8	50,2	%
nəfər	15671	15814	x	x	number

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.12. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə əyani ümumi təhsil müəssisələrində rəhbər işçilərin sayı

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Number of directors and deputies of full-time general educational institutions at the beginning of 2016/2017 academic year

(Numbers and sex distribution, as % to total)

	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Direktorlar:					<i>Number of directors of general educational institutions:</i>
ümumi orta təhsil müəssisələrində	3,2	9,7	21,3	78,7	<i>general secondary</i>
tam orta təhsil müəssisələrində	20,3	32,9	33,8	66,2	<i>completed secondary</i>
Direktor müavinləri:					<i>Number of deputy directors of general educational institutions:</i>
ümumi orta təhsil müəssisələrində	4,5	6,4	36,8	63,2	<i>general secondary</i>
tam orta təhsil müəssisələrində	72,1	51,0	54,0	46,0	<i>completed secondary</i>
Direktorlar və onların müavinlərinin sayı - cəmi,					<i>Number of directors and deputies of general educational institutions – total,</i>
faizlə	100	100	45,4	54,6	<i>%</i>
nəfər	5224	6282	x	x	<i>number</i>

2016-cı ildə əyani tam orta təhsil müəssisələrində direktor vəzifəsində çalışan qadınların xüsusi çəkisi ötən tədris ili ilə müqayisədə 32,1 faizdən 33,8 faizə qədər artmışdır. Ümumilikdə əyani ümumi təhsil müəssisələrində qadınların ümumi sayında direktorların və onların müavinlərinin sayı 1,3 faiz artmışdır.

Share of women holding a post of director in day secondary general educational institutions in 2016 increased from 32,1% to 33,8% compared to last academic year.

In general, share of women in total number of directors and deputies in day general educational schools increased by 1,3%.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.13. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyətinin sayı

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

*Teacher staff of state higher educational institutions at the
beginning of 2016/2017 academic year*

(Numbers and sex distribution, as % to total)

	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Rektor	0,1	0,5	13,9	86,1	<i>Rectors</i>
Prorektorlar, filial direktorları	0,4	2,0	17,9	82,1	<i>Prorector, branch directors</i>
Labaratoriya və şöbə müdirləri	4,5	5,7	46,9	53,1	<i>Head of laboratory and division</i>
Fakultə dekanı	0,5	2,4	20,1	79,9	<i>Faculty deans</i>
Kafedra müdiri	2,6	9,5	23,7	76,3	<i>Departament heads</i>
Kafedra heyyyətindən professorlar	2,4	9,6	21,9	78,1	<i>Professors from departament staff</i>
Kafedra heyyyətindən dosentlər	23,4	32,9	44,4	55,6	<i>Dosents from departament staff</i>
Baş müəllimlər	30,3	21,0	61,8	38,2	<i>Main teachers</i>
Müəllimlər, assistentlər	35,9	16,5	70,9	29,1	<i>Teachers, assistants</i>
Cəmi, faizlə	100	100	52,9	47,1	<i>Total, %</i>
nəfər	6839	6085	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.14. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyətinin sayı

(Yekuna görə faizlə, nəfər və cins bölgüsü, %-lə)

Teacher staff of non-state higher educational institutions

at the beginning of 2016/2017 academic year

(Numbers and sex distribution, as % to total)

	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Rektor	0,1	1,4	7,7	92,3	<i>Rectors</i>
Prorektorlar, filial direktorları	1,2	3,7	19,5	80,5	<i>Prorector, branch directors</i>
Labaratoriya və şöbə müdirləri	6,8	9,7	35,3	64,7	<i>Head of laboratory and division</i>
Fakultə dekanı	2,2	2,6	39,5	60,5	<i>Faculty deans</i>
Kafedra müdiri	4,1	8,4	27,5	72,5	<i>Department heads</i>
Kafedra heyətindən professorlar	3,2	9,6	20,6	79,4	<i>Professors from department staff</i>
Kafedra heyətindən dosentlər	16,1	26,2	32,4	67,6	<i>Dosents from department staff</i>
Baş müəllimlər	25,6	10,5	65,6	34,4	<i>Main teachers</i>
Müəllimlər, assistentlər	40,8	27,9	53,3	46,7	<i>Teachers, assistants</i>
Cəmi, faizlə	100	100	43,8	56,2	<i>Total, %</i>
nəfər	691	885	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.15. 2016/2017-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət və qeyri-dövlət tədris müəssisələrinin növləri üzrə pedaqoji işçilərin sayı (əsas heyət)

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

*Teachers of state and non-state institutions by types of school,
at the beginning of 2016/2017 academic year (key staff)*

(Number and sex distribution, as % to total)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Field of study
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Əyani ümumi təhsil müəssisələrində müəllimlərin sayı	90,2	79,3	78,1	21,9	<i>Number of teachers of day general educational institutions</i>
İlk peşə-ixtisas təhsil müəssisələrində müəllimlərin sayı	0,9	1,3	67,5	32,5	<i>Number of teachers of primary vocational institutions</i>
Orta ixtisas təhsil müəssisələrində professor- müəllim heyətinin sayı	3,4	3,3	76,1	23,9	<i>Number of teaching of specialized secondary educational institutions</i>
Ali məktəblərində professor-müəllim heyətinin sayı	5,5	16,1	51,9	48,1	<i>Number of teaching of higher educational institutions</i>
Cəmi, faizlə	100	100	75,8	24,2	<i>Total, %</i>
nəfər	135779	43380	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.16. 2017-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların sayı

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Number of students on PhD program by fields of science at the beginning of 2017

(Number and sex distribution, as % to total)

	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Pedaqogika	6,1	2,9	71,6	28,4	<i>Pedagogies</i>
Filologiya	25,1	4,8	86,5	13,5	<i>Philology</i>
Kimya	7,8	3,5	73,4	26,6	<i>Chemistry</i>
Tibb	3,8	4,4	51,7	48,3	<i>Medicine</i>
Biologiya	6,2	2,7	74,3	25,7	<i>Biology</i>
Psixologiya	2,1	0,8	75,7	24,3	<i>Psychology</i>
Fizika və riyaziyyat	5,9	3,3	71	29,0	<i>Physics and mathematics</i>
Sənətsünaslıq	4,8	2,1	73,4	26,6	<i>Knowledge of arts</i>
Tarix	6,6	6,5	55,6	44,4	<i>History</i>
Memarlıq	0,9	1,0	52,4	47,6	<i>Architecture</i>
Fəlsəfə	0,7	2,4	27,6	72,4	<i>Philosophy</i>
Siyasi elmlər	3,8	6,3	42,6	57,4	<i>Politics</i>
Texniki	6,6	16,9	32,7	67,3	<i>Technics</i>
Mexanika	0,2	1,1	15,4	84,6	<i>Mechanical</i>
Hüquq	2,6	4,0	44,3	55,7	<i>Law</i>
İqtisadi	8,5	19,6	34,7	65,3	<i>Economics</i>
Coğrafiya	2,2	2,4	53,1	46,9	<i>Geography</i>
Yer elmləri	2,2	5,8	32,1	67,9	<i>Earth sciences</i>
Digər	3,9	9,5	60,7	39,3	<i>Other</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	55,2	44,8	<i>Total, %</i>
nəfər	1204	978	x	x	<i>number</i>

Fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların 532 nəfəri Milli Elmlər Akademiyasının,

931 nəfəri Təhsil Nazirliyinin, 89 nəfəri Səhiyyə Nazirliyinin, 128 nəfəri isə Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin tabeliyində olan müəssisələrdə təhsillərini davam etdirirlər.

532 students educated on PhD program continue their education in National Academy of Sciences,

931 persons - Ministry of Education, 89 persons - Ministry of Health, 128 persons - Ministry of Agriculture.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.17. 2017-ci ilin əvvəlinə fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların yaş qruplarına görə bölgüsü (Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

*Distribution of students studying on PhD program
by age groups at the beginning of 2017
(Numbers and sex distribution, as % to total)*

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
25 yaşa qədər <i>under 25</i>	8,8	7,3	59,9	40,1
25-29	48,6	47,6	55,7	44,3
30-34	19,6	20,2	54,4	45,6
35-39	11,8	12,4	54,0	46,0
40 +	11,2	12,5	52,5	47,5
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	55,2	44,8
nəfər <i>number</i>	1204	978	x	x

Fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların ümumi sayının

56 faizini 30 yaşadək gənclər təşkil edir.

*Youth at age under 30 years old makes 56 percent of total post-graduate students
studied on PhD program*

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.18. 2017-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların sayı

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Number of students on DSc program by fields of science at the beginning of 2017

(Numbers and sex distribution, as % to total)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Field of study
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Pedaqogika	4,9	3,6	52,2	47,8	<i>Pedagogics</i>
Kimya	9,0	6,3	53,7	46,3	<i>Chemistry</i>
Tibb	2,9	2,6	46,7	53,3	<i>Medicine</i>
Biologiya	6,1	4,6	51,7	48,3	<i>Biology</i>
Psixologiya	-	-	-	-	<i>Psychology</i>
Fizika və riyaziyyat	3,3	6,3	29,6	70,4	<i>Physics and mathematics</i>
Tarix	4,5	4,3	45,8	54,2	<i>History</i>
Memarlıq	-	0,3	-	100,0	<i>Architecture</i>
Fəlsəfə	0,8	0,3	66,7	33,3	<i>Philosophy</i>
Siyasi elmlər	2,0	3,6	31,3	68,7	<i>Politics</i>
Filologiya	32,4	12,9	66,9	33,1	<i>Philology</i>
Sənətsünaslıq	7,0	0,7	89,7	10,3	<i>Knowledge of arts</i>
Texniki	3,7	12,9	18,8	81,2	<i>Technics</i>
İqtisadi	7,4	13,2	31,0	69,0	<i>Economics</i>
Coğrafiya	0,8	-	100,0	-	<i>Geography</i>
Aqrar	11,1	17,5	33,7	66,3	<i>Agriculture</i>
Hüquq	0,8	3,3	16,7	83,3	<i>Law</i>
Yer elmləri	3,3	6,0	30,8	69,2	<i>Earth sciences</i>
Digər	0,0	1,6	0,0	100,0	<i>Other</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	44,7	55,3	<i>Total, %</i>
nəfər	242	299	x	x	<i>number</i>

Elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların 234 nəfəri Təhsil Nazirliyində, 90 nəfəri Kənd Təsərrüfatı Nazirliyində, 157 nəfərini isə Milli Elmlər Akademiyasında təhsillərini davam etdirirlər.

Majority of students 234 defending doctor's degree are educated in the system of the Ministry of Education, 90 persons – Ministry of Agriculture, 157 persons – National Academy of Sciences.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.19. 2017-ci ilin əvvəlinə elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların yaş qruplarına görə bölgüsü

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

*Distribution of students studying on DSc program
by age groups at the beginning of 2017*

(Numbers and sex distribution, as % to total)

Yaş qrupları <i>Field of study</i>	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
30 yaşa qədər <i>under 30</i>	7,4	5,3	52,9	47,1
30-34	8,6	11,3	38,2	61,8
35-39	21,3	16,2	51,5	48,5
40 +	62,7	67,2	43	57
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	44,7	55,3
nəfər <i>number</i>	242	299	x	x

Elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların 65 faizini 40 və yuxarı yaşlılar təşkil edir.

65 percent of students educated on DSc program make persons at age of 40 years and over.

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.20. Fəlsəfə doktoru hazırlayan elmi rəhbərlərin alimlik dərəcəsi, ilin əvvəlinə *Scientific degree of the scientists trained post-graduate students, at the beginning of the year*

	Nəfər <i>Person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
2005					2005
elmlər doktorları	55	663	7,7	92,3	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	24	114	17,4	82,6	<i>candidates of science</i>
2006					2006
elmlər doktorları	78	797	8,9	91,1	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	23	137	14,4	85,6	<i>candidates of science</i>
2007					2007
elmlər doktorları	92	906	9,2	90,8	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	33	150	18	82	<i>candidates of science</i>
2008					2008
elmlər doktorları	97	990	9,7	90,3	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	31	151	17	83	<i>candidates of science</i>
2009					2009
elmlər doktorları	91	770	10,6	89,4	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	46	125	26,9	73,1	<i>candidates of science</i>
2010					2010
elmlər doktorları	97	707	12,1	87,9	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	29	96	23,2	76,8	<i>candidates of science</i>
2011					2011
elmlər doktorları	77	488	13,6	86,4	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	33	77	30	70	<i>candidates of science</i>
2012					2012
elmlər doktorları	108	510	17,5	82,5	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	31	126	19,7	80,3	<i>candidates of science</i>
2013					2013
elmlər doktorları	176	898	16,4	83,6	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	63	165	27,6	72,4	<i>candidates of science</i>
2014					2014
elmlər doktorları	208	1195	14,8	85,2	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	96	179	34,9	65,1	<i>candidates of science</i>
2015					2015
elmlər doktorları	230	1163	16,5	83,5	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	108	480	18,4	81,6	<i>candidates of science</i>
2016					2016
elmlər doktorları	224	1256	15,1	84,9	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	102	470	17,8	82,2	<i>candidates of science</i>
2017					2017
elmlər doktorları	209	1125	15,7	84,3	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	74	295	20,1	79,9	<i>candidates of science</i>

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.21. 2017-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri üzrə tədqiqatçıların sayı

(Yekuna görə, nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Researchers by fields of science at the beginning of 2017

(Numbers and sex distribution, as % to total)

Elmin sahələri	Yekuna görə faizlə		Cins bölgüsü		Field of study
	Percentage distribution		Sex distribution		
	qadınlar	kişilər	qadınlar	kişilər	
	women	men	women	men	
Humanitar elmlər	26,3	16,5	67,9	32,1	Humanities
Tibb elmləri	13,2	14,7	54,4	45,6	Medical
Təbiət elmləri	32,3	30,8	58,2	41,8	Natural sciences
Kənd təsərrüfatı elmləri	3,2	6,5	39,2	60,8	Agriculture
Texniki elmlər	11,7	13,7	53,3	46,7	Technical
İctimai elmlər	13,3	17,8	49,8	50,2	Social sciences
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	57,1	42,9	Total, %
nəfər	8871	6677	x	x	number

2017-ci ilin əvvəlinə Azərbaycanda elmi tədqiqat və işləmələrlə 22527 mütəxəssis məşğul olmuşdur ki, onların da 15548 nəfərini və ya 69 faizini tədqiqatçılar təşkil etmişdir. Mütəxəssislərin hər üç nəfərindən birinin elmlər doktoru, fəlsəfə doktoru alimlik dərəcəsi olmuşdur. Bundan başqa, elmi-tədqiqat bölmələrində tədqiqat və işləmələri yerinə yetirən, lakin elmi-tədqiqat bölmələrində ştatda olmayan 9676 elmi pedaqoji işçi ali təhsil müəssisələrində çalışırlar. Onların 63 faizi elmlər doktoru və fəlsəfə doktoru alimlik dərəcəsinə malikdir.

At the beginning of 2017, 22527 specialists are engaged in scientific-research activities. 15548 or 69% of them were researchers. One of each 3 specialists received doctor's degree or candidate of science degree. Moreover, 9676 researchers and educational employees carrying out scientific-research studies but not considered as the staff of the research divisions, work in higher educational institutions. 63% of them is candidate of science and defend doctoral thesis.

3.22. 2017-ci ilin əvvəlinə akademik və müxbir üzvlərin sayı, nəfər

Number of academicians and corresponding members

at the beginning of 2017, number

	Qadınlar Women	Kişilər Men	
Akademiklər	9	65	Academicians
Müxbir üzvlər	12	103	Corresponding members

MƏŞĞULLUQ VƏ İŞSİZLİK
EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə ölkənin əmək bazarını səciyyələndirən əsas göstəricilər: iqtisadi fəal əhali, məşğulluq, müddətli şərtlər ilə işləyənlərin sayı, işsizliyin səviyyəsi, əmək şəraiti və istehsalatda zərərçəkənlər haqqında və dövlət qulluğunun vəzifələrində çalışan işçilərin cins və yaş qrupları üzrə məlumatlar öz əksini tapmışdır.

İqtisadi fəal əhali (işçi qüvvəsi) məşğul və işsiz əhəlinin ümumi sayını əhatə edir.

Məşğul əhaliyə – müddətli işləyənlər və özüməşğul əhali daxildir, o cümlədən sahibkarlar, fərdi qaydada iqtisadi əmək fəaliyyəti ilə məşğul olanlar və ailə müəssisəsində əməyi ödənilməyən işçi kimi əmək fəaliyyəti ilə məşğul olanlar aid edirlər.

Müddətli işləyənlər – işəgötürənlə və 15 və yuxarı yaşda şəxs ilə əmək fəaliyyətinin şərtləri barədə əmək müqaviləsi bağlanmış və bunun əsasında gördüyü işə və xidmətə görə əmək haqqı alanlar müddətli işçi sayılırlar.

İşsizlərə - işi olmayanlar, iş axtarmaqla məşğul olanlar və müəyyən vaxt ərzində işə başlamağa hazır olanlar aid edirlər.

İşsizliyin səviyyəsi - işsizlərin ümumi sayının iqtisadi fəal əhəlinin ümumi sayına nisbəti, faizlə.

Məşğulluq xidməti orqanlarında qeydə alınmış işsizlərin sayı və tərkibi ölkədə qanunvericiliyə uyğun olaraq müəyyən edilmiş rəsmi işsizlərin sayını səciyyələndirir.

İstehsalatda xəsarət alanlar – təşkilatın ərazisində və ya ondan kənarda əmək vəzifələrini (işlərini) yerinə yetirən zaman, eləcə də təşkilat tərəfindən təqdim edilən nəqliyyatda işə və ya işdən gedərkən baş vermiş və əmək qabiliyyətini müvəqqəti və ya həmişəlik itirmiş, yaxud ölümlə nəticələnmiş bədbəxt hadisələrdən zərərçəkənlərdir.

Zərərli əmək şəraitində çalışan işçilərin sayına heç olmasa bir istehsalat amilinin – kimyəvi maddələrin, sənaye tozunun yol verilən qatılıq həddindən, sanitariya-gigiyena normaları müəyyənləşdirilmiş elementin yol verilən səviyyədən artıq olduğu (səs-küy, titrəmə, havanın tozla, qazla dolu olması və s.) iş yerlərində işləyən işçilər daxil edilir.

Dövlət qulluğunun vəzifələrini tutmuş işçilər - Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2003-cü il 4 avqust tarixli 911 nömrəli Fərmanı ilə təsdiq edilmiş inzibati və yardımçı vəzifələrin Təsnifat Toplusu əsasında dövlət qulluğu kateqoriyasına aid edilən işçilərdir.

Methodological explanations

This section includes main indicators characterizing the country's labour market: economically active population, employment, number of hired workers, unemployment level, labour conditions, occupational injuries and number of employees holding the civil service positions by sex and age groups.

Economically active population (labor force) consists of the total number of employed and unemployed persons.

Employed persons consist of the number of employees and self-employed, as well as owners, unpaid family workers, persons engaged with individual labor activity should be considered in the number of employed.

Employees are persons (15 years and over) who signed a labour contract under condition of labor activity and who get a compensation in kind or in cash expression in accordance with the activity and service.

Unemployed persons are persons currently having not a job, but seeking a job and who are ready to work during defined period.

Unemployment rate is calculated as the ratio of unemployment to economically active population and expressed in per cent.

Number and composition of persons registered in employment service offices describes number of officially unemployed in the country according to legislation.

Occupational injuries reflect persons suffering from accident resulting temporary or persistent loss of ability to work or death, and accidents occurring during work within or outside the organization's area or during travel to or from the place of work by means of transport provided by the organization.

Number of workers employed in harmful labor conditions is those who work in places that are not correspond to sanitary-hygiene norms.

Employees holding the civil service positions consist of the number of civil servants based on classification of administrative and supplementary jobs confirmed by the Decree of the President of the Republic of Azerbaijan, dated 4 August 2003, № 911.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.1. 2016-cı ildə məşğulluq və işsizlik

(Sayı, min nəfər və cins üzrə bölgüsü, faizlə)

Employment and unemployment in 2016

(Thousand persons and sex distribution, %)

	Min nəfər <i>Thousand persons</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Məşğul əhalinin sayı	2294,2	2465,7	48,2	51,8	<i>Employed persons</i>
İşsizlərin sayı ¹⁾	145,3	107,5	57,5	42,5	<i>Unemployed persons ¹⁾</i>
onlardan:					<i>of which:</i>
işsiz statusu alanlar	12,6	20,4	38,1	61,9	<i>registered unemployed</i>
İqtisadi fəal əhalinin sayı	2439,5	2573,2	48,7	51,3	<i>Economically active population</i>
İşsizliyin səviyyəsi	6,0	4,2	x	x	<i>Unemployment rate</i>
onlardan:					<i>of which:</i>
işsiz statusu alanlar	0,5	0,8	x	x	<i>registered unemployed</i>

¹⁾ Beynəlxalq Əmək Təşkilatının metodologiyası əsasında

Based on methodology of International Labor Organization

Ölkə üzrə iqtisadi fəal və məşğul əhalinin tərkibində kişilərin sayı qadınların sayına nisbətən bir qədər çox olmuşdur.

The number of men in the structure of economically active and employed population in country was more than that of women.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.2. 2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə muzzla işləyənlərin sayı

(Yekuna və cinsə görə, faizlə)

Number of employees by types of economic activity in 2016

(Percentage to total and sex, %)

Fəaliyyət növləri	Qadınlar <i>Women</i>		Kişilər <i>Men</i>		Cins üzrə bölgü <i>Sex distribution</i>		<i>Economic activity</i>
	nəfər <i>person</i>	faiz <i>%</i>	nəfər <i>person</i>	faiz <i>%</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	9800	1,6	37435	4,2	20,7	79,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	4518	0,7	29543	3,3	13,3	86,7	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	23789	3,8	76920	8,7	23,6	76,4	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	3222	0,5	24061	2,7	11,8	88,2	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	9812	1,6	20748	2,3	32,1	67,9	<i>Water supply; waste treatment and disposal</i>
Tikinti	6456	1,0	83204	9,4	7,2	92,8	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	71814	11,5	219971	24,8	24,6	75,4	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	11893	1,9	58376	6,6	16,9	83,1	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iasə	6972	1,1	15901	1,8	30,5	69,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	7757	1,2	17218	1,9	31,1	68,9	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	8278	1,3	16681	1,9	33,2	66,8	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	7904	1,3	10866	1,2	42,1	57,9	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	25318	4,0	30011	3,4	45,8	54,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	7170	1,2	17582	2,0	29,0	71,0	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	30897	4,9	76890	8,6	28,7	71,3	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	247012	39,5	90002	10,1	73,3	26,7	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	102586	16,4	30634	3,4	77,0	23,0	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	35112	5,6	21069	2,4	62,5	37,5	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	5494	0,9	11429	1,3	32,5	67,5	<i>Other service activities</i>
Cəmi	625804	100,0	888541	100,0	41,3	58,7	<i>Total</i>

Qadınların sayı kişilərdən üç fəaliyyət növündə, səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsində 54,0%, təhsildə 46,6% və istirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyətdə 25,0% çox olmuşdur.

The number of women engaged in three kinds of activity, namely rendering of human health and social work activities, education and art, entertainment and recreation is higher than those of men by 54,0%, 46,6% and 25,0% respectively.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.3. 2016-cı ildə məşğulluq xidmətləri orqanlarında işsiz statusu alan şəxslərin tərkibi (Yekuna və cinsə görə, faizlə)

*Structure of persons received unemployment status by employment service offices in 2016
(Percentage to total and sex, %)*

	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins üzrə bölgü <i>Sex distribution</i>		
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kadr axını nəticəsində işdən azad olunanlar	43,3	44,6	37,4	62,6	<i>Persons loss works because of staff flow</i>
Struktur dəyişikliyi ilə əlaqədar işini itirənlər	29,6	23,4	43,7	56,3	<i>Discharged workers because of structural changes</i>
Təhsil müəssisələrinin məzunları	5,1	3,0	51,3	48,7	<i>Educational institutions graduates</i>
Əmək fəaliyyətində 1 ildən çox fasiləsi olanlar	21,9	12,0	53,0	47,0	<i>Persons being in leave more than 1 year</i>
Digər səbəblərə görə	0,1	17,0	0,3	99,7	<i>Other reasons</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	38,1	61,9	<i>Total, %</i>
nəfər	12554	20418	x	x	<i>number</i>

Təhsil müəssisələrinin məzunları arasında qadınların sayı kişilərin sayı ilə müqayisədə 4,3%, əmək fəaliyyətində 1 ildən çox fasiləsi olanlar arasında isə 6,0% artıq olmuşdur.

The number of women among graduates of educational institutions and persons being in leave more than 1 year is correspondingly higher for 4,3 per cent and 6,0 per cent compared to number of men.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.4. 2016-cı ildə məşğulluq xidmətləri orqanlarında işsiz statusu alan şəxslərin təhsil səviyyəsinə görə bölgüsü, yekuna və cinsə görə, faizlə

Distribution of persons received unemployment status by employment service offices by education level in 2016, percentage to total and sex, %

	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Ali təhsili olanlar	48,1	63,3	31,8	68,2	<i>High education</i>
Orta ixtisas təhsili olanlar	40,0	26,8	47,8	52,2	<i>Secondary special education</i>
İlk-peşə ixtisas təhsili olanlar	7,8	7,8	38,1	61,9	<i>Vocational education</i>
Tam orta təhsili olanlar	4,0	1,9	56,5	43,5	<i>General secondary education</i>
Orta və ibtidai təhsili olanlar, eləcə də təhsili olmayanlar	0,1	0,2	38,0	62,0	<i>Secondary education (including primary education and don't have education)</i>
Cəmi, faizlə	100	100	38,1	61,9	<i>Total, %</i>
nəfər	12 554	20 418	x	x	<i>person</i>

Tam orta təhsil səviyyəsində qadınların sayı kişilərin sayı ilə müqayisədə 13,0% çox olmuşdur.

The number of women in general secondary educational level is correspondingly higher for 13,0 per cent compared to men.

4.5. 2016-cı ildə məşğulluq xidmətləri orqanlarında işsiz statusu alan şəxslərin yaş qrupları üzrə bölgüsü, yekuna və cinsə görə, faizlə

Distribution of persons received unemployment status by employment service offices by age structure in 2016, percentage to total and sex, %

Yaş qrupları	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Age groups
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
15–19 yaşda	0,3	0,3	40,2	59,8	<i>15–19</i>
20–24 yaşda	11,3	11,5	37,7	62,3	<i>20–24</i>
25–29 yaşda	31,5	35,3	35,4	64,6	<i>25–29</i>
30–34 yaşda	22,9	20,1	41,2	58,8	<i>30–34</i>
pensiya qabağı yaş həddində olanlar	1,2	0,4	65,8	34,2	<i>Prepension ages</i>
başqa yaş qruplarında	32,8	32,4	38,3	61,7	<i>Other ages</i>
Cəmi, faizlə	100	100	38,1	61,9	<i>Total, %</i>
nəfər	12 554	20 418	x	x	<i>person</i>

Qadınların sayı kişilərdən pensiya qabağı yaş həddində olan qrupda 31,6% çox olmuşdur.

The number of women among persons who are prepension age is higher for 31,6 per cent compared to men.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.6. İşsizliyə görə müavinət alanların cins üzrə bölgüsü¹⁾

Sex distribution of persons receiving benefits as unemployment

İllər Years	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2010	17	70	19,5	80,5
2011	331	671	33,0	67,0
2012	323	611	34,6	65,4
2013	199	437	31,3	68,7
2014	491	1122	30,4	69,6
2015	456	1087	29,6	70,4
2016	619	1238	33,3	66,7

¹⁾ Məşğulluq xidmətləri orqanları tərəfindən işsiz statusu verilmiş şəxslər arasında
Between persons received official unemployment status in employment service offices

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.7. 2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə muzzdla işləyənlərin orta aylıq nominal əmək haqqı

Average monthly nominal wages of employees by types of economic activity in 2016

İqtisadi fəaliyyət növləri	Orta aylıq əmək haqqı, manat <i>Average monthly wages, manat</i>		Qadınların orta aylıq əmək haqqı kişilərin orta aylıq əmək haqqına nisbətən, faizlə <i>Average monthly wages of women as percent to average monthly wage of men</i>	Economic activities
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>		
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	269,9	249,5	108,2	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	1528,2	3002,3	50,9	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	405,3	585,8	69,2	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	394,0	519,2	75,9	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	228,9	365,2	62,7	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	480,9	838,9	57,3	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	321,7	402,7	79,9	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	427,8	695,5	61,5	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	417,3	503,6	82,9	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	627,8	849,1	73,9	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	914,3	1385,4	66,0	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	253,3	397,8	63,7	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	427,3	1270,6	33,6	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	360,9	616,4	58,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	408,4	550,2	74,2	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	289,1	354,6	81,5	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	196,7	277,2	71,0	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	212,9	336,9	63,2	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	353,4	527,4	67,0	<i>Other service activities</i>
Cəmi	316,8	629,6	50,3	<i>Total</i>

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.8. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2016-cı ildə qadınların orta aylıq nominal əmək haqqı

Average monthly nominal wages of women by types of economic activity in 2016

İqtisadi fəaliyyət növləri	Orta aylıq nominal əmək haqqı, manat <i>Average monthly nominal wages, manat</i>			<i>Economic activities</i>
	Cəmi <i>Total</i>	<i>o cümlədən:</i> <i>including:</i>		
		dövlət <i>state</i>	qeyri-dövlət <i>non-state</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	269,9	184,5	330,5	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	1528,2	722,2	2327,4	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	405,3	475,5	384,9	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	394,0	390,3	574,4	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	228,9	214,1	496,7	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	480,9	370,2	537,8	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	321,7	218,2	322,2	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	427,8	390,9	577,0	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iasə	417,3	624,8	408,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	627,8	485,1	891,0	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	914,3	1153,3	874,1	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	253,3	232,6	320,4	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	427,3	301,0	947,6	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	360,9	260,0	582,4	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	408,4	420,4	175,2	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	289,1	287,2	375,0	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	196,7	192,9	256,8	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	212,9	202,8	573,6	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	353,4	366,2	351,8	<i>Other service activities</i>
Cəmi	316,8	278,9	437,5	<i>Total</i>

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.9. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2016-cı ildə kişilərin orta aylıq nominal əmək haqqı

Average monthly nominal wages of men by types of economic activity in 2016

İqtisadi fəaliyyət növləri	Orta aylıq nominal əmək haqqı, manat <i>Average monthly nominal wages, manat</i>			<i>Economic activities</i>
	Cəmi <i>Total</i>	<i>o cümlədən:</i> <i>including</i>		
		dövlət <i>state</i>	qeyri-dövlət <i>non-state</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	249,5	206,3	345,5	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	3002,3	1259,9	4522,8	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	585,8	638,9	574,1	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	519,2	518,8	539,4	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	365,2	306,9	907,5	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	838,9	561,1	946,7	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	402,7	313,1	403,1	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	695,5	670,5	751,4	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	503,6	737,5	493,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	849,1	599,1	1244,2	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	1385,4	1508,9	1361,1	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	397,8	323,7	520,9	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	1270,6	449,0	2266,8	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	616,4	576,9	664,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	550,2	575,4	205,4	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	354,6	347,9	516,4	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	277,2	267,7	346,0	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	336,9	267,1	793,5	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	527,4	507,7	530,9	<i>Other service activities</i>
Cəmi	629,6	486,2	756,0	<i>Total</i>

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.10. 2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə istehsalatda zərərçəkənlərin sayı

(Sayı, cins bölgüsü üzrə faizlə və hər 100 000 nəfər işləyəne)

Occupational injuries by types of economic activity in 2016

(Number, sex distribution (%) and per 100 000 employed)

İqtisadi fəaliyyət növləri	Nəfər		Cins bölgüsü		Hər 100 000 nəfər işləyəne <i>Per 100 000 employed</i>		Economic activities
	<i>Person</i>		<i>Sex distribution</i>				
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə							<i>Agriculture, forestry</i>
təsərrüfatı və balıqçılıq	-	2	-	100,0	-	5	<i>and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	2	75	2,6	97,4	44	254	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	5	32	13,5	86,5	21	42	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və							<i>Electricity, gas and steam</i>
buxar istehsalı, bölüşdürülməsi							<i>production, distribution</i>
və təchizatı	-	12	-	100,0	-	50	<i>and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların							<i>Water supply, waste</i>
təmizlənməsi və emalı	-	3	-	100,0	-	14	<i>treatment and disposal</i>
Tikinti	-	40	-	100,0	-	48	<i>Construction</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	3	24	11,1	88,9	25	41	<i>Transportation and storage</i>
İnformasiya və rabitə	-	3	-	100,0	-	17	<i>Information and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	12	34	26,1	73,9	2	6	<i>Other activity types</i>
Cəmi	22	225	8,9	91,1	4	25	<i>Total</i>

2016-cı ildə istehsalat qəzası nəticəsində 247 nəfər zərər çəkmiş və onların 22 nəfərini və ya 8,9 faizini qadınlar təşkil etmişdir.

247 persons were injured in 2016 as a result of occupational accidents, of which 8,9% or 22 persons were women.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.11. 2016-cı ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə istehsalatda ölənlərin sayı

(Sayı, cins bölgüsü üzrə faizlə və hər 100 000 nəfər işləyəne)

Death cases by types of economic activity in 2016

(Number, sex distribution (%) and per 100 000 employed)

İqtisadi fəaliyyət növləri	Nəfər		Cins bölgüsü		Hər 100 000 nəfər işləyəne <i>Per 100 000 employed</i>		Economic activities
	<i>Person</i>		<i>Sex distribution</i>				
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə							<i>Agriculture, forestry</i>
təsərrüfatı və balıqçılıq	-	1	-	100,0	-	3	<i>and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	-	17	-	100,0	-	58	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	2	6	25,0	75,0	8	8	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və							<i>Electricity, gas and steam</i>
buxar istehsalı, bölüşdürülməsi							<i>production, distribution</i>
və təchizatı	-	6	-	100,0	-	25	<i>and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların							<i>Water supply, waste</i>
təmizlənməsi və emalı	-	2	-	100,0	-	10	<i>treatment and disposal</i>
Tikinti	-	10	-	100,0	-	12	<i>Construction</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	-	9	-	100,0	-	15	<i>Transportation and storage</i>
İnformasiya və rabitə	-	1	-	100,0	-	6	<i>Information and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	5	6	45,5	54,5	1	1	<i>Other activity types</i>
Cəmi	7	58	10,8	89,2	1	7	<i>Total</i>

İstehsalat qəzası nəticəsində həlak olan 65 nəfərdən 7-i qadın olmuşdur.

7 from 65 death cases in the result of the occupational injures concern to women.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.12. 2016-cı ildə sənayedə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər

(Cins bölgüsündə, faizlə)

Women and men working in harmful labour conditions in industry in 2016

(Sex distribution, in percent)

	Müşahidə ilə sənayedə əhatə olunmuş işləyən qadın və kişilərin sayında əlverişsiz əmək şəraitində çalışanların xüsusi çəkisi		Cins bölgüsü		
	Share of persons working in harmful labour conditions in total number of employed women and men covered by observation in industry		Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Sanitar-gigiyena normalarına cavab verməyən şəraitdə işləyənlər onlardan:	8,2	11,1	16,8	83,2	Working in conditions not meeting sanitary-hygiene norms of which:
səs-küyün çox olduğu şəraitdə	1,7	3,7	10,9	89,1	in condition of noise
titrəyişin çox olduğu şəraitdə	0,4	1,1	8,5	91,5	in condition of vibration
iş zonasında havanın yol verilən həddən artıq tozlanması və qazla dolu olması şəraitində	4,9	4,8	22,0	78,0	in air pollution zone
Ağır fiziki əməklə məşğul olanlar	0,7	3,1	5,8	94,2	Heavy labour users
Təhlükəsizlik tələblərinə cavab verməyən avadanlıqlarda işləyənlər	0,04	0,4	3,3	96,7	Working with equipment not meeting safety requirements

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.13. 2016-cı ildə tikintidə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər

(Cins bölgüsündə, faizlə)

Women and men working in harmful labour conditions in construction in 2016

(Sex distribution, in percent)

	Müşahidə ilə tikintidə əhatə olunmuş işləyən qadın və kişilərin sayında əlverişsiz əmək şəraitində çalışanların xüsusi çəkisi		Cins bölgüsü		
	Share of persons working in harmful labour conditions in total number of employed women and men covered by observation in construction		Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Sanitar-gigiyena normalarına cavab verməyən şəraitdə işləyənlər	1,0	5,0	1,6	98,4	Working in conditions not meeting sanitary-hygiene norms
onlardan:					of which:
səs-küyün çox olduğu şəraitdə	0,2	1,3	1,0	99,0	in condition of noise
titrəyişin çox olduğu şəraitdə	-	0,2	-	100,0	in condition of vibration
iş zonasında havanın yol verilən həddən artıq tozlanması və qazla dolu olması şəraitində	0,8	3,4	1,9	98,1	in air pollution zone
Ağır fiziki əməklə məşğul olanlar	0,2	0,7	2,4	97,6	Heavy labour users
Təhlükəsizlik tələblərinə cavab verməyən avadanlıqlarda işləyənlər	-	-	-	-	Working with equipment not meeting safety requirements

Sənayedə və tikintidə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan kişilərin sayı qadınların sayından çoxdur.

The number of men working in disadvantageous labor conditions in the field of construction and industry is higher than those of women.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.14. 2017-ci il yanvarın 1-nə dövlət qulluğunun vəzifələrini tutmuş işçilərin cins və yaş qruplarına görə bölgüsü

(Yekuna görə faizlə, nəfər)

Distribution of employees holding the civil service positions by sex and age groups, as of 1 January 2017

(Percentage to total, person)

Yaş qrupları	Ali-3-cü təsnifatlar üzrə inzibati vəzifələri <i>Administrative posts according to superior-3 classifications – total</i>		4-7-ci təsnifatlar üzrə inzibati vəzifələri <i>Administrative posts according to 4-7 classifications – total</i>		Dövlət qulluğunun yardımçı vəzifələri <i>Supplementary posts of public service – total</i>		Age groups
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
							<i>Under 30</i>
30 yaşadək	13,0	8,7	20,8	16,4	24,4	25,3	<i>years old</i>
30–34	13,0	13,1	15,1	15,5	13,6	15,9	30–34
35–44	36,6	25,4	20,4	23,1	19,2	19,6	35–44
45–54	21,6	21,5	25,7	22,0	27,9	20,7	45–54
55–64	13,5	23,6	17,3	21,8	14,4	17,3	55–64
65+	2,3	7,7	0,7	1,2	0,5	1,2	65+
Cəmi, faizlə	100	100	100	100	100	100	<i>Total, %</i>
nəfər	347	867	5 044	17 888	3 216	2 728	<i>person</i>

Dövlət qulluğunun vəzifələrini tutmuş işçilərin əsas hissəsi 35-64 yaşlarda olanlardır.

The majority of employees holding the civil service positions are at age of 35-64 years.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.15. 2017-ci il yanvarın 1-nə dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə inzibati vəzifələri tutmuş qadınların yaş qruplarına görə bölgüsü

(Yekuna görə faizlə, nəfər)

Distribution of women holding administrative posts in civil service, according to 4-7 classifications, by age groups, as of 1 January 2017

(Percentage to total, person)

Yaş qrupları	Yerli icra hakimiyyəti başçısının müavini <i>Deputy Head of local Executive Authority</i>	Şöbə müdiri <i>Head of division</i>	Şöbə müdirinin müavini <i>Deputy head of division</i>	Sektor müdiri <i>Head of Sector</i>	Baş məsləhətçi <i>Chief consultant</i>	Böyük məsləhətçi <i>Senior consultant</i>	Aparıcı məsləhətçi <i>Leading consultant</i>	Məsləhətçi <i>Consultant</i>	Age groups
									<i>Under 30</i>
30 yaşadək	3,8	1,2	12,1	5,8	16,4	27,7	27,3	25,6	<i>years old</i>
30–34	15,2	5,3	7,8	9,4	13,4	16,2	14,0	19,3	<i>30–34</i>
35–44	30,4	22,2	20,4	22,8	20,4	27,7	18,8	18,9	<i>35–44</i>
45–54	32,9	28,6	29,6	34,5	29,5	18,0	22,0	23,7	<i>45–54</i>
55–64	16,4	38,6	28,2	26,3	19,7	9,7	17,3	12,3	<i>55–64</i>
65+	1,3	4,1	1,9	1,2	0,6	0,7	0,6	0,2	<i>65+</i>
Cəmi, faizlə	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Total, %</i>
nəfər	79	171	206	342	1 211	289	867	1 879	<i>person</i>

Dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə inzibati vəzifələrini tutmuş qadınlar əsasən 30 yaşadək və 35-54 yaş qruplarında cəmlənmişdir.

The majority of women holding the administrative posts of civil service according to the 4-7 classifications are those in under 30 years old and 35-54 age groups.

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.16. 2017-ci il yanvarın 1-nə dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə inzibati vəzifələri tutmuş kişilərin yaş qruplarına görə bölgüsü

(Yekuna görə faizlə, nəfər)

Distribution of men holding administrative posts in civil service, according to 4-7 classifications, by age groups, as of 1 January 2017

(Percentage to total, person)

Yaş qrupları	Yerli icra hakimiyyəti başçısının müavini	Şöbə müdiri	Şöbə müdirinin müavini	Sektor müdiri	Baş məsləhətçi	Böyük məsləhətçi	Aparıcı məsləhətçi	Məsləhətçi	Age groups
	<i>Deputy Head of local Executive Authority</i>	<i>Head of division</i>	<i>Deputy head of division</i>	<i>Head of Sector</i>	<i>Chief consultant</i>	<i>Senior consultant</i>	<i>Leading consultant</i>	<i>Consultant</i>	
									<i>Under 30</i>
30 yaşadək	0,6	3,2	11,6	6,5	19,0	25,7	26,3	26,6	<i>years old</i>
30–34	4,5	7,3	12,7	15,0	16,3	21,3	16,8	23,5	<i>30–34</i>
35–44	19,1	20,3	24,8	27,1	23,3	20,7	22,4	23,8	<i>35–44</i>
45–54	32,6	32,0	26,5	26,7	20,2	17,4	17,0	12,5	<i>45–54</i>
55–64	40,4	34,8	23,7	23,4	19,9	14,6	16,5	13,2	<i>55–64</i>
65+	2,8	2,4	0,7	1,3	1,3	0,3	1,0	0,4	<i>65+</i>
Cəmi, faizlə	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Total, %</i>
nəfər	178	3 182	2 346	1 540	4 687	889	2 071	2 995	<i>person</i>

Dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə inzibati vəzifələrini tutmuş kişilərin əsas hissəsi 35-64 yaş qruplarında olanlardır.

The majority of men holding the administrative posts in civil service according to the 4-7 classifications are those in 35-64 age groups.

Məşğulluq və işsizlik
Employment and unemployment

4.17. Dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə rəhbər vəzifələrdə çalışanların cins üzrə bölgüsü
Sex distribution of managerial positions in civil service, according to 4-7 classifications

İllər Years	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2010*	742	6941	9,7	90,3
2011*	696	6777	9,3	90,7
2012*	693	6973	9,0	91,0
2013	762	7188	9,6	90,4
2014	773	7364	9,5	90,5
2015	797	7301	9,8	90,2
2016	798	7246	9,9	90,1

* 5-9-cu təsnifatlar üzrə inzibati vəzifələr

* *Administrative posts based on 5-9 classification*

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.18. 2017-ci il yanvarın 1-nə dövlət qulluğunun yardımçı vəzifələrini tutmuş işçilərin cins və yaş qruplarına görə bölgüsü

(Yekuna görə faizlə, nəfər)

Distribution of employees holding supplementary posts in civil service, by sex and age groups, as of 1 January 2017

(Percentage to total, person)

Yaş qrupları	Baş mütəxəssis <i>Chief specialist</i>		Böyük mütəxəssis <i>Senior specialist</i>		Aparıcı mütəxəssis <i>Leading specialist</i>		Mütəxəssis <i>Specialist</i>		Age groups
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
									<i>Under 30</i>
30 yaşadək	21,3	18,6	36,1	39,6	24,7	39,8	13,8	33,5	<i>years old</i>
30–34	12,8	14,8	17,5	20,4	12,6	21,5	10,9	10,2	<i>30–34</i>
35–44	21,9	22,2	14,2	11,2	17,9	12,8	17,4	22,4	<i>35–44</i>
45–54	30,1	23,0	20,6	17,1	26,3	12,8	35,1	18,9	<i>45–54</i>
55–64	13,8	19,9	11,0	11,0	17,3	12,7	21,4	13,8	<i>55–64</i>
65+	0,1	1,5	0,6	0,7	1,2	0,4	1,4	1,2	<i>65+</i>
Cəmi, faizlə	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Total, %</i>
nəfər	1 740	1 796	698	427	502	251	276	254	<i>person</i>

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.19. 2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə fəaliyyət növləri üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsü

(Nəfər və cins bölgüsü, yekuna görə faizlə)

Gender distribution of private entrepreneurs by types of activity, as of 1 January 2017

(Number and sex distribution, as %)

Fəaliyyət növləri	Qadınlar <i>women</i>		Kişilər <i>men</i>		<i>Economic activity</i>
	sayı <i>number</i>	%	sayı <i>number</i>	%	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	46128	32,2	132294	24,4	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	34	0,0	641	0,1	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	2380	1,7	13629	2,5	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	5	0,0	55	0,0	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	23	0,0	221	0,0	<i>Water supply; waste treatment and disposal</i>
Tikinti	114	0,1	5362	1,0	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	41111	28,7	158144	29,2	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	1019	0,7	75087	13,9	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	5174	3,6	30904	5,7	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	1063	0,7	5096	0,9	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	357	0,3	1116	0,2	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	3215	2,3	8301	1,5	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	4137	2,9	8009	1,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	767	0,5	1754	0,3	<i>Administrative and support service activities</i>
Təhsil	2798	2,0	1598	0,3	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	853	0,6	1591	0,3	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	1106	0,8	8908	1,6	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	27388	19,1	74140	13,7	<i>Other service activities</i>
Ev təsərrüfatlarının fəaliyyəti; fərdi istehlak üçün ev təsərrüfatlarının istehsal etdiyi mal və xidmətlərə dair fəaliyyət	5418	3,8	15466	2,9	<i>Activity of households; activity regarding to commodities and services produced by households for private consumption</i>
Cəmi	143090	100,0	542316	100,0	Total

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.20.2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsü
Gender distribution of private entrepreneurs by towns and regions of Republic of Azerbaijan, as of 1 January 2017

Şəhər və rayonların adları	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution</i>		Towns and regions
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan Respublikası	143090	542316	20,9	79,1	<i>Republic of Azerbaijan</i>
Bakı şəhəri	47155	161578	22,6	77,4	<i>Baku city</i>
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	6552	25232	20,6	79,4	<i>Absheron economic region - total</i>
Xızı rayonu	102	501	16,9	83,1	<i>Khyzy region</i>
Abşeron rayonu	2199	9511	18,8	81,2	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	4251	15220	21,8	78,2	<i>Sumqayit town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	24666	71965	25,5	74,5	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
Gəncə şəhəri	7127	21392	25,0	75,0	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	1747	5759	23,3	76,7	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	949	4013	19,1	80,9	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	3472	10687	24,5	75,5	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	5461	11936	31,4	68,6	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	815	3119	20,7	79,3	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	691	1684	29,1	70,9	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	1000	3108	24,3	75,7	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	1163	3693	23,9	76,1	<i>Goygol region</i>
Goranboy rayonu	2026	6022	25,2	74,8	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	215	552	28,0	72,0	<i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	9078	33265	21,4	78,6	<i>Shaki-Zaqatala economic region - total</i>
Balakən rayonu	1741	4151	29,5	70,5	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	2473	6753	26,8	73,2	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	993	2760	26,5	73,5	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	1924	8790	18,0	82,0	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	647	2862	18,4	81,6	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	1300	7949	14,1	85,9	<i>Gabala region</i>

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution</i>		Towns and regions
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi	12779	51304	19,9	80,1	Lankaran economic region - total
Astara rayonu	2459	6340	27,9	72,1	Astara region
Lənkəran şəhəri	4018	13748	22,6	77,4	Lankaran town
Lerik rayonu	481	2874	14,3	85,7	Lerik region
Yardımlı rayonu	896	3304	21,3	78,7	Yardymly region
Masallı rayonu	2022	10872	15,7	84,3	Masally region
Cəlilabad rayonu	2903	14166	17,0	83,0	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	7890	30107	20,8	79,2	Guba-Khachmaz economic region - total
Qusar rayonu	1745	4550	27,7	72,3	Gusar region
Xaçmaz rayonu	3268	10976	22,9	77,1	Khachmaz region
Quba rayonu	1403	9269	13,1	86,9	Guba region
Şabran rayonu	1140	3628	23,9	76,1	Shabran region
Siyəzən rayonu	334	1684	16,6	83,4	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu- cəmi	24717	115930	17,6	82,4	Aran economic region - total
Göyçay rayonu	1439	6804	17,5	82,5	Geychay region
Beyləqan rayonu	2117	8012	20,9	79,1	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	1236	8064	13,3	86,7	Agjabedi region
Bərdə rayonu	2354	11939	16,5	83,5	Barda region
Neftçala rayonu	1272	5026	20,2	79,8	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	2280	8520	21,1	78,9	Bilasuvar region
Salyan rayonu	1452	7033	17,1	82,9	Salyan region
Yevlax şəhəri	1927	7092	21,4	78,6	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	2194	6545	25,1	74,9	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	867	4732	15,5	84,5	Agdash region
Ucar rayonu	1065	4486	19,2	80,8	Ujar region
Zərdab rayonu	536	2345	18,6	81,4	Zardab region
Kürdəmir rayonu	952	5859	14,0	86,0	Kurdamir region
İmişli rayonu	732	6913	9,6	90,4	Imishly region
Saatlı rayonu	939	6174	13,2	86,8	Saatly region
Sabirabad rayonu	1270	8203	13,4	86,6	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	836	3300	20,2	79,8	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	1249	4883	20,4	79,6	Shirvan town
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	2769	13925	16,6	83,4	Yukhari Karabakh economic region - total
Cəbrayıl rayonu	68	288	19,1	80,9	Jebrayil region
Füzuli rayonu	803	4193	16,1	83,9	Fizuli region
Ağdam rayonu	846	4935	14,6	85,4	Agdam region
Tərtər rayonu	845	3714	18,5	81,5	Tertter region
Xocalı rayonu	16	84	16,0	84,0	Khojaly region
Şuşa rayonu	13	65	16,7	83,3	Shusha region
Xocavənd rayonu	178	646	21,6	78,4	Khojavend region
Xankəndi şəhəri	0	0	-	-	Khankendi town

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution</i>		Towns and regions
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu-cəmi	524	2077	20,1	79,9	Kalbajar-Lachin economic region - total
Kəlbəcər rayonu	141	540	20,7	79,3	Kelbajar region
Laçın rayonu	359	1343	21,1	78,9	Lachyn region
Qubadlı rayonu	10	91	9,9	90,1	Gubadly region
Zəngilan rayonu	14	103	12,0	88,0	Zangilan region
Dağlıq-Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	3317	18703	15,1	84,9	Dakhlik Shirvan economic region - total
Qobustan rayonu	182	2129	7,9	92,1	Gobustan region
İsmayilli rayonu	1124	4959	18,5	81,5	Ismayilly region
Ağsu rayonu	673	4347	13,4	86,6	Agsu region
Şamaxı rayonu	1338	7268	15,5	84,5	Shamakhy region
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	3643	18230	16,7	83,3	Nakhchivan Autonomous Republic - total
Naxçıvan şəhəri	910	4337	17,3	82,7	Nakhchivan town
Şərur rayonu	996	3947	20,1	79,9	Sharur region
Babək rayonu	397	3364	10,6	89,4	Babek region
Ordubad rayonu	413	1608	20,4	79,6	Ordubad region
Culfa rayonu	587	2285	20,4	79,6	Julfa region
Kəngərli rayonu	136	953	12,5	87,5	Kengerli region
Şahbuz rayonu	150	1115	11,9	88,1	Shahbuz region
Sədərək rayonu	54	621	8,0	92,0	Sadarak region

Məşğulluq və işsizlik Employment and unemployment

4.21. Hakimlərin cins üzrə bölgüsü¹⁾

Sex distribution of judges

İllər <i>Years</i>	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2015	62	451	12	88
2016	61	444	12	88

¹⁾ Məlumatlar Azərbaycan Respublikasının Məhkəmə Sisteminin rəsmi saytından əldə edilmişdir (http://courts.gov.az/judges_list).

Date are obtained from official web-page of Judicial System of the Republic of Azerbaijan (http://courts.gov.az/judges_list).

4.22. Rəhbər vəzifədə çalışan qadınların sayı

Number of women in managerial positions

	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>	
Qadın nazir ¹⁾	1	<i>Women Minister¹⁾</i>
Qadın nazir müavini	3	<i>Women Deputy Minister</i>
Qadın Dövlət Komitəsi sədri ²⁾	2	<i>Women Chair of State Committee²⁾</i>
Qadın Dövlət Komitəsi sədrinin müavini	2	<i>Women Deputy of Chair of State Committee</i>
Qadın Yerli icra hakimiyyəti başçısı ³⁾	1	<i>Women Head of local Executive Authority³⁾</i>
Yerli icra hakimiyyəti başçısının qadın müavini	79	<i>Women Deputy head of local Executive Authority</i>
Ombudsman ⁴⁾	2	<i>Ombudsman⁴⁾</i>
Qadın notarius	40	<i>Women notary</i>
Qadın diplomat	181	<i>Women diplomat</i>

¹⁾ Naxçıvan Muxtar Respublikasının Mədəniyyət və Turizm naziri
Minister of Culture and Tourism of Nakhchivan Autonomous Republic

²⁾ Azərbaycan Respublikasının və Naxçıvan Muxtar Respublikasının Ailə, Qadın və Uşaq Məsələləri üzrə Dövlət Komitələrinin sədrləri

The State Committee for Family, Women and Children affairs of the Republic of Azerbaijan and Nakhchivan Autonomous Republic

³⁾ Abşeron Rayon İcra Hakimiyyətinin başçısı

Head of local Executive Authority of Absheron region

⁴⁾ Azərbaycan Respublikasının və Naxçıvan Muxtar Respublikasının Ombudsmanları

Ombudsman of the Republic of Azerbaijan and Nakhchivan Autonomous Republic

ƏHALİNİN İQTİSADİ FƏALLIĞINA
DAİR SEÇMƏ STATİSTİK MÜŞAHİDƏ
*THE SAMPLE STATISTICAL SURVEY
OF THE ECONOMIC ACTIVITY
OF POPULATION*

Metodoloji izahlar

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi 2003-cü ildə ilk dəfə ölkədə “Əhalinin iqtisadi fəallığına dair” statistik müşahidənin həyata keçirilməsi nəticəsində əldə edilmiş təcrübəyə, Beynəlxalq Əmək Təşkilatının tövsiyə etdiyi beynəlxalq əmək statistikasının standartlarının anlayışlarına əsaslanaraq və ölkə üzrə gender aspekti nəzərə alınmaqla Azərbaycanda əhalinin iqtisadi fəallığı haqqında müayinələrin keçirilməsini davam etmişdir. Məcmuədə 2016-cı ildə ölkənin bütün regionlarında keçirilmiş “Əhalinin iqtisadi fəallığına dair” rüblük seçmə statistik müşahidənin nəticələri dərc olunur.

Müşahidənin müşahidə vahidi seçilmiş ev təsərrüfatları və həmin ev təsərrüfatlarında yaşayan 15 və yuxarı yaşda olan şəxslərdir.

Methodological explanations

Carrying out of surveys in Azerbaijan on economic activity of the population is continued based on experience achieved in the result of survey on “economic activity of population” and ILO recommendations on international labor statistics’ standards as well as taking into account of gender. The yearbook includes results of quarterly sample statistical survey on “economic activity of the population” that was held in all regions of the country in 2016.

Sample unit of the survey was households and persons of these households aged 15 years old and over.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.1. 15 və yuxarı yaşda olan iqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü, faizlə *Economic activity of population at age of 15 years and over, in per cent*

	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Əhalinin iqtisadi fəallığının səviyyəsi*	62,8	69,5	59,4	66,1	66,8	73,4	<i>Level of economically active population</i>
Məşğulluğun səviyyəsi*	59,0	66,6	55,3	62,7	63,5	71,0	<i>Employment rate</i>
İşsizliyin səviyyəsi	6,0	4,2	7,0	5,1	4,9	3,3	<i>Unemployment rate</i>

15 və yuxarı yaşda iqtisadi fəal olan qadınların xüsusi çəkisi kişilərə nisbətən 6,7 faiz, o cümlədən şəhər yerlərində 6,7 faiz aşağıdır, kənd yerlərində isə 6,6 faiz aşağıdır.

Share of economically active women aged 15 years and over is lower by 6.7% in the country, including urban places - 6.7% respectively, rural places - 6.6%.

* 15 və yuxarı yaşda olan əhaliyə nisbəti

* *In 15 years and over population*

5.2. Əmək qabiliyyətli yaşda olan iqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü, faizlə¹⁾ *Economic activity of population in working age, in per cent*

	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Əhalinin iqtisadi fəallığının səviyyəsi*	70,8	75,5	67,9	72,5	74,1	78,9	<i>Level of economically active population*</i>
Məşğulluğun səviyyəsi*	66,4	72,3	63,1	68,8	70,3	76,3	<i>Employment rate*</i>
İşsizliyin səviyyəsi	6,2	4,2	7,2	5,1	5,1	3,3	<i>Unemployment rate</i>

¹⁾ qadınlar 15-58 yaşda, kişilər 15-62 yaşda

women of age 15–58 years, men of age 15–62 years

* Əmək qabiliyyətli yaşda olan əhaliyə nisbəti

In working age population

Kənd yerlərində yaşayan əmək qabiliyyətli qadınlar iqtisadi fəallığın səviyyəsinə görə şəhər yerlərində yaşayan qadınlara nisbətən 6,2 faiz yüksək olduğu halda, kənd yerlərində yaşayan kişilər iqtisadi fəallığın səviyyəsinə görə şəhər yerlərində yaşayan kişilərə nisbətən 6,4 faiz yüksək olmuşdur.

According to level of economic activity of women in working age in rural places is higher by 6.2% than women living in urban places. Also, level of economic activity of men living in urban places is higher by 6.4% compared to men living in rural areas.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.3. İqtisadi fəal əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə faizlə, min nəfər)

Economic activity of population by sex and age groups

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
15–19	1,8	2,2	44,3	55,7
20–24	9,7	10,3	47,1	52,9
25–29	14,7	14,9	48,3	51,7
30–34	14,2	14,5	48,1	51,9
35–39	11,8	12,5	47,2	52,8
40–44	11,9	11,5	49,5	50,5
45–49	12,5	11,7	50,3	49,7
50–54	12,6	11,7	50,4	49,6
55–59	7,2	7,4	48,0	52,0
60–64	2,8	2,5	52,0	48,0
65+	0,8	0,8	49,7	50,3
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100	48,7	51,3
min nəfər <i>thousand persons</i>	2 439,5	2 573,2	x	x

25-54 yaşda olan qadınlar və kişilər arasında iqtisadi fəallığın səviyyəsi digər yaş qruplarına nisbətən daha yüksək olmuşdur.

Level of economic activity of women and men at age groups of 25-54 is higher compared to other age groups.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.4. Məşğul əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə faizlə, min nəfər)

Employed population by sex and age groups

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
15–19	1,6	2,0	43,8	56,2
20–24	8,8	9,6	45,9	54,1
25–29	14,4	14,8	47,4	52,6
30–34	14,2	14,7	47,3	52,7
35–39	12,0	12,6	46,8	53,2
40–44	12,2	11,6	49,5	50,5
45–49	12,8	11,9	49,9	50,1
50–54	12,8	12,0	50,1	49,9
55–59	7,4	7,5	47,7	52,3
60–64	3,0	2,5	52,8	47,2
65+	0,8	0,8	49,7	50,3
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100	100	48,2	51,8
min nəfər <i>thousand persons</i>	2 294,2	2 465,7	x	x

Yüksək məşğulluq səviyyəsi hər iki cins arasında 25-54 yaşda müşahidə olunur.

The level of high employment is observed among both sex aged 25-54 years old.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə

Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.5. Məşğul əhalinin əsas işdə iqtisadi fəaliyyət növləri və cins üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə, faizlə; min nəfər)

Employed population by sex and economic activity at main workplace

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

Fəaliyyət növləri	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		<i>Economic activities</i>
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı					<i>Agriculture, forestry and</i>
və balıqçılıq	42,1	31,0	55,9	44,1	<i>fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	0,3	1,3	16,5	83,5	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	3,5	6,6	33,1	66,9	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	0,1	1,0	11,2	88,8	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	0,4	0,8	31,3	68,8	<i>Water supply; waste treatment and disposal</i>
Tikinti	1,7	12,4	11,2	88,8	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	18,2	11,4	59,8	40,2	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	0,9	7,2	10,3	89,7	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	1,3	1,6	43,4	56,6	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	1,5	1,0	57,8	42,2	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	0,5	0,6	43,5	56,5	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	1,6	2,1	42,4	57,6	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	1,3	1,6	43,4	56,6	<i>activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	1,1	1,3	43,8	56,2	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	2,0	9,7	15,8	84,2	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	11,7	4,3	71,4	28,6	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	6,1	1,9	75,1	24,9	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	2,0	1,3	59,3	40,7	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	3,7	2,9	54,2	45,8	<i>Other service activities</i>
Cəmi, faizlə	100	100	48,2	51,8	<i>Total, %</i>
min nəfər	2 294,2	2 465,7	x	x	<i>thousand persons</i>

Məşğul qadınların sayı məşğul kişilərə nisbətən kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq sahəsində, ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri sahəsində, informasiya və rabitə sahəsində, təhsildə, əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsində, istirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində və digər sahələrdə çox olmuşdur.

The number of women was more than men in agriculture, forestry and fishing, trade; repair of transport means, information and communication, education, human health and social work activities, art, entertainment and recreation and other fields.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə

Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.6. Məşğul əhalinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə, faizlə; min nəfər)

Employed population by sex and education level

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

Təhsil üzrə	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Level of education
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Ali təhsil	13,7	18,9	40,2	59,8	<i>High education</i>
Orta ixtisas təhsili	13,4	8,1	60,7	39,3	<i>Secondary specialized</i>
İlk peşə-ixtisas təhsili	3,3	7,2	29,8	70,2	<i>Vocational education</i>
Tam orta təhsil	60,2	60,7	48,0	52,0	<i>Secondary education</i>
Ümumi orta təhsil	7,9	4,7	61,2	38,8	<i>Main secondary education</i>
İbtidai təhsil	1,5	0,4	78,5	21,5	<i>Primary education</i>
Cəmi, faizlə	100	100	48,2	51,8	<i>Total, %</i>
min nəfər	2 294,2	2 465,7	x	x	<i>thousand persons</i>

İqtisadi əmək fəaliyyəti ilə məşğul olan qadınların 13,7 faizi, kişilərin isə 18,9 faizi ali təhsillidir.

13,7% of employed women and 18,9% of employed men have high education.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.7. Məşğul əhalinin nikah vəziyyəti və cins üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə, faizlə; min nəfər)

Employed population by sex and marital status

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Rəsmi qeydə alınmış nikahda	67,9	75,4	45,6	54,4	<i>Official registered marriage</i>
Rəsmi qeydə alınmamış nikahda	1,7	1,8	46,6	53,4	<i>Official not registered marriage</i>
Dul	7,0	2,6	71,3	28,7	<i>Widower/widow</i>
Boşanmış	3,6	2,0	62,3	37,7	<i>Divorced</i>
Ayrılmış	1,2	0,7	61,8	38,2	<i>Separated</i>
Heç vaxt nikahda olmayanlar	18,6	17,5	49,7	50,3	<i>Never married</i>
Cəmi, faizlə	100	100	48,2	51,8	<i>Total, %</i>
min nəfər	2 294,2	2 465,7	x	x	<i>thousand persons</i>

Məşğul qadınların 67,9 faizi, kişilərin isə 75,4 faizi rəsmi qeydə alınmış nikahdadır.

67,9% of employed women and 75,4% of employed men are officially married.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.8. İşsizlik səviyyəsinin yaşayış yeri və yaş qrupları üzrə bölgüsü

(Faizlə)

Unemployment level by residence and age groups

(In per cent)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
15-19	16,2	14,1	41,8	30,4	3,3	9,2
20-24	14,9	10,7	11,8	19,2	16,8	5,0
25-29	8,0	4,8	11,1	8,3	4,9	1,5
30-34	5,9	2,7	8,4	1,4	3,4	3,9
35-39	4,7	3,1	8,3	4,7	0,3	1,5
40-44	3,7	3,4	3,8	2,7	3,5	4,5
45-49	4,0	2,7	5,3	2,9	2,6	2,5
50-54	3,6	2,6	4,1	2,6	3,0	2,6
55-59	3,6	2,4	1,1	1,4	7,7	4,1
60-64	-	3,2	-	3,5	-	2,8
Cəmi <i>Total</i>	6,0	4,2	7,0	5,1	4,9	3,3

Əhali arasında işsizliyin ən yüksək səviyyəsi 15-24 yaşda olanlarda müşahidə olunur.

Şəhər yerlərində kişilər arasında işsizliyin səviyyəsi kənd yerlərinə nisbətən daha yüksəkdir.

High level of unemployment is observed among population apged 15-24 years old.

The level of unemployment among men in urban places is higher than in rural places.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə
Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.9. İşsiz əhalinin yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə, faizlə; min nəfər)

Unemployed population by sex and age groups

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
15–19	5,0	7,5	47,7	52,3
20–24	24,2	26,4	55,3	44,7
25–29	19,8	17,0	61,1	38,9
30–34	14,0	9,5	66,6	33,4
35–39	9,3	9,2	57,9	42,1
40–44	7,3	9,4	51,2	48,8
45–49	8,4	7,6	59,8	40,2
50–54	7,6	7,3	58,4	41,6
55–59	4,4	4,3	58,2	41,8
60–64	-	1,9	-	100,0
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100	100	57,5	42,5
min nəfər <i>thousand persons</i>	145,3	107,5	x	x

İşsizliyin ən yüksək səviyyəsi 20-29 yaşda olan əhali arasında qeydə alınmışdır.

The highest level of unemployment has been registered among those aged 20-29 years.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə
Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.10. İşsiz əhalinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə, faizlə; min nəfər)

Unemployed population by sex and education level

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

Təhsil üzrə	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Level of education
			qadınlar	kişilər	
			women	men	
Ali təhsil	10,3	19,1	42,1	57,9	High education
Orta ixtisas təhsili	12,7	12,5	57,8	42,2	Secondary specialized
İlk peşə-ixtisas təhsili	8,0	6,0	63,9	36,1	Vocational education
Tam orta təhsil	56,4	46,8	62,0	38,0	Secondary education
Ümumi orta təhsil	11,6	15,4	50,6	49,4	Main secondary education
İbtidai təhsil	1,0	0,2	86,7	13,3	Primary education
Cəmi, faizlə	100	100	57,5	42,5	Total, %
min nəfər	145,3	107,5	x	x	thousand persons

İşsizliyin ən yüksək səviyyəsi tam orta təhsilli əhalidə müşahidə olunmuşdur.

The highest level of unemployment is observed among those who have secondary education.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə

Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.11. İqtisadi qeyri-fəal əhalinin kateqoriyalar və cins üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə, faizlə; min nəfər)

Distribution of economically non-active population by categories and sex

(Thousand persons, percentage to total and sex distribution, %)

Kateqoriyalar üzrə	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Categories
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Əyani şöbədə oxuyanlar					<i>Students of day institutions,</i>
yuxarı sinif şagirdləri	14,0	29,7	47,8	52,2	<i>pupils of senior classes</i>
Yaşa, iş stajına, güzəştə					<i>Pensioners by age, long service,</i>
malik təqaüdçülər	31,0	32,0	65,2	34,8	<i>concessionary terms</i>
Əlil təqaüdçülər	10,6	27,9	42,3	57,7	<i>Pensioners on disability</i>
Mülkiyyətdən					<i>Persons receiving</i>
gəlir alanlar	1,7	7,5	30,1	69,9	<i>income from property</i>
Ev işlərini yerinə yetirən,					<i>Persons keeping house,</i>
uşaqlara və digər ailə					<i>taking care of children</i>
üzvlərinə qulluq edənlər	42,7	2,9	96,6	3,4	<i>and other family members</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	65,9	34,1	<i>Total, %</i>
min nəfər	1412,4	731,2	x	x	<i>thousand persons</i>

İqtisadi qeyri-fəal qadınların 42,7 faizi ev işlərini yerinə yetirən, uşaqlara və digər ailə üzvlərinə qulluq edənlər, 31,0 faizi yaşa görə təqaüdçülər, 14,0 faizi əyani şöbədə oxuyanlar, yuxarı sinif şagirdləridir.

42,7% of economically non-active women are persons keeping house, taking care of children and other family member, 31,0% are pensioners by age, 14,0% are students of day institutions, pupils of senior classes.

Əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müşahidə
Sampling statistical survey of the economic activity of population

5.12. Natamam məşğul olanların həftə ərzində iş saatları və cins üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə, faizlə)

Proportion of employed working part-time, by sex and working hours during the week

(Percentage to total working hours per week and sex distribution, %)

İş saatları	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		<i>Working hours</i>
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
9 saatdan az	0,1	0,3	39,0	61,0	<i>less than 9 hours</i>
9-15 saat	15,7	5,1	82,5	17,5	<i>9-15</i>
16-20 saat	14,2	15,1	59,1	40,9	<i>16-20</i>
21-30 saat	70,0	79,5	57,5	42,5	<i>21-30</i>
Cəmi, faizlə	100	100	60,6	39,4	<i>Total, %</i>

Natamam məşğulluğun ən yüksək səviyyəsi həftə ərzində 21-30 saat işləyənlər arasında qeydə alınmışdır.

The highest level of time-related underemployment has been registered among persons worked 21-30 hours per week.

**KƏND TƏSƏRRÜFATI, MEŞƏÇİLİK
VƏ BALIQÇILIQ**

**AGRICULTURE, FORESTRY AND
FISHING**

Metodoloji izahlar

Müxtəlif sahələrdə olduğu kimi, kənd təsərrüfatında, eləcə də fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatlarında qadın əməyindən geniş istifadə olunur. Ölkədə istehsal olunan kənd təsərrüfatı məhsullarının mühüm hissəsi fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatlarının payına düşür. Həmin təsərrüfatların çoxsaylı və kiçik olması gender məsələlərinin başdan-başa statistik müşahidələr vasitəsilə öyrənilməsini çətinləşdirir və bu da birdəfəlik seçmə müşahidələrin aparılmasını qaçılmaz edir. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən cari ilin fevral ayında “Fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatlarında kənd təsərrüfatı məhsullarının istehsalı və satışında gender məsələlərinin öyrənilməsi haqqında” birdəfəlik müayinə keçirilmişdir.

Seçmə müayinəyə 40 rayondan kənd təsərrüfatı məhsullarının istehsalı və satışı ilə məşğul olan 1180 (2,32 faiz) fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatı cəlb olunmuşdur.

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi 2008-ci ildən etibarən “**Meşə fondu və sair torpaqlarda meşə məhsullarının tədarükündə iştirak etmiş ailə kəndli və ev təsərrüfatları**” üzrə ölkə ərazisində meşə massivlərinə yaxın ərazilərdə yerləşən yaşayış məntəqələrində seçmə müayinə keçirir. Müayinə nəticəsində meşə məhsullarının toplanmasında iştirak edən qadınlar haqqında məlumatlar əldə edilir.

Müayinənin müşahidə vahidi seçilmiş ailə kəndli və ev təsərrüfatlarında yaşayan bütün yaş qruplarına aid olan şəxslərdir.

Methodological explanations

As in other fields of the economy, women's labor is widely used in private owners and family-peasant farms and households. Majority part of agricultural products produced in the country is share of private owners and family-peasant farms and households. To study gender issues by means of complete statistical observations is difficult due to great number and small size of these farms and that made inevitable of conducting once-time statistical observations. The “sample statistical survey on gender issues in production and selling of agricultural products” has been carried out by the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan on february of the current year.

Sample survey covered 40 regions and involved 1180 (2.32%) private owners and family-peasant farms and households engaged in production and selling of agricultural production.

*Since 2008 the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan has been conducting sample survey on “**Family peasant and households who participated in the supply of forest products in the forest fund and other lands**” in the settlements located near forest areas on the country territory. As a result of the survey it is obtained data on women participated in collection of forest products.*

Observation units of the survey are persons of all age groups living in peasant family and households.

Kənd təsərrüfatı, meşəçilik və balıqçılıq Agriculture, forestry and fishing

6.1. Fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatlarında çalışanlar

(2012-ci ildə keçirilmiş "Kənd təsərrüfatı məhsullarının istehsalı və satışında gender məsələlərinə dair" seçmə statistik müayinənin nəticələrinə əsasən, faizlə)

Employed in private owners and family-peasant farms and households

(Based on results of sample statistical survey on gender issues in production and selling of agricultural products, 2012, percent)

	Cəmi <i>Total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>		
		Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Müayinədə iştirak edən təsərrüfatların ailə üzvləri onlardan:	100	47,6	52,4	<i>Members of farms participated in the survey of which:</i>
Məhsulun istehsalında iştirak edənlər	100	48,0	52,0	<i>In the process of production</i>
Məhsulun tədarükündə iştirak edənlər	100	49,4	50,6	<i>In the process of laying-in</i>
Məhsulun satışında iştirak edənlər	100	30,1	69,9	<i>In the process of selling</i>
Kənardan cəlb edilənlər	100	36,7	63,3	<i>Involved from outside</i>

6.2. Kreditlərdən, kənd təsərrüfatı texnikasından və gübrələrdən istifadə edən fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatları

(2012-ci ildə keçirilmiş "Kənd təsərrüfatı məhsullarının istehsalı və satışında gender məsələlərinə dair" seçmə statistik müayinənin nəticələrinə əsasən, faizlə)

Private owners and family-peasant farms and households used credits, agricultural equipment and fertilizer

(Based on results of sample statistical survey on gender issues in production and selling of agricultural products, 2012, percent)

	Cəmi <i>Total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>		
		Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Kredit alan təsərrüfatların sayı	100	25,8	74,2	<i>Number of farms received credits</i>
Kənd təsərrüfatı texnikasına malik olan təsərrüfatların sayı	100	21,3	78,7	<i>Number of farms with availability of agricultural equipments</i>
Gübrələrdən istifadə edən təsərrüfatların sayı	100	24,9	75,1	<i>Number of farms used fertilizers</i>

Kənd təsərrüfatı, meşəçilik və balıqçılıq Agriculture, forestry and fishing

6.3. Meşə məhsullarının tədarükündə iştirak etmiş şəxslərin gender bölgüsü¹⁾

(Faizlə)

Persons participated in wood products purchase

(In percent)

İllər <i>Years</i>	Cins üzrə bölgü <i>Sex distribution</i>		onlardan 15-yaşa qədər <i>of which under 15 years old</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2008	24,9	75,1	31,4	68,6
2009	27,5	72,5	29,4	70,6
2010	34,7	65,3	30,4	69,6
2011	45,0	55,0	37,2	62,8
2012	47,2	52,8	39,9	60,1
2013	48,0	52,0	41,3	58,7
2014	47,0	53,0	41,2	58,8
2015	41,0	59,0	28,4	71,6
2016	37,0	63,0	37,2	62,8

¹⁾ Meşə fondu və sair torpaqlarda meşə məhsullarının tədarük edilməsinə dair" seçmə müayinənin məlumatları əsasında

Based on data of the sample survey "About the supply of forest products in the forest fund and other lands"

6.4. 2016-cı ildə balıqçılıqla məşğul olan şəxslərin gender bölgüsü

(Nəfərlə)

Persons engaged in fishery in 2016

(Person)

	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Kvota üzrə balıq ovu	5	1939	<i>Fishing quota</i>
Göl və nohur balıqçılığı	22	187	<i>Lake and pond fishery</i>

7

**HƏYAT SƏVİYYƏSİ VƏ SOSIAL
TƏMİNAT**

WELFARE AND SOCIAL SECURITY

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə ev təsərrüfatları başçılarının cinsinə görə orta aylıq adambaşına düşən gəlirlər və istehlak xərclərinin quruluşu, ərzaq məhsullarının illik istehlakı, pensiyaçıların sayı və onlara təyin olunmuş aylıq pensiyaların orta məbləği barədə, gender amili nəzərə alınmaqla İnsan İnkişafı İndeksi, qadınların səlahiyyətlərinin artırılması indeksi və “Əhalinin vaxt büdcəsindən istifadəsi üzrə” sorğusunun bəzi məlumatları verilmişdir.

Desil qrupları (10%) üzrə göstəricilər alınarkən ev təsərrüfatlarının adambaşına gəlirləri artan qaydada (kumulyativ) düzülərək ev təsərrüfatlarının sayına görə 10 bərabər hissəyə bölünür. Bu zaman birinci desilə ən az gəlirləri olan, onuncu desilə isə ən çox gəlirləri olan ev təsərrüfatları düşürlər. Bu göstərici əhalinin maddi rifah halını daha əyani şəkildə əks etdirir.

Ev təsərrüfatlarının gəlirlərinə – əmək gəlirləri, pensiyalar, müavinətlər, təqaüdlər və digər sosial transfertlər, kənd təsərrüfatı məhsullarının satışından əldə olunan gəlirlər, mülkiyyətdən əldə olunan gəlirlər, qiymətli kağızların faizləri, dividendlər, sahibkarlıq fəaliyyəti ilə məşğul olan şəxslərin gəlirləri və ailə üzvlərinin digər gəlirləri daxildir. Natura şəklində daxil olmuş ərzaq məhsullarının, yardım və güzəştlərin pulla ifadə olunmuş dəyəri də ev təsərrüfatlarının gəlirlərinə aid edilir.

Ev təsərrüfatlarının istehlak xərcləri – ərzağa, qeyri-ərzaq məhsullarına, alkoqollu içkilərin alınmasına, xidmətlərin ödənilməsinə çəkilən xərcləri əhatə edir. Ev təsərrüfatlarının vergi, rüsum, ödəmə, borc, aliment, qohumlara yardım, cərimə, kreditlərin ödənilməsi və s. xərclər istehlak xərclərinə aid edilmir.

Pensiyaçılar – ilinin əvvəlinə pensiya təminatına dair qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş əsaslarla qocalığa, əlilliyə, ailə başçısının itirilməsinə görə maddi təminat qismində aylıq pul məbləği alan şəxslərdir.

Təyin olunmuş pensiyaların orta aylıq məbləği – təyin olunmuş aylıq pensiyaların ümumi məbləğini Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi yanında Dövlət Sosial Müdafiə Fondu sistemində qeydiyyatda olan pensiyaçıların sayına bölməklə müəyyən edilir.

Methodological explanations

This section includes information on per capita and per month income and consumption expenditures of household head by sex, as well as annual foodstuffs consumption, number of pensioners and amount of fixed monthly pensions, Human Development index taking into account gender aspects and some results of survey on "Time use in Azerbaijan"

*While calculating indicators by **decimal groups** (10%), it is necessary to divide the cumulative total per capita income of households by 10 according to number of households. Households with lowest income would be indicated in the first decile, while the households with highest incomes in the tenth decile. These indicators most accurately show the living standards of population.*

***Income of households** includes labour incomes, pensions, allowances, scholarship, and other social transfers, income from sale of agricultural products, income received from ownership, bonds, dividends, income of persons engaged in commercial activity, and other incomes of family members. The values of in kind food products as well as different kinds of financial assistances are also included in income of households.*

***Consumption expenditures of households** – are expenditures for foodstuffs, alcoholic drinks and rendered services. Consumption expenditures do not include household taxes, payments, debts, aliments, assistance to relatives, fines, payment of credits and others.*

***Number of pensioners** - number of pensioners is a number of persons receiving amount of money per month at the beginning of the reporting year for old age, disability and lossing family head on the base of legislation on provision with pension*

***Average amount of fixed monthly pensions** – is defined by dividing total amount of fixed monthly pensions into number of pensioners registered in the system of the State Social Protection Fund attached to the Ministry of Labor and Social Protection of Population.*

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.1. 2015 və 2016-cı illərdə ev təsərrüfatları başçılarının cinsinə görə gəlirlərinin quruluşu

(Ev təsərrüfatları tədqiqatının yekun məlumatları əsasında)

Yekuna görə, faizlə

Income structure by sex of households' heads in 2015 and 2016

(based on results of household budget surveys)

Percentage distribution (%)

	2015		2016		
	Qadınlar	Kişilər	Qadınlar	Kişilər	
	<i>Women</i>	<i>Men</i>	<i>Women</i>	<i>Men</i>	
Məşğulluqdan gəlirlər	32,5	32,5	32,8	33,6	<i>Income from employment</i>
Özüməşğulluqdan gəlirlər	21,1	27,4	18,8	27,1	<i>Income from self employment</i>
Kənd təsərrüfatından gəlirlər	11,2	13,7	11,1	13,5	<i>Income from agriculture</i>
İcarədən gəlirlər	0,9	0,7	0,9	0,6	<i>Income from rent</i>
Əmlakdan gəlirlər	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>Income from property</i>
Alınmış cari transfertlər	18,9	15,3	20,4	15,0	<i>Current transfers received</i>
onlardan:					<i>of which:</i>
pensiyalar	17,2	12,8	18,4	12,6	<i>pensions</i>
müavinət və sosial yardımlar	1,2	1,7	1,5	1,6	<i>benefits and social contributions</i>
naturada sosial transfertlər	0,5	0,8	0,5	0,8	<i>social transfers in kind</i>
Digər gəlirlər	15,2	10,2	15,8	10,0	<i>Other income</i>
onlardan:					<i>of which:</i>
digər ev təsərrüfatlarından					
alınmış gəlirlər	9,8	8,0	10,4	7,9	<i>income from other households</i>
xarici ölkələrdən göndərilən vəsait	5,4	2,2	5,4	2,1	<i>money received from abroad</i>
Cəmi gəlirlər, faizlə	100	100	100	100	<i>Total,%</i>

Ev təsərrüfatları başçılarının cinslər üzrə gəlirlərinin quruluşuna nəzər saldıqda, onun qadınlarda 51,6 və kişilərdə isə 60,7 faizini məşğulluq və özüməşğulluqdan gəlirlər təşkil edir. Xarici ölkələrdən göndərilən vəsaitin xüsusi çəkisi qadınların gəlirlərinin 5,4 faizi olduğu halda, kişilərdə bu göstərici cəmi 2,1 faizə bərabərdir. Pensiya, müavinət, sosial yardım və transferlərdən daxil olan gəlirlər qadınların gəlirlərinin 20,4 faizini, kişilərin gəlirlərinin isə 15 faizini təşkil etmişdir.

The table shows that incomes from employment and self-employment comprise 51,6% of the total income of women and 60,7% of the total income of men. Share of money forwarded from abroad in the share of income of women makes 5,4%, but the share of income of men makes 2,1%. Incomes from pensions, compensations and social securities cover 20,4% of income of women, 15% - men.

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.2. 2016-cı ildə ev təsərrüfatları başçıların cins və yaş qrupları üzrə adambaşına düşən gəlirlərinin səviyyəsi

(Ev təsərrüfatları tədqiqatının yekun məlumatları əsasında)

Yekuna görə, faizlə

Distribution of per capita income of population by sex and age groups of households' heads in 2016

(based on results of household budget surveys)

	yaş qrupları age group					
	18–29		30–59		60+	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men

Tədqiq olunmuş əhəlinin

desil (10%) qrupları üzrə bölgüsü:

10 decile group

of population:

birinci (ən az gəlirləri olanlar)	-	11,1	7,1	8,8	8,2	6,6	<i>I</i>
ikinci	-	9,8	7,7	9,3	7,2	6,8	<i>II</i>
üçüncü	6,8	9,8	8,8	9,5	6,7	7,3	<i>III</i>
dördüncü	5,2	6,4	6,9	9,8	9,1	8,7	<i>IV</i>
beşinci	3,1	10,4	7,7	10,0	8,8	8,1	<i>V</i>
altıncı	12,4	9,3	7,7	10,3	7,4	9,3	<i>VI</i>
yeddinci	27,3	8,5	8,8	10,2	10,1	9,6	<i>VII</i>
səkkizinci	22,2	8,3	10,5	10,1	9,0	12,1	<i>VIII</i>
doqquzuncu	13,0	9,5	11,0	10,6	12,1	13,4	<i>IX</i>
onuncu (ən çox gəlirləri olanlar)	10,0	16,8	23,9	11,4	21,2	18,1	<i>X</i>
Cəmi əhali, faizlə	100	100	100	100	100	100	Total, %

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.3. 2015 və 2016-cı illərdə ev təsərrüfatları başçılarının cinsinə görə istehlak xərclərinin quruluşu

(Ev təsərrüfatları tədqiqatının yekun məlumatları əsasında)

Yekuna görə faizlə

Structure of consumption expenditures by sex of the heads of households in 2015 and 2016

(based of HBS data)

Percentage distribution (%)

	2015		2016		
	Qadınlar	Kişilər	Qadınlar	Kişilər	
	Women	Men	Women	Men	
Ərzaq məhsullarına	39,7	40,6	39,9	40,6	Food and non alcoholic beverages
Alkoqola	0,4	0,5	0,4	0,6	Alcoholic beverages
Tütün məmulatlarına	0,7	1,1	0,8	1,5	Tobacco
Paltar və ayaqqabıya	7,4	6,8	7,3	6,7	Clothes and footwear
Su, işıq, qaz və digər yanacaq növlərinə	7,7	7,4	7,8	7,4	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Ev əşyaları, məişət texnikası və evə gündəlik qulluğa	9,6	9,4	9,5	9,1	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
Səhiyyə xidmətlərinə	5,4	4,8	5,4	4,8	Health care
Nəqliyyat xərcləri	5,6	6,3	5,5	6,4	Transport
Rabitə xərcləri	3,5	3,3	3,7	3,3	Communication
İstirahət və mədəniyyət xərcləri	4,5	4,4	4,5	4,3	Recreation and culture
Təhsil xərcləri	2,1	2,0	1,9	1,9	Education
Mehmanxana, kafə, restoran və yeməxanaya çəkilən xərclər	8,5	8,8	8,2	8,8	Restaurants, cafes and accommodation
Digər mal və xidmətlərə	4,9	4,6	5,1	4,6	Miscellaneous goods and services
İstehlak xərcləri – cəmi, faizlə	100	100	100	100	Total

2016-cı ildə istehlak xərclərinin qadınlar və kişilər üzrə müvafiq olaraq 41,1 və 42,7 faizi ərzağa, alkoqollu içkilərə və tütün məmulatlarına, 7,3 və 6,7 faizi paltar və ayaqqabıya, 9,5 və 9,1 faizi ev əşyaları, məişət texnikası və evə gündəlik qulluğa, 5,4 və 4,8 faizi səhiyyə xidmətlərinə, 9,2 və 9,7 faizi nəqliyyat və rabitəyə, 4,5 və 4,3 faizi istirahət və mədəniyyətə, 8,2 və 8,8 faizi ictimai iaşaya, hər iki cins üzrə 1,9 faizi təhsilə, 7,8 və 7,4 faizi su, elektrik enerjisi və digər yanacağa, 5,1 və 4,6 faizi isə digər mal və xidmətlərə çəkilən xərclər təşkil etmişdir.

The table shows that during 2016 respectively 41,1 and 42,7 per cent of consumption expenditures of women and men made foodstuff, tobacco and beverages; wear and shoes – 7,3 and 6,7 per cent, household goods, domestic supply and household service – 9,5 and 9,1 per cent, health services – 5,4 and 4,8 per cent, transport and communication – 9,2 and 9,7 per cent, recreation and cultural expenditures – 4,5 and 4,3 per cent, catering – 8,2 and 8,8 per cent, education – 1,9 per cent, electricity, water supply and other fuel – 7,8 and 7,4 per cent, other goods and services – 5,1 and 4,6 per cent.

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.4. 2015 və 2016-cı illərdə ev təsərrüfatları başçılarının cinsinə görə ərzaq məhsullarının adambaşına istehlakı

(Ev təsərrüfatları tədqiqatının yekun məlumatları əsasında)

ildə, kq

*Consumption of food products by their main group
by sex of the heads of households in 2015 and 2016*

(based of HSB data)

Annual, kg

	2015		2016		
	Qadınlar	Kişilər	Qadınlar	Kişilər	
	<i>Women</i>	<i>Men</i>	<i>Women</i>	<i>Men</i>	
Çörək məhsulları	138,5	138,4	139,8	138,1	<i>Bread and bakery products</i>
Kartof	72,1	71,8	73,0	72,2	<i>Potatoes</i>
Tərəvəz və bostan məhsulları	106,7	106,5	108,7	106,2	<i>Vegetables and market gardens</i>
Ət və ət məhsulları	34,0	33,9	34,1	33,4	<i>Meat and meat products</i>
Balıq və balıq məhsulları	7,4	7,2	7,6	7,1	<i>Fish and fishery</i>
Süd və süd məhsulları	271,9	272,1	273,7	270,1	<i>Milk and dairy products</i>
Yumurta, ədəd	157,9	158,4	159,1	158,0	<i>Eggs, piece</i>
Meyvə, giləmeyvə	78,7	77,9	79,7	78,0	<i>Fruit and berries</i>
Qənd və qənnadı məmulatları	30,3	30,2	30,7	30,1	<i>Sugar and confectionery</i>
Bitki yağı, litr	10,6	10,4	10,8	10,5	<i>Vegetable oil and margarine</i>

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.5. Gender amili nəzərə alınmaqla İnsan İnkişafı indeksi

(Dövlət Statistika Komitəsinin məlumatları əsasında hesablanmışdır)

Gender Development Index (GDI)

(estimated based on data of the State Statistical Committee)

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
0,772	0,791	0,809	0,827	0,843	0,824	0,826	0,839	0,840	0,897

7.6. Qadınların səlahiyyətlərinin artırılması indeksi

(Dövlət Statistika Komitəsinin məlumatları əsasında hesablanmışdır)

Gender Empowerment Measure (GEM)

(estimated based on data of the State Statistical Committee)

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
0,389	0,414	0,414	0,450	0,514	0,576	0,581	0,593	0,597	0,548

7.7. Gender bərabərsizliyi indeksi

(Dövlət Statistika Komitəsinin məlumatları əsasında hesablanmışdır)

Gender Inequality Index (GII)

(estimated based on data of the State Statistical Committee)

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
0,387	0,380	0,372	0,346	0,340	0,336	0,325	0,340	0,342	0,301

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.8. İlk dəfə pensiya təyin olunmuş şəxslərin sayı, ilin əvvəlinə

(Nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Number of persons received pension for the first time, at the beginning of the year

(Number and sex distribution %)

İllər Year	Nəfər Number		Cins bölgüsü Sex distribution	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
2007	40082	21582	65,0	35,0
2008	44324	23867	65,0	35,0
2009	50117	27463	64,6	35,4
2010	52566	28805	64,6	35,4
2011	22515	12017	65,2	34,8
2012	21306	17433	55,0	45,0
2013	26553	21727	55,0	45,0
2014	28637	23430	55,0	45,0
2015	34399	27028	56,0	44,0
2016	32638	24621	57,0	43,0
2017	36339	27079	57,3	42,7

7.9. Pensiyaçıların sayı, ilin əvvəlinə

(Min nəfər, cins bölgüsü, faizlə)

Number of pensioners, at the beginning of the year

(Number in 1000, percentage and sex distribution, %)

İllər Year	Cəmi Total	onlardan of which:		Cins bölgüsü Sex distribution	
		qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
2007	1227	742	485	62,0	38,0
2008	1249	776	473	62,1	37,9
2009	1275	778	497	61,0	39,0
2010	1308	792	516	60,6	39,4
2011	1292	784	508	60,7	39,3
2012	1278	779	499	61,0	39,0
2013	1272	771	501	60,6	39,4
2014	1277	771	506	60,4	39,6
2015	1291	773	518	59,9	40,1
2016	1300	766	534	58,9	41,1
2017	1315	760	555	57,8	42,2

2017-cı ilin əvvəlinə ölkədə pensiyaçıların ümumi sayı 1315,2 min nəfər təşkil etmişdir. Pensiyaçıların ümumi sayından 10,9 faizi işləyən pensiyaçılardır. Ölkə iqtisadiyyatında məşğul olanların hər 1000 nəfərinə hesabı ilə pensiyaçıların sayı 276 nəfər, yaşa görə pensiya alanların sayı isə 164 nəfər təşkil etmişdir.

2017-cı ilin əvvəlinə əhaliyə ödənilən pensiyaların orta aylıq məbləği 192,2 manat olmuş və orta aylıq nominal əmək haqqının 38,5 faizini təşkil etmişdir.

At the beginning of 2017, the total number of pensioners has made 1315,2 thousand persons. 10,9% out of all pensioners are working pensioners. The number of pensioners per 1 000 employed in the economy of the country made 276 persons, whereas the number of persons received retirement pensions was 164 persons. At the beginning of 2017 the average monthly pensions paid to population was estimated 192,2 manat and made 38,5 % of average monthly nominal wage.

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.10. Nəqliyyat vasitələrinin idarə olunması üçün sürücülük vəsiqəsini alan şəxslərin gender bölgüsü

(Nəfər və cins bölgüsü, faizlə)

Gender distribution of persons received driving license

(Number and sex distribution %)

İllər <i>Year</i>	Nəfər <i>Number</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2008	6187	127546	4,6	95,4
2009	5666	135840	4,0	96,0
2010	5650	135314	4,0	96,0
2011	6445	168181	3,7	96,3
2012	7411	155128	4,6	95,4
2013	11166	237231	4,5	95,5
2014	10278	174385	5,6	94,4
2015	8521	136150	5,9	94,1
2016	10095	146126	6,5	93,5

7.11. İnternetdən istifadə edən şəxslərin gender bölgüsü

Gender distribution of internet users

İllər <i>Year</i>	Cəmi, % <i>Total, %</i>	Cins bölgüsü, % <i>Sex distribution</i>	
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2008	17,2	12,6	21,6
2009	27,4	23,0	32,0
2010	46,0	36,5	55,6
2011	65,0	55,9	75,8
2012	70,0	62,2	78,1
2013	73,0	67,2	78,8
2014	75,0	71,2	78,9
2015	77,0	72,0	78,0
2016	78,0	76,1	79,9

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.12. Əhəlinin gündəlik vaxt sərfi

("2008-ci ildə Azərbaycanada əhəlinin vaxt büdcəsindən istifadəsi üzrə"
sorgunun nəticələrinə əsasən)

Average time use for activities

(based on results of 2008 the survey on "Time use in Azerbaijan")

saat və dəqiqə	hours and minutes	
	qadınlar women	kişilər men
Həftənin bütün günləri	All days	
- Gəlir gətirən işə və təhsilə sərf edilən vaxt	1:44	4:40 - Paid work and study
- Haqqı ödənilməyən işlərə sərf edilən vaxt	6:06	2:08 - Unpaid work
- Şəxsi qayğılar, özünə qulluq və yatmaq	9:25	9:40 - Sleep and personal needs
- Yeməyə sərf edilən vaxt	2:16	2:10 - Meals
- Asudə vaxt	2:32	3:15 - Free time
- Televiziya baxmağa sərf edilən vaxt	1:43	1:54 - Watch television
- Digər fəaliyyətlərə sərf edilən vaxt	0:13	0:13 - Other
- Cəmi gündəlik vaxt	24:00	24:00 - Total main activity
Sorgu olunmuş şəxslərin sayı, nəfər	10100	9166 Number of diary days
Həftənin I - V günləri	Week days	
- Gəlir gətirən işə və təhsilə sərf edilən vaxt	2:16	6:02 - Paid work and study
- Haqqı ödənilməyən işlərə sərf edilən vaxt	5:59	1:50 - Unpaid work
- Şəxsi qayğılar, özünə qulluq və yatmaq	9:16	9:26 - Sleep and personal needs
- Yeməyə sərf edilən vaxt	2:14	2:05 - Meals
- Asudə vaxt	2:21	2:39 - Free time
- Televiziya baxmağa sərf edilən vaxt	1:42	1:47 - Watch television
- Digər fəaliyyətlərə sərf edilən vaxt	0:12	0:11 - Other
- Cəmi gündəlik vaxt	24:00	24:00 - Total main activity
Həftənin şənbə və bazar günləri	Weekend days	
- Gəlir gətirən işə və təhsilə sərf edilən vaxt	0:23	1:16 - Paid work and study
- Haqqı ödənilməyən işlərə sərf edilən vaxt	6:24	2:52 - Unpaid work
- Şəxsi qayğılar, özünə qulluq və yatmaq	9:50	10:15 - Sleep and personal needs
- Yeməyə sərf edilən vaxt	2:23	2:22 - Meals
- Asudə vaxt	3:00	4:46 - Free time
- Televiziya baxmağa sərf edilən vaxt	1:46	2:12 - Watch television
- Digər fəaliyyətlərə sərf edilən vaxt	0:15	0:16 - Other
- Cəmi gündəlik vaxt	24:00	24:00 - Total main activity

8

P A R L A M E N T
P A R L I A M E N T

Parlamentə seçilənlər haqqında məlumatlar Azərbaycan Respublikası
Milli Məclisinin Katibliyindən və rəsmi saytından (<http://www.meclis.gov.az>) əldə edilmişdir.

*The information on the persons elected to the Parliament was obtained from the
Secretary and from official web-page (<http://www.meclis.gov.az>) of the National Assembly
of the Republic of Azerbaijan*

Parlament Parliament

8.1. Parlamentə seçilənlərin sayı və cins bölgüsü *Number and sex distribution of parliamentary elections*

İllər <i>Year</i>	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution, %</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
1990	15	335	4,3	95,7
1995	15	109	12,1	87,9
2000	13	109	10,7	89,3
2003	13	111	10,5	89,5
2004	13	111	10,5	89,5
2005	13	111	10,5	89,5
2006 ¹⁾	14	111	11,2	88,8
2007 ¹⁾	14	111	11,2	88,8
2008 ¹⁾	14	111	11,2	88,8
2009 ¹⁾	14	111	11,2	88,8
2010 ¹⁾	20	105	16,0	84,0
2011 ¹⁾	20	105	16,0	84,0
2012 ¹⁾	19	104	15,4	84,6
2013 ¹⁾	19	103	15,6	84,4
2014 ¹⁾	19	103	15,6	84,4
2015 ¹⁾	21	104	16,8	83,2
2016 ¹⁾	20	104	16,1	83,9

¹⁾ 2006-2009-cu illər üzrə 6 noyabr 2005-ci il vəziyyətinə; 2010-2014-cü illər üzrə 7 noyabr 2010-cu il vəziyyətinə; 2015-2016-cı il üzrə 1 noyabr 2015-ci il vəziyyətinə verilmişdir.

The data for 2006-2009 was indicated for the state of 6 November 2005; 2010-2014 - for 7 November 2010; 2015-2016 - for 1 November 2015.

Ölkə Parlamentində qadınların ən az xüsusi çəkisi (4,3%) 1990-cı ildə müşahidə olunur. Növbəti illər ərzində qadınların sayı praktiki olaraq dəyişməz qalsa da (11%) 2010-cu il Parlament seçkilərindən sonra Parlamentdə iştirak edənlərin sayının 16%, sonuncu, 2015-ci il Parlament seçkilərindən sonra isə 16,8%-ni təşkil etmişdir.

The table shows that the least number of women in the Parliament of the country was in 1990 (4.3%). Despite during the next years their number was kept practically unchangeable (11%) after Parliamentary elections in 2010, it made 16% of the total number of parliamentarians, after last Parliamentary elections in 2015 it made 16,8%.

Parlament Parliament

8.2. 2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə parlamentdə tutulan yerlərin cins və yaş üzrə bölgüsü

Age and sex distribution of seats in parliamentary, January 1, 2017

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution, %</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
25-29	-	-	-	-
30-34	-	2	-	100,0
35-39	4	5	44,4	55,6
40-44	2	6	25,0	75,0
45-49	3	12	20,0	80,0
50-54	2	16	11,1	88,9
55-59	3	14	17,6	82,4
60-64	4	17	19,0	81,0
65-69	-	13	-	100,0
70+	2	19	9,5	90,5
Cəmi <i>Total</i>	20	104	16,1	83,9

8.3. 2017-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə parlamentdə komitə və komissiya sədrlərinin cins üzrə bölgüsü

*Sex distribution of chairs of committees and commissions
in the Parliament, January 1, 2017*

	Sayı, nəfərlə <i>Number, person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution, %</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Komitə sədrələrinin sayı	2	13	13,3	86,7	<i>Chairs of committees</i>
Komissiya sədrələrinin sayı	-	2	-	100,0	<i>Chairs of commissions</i>

9

HÜQUQPOZMALAR
CRIMES

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə cins bölgüsündə cinayət törətmiş şəxslər, törətdiyi cinayətlərə görə məhkum olunanlar haqqında məlumatlar öz əksini tapmışdır.

Bölmədə olan cədvəllər Azərbaycan Respublikası Daxili İşlər və Ədliyyə nazirliklərinin məlumatları əsasında hazırlanmışdır.

Cinayətkarlıq – müəyyən olunmuş vaxt müddətində konkret ərazidə baş vermiş cinayətləri əks etdirən kəmiyyət və keyfiyyət göstəriciləri ilə xarakterizə olunan sosial-hüquqi hadisədir.

Qeydə alınmış cinayətlər – cinayət qanunvericiliyi ilə nəzərdə tutulmuş, aşkar edilmiş və rəsmi qeydiyyatata alınmış ictimai təhlükəli əməldir.

Cinayət törətmiş şəxslər – barələrində cinayət işi açılmış və daxili işlər orqanları tərəfindən rəsmi qeydiyyatata alınmış şəxslərdir.

Məhkum olunanlar – məhkəmələrin hökmü ilə haqqında qərar çıxarılmış müttəhimlər daxildir.

Methodological explanations

This section reflects information on the persons committed crimes by sex and types of crimes.

The information of the Ministry of Foreign Affairs and Justice of the Republic of Azerbaijan was used on preparation of tables.

Crime – is the social-juridical incident that reflects crimes in concrete locality and characterized by quantity and quality indicators.

Registered crimes include crimes that revealed and officially registered based on legislation.

Persons committed crime – are persons against whom criminal cases are brought which are officially registered by the Authorities of the Ministry of Internal Affairs.

Composition of persons committed crime – includes defendants about which judgment was pronounced by officially valid court verdict.

Hüquqpozmlar Crimes

9.1. 2016-cı ildə cinayət törətmiş şəxslərin cins bölgüsü üzrə sayı

Sex distribution of persons committed crimes in 2016

	Nəfər <i>Number</i>		Faizlə <i>%</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Cinayət törətmiş şəxslərin sayı	1036	15640	6,2	93,8	<i>Persons committed crimes</i>
onlardan:					<i>of which:</i>
14-18 yaşadək olan uşaqlar	7	435	1,6	98,4	<i>14-18 children aged</i>

2016-cı ildə cinayət törətmiş şəxslərin sayı 16 676 nəfər təşkil etmiş və onların da 1036 nəfəri və ya 6,2 faizi qadınlardır.

Number of those committed a crime in 2016 made 16 676 persons, of which 1036 or 6,2% were women.

Hüquqpozmalar Crimes

9.2. 2016-cı ildə cinayət növləri üzrə cinayət törətmiş şəxslərin cins bölgüsü üzrə sayı

Number and sex distribution of persons committed crimes by types of crime in 2016

Cinayət növləri	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Faizlə <i>%</i>		<i>Type of crime</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Xuliqanlıq	4,9	5,7	5,4	94,6	<i>Hooliganism</i>
Rüşvətxorluq	0,3	0,2	8,1	91,9	<i>Bribery</i>
Narkotik maddələrlə bağlı cinayətlər	3,6	16,2	1,4	98,6	<i>Illicity preparation and selling of narcotics</i>
Oğurluq	12,8	16,3	4,9	95,1	<i>Larceny</i>
Qəsdən adam öldürmə və adam öldürməyə cəhd	0,9	1,8	3,1	96,9	<i>Premeditated murders and attempted murders</i>
Qəsdən sağlamlığa ağır zərər vurma	1,1	1,8	3,7	96,3	<i>Intentional heavy body injuries</i>
Yol hərəkəti və nəqliyyat vasitələrinin istismarı qaydalarını pozma	3,8	10,0	2,4	97,6	<i>Infringement of traffic rules and operation of vehicles</i>
Zorlama və zorlamaya edilən cəhd	-	0,1	-	100,0	<i>Forcible rape and attempted rape</i>
Digər	72,6	47,9	9,2	90,8	<i>Others</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	6,2	93,8	<i>Total, percent</i>
nəfər	1036	15640	x	x	<i>number</i>

2016-cı ildə qadınlar və kişilər tərəfindən oğurluq cinayətləri daha çox törədilmişdir.

In 2016 most of the larceny crimes were committed by women and men.

Hüquqpozmlar Crimes

9.3. 2016-cı ildə törətdiyi cinayətlərə görə məhkum olunanların cins bölgüsü üzrə sayı

Sex distribution of persons convicted of crimes in 2016

	Nəfər <i>Number</i>		Faizlə <i>%</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Məhkum olunanların sayı	696	13062	5,1	94,9	<i>Total</i>
onlardan 14-18					<i>of which:</i>
yaşadək olan uşaqlar	4	257	1,5	98,5	<i>children aged 14-18</i>

2016-cı ildə 696 qadın və 13 062 kişi azadlıqdan məhrum edilmişdir.

In 2016 there were 595 women and 12 675 men deprived of liberty.

Hüquqpozmlar Crimes

9.4. 2016-cı ildə cinayət növlərinə görə məhkum olunmuş 14-18 yaşadək uşaqlar

Children aged under 14-18 convicted by types of crime in 2016

Cinayət növləri	Nəfər <i>Number</i>		Faizlə <i>%</i>		<i>Type of crime</i>
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	
Xuliqanlıq	1	12	7,7	92,3	<i>Hooliganism</i>
Narkotik maddələrlə bağlı cinayətlər	-	7	-	100,0	<i>Illicity preparation and selling of narcotics</i>
Oğurluq	2	140	1,4	98,6	<i>Larceny</i>
Soyğunçuluq	-	22	-	100,0	<i>Robbery</i>
Quldurluq	-	3	-	100,0	<i>Brigandaje</i>
Qəsdən adam öldürmə	-	11	-	100,0	<i>Premeditated murders</i>
Qəsdən sağlamlığa ağır zərər vurma	-	19	-	100,0	<i>Intentional heavy body injuries</i>
Seksual xarakterli zorakılıq hərəkətləri	-	12	-	100,0	<i>Sexsual abuse</i>
Digər	1	31	3,1	96,9	<i>Others</i>
Cəmi, faizlə	100	100	x	x	<i>Total, percent</i>
nəfər	4	257	1,7	98,3	<i>number</i>

2016-cı ildə 4 qız və 257 oğlan məhkum edilmişdir.

In 2016 4 girls and 257 boys were convicted.

Hüquqpozmalar Crimes

9.5. 2016-cı ildə məişət zorakılığı (ailə münaqişəsi) cinayətləri nəticəsində zərərçəkənlərin cins bölgüsü *Sex distribution in domestic violence (family conflict) victims in 2016*

Cinayət növləri	Nəfər <i>Number</i>		Faizlə <i>%</i>		<i>Type of crime</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Qəsdən adam öldürmə	33	22	60,0	40,0	<i>Premeditated murders</i>
Adam öldürməyə cəhd	18	4	81,8	18,2	<i>Attempted murders</i>
Özünü öldürmə həddinə çatdırma	3	-	100,0	-	<i>Delivered self murder</i>
Qəsdən sağlamlığa ağır zərər vurma	14	19	42,4	57,6	<i>Intentional heavy body injures</i>
Qəsdən sağlamlığa az ağır zərər vurma	57	20	74,0	26,0	<i>Intentional a little heavy body injures</i>
Qəsdən sağlamlığa yüngül zərər vurma	660	152	81,3	18,7	<i>Intentional slight body injures</i>
Əzab vermə	6	-	100,0	-	<i>Torture</i>
Digər	16	7	69,6	30,4	<i>Others</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	x	x	<i>Total, percent</i>
nəfər	807	224	78,3	21,7	<i>number</i>

BEYNƏLXALQ MÜQAYİSƏLƏR
INTERNATIONAL COMPARISONS

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə Azərbaycanda qadınlar və kişilərin vəziyyətini xarakterizə edən bəzi göstəricilər xarici ölkələr üzrə müvafiq göstəricilərlə müqayisədə verilmişdir.

Materiallar beynəlxalq təşkilatların və milli statistik xidmətlərin dərc etdikləri statistik nəşrlər əsasında hazırlanmışdır.

Azərbaycan və xarici ölkələrdə ayrı-ayrı göstəricilərin hesablanma xüsusiyyətləri nəzərə alınmaqla məlumatlar müqayisəli şəkildə verilmişdir.

Əhalinin savadsızlıq səviyyəsi 15 və yuxarı yaşda savadsız şəxslərin həmin yaşda olan əhalinin ümumi sayındakı xüsusi çəkisidir. YUNESKO-nun anlayışına görə oxumağı və yazmağı bacarmayan şəxslər savadsız sayılırlar.

Methodological explanations

Several indicators characterizing the situation of women and men in Azerbaijan were compared with corresponding indicators of some foreign countries.

These materials were prepared based on statistical publications issued by international organizations and national statistics services.

Information on Azerbaijan and foreign countries was comparably provided taking into account the peculiarity of calculations of separate indicators.

Population illiteracy rate is the share of illiterate population aged 15 and over in total number of population of present age group. By the UNESCO definition, the persons that could not read and write are considered as illiterate.

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.1. Əhəlinin cins üzrə bölgüsü *Population by sex*

	İllər <i>Year</i>	Min nəfər <i>Number</i>		Faizlə <i>%</i>		
		qadınlar	kişilər	qadınlar	kişilər	
		<i>women</i>	<i>men</i>	<i>women</i>	<i>men</i>	
Azərbaycan ¹⁾	2017	4 918,8	4 891,2	50,1	49,9	<i>Azerbaijan ¹⁾</i>
Almaniya	2014	41 210	39 557	51	49	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2013	160477	155652	50,8	49,2	<i>United States of Amerika</i>
Argentina	2014	21 775	20 898	51	49	<i>Argentina</i>
Avstraliya	2014	11 798	11 693	50,2	49,8	<i>Australia</i>
Avstriya	2014	4 351	4 156	51,1	48,9	<i>Austria</i>
Belçika	2014	5 696	5 508	50,8	49,2	<i>Belgium</i>
Belarus ¹⁾	2016	5 078	4 421	53,5	46,5	<i>Belarus ¹⁾</i>
Bolqarıstan	2014	3 721	3 525	51,4	48,6	<i>Bulgaria</i>
Braziliya	2014	102 609	100 160	50,6	49,4	<i>Brazil</i>
Birləşmiş Krallıq	2014	32 688	31 663	50,8	49,2	<i>United Kingdom</i>
Çin ²⁾	2014	665 235	699 035	48,8	51,2	<i>China ²⁾</i>
Danimarka	2014	2 840	2 800	50,4	49,6	<i>Denmark</i>
Ermənistan ¹⁾	2016	1 570	1 429	52,3	47,7	<i>Armenia ¹⁾</i>
Estoniya	2014	701	615	53,3	46,7	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2014	2771	2680	50,8	49,2	<i>Finland</i>
Fransa	2014	32937	30991	51,5	48,5	<i>France</i>
Hindistan ²⁾	2014	597 403	641 484	48,2	51,8	<i>India ²⁾</i>
İspaniya	2014	23 620	22 844	50,8	49,2	<i>Spain</i>
İsveç	2014	4831	4814	50,1	49,9	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2014	4118	4022	50,6	49,4	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2014	31 298	29 485	51,5	48,5	<i>Italy</i>
Kanada	2014	17 915	17 625	50,4	49,6	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2014	25 204	25 220	50	50	<i>Korea Rep.</i>
Qazaxıstan ¹⁾	2016	9 128	8 543	51,7	48,3	<i>Kazakhstan ¹⁾</i>
Qırğızıstan ¹⁾	2016	3 039	2 981	50,5	49,5	<i>Kyrgyzstan ¹⁾</i>
Latviya	2014	1 084	917	54,2	45,8	<i>Latvia</i>
Litva	2014	1 587	1 356	53,9	46,1	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı...

continued...

	İllər <i>Year</i>	Min nəfər <i>Number</i>		Faizlə <i>%</i>		
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2014	5 174	4 703	52,4	47,6	<i>Hungary</i>
Moldova ¹⁾	2016	1 844	1 709	51,9	48,1	<i>Moldova¹⁾</i>
Niderland	2014	8 495	8 334	50,5	49,5	<i>Netherlands</i>
Norveç	2014	2 541	2 567	49,7	50,3	<i>Norway</i>
Polşa	2014	19 614	18 404	51,6	48,4	<i>Poland</i>
Rumıniya	2014	10201	9746	51,1	48,9	<i>Romania</i>
Rusiya ¹⁾	2016	78 648	67 897	53,7	46,3	<i>Russia¹⁾</i>
Tacikistan ¹⁾	2015	4 128	4 224	49,4	50,6	<i>Tajikistan¹⁾</i>
Türkiyə	2014	38195	38473	49,8	50,2	<i>Turkey</i>
Ukrayna ¹⁾	2016	22873	19 718	53,7	46,3	<i>Ukraine¹⁾</i>
Yaponiya	2014	65320	61812	51,4	48,6	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2014	5 614	5 313	51,4	48,6	<i>Greece</i>

¹⁾ Daimi əhəlinin sayı, ilin əvvəlinə;

Number of permanent population, at the beginning of the year

²⁾ Tam əhatə olunmamışdır.

Not covered completely

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.2. Doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu

(Yaş sayı)

Live expectancy at birth

(Age)

	İllər <i>Year</i>	Bütün əhali <i>Total population</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Azərbaycan	2016	75	78	73	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2014	81	83	79	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2014	79	81	77	<i>United States of America</i>
Argentina	2014	76	80	72	<i>Argentina</i>
Avstraliya	2014	82	84	80	<i>Australia</i>
Avstriya	2014	81	84	79	<i>Austria</i>
Belçika	2014	81	83	78	<i>Belgium</i>
Belarus	2015	74	79	69	<i>Belarus</i>
Bolqarıstan	2014	75	79	72	<i>Bulgaria</i>
Braziliya	2014	74	78	71	<i>Brazil</i>
Birləşmiş Krallıq	2014	81	83	79	<i>United Kingdom</i>
Çin	2014	76	77	74	<i>China</i>
Danimarka	2014	81	83	79	<i>Denmark</i>
Ermənistan	2015	75	78	72	<i>Armenia</i>
Estoniya	2014	77	82	73	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2014	81	84	78	<i>Finland</i>
Fransa	2014	82	86	79	<i>France</i>
Hindistan	2014	68	70	67	<i>India</i>
İspaniya	2014	83	86	80	<i>Spain</i>
İsveç	2014	82	84	80	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2014	83	85	81	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2014	83	85	80	<i>Italy</i>
Kanada	2014	82	84	80	<i>Canada</i>
Qazaxıstan	2014	72	77	67	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	2015	71	75	67	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	2014	74	79	70	<i>Latvia</i>
Litva	2014	74	80	69	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı...

continued...

	İllər <i>Year</i>	Bütün əhali <i>Total population</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Macarıstan	2014	76	79	73	<i>Hungary</i>
Meksika	2014	77	79	74	<i>Mexico</i>
Moldova	2015	72	76	68	<i>Moldova</i>
Niderland	2014	81	83	80	<i>Netherlands</i>
Norveç	2014	82	84	80	<i>Norway</i>
Özbəkistan	2014	73	76	71	<i>Uzbekistan</i>
Polşa	2014	77	81	73	<i>Poland</i>
Rumıniya	2014	75	79	72	<i>Romania</i>
Rusiya	2015	71	77	66	<i>Russia</i>
Tacikistan	2014	73	75	72	<i>Tajikistan</i>
Türkiyə	2014	75	79	72	<i>Turkey</i>
Ukrayna	2015	71	76	66	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2014	84	87	81	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2014	81	84	79	<i>Greece</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.3. Ana ölümü

(Hər 100 000 diri doğulana düşən ana ölümü)

Maternal mortality

(Number of deaths per 100 000 live births)

	İllər <i>Year</i>	Ana ölümünün əmsalı <i>Maternal mor- tality rate</i>	
Azərbaycan	2016	13,8	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2014	4,1	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2010	20,6	<i>United States of Amerika</i>
Argentina	2012	37,9	<i>Argentina</i>
Avstraliya	2011	4,0	<i>Australia</i>
Avstriya	2014	8,6	<i>Austria</i>
Belarus	2011	1,0	<i>Belarus</i>
Bolqarıstan	2013	12,0	<i>Bulgaria</i>
Birləşmiş Krallıq	2013	6,4	<i>United Kingdom</i>
Çex Resp.	2014	5,5	<i>Czech Repub.</i>
Danimarka	2014	8,7	<i>Denmark</i>
Ermənistan	2015	16,8	<i>Armenia</i>
Estoniya	2013	7,4	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2014	5,2	<i>Finland</i>
Fransa	2013	4,9	<i>France</i>
İspaniya	2014	3,5	<i>Spain</i>
İsveç	2014	3,5	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2013	2,4	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2012	2,1	<i>Italy</i>
Kanada	2011	4,8	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2012	11,6	<i>Korea Repub.</i>
Qazaxıstan	2012	13,0	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	2015	38,5	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	2014	13,8	<i>Latvia</i>
Litva	2014	3,3	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı...		continued...	
	İllər <i>Year</i>	Ana ölümünün əmsalı <i>Maternal mor- tality rate</i>	
Macarıstan	2014	6,6	<i>Hungary</i>
Meksika	2013	47,3	<i>Mexico</i>
Moldova	2015	31,1	<i>Moldova</i>
Niderland	2014	2,9	<i>Netherland</i>
Norveç	2014	3,4	<i>Norway</i>
Özbəkistan	2014	19,1	<i>Uzbekistan</i>
Polşa	2014	2,1	<i>Poland</i>
Rumıniya	2013	12,3	<i>Romania</i>
Rusiya	2015	10,1	<i>Russia</i>
Tacikistan	2009	20,0	<i>Tajikistan</i>
Ukrayna	2012	12,0	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2011	4,1	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2012	1,0	<i>Greece</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.4. Körpə ölümünün əmsalı

(Hər 1 000 nəfər diri doğulana hesabı ilə)

Infant mortality rate

(*Infant mortality under 1 year per 1 000 live births*)

	İllər <i>Year</i>	Qızlar <i>Women</i>	Oğlanlar <i>Men</i>	
Azərbaycan	2016	9,7	12,8	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2013	3,0	3,6	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2013	5,4	6,5	<i>United States of Amerika</i>
Argentina	2013	10,6	13,0	<i>Argentina</i>
Avstraliya	2013	3,4	3,7	<i>Australia</i>
Avstriya	2013	2,6	3,5	<i>Austria</i>
Belçika	2013	3,0	3,8	<i>Belgium</i>
Belarus	2015	2,7	3,2	<i>Belarus</i>
Bolqarıstan	2013	6,3	8,3	<i>Bulgaria</i>
Birləşmiş Krallıq	2013	3,3	4,2	<i>United Kingdom</i>
Çex Respublikası	2013	2,1	2,9	<i>Check Republic</i>
Danimarka	2013	3,6	3,3	<i>Denmark</i>
Ermənistən	2015	8,2	9,4	<i>Armenia</i>
Estoniya	2013	2,2	1,8	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2013	1,6	1,9	<i>Finland</i>
Fransa	2012	3,1	3,8	<i>France</i>
İspaniya	2013	2,5	2,9	<i>Spain</i>
İsveç	2013	2,5	2,9	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2013	3,5	4,4	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2013	2,5	3,3	<i>Italy</i>
Kanada	2008	4,6	5,5	<i>Canada</i>
Qazaxıstan	2014	6,6	8,4	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	2015	16,4	19,5	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	2013	3,5	3,9	<i>Latvia</i>
Litva	2013	3,0	4,3	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı...				continued...
	İllər <i>Year</i>	Qızlar <i>Women</i>	Oğlanlar <i>Men</i>	
Macarıstan	2013	4,2	5,8	<i>Hungary</i>
Moldova	2015	8,2	11,2	<i>Moldova</i>
Niderland	2013	3,4	3,9	<i>Netherland</i>
Norveç	2013	2,6	2,2	<i>Norway</i>
Polşa	2013	4,2	4,9	<i>Poland</i>
Rumıniya	2013	8,3	10,0	<i>Romania</i>
Rusiya	2015	5,7	7,3	<i>Russia</i>
Türkiyə	2013	10,2	11,4	<i>Turkey</i>
Ukrayna	2012	11,8	15,0	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2013	2,0	2,3	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2013	3,2	4,1	<i>Greece</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.5. Qadın və kişilər arasında ölümün əsas səbəbləri¹⁾

(Əhalinin hər 100 000 nəfərinə)

Deaths by causes among women and men

(Deaths per 100 000 (mortality rate) and number)

	İllər Cins	Qan dövrəni sisteminin xəstə- likləri	Travmalar, zəhərlənmə və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələri	Yeni törəmələr	Tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	Həzm sisteminin xəstəlikləri	Bəzi infeksion və parazitar xəstəliklər	
	Years Sex	Diseases of the circulatory system	Accidents poisoning and injuri	Neoplasms (cancer)	Diseases of the respiratory system	Diseases of the digestive system	Infectious and parasitic diseases	
Azərbaycan	2016							Azerbaijan
	qadınlar	354	15	75	17	25	3	2016
	kişilər	354	42	96	20	33	9	women
Almaniya	2013							Germany
	qadınlar	358	26	207	53	39	17	2013
	kişilər	457	55	330	99	57	23	women
Avstriya	2013							Austria
	qadınlar	377	33	205	39	28	7	2013
	kişilər	524	79	336	80	50	10	women
Belçika	2013							Belgium
	qadınlar	264	46	206	75	38	21	2013
	kişilər	378	88	358	158	55	28	women
Bolqarıstan	2013							Bulgaria
	qadınlar	1024	17	170	41	27	5	2013
	kişilər	1386	63	311	91	68	10	women
Birləşmiş Krallıq	2013							United Kingdom
	qadınlar	235	22	241	118	44	11	2013
	kişilər	348	45	352	163	55	12	women
Danimarka	2013							Denmark
	qadınlar	243	30	270	112	43	15	2013
	kişilər	363	61	388	156	60	21	women
Estoniya	2013							Estonia
	qadınlar	623	34	214	19	33	5	2013
	kişilər	982	149	461	72	61	16	women
								men

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....

continued...

	İllər Cins	Qan dövrəni sisteminin xəstə- likləri	Travmalar, zəhərlənmə və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələri	Yeni törəmələr	Tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	Həzm sisteminin xəstəlikləri	Bəzi infeksion və parazitər xəstəliklər	
	<i>Years Sex</i>	<i>Diseases of the circulatory system</i>	<i>Accidents poisoning and injuri</i>	<i>Neoplasms (cancer)</i>	<i>Diseases of the respiratory system</i>	<i>Diseases of the digestive system</i>	<i>Infectious and parasitic diseases</i>	
Finlandiya	2013							<i>Finland 2013</i>
	qadınlar	329	40	183	25	34	7	<i>women</i>
	kişilər	558	115	296	70	62	10	<i>men</i>
Fransa	2013							<i>France 2013</i>
	qadınlar	178	39	180	39	27	15	<i>women</i>
	kişilər	290	87	357	82	50	24	<i>men</i>
İspaniya	2013							<i>Spain 2013</i>
	qadınlar	231	19	162	63	34	12	<i>women</i>
	kişilər	323	44	357	153	58	18	<i>men</i>
İsveç	2013							<i>Sweden 2013</i>
	qadınlar	309	32	204	52	25	19	<i>women</i>
	kişilər	467	71	290	79	33	27	<i>men</i>
İsveçrə	2013							<i>Switzerland 2013</i>
	qadınlar	252	35	177	40	29	9	<i>women</i>
	kişilər	370	68	309	76	41	13	<i>men</i>
İtaliya	2013							<i>Italy 2013</i>
	qadınlar	294	24	196	43	28	14	<i>women</i>
	kişilər	416	52	356	99	44	21	<i>men</i>
Latviya	2013							<i>Latvia 2013</i>
	qadınlar	720	37	217	19	39	8	<i>women</i>
	kişilər	1202	159	473	74	68	20	<i>men</i>
Litva	2013							<i>Lithuania 2013</i>
	qadınlar	755	52	200	19	51	11	<i>women</i>
	kişilər	1170	213	443	95	98	29	<i>men</i>
Macarıstan	2013							<i>Hungary 2013</i>
	qadınlar	663	43	268	53	54	6	<i>women</i>
	kişilər	951	111	501	116	110	8	<i>men</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....

continued...

	İllər Cins	Qan dövrəni sisteminin xəstə- likləri	Travmalar, zəhərlənmə və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələri	Yeni törəmələr	Tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	Həzm sisteminin xəstəlikləri	Bəzi infeksiyon və parazitar xəstəliklər	
	<i>Years Sex</i>	<i>Diseases of the circulatory system</i>	<i>Accidents poisoning and injuri</i>	<i>Neoplasms (cancer)</i>	<i>Diseases of the respiratory system</i>	<i>Diseases of the digestive system</i>	<i>Infectious and parasitic diseases</i>	
Niderland	2013							<i>Netherland 2013</i>
	qadınlar	247	32	247	81	35	14	<i>women</i>
	kişilər	360	53	383	145	43	18	<i>men</i>
Norveç	2013							<i>Norway 2013</i>
	qadınlar	259	41	216	81	29	20	<i>women</i>
	kişilər	391	78	340	130	34	29	<i>men</i>
Polşa	2013							<i>Poland 2013</i>
	qadınlar	534	30	221	47	39	7	<i>women</i>
	kişilər	791	112	423	119	70	14	<i>men</i>
Rumıny	2013							<i>Romania 2013</i>
	qadınlar	921	24	190	49	57	6	<i>women</i>
	kişilər	1201	94	368	117	107	18	<i>men</i>
Rusiya	2015							<i>Russia 2015</i>
	qadınlar	365,3	45,1	123,6	20,5	41,8	11,7	<i>women</i>
	kişilər	672,2	188,8	241,4	78,7	82	32,8	<i>men</i>
Yunanıstan	2013							<i>Greece 2013</i>
	qadınlar	397	13	170	80	18	8	<i>women</i>
	kişilər	498	46	338	119	33	10	<i>men</i>

¹⁾ Azərbaycan və Rusiyadan başqa, digər ölkələr üzrə məlumatlar Avrostatın göstəriciləridir.

Data on other countries, except Azerbaijan and Russia, are indicators of Eurostat.

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.6. Təhsil pillələri üzrə şagirdlərin və tələbələrin cins bölgüsü¹⁾

Distribution of different educational levels of students and pupils by sex

	İllər <i>Years</i>	TBST 2011-in 1-ci pilləsi (ibtidai təhsil) <i>1-st level of ISCED 2011</i> (<i>primary education</i>)		
		şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total pupils,</i> <i>thsd person</i>	Faizlə %	
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
Azərbaycan	2016/2017	689,2	47	53
Almaniya	2013/2014	2862,7	49	51
Amerika Birləşmiş Ştatları	2013/2014	24538,0	49	51
Argentina	2012/2013	4791,5	49	51
Avstraliya	2013/2014	2168,5	49	51
Avstriya	2013/2014	327,2	49	51
Belçika	2013/2014	773,6	49	51
Belarus	2013/2014	368,8	49	51
Bolqarıstan	2013/2014	258,8	48	52
Böyük Britaniya	2013/2014	4737,1	49	51
Çin	2013/2014	95107	46	54
Danimarka	2013/2014	467,5	49	51
Ermənistan	2013/2014	142,5	47	53
Estoniya	2012/2013	75,6	49	51
Finlandiya	2013/2014	351,8	49	51
Fransa	2013/2014	4188,6	49	51
Hindistan	2012/2013	141155	50	50
İspaniya	2013/2014	2960,6	49	51
İsveç	2013/2014	757,2	50	50
İsveçrə	2013/2014	483,9	49	51
İtaliya	2012/2013	2861	48	52
Kanada	2012/2013	2206,1	49	51
Koreya Resp.	2012/2013	2791,1	48	52

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....

continued...

TBST 2011-in 2-ci və 3-cü pillələri (orta təhsil) <i>T 2-nd and 3-rd levels of ISCED 2011</i> <i>(secondary education)</i>			TBST 2011-in 6-cı və 7-ci pillələri (ali təhsil) <i>6-th and 7-th levels of ISCED 2011</i> <i>(higher education)</i>			
şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total pupils,</i> <i>thsd person</i>	faizlə %		şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total pupils,</i> <i>thsd person</i>	faizlə %		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
772,5	46	54	163,8	48	52	<i>Azerbaijan</i>
7201,1	47	53	2912,2	47	53	<i>Germany</i>
24230	49	51	19700	56	44	<i>United States of Amerika</i>
4406	51	49	2768,2	61	39	<i>Argentina</i>
2371,3	47	53	1453,5	57	43	<i>Australia</i>
697,4	48	52	421,2	53	47	<i>Austria</i>
1210,1	52	48	495,9	56	44	<i>Belgium</i>
648,5	48	52	517,6	56	44	<i>Belarus</i>
518,9	48	52	283,3	54	46	<i>Bulgaria</i>
6557	50	50	2352,9	56	44	<i>Great Britain</i>
88692	47	53	41924	51	49	<i>China</i>
553,8	50	50	301,4	57	43	<i>Denmark</i>
244,5	48	52	113,1	55	45	<i>Armenia</i>
80,8	48	52	64,8	58	42	<i>Estoniya</i>
536,9	51	49	306,1	54	46	<i>Finland</i>
5947,2	49	51	2388,9	55	45	<i>France</i>
119401	48	52	28175	46	54	<i>India</i>
3288,4	49	51	1982,2	53	47	<i>Spain</i>
826,7	52	48	429,4	59	41	<i>Sweden</i>
616,1	48	52	289,6	50	50	<i>Swetzerland</i>
4594,3	48	52	1872,7	57	43	<i>İtaliya</i>
2697,5	49	51	<i>Canada</i>
3720,1	48	52	3342,3	40	60	<i>Korean Republic</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....		continued...		
	İllər Years	TBST 2011-in 1-ci pilləsi (ibtidai təhsil) <i>1-st level of ISCED 1997</i> (primary education)		
		şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total pupils,</i> <i>thsd person</i>	Faizlə %	
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
Qazaxıstan	2014/2015	1196,0	49	51
Qırğızıstan	2013/2014	434,6	49	51
Latviya	2013/2014	114,6	49	51
Litva	2013/2014	108,1	49	51
Macarıstan	2013/2014	393,0	48	52
Meksika	2013/2014	14627,0	49	51
Moldova	2013/2014	138,4	48	52
Niderland	2013/2014	1222,9	49	51
Norveç	2013/2014	425,9	49	51
Özbəkistan	2010/2011	1948,1	48	52
Polşa	2012/2013	2160,9	49	51
Rumıniya	2013/2014	807,0 ³⁾	48 ³⁾	52 ³⁾
Rusiya	2015/2016	6343,4	49	51
Tacikistan	2014/2015	683,2	48	52
Türkiyə	2012/2013	5593,9	49	51
Ukrayna	2013/2014	1685,0	49	51
Yaponiya	2012/2013	6801,7	49	51
Yunanıstan	2012/2013	633,5	48	52

¹⁾ Cədvəldə şagirdlər və tələbələr üzrə məlumatlar Təhsilin Beynəlxalq Standart Təsnifatı 2011-ə (TBST 2011) müvafiq olaraq işlənmişdir. Azərbaycan və Rusiyadan başqa, digər ölkələr üzrə məlumatlar UNESCO-nun məlumatlarına əsasən verilmişdir.

Table data on pupils and students are presented according to International Standart Education Classification 2011 (ISEC 2011) and data on other countries except Azerbaijan and Russia - based on UNESCO data.

²⁾2012/2013-cü təhsil ili.

2012/2013-rd years of education.

³⁾2011/2012-ci təhsil ili.

2011/2012-nd years of education.

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....

continued...

TBST 2011-in 2-ci və 3-cü pillələri (orta təhsil) ²⁾ <i>T 2-nd and 3-rd levels of ISCED 1997 (secondary education)²⁾</i>			TBST 2011-in 6-cı və 7-ci pillələri (ali təhsil) <i>6-th and 7-th levels of ISCED 2011 (higher education)</i>			
şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total pupils, thsd person</i>	faizlə %		şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total pupils, thsd person</i>	faizlə %		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
1679,3	50	50	658,4	56	44	
650,5	49	51	267,9	56	44	<i>Kyrgyzstan</i>
121,6	48	52	89,7	58	42	<i>Latvia</i>
277,3	48	52	148,4	58	42	<i>Lithuania</i>
857,8	49	51	329,5	55	45	<i>Hungary</i>
12993	51	49	3419,4	49	51	<i>Mexico</i>
245,8	49	51	122,5 ²⁾	55 ²⁾	45 ²⁾	<i>Moldova</i>
1574,0	48 ²⁾	52 ³⁾	793,7 ³⁾	51 ³⁾	49 ³⁾	<i>Netherlands</i>
439,3	48	52	264,2	58	42	<i>Norway</i>
4370,3	49	51	277,4	39	61	<i>Uzbekistan</i>
2777,7	48	52	1902,7	60	40	<i>Poland</i>
1609,3	48	52	578,7	54	46	<i>Roumania</i>
9834,1	49	51	4878,4	53	47	<i>Russia</i>
1063,0 ²⁾	46 ²⁾	54 ²⁾	224,8	39	61	<i>Tajikistan</i>
10563,0	48	52	4975,7	46	54	<i>Turkey</i>
2713,6	48	52	2146,0	52	48	<i>Ukraine</i>
7280,8	49	51	3862,7	47	53	<i>Japan</i>
694,9	48	52	659,3	49	51	<i>Greece</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.7. Savadsızlıq səviyyəsi¹⁾

(Faizlə)

Illiteracy rate

(Percent)

	15 və yuxarı yaşda əhəlinin savadsızlıq əmsalı		Gənclərin savadsızlıq əmsalı		
	<i>Illiteracy rate of population aged 15 and over</i>		<i>Illiteracy rate of youth</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan	0,3	0,1	0,1	0,0	<i>Azerbaijan</i>
Argentina	1,9	2,0	0,5	0,9	<i>Argentina</i>
Belarus	0,3	0,2	0,1	0,2	<i>Belarus</i>
Bolqarıstan	1,9	1,3	2,2	1,8	<i>Bulgaria</i>
Braziliya	7,1	7,7	0,6	1,5	<i>Brazil</i>
Çin	5,5	1,8	0,3	0,3	<i>China</i>
Ermənistən	0,3	0,2	0,1	0,2	<i>Armenia</i>
Estoniya	0,2	0,2	0,0	0,0	<i>Estonia</i>
Hindistan ²⁾	37,0	19,1	12,7	8,2	<i>India²⁾</i>
İspaniya	2,5	1,2	0,3	0,2	<i>Spain</i>
İtaliya	1,2	0,7	0,1	0,1	<i>Italy</i>
Qazaxıstan	0,2	0,2	0,1	0,2	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	0,6	0,4	0,2	0,3	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>Latvia</i>
Litva	0,2	0,2	0,1	0,1	<i>Lithuania</i>
Macarıstan	0,6	0,6	0,6	0,7	<i>Hungary</i>
Meksika	6,5	4,4	1,2	1,3	<i>Mexico</i>
Moldova	0,9	0,6	0,6	0,8	<i>Moldova</i>
Özbəkistan	0,0	0,0	-	-	<i>Uzbekistan</i>
Polşa	0,3	0,1	0,0	0,0	<i>Poland</i>
Portuqaliya	5,9	3,1	0,4	0,5	<i>Portugal</i>
Rumıniya	1,5	0,9	0,7	0,7	<i>Romania</i>
Rusiya	0,4	0,3	0,2	0,3	<i>Russia</i>
Tacikistan	0,3	0,2	0,1	0,1	<i>Tajikistan</i>
Türkiyə	7,1	1,4	0,8	0,2	<i>Turkey</i>
Ukrayna	0,3	0,2	0,2	0,3	<i>Ukraine</i>
Yunanıstan	6,3	3,0	0,3	0,3	<i>Greece</i>

¹⁾ Azərbaycan üzrə məlumat 2009-cu ilin, Rusiya üzrə isə 2010-cu ilin əhəlinin siyahıyalınmalarına, digər ölkələr üzrə məlumatlar isə YUNESKO-nun 2015-ci il üzrə qiymətləndirməsinə əsasən verilmişdir
Azerbaijan - based on 2009 population census, Russia - based on 2010 population census.
Other countries - based on UNESCO assessments for 2015

²⁾ 2006-cı il üzrə
2006

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.8. İqtisadi fəal əhalinin cins bölgüsü üzrə sayı

Number and sex distribution of economic activity of population

	İllər <i>Years</i>	Min nəfər <i>Thsd. persons</i>		Faizlə <i>%</i>		
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan	2016	2439,5	2573,2	48,7	51,3	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2014	19476	22493	46	54	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2014	73039	82882	47	53	<i>United States of America</i>
Avstraliya	2014	5645	6638	46	54	<i>Australia</i>
Avstriya	2014	2048	2310	47	53	<i>Austria</i>
Belçika	2014	2290	2677	46	54	<i>Belgium</i>
Belarus ¹⁾	2015	2249	2288	50	50	<i>Belarus¹⁾</i>
Bolqarıstan	2014	1567	1799	47	53	<i>Bulgaria</i>
Braziliya	2014	46993	59832	44	56	<i>Brazil</i>
Birləşmiş Krallıq	2014	15209	17428	47	53	<i>United Kingdom</i>
Danimarka	2014	1375	1530	47	53	<i>Denmark</i>
Ermənistan ¹⁾	2015	633	683	48	52	<i>Armenia¹⁾</i>
Estoniya	2014	327	347	49	51	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2014	1296	1383	48	52	<i>Finland</i>
Fransa	2014	13726	14862	48	52	<i>France</i>
İspaniya	2014	10595	12359	46	54	<i>Spain</i>
İsveç	2014	2459	2726	47	53	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2014	2206	2544	46	54	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2014	10828	14687	42	58	<i>Italy</i>
Kanada	2014	9053	10072	47	53	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2014	11149	15387	42	58	<i>Korea Repub.</i>
Qazaxıstan ¹⁾	2015	4431	4644	49	51	<i>Kazakhstan¹⁾</i>
Qırğızıstan ¹⁾	2015	1043	1501	41	59	<i>Kyrgyzstan¹⁾</i>
Latviya	2014	495	497	50	50	<i>Latvia</i>
Litva	2014	740	737	50	50	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....

continued...

	İllər <i>Years</i>	Min nəfər <i>Thsd. persons</i>		Faizlə <i>%</i>		
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2014	2042	2402	46	54	<i>Hungary</i>
Meksika	2014	19315	30681	39	61	<i>Mexico</i>
Moldova ¹⁾	2015	627	639	50	50	<i>Moldova¹⁾</i>
Niderland	2014	4103	4824	46	54	<i>Netherland</i>
Norveç	2014	1285	1437	47	53	<i>Norway</i>
Polşa	2014	7835	9593	45	55	<i>Poland</i>
Rumıniya	2014	4015	5228	43	57	<i>Romania</i>
Rusiya	2015	37155	39433	49	51	<i>Russia</i>
Türkiyə	2014	8722	20052	30	70	<i>Turkey</i>
Özbəkistan ¹⁾	2014	6150	7356	46	54	<i>Uzbekistan¹⁾</i>
Ukrayna ¹⁾	2015	8565	9533	47	53	<i>Ukraine¹⁾</i>
Yaponiya	2014	28239	37627	43	57	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2014	2120	2691	44	56	<i>Greece</i>

¹⁾ İldə orta hesabla. Məlumatlar 2010-cu ilin əhalinin siyahıyalınmasına əsasən hesablanmışdır
Average by the year. Calculated by based on 2010 population census.

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.9. Qadın və kişilərin iqtisadi fəallıq səviyyəsi

(Faizlə)

Economic activity level of women and men

(In percent)

	İllər <i>Years</i>	İqtisadi fəallıq səviyyəsi <i>Economic activity level</i>		
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan	2016	62,8	69,5	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2014	54,8	66,3	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2014	57,0	69,2	<i>United States of Amerika</i>
Avstraliya	2014	58,6	71,0	<i>Australia</i>
Avstriya	2014	55,3	66,4	<i>Austria</i>
Belçika	2014	48,1	59,2	<i>Belgium</i>
Belarus ¹⁾²⁾	2015	51,9	63,1	<i>Belarus^{1);2)}</i>
Bolqarıstan	2014	48,6	60,1	<i>Bulgaria</i>
Braziliya	2014	48,2	65,2	<i>Brazil</i>
Birləşmiş Krallıq	2014	57,0	68,6	<i>United Kingdom</i>
Danimarka	2014	58,1	66,4	<i>Denmark</i>
Ermənistan ¹⁾	2015	54,3	72,6	<i>Armenia¹⁾</i>
Estoniya	2014	54,6	68,9	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2014	55,5	62,6	<i>Finland</i>
Fransa	2014	51,8	61,1	<i>France</i>
İspaniya	2014	53,1	65,0	<i>Spain</i>
İsveç	2014	69,1	74,7	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2014	62,6	75,0	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2014	40,1	58,7	<i>Italy</i>
Kanada	2014	61,6	70,6	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2014	51,3	73,9	<i>Korea Repub.</i>
Qazaxıstan ¹⁾	2015	65,8	77,2	<i>Kazakhstan¹⁾</i>
Qırğızıstan ¹⁾	2015	49,9	75,5	<i>Kyrgyzstan¹⁾</i>
Latviya	2014	53,4	66,5	<i>Latvia</i>
Litva	2014	53,9	65,0	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı..... <i>continued...</i>				
	İllər <i>Years</i>	İqtisadi fəallıq səviyyəsi <i>Economic activity level</i>		
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2014	46,5	61,9	<i>Hungary</i>
Meksika	2014	43,0	78,3	<i>Mexico</i>
Moldova ¹⁾	2015	39,9	45,1	<i>Moldova</i> ¹⁾
Niderland	2014	58,6	70,8	<i>Netherland</i>
Norveç	2014	62,8	66,8	<i>Norway</i>
Polşa	2014	48,5	64,7	<i>Poland</i>
Rumıniya	2014	46,2	64,2	<i>Romania</i>
Rusiya	2015	63,4	75,5	<i>Russia</i>
Türkiyə	2014	30,2	71,2	<i>Turkey</i>
Özbəkistan ^{1);2)}	2014	56,5	68,9	<i>Uzbekistan</i> ^{1);2)}
Ukrayna ¹⁾	2015	56,2	69,2	<i>Ukraine</i> ¹⁾
Yaponiya	2014	49,2	70,4	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2014	44,1	60,1	<i>Greece</i>

¹⁾İqtisadi fəaliyyət səviyyəsi.

The level of economic activity

²⁾Əhalinin ümumi sayına nisbətən: Belarusda - 15 yaş və yuxarı yaşda, Özbəkistanda - 16 yaş və yuxarı

To the total population: In Belarus - 15 year and over, in Uzbekistan - 16 year and over.

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.10. Qadın və kişilərin işsizlik səviyyəsi

(Faizlə)

Unemployment level of women and men

(In percent)

	İllər <i>Years</i>	İşsizlik səviyyəsi <i>Unemployment level</i>		
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan	2016	6,0	4,2	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2014	4,6	5,3	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2012	7,9	8,2	<i>United States of Amerika</i>
Avstraliya	2014	6,2	6,0	<i>Australia</i>
Avstriya	2012	5,4	5,8	<i>Austria</i>
Belçika	2012	7,9	9,0	<i>Belgium</i>
Braziliya	2012	8,9	5,4	<i>Brazil</i>
Birləşmiş Krallıq	2012	7,3	8,3	<i>United Kingdom</i>
Danimarka	2014	6,8	6,4	<i>Denmark</i>
Estoniya	2012	9,1	10,9	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2012	7,1	8,3	<i>Finland</i>
Fransa	2012	10,0	9,7	<i>France</i>
İspaniya	2014	25,4	23,6	<i>Spain</i>
İsveç	2012	7,7	8,2	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2012	4,5	3,9	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2014	13,8	11,9	<i>Italy</i>
Kanada	2014	6,4	7,4	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2012	3,0	3,4	<i>Korea Repub.</i>
Qazaxıstan	2014	5,8	4,3	<i>Kazakhstan</i>
Latviya	2012	14,0	16,2	<i>Latvia</i>
Litva	2012	11,6	15,2	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....

continued...

	İllər <i>Years</i>	İşsizlik səviyyəsi <i>Unemployment level</i>		
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2014	7,9	7,6	<i>Hungary</i>
Meksika	2012	4,8	4,8	<i>Mexico</i>
Moldova	2012	4,3	6,8	<i>Moldova</i>
Niderland	2012	5,2	5,3	<i>Netherland</i>
Norveç	2012	2,6	3,6	<i>Norway</i>
Polşa	2012	10,9	9,4	<i>Poland</i>
Rumıniya	2012	6,4	7,6	<i>Romania</i>
Rusiya ¹⁾	2012	5,1	5,8	<i>Russia¹⁾</i>
Türkiyə	2012	9,4	7,6	<i>Turkey</i>
Ukrayna	2012	6,4	8,5	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2012	4,0	4,6	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2014	30,2	23,6	<i>Greece</i>

¹⁾ İldə orta hesabla. Məlumatlar 2010-cu ilin əhalinin siyahıyalınmasına əsasən hesablanmışdır
Average by the year. Calculated by based on 2010 population census.

Azərbaycanda qadınlar və kişilər / Statistik məcmuə / Bakı, 2017
Women and men in Azerbaijan / Statistical publication / Baku, 2017

**Məcmuənin hazırlanmasında rəhbər şəxs,
Dövlət Statistika Komitəsinin sədri**

Tahir Budaqov

***Leading for publication,
The Chairman of the State Statistical Committee***

Tahir Budaqov

**Məcmuənin buraxılışına məsul şəxs,
Əhali statistikasi şöbəsinin müdiri**

Rza Allahverdiyev

***Responsible for preparation,
Head of Department of Population statistics***

Rza Allakhverdiyev

Məcmuənin bölmələrinin hazırlanmasında məsul:
Other responsables:

Bölmələr <i>Fields</i>		Telefonlar <i>Telephones</i>
Əhali <i>Population</i>	X.T.Nəsibov <i>Kh.T.Nasibov</i> Z.N.Əsgər <i>Z.N.Asgar</i>	(+99 412) 538 86 44 (+99 412) 538 02 49
Səhiyyə, Təhsil və elmi kadrlar, Hüquqpozmalar <i>Health, Education and scientific personnel, Crimes</i>	E.H.Hacı <i>E.H.Haji</i>	(+99 412) 538 90 12
Həyat səviyyəsi və sosial təminat <i>Welfare and social security</i>	Y.Ə.Paşa <i>Y.A.Pasha</i> G.R.Quliyev <i>G.R.Guliyev</i>	(+99 412) 538 52 80 (+99 412) 538 93 98
Məşğulluq və işsizlik, Azərbaycanda əhalinin iqtisadi fəallığına dair seçmə statistik müayinə <i>Employment and unemployment, Survey of economic activity of the population of Azerbaijan</i>	N.İ.Xuduzadə <i>N.I.Khuduzadhe</i> Q.F.Əliyev <i>G.F.Aliyev</i>	(+99 412) 538 61 21 (+99 412) 539 81 04
Kənd təsərrüfatı, meşəçilik və balıqçılıq <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	G.M.Məmmədov <i>G.M.Mammadov</i>	(+99 412) 538 73 57
İnformasiya və texniki xidmət <i>Information and technical service</i>	S.V.Ağaməmmədov <i>S.V.Agamammadov</i>	(+99 412) 538 02 49

Əlavə məlumat üçün:

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi

Azərbaycan, Bakı, Az 1136, İnşaatçılar prospekti, 136

Telefon: (+ 99412) 538 51 43; 538 74 51

Faks: (+99412) 538 74 51

e-poçt: rza@azstat.org

For more information contact:

State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan

Azerbaijan, Baku, AZ 1136, Inshaatchilar Avenue, 136

Tel: (+ 99412) 538 51 43; 538 74 51

Fax: (+99412) 538 74 51

e-mail: rza@azstat.org

Format 70x100 1/16

Həcmi 17,5 ç.v.

Tiraj 160 nüsxə

9 №-li kiçik müəssisə

QEYDLƏR ÜÇÜN
FOR NOTES
