

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

Rəsmi nəşr
Official publication

AZƏRBAYCANDA QADINLAR VƏ KİŞİLƏR
WOMEN AND MEN IN AZERBAIJAN

Statistik məcmuə
Statistical yearbook

BAKİ – 2020 – BAKU

Ünvan: Bakı - AZ 1136, İnşaatçılar prospekti, 81
Azərbaycan Respublikasının
Dövlət Statistika Komitəsi

Address: Inshaatchilar avenue, 81 AZ 1136 - Baku
State Statistical Committee of the
Republic of Azerbaijan

Telefon: +99412 538 51 43
E-mail: sc@stat.gov.az

Tel.: +99412 538 51 43
E-mail: sc@stat.gov.az

Məcmuəni Azərbaycan Respublikası
Dövlət Statistika Komitəsinin
www.stat.gov.az rəsmi internet
saytından əldə etmək olar

*This publication is available on official website of
the State Statistical Committee
of the Republic of Azerbaijan at www.stat.gov.az*

Xüsusi işarələr

hadisə baş verməmişdir
məlumat mövcud deyil
məlumat çox kiçik rəqəmlə
xarakterizə olunur
müqayisə mümkün deyil
qiymətləndirmə, hesablama

“-“
“...”
“0,0”
“x”
“*”

Special symbols:

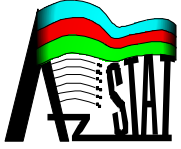
*not applicable
data not available
data characterized
by the least number
not comparable
estimate*

İzahlar:

- cari ilə dair məlumatlar növbəti dəqiqləşdirilmiş statistik hesabatlar əsasında sonrakı nəşrlərdə korrektə edilə bilər;
- bəzi hallarda yekunla toplananların cəmi arasındakı fərq rəqəmlərin yuvarlaqlaşdırılması ilə izah olunur;
- bəzi hallarda əvvəlki dövrlərdə nəşr edilmiş məlumatlarla cari nəşrdə həmin dövrlərə aid məlumatlar arasında yaranan fərq beynəlxalq praktikaya uyğun olaraq son statistik hesabatlar əsasında operativ məlumatlarda aparılan dəqiqləşdirmələrlə izah olunur.

Explanation:

- data for current year could be adjusted in further publications based on the next precised statistical report;
- in some cases discrepancy between total and the summed is explained by rounding;
- some discrepancies between data for previous periods in this publication and data for the same period in the previous publications are explained by precisising the primary data based on final statistical reports according to international practice.



“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 - 2020” 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.

Məlumatlardan istifadə edərkən Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsinə istinad etmək lazımdır.

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 2020” has been prepared by the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan and intended for economists, managers, mass media and wide readers.

When using statistical data a reference must be made to the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan.

MÜNDƏRİCAT

CONTENTS

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
	Müqəddimə <i>Foreword</i>	13
	Gender statistikasi <i>Gender statistics</i>	15
	Qrafiklər <i>Graphics</i>	17
1.	Əhali <i>Population</i>	29
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	31
1.1.	Əhalinin sayı və təbii hərəkəti <i>Population size and vital statistics</i>	34
1.2.	Qadın və kişilərin sayı <i>Number of women and men</i>	35
1.3.	2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Population by sex and age groups, as of 1 January 2020</i>	36
1.4.	Əhalinin median yaşı <i>Median age of population</i>	37
1.5.	Demografik asılılıq əmsalı <i>Age dependancy ratio</i>	38
1.6.	15 və yuxarı yaşda şəxslər arasında qadınların xüsusi çəkisi <i>Share of women among all persons aged 15 and above</i>	39
1.7.	2020-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 1 January 2020</i>	40
1.8.	Şəhər və kənd yerləri üzrə doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu <i>Life expectancy at birth in urban and rural areas</i>	43
1.9.	Sağlam ömür uzunluğu <i>Healthy life expectancy</i>	44
1.10.	Şəhər və kənd yerləri üzrə 60 yaşda əhalinin gözlənilən ömür uzunluğu <i>Life expectancy of population at age 60 in urban and rural areas</i>	45
1.11.	2019-cu ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu <i>Life expectancy at birth by towns and regions, 2019</i>	46
1.12.	Şəhər və kənd yerlərində ümumi nəsilvermə əmsalı <i>Total fertility rate in urban and rural areas</i>	49
1.13.	Əhalinin təkrar istehsalının ümumi əmsalları <i>Reproduction rates</i>	50
1.14.	Şəhər və kənd yerləri üzrə 15-19 yaşda qadınların doğum əmsalı <i>Birth rate of women aged 15-19 in urban and rural areas</i>	51
1.15.	Doğum zamanı ananın orta yaşı <i>Average age of mother at childbirth</i>	52
1.16.	Şəhər və kənd yerləri üzrə doğulan uşaqların cins nisbəti <i>Sex ratio at birth in urban and rural areas</i>	53
1.17.	Doğulan əkizlərin və üçəmlərin cins üzrə sayı <i>Number of twin and triplet births by sex</i>	54

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
1.18.	2019-cu ildə cins və yaş qrupları üzrə ölüm əmsalları <i>Death rate by sex and age groups, 2019</i>	55
1.19.	2019-cu ildə əhali arasında ölümün əsas səbəbləri <i>Main causes of deaths among population 2019</i>	56
1.20.	2019-cu ildə əhəlinin yaş qrupları üzrə ölümün əsas səbəbləri <i>Deaths causes by age groups 2019</i>	57
1.21.	Şəhər və kənd yerlərində ana ölümü <i>Maternal mortality in urban and rural areas</i>	59
1.22.	Şəhər və kənd yerlərində körpə ölümü <i>Infant mortality in urban and rural areas</i>	60
1.23.	Şəhər və kənd yerlərində 5 yaşadək uşaq ölümü <i>Child mortality under 5 years in urban and rural areas</i>	61
1.24.	Perinatal, neonatal və post-neonatal ölümün əmsalı <i>Perinatal, neonatal and post-neonatal mortality rate</i>	62
1.25.	Yol nəqliyyat hadisələri nəticəsində ölüm səviyyəsi <i>Death rate due to road traffic injuries</i>	63
1.26.	2019-cu ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanların və ölənlərin sayı <i>Number of births and deaths by towns and regions of the Republic of Azerbaijan, 2019...</i>	64
1.27.	Ananın nikah vəziyyətinə görə diri doğulan uşaqların sayı <i>Live births by marital status of mother</i>	67
1.28.	Rəsmi orqanlar tərəfindən qeydə alınmış nikah və boşanmalar <i>Officially registered marriages and divorces</i>	68
1.29.	Rəsmi orqanlar tərəfindən qeydə alınmış nikaha daxil olanların orta yaşı <i>Average age at officially registered marriage</i>	69
1.30.	Nikahları rəsmi qeydə alınmış 18 yaşadək gəlin və bəylərin sayı <i>Number of officially married brides and grooms under 18 years old</i>	70
1.31.	Qadınların nikah vəziyyəti və doğduğu uşaqların sayına görə bölgüsü <i>Distribution of women by marital status and number of birth</i>	71
1.32.	2019-cu ildə nikahın davam etmə müddətinə və boşananların yaş qruplarına görə boşanmalar <i>Divorces by duration of marriage and by age groups of spouses in 2019</i>	72
1.33.	Əhəlinin yaş qrupları üzrə nikah vəziyyəti <i>Marital status by age groups</i>	73
1.34.	18 yaşadək uşaqları olan ev təsərrüfatlarının uşaqların sayına görə bölgüsü <i>Distribution of households with children under 18 years old by number of children</i>	74
1.35.	Tək valideyn və onun uşaqlarından ibarət ev təsərrüfatları <i>Households consist of single parent and children</i>	75
1.36.	2019-cu ildə miqrantların cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Migrants by sex and age groups in 2019</i>	76
1.37.	2019-cu ildə turizm məqsədilə xarici ölkələrə səfər etmiş Azərbaycan vətəndaşlarının və Azərbaycana səfər etmiş əcnəbilərin və vətəndaşlığı olmayan şəxslərin cins bölgüsü <i>Sex distribution of citizens of Azerbaijan travelled to foreign countries and foreigners and stateless persons travelled to Azerbaijan for tourism purposes in 2019</i>	77
2.	Səhiyyə Health	79
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	81
2.1.	Siqaret çəkənlərin yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of smokers by age groups</i>	82

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
2.2.	2019-cu ildə əhalinin yaş qrupları və cins bölgüsü üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi <i>Morbidity of population with malignant neoplasm by age groups and sex, 2019</i>	83
2.3.	2019-cu ildə əhalinin ayrı-ayrı lokalizasiyalar üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi <i>Morbidity of population with malignant neoplasm by different localizations, 2019</i>	84
2.4.	2019-cu ildə əhalinin yaş qrupları və cins bölgüsü üzrə aktiv vərəmlə xəstələnməsi <i>Morbidity of population with active tuberculosis by age groups and sex, 2019</i>	85
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>	85
2.6.	Əhalinin cins bölgüsü üzrə hepatit B ilə xəstələnməsi <i>Hepatitis B incidence by sex</i>	86
2.7.	2019-cu ildə narkoloji və psixi pozuntularla xəstələnmələr <i>Morbidity cases with narcological and mental disorders, 2019</i>	87
2.8.	Hamilə qadınların xəstələnməsi <i>Morbidity among pregnant women</i>	88
2.9.	Qadın məsləhətxanalarının və qadın məsləhətxanası olan tibb müəssisələrinin sayı <i>Number of antenatal clinics and antenatal clinics attached to enterprices</i>	88
2.10.	İxtisaslı tibb işçiləri tərəfindən həyata keçirilən doğuşlar <i>Proportion of births attended by skilled health personnel</i>	88
2.11.	2019-cu ildə yaş qrupları üzrə abortların sayı <i>Abortions by age groups, 2019</i>	89
2.12.	«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>	89
2.13.	Həkimlərin sayı <i>Number of physicians</i>	90
2.14.	2019-cu ildə ilk dəfə sağlamlıq imkanlarının məhdudluğu müəyyən edilən 18 yaşadək uşaqların yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of children under 18 years old newly recognized as disabled, by age groups and sex, 2019</i>	91
2.15.	2019-cu ildə ilk dəfə əlilliyi müəyyən edilən 18 və yuxarı yaşlı şəxslərin yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of persons newly recognized as disabled at age 18 years old and over by age groups and sex, 2019</i>	92
2.16.	2019-cu ildə piylənmə ilə xəstə olan uşaqların yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of children with obesity by age groups and sex, 2019</i>	93
2.17.	Bədən tərbiyəsi və idmanla məşğul olanların cins bölgüsü <i>Sex distribution of persons going to physical culture and sport</i>	94
3.	Təhsil və elmi kadrlar	
	<i>Education and scientific personnel</i>	95
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	97
3.1.	15 və yuxarı yaşlı əhalinin savadlılıq səviyyəsi <i>Educational attainment of population aged 15 and over</i>	99
3.2.	Təhsilini 1-ci sinifdən başlamaqla 5-ci sinfə qədər başa vurmuş şagirdlərin xüsusi çəkisi <i>Share of pupils started education from 1 class and ended at 5 class</i>	99
3.3.	Körpələr evində 3 yaşadək uşaqların sayı <i>Number of children aged under 3 years old in nurseries</i>	100

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
3.4.	2020-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 2020</i>	100
3.5.	Təhsildə gender bərabərliyi indeksi <i>Gender equality index in education</i>	101
3.6.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə təhsil növləri üzrə şagirdlərin və tələbələrin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of pupils and students by types of education at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	102
3.7.	2020-ci ilin əvvəlinə peşə təhsili müəssisələrində tələbələrin cins və yaş üzrə bölgüsü <i>Distribution of students by age and sex in vocational educational institutions at the beginning of 2020</i>	103
3.8.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələri tələbələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	104
3.9.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələri tələbələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of non-state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	105
3.10.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of state higher educational institutions by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	106
3.11.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of students of non-state higher educational institutions by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	107
3.12.	Azərbaycan Respublikasında 2019-cu 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 2019 by sex</i>	108
3.13.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə əyani ümumi təhsil müəssisələrində rəhbər işçiləri <i>Directors and deputies of full-time general educational institutions at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	111
3.14.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyəti <i>Teacher staff of state higher educational institutions at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	112
3.15.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyəti <i>Teacher staff of non-state higher educational institutions at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	113
3.16.	2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət və qeyri-dövlət tədris müəssisələrinin növləri üzrə pedaqoji işçilər <i>Teachers of state and non-state institutions by types of school, at the beginning of 2019/2020 academic year</i>	114

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
3.17.	Müəllimlərin nisbəti: (a) məktəbəqədər təhsil müəssisələri üzrə; (b) ibtidai təhsil səviyyəsi üzrə; (c) ümumi orta və tam orta təhsil səviyyəsi üzrə <i>Proportion of teachers in: (a) pre-primary; (b) primary; (c) lower secondary; and (d) upper secondary education.....</i>	115
3.18.	Təşkil olunmuş təlimin formalarında (hazırlıq) iştirak səviyyəsi (rəsmi müəyyən edilmiş ibtidai təhsil yaşına 1 il qalmış) <i>Participation rate in organized learning (one year before the official primary entry age)</i>	116
3.19.	2020-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanlar <i>Students on PhD program by fields of science at the beginning of 2020.....</i>	117
3.20.	2020-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 2020.....</i>	118
3.21.	2020-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanlar <i>Students studying on DSc program by fields of science at the beginning of 2020.....</i>	119
3.22.	2020-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 2020.....</i>	120
3.23.	Fəlsəfə doktoru hazırlayan elmi rəhbərlərin alimlik dərəcəsi <i>Scientific degree of the scientists trained post-graduate students</i>	121
3.24.	2020-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri üzrə tədqiqatçılar <i>Researchers by fields of science at the beginning of 2020.....</i>	122
3.25.	2020-ci ilin əvvəlinə akademik və müxbir üzvlərin sayı <i>Number of the academicians and corresponding members at the beginning of 2020</i>	122
4.	Məşğulluq və əməkhaqqı <i>Employment and wages.....</i>	123
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	125
4.1.	2019-cu ildə məşğulluq və işsizlik <i>Employment and unemployment in 2019</i>	126
4.2.	İşsizliyin səviyyəsi <i>Unemployment rate</i>	126
4.3.	2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə muzzdlə işləyənlərin sayı <i>Number of employees by types of economic activity in 2019.....</i>	127
4.4.	2019-cu ildə dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatə alınmış işsiz şəxslərin tərkibi <i>Structure of unemployment persons registered in state employment agency in 2019</i>	128
4.5.	2019-cu ildə dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatə alınmış işsiz şəxslərin təhsil səviyyəsinə görə bölgüsü <i>Distribution of unemployment persons registered in state employment agency by educational level in 2019</i>	129
4.6.	2019-cu ildə dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatə alınmış işsiz şəxslərin yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Distribution of unemployment persons registered in state employment agency by age groups in 2019.....</i>	129

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
4.7.	İşsizliyə görə müavinət alanların cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of persons receiving unemployment benefits</i>	130
4.8.	2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə muzzdla işləyənlərin orta aylıq nominal əmək haqqı <i>Average monthly nominal wages of employees by types of economic activity in 2019</i>	131
4.9.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2019-cu ildə qadınların orta aylıq nominal əmək haqqı <i>Average monthly nominal wages of women by types of economic activity in 2019.....</i>	132
4.10.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2019-cu ildə kişilərin orta aylıq nominal əmək haqqı <i>Average monthly nominal wages of men by types of economic activity in 2019</i>	133
4.11.	2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə istehsalatda zərərçəkənlərin sayı <i>Occupational injures by types of economic activity in 2019.....</i>	134
4.12.	2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə istehsalatda ölənlərin sayı <i>Death cases by types of economic activity in 2019</i>	135
4.13.	2019-cu ildə sənayedə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər <i>Women and men working in harmful labour conditions in industry in 2019.....</i>	136
4.14.	2019-cu ildə tikintidə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər <i>Women and men working in harmful labour conditions in construction in 2019.....</i>	137
4.15.	2020-ci il yanvarın 1-nə 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 2020</i>	138
4.16.	2020-ci il 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 2020</i>	139
4.17.	2020-ci il 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 2020</i>	140
4.18.	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>	141
4.19.	2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə 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 2020</i>	142
4.20.	2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə fəaliyyət növləri üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsü <i>Number of private entrepreneurs by gender distribution and types of activity, as of 1 January 2020</i>	143
4.21.	2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsündə sayı <i>Number of private entrepreneurs by gender distribution, towns and regions of Republic of Azerbaijan, as of 1 January 2020</i>	144
4.22.	Hakimlərin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of judges.....</i>	147
4.23.	Rəhbər vəzifədə çalışan qadınların sayı <i>Number of women in managerial positions</i>	147

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
5.	İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə Sample statistical survey on Labour Force	149
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	151
5.1.	İqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of economically active population by sex</i>	152
5.2.	Əmək qabiliyyətli yaşda olan iqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of economically active population in working age by sex</i>	152
5.3.	İqtisadi fəal əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Economically active population by sex and age groups</i>	153
5.4.	Məşğul əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Employed population by sex and age groups</i>	154
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>	155
5.6.	Məşğul əhalinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü <i>Employed population by sex and educational level</i>	156
5.7.	İşsizlik səviyyəsinin yaşayış yeri və yaş qrupları üzrə bölgüsü <i>Unemployment rate by residence and age groups</i>	157
5.8.	İşsiz əhalinin yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü <i>Unemployed population by sex and age groups</i>	158
5.9.	İşsiz əhalinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü <i>Unemployed population by sex and educational level</i>	159
5.10.	İqtisadi qeyri-fəal əhalinin kateqoriyalar və cins üzrə bölgüsü <i>Distribution of economically non-active population by categories and sex</i>	160
5.11.	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>	161
6.	Kənd təsərrüfatı, meşəçilik və balıqçılıq Agriculture, forestry and fishing	163
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	165
6.1.	Fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatları üzrə kənd təsərrüfatı işlərində çalışanların cins bölgüsü <i>Employees working in agricultural works on private owners and family-peasant farms and households by sex</i>	166
6.2.	Meşə məhsullarının tədarükündə iştirak etmiş şəxslərin cins bölgüsü <i>Persons participated in wood products purchase by sex</i>	167
6.3.	2019-cu ildə balıqçılıqla məşğul olan şəxslərin cins bölgüsü <i>Persons engaged in fishery in 2019 by sex</i>	167
7.	Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security	169
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	171
7.1.	Ev təsərrüfatı başçısının cinsinə görə gəlirlərin mənbələr üzrə bölgüsü <i>Income structure by sex head of household</i>	172
7.2.	2019-cu ildə ev təsərrüfatı başçısının cins və yaş qrupları üzrə adambaşına düşən gəlirlərinin səviyyəsi <i>Distribution of per capita income of population by sex and age groups head of household in 2019</i>	173
7.3.	Ev təsərrüfatı başçısının cinsinə görə istehlak xərclərinin tərkibi <i>Structure of consumption expenditures by sex of the head of household</i>	174

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
7.4.	Ev təsərrüfatı başçısının cinsinə görə ərzaq məhsullarının adambaşına istehlakı <i>Consumption of food products by their main group by sex of the head of household</i>	175
7.5.	Gender amili nəzərə alınmaqla İnsan İnkişafı indeksi <i>Gender Development Index (GDI)</i>	176
7.6.	Qadınların səlahiyyətlərinin artırılması indeksi <i>Gender Empowerment Measure (GEM)</i>	176
7.7.	Gender bərabərsizliyi indeksi <i>Gender Inequality Index (GII)</i>	176
7.8.	İlk dəfə pensiya təyin olunmuş şəxslərin sayı <i>Number of persons received pension for the first time</i>	177
7.9.	Pensiyaçıların sayı <i>Number of pensioners</i>	177
7.10.	Nəqliyyat vasitələrinin idarə olunması üçün sürücülük vəsiqəsini alan şəxslərin gender bölgüsü <i>Gender distribution of persons received driving license</i>	178
7.11.	İnternetdən istifadə edən şəxslərin gender bölgüsü <i>Gender distribution of internet users</i>	178
7.12.	Mobil telefonları olan şəxslərin gender bölgüsü <i>Gender distribution of persons who have mobile phones</i>	179
7.13.	Əhalinin gündəlik vaxt sərfi <i>Average time use for activities</i>	180
8.	Parlament <i>Parliament</i>	181
8.1.	Parlamentə seçilənlərin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of parliamentary elections</i>	183
8.2.	Parlamentdə tutulan yerlərin cins və yaş üzrə bölgüsü <i>Age and sex distribution of seats in parliamentary</i>	184
8.3.	Parlamentdə komitə və komissiya sədrələrinin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of chairs of committees and commissions in the Parliament</i>	184
9.	Hüquqpozmalar <i>Crimes</i>	185
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	187
9.1.	2019-cu ildə cinayət törətmiş şəxslərin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of persons committed crimes in 2019</i>	188
9.2.	2019-cu ildə cinayət növləri üzrə cinayət törətmiş şəxslərin cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of persons committed crimes by types of crime in 2019</i>	189
9.3.	2019-cu ildə törətdiyi cinayətlərə görə məhkum olunanların cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of persons convicted of crimes in 2019</i>	190
9.4.	2019-cu ildə cinayət növlərinə görə məhkum olunmuş 14-17 yaşda olan uşaqlar <i>Children aged 14-17 convicted by types of crime in 2019</i>	191
9.5.	2019-cu ildə məişət zorakılığı ilə bağlı cinayətlər nəticəsində zərərçəkənlərin cins bölgüsü <i>Sex distribution in domestic violence victims in 2019</i>	192
9.6.	2019-cu ildə qeydə alınmış cinayətlər nəticəsində zərərçəkənlər <i>Victims in the result of registered crimes in 2019</i>	193
9.7.	Cinayət törətmiş qadınların cinayət növləri üzrə bölgüsü <i>Distribution of women committed crime by type of crime</i>	194
9.8.	Cinayət törətmiş 14-17 yaşda olan uşaqların cins üzrə bölgüsü <i>Sex distribution of children aged 14-17 committed the crime</i>	195

Bölmə Chapter	İçindəkilər Includes	Səhifə Page
10.	Beynəlxalq müqayisələr <i>International comparisons</i>	197
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanations</i>	199
10.1.	Əhalinin cins üzrə bölgüsü <i>Population by sex</i>	200
10.2.	Doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu <i>Live expectancy at birth</i>	202
10.3.	Ana ölümü <i>Maternal mortality</i>	204
10.4.	Körpə ölümünün əmsalı <i>Infant mortality rate</i>	206
10.5.	Qadın və kişilər arasında ölümün əsas səbəbləri <i>Deaths by causes among women and men</i>	208
10.6.	Təhsil pillələri üzrə şagirdlərin və tələbələrin cins bölgüsü <i>Distribution of different educational levels of students and pupils by sex</i>	211
10.7.	Savadsızlıq səviyyəsi <i>Illiteracy rate</i>	215
10.8.	İqtisadi fəal əhalinin cins bölgüsü üzrə sayı <i>Number of economically active population by sex</i>	216
10.9.	Qadın və kişilərin iqtisadi fəallıq səviyyəsi <i>Economic activity level of women and men</i>	218
10.10.	Qadın və kişilərin işsizlik səviyyəsi <i>Unemployment level of women and men</i>	220

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 Konvensiya”-nı, 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 istehlakçılarının 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

2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə əhəlinin cins və yaş tərkibi

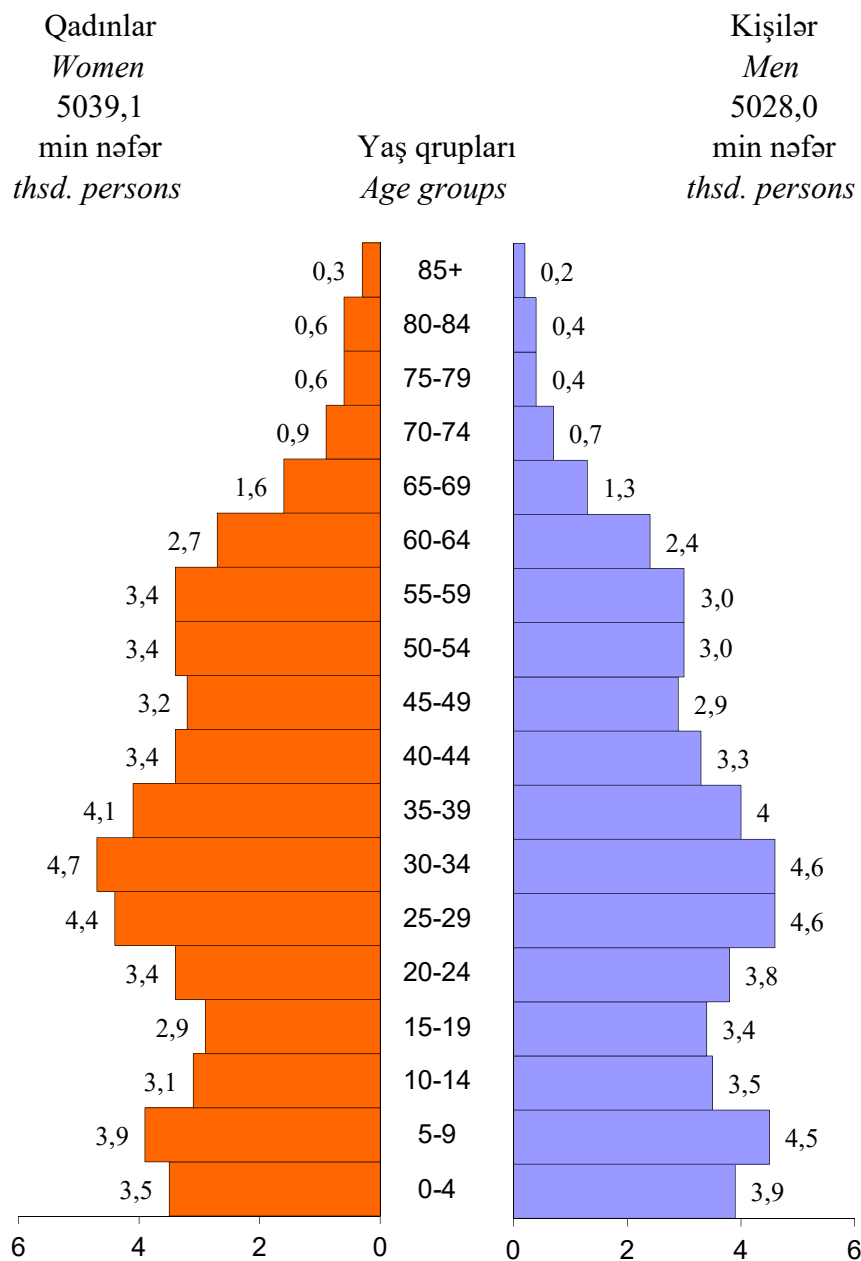
Population by age and sex structure, 1 January 2020

Sayı, qadın və kişilərin bütün əhəliyə nisbəti, faizlə

Number and percentage of total women and men

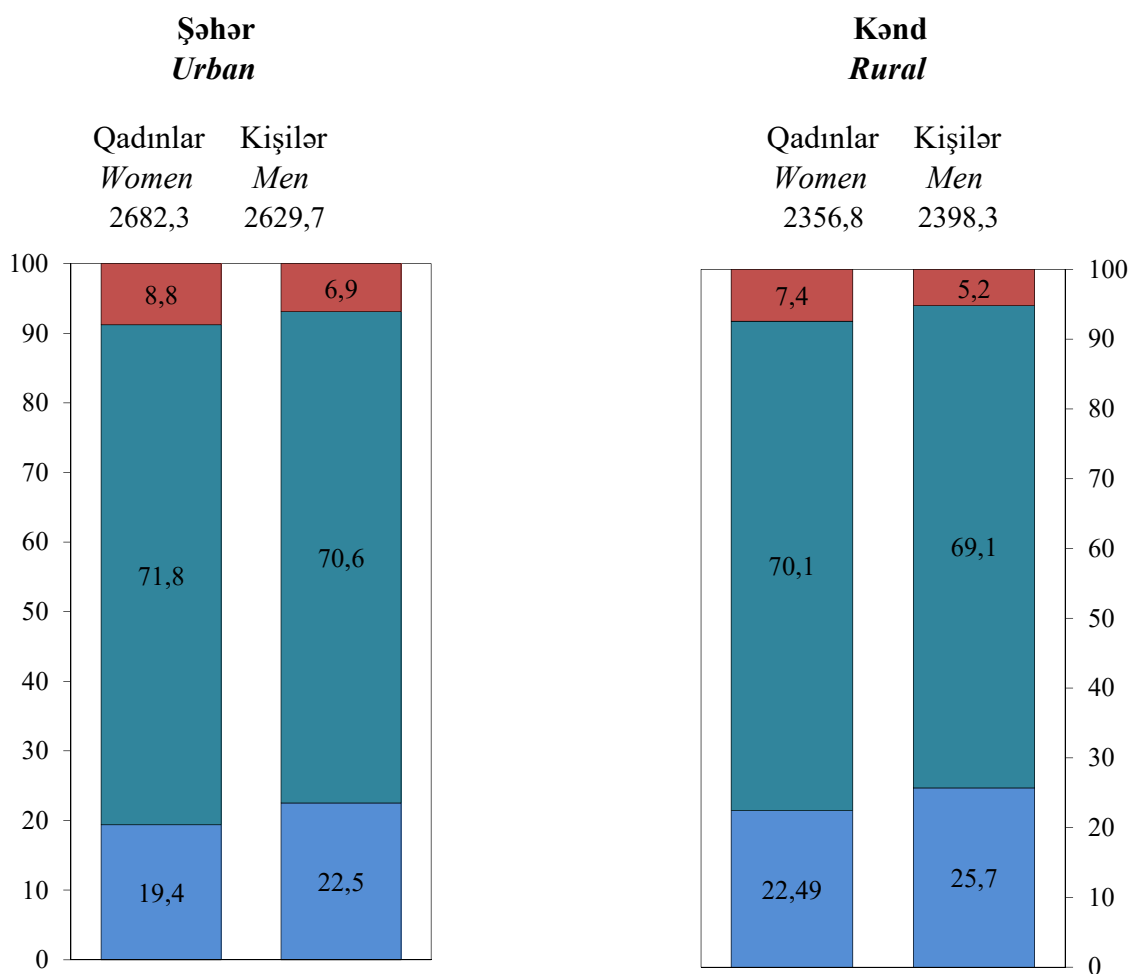
Əhəlinin sayı - 10067,1 min nəfər

Total population: 10067,1 thsd. person



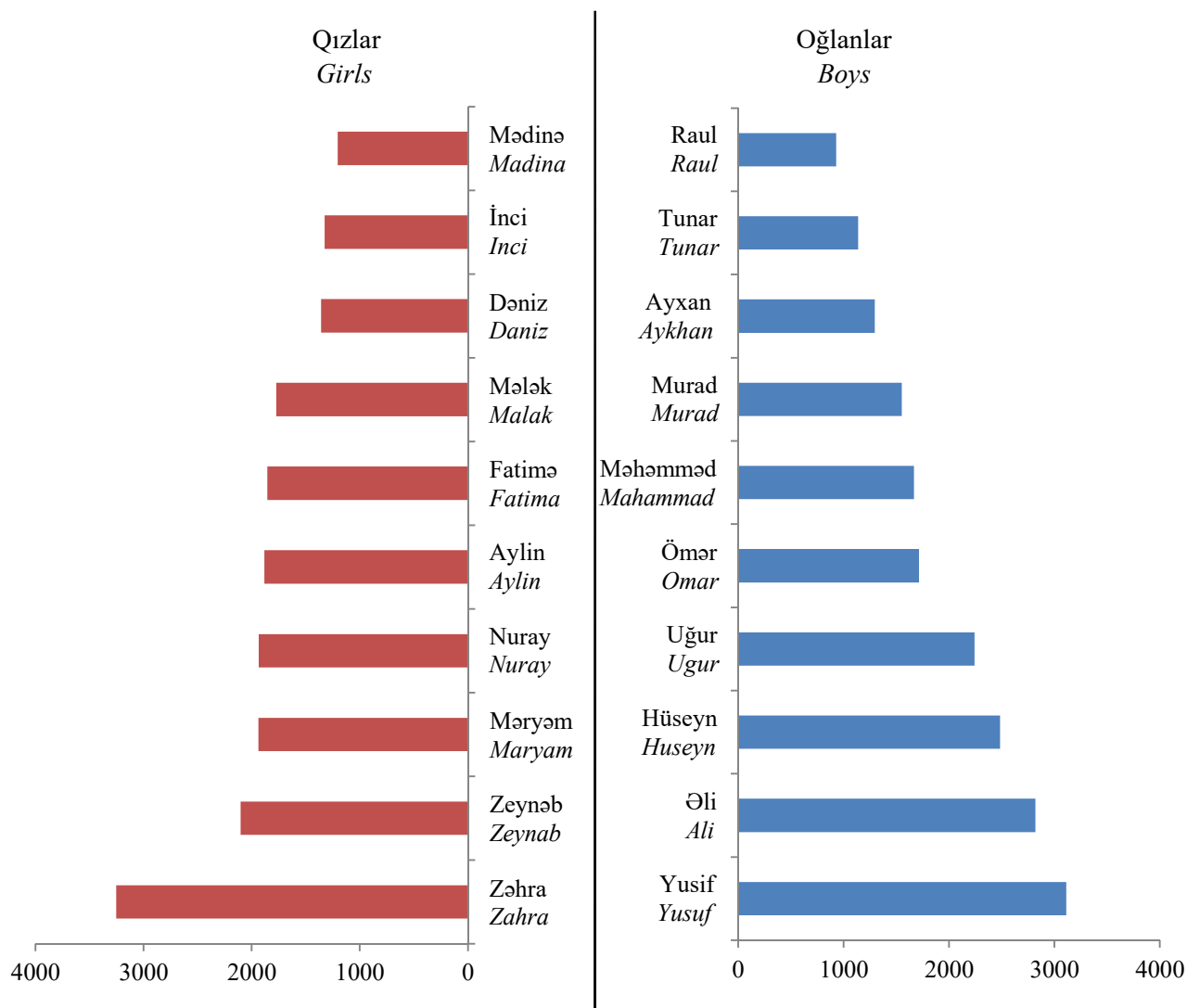
2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə yaş qrupları üzrə şəhər və kənd əhalisi Population by age groups in urban and rural areas at the 1 January 2020

(Min nəfər və cins bölgüsü, faizlə)
(Thsd. person and percentage distribution)



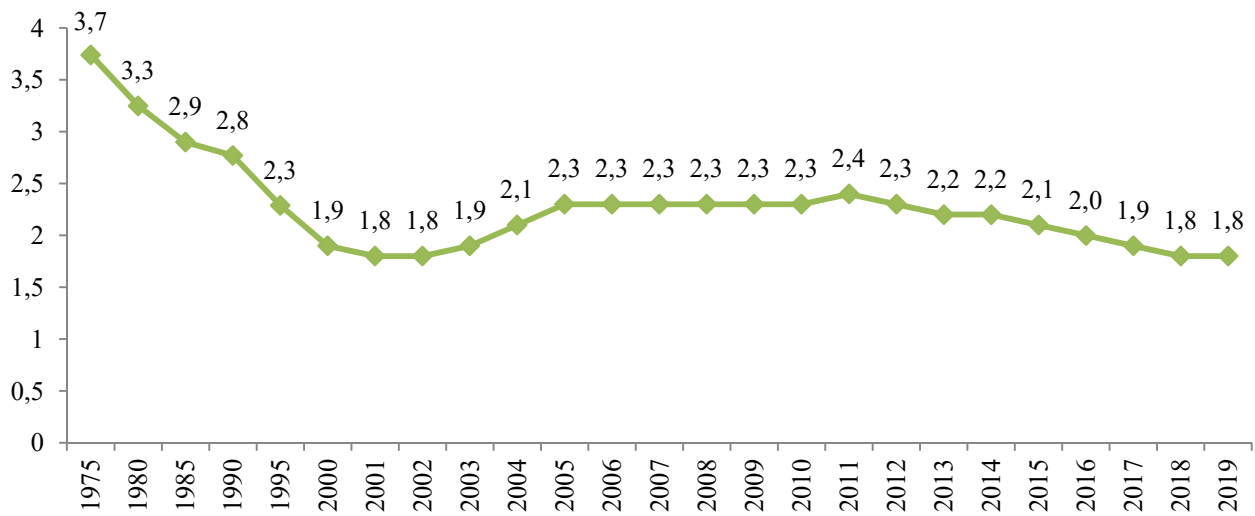
- 65 və yuxarı yaşda olanlar
65 years and over
- 15-64 yaşlarda olanlar
15-64 years
- 0-14 yaşlarda olanlar
0-14 years

**2019-cu ildə Azərbaycan Respublikasında
doğulan körpələrə ən çox verilən qız və oğlan adları¹⁾**
*The most commonly used girl and boy names born in the
Republic of Azerbaijan in 2019¹⁾*



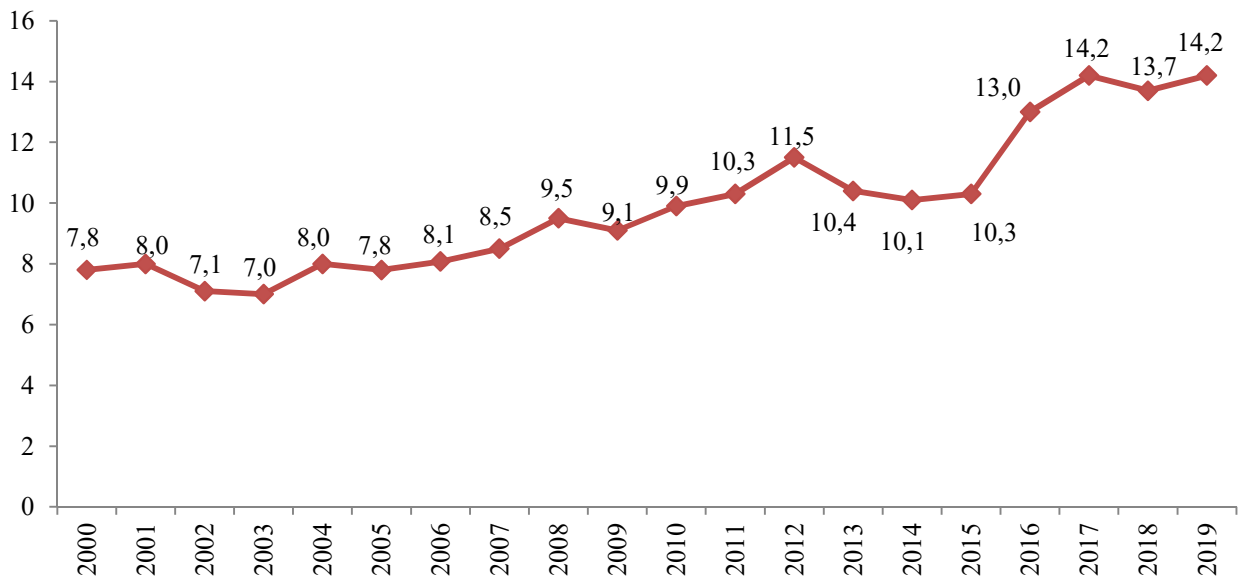
¹⁾ Azərbaycan Respublikası Ədliyyə Nazirliyinin rayon (şəhər) qeydiyyat şöbələrinin məlumatlarına əsasən
based on data of the registration offices of the Ministry of Justice of Azerbaijan Republic

Ümumi nəsilvermə əmsalı
Total fertility rate



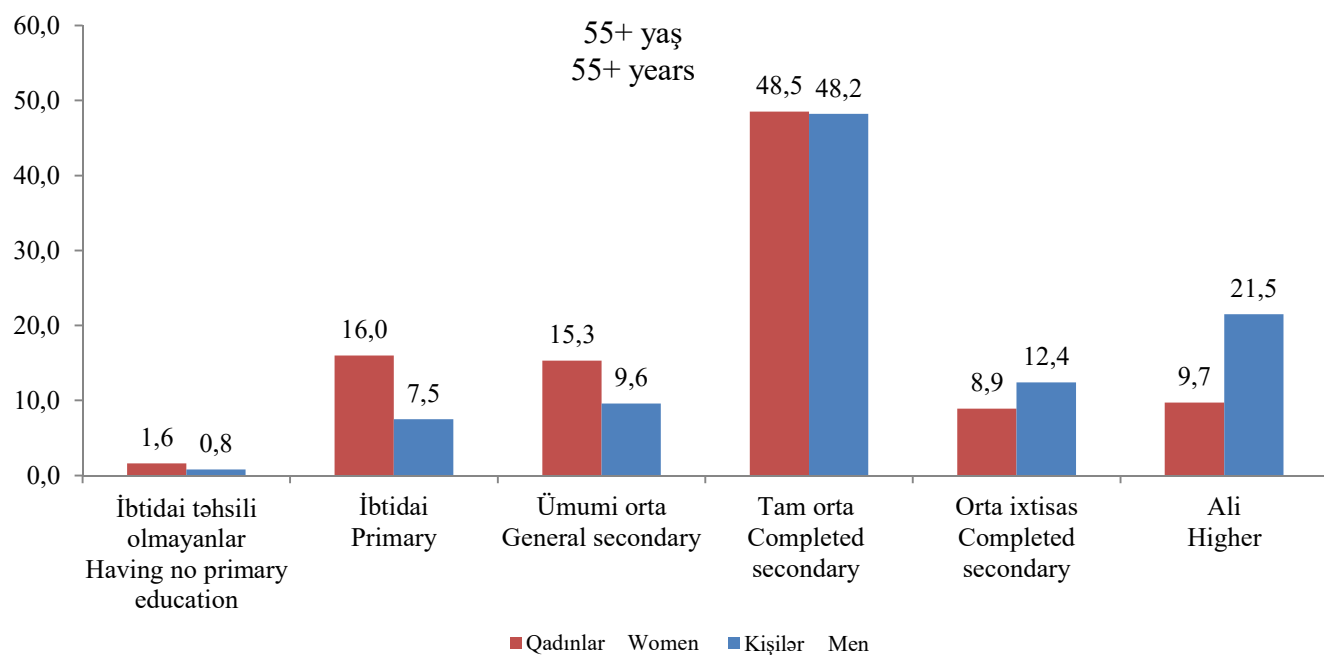
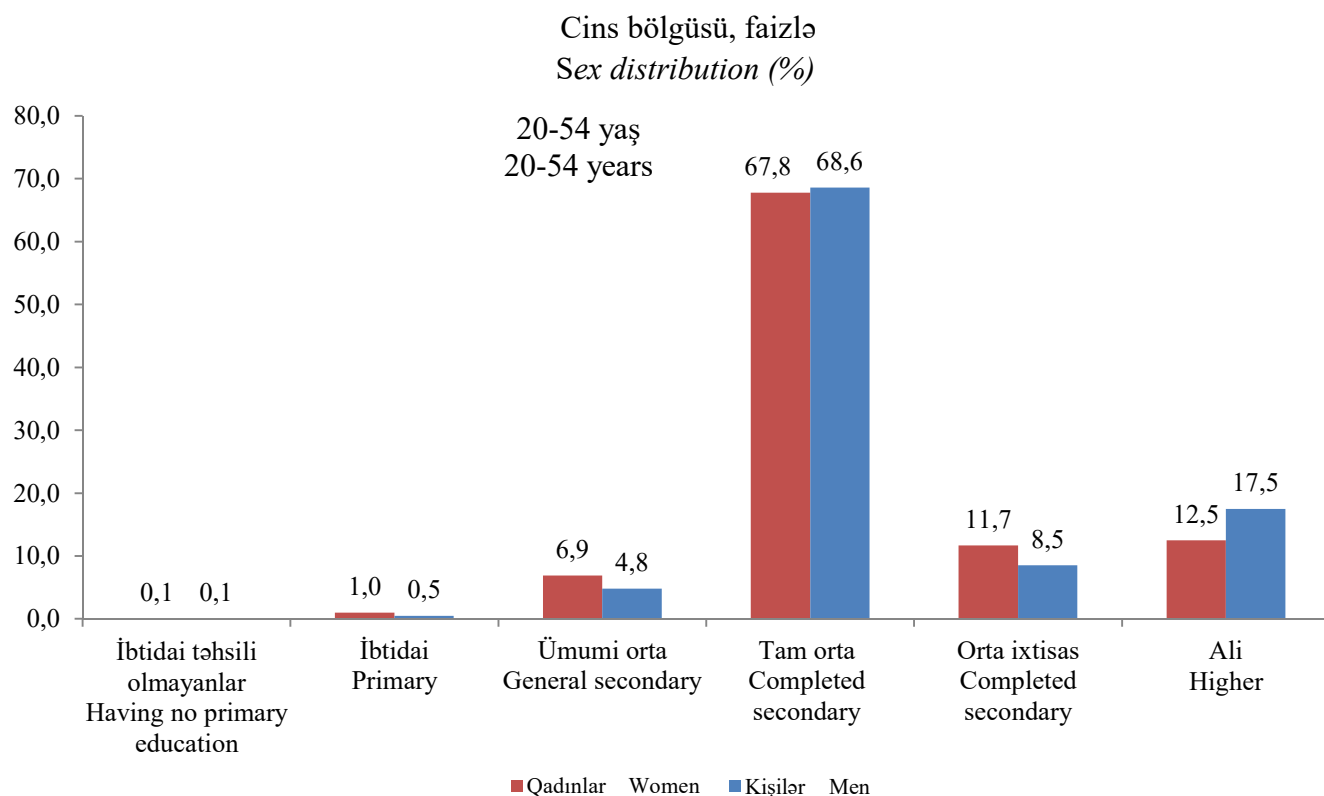
Abortların sayı
Abortions

(15-49 yaşlı hər 1 000 qadına hesabı ilə)
(Proportion per 1 000 women at age of 15–49 years)

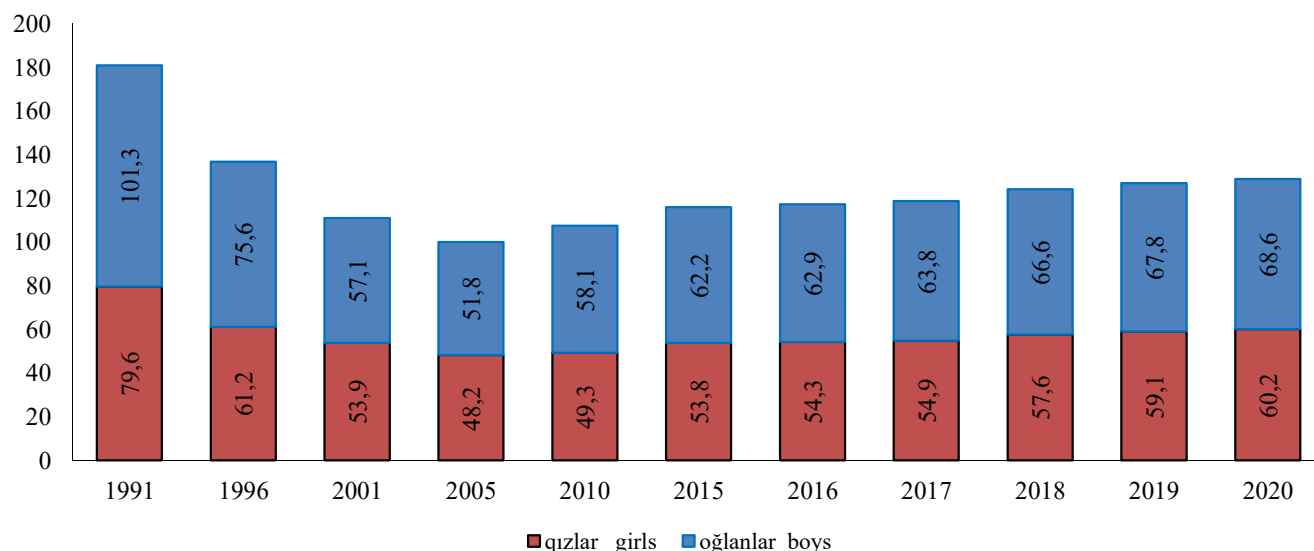


Əhalinin təhsil səviyyəsi *Educational attainment of the population*

(2009-cu il əhalinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən)
(Based on 2009 population census)

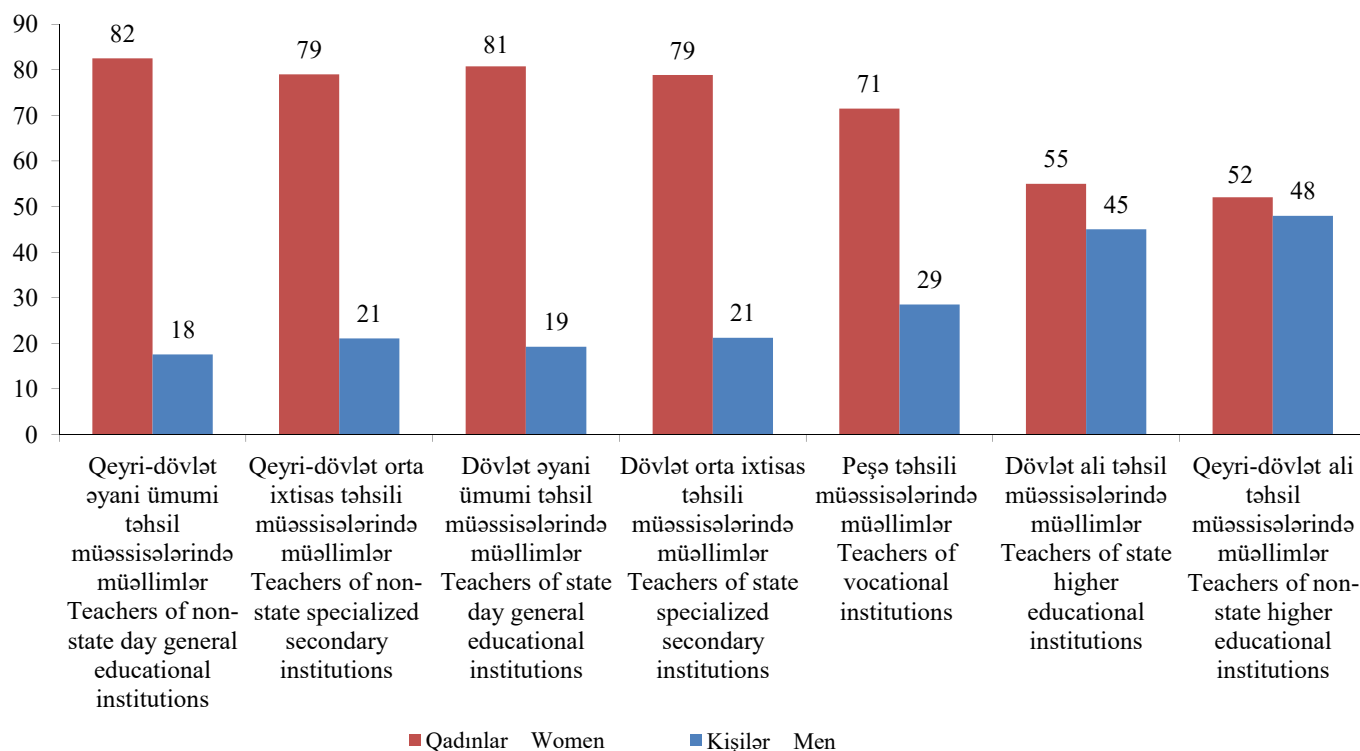


**Məktəbəqədər təhsil müəssisələrində tərbiyə
alan qızlar və oğlanların sayı**
Number of girls and boys in preschool educational institutions
İlin əvvəlinə, min nəfər
At the beginning of the year in 1 000's



**2019/2020-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 2019/2020 academic years (key staff)*

Cins bölgüsü, faizlə
Sex distribution (%)

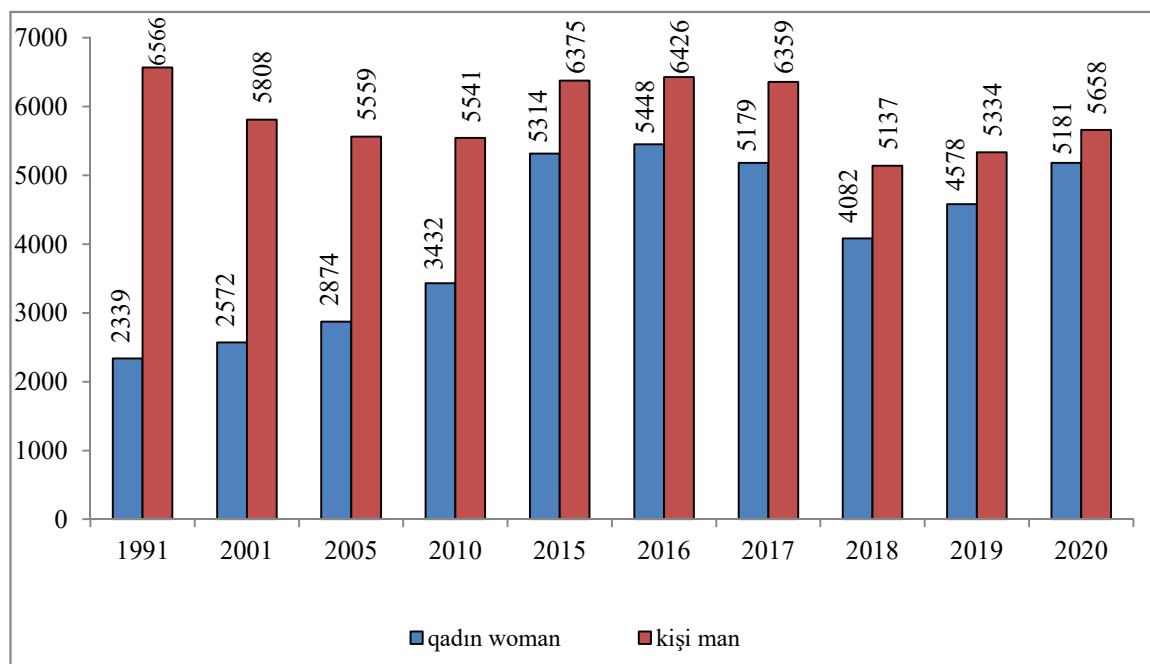


Fəlsəfə doktorlarının cins üzrə bölgüsü

Distribution of PhD by sex

(ilin əvvəlinə, nəfər)

(At the beginning of the year, number)

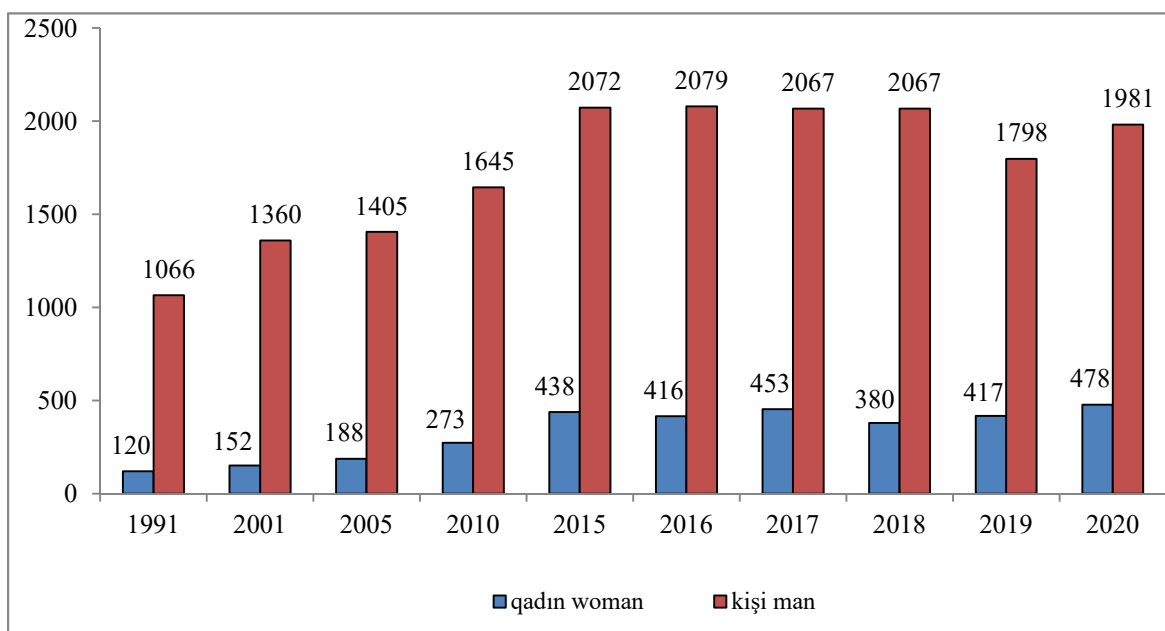


Elmlər doktorlarının cins üzrə bölgüsü

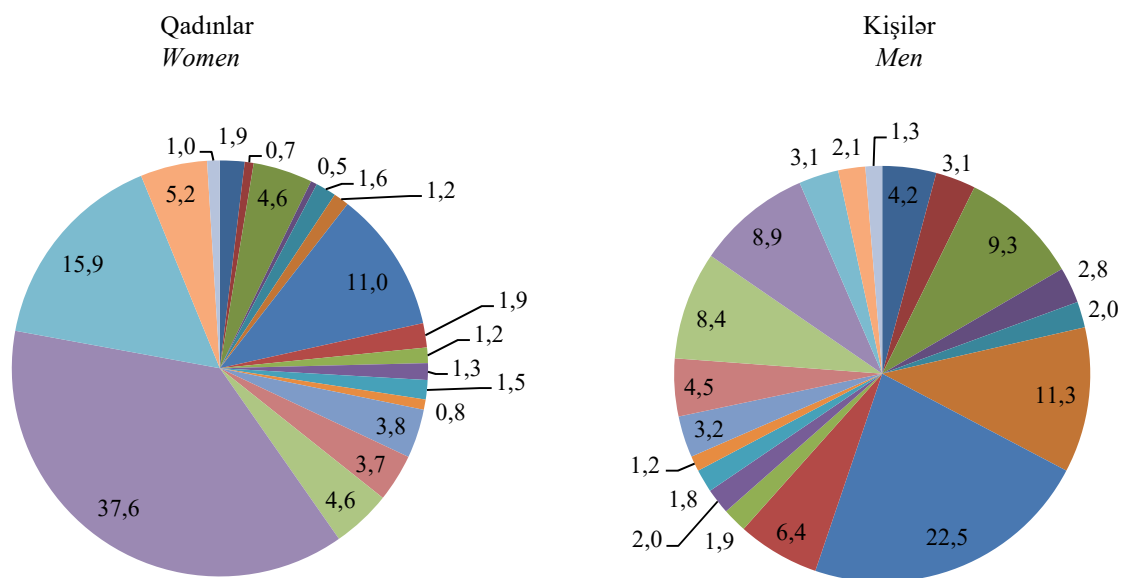
Distribution of DSc by sex

(ilin əvvəlinə, nəfər)

(At the beginning of the year, number)



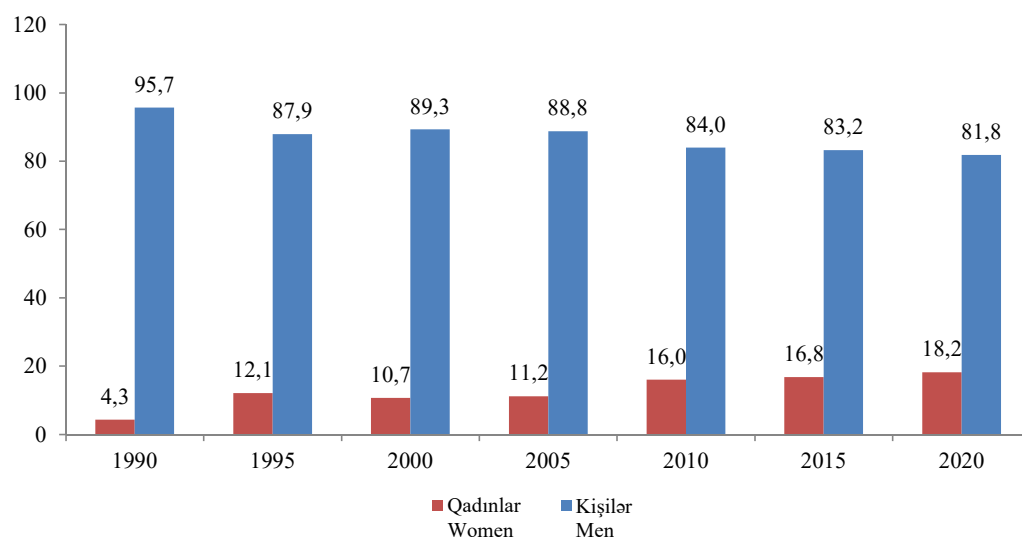
2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə muzzla işləyənlərin sayı, faizlə Number of employees by types of economic activity in 2019, in per cent



- 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

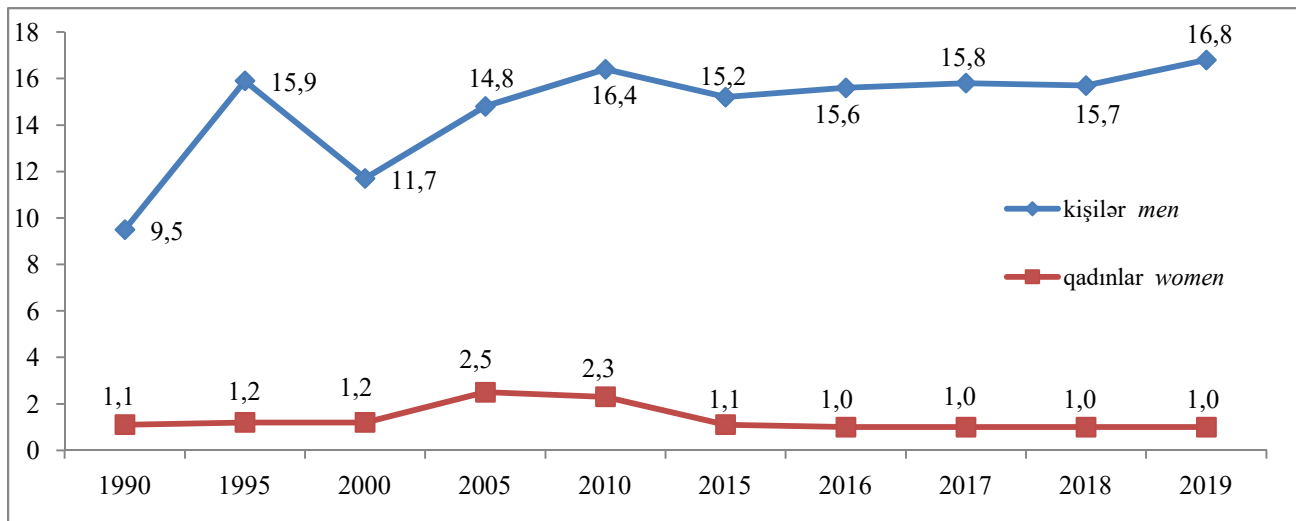
Parlamentin tərkibi¹⁾ *Composition of the Parliament*

(Faizlə)
(Percent)

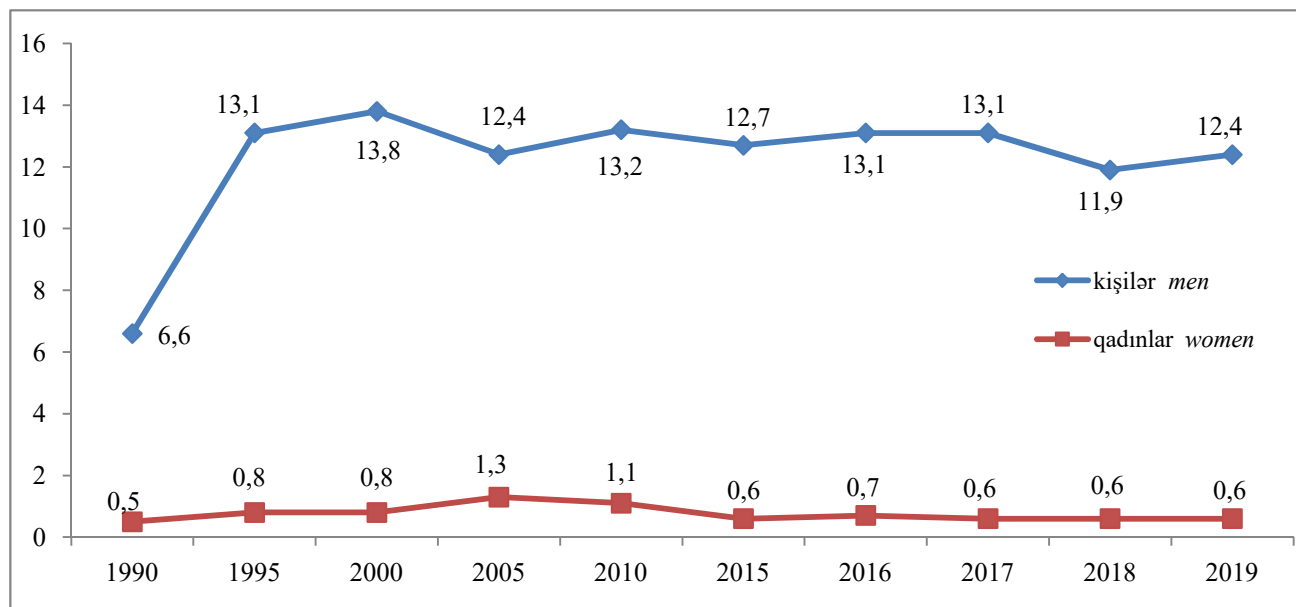


¹⁾ 2005-ci il üzrə məlumatlar 6 noyabr 2005-ci il vəziyyətinə; 2010-cu il üzrə məlumatlar 7 noyabr 2010-cu il vəziyyətinə; 2015-ci il üzrə məlumatlar 1 noyabr 2015-ci il vəziyyətinə; 2020-ci il üzrə məlumatlar 9 fevral 2020-ci il vəziyyətinə verilmişdir.
The dates for 2005 was indicated for the state of 6 November 2005; for 2010 for the state of 7 November 2010; for 2015 for the state of 1 November 2015; for 2020 for the state of 9 February 2020

Cinayət törətmiş şəxslər¹⁾
Persons committed crimes¹⁾
 (min nəfər)
 (thsd. person)



Törətmiş cinayətlərə görə məhkum olunanlar
Persons convicted crimes
 (min nəfər)
 (thsd. person)



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.

Əhali haqqında məlumatların əldə edilməsi üçün ilk mənbə əhalinin siyahıyaalınmalarıdır.

Əhalinin sayının cari hesablanması 2009-cu ildə keçirilmiş əhalinin siyahıyaalınmasının yekunları əsasında aparılmış və hər il bu ərazidə doğulanların və daimi yaşamaq üçün gələnlərin sayı əhalinin sayına əlavə edilmiş, ölənlərin və bu ərazidən köçənlərin sayı isə əhalinin sayından çıxılmışdır. 2019-cu ildə keçirilmiş əhalinin son siyahıyaalınmasının yekunları hazır olduqdan sonra isə əvvəlki siyahıyaalmadan ötən dövrlər üzrə əhalinin sayı və tərkibinə dair müvafiq dəqiqləşdirmələr aparılacaqdır.

Əhali yaşayış yerlərinə görə şəhər və kənd əhalisinə bölünür. Şəhər yerlərinə şəhərlər və qəsəbələr aid edilir, qalan bütün yaşayış məntəqələri isə kənd yerləri sayılır.

Yaş – həyatda tamam olmuş yaşların, bir yaşdan kiçik uşaqlar üçün ayların, 1 aylığa qədər uşaqlar üçün isə günlərin sayıdır. Yaş tərkibi haqqında məlumatlar siyahıyaalınmalar zamanı sorğu yolu ilə əldə edilir. Bu məlumatlar ayrı-ayrı yaşlar üzrə X yaşdan $X+1$ yaşadək əhalinin sayının hərəkəti metoduna uyğun cari hesablamalar yolu ilə müəyyən edilir. Demografik hadisələrin cari qeydiyyatına dair məlumatlar hesablamalar zamanı nəzərə alınır. Təhlilin məqsədindən asılı olaraq müxtəlif yaş qruplarından istifadə olunur.

Doğulanlar və ölənlər haqqında məlumatlar Ədliyyə Nazirliyinin Qeydiyyat şöbələri tərəfindən tərtib edilən doğum və ölüm haqqında aktlarda olan məlumatların statistik cəhətdən hər ay təhlil edilməsi əsasında əldə edilir. Doğulanların sayına yalnız diri doğulanlar daxil edilir.

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 (fertilik) əmsali – ümumi nəsilvermə əmsali reproduktiv dövr ərzində (15-49 yaşda) 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.

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.

Population census is the primary source of information on the population.

The current estimation of the population size was carried out based on the results of the population census held in 2009 and the number of births in this area and arrivals for permanent residence every year were added to the number of population and the number of these died and moved from this area was deducted from the number of population. Following the results of the last population census held in 2019, relevant clarifications on the number and composition of the population during the period after the previous census will be made.

According to the place of residence, the population is divided into urban and rural. Towns and settlements refer to urban places, the rest settlements - rural places.

Age is a number of completed years: for children under one year old - number of months and for infants under one month – number of days. The data on age are compiled by means of inquiry during the population censuses. These data are defined by means of current estimation according to movement of the population size from the age x to $x + 1$. The information on current registration of demographic events is taking into account during these estimations. Different age groups are used depending on analysis purposes.

The data on birth and death rate are obtained based on monthly statistical analyses of data of the statements on birth and death compiled by relevant Registration Offices of the Ministry of Justice. Number of births includes only live-births.

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 children that would be born to a woman (15-49 years old) by the time she ended childbearing if she were to pass through all her childbearing years conforming to the age-specific fertility rates of a given year. The sum should be divided by 1000, i.e. this indicator is calculated per women.

Brutto-təkrar istehsal əmsalı – reproduktivlik dövründə bir qadının orta hesabla doğduğu qız uşaqlarının sayını və doğulan uşaqların müəyyən vaxtdan sonra yeni valideyn nəslilə əvəz edilməsini göstərir. Bu göstəricinin hesablanmasında ölüm amili nəzərə alınmır, yəni reproduktiv dövrün sonuna qədər anaların və doğulan qız uşaqlarının sağ qalma ehtimalı qəbul edilir. Əhalinin təkrar istehsalının brutto-əmsalı doğumun nəsilvermə əmsalı kimi hesablanır, lakin ondan fərqli olaraq hesablamada yalnız qızlar nəzərə alınır.

Netto-təkrar istehsal əmsalı – brutto-təkrar istehsal əmsalından fərqli olaraq, netto-təkrar istehsal əmsalının hesablanmasında ölüm amili nəzərə alınır (həyat cədvəllərindən istifadə olunur). Netto təkrar istehsal əmsalı ana nəslinin qızların analıq yaşına çataraq yeni nəsil ilə əvəz olunmasını xarakterizə edir. Adətən əmsal orta hesabla bir qadın üçün hesablanır. Bu göstərici 1000 qadın üçün də hesablanı bilər.

Əgər bu əmsal 1,0-a bərabədirsə, onda doğum və ölüm nisbətləri əhalinin sadə təkrar istehsalını təmin edir. Əgər netto-təkrar istehsal əmsalı 1,0-dan az və ya çoxdursa, bu o deməkdir ki, əhalinin təkrar istehsalı daralmış (yəni uşaq nəslinin sayı valideyn nəslinə nisbətən azlıq təşkil edir) və ya geniş (sayca uşaq nəslilə valideyn nəslinə nisbətən çoxluq təşkil edir) təkrar istehsaldır.

Doğumun yaş əmsalları – müəyyən yaşda (yaş qrupunda) olan qadınlar tərəfindən təqvim ili ərzində diri doğulanların sayının müvafiq yaşda (yaş qrupunda) olan qadınların orta illik sayına nisbəti kimi hesablanır.

Doğum zamanı ananın orta yaşı – cari ildə uşaq doğan bütün qadınların yaşlarının doğumun yaşlara görə əmsalına vurulması ilə hesablanır. Praktiki olaraq, ananın orta yaş göstəricisi təxminən daimi əhali nəslinin orta uzunluğuna bərabərdir. Bu modelin xarakteristikası kimi ananın orta yaşı əhalinin təkrar istehsalının netto-əmsalı və daimi əhalinin orta illik artım əmsalı ilə funksional asılılığı var.

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.

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.

***Gross reproduction rate** is an average number of daughters that would be born to a woman during her lifetime if she passed through her child-bearing years conforming to the age specific fertility rates of a given year. It counts only daughters and literally measures reproduction” – a woman reproducing herself in the next generation by having a daughter. Gross reproduction rate assumes that the hypothetical cohort of women pass from birth through their reproductive life without experiencing mortality.*

Gross reproduction rate of the population is calculated as fertility rate.

***Net reproduction rate** is calculated with taking into account the death factor. This rate is characterized average number of girls delivered by one woman throughout her fertility life and substitution of women by their daughters, who are at fertility age. This rate is calculated from per women standpoint. This indicator may also be calculated per 1000 women .*

If the rate is equal to 1.0, then birth and death rates provide simple reproduction rate of the population. If net reproduction rate is less or more than 1.0, then reproduction rate is reduced or increased.

***Age-specific fertility rates** refer to the number of births to females in a particular age category in a particular year compared to the number of females in that age category.*

***Mean age of mothers at birth** is determined by multiplication of mean age of mothers at birth by age specific fertility rates during the current year. Mean age of mothers at birth is equal to average length of the permanent population generation. Mean age of mothers at birth depends on net reproduction rate of the population and average annual increase of the permanent population.*

***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.*

***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.*

Ana ölümü – hamiləlik dövründə və doğuş qurtardıqdan sonra 42 gün ərzində, yerləşdiyi gündən və davam etmə müddətindən asılı olmayaraq, hamiləliklə əlaqədar olub onunla və ya onun aparılması ilə ağırlaşan hər hansı bir səbəbdən, bədbəxt hadisə və ya təsadüfi yaranmış səbəb istisna edilməklə qadının ölümü kimi başa düşülür.

Körpə ölümünün əmsalı – bir yaşadək uşaqların ölümünü səciyyələndirir. Bir yaşadək körpələrin ölüm səviyyəsi il ərzində kəskin dəyişdiyindən onun orta illik sayını hesablamaq çətindir. Ona görə də, ölüm əmsalı əvəzinə bir yaşadək körpələrin ölüm hallarının onların orta illik sayına nisbəti ilə deyil, diri doğulanların ümumi sayına nisbəti ilə həyatın ilk ilində ölüm ehtimalını hesablayırlar (keçmiş ənənəyə görə isə bu ehtimalı əmsal adlandırırlar).

Bu hesablamalar 0 yaşında ölüm əmsalına əsaslanır, 0 yaşda ölən uşaqların sayının diri doğulanların sayına nisbəti kimi tapılır.

Belə hesablama, həmçinin 5 yaşadək (0-4 yaş qrupu) ölən uşaqlara da şamil olunur və **uşaq ölümünün səviyyəsini** müəyyən edir.

Perinatal ölüm – anada hamiləliyin 28-ci həftəsindən başlayaraq doğum fəaliyyətinin başlanmasına qədər, eləcə də doğuş vaxtı həyat əlamətləri olan döllərin ölümünü və ömrün ilk 168 saati ərzində uşaq ölümünü birləşdirən ümumiləşmiş anlayışdır.

Perinatal ölümün əmsalı – ölü doğulanlarla həyatın ilk həftəsində ölənlərin cəminin həmin ildə diri və ölü doğulanların cəminə nisbəti kimi hesablanır.

Nikah - kişi və qadının bir-birinə və uşaqlara qarşı hüquq və vəzifələrini müəyyənləşdirən münasibət formasıdır. Ər və arvad arasında hüquqi münasibət, onların nikahlarının Ədliyyə Nazirliyinin Qeydiyyat şöbələrində qeyd etdirilməsidir. Əhalinin təbii hərəkətinin cari statistikasını yalnız hüquqi cəhətdən qeyd olunmuş nikahları nəzərə alır. Əhalinin siyahıyaalınmasında isə rəsmi qeydə alınmış nikahların alınmamasından asılı olmayaraq, faktiki nikahda olanlar hesaba alınır.

Boşanma (nikahın pozulması) – birlikdə yaşayan ər-arvadın nikahlarının son hüquqi ləğvi tərəflərə təkrar nikaha daxil olmaq hüququ verir. Nikahın pozulma faktı Ədliyyə Nazirliyinin Qeydiyyat şöbələrində qeydiyyat alındıqdan sonra pozulmuş hesab olunur.

Nikahın və boşanmanın ümumi əmsalı – qeydə alınmış nikahların və boşanmaların sayının əhalinin orta illik sayına olan nisbətidir, əhalinin hər 1000 nəfərinə hesablanır.

Gələnlər – daimi yaşayış üçün ölkəyə giriş icazəsi almış şəxslərin sayı, **gedənlər isə** – daimi yaşamaq üçün ölkədən getmək icazəsi almış şəxslərin (Azərbaycanda daimi yaşayan əcnəbilər və vətəndaşlığı olmayan şəxslər daxil edilməklə) sayı deməkdir.

Maternal mortality - the death of a woman while pregnant or within 42 days of termination of pregnancy, irrespective of the duration and site of the pregnancy, from any cause related to or aggravated by the pregnancy or its management, but not from accidental or incidental causes.

Infant mortality rate – characterizes deaths among children less than one year old. Because of infant mortality level under 1 year old had sharply changed it is difficult to calculate its average annual number. Therefore instead of mortality rate the cases of child mortality under 1 year the probability during first year of life is calculated with relativity to total live births but not with relativity to average annual number (while in last practice this probability was called as ratio).

These calculations are based on death at the age of 0, total number of infant mortality aged 0 is estimated as ratio of the corresponding number of deaths to the number of live births.

This calculation is also carried out for children under 5 years (0-4 age group) and determines the **child mortality level**.

Perinatal death - this is a definition that combines death of fetus with the signs of life during the period between 28th week of pregnancy till actual delivery death at birth and during first 168 hours (7 days) of life.

Perinatal death rate is a ratio of total stillbirths and those died during first week of life and total of stillbirths and live births for the given year.

Marriage is the form of relations that determine rights and responsibilities of man and woman to each other and children. The legal relationship between husband and wife is the registration of their marriage at bodies of Registration Office of the Ministry of Justice. Current vital statistics considers only officially registered marriages, while population census considers actual marriages irrespective of the fact whether their marriage has been registered or not.

Divorce (cancellation of marriage) is a final legal dissolution of marital relation between husband and wife, following which they have a right to be married once more. The marriage is considered as cancelled as soon as the cancellation is registered by Registration Office of the Ministry of Justice.

Crude marriage and divorce rate is a ratio of number of officially registered marriages and divorces to average annual number of population and expressed per 1000 population.

Immigrants – is the number of those with the permission to enter the country for constant stay, **emigrants** – is the number of those obtained permission to leave the country for constant residence (including foreign citizens constantly staying in the country, as well as those without citizenship).

Əhali Population

1.1. Əhalinin sayı və təbii hərəkəti, min nəfər Population size and vital statistics, thsd. person

İllər Years	Əhalinin sayı ¹⁾ Number of population		Diri doğulanlar Live births		Ölənələr Deaths	
	qadınlar women	kişilər men	qızlar girls	oğlanlar boys	qadınlar women	kişilər men
1926	1101,3	1212,4
1939	1562,6	1642,6	48,9	52,6	18,5	21,4
1959	1941,2	1756,5	75,7	80,1	12,8	13,3
1970	2634,1	2483,0	74,0	77,0	16,2	18,3
1979	3089,5	2938,8	74,2	78,8	20,6	22,4
1980	3132,8	2981,5	75,4	79,6	20,8	22,3
1985	3393,4	3229,0	86,4	91,2	21,9	23,3
1990	3650,2	3481,7	88,6	94,4	19,8	23,0
1995	3888,9	3754,6	68,2	75,1	23,4	27,4
1996	3923,5	3802,7	61,1	68,2	22,2	26,0
1997	3954,5	3845,3	62,6	69,5	21,7	25,3
1998	3993,5	3883,2	57,9	66,1	21,6	24,7
1999	4070,3	3883,1	54,8	62,7	22,0	24,3
2000	4105,8	3927,0	54,4	62,6	22,2	24,5
2001	4142,3	3972,0	50,9	59,5	21,6	23,7
2002	4176,4	4015,0	51,0	59,7	22,1	24,4
2003	4211,2	4058,0	52,2	61,3	23,4	25,6
2004	4246,9	4102,2	60,6	71,0	23,5	26,0
2005	4291,2	4156,2	65,7	76,2	24,5	27,5
2006	4339,6	4213,5	68,7	80,2	24,6	27,6
2007	4391,2	4274,9	69,9	82,0	25,0	28,6
2008	4443,1	4336,8	70,3	81,8	24,7	28,0
2009	4508,0	4414,4	69,9	82,2	24,8	27,7
2010	4542,1	4455,5	76,5	89,1	25,3	28,2
2011	4594,0	4517,1	81,4	94,7	24,8	29,0
2012	4651,6	4583,5	80,9	93,6	25,5	29,5
2013	4707,7	4648,8	80,1	92,6	25,3	29,1
2014	4763,6	4713,5	79,1	91,4	26,0	29,7
2015	4817,2	4775,8	77,8	88,4	25,6	29,1
2016	4870,0	4835,6	74,6	84,9	26,7	29,9
2017	4918,8	4891,2	67,4	76,6	26,7	30,4
2018	4960,1	4938,0	64,8	74,2	26,6	30,7
2019	4999,1	4982,4	66,0	75,2	26,0	29,9
2020	5039,1	5028,0	-	-	-	-

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>Years</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Hər 1 000 kişiyə 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	1101	1212	908	920	904
1939	1563	1643	951	992	929
1959	1941	1757	1105	1114	1097
1970	2634	2483	1061	1044	1079
1979	3090	2939	1051	1023	1084
1989	3597	3424	1051	1038	1067
1999	4070	3883	1048	1058	1039
2009	4508	4414	1021	1033	1007

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 fərqi 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. 2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə əhəlinin

cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü

(Min nəfərlə və cins bölgüsü, faizlə)

Population by sex and age groups, as of 1 January 2020

(Numbers in 1 000's and percentage distribution)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Sayı <i>Number</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution, %</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
0	66,0	75,2	46,7	53,3
1–4	281,7	320,0	46,8	53,2
5–9	392,9	454,9	46,3	53,7
10–14	309,5	356,5	46,5	53,5
15–19	295,8	337,6	46,7	53,3
20–24	343,8	379,2	47,6	52,4
25–29	439,9	459,5	48,9	51,1
30–34	471,6	461,3	50,6	49,4
35–39	411,7	401,2	50,6	49,4
40–44	341,4	334,6	50,5	49,5
45–49	318,9	294,5	52,0	48,0
50–54	339,9	305,1	52,7	47,3
55–59	341,7	304,3	52,9	47,1
60–64	271,1	237,4	53,3	46,7
65–69	164,4	134,9	54,9	45,1
70–74	94,5	70,9	57,1	42,9
75–79	57,8	38,7	59,9	40,1
80+	96,5	62,2	60,8	39,2
Cəmi <i>Total</i>	5039,1	5028,0	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. Əhəlinin median yaşı *Median age of population*

İllər <i>Years</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
1990	25,2	22,5
1991	25,5	22,8
1992	25,8	23,1
1993	26,2	23,5
1994	26,4	23,8
1995	26,6	24,0
1996	26,9	24,3
1997	27,0	24,4
1998	26,5	24,0
1999	25,9	24,3
2000	26,3	24,7
2001	26,7	25,1
2002	27,2	25,5
2003	27,7	25,8
2004	28,0	26,2
2005	28,5	26,4
2006	28,6	26,7
2007	29,0	26,9
2008	29,5	27,3
2009	29,9	27,7
2010	30,3	28,0
2011	30,6	28,2
2012	30,9	28,5
2013	31,3	28,9
2014	31,7	29,2
2015	32,1	29,6
2016	32,4	30,0
2017	33,1	30,5
2018	33,6	30,9
2019	34,1	31,4

Əhali Population

1.5. Demografik asılılıq əmsali

Age dependency ratio

İllər <i>Years</i>	Ümumi asılılıq əmsali ¹⁾ <i>Total dependency ratio</i>		Uşaqların asılılıq əmsali ²⁾ <i>Young age dependency ratio</i>		Yaşlıların asılılıq əmsali ³⁾ <i>Old age dependency ratio</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	70,1	60,1	51,0	49,8	19,0	10,2
2001	66,3	57,6	47,9	47,2	18,3	10,4
2002	62,4	55,3	44,7	44,8	17,7	10,5
2003	58,9	53,0	41,6	42,5	17,3	10,5
2004	56,6	50,5	39,5	40,4	17,1	10,1
2005	54,2	48,8	37,1	39,2	17,1	9,6
2006	51,1	47,5	34,5	38,2	16,5	9,3
2007	50,0	46,0	33,2	37,0	16,8	9,0
2008	48,8	44,6	32,0	35,7	16,9	8,8
2009	48,3	43,5	31,1	34,8	17,2	8,8
2010	47,3	42,6	30,5	34,2	16,9	8,4
2011	46,7	42,1	30,2	34,0	16,5	8,1
2012	46,7	42,4	30,3	34,2	16,4	8,3
2013	46,5	43,0	30,3	34,4	16,2	8,6
2014	46,6	43,4	30,4	34,6	16,1	8,8
2015	46,7	44,0	30,6	34,9	16,1	9,1
2016	48,1	44,6	31,1	35,1	17,0	9,5
2017	48,1	44,3	31,0	34,9	17,0	9,4
2018	47,9	43,9	30,8	34,6	17,1	9,3
2019	48,3	43,8	30,9	34,5	17,4	9,3

¹⁾ Əmək qabiliyyətli yaşdan kiçik əhalinin və əmək qabiliyyətli yaşdan yuxarı əhalinin əmək qabiliyyətli əhaliyə nisbəti, faizlə
Ratio of population younger than working age and population older than working age per population at working age, percent

²⁾ Əmək qabiliyyətli yaşdan kiçik əhalinin əmək qabiliyyətli əhaliyə nisbəti, faizlə
Ratio of population younger than working age per population at working age, percent

³⁾ Əmək qabiliyyətli yaşdan yuxarı əhalinin əmək qabiliyyətli əhaliyə nisbəti, faizlə
Ratio of population older than working age per population at working age, percent

Əhali *Population*

1.6. 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>Years</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban places</i>	Kənd yerləri <i>Rural places</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
2018	51,2	51,5	50,7
2019	51,1	51,5	50,7
2020	51,1	51,5	50,6

Əhali Population

1.7. 2020-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 1 January 2020, thsd. person

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> (15-60,5)	kişilər <i>men</i> (15-63,5)	qadınlar <i>women</i> (61+)	kişilər <i>men</i> (64+)	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>					
Azərbaycan Respublikası	1050,1	1206,6	3398,7	3495,8	590,3	325,6	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri	218,6	247,0	783,7	805,6	149,9	88,3	Baku city
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	55,5	64,2	200,9	202,7	33,6	19,6	Absheron economic region - total
Xızı rayonu	1,9	2,2	5,8	5,8	0,9	0,5	Khyzy region
Abşeron rayonu	18,1	21,3	76,9	78,9	11,6	7,3	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	35,5	40,7	118,2	118,0	21,1	11,8	Sumqayit town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	129,8	153,5	437,2	450,3	80,3	43,0	Ganja-Gazakh economic region - total
Gəncə şəhəri	29,1	33,9	120,7	117,1	22,0	12,8	Ganja town
o cümlədən:							of which:
Nizami rayonu	14,2	16,3	55,6	53,0	8,6	5,3	Nizami region
Kəpəz rayonu	14,9	17,6	65,1	64,1	13,4	7,5	Kapaz region
Qazax rayonu	9,9	11,4	33,2	33,7	6,8	3,4	Gazakh region
Ağstafa rayonu	9,1	10,5	30,1	30,5	5,6	2,7	Agstafa region
Tovuz rayonu	19,4	22,8	57,5	61,3	10,6	5,6	Tovuz region
Şəmkir rayonu	24,8	29,5	70,8	75,9	12,3	6,2	Shamkir region
Gədəbəy rayonu	9,6	12,0	33,0	35,4	7,2	3,7	Gedabey region
Daşkəsən rayonu	3,3	4,4	12,0	12,6	2,0	1,1	Dashkesen region
Samux rayonu	5,9	6,9	20,1	20,8	3,3	1,8	Samukh region
Göygöl rayonu	6,4	7,7	21,7	22,9	3,7	2,2	Goygol region
Goranboy rayonu	11,4	13,2	34,5	36,6	6,1	3,2	Goranboy region
Naftalan şəhəri	0,9	1,2	3,6	3,5	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> (15-60,5)	kişilər <i>men</i> (15-63,5)	qadınlar <i>women</i> (61+)	kişilər <i>men</i> (64+)	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>					
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi							Shaki-Zaqatala economic region - total
Balakən rayonu	9,6	10,8	34,5	35,5	5,8	2,9	Balaken region
Zaqatala rayonu	12,8	13,8	44,8	46,4	8,0	4,0	Zagatala region
Qax rayonu	5,5	6,0	19,7	19,9	4,0	2,1	Gakh region
Şəki şəhəri	19,9	22,0	62,6	66,2	11,5	5,9	Sheki town
Oğuz rayonu	4,9	5,2	14,8	16,0	2,4	1,4	Oghuz region
Qəbələ rayonu	12,7	14,0	34,8	38,0	5,4	2,9	Gabala region
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi							Lankaran economic region - total
Astara rayonu	12,9	14,6	36,0	37,5	5,6	3,1	Astara region
Lənkəran şəhəri	24,4	28,3	77,0	80,5	13,1	6,9	Lankaran town
Lerik rayonu	10,0	11,9	28,5	29,4	3,8	2,2	Lerik region
Yardımlı rayonu	8,6	10,3	21,9	23,1	2,6	1,5	Yardmyly region
Masallı rayonu	25,8	30,8	74,8	79,2	11,4	5,7	Masally region
Cəlilabad rayonu	26,5	31,0	75,0	77,8	9,9	5,1	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi							Guba-Khachmaz economic region - total
Qusar rayonu	10,9	12,5	32,6	34,1	5,9	3,0	Gusar region
Xaçmaz rayonu	20,7	23,4	58,9	61,7	10,0	5,1	Khachmaz region
Quba rayonu	20,0	22,7	55,7	60,4	9,5	5,1	Guba region
Şabran rayonu	7,1	8,5	19,3	20,4	3,0	1,6	Shabran region
Siyəzən rayonu	5,0	5,7	14,2	14,4	2,2	1,1	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu- cəmi							Aran economic region - total
Göyçay rayonu	13,3	15,3	40,6	42,2	6,9	3,4	Geychay region
Beyləqan rayonu	11,5	13,7	32,2	34,3	5,2	2,6	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	15,5	18,9	43,6	49,0	6,3	3,5	Agjabedi region
Bərdə rayonu	16,8	19,7	51,8	55,9	8,7	4,6	Barda region
Neftçala rayonu	9,1	10,2	30,2	30,7	5,6	3,1	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	13,2	15,1	34,3	35,5	4,5	2,5	Bilasuvvar region
Salyan rayonu	15,9	18,4	46,0	47,7	7,9	4,0	Salyan region
Yevlax şəhəri	15,4	15,6	45,2	42,4	7,3	3,8	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	10,3	11,5	38,3	35,9	6,5	3,6	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	12,6	13,4	37,3	39,0	5,9	2,9	Agdash region
Ucar rayonu	10,2	11,6	30,1	30,8	4,5	2,3	Ujar region
Zərdab rayonu	6,4	7,2	20,0	20,9	3,1	1,7	Zardab region
Kürdəmir rayonu	13,1	15,1	39,5	41,4	5,9	2,9	Kurdamir region
İmişli rayonu	14,7	17,3	44,1	45,5	6,4	3,4	Imishly region
Saatlı rayonu	13,5	14,9	35,3	37,8	5,0	2,6	Saatly region
Sabirabad rayonu	22,2	25,2	58,4	60,6	8,2	4,2	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	9,0	10,1	25,9	25,7	3,9	2,0	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	8,2	9,2	31,5	30,7	4,8	3,0	Shirvan town

Əhali Population

davamı...

continued...

davamlı...

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> (15-60,5)	kişilər <i>men</i> (15-63,5)	qadınlar <i>women</i> (61+)	kişilər <i>men</i> (64+)	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>					
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	63,3	74,7	238,7	233,9	49,2	27,9	Yukhari Karabakh economic region - total
Cəbrayıl rayonu	8,1	9,7	29,1	27,9	4,4	2,5	Jebrayil region
Füzuli rayonu	14,3	16,6	46,6	45,2	7,3	3,8	Fizuli region
Ağdam rayonu	21,3	25,3	71,7	67,9	11,5	6,3	Agdam region
Tərtər rayonu	9,6	11,0	33,1	35,6	10,0	5,4	Terter region
Xocalı rayonu	2,0	2,5	10,1	10,0	2,6	1,6	Khojaly region
Şuşa rayonu	3,7	4,4	11,4	10,5	2,9	1,8	Shusha region
Xocavənd rayonu	2,5	2,9	16,1	16,0	4,1	2,5	Khojavend region
Xankəndi şəhəri	1,8	2,3	20,6	20,8	6,4	4,0	Khankendi town
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu-cəmi	26,0	32,1	90,0	88,6	14,2	8,6	Kalbajar-Lachin economic region - total
Kəlbəcər rayonu	8,9	11,2	32,6	32,3	5,6	3,5	Kelbajar region
Laçın rayonu	8,1	10,4	26,5	26,9	4,2	2,5	Lachyn region
Qubadlı rayonu	4,4	5,3	14,7	13,9	2,1	1,2	Gubadly region
Zəngilan rayonu	4,6	5,2	16,2	15,5	2,3	1,4	Zangilan region
Dağlıq-Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	36,5	43,8	106,0	109,5	17,4	9,0	Dakhlik Shirvan economic region - total
Qobustan rayonu	5,9	6,9	15,4	15,9	2,2	1,1	Gobustan region
İsmayilli rayonu	9,3	10,7	28,5	30,7	5,5	2,7	Ismayilly region
Ağsu rayonu	9,1	11,0	26,8	27,8	4,3	2,0	Agsu region
Şamaxı rayonu	12,2	15,2	35,3	35,1	5,4	3,2	Shamakhy region
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	52,2	57,4	152,8	158,7	25,0	13,5	Nakhchivan Autonomous Republic - total
Naxçıvan şəhəri	9,3	10,7	31,9	33,2	6,1	3,3	Nakhchivan town
Şərur rayonu	12,6	13,7	40,1	41,4	6,5	3,3	Sharur region
Babək rayonu	10,1	11,2	24,5	25,1	3,5	1,8	Babek region
Ordubad rayonu	5,8	5,5	16,5	17,8	2,9	1,7	Ordubad region
Culfa rayonu	5,9	6,5	15,3	15,9	2,2	1,2	Julfa region
Kəngərli rayonu	3,9	4,6	10,8	10,9	1,7	0,8	Kengerli region
Şahbuz rayonu	2,8	3,2	8,2	8,7	1,5	0,9	Shahbuz region
Sədərək rayonu	1,8	2,0	5,5	5,7	0,6	0,5	Sadarak region

Əhali Population

1.8. Şəhər və kənd yerləri üzrə doğulanda gözlənilən

ömür uzunluğu, yaş sayı

Life expectancy at birth in urban and rural areas, number of age

İllər <i>Years</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 Years	Cəmi Total		Şəhər yerləri Urban places		Kənd yerləri Rural places	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
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
2017	77,8	73,1	77,2	72,6	78,3	73,7
2018	78,2	73,3	77,8	72,8	78,5	74,0
2019	78,7	74,0	78,5	73,5	78,9	74,5

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.

1.9. Sağlam ömür uzunluğu, yaş sayı Healthy life expectancy, number of age

İllər Years	Qadınlar Women	Kişilər Men
2013	67,7	62,9
2014	67,6	62,9
2015	68,5	64,1
2016	67,7	62,8
2017	67,7	62,4
2018	68,1	62,6
2019	68,5	63,6

Əhali *Population*

1.10. Şəhər və kənd yerləri üzrə 60 yaşda əhalinin gözlənilən ömür uzunluğu, yaş sayı *Life expectancy of population at age 60 in urban and rural areas, number of age*

İllər <i>Years</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
2017	21,0	18,7	21,2	19,3	20,9	18,4
2018	21,3	18,8	21,3	19,0	21,4	18,6
2019	22,0	19,6	22,1	20,1	21,8	19,1

Əhali Population

1.11. 2019-cu ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu, yaş sayı

Life expectancy at birth by towns and regions, 2019, 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	78,7	74,0	78,5	73,5	78,9	74,5	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri	78,9	74,7	78,9	74,7	-	-	Baku city
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	79,4	73,8	79,4	73,7	77,9	74,0	Absheron economic region - total
Xızı rayonu	78,4	73,9	79,4	71,5	78,4	75,3	Khyzy region
Abşeron rayonu	80,3	75,3	80,6	75,4	78,6	73,4	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	78,9	72,9	78,9	72,9	-	-	Sumqayit town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	78,3	72,8	77,9	72,3	78,5	73,3	Ganja-Gazakh economic region - total
Gəncə şəhəri	78,3	74,0	78,3	74,0	-	-	Ganja town
Qazax rayonu	79,0	73,5	77,8	71,2	79,3	74,2	Gazakh region
Ağstafa rayonu	79,0	71,5	80,0	70,6	78,7	71,7	Agstafa region
Tovuz rayonu	77,2	72,8	74,9	69,4	77,7	73,5	Tovuz region
Şəmkir rayonu	78,5	72,4	77,1	71,7	79,3	72,9	Shamkir region
Gədəbəy rayonu	78,7	73,8	73,5	70,9	79,1	74,0	Gedabey region
Daşkəsən rayonu	76,8	70,1	74,8	65,9	78,4	73,2	Dashkesen region
Samux rayonu	76,0	71,0	75,1	68,1	76,1	72,2	Samukh region
Göygöl rayonu	76,2	73,4	76,6	72,5	75,8	73,2	Goygol region
Goranboy rayonu	77,8	72,3	77,7	67,8	78,5	73,4	Goranboy region
Naftalan şəhəri	81,2	74,7	83,1	77,5	76,6	76,8	Naftalan town
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	77,9	72,8	77,4	71,2	77,8	73,3	Shaki-Zaqatala economic region - total
Balakən rayonu	77,4	72,5	77,3	73,8	77,1	71,9	Balaken region
Zaqatala rayonu	77,6	73,5	77,7	72,7	77,6	73,9	Zagatala region
Qax rayonu	77,5	71,9	77,6	69,2	77,3	72,8	Gakh region
Şəki şəhəri	78,3	72,7	77,1	70,0	78,8	74,8	Sheki town
Oğuz rayonu	78,3	72,7	77,1	70,0	78,8	74,8	Oghuz region
Qəbələ rayonu	78,0	72,6	77,9	71,3	78,2	73,2	Gabala region

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	77,7	73,6	76,4	70,7	78,0	74,8	Lankaran economic region - total
Astara rayonu	77,9	73,5	80,9	71,6	71,3	73,2	Astara region
Lənkəran şəhəri	77,7	73,4	76,8	70,7	78,4	75,2	Lankaran town
Lerik rayonu	79,3	75,1	79,8	67,8	78,7	75,7	Lerik region
Yardımlı rayonu	78,2	74,8	79,9	80,2	78,0	74,1	Yardymly region
Masallı rayonu	77,1	72,4	71,5	66,7	78,8	74,3	Masally region
Cəlilabad rayonu	77,7	74,5	76,2	72,3	78,2	75,3	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	77,5	72,5	75,7	70,6	78,4	73,4	Guba-Khachmaz economic region - total
Qusar rayonu	77,3	73,1	74,0	71,3	77,7	73,3	Gusar region
Xaçmaz rayonu	77,9	72,5	76,4	72,0	78,6	72,6	Khachmaz region
Quba rayonu	78,0	72,2	75,7	68,6	78,8	73,4	Guba region
Şabran rayonu	75,7	71,9	73,2	67,8	77,1	76,0	Shabran region
Siyəzən rayonu	76,9	72,7	76,2	71,3	78,5	76,0	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu - cəmi	77,2	72,4	76,0	70,5	77,8	73,4	Aran economic region - total
Göyçay rayonu	77,4	72,9	77,2	71,3	77,5	73,1	Geychay region
Beyləqan rayonu	77,5	72,7	76,7	69,6	77,8	74,8	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	76,9	73,2	75,5	72,4	77,0	72,4	Aghjabedi region
Bərdə rayonu	77,4	71,6	75,5	69,0	77,8	72,3	Barda region
Neftçala rayonu	77,8	73,4	76,5	71,0	79,1	75,6	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	77,0	74,3	78,7	73,2	76,9	74,6	Bilasuvar region
Salyan rayonu	76,6	71,9	73,6	69,7	77,7	72,8	Salyan region
Yevlax şəhəri	77,0	69,9	75,8	67,9	78,9	71,8	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	76,0	71,8	76,0	71,8	-	-	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	76,6	71,5	77,2	71,2	75,9	71,9	Agdash region
Ucar rayonu	76,3	72,0	72,7	67,2	76,9	73,1	Ujar region
Zərdab rayonu	77,5	76,1	77,0	71,5	77,7	77,8	Zardab region
Kürdəmir rayonu	76,8	72,3	74,2	66,1	77,5	73,8	Kurdamir region
İmişli rayonu	77,4	71,7	76,1	69,6	77,9	72,7	Imishly region
Saatlı rayonu	78,0	72,7	75,1	72,5	78,6	72,8	Saatly region
Sabirabad rayonu	77,5	72,3	73,6	67,0	78,1	73,4	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	77,4	73,7	76,3	74,7	78,7	72,7	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	76,3	72,1	76,3	72,1	-	-	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>		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>	
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	83,8	79,7	85,7	80,4	82,9	79,4	Yukhari Karabakh economic region - total
Cəbrayıl rayonu	78,0	75,6	78,4	70,5	77,9	76,1	Jebayil region
Füzuli rayonu	78,1	74,4	77,4	69,3	78,4	76,1	Fizuli region
Ağdam rayonu	78,9	74,2	75,2	72,8	80,1	74,8	Agdam region
Tərtər rayonu	85,3	81,2	83,3	73,1	85,3	82,8	Terter region
Xocalı rayonu	91,4	90,0	85,2	75,3	96,5	96,8	Khojaly region
Şuşa rayonu	85,7	81,2	81,8	78,0	92,2	80,9	Shusha region
Xocavənd rayonu	94,2	89,9	99,2	97,3	93,3	88,4	Khojavend region
Xankəndi şəhəri	100,4	99,0	100,4	99,0	-	-	Khankendi town
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu-cəmi	79,8	76,7	79,2	74,1	80,0	77,4	Kalbajar-Lachin economic region - total
Kəlbəcər rayonu	83,5	79,1	77,1	69,1	84,8	81,3	Kelbajar region
Laçın rayonu	78,2	75,4	74,6	74,0	78,9	75,7	Lachyn region
Qubadlı rayonu	77,7	75,2	84,1	79,8	76,9	74,6	Gubadly region
Zəngilan rayonu	77,5	74,4	80,6	74,9	75,4	75,1	Zangilan region
Dağlıq-Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	78,3	72,5	78,2	71,7	77,9	72,5	Dakhlik Shirvan economic region - total
Qobustan rayonu	77,9	70,5	76,1	68,8	77,8	71,6	Gobustan region
İsmayilli rayonu	79,4	72,5	80,8	73,4	72,7	71,5	Ismayilly region
Ağsu rayonu	78,3	71,2	74,7	69,7	79,5	71,4	Agsu region
Şamaxı rayonu	77,3	73,5	75,5	71,2	77,6	74,7	Shamakhy region
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	80,6	76,7	81,6	77,7	80,1	76,2	Nakhchivan Autonomous Republic - total
Naxçıvan şəhəri	80,2	78,1	80,7	78,5	76,2	72,3	Nakhchivan town
Şərur rayonu	82,2	76,7	77,8	73,6	82,2	77,0	Sharur region
Babək rayonu	79,7	75,1	83,1	71,8	78,5	75,2	Babek region
Ordubad rayonu	79,0	77,8	80,7	77,5	78,6	77,9	Ordubad region
Culfa rayonu	80,6	74,1	82,7	73,4	80,0	74,3	Julfa region
Kəngərli rayonu	82,0	76,7	80,5	76,0	76,0	76,5	Kengerli region
Şahbuz rayonu	81,2	76,1	80,0	81,7	80,4	75,0	Shahbuz region
Sədərək rayonu	79,4	75,2	94,5	90,3	75,8	73,2	Sadarak region

Əhali *Population*

1.12. Şəhər və kənd yerlərində ümumi nəsilvermə əmsali *Total fertility rate in urban and rural areas*

İllər <i>Years</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban places</i>	Kənd yerləri <i>Rural places</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
2017	1,9	1,7	2,0
2018	1,8	1,6	1,9
2019	1,8	1,7	2,0

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*

1.13. Əhalinin təkrar istehsalının ümumi əmsalları

Reproduction rates

İllər <i>Years</i>	Brutto-təkrar istehsal əmsalı <i>Gross reproduction rate</i>			Netto-təkrar istehsal əmsalı <i>Net reproduction rate</i>		
	Cəmi <i>Total</i>	o cümlədən <i>of which</i>		Cəmi <i>Total</i>	o cümlədən <i>of which</i>	
		şəhər yerlərində <i>urban places</i>	kənd yerlərində <i>rural places</i>		şəhər yerlərində <i>urban places</i>	kənd yerlərində <i>rural places</i>
2000	1,160	0,962	1,357	1,090	0,765	1,067
2001	0,844	0,731	0,974	0,775	0,700	0,862
2002	0,846	0,736	0,963	0,691	0,613	0,775
2003	0,878	0,765	0,970	0,700	0,595	0,797
2004	0,943	0,971	1,123	0,906	0,942	1,071
2005	1,065	0,968	1,163	0,833	0,673	0,944
2006	1,061	0,971	1,151	0,461	0,462	0,460
2007	1,058	0,974	1,143	0,863	0,781	0,922
2008	1,040	0,929	1,191	0,871	0,811	0,921
2009	1,040	0,947	1,168	1,002	0,913	1,126
2010	1,047	0,977	1,145	1,007	0,938	1,106
2011	1,100	1,012	1,209	1,060	0,965	1,178
2012	1,084	1,029	1,138	1,047	0,981	1,109
2013	1,028	0,978	1,073	0,993	0,938	1,048
2014	1,010	0,935	1,079	0,980	0,900	1,055
2015	0,992	0,931	1,026	0,961	0,890	1,006
2016	0,953	0,867	1,017	0,925	0,831	1,002
2017	0,877	0,802	0,947	0,851	0,767	0,933
2018	0,819	0,760	0,876	0,796	0,730	0,861
2019	0,859	0,798	0,913	0,835	0,767	0,896

Əhali Population

1.14. 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
(Live births per 1000 females)

İllər Years	Cəmi Total	Şəhər yerləri Urban places	Kənd yerləri Rural places
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
2017	45,7	28,4	62,6
2018	44,2	26,8	61,1
2019	48,1	28,9	66,9

Əhali Population

1.15. Doğum zamanı ananın orta yaşı

(yaş sayı)

Average age of mother at childbirth

(number of years)

İllər Years	Uşaq doğmuş anaların orta yaşı <i>Average age of mothers at childbirth</i>		
	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban places</i>	Kənd yerləri <i>Rural places</i>
1990	26,0	26,0	25,9
1991	25,9	25,9	25,9
1992	25,7	25,8	25,7
1993	25,7	25,7	25,6
1994	25,8	25,9	25,7
1995	25,9	25,9	25,8
1996	25,9	26,0	25,9
1997	25,7	25,9	25,6
1998	25,8	25,9	25,7
1999	25,8	25,9	25,7
2000	25,9	26,1	25,7
2001	25,8	25,9	25,6
2002	25,6	25,8	25,4
2003	25,4	25,7	25,1
2004	25,4	25,9	25,0
2005	25,2	25,7	24,8
2006	25,1	24,8	24,6
2007	25,0	25,6	24,4
2008	25,0	25,7	24,3
2009	25,0	25,6	24,3
2010	24,8	25,4	24,2
2011	24,7	25,4	24,1
2012	24,9	25,6	24,2
2013	25,0	25,7	24,3
2014	25,0	25,8	24,3
2015	25,1	25,9	24,4
2016	25,2	26,1	24,4
2017	25,4	26,3	24,6
2018	25,6	26,5	24,7
2019	25,7	26,7	24,8

Əhali *Population*

1.16. 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

(*number of male birth per 100 female birth*)

İllər <i>Years</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
2017	114	113	114
2018	115	113	116
2019	114	113	115

Əhali Population

1.17. Doğulan əkizlərin və üçəmlərin cins üzrə sayı

Number of twin and triplet births by sex

İllər Years	Doğulan əkizlərin sayı <i>Number of twin births</i>				Doğulan üçəmlərin sayı <i>Number of triplet births</i>			
	Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>		Şəhər yerləri <i>Urban places</i>		Kənd yerləri <i>Rural places</i>	
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>
2014	838	860	735	715	25	11	10	14
2015	812	848	692	702	25	35	11	13
2016	746	762	602	624	18	21	12	18
2017	700	742	553	591	17	13	12	15
2018	765	797	595	595	32	22	30	33
2019	883	979	768	726	30	30	16	32

Əhali Population

1.18. 2019-cu ildə cins və yaş qrupları üzrə ölüm əmsalları

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

Death rate by sex and age groups, 2019

(Per 1 000 persons of the corresponding sex and age)

Yaş qrupları Age groups	Cəmi Total		Şəhər yerləri Urban places		Kənd yerləri Rural places	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
0 ¹⁾	9,1	12,7	13,9	19,1	4,6	6,7
1–4	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,4
5–9	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3
10–14	0,3	0,4	0,4	0,5	0,2	0,3
15–19	0,4	0,7	0,4	0,7	0,4	0,6
20–24	0,4	0,8	0,4	0,9	0,4	0,8
25–29	0,4	0,9	0,4	1,0	0,4	0,8
30–34	0,5	1,1	0,5	1,2	0,6	1,0
35–39	0,7	1,6	0,7	1,7	0,8	1,3
40–44	1,2	2,6	1,2	2,9	1,2	2,2
45–49	1,9	4,4	1,8	4,8	1,9	4,0
50–54	3,0	6,5	2,9	7,2	3,1	5,9
55–59	5,3	11,0	5,1	11,6	5,5	10,2
60–64	8,8	17,3	8,9	17,9	8,5	16,6
65–69	16,1	26,9	16,2	26,6	15,9	27,3
70–74	25,4	37,2	25,0	35,9	26,0	39,4
75–79	48,9	63,9	46,5	62,1	52,0	66,2
80–84	83,9	94,2	78,3	83,6	89,5	105,5
85+	154,2	128,9	153,1	110,4	155,0	148,1
Cəmi Total	5,2	6,0	5,2	6,5	5,3	5,6

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

1.19. 2019-cu ildə əhali arasında ölümün əsas səbəbləri Main causes of deaths among population 2019

Ölümün səbəbləri	Nəfər <i>Person</i>		Əhalinin hər 100 000 nəfərinə <i>Per 100 000 of the population</i>		Cause of death
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Bəzi infeksiyon və parazitar xəstəliklərdən	179	483	3,6	9,8	<i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
Yenitörəmələrdən	3880	4939	78,3	99,8	<i>Neoplasms (cancer)</i>
Qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən	16071	16400	324,2	331,5	<i>Diseases of the circulatory system</i>
Tənəffüs sistemi xəstəliklərindən	869	985	17,5	19,9	<i>Diseases of the respiratory system</i>
Həzm sisteminin xəstəliklərindən	1169	1518	23,6	30,7	<i>Diseases of the digestive system</i>
Travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən	731	2058	14,7	41,6	<i>Injury, poisoning and certain other consequences external causes</i>
Digər xəstəliklərdən	3091	3543	62,4	71,6	<i>Others</i>
Bütün səbəblərdən ölənlər – cəmi	25990	29926	524,3	604,9	<i>Total deaths 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 100000 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

1.20. 2019-cu ildə əhalinin yaş qrupları üzrə ölümün əsas səbəbləri

(əhalinin hər 100 000 nəfərinə, nəfər)

Deaths causes by age groups 2019

(Deaths per 100 000 population, person)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Bəzi infeksiya və parazitər 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	0,3	4,2	6,6	5,9	4,5	5,5	13,9
5-9	0,8	2,3	5,1	3,1	3,3	2,8	8,0
10-14	0,3	3,0	8,6	2,3	4,9	2,3	9,2
15-19	0,7	4,0	6,7	0,7	3,3	12,7	11,4
20-24	2,5	4,5	9,3	2,5	4,5	7,1	7,9
25-29	1,1	4,0	9,6	3,1	4,0	13,9	7,4
30-34	1,7	11,5	7,7	1,9	4,5	13,9	10,0
35-39	2,2	15,3	20,8	4,2	9,1	10,9	11,9
40-44	3,3	35,1	30,0	6,2	11,6	14,3	19,0
45-49	3,4	77,4	53,8	5,9	14,9	11,5	21,5
50-54	4,7	110,0	113,8	10,0	21,7	12,3	28,7
55-59	8,2	177,5	221,9	8,5	37,3	16,8	56,4
60-64	3,5	226,1	430,3	18,5	52,7	18,5	126,1
65-69	5,7	368,6	917,0	23,4	96,6	29,7	170,4
70-74	10,2	423,3	1642,0	43,1	123,7	37,4	259,9
75-79	22,7	479,3	3611,6	117,0	170,6	45,5	438,7
80-84	28,0	539,0	6524,1	286,8	219,2	49,5	738,5
85 və yuxarı <i>85 and over</i>	18,1	526,1	12593,0	758,9	293,3	275,1	952,4
Cəmi, ölüm əmsali							
Total, mortality rate	3,6	78,3	324,2	17,5	23,6	14,7	62,4
nəfər							
person	179	3880	16071	869	1169	731	3091

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 infeksiyon 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	1,5	3,7	2,7	9,1	2,7	7,9	21,0
5-9	0,9	4,9	2,2	3,6	0,9	6,0	16,0
10-14	0,9	6,9	2,6	4,3	0,3	11,2	14,3
15-19	1,5	4,4	10,3	3,2	3,2	31,4	11,1
20-24	2,1	6,2	12,4	0,5	1,8	48,4	9,3
25-29	3,9	8,2	12,1	2,4	2,4	47,0	12,3
30-34	6,1	14,4	22,3	2,2	5,9	46,5	12,7
35-39	8,3	20,2	44,7	4,5	15,4	47,5	15,2
40-44	15,6	42,4	99,5	6,4	27,5	46,4	19,8
45-49	20,9	73,5	201,4	9,8	40,8	59,7	35,8
50-54	19,0	135,8	313,1	14,1	54,6	54,0	63,1
55-59	19,7	261,7	560,5	26,3	71,3	56,5	101,8
60-64	21,1	421,6	956,2	38,7	84,5	67,8	142,6
65-69	29,3	592,1	1540,8	68,5	142,5	72,4	244,1
70-74	16,8	735,8	2330,9	117,5	151,1	51,9	311,4
75-79	36,3	897,0	4426,9	186,2	224,8	60,4	553,7
80-84	12,8	917,1	6936,1	308,3	364,8	95,0	786,1
85 və yuxarı <i>85 and over</i>	18,5	698,4	9791,0	712,2	351,5	166,5	1147,0
Cəmi, ölüm əmsalı Total, mortality rate	9,8	99,8	331,5	19,9	30,7	41,6	71,6
nəfər person	483	4939	16400	985	1518	2058	3543

Əhali Population

1.21. Şəhər və kənd yerlərində ana ölümü

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

Maternal mortality in urban and rural areas

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

(Number of deaths per 100 000 live births)

İllər <i>Years</i>	Cəmi <i>Total</i>	Şəhər yerləri <i>Urban places</i>	Kənd yerləri <i>Rural places</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	22,0	9,5
2011	15,3	15,2	15,5
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
2017	14,6	11,5	17,4
2018	12,2	13,4	11,2
2019	14,9	14,6	15,2

Ana ölümünün səviyyəsi 2019-cu ildə əvvəlki illə müqayisədə şəhər yerlərində 1,1 dəfə, kənd yerlərində isə 1,4 dəfə artmışdır. Ümumilikdə 2019-cu ildə ana ölümü 2018-ci illə müqayisədə 2,1 faiz artmışdır.

The level of maternal mortality in urban areas in 2019 increased by 1,1, in rural areas increased by 1,4 in comparison with the previous year. Generally, the maternal mortality in 2019 increased by 2,1% in comparison with 2018.

Əhali Population

1.22. Şəhər və kənd yerlərində körpə ölümü

(Hər 1 000 diri doğulana)

Infant mortality in urban and rural areas

(per 1 000 live births)

İllər Years	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
2017	9,7	12,3	16,4	20,8	3,3	4,6
2018	10,1	12,0	15,5	17,1	5,0	7,3
2019	9,1	12,7	13,9	19,1	4,6	6,7

Bütövlükdə oğlan uşaqlarının ölümü qız uşaqlarına nisbətən daha yüksəkdir.

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

Əhali Population

1.23. Şəhər və kənd yerlərində 5 yaşadək uşaq ölümü

(Hər 1 000 diri doğulana)

Child mortality under 5 years in urban and rural areas

(per 1 000 live births)

İllər Years	Cəmi <i>Total</i>		Şəhər yerlərində <i>Urban places</i>		Kənd yerlərində <i>Rural places</i>	
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>
1990	37,2	43,5	22,7	30,0	50,0	55,5
1991	37,3	42,9	23,7	31,7	49,2	52,8
1992	38,8	44,4	23,1	29,8	52,6	57,2
1993	41,2	47,3	27,0	33,0	53,7	60,0
1994	42,7	47,6	27,6	33,7	55,7	59,7
1995	40,3	45,9	28,3	34,2	50,0	56,0
1996	37,6	40,9	27,8	30,1	44,8	49,2
1997	34,8	40,0	24,9	31,3	42,1	46,8
1998	30,6	35,4	21,6	28,3	37,2	40,9
1999	30,4	32,9	21,6	25,9	36,8	38,2
2000	29,1	31,7	20,8	25,7	35,0	36,3
2001	28,1	30,3	20,0	24,5	34,2	34,9
2002	27,2	28,6	19,0	22,3	33,8	33,9
2003	23,5	24,6	16,4	18,9	29,2	29,3
2004	19,6	21,6	14,3	18,1	23,8	24,5
2005	16,5	18,6	13,2	16,9	19,1	20,0
2006	15,4	16,8	14,1	17,4	16,5	16,3
2007	15,3	16,8	15,0	19,1	15,7	14,7
2008	14,3	15,4	14,4	18,3	14,3	12,7
2009	13,9	14,8	14,5	18,7	13,4	11,1
2010	13,7	14,6	15,1	18,4	12,4	10,9
2011	13,0	13,9	17,2	18,9	9,0	9,2
2012	12,9	13,1	19,1	20,4	6,8	6,1
2013	12,8	13,0	17,7	21,7	7,9	4,5
2014	11,6	13,5	15,6	23,3	7,8	4,2
2015	11,8	14,7	17,5	24,3	6,3	5,8
2016	11,9	15,4	18,8	24,4	5,3	7,1
2017	11,9	15,3	19,0	24,0	5,2	7,2
2018	11,7	14,3	16,9	19,5	6,8	9,6
2019	10,9	14,8	15,8	21,4	6,3	8,7

Əhali Population

1.24. Perinatal, neonatal və post-neonatal ölümün əmsalı

Perinatal, neonatal and post-neonatal mortality rate

İllər Years	Perinatal ölümün əmsalı, hər 1000 nəfər diri və ölü doğulana <i>Perinatal mortality rate, per 1000 live births and stillbirths</i>		Neonatal (0-27 gün ömür sürənlər) ölümün əmsalı, hər 1000 nəfər diri doğulana <i>Neonatal mortality rate, per 1000 live births</i>		Post-neonatal ölümün əmsalı, hər 1000 nəfər diri doğulana <i>Post-neonatal mortality rate, per 1000 live births</i>	
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>
2005	8,3	11,5	4,4	6,5	7,2	7,1
2006	9,7	10,7	5,4	5,8	5,7	6,8
2007	7,7	10,1	4,4	5,5	7,1	7,1
2008	8,6	10,7	5,0	5,8	6,2	5,8
2009	8,4	11,4	4,7	6,9	6,5	4,6
2010	8,7	11,1	5,7	7,4	5,3	4,1
2011	8,7	10,4	6,0	7,0	4,6	4,2
2012	8,2	10,9	6,0	7,6	4,5	3,5
2013	8,9	10,7	6,5	7,4	4,0	3,7
2014	7,9	9,9	5,3	6,7	4,2	4,2
2015	7,9	10,1	4,6	7,0	4,9	5,2
2016	7,0	9,0	4,6	6,2	5,1	6,6
2017	8,8	10,1	6,1	7,1	3,6	5,2
2018	9,3	10,6	6,0	6,8	4,1	5,2
2019	7,6	11,0	5,2	8,3	3,9	4,4

Əhali ***Population***

1.25. Yol nəqliyyat hadisələri nəticəsində ölüm səviyyəsi (əhalinin hər 100 000 nəfərinə)

Death rate due to road traffic injuries
(per 100000 population)

İllər <i>Years</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2010	4,0	16,8
2011	5,0	17,5
2012	5,1	20,5
2013	5,3	19,8
2014	4,6	19,4
2015	3,4	15,3
2016	3,6	12,1
2017	3,7	11,7
2018	3,5	11,3
2019	3,7	12,9

Əhali Population

1.26. 2019-cu ildə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə doğulanların və ölənlərin sayı, nəfərlə

Number of births and deaths by towns and regions of the Republic of Azerbaijan, 2019, number

Şəhər və rayonların adları	Doğulanlar <i>Births</i>		Ölənlər <i>Deaths</i>		Towns and regions
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan Respublikası	66019	75160	25990	29926	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri	13945	15709	5776	6966	Baku city
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	3392	3781	1230	1718	Absheron economic region - total
Xızı rayonu	107	134	50	53	<i>Khyzy region</i>
Abşeron rayonu	1257	1362	416	556	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	2028	2285	764	1109	<i>Sumqayit town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	7933	9458	3958	4409	Ganja-Gazakh economic region - total
Gəncə şəhəri	1458	1698	894	1101	<i>Ganja town</i>
o cümlədən:					<i>of which:</i>
Nizami rayonu	621	737	425	524	<i>Nizami region</i>
Kəpəz rayonu	837	961	469	577	<i>Kapaz region</i>
Qazax rayonu	679	724	341	340	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	582	656	274	314	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	1265	1546	597	617	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	1452	1855	602	697	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	659	823	406	387	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	230	289	109	137	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	385	492	189	222	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	434	475	203	205	<i>Goygol region</i>
Goranboy rayonu	742	837	316	362	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	47	63	27	27	<i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	4172	4766	1754	2068	Shaki-Zaqatala economic region - total
Balakən rayonu	667	744	268	322	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	897	961	390	413	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	345	438	204	236	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	1158	1348	523	635	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	289	346	123	149	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	816	929	246	313	<i>Gabala region</i>

Əhali Population

davamı...					continued...
Şəhər və rayonların adları	Doğulanlar <i>Births</i>		Ölənələr <i>Deaths</i>		Town and regions
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi	6750	7753	2258	2478	Lankaran economic region - total
Astara rayonu	788	876	263	298	Astara region
Lənkəran şəhəri	1362	1536	592	696	Lankaran town
Lerik rayonu	639	761	174	187	Lerik region
Yardımlı rayonu	600	700	140	163	Yardymly region
Masallı rayonu	1483	1755	593	640	Masally region
Cəlilabad rayonu	1878	2125	496	494	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	4076	4501	1518	1745	Guba-Khachmaz economic region - total
Qusar rayonu	723	742	322	308	Gusar region
Xaçmaz rayonu	1279	1466	453	556	Khachmaz region
Quba rayonu	1364	1495	471	571	Guba region
Şabran rayonu	440	476	160	179	Shabran region
Siyəzən rayonu	270	322	112	131	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu - cəmi	15145	16706	5404	6179	Aran economic region - total
Göyçay rayonu	860	972	372	405	Geychay region
Beyləqan rayonu	724	849	262	279	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	915	1149	327	396	Agjabedi region
Bərdə rayonu	1066	1210	444	527	Barda region
Neftçala rayonu	581	642	243	286	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	832	939	249	246	Bilasuvar region
Salyan rayonu	999	1160	388	436	Salyan region
Yevlax şəhəri	1077	1008	387	483	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	652	744	286	353	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	807	842	333	330	Agdash region
Ucar rayonu	640	722	250	264	Ujar region
Zərdab rayonu	434	433	154	157	Zardab region
Kürdəmir rayonu	830	938	316	336	Kurdamir region
İmişli rayonu	1054	1263	310	385	Imishly region
Saatlı rayonu	920	949	252	299	Saatly region
Sabirabad rayonu	1575	1631	412	492	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	591	630	189	201	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	588	625	230	304	Shirvan town

Əhali Population

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Doğulanlar <i>Births</i>		Ölənələr <i>Deaths</i>		Towns and regions
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	3832	4535	1553	1600	Yukhari Karabakh economic region - total
Cəbrayıl rayonu	502	610	225	215	Jebrayil region
Füzuli rayonu	939	1076	388	375	Fizuli region
Ağdam rayonu	1378	1620	549	600	Agdam region
Tərtər rayonu	508	627	258	233	Terter region
Xocalı rayonu	124	137	26	30	Khojaly region
Şuşa rayonu	222	287	67	79	Shusha region
Xocavənd rayonu	131	144	35	55	Khojavend region
Xankəndi şəhəri	28	34	5	13	Khankendi town
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu-cəmi	1792	2172	685	703	Kalbajar-Lachin economic region - total
Kəlbəcər rayonu	590	737	197	220	Kelbajar region
Laçın rayonu	615	745	222	229	Lachyn region
Qubadlı rayonu	282	352	135	118	Gubadly region
Zəngilan rayonu	305	338	131	136	Zangilan region
Dağlıq-Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	2420	2926	855	979	Dakhlik Shirvan economic region - total
Qobustan rayonu	404	501	112	142	Gobustan region
İsmayilli rayonu	643	672	247	288	Ismayilly region
Ağsu rayonu	632	712	209	254	Agsu region
Şamaxı rayonu	741	1041	287	295	Shamakhy region
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	2562	2853	999	1081	Nakhchivan Autonomous Republic - total
Naxçıvan şəhəri	444	505	213	218	Nakhchivan town
Şərur rayonu	721	770	229	259	Sharur region
Babək rayonu	463	532	153	170	Babek region
Ordubad rayonu	237	273	142	132	Ordubad region
Culfa rayonu	262	276	92	121	Julfa region
Kəngərli rayonu	239	256	69	73	Kengerli region
Şahbuz rayonu	118	153	73	72	Shahbuz region
Sədərək rayonu	78	88	28	36	Sadarak region

Əhali Population

1.27. Ananın nikah vəziyyətinə görə diri doğulan uşaqların sayı

Live births by marital status of mother

<i>İllər Years</i>	Diri doğulan uşaqların sayı <i>Live births</i>				
	<i>Cəmi Total</i>	o cümlədən <i>including</i>			
		rəsmi qeydə alınmış nikahda olan qadınlar tərəfindən <i>officially registered marriage</i>	rəsmi qeydə alınmamış nikahda olan qadınlar tərəfindən <i>officially unregistered marriage</i>	onlardan Ədliyyə Nazirliyinin Qeydiyyat şöbələrində qeydə alınmış <i>of which registered by Registration Department of the Ministry of Justice</i>	
				hər iki valideynin ərizələrinə əsasən <i>based on statement of both parents</i>	tək ananın ərizəsinə əsasən <i>based on statement of mother</i>
2000	116994	110712	6282	2179	4103
2001	110356	103038	7318	3453	3865
2002	110715	102294	8421	2286	6135
2003	113467	101585	11882	2606	9276
2004	131609	104940	26669	23068	3601
2005	141901	115851	26050	21231	4819
2006	148946	126917	22029	16766	5263
2007	151963	134090	17873	13177	4696
2008	152086	133665	18421	13549	4872
2009	152139	132755	19384	14382	5002
2010	165643	140258	25385	18040	7345
2011	176072	145089	30983	21173	9810
2012	174469	147438	27031	18388	8643
2013	172671	147602	25069	10872	14197
2014	170503	145017	25486	17513	7973
2015	166210	142172	24038	17303	6735
2016	159464	133176	26288	18262	8026
2017	144041	121245	22796	16471	6325
2018	138982	118266	20716	15313	5403
2019	141179	119726	21453	15894	5559

Əhali *Population*

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

İllər <i>Years</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	46635	2910	12,0	0,7
1970	35222	6786	6,8	1,3
1980	60134	7116	9,8	1,2
1989	71874	11436	10,4	1,7
1990	73119	14040	10,4	2,0
1991	74378	10679	10,4	1,5
1992	68740	9465	9,5	1,3
1993	60028	6564	8,1	0,9
1994	47147	6256	6,3	0,8
1995	43130	5669	5,7	0,7
1996	38572	5598	5,0	0,7
1997	46999	5806	6,1	0,8
1998	40851	5657	5,2	0,7
1999	37382	5013	4,7	0,6
2000	39611	5478	5,0	0,7
2001	41861	5382	5,2	0,7
2002	41661	5738	5,2	0,7
2003	56091	6671	6,9	0,8
2004	62177	6914	7,6	0,8
2005	71643	8895	8,7	1,1
2006	79443	7817	9,5	0,9
2007	81758	8340	9,7	1,0
2008	79964	7933	9,3	0,9
2009	78072	7784	8,8	0,9
2010	79172	9061	8,9	1,0
2011	88145	10747	9,7	1,2
2012	79065	11087	8,6	1,2
2013	86852	11730	9,3	1,3
2014	84912	12088	9,0	1,3
2015	68773	12764	7,2	1,3
2016	66771	13114	6,9	1,4
2017	62923	14514	6,5	1,5
2018	62484	14857	6,4	1,5
2019	63869	17148	6,4	1,7

Əhali Population

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

Average age at officially registered marriage, number of age

İllər Years	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
2017	24,2	28,8	23,7	27,6
2018	24,3	29,0	23,7	27,7
2019	24,7	29,4	24,0	28,1

Qadınlar arasında nikaha daxil olanların orta yaşı ən yüksək 1990 və 2019-cu illərdə, kişilər arasında isə 2002-2003 və 2014-2019-cu illərdə olmuşdur.

Average age at marriage among women was higher in 1990 and 2019, while among men - in 2002-2003 and 2014-2019.

Əhali Population

1.30. Nikahları rəsmi qeydə alınmış 18 yaşadək gəlin və bəylərin sayı *Number of officially married brides and grooms under 18 years old*

<i>İllər Years</i>	Nikahların ümumi sayı <i>Number of marriages</i>	onlardan <i>of them</i>	
		18 yaşadək gəlinlərin sayı <i>number of brides under 18 years old</i>	18 yaşadək bəylərin sayı <i>number of grooms under 18 years old</i>
1990	73119	471	21
1995	43130	4030	44
2000	39611	2473	11
2001	41861	2348	15
2002	41661	2140	12
2003	56091	2556	21
2004	62177	3214	25
2005	71643	4016	48
2006	79443	4607	50
2007	81758	5023	36
2008	79964	5544	35
2009	78072	5380	20
2010	79172	4742	7
2011	88145	5138	11
2012	79065	295 ¹⁾	5 ¹⁾
2013	86852	229 ¹⁾	2 ¹⁾
2014	84912	479 ¹⁾	2 ¹⁾
2015	68773	388 ¹⁾	3 ¹⁾
2016	66771	312 ¹⁾	3 ¹⁾
2017	62923	317 ¹⁾	1 ¹⁾
2018	62484	338 ¹⁾	-
2019	63869	366 ¹⁾	1 ¹⁾

¹⁾ 18 yaşadək nikaha daxil olanların sayında nəzərəcarpacaq dərəcədə azalmanın müşahidə olunmasının əsas səbəbi Azərbaycanda ailə qurmaq üçün minimum yaş həddinin kişilərdə və qadınlarda 18 yaşın müəyyən olunmasıdır.
The main reason of notably decreasing in number of persons aged under 18 years old who enter into a marriage is that minimum age for marriage on men and women in Azerbaijan is determined to be 18.

Əhali Population

1.31. 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	3524	2361	400	837	581	543	1163	6629	1881	women at 15 years old and over - total
şəhər yerlərində	1923	1279	253	505	312	209	644	3209	1669	urban
kənd yerlərində	1601	1082	147	332	269	334	519	3420	2137	rural
heç vaxt nikahda olmayanlar	964	-	-	-	-	-	964	-	-	never married
şəhər yerlərində	532	-	-	-	-	-	532	-	-	urban
kənd yerlərində	432	-	-	-	-	-	432	-	-	rural
nikahda olanlar	2085	1932	311	734	502	385	154	5197	2492	married
şəhər yerlərində	1117	1034	190	433	263	147	83	2535	2269	urban
kənd yerlərində	968	898	121	301	239	238	71	2662	2749	rural
onlardan rəsmi nikahda olanlar	2036	1897	299	720	496	363	139	5126	2518	official marriages
şəhər yerlərində	1097	1019	185	427	260	146	78	2506	2284	urban
kənd yerlərində	939	878	114	293	236	217	61	2620	2790	rural
boşananlar (ayrılanlar)	95	72	33	25	9	4	23	130	1375	divorced (separated)
şəhər yerlərində	67	52	24	19	6	3	15	92	1373	urban
kənd yerlərində	28	20	9	6	3	1	8	38	1382	rural
dullar	380	357	55	78	70	154	22	1302	3431	widowed
şəhər yerlərində	207	193	38	53	44	59	13	582	2818	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 55,4%-i şəhər yerlərinin, 44,6%-i isə kənd yerlərinin sakinləridir.

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

Whereas parous women at 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

1.32. 2019-cu ildə nikahın davametmə müddətinə və boşananların yaş qruplarına görə boşanmalar *Divorces by duration of marriage and by age groups of spouses in 2019*

Boşananların yaş qrupları <i>Age groups of divorces</i>	Boşanmaların sayı <i>Number of divorces</i>	onlardan nikahın davametmə müddətinə görə (il) <i>by duration of marriage (year)</i>			
		5 ilə qədər <i>less than 5 years</i>	5-9 il <i>5-9 years</i>	10-19 il <i>10-19 years</i>	20 il və yuxarı <i>20 years and over</i>

Qadınlar Women

Cəmi Total	17148	5595	4946	4518	2089
<i>o cümlədən:</i> <i>including:</i>					
18 yaşadək <i>under 18 years old</i>	4	4	-	-	-
18	31	31	-	-	-
19	137	137	-	-	-
20-24	2518	2025	493	-	-
25-29	4558	1844	2249	465	-
30-34	3881	792	1383	1706	-
35-39	2453	391	457	1487	118
40-44	1414	174	205	546	489
45-49	876	94	79	177	526
50-54	626	51	53	92	430
55-59	363	32	19	31	281
60 və yuxarı <i>60 and over</i>	277	18	7	14	238
naməlum yaşda <i>unknown</i>	10	2	1	-	7

Kisilər Men

Cəmi Total	17148	5595	4946	4518	2089
<i>o cümlədən:</i> <i>including:</i>					
18 yaşadək <i>under 18 years old</i>	-	-	-	-	-
18	1	1	-	-	-
19	4	4	-	-	-
20-24	524	503	21	-	-
25-29	3109	2095	994	20	-
30-34	4526	1710	2032	784	-
35-39	3415	646	1131	1623	15
40-44	2117	279	387	1260	191
45-49	1361	152	191	508	510
50-54	945	81	89	187	588
55-59	596	61	41	70	424
60 və yuxarı <i>60 and over</i>	515	53	50	59	353
naməlum yaşda <i>unknown</i>	35	10	10	7	8

Əhali Population

1.33. 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, percent to total and number in thsd.)

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	-	43	15	68	52	<i>Married</i>
Boşananlar	-	-	2	-	2	1	<i>Divorced</i>
Dullar	-	-	-	-	1	-	<i>Widowed</i>
Cəmi, faiz	100	100	100	100	100	100	<i>Total, percent</i>
min nəfər	455	467	467	458	400	395	<i>thsd.person</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	-	4	-	7	-	<i>Widowed</i>
Cəmi, faiz	100	100	100	100	100	100	<i>Total, percent</i>
min nəfər	333	326	328	306	699	647	<i>thsd.person</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	-	<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>thsd.person</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

1.34. 18 yaşadək uşaqları olan ev təsərrüfatlarının uşaqların sayına görə bölgüsü

(2009-cu il əhalinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən)

Distribution of households with children under 18 years old by number of children

(Based on 2009 population census, thsd. person)

18 yaşadək uşaqları olan ev təsərrüfatları	Cəmi <i>Total</i>	o cümlədən <i>including</i>		<i>Households with children under 18 years old</i>
		şəhər yerlərində <i>urban places</i>	kənd yerlərində <i>rural places</i>	
Min <i>Thousand</i>				
Cəmi	1314,5	680,7	633,8	<i>Total</i>
o cümlədən:				<i>including:</i>
1 uşaq	396,0	226,9	169,1	<i>1 child</i>
2 uşaq	529,9	276,7	253,2	<i>2 children</i>
3 uşaq	261,9	120,3	141,6	<i>3 children</i>
4 və çox uşaq	126,7	56,8	69,9	<i>4 children and over</i>
Faizlə <i>As percent</i>				
Cəmi	100,0	100,0	100,0	<i>Total</i>
o cümlədən:				<i>including:</i>
1 uşaq	30,1	33,3	26,7	<i>1 child</i>
2 uşaq	40,3	40,7	40,0	<i>2 children</i>
3 uşaq	19,9	17,7	22,3	<i>3 children</i>
4 və çox uşaq	9,7	8,3	11,0	<i>4 children and over</i>

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

1.35. 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 Number of households-total	o cümlədən ev təsərrüfatının başçısı including head of households		Şəhər yerləri Urban places	o cümlədən ev təsərrüfatının başçısı including head of households		Kənd yerləri Rural places-total	o cümlədən ev təsərrüfatının başçısı including head of households		
		qadın olanlar women	kişi olanlar men		qadın olanlar women	kişi olanlar men		qadın olanlar women	kişi olanlar men	

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	1 child
2 uşaq	58377	51108	7269	36313	31865	4448	22064	19243	2821	2 children
3 uşaq	29068	25201	3867	16167	14059	2108	12901	11142	1759	3 children
4 və çox uşaq	12892	10955	1937	6517	5590	927	6375	5365	1010	4 children and over

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	1 child
2 uşaq	36,7	37,1	34,2	37,3	37,7	34,9	35,7	36,1	33,2	2 children
3 uşaq	18,3	18,3	18,2	16,6	16,6	16,5	20,9	20,9	20,7	3 children
4 və çox uşaq	8,1	7,9	9,1	6,7	6,6	7,3	10,3	10,0	11,9	4 children and over

Əhali Population

1.36. 2019-cu ildə miqrantların cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü, nəfər¹⁾

Migrants by sex and age groups in 2019, person

Yaş qrupları Age groups	Ölkəyə daimi yaşamaq üçün gələnlər <i>Arrivals to the country for permanent residence</i>		Ölkədən daimi yaşamaq üçün gedənlər <i>Departures from the country for permanent residence</i>	
	Qadınlar Women	Kişilər Men	Qadınlar Women	Kişilər Men
Cəmi Total	1104	938	1086	568
o cümlədən yaş qrupları üzrə: <i>of which by age groups:</i>				
0-4	4	8	9	4
5-9	21	16	12	6
10-14	29	31	19	6
15-19	39	41	99	39
20-24	96	21	163	153
25-29	196	49	222	124
30-34	185	93	137	79
35-39	131	140	199	47
40-44	113	111	81	49
45-49	71	122	92	26
50-54	45	94	29	20
55-59	61	85	10	8
60-69	60	84	10	5
70-79	31	31	3	1
80 və yuxarı 80 and over	22	12	1	1
Əsas yaş qrupları üzrə: <i>By main age groups:</i>				
əmək qabiliyyətli yaşdan aşağı <i>under working age</i>	54	55	40	16
əmək qabiliyyətli yaşda <i>at working age</i>	951	793	1035	548
əmək qabiliyyətli yaşdan yuxarı <i>over working age</i>	99	90	11	4

¹⁾ Azərbaycan Respublikasının Dövlət Miqrasiya Xidmətinin və Daxili İşlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
Based on data of the State Migration Service of the Republic of Azerbaijan and the Ministry of Internal Affairs

Əhali Population

1.37. 2019-cu ildə turizm məqsədilə xarici ölkələrə səfər etmiş Azərbaycan vətəndaşlarının və Azərbaycana səfər etmiş əcnəbilərin və vətəndaşlığı olmayan şəxslərin cins bölgüsü

Sex distribution of citizens of Azerbaijan travelled to foreign countries and foreigners and stateless persons travelled to Azerbaijan for tourism purposes in 2019

	Sayı Number		Cins bölgüsü, faizlə Sex distribution, %		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Turizm məqsədilə xarici ölkələrə səfər etmiş Azərbaycan vətəndaşları	1433528	2913808	33,0	67,0	<i>Citizens of Azerbaijan travelled to foreign countries for tourism purposes</i>
Turizm məqsədilə Azərbaycana səfər etmiş əcnəbilər və vətəndaşlığı olmayan şəxslər	1087251	1776280	38,0	62,0	<i>Foreigners and stateless persons travelled to Azerbaijan for tourism purposes</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.

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 qoyulmuş diaqnozla qeydə alınan xəstələrin daimi əhalinin orta illik sayına nisbəti ilə müəyyən edilir.

İlkin əlillik – əlilliyin ilk dəfə hesabat ilində müəyyən edilməsidir.

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.

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

Primary disability is defined for the first time during the reporting year.

Səhiyyə Health

2.1. Siqaret çəkənlərin yaş qrupları üzrə bölgüsü

(2019-cu ildə ev təsərrüfatları tədqiqatının məlumatlarına əsasən)

Yaş qruplarında xüsusi çəkisi, faizlə

Distribution of smokers by age groups

(Based on 2019 HBS data)

Proportion of all in age groups, %

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>
15-19	-	0,4
20-44	-	27,0
45-64	-	47,2
65+	-	30,8
15 və yuxarı yaşda olan əhali arasında siqaret çəkənlər - cəmi <i>Smokers at age of 15 years old and over - total</i>	-	31,8

Səhiyyə Health

2.2. 2019-cu ildə əhalinin yaş qrupları və cins bölgüsü üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi (faizlə, nəfər)

Morbidity of population with malignant neoplasm by age groups and sex, 2019 (percent, person)

Yaş qrupları <i>Age groups</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	1,4	38,0	62,0
14-17	0,2	0,4	39,5	60,5
18-29	2,2	1,7	57,8	42,2
30-39	7,4	4,2	65,5	34,5
40-59	48,9	39,3	57,4	42,6
60+	40,5	53,0	45,4	54,6
Cəmi, faizlə <i>Total, percent</i>	100,0	100,0	52,0	48,0
nəfər <i>number</i>	6300	5807	x	x

2019-cu ildə 12,1 min nəfərdə ilk dəfə bədxassəli şiş aşkar edilmiş, əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə bu göstərici 122 nəfər təşkil etmişdir. 2020-ci ilin əvvəlinə əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə tibb müəssisələrində bu xəstəliklə qeydiyyatda olan xəstələrin sayı 530 nəfər olmuşdur.

12,1 thousand persons were detected in 2019 with newly emerged cases of malignant neoplasm and this indicator per 100 000 population made 122 persons. At the beginning of 2020 number of morbidity cases with this disease registered by medical institutions was 530 persons per 100 000 population.

Səhiyyə Health

2.3. 2019-cu ildə əhalinin ayrı-ayrı lokalizasiyalar üzrə bədxassəli şişlərlə xəstələnməsi

(Cins bölgüsündə, faizlə, nəfər)

Morbidity of population with malignant neoplasm by different localizations, 2019

(Sex distribution, %, person)

	Yekuna görə faizlə <i>As percent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar	kişilər	qadınlar	kişilər	
	women	men	women	men	
Qida borusunun	3,1	4,4	43,3	56,7	<i>Gullet</i>
Mədənin	5,7	15,8	28,1	71,9	<i>Stomach</i>
Çənbər bağırsağın	4,4	5,8	44,9	55,1	<i>Colon</i>
Düz bağırsağın, onunla siqnavari bağırsaq birləşməsinin, anusun	4,8	5,7	48,2	51,8	<i>Rectum, sigmoid junction, anus</i>
Qaraciyər və qaraciyərdaxili öd axacaqlarının	1,9	3,4	38,3	61,7	<i>Liver</i>
Mədəaltı vəzin	2,0	2,2	49,2	50,8	<i>Pancreas</i>
Qırtlağın	0,3	3,5	7,7	92,3	<i>Larynx</i>
Traxeya, bronx və ağciyərin	3,1	20,1	14,3	85,7	<i>Trachea, bronchus and lungs</i>
Sümük və oynaq qığırdağın	1,0	1,2	47,4	52,6	<i>Bone and connective tissue</i>
Süd vəzinin	33,1	0,6	98,3	1,7	<i>Mammary gland</i>
Uşaqlıq boynunun	7,4	-	100,0	-	<i>Cervix of uterus</i>
Uşaqlıq cisminin	5,7	-	100,0	-	<i>Body of uterus</i>
Yumurtalıqın	5,3	-	100,0	-	<i>Ovary</i>
Prostat vəzinin	-	5,2	-	100,0	<i>Prostate gland</i>
Sidik kisəsinin	0,7	4,7	13,7	86,3	<i>Urinary bladder</i>
Limfoid, qanyaradıcı və onlara mənşə və quruluşca yaxın toxumaların	6,3	8,1	46,1	53,9	<i>Lymphoid, hematopoietic and tissues close by origin and structure</i>
Digər	15,2	19,3	46,0	54,0	<i>Other</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	52,0	48,0	<i>Total, %</i>
nəfər	6300	5807	x	x	<i>person</i>

Qadınlar arasında süd vəzinin, uşaqlıq boynunun, limfoid, qanyaradıcı və onlara mənşə və quruluşca yaxın toxumaların, mədənin, uşaqlıq cisminin, yumurtalıqın, düz bağırsağın, onunla siqnavari bağırsaq birləşməsinin, anusun, çənbər bağırsağın, qalxanabənzər vəzinin, kişilər arasında isə traxeya, bronx və ağciyərin, mədənin, limfoid, qanyaradıcı və onlara mənşə və quruluşca yaxın toxumaların, çənbər bağırsağın, eləcə də düz bağırsağın, onunla siqnavari bağırsaq birləşməsinin, anusun, prostat vəzinin, sidik kisəsinin, qida borusunun bədxassəli şişlər ilə xəstələnmə halları daha çox olmuşdur.

High level of cases of malignant neoplasm of mammary gland, uterine cervix, lymphoid, hematopoietic and tissues close by origin and structure, stomach, body of uterus, ovary, rectum, sigmoid junction, anus, colon, thyroid gland was observed among women, while men were affected by trachea, bronchus and lungs, malignant neoplasm of stomach, lymphoid, hematopoietic and tissues close by origin and structure, colon as well as rectum, sigmoid junction, anus, prostate gland, urinary bladder, gullet.

Səhiyyə Health

2.4. 2019-cu ildə əhalinin yaş qrupları və cins bölgüsü üzrə aktiv vərəmlə xəstələnməsi (faizlə)

Morbidity of population with active tuberculosis by age groups and sex, 2019 (percent)

Yaş qrupları <i>Age groups</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	4,8	3,5	40,8	59,2
14-17	6,4	4,9	39,0	61,0
18-29	33,3	32,3	33,9	66,1
30-44	24,1	24,4	32,9	67,1
45-64	22,8	28,1	28,7	71,3
65+	8,6	6,8	38,4	61,6
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	33,2	66,8

İlk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınan vərəmin aktiv forması ilə xəstələnlərin sayı 2019-cu ildə 3613 nəfər olmuş və əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə 37 nəfər təşkil etmişdir.

The number of registered newly emerged cases with active tuberculosis in 2019 was 3613 persons or 37 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>	o cümlədən, faizlə <i>including, in %</i>	
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2010	459	20,7	79,3
2015	610	32,5	67,5
2017	477	37,1	62,9
2018	526	32,1	67,9
2019	560	35,0	65,0

Səhiyyə Health

2.6. Əhalinin cins bölgüsü üzrə hepatit B ilə xəstələnməsi

(Əhalinin hər 100 000 nəfərinə, faizlə)

Hepatitis B incidence by sex

(Per 100 000 population, percent)

İllər Years	Hər 100 000 nəfərə Per 100 000 population		Cins bölgüsü Sex distribution	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
2010	2,4	5,9	28,9	71,1
2015	1,1	1,9	36,6	63,4
2017	1,0	2,3	31,2	68,8
2018	1,2	1,6	44,2	55,8
2019	0,8	2,3	26,3	73,7

Səhiyyə Health

2.7. 2019-cu ildə narkoloji və psixi pozuntularla xəstələnmələr

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

Morbidity cases with narcological and mental disorders, 2019

(Per 100 000 population, sex distribution, percent)

	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 diaqnozla

qeydə alınanlar:

Newly emerged cases

with primary diagnosis:

alkoqolizm və alkoqol psixozu ilə	0,1	10,3	1,0	99,0	<i>alcoholism and psychosis</i>
narkomaniya və toksikomaniya ilə	1,0	56,3	1,7	98,3	<i>narcomania and toxicomania</i>
psixi pozuntularla	30,1	66,7	31,1	68,9	<i>mental disorder</i>

2019-cu ildə ambulator-psixiatrik müəssisələrində ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınan xəstələrin sayı 4,8 min nəfər və ya əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə 48 nəfər təşkil etmişdir.

The number of newly emerged morbidity cases in the outpatient-psychiatric institutions during 2019 made 4,8 thousand persons or 48 per 100 000 population.

Səhiyyə Health

2.8. Hamilə qadınların xəstələnməsi *Morbidity among pregnant women*

Xəstəliklərin tipi	Yekuna görə faizlə <i>As percent to total</i>					<i>Types of diseases</i>
	2010	2015	2017	2018	2019	
Anemiya	21,0	20,9	22,4	23,7	24,5	<i>Anemia</i>
Qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	1,5	0,7	1,1	0,9	0,8	<i>Diseases of blood circulation system</i>
Proteinuriya, ödemlər və hipertenziv halları	1,7	3,2	3,0	2,5	2,7	<i>Cases of edema, proteinuria and hypertensive</i>
Sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	3,6	2,4	3,1	2,9	2,7	<i>Diseases of urino-genital system</i>
Hamiləlik dövründə venoz fəsadları	1,1	1,9	2,3	2,3	1,9	<i>Venous complications during pregnancy</i>
Digər xəstəliklər	7,9	9,7	9,7	10,9	14,3	<i>Other disorders</i>
Xəstələnməyən hamilə qadınlar	63,2	61,2	58,4	56,8	53,1	<i>Pregnant women having no diseases</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Total, percent</i>
nəfər	123451	130830	120782	113522	113093	<i>number</i>

Qadınların müayinə ilə əhatə olunma səviyyəsi terapevt tərəfindən qəbul olunan hamilə qadınların sayı ilə xarakterizə olunur. 2019-cu ildə hamilə qadınların 77,4 faizi terapevt tərəfindən müayinə olunmuşdur. Hamiləliyi başa çatmış qadınların təxminən hər 4 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 2019 had reached 77,4 %. Nearly one of each 4 women with completed pregnancy suffered from anemia.

2.9. Qadın məsləhətxanalarının və qadın məsləhətxanası olan tibb müəssisələrinin sayı *Number of antenatal clinics and antenatal clinics attached to enterprises*

	2010	2015	2017	2018	2019	
Qadın məsləhətxanalarının və qadın məsləhətxanası olan tibb müəssisələrinin sayı	214	137	130	130	131	<i>Number of antenatal clinics and antenatal clinics attached to enterprises</i>

2.10. İxtisaslı tibb işçiləri tərəfindən həyata keçirilən doğuşlar (faizlə) *Proportion of births attended by skilled health personnel (percent)*

	2010	2015	2017	2018	2019	
İxtisaslı tibb işçiləri tərəfindən həyata keçirilən doğuşlar	99,4	99,8	99,8	99,9	99,9	<i>Proportion of births attended by skilled health personal</i>

Səhiyyə Health

2.11. 2019-cu ildə yaş qrupları üzrə abortların sayı

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

Abortions by age groups, 2019

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

Yaş qrupları <i>Age groups</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	49	0,3
18-19	1406	11,6
20-24	7101	20,1
25-29	11617	26,0
30-34	10947	23,4
35+	6188	5,8
Cəmi <i>Total</i>	37308	14,2

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

2019-cu ildə ölkədə 37308 abort qeydə alınmış, onların da 775-i və ya 2,1 faizi - ilk dəfə hamilə olmuş qadınlar tərəfindən həyata keçirilmişdir. 2019-cu ildə hər 1 000 fertil yaşda olan qadına 14,2 abort düşüb.

In 2019, 37308 abortions were registered, 775 or 2,1 % of which were made by women that were pregnant for first time. There were 14,2 abortions per 1 000 women at fertile age during 2019

2.12. "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", %

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.

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

Səhiyyə Health

2.13. Həkimlərin sayı

(ilin sonuna, cins üzrə, nəfər, %)

Number of physicians

(at the end of the year, by sex, person, %)

İllər <i>Years</i>	Nəfərlə <i>Person</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2010	20922	12163	63,2	36,8
2015	21058	11400	64,9	35,1
2017	20901	10968	65,6	34,4
2018	21567	10918	66,4	33,6
2019	20980	10849	65,9	34,1

2019-cu ilin sonuna həkimlərin sayı 31829 nəfər təşkil edir və əhəlinin hər 10 000 nəfərinə orta hesabla 32 həkim düşür. Həkimlərin 65,9 %-i qadınlardır.

The number of physicians at the end of 2019 is 31829, this equates to 32 physicians for every 10 000 people in the general population; with 65,9% of all physicians being women

Səhiyyə Health

2.14. 2019-cu ildə ilk dəfə sağlamlıq imkanlarının məhdudluğu müəyyən edilən 18 yaşadək uşaqların yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü (faizlə, nəfər)

Distribution of children under 18 years old newly recognized as disabled, by age groups and sex, 2019 (percent, person)

Yaş qrupları <i>Age groups</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	28,3	25,2	40,9	59,1
4–7	26,9	26,9	38,2	61,8
8–13	32,5	32,8	38,0	62,0
14-17	12,3	15,1	33,4	66,6
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	38,2	61,8
nəfər <i>number</i>	3519	5694	x	x

2019-cu ildə ilk dəfə sağlamlıq imkanlarının məhdudluğu müəyyən edilən uşaqların sayı 9,2 min nəfər olmuş və 18 yaşadək olan uşaqların hər 1 000 nəfərinə 3,5 uşaq təşkil etmişdir.

Number of children newly defined with limited health was 9,2 thousand persons and there are 3,5 children per 1 000 population under 18 years old in 2019

Səhiyyə Health

2.15. 2019-cu ildə ilk dəfə əlilliyi müəyyən edilən 18 və yuxarı yaşlı şəxslərin yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü (faizlə, nəfər)

Distribution of persons newly recognized as disabled at age 18 years old and over by age groups and sex, 2019 (percent, person)

Yaş qrupları <i>Age groups</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>
18-29	15,5	18,8	38,0	62,0
30-35	10,4	9,5	44,5	55,5
36+	74,1	71,7	43,3	56,7
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	42,5	57,5
nəfər <i>number</i>	8709	11793	x	x

2019-cu ildə ilk dəfə əlilliyi müəyyən edilən 18 və yuxarı yaşda şəxslərin sayı 20,5 min nəfər olmuş və əhalinin hər 1 000 nəfərinə 2,8 nəfər təşkil etmişdir.

The number of persons newly recognized as disabled at age 18 years old and over in 2019 was 20,5 thousand and made 2,8 persons per 1000 population.

Səhiyyə Health

2.16. 2019-cu ildə piylənmə ilə xəstə olan uşaqların yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü (faizlə, nəfər)

Distribution of children with obesity by age groups and sex, 2019 (% , person)

Yaş qrupları <i>Age groups</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>
0–13	49,5	56,1	40,6	59,4
14–17	50,5	43,9	47,1	52,9
Cəmi, faizlə <i>Total, percent</i>	100,0	100,0	43,6	56,4
nəfər <i>number</i>	291	376	x	x

2019-cu ildə 667 nəfər uşaqda ilk dəfə piylənmə aşkar edilmiş, 18 yaşadək olan uşaqların hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə bu göstərici 25 nəfər təşkil etmişdir. 2020-ci ilin əvvəlinə bu xəstəliklə qeydiyyatda olan uşaqların əhalinin hər 100 000 nəfərinə hesabı ilə sayı 49 nəfər olmuşdur.

In 2019, obesing was found in 667 children for the first time, this indication made 25 per 100 000 population under 18 years old, of the beginning of 2020 number of patients with this disease recorded in medical institutions made 49 persons in calculation per 100 000 population.

Səhiyyə Health

2.17. Bədən tərbiyəsi və idmanla məşğul olanların cins bölgüsü

(ilin sonuna)

Sex distribution of persons going to physical culture and sport

(at the end of the year)

İllər Years	Min nəfər Thsd persons		Cins bölgüsü Sex distribution	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
2010	623,0	1026,8	37,8	62,2
2015	694,0	1030,7	40,2	59,8
2017	745,2	1040,7	41,7	58,3
2018	779,4	1048,5	42,6	57,4
2019	794,3	1070,5	42,6	57,4

3

TƏHSİL VƏ ELMI KADRLAR
EDUCATION AND SCIENTIFIC
PERSONNEL

Metodoloji izahlar

Ümumi təhsil müəssisələri – ümumi təhsil pilləsinin hər üç səviyyəsinin və ya hər hansı səviyyəsinin (səviyyələrinin) təşkil olunduğu təhsil müəssisələridir. Ümumi təhsil pilləsi məktəbhazırlıq mərhələsini, ibtidai, ümumi orta və tam orta təhsil səviyyələrini əhatə edir.

Ümumi təhsil müəssisələrini ümumi təhsil pilləsinin ümumi orta və tam orta səviyyələri üzrə bitirən şəxslərə müvafiq icra hakimiyyəti orqanının müəyyən etdiyi orqanın (qurumun) müəyyən etdiyi qaydada ümumi orta təhsil haqqında attestat və tam orta təhsil haqqında attestat verilir.

Peşə təhsili müəssisələri (peşə məktəbləri, peşə liseyləri və peşə təhsil mərkəzi) – əmək bazarının tələblərinə uyğunlaşdırmaq məqsədi ilə əlçatan, səriştlərin inkişafı və karyera yönli davamlı və sistemli peşə təhsilini və təlimini həyata keçirən təhsil müəssisələridir.

Orta ixtisas təhsili cəmiyyətin və əmək bazarının tələbatına uyğun olaraq, ümumi orta təhsil və tam orta təhsil bazasında ayrı-ayrı fəaliyyət sahələri üçün müxtəlif ixtisaslar üzrə orta ixtisas təhsilli mütəxəssis hazırlığını təmin edir.

Ali təhsil cəmiyyətin və əmək bazarının tələbatı nəzərə alınmaqla yüksək ixtisaslı mütəxəssislərin və elmi-pedaqoji kadrların hazırlığını həyata keçirir və bu hazırlıq **“Bakalavriat”** (əsas (baza ali) tibb təhsili), **“Magistratura”** (rezidentura) və **“Doktorantura”** (adyunktura) səviyyələridir.

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

Təhsil müəssisələrində təhsil alanların sayına ümumi təhsil, 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.

Methodological explanations

General educational institutions are educational institutions with all three levels of general education. The general education level covers the pre-school stage, primary, general secondary and completed secondary education.

Persons graduating from general education institutions at the general secondary and completed secondary levels of general education shall be issued a certificate of general secondary education and a certificate of completed secondary education in accordance with the procedure established by the body (institution) determined by the relevant executive authority.

Vocational educational institutions (vocational schools, vocational lyceums and vocational training center) - provides the training of skilled cadres on various arts and mass professions on the basis of general secondary education and full secondary education in accordance with the needs of the labor market.

Secondary specialized educational institutions (colleges) provides the training of a specialist in the field of special secondary education for different fields of special secondary education and general secondary education based on the needs of the society and the labor market. Training of specialists in these institutions is carried out as on-job training and out-job training.

Documentation on secondary vocational education provides access to a higher education institution and is considered as the basis for higher education at the next level

Higher educational prepare high level specialists and scientific-pedagogical staff taking into account requirements of society and labor market and this training includes “bachelor” (basic(basic) medical education), “magistracy” (residency) and “doctorate” (adjunctura) level. 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.

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 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 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 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 əhəlinin savadlılıq səviyyəsi

15 və yuxarı yaşlı qadın və kişilərin sayına nisbətən, faizlə

Educational attainment of population aged 15 and over

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

İllər <i>Years</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>
2009 ¹⁾	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2010	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2011	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2012	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2013	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2014	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2015	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2016	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2018	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9
2019	99,7	99,9	99,7	99,9	99,7	99,9

¹⁾ 2009-cu ildə əhəlinin siyahıyaalınmasının məlumatlarına əsasən; 2009-cu ildə bütün əhəlinin savadlılıq səviyyəsi 99,8 faiz təşkil etmişdir.

According to 2009 population census; educational attainment of the population made 99,8% in 2009.

3.2. Təhsilini 1-ci sinifdən başlamaqla 5-ci sinfə 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
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
2017	99,7	99,9
2018	99,7	99,9
2019	99,7	99,9

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.3. Körpələr evində 3 yaşadək uşaqların sayı, nəfər, faizlə

Number of children aged under 3 years old in nurseries, person, %

İllər <i>Years</i>	Körpələr evində uşaqların sayı, nəfərlə <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
2017	45	44,4	55,6
2018	32	50,0	50,0
2019	28	46,4	53,5

3.4. 2020-ci ilin əvvəlinə məktəbəqədər müəssisələrdə 3-5 yaşda uşaqların sayı

(Yekuna görə, yaş və cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

*Number of children aged 3-5 years old in preschool institutions
at the beginning of the year 2020*

(Age and sex distribution, person, %)

Yaş üzrə <i>By age</i>	Yekuna görə faizlə <i>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>
3	30,3	29,7	47,3	52,7
4	38,8	38,9	46,7	53,3
5	30,9	31,4	46,5	53,5
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	46,8	53,2
nəfər <i>number</i>	47535	53982	x	x

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.5. Təhsildə gender bərabərliyi indeksi
Gender equality index in education

İllər <i>Years</i>	Məktəbəqədər təhsildə <i>Preschool education</i>	Ümumi təhsildə <i>General education</i>	Orta ixtisas təhsilində <i>Secondary specialized education</i>	Ali təhsildə <i>Higher education</i>
2010	0,846	0,862	1,958	0,867
2011	0,856	0,862	1,924	0,868
2012	0,869	0,850	1,967	0,921
2013	0,880	0,855	2,041	0,937
2014	0,865	0,848	2,066	0,941
2015	0,862	0,849	2,002	0,953
2016	0,860	0,869	1,972	0,935
2017	0,865	0,853	1,881	0,931
2018	0,873	0,883	1,921	0,922
2019	0,878	0,876	1,783	0,949

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.6. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə təhsil növləri üzrə

şagirdlərin və tələbələrin cins üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, yaş və cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Sex distribution of pupils and students by types of education

at the beginning of 2019/2020 academic year

(Age and sex distribution, person, %)

Təhsil müəssisələrinin növləri	Yekuna görə faizlə		Cins bölgüsü		Types of educational institutions
	Percent to total		Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Ümumi təhsil müəssisələrində	78,5	80,4	46,7	53,3	General educational institutions
Peşə təhsili müəssisələrində ¹⁾	7,8	8,4	45,5	54,5	Vocational educational ¹⁾
Orta ixtisas təhsili müəssisələrində	3,7	1,9	64,1	35,9	Secondary specialized educational institutions
Ali təhsil müəssisələrində və doktoranturada	10,0	9,3	48,8	51,2	Higher educations and doctorate study
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	47,3	52,7	Total, %
nəfər	961482	1072395	x	x	number

¹⁾ 2020-ci ilin əvvəlinə

At the beginning of the year 2020

Azərbaycanda hər 100 təhsil alana 47,3 qadın və 52,7 kişi düşür.

There are 47,3 women and 52,7 men per 100 educated students in Azerbaijan.

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

**3.7. 2020-ci ilin əvvəlinə peşə təhsili müəssisələrində
tələbələrin cins və yaş üzrə bölgüsü**

(Yekuna görə, yaş və cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

***Distribution of students by age and sex in vocational
educational institutions at the beginning of 2020***

(Age and sex distribution, person, %)

Yaş üzrə <i>By age</i>	Yekuna görə faizlə <i>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>
15 yaşadək <i>under 15</i>	0,2	0,3	15,0	85,0
15 yaş	6,1	7,7	19,8	80,2
16 yaş	10,5	16,5	16,7	83,3
17 yaş	16,1	21,6	18,9	81,1
18 yaş	14,8	15,8	22,6	77,4
19 yaş	9,9	6,3	32,9	67,1
20 yaş	7,4	4,7	33,1	66,9
21 yaş	5,9	3,7	33,4	66,6
22 yaş	4,4	3,3	29,0	71,0
23 yaş	3,8	3,1	28,1	71,9
24 yaş və yuxarı <i>24 and over</i>	20,9	17,0	27,7	72,3
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	23,8	76,2
nəfər <i>number</i>	5523	17670	x	x

Təhsil və elmi kadrlar *Education and scientific personnel*

3.8. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələrinin tələbələrini ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Distribution of students of state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year

(Sex distribution, person, %)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		<i>Field of study</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Təhsil	31,4	7,9	87,8	12,2	<i>Education</i>
Humanitar və sosial	3,5	0,6	92,0	8,0	<i>Humanitarian and social</i>
Mədəniyyət və incəsənət	9,9	8,3	68,2	31,8	<i>Culture and art</i>
İqtisadiyyat və idarəetmə	14,7	12,1	68,7	31,3	<i>Economics and management</i>
Texniki və texnoloji	14,0	44,3	36,3	63,7	<i>Technical and technological</i>
Kənd təsərrüfatı	2,9	12,5	29,9	70,1	<i>Agriculture</i>
Səhiyyə, rifah və xidmət	23,6	14,3	74,8	25,2	<i>Health, welfare and services</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	64,4	35,6	<i>Total, %</i>
nəfər	32546	18024	x	x	<i>number</i>

Qadın tələbələrin xüsusi çəkisi bütün tələbələrin 64 faizini təşkil edir. Qadınlar əsasən humanitar və sosial, pedaqoji, səhiyyə, iqtisadiyyat və idarəetmə, mədəniyyət və incəsənət ixtisasları üzrə təhsil alırlar.

Share of female students makes 64 % of total students. Women mainly study on humanities and social sciences, pedagogical, health, economics management, culture and art specialities.

Təhsil və elmi kadrlar *Education and scientific personnel*

3.9. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələrinin tələbələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Distribution of students of non-state specialized secondary institutions by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year

(Sex distribution, person, %)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percent to total</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	7,5	0,6	95,0	5,0	<i>Education</i>
Humanitar və sosial	2,4	0,5	88,0	12,0	<i>Humanitarian and social</i>
Mədəniyyət və incəsənət	1,9	0,8	79,0	21,0	<i>Culture and art</i>
İqtisadiyyat və idarəetmə	65,9	57,7	64,4	35,6	<i>Economics and management</i>
Texniki və texnoloji	12,5	24,1	45,2	54,8	<i>Technical and technological</i>
Kənd təsərrüfatı	1,4	2,7	45,6	54,4	<i>Agriculture</i>
Səhiyyə, rifah və xidmət	8,4	13,6	49,2	50,8	<i>Health, welfare and services</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	61,3	38,7	<i>Total, %</i>
nəfər	3327	2103	x	x	<i>number</i>

2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət orta ixtisas təhsili müəssisələrində tələbələrin çox hissəsini qadınlar təşkil edir.

At the beginning of 2019/2020 academic years of non-state specialized secondary institutions women represent the majority of students.

Təhsil və elmi kadrlar *Education and scientific personnel*

3.10. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

*Distribution of students of state higher educational institutions
by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year
(Sex distribution, person, %)*

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percent to total</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	39,8	11,8	76,0	24,0	<i>Education</i>
Humanitar və sosial	12,7	10,7	52,7	47,3	<i>Humanitarian and social</i>
Mədəniyyət və incəsənət	4,6	2,6	62,4	37,6	<i>Culture and art</i>
İqtisadiyyat və idarəetmə	13,8	25,2	34,0	66,0	<i>Economics and management</i>
Təbiət ixtisasları	6,2	3,3	64,1	35,9	<i>Natural sciences</i>
Texniki və texnoloji ixtisaslar	12,0	33,0	25,5	74,5	<i>Technical and technological</i>
Kənd təsərrüfatı ixtisasları	1,6	3,1	33,1	66,9	<i>Agriculture</i>
Səhiyyə, rifah və xidmət ixtisasları	9,3	10,3	45,9	54,1	<i>Health, welfare and services</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	48,5	51,5	<i>Total, %</i>
nəfər	81920	87095	x	x	<i>number</i>

2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələrində qadınların xüsusi çəkisi 48,5 faiz, kişilərin xüsusi çəkisi isə 51,5 faiz olmuşdur.

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

As previous year the share of women in state higher educational institutions for the beginning of 2019/2020 academic years made 48,5%, share of men – 51,5 %. Women mostly give preference to the specialties related to education, culture and art, natural sciences specialties.

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.11. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələri tələbələrinin ixtisas qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Distribution of students of non-state higher educational institutions by field of study at the beginning of 2019/2020 academic year

(Sex distribution, person, % to total)

İxtisas qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percent to total</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	28,7	5,2	85,4	14,6	<i>Education</i>
Humanitar və sosial	30,3	20,4	61,1	38,9	<i>Humanitarian and social</i>
Mədəniyyət və incəsənət	1,5	0,8	65,7	34,3	<i>Culture and art</i>
İqtisadiyyat və idarəetmə	25,5	45,3	37,4	62,6	<i>Economic and management</i>
Təbiət ixtisasları	3,9	1,7	70,6	29,4	<i>Natural sciences</i>
Texniki və texnoloji ixtisaslar	4,9	15,4	25,3	74,7	<i>Technical and technological</i>
Kənd təsərrüfatı ixtisasları	0,4	0,8	32,1	67,9	<i>Agriculture</i>
Səhiyyə, rifah və xidmət ixtisasları	4,8	10,4	33,1	66,9	<i>Health, welfare and services</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	51,4	48,6	<i>Total, %</i>
nəfər	9581	9058	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.12. Azərbaycan Respublikasında 2019-cu 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, faizlə

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 2019 by sex, %

Şəhər və rayonlar	Yekuna görə faizlə Percent to total		Cins bölgüsü Sex distribution		Town and regions
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Bakı şəhəri	31,6	31,5	49,9	50,1	Baku city
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	14,1	12,8	52,4	47,6	Binagadi region
Qaradağ rayonu	5,4	3,7	59,6	40,4	Garadagh region
Xəzər rayonu	6,0	5,9	50,1	49,9	Khazar region
Səbail rayonu	6,1	6,4	48,9	51,1	Sabayel region
Sabunçu rayonu	8,9	9,7	47,6	52,4	Sabunchu region
Suraxanı rayonu	10,1	7,8	56,4	43,6	Surakhany region
Nərimanov rayonu	9,8	8,4	53,8	46,2	Narimanov region
Nəsimi rayonu	7,5	9,0	45,5	54,5	Nasimi region
Nizami rayonu	8,6	9,3	47,8	52,2	Nizami region
Pirallahı rayonu	1,1	1,1	50,0	50,0	Pirallahi region
Xətai rayonu	10,2	13,1	43,8	56,2	Khatai region
Yasamal rayonu	12,2	12,8	48,6	51,4	Yasamal region
Abşeron iqtisadi rayonu - c ə m i	7,4	9,0	44,9	55,1	Absheron economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Xızı rayonu	4,8	2,9	57,5	42,5	Khyzi region
Abşeron rayonu	38,3	43,6	41,8	58,2	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	56,9	53,5	46,4	53,6	Sumgayit town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - c ə m i	14,0	11,0	56,1	43,9	Ganja-Gazakh economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	30,1	30,9	55,4	44,6	Ganja town
Qazax rayonu	8,6	10,2	51,9	48,1	Gazakh region
Ağstafa rayonu	5,9	6,9	52,2	47,8	Aghstafa region
Tovuz rayonu	14,3	15,5	54,0	46,0	Tovuz region
Şəmkir rayonu	13,1	11,7	58,7	41,3	Shamkir region
Gədəbəy rayonu	6,5	6,2	57,1	42,9	Gadabay region
Daşkəsən rayonu	2,1	1,4	64,9	35,1	Dashkasan region
Samux rayonu	4,4	3,6	61,1	38,9	Samukh region
Göygöl rayonu	6,1	6,0	56,4	43,6	Goygol region
Goranboy rayonu	7,0	6,4	58,5	41,5	Goranboy region
Naftalan şəhəri	1,9	1,2	67,6	32,4	Naftalan town

Təhsil və elmi kadrlar

Education and scientific personnel

...davamı...

...continued...

Şəhər və rayonlar	Yekuna görə faizlə Percent to total		Cins bölgüsü Sex distribution		Towns and regions
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - c ə m i	6,7	5,5	54,7	45,3	Shaki-Zagatala economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Balakən rayonu	11,8	11,5	55,5	44,5	Balakan region
Zaqatala rayonu	15,0	17,6	50,7	49,3	Zagatala region
Qax rayonu	11,4	11,4	54,8	45,2	Gakh region
Şəki şəhəri	32,0	27,3	58,6	41,4	Shaki town
Oğuz rayonu	10,7	9,0	58,9	41,1	Oguz region
Qəbələ rayonu	19,1	23,2	49,9	50,1	Gabala region
Lənkəran iqtisadi rayonu - c ə m i	5,8	7,5	43,6	56,4	Lankaran economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Astara rayonu	11,3	9,1	49,1	50,9	Astara region
Lənkəran şəhəri	31,1	24,2	49,8	50,2	Lankaran town
Lerik rayonu	10,8	11,1	42,9	57,1	Lerik region
Yardımlı rayonu	5,5	10,6	28,6	71,4	Yardimly region
Masallı rayonu	20,8	22,5	41,6	58,4	Masally region
Cəlilabad rayonu	20,5	22,5	41,3	58,7	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - c ə m i	4,6	4,0	53,5	46,5	Guba-Khachmaz economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Qusar rayonu	15,5	16,0	52,8	47,2	Gusar region
Xaçmaz rayonu	30,1	24,2	58,9	41,1	Khachmaz region
Quba rayonu	33,2	34,4	52,6	47,4	Guba region
Şabran rayonu	10,2	11,1	51,3	48,7	Shabran region
Siyəzən rayonu	11,0	14,3	46,7	53,3	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu - c ə m i	13,7	14,4	48,5	51,5	Aran economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Göyçay rayonu	7,4	6,1	53,5	46,5	Goychay region
Beyləqan rayonu	6,3	5,2	53,2	46,8	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	7,2	6,4	51,4	48,6	Agdjabadi region
Bərdə rayonu	9,6	8,5	51,4	48,6	Barda region
Neftçala rayonu	5,1	3,8	56,1	43,9	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	4,8	6,3	42,0	58,0	Bilasuvar region
Salyan rayonu	4,2	8,3	32,2	67,8	Salyan region
Yevlax şəhəri	7,4	5,6	55,4	44,6	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	7,7	7,3	49,7	50,3	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	5,6	5,2	50,4	49,6	Agdash region
Ucar rayonu	3,8	4,1	46,9	53,1	Ujar region
Zərdab rayonu	3,7	3,6	49,4	50,6	Zardab region
Kürdəmir rayonu	4,2	6,5	37,8	62,2	Kurdamir region
İmişli rayonu	5,2	6,1	44,2	55,8	Imishli region
Saatlı rayonu	3,4	3,9	44,9	55,1	Saatly region
Sabirabad rayonu	5,3	4,7	51,3	48,8	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	3,2	2,6	53,2	46,8	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	5,9	5,8	48,8	51,2	Shirvan town

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

...davamı...

...continued...

Şəhər və rayonlar	Yekuna görə faizlə Percent to total		Cins bölgüsü Sex distribution		Town and regions
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - c ə m i	5,2	5,3	49,6	50,4	Yukhari Karabakh economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	16,9	19,0	46,6	53,4	Jabrail region
Füzuli rayonu	25,8	27,7	47,8	52,2	Fuzuli region
Ağdam rayonu	30,8	32,0	48,7	51,3	Aghdam region
Tərtər rayonu	14,1	11,3	55,0	45,0	Tartar region
Xocalı rayonu	3,3	2,9	52,6	47,4	Xojaly region
Şuşa rayonu	6,2	4,3	58,9	41,1	Shusha region
Xocavənd rayonu	2,3	2,7	45,7	54,3	Xojavand region
Xankəndi şəhəri	0,6	0,1	83,3	16,7	Khankendi town
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - c ə m i	2,7	3,0	46,7	53,3	Kalbajar-Lachin economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	36,2	34,1	48,3	51,7	Kalbajar region
Laçın rayonu	28,8	29,1	46,5	53,5	Lachin region
Qubadlı rayonu	18,8	22,2	42,6	57,4	Gubadly region
Zəngilan rayonu	16,2	14,6	49,3	50,7	Zangilan region
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - c ə m i	2,7	2,9	48,3	51,7	Dakhlik Shirvan economic region - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Qobustan rayonu	12,3	16,6	40,8	59,2	Gobustan region
İsmayılı rayonu	36,2	31,7	51,7	48,3	Ismayilly region
Ağsu rayonu	19,5	17,6	50,8	49,2	Aghsu region
Şamaxı rayonu	32,0	34,1	46,7	53,3	Shamakhy region
Naxçıvan Muxtar Respublikası - c ə m i	5,6	5,9	48,6	51,4	Nakhchivan Autonomous Republic - total
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	32,9	33,9	47,9	52,1	Nakhchivan town
Şərur rayonu	16,6	20,0	44,1	55,9	Sharur region
Babək rayonu	15,2	13,2	52,1	47,9	Babek region
Ordubad rayonu	9,3	11,1	44,1	55,9	Ordubad region
Culfa rayonu	11,9	8,1	58,1	41,9	Julfa region
Kəngərli rayonu	5,5	4,7	52,5	47,5	Kengerli region
Şahbuz rayonu	6,0	6,4	47,2	52,8	Shahbuz region
Sədərək rayonu	2,6	2,6	48,1	51,9	Sadarak region
Azərbaycan Respublikası - cəmi,					Republic of Azerbaijan - total,
faizlə	100,0	100,0	49,9	50,1	%
nəfər	17185	17276	x	x	number

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.13. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə əyani ümumi təhsil müəssisələrində rəhbər işçilər

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Directors and deputies of full-time general educational institutions at the beginning of 2019/2020 academic year

(Sex distribution, person, %)

	Yekuna görə faizlə Percent to total		Cins bölgüsü Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Direktorlar:					<i>Number of directors of general educational institutions:</i>
ümumi orta təhsil müəssisələrində	3,2	9,3	24,8	75,2	<i>general secondary</i>
tam orta təhsil müəssisələrində	21,5	33,4	38,1	61,9	<i>completed secondary</i>
Direktor müavinləri:					<i>Number of deputy directors of general educational institutions:</i>
ümumi orta təhsil müəssisələrində	4,3	6,1	40,0	60,0	<i>general secondary</i>
tam orta təhsil müəssisələrində	71,0	51,2	57,0	43,0	<i>completed secondary</i>
Direktorlar və onların müavinlərinin sayı - cəmi,					<i>Number of directors and deputies of general educational institutions – total,</i>
faizlə	100,0	100,0	48,8	51,2	<i>%</i>
nəfər	5401	5656	x	x	<i>number</i>

2019-cu ildə əyani tam orta təhsil müəssisələrində direktor vəzifəsində çalışan qadınların xüsusi çəkisi ötən tədris ili ilə müqayisədə 36,5 faizdən 38,1 faizə qədər artmışdır. Ümumilikdə əyani ümumi təhsil müəssisələrində qadınların ümumi sayında direktorların və onların müavinlərinin sayı 2,2 faiz artmışdır.

Share of women holding a post of director in day secondary general educational institutions in 2019 increased from 36,5% to 38,1% compared to last academic year.

In general, share of women in total number of directors and deputies in day general educational schools increased by 2,2%.

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.14. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyəti

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Teacher staff of state higher educational institutions at the beginning of 2019/2020 academic year

(Sex distribution, person, %)

	Yekuna görə faizlə Percent to total		Cins bölgüsü Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Rektorlar	0,1	0,6	9,8	90,2	Rectors
Prorektorlar, filial direktorları	0,4	2,3	18,6	81,4	Prorector, branch directors
Laboratoriya və şöbə müdirləri	4,5	6,2	47,1	52,9	Head of laboratory and division
Fakültə dekanları	0,6	2,2	26,5	73,5	Faculty deans
Kafedra müdirləri	2,7	9,1	26,7	73,3	Department heads
Kafedra heyətindən professorlar	2,2	10,3	20,8	79,2	Professors from department staff
Kafedra heyətindən dosentlər	23,9	31,3	48,3	51,7	Dosents from department staff
Baş müəllimlər	30,8	21,1	64,0	36,0	Main teachers
Müəllimlər, assistentlər	34,8	16,9	71,6	28,4	Teachers, assistants
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	55,0	45,0	Total, %
nəfər	7467	6111	x	x	number

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.15. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə qeyri-dövlət ali təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyəti

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Teacher staff of non-state higher educational institutions

at the beginning of 2019/2020 academic year

(Sex distribution, person, %)

	Yekuna görə faizlə <i>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>	
Rektorlar	0,3	1,4	16,7	83,3	<i>Rectors</i>
Prorektorlar, filial direktorları	1,4	3,9	28,2	71,8	<i>Prorector, branch directors</i>
Laboratoriya və şöbə müdirləri	8,4	7,9	53,7	46,3	<i>Head of laboratory and division</i>
Fakültə dekanları	1,4	3,1	33,3	66,7	<i>Faculty deans</i>
Kafedra müdirləri	4,3	7,4	38,4	61,6	<i>Department heads</i>
Kafedra heyətindən professorlar	2,8	8,4	26,8	73,2	<i>Professors from department staff</i>
Kafedra heyətindən dosentlər	17,3	23,7	44,2	55,8	<i>Dosents from department staff</i>
Baş müəllimlər	21,0	9,4	70,7	29,3	<i>Main teachers</i>
Müəllimlər, assistentlər	43,1	34,8	57,3	42,7	<i>Teachers, assistants</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	52,0	48,0	<i>Total, %</i>
nəfər	773	713	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.16. 2019/2020-ci tədris ilinin əvvəlinə dövlət və qeyri-dövlət tədris müəssisələrinin növləri üzrə pedaqoji işçilər (əsas heyət)

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Teachers of state and non-state institutions by types of school at the beginning of 2019/2020 academic year (key staff)

(Sex distribution, person, %)

	Yekuna görə faizlə <i>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>	
Öyani ümumi təhsil müəssisələrində müəllimlərin sayı	89,7	77,4	80,9	19,1	<i>Number of teachers of day general educational institutions</i>
Peşə təhsili müəssisələrində müəllimlərin sayı	0,8	1,2	71,5	28,5	<i>Number of teachers of primary vocational institutions</i>
Orta ixtisas təhsil müəssisələrində professor-müəllim heyətinin sayı	3,5	3,4	78,8	21,2	<i>Number of teaching of specialized secondary educational institutions</i>
Ali məktəblərdə professor-müəllim heyətinin sayı	6,0	18,0	54,7	45,3	<i>Number of teaching of higher educational institutions</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	78,5	21,5	<i>Total, %</i>
nəfər	137770	37815	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.17. Müəllimlərin nisbəti: (a) məktəbəqədər təhsil müəssisələri üzrə; (b) ibtidai təhsil səviyyəsi üzrə; (c) ümumi orta və tam orta təhsil səviyyəsi üzrə
Proportion of teachers in: (a) pre-primary; (b) primary; (c) lower secondary and (d) upper secondary education

	Yekuna görə faizlə <i>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>	
Məktəbəqədər təhsil müəssisələrində	12,3	0,1	99,8	0,2	<i>Pre-primary</i>
Ümumi təhsil müəssisələri üzrə: <i>o cümlədən:</i>					<i>General education institutions including:</i>
İbtidai təhsil səviyyəsində	26,6	9,0	93,4	6,6	<i>Primary</i>
Ümumi orta və tam orta təhsil səviyyələrində	61,1	90,9	76,4	23,6	<i>Lower secondary and upper secondary education</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	87,7	12,3	<i>Total, %</i>
nəfər	120494	16860	x	x	<i>number</i>

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.18. Təşkil olunmuş təlimin formalarında (hazırlıq) iştirak səviyyəsi
(rəsmi müəyyən edilmiş ibtidai təhsil yaşına 1 il qalmış)

(cins bölgüsü, faizlə)

Participation rate in organized learning (one year before the official primary entry age)
(by sex, percent)

İllər <i>Years</i>	Cəmi <i>Total</i>	Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>	
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2010	33,2	32,9	32,4
2011	33,9	34,6	33,2
2012	33,4	33,4	33,2
2013	27,4	26,9	27,8
2014	29,8	29,5	30,2
2015	26,7	26,6	26,9
2016	64,7	64,7	64,8
2017	68,2	67,6	68,7
2018	73,9	80,8	68,0
2019	83,2	82,6	83,7

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.19. 2020-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanlar

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Students on PhD program by fields of science at the beginning of 2020

(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	5,1	3,4	65,3	34,7	<i>Pedagogies</i>
Filologiya	21,0	4,8	84,8	15,2	<i>Philology</i>
Kimya	4,4	4,2	57,3	42,7	<i>Chemistry</i>
Tibb	8,2	4,0	72,5	27,5	<i>Medicine</i>
Biologiya	6,3	2,5	76,0	24,0	<i>Biology</i>
Psixologiya	2,1	0,6	81,2	18,8	<i>Psychology</i>
Fizika və riyaziyyat	8,3	4,2	71,7	28,3	<i>Physics and mathematics</i>
Sənətsünaslıq	3,0	2,6	58,7	41,3	<i>Knowledge of arts</i>
Tarix	4,5	1,6	78,1	21,9	<i>History</i>
Memarlıq	1,0	0,2	86,7	13,3	<i>Architecture</i>
Fəlsəfə	0,8	0,9	52,6	47,4	<i>Philosophy</i>
Siyasi elmlər	3,8	5,8	45,2	54,8	<i>Politics</i>
Texnika	7,4	17,4	35,1	64,9	<i>Technics</i>
Mexanika	0,2	0,8	27,3	72,7	<i>Mechanical</i>
Hüquq	2,6	3,9	45,7	54,3	<i>Law</i>
İqtisadi	11,4	22,5	39,2	60,8	<i>Economics</i>
Coğrafiya	1,4	1,8	50,0	50,0	<i>Geography</i>
Yer elmləri	1,3	5,7	22,2	77,8	<i>Earth sciences</i>
Digər	7,2	13,1	41,1	58,9	<i>Other</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	56,0	44,0	<i>Total, %</i>
nəfər	1253	986	x	x	<i>number</i>

Fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların 378 nəfəri Milli Elmlər Akademiyasının,

1063 nəfəri Təhsil Nazirliyinin, 153 nəfəri Səhiyyə Nazirliyinin, 185 nəfəri isə Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin tabeliyində olan müəssisələrdə təhsillərini davam etdirirlər.

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

1063 persons - Ministry of Education, 153 persons -Ministry of Health, 185 persons - Ministry of Agriculture.

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.20. 2020-ci ilin əvvəlinə fəlsəfə doktoru
proqramı üzrə təhsil alanların yaş qruplarına görə bölgüsü
(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)
Distribution of students studying on PhD program
by age groups at the beginning of 2020
(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>	8,4	7,5	58,7	41,3
25-29	42,8	42,3	56,2	43,8
30-34	22,6	20,3	58,6	41,4
35-39	12,8	13,9	54,0	46,0
40 +	13,4	16,0	51,5	48,5
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	56,0	44,0
nəfər <i>number</i>	1253	986	x	x

Fəlsəfə doktoru proqramı üzrə təhsil alanların ümumi sayının

50,6 faizini 30 yaşadək gənclər təşkil edir.

Youth at age under 30 years old makes 50,6 percent of total post-graduate students studied on PhD program

Təhsil və elmi kadrlar Education and scientific personnel

3.21. 2020-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri bölgüsündə elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanlar

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Number of students studying on DSc program

by fields of science at the beginning of 2020

(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	2,9	0,7	81,8	18,2	<i>Pedagogics</i>
Kimya	10,8	5,1	69,4	30,6	<i>Chemistry</i>
Tibb	1,3	5,7	19,0	81,0	<i>Medicine</i>
Biologiya	11,7	7,7	62,7	37,3	<i>Biology</i>
Fizika və riyaziyyat	4,1	4,7	48,1	51,9	<i>Physics and mathematics</i>
Tarix	8,9	10,7	46,7	53,3	<i>History</i>
Memarlıq	-	0,3	-	100,0	<i>Architecture</i>
Fəlsəfə	1,0	-	100,0	-	<i>Philosophy</i>
Siyasi elmlər	2,2	3,4	41,2	58,8	<i>Politics</i>
Filologiya	23,8	9,1	73,5	26,5	<i>Philology</i>
Sənətsünaslıq	3,5	2,7	57,9	42,1	<i>Knowledge of arts</i>
Texnika	7,3	11,7	39,7	60,3	<i>Technics</i>
İqtisadi	7,3	9,5	45,1	54,9	<i>Economics</i>
Aqrar	9,8	17,5	37,3	62,7	<i>Agriculture</i>
Hüquq	2,2	4,1	36,8	63,2	<i>Law</i>
Yer elmləri	1,6	5,1	25,0	75,0	<i>Earth sciences</i>
Digər	1,6	2,0	12,3	87,7	<i>Other</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	51,6	48,4	<i>Total, %</i>
nəfər	315	296	x	x	<i>number</i>

Elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların 274 nəfəri Təhsil Nazirliyində, 81 nəfəri Kənd Təsərrüfatı Nazirliyində, 195 nəfəri isə Milli Elmlər Akademiyasında təhsillərini davam etdirirlər.

Majority of students 274 defending doctor's degree are educated in the system of the Ministry of Education, 81 persons – Ministry of Agriculture, 195 persons – National Academy of Sciences.

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.22. 2020-ci ilin əvvəlinə elmlər doktoru proqramı

üzrə təhsil alanların yaş qruplarına görə bölgüsü

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Distribution of students studying on DSc program by age groups at the beginning of 2020

(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>
30 yaşa qədər <i>under 30</i>	2,9	4,4	40,9	59,1
30-34	6,3	7,8	46,5	53,5
35-39	17,8	21,3	47,1	52,9
40 +	73,0	66,5	53,9	46,1
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	51,6	48,4
nəfər <i>number</i>	315	296	x	x

Elmlər doktoru proqramı üzrə təhsil alanların 70 faizini 40 və yuxarı yaşlılar təşkil edir.

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

Təhsil və elmi kadrlar
Education and scientific personnel

3.23. 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>doctors of philosophy</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>doctors of philosophy</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>doctors of philosophy</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>doctors of philosophy</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>doctors of philosophy</i>
2018					2018
elmlər doktorları	223	1106	16,8	83,2	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	109	299	26,7	73,3	<i>doctors of philosophy</i>
2019					2019
elmlər doktorları	226	893	20,2	79,8	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	108	279	27,9	72,1	<i>doctors of philosophy</i>
2020					2020
elmlər doktorları	292	1068	21,5	78,5	<i>doctors of science</i>
fəlsəfə doktorları	80	192	29,4	70,6	<i>doctors of philosophy</i>

Təhsil və elmi kadrlar *Education and scientific personnel*

3.24. 2020-ci ilin əvvəlinə elmin sahələri üzrə tədqiqatçılar

(Yekuna görə, cins bölgüsü, nəfər, faizlə)

Researchers by fields of science at the beginning of 2020

(Numbers and sex distribution, as % to total)

Elmin sahələri	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>	
Humanitar elmlər	22,1	13,3	69,0	31,0	<i>Humanities</i>
Tibb elmləri	13,0	12,8	57,7	42,3	<i>Medical</i>
Təbiət elmləri	32,5	29,6	59,5	40,5	<i>Natural sciences</i>
Kənd təsərrüfatı elmləri	3,5	7,9	37,2	62,8	<i>Agriculture</i>
Texnika elmləri	16,4	22,3	49,6	50,4	<i>Technical</i>
İctimai elmlər	12,5	14,1	54,4	45,6	<i>Social sciences</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	57,3	42,7	<i>Total, %</i>
nəfər	8665	6460	x	x	<i>number</i>

2020-ci ilin əvvəlinə Azərbaycanda elmi tədqiqat və işləmələrlə 20790 mütəxəssis məşğul olmuşdur ki, onların da 15125 nəfərini və ya 72,8 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 8415 elmi-pedaqoji işçi ali təhsil müəssisələrində çalışırlar. Onların 66 faizi elmlər doktoru və fəlsəfə doktoru alimlik dərəcəsinə malikdir.

At the beginning of 2020, 20790 specialists are engaged in scientific-research activities. 15125 or 72,8% of them were researchers. One of each 3 specialists received of doctors of science and doctors of philosophy degree. Moreover, 8415 researchers and educational employees carrying out scientific-research studies but not considered as the staff of the research divisions, work in higher educational institutions. 66% of them is doctors of science and doctors of philosophy degree.

3.25. 2020-ci ilin əvvəlinə akademik və müxbir üzvlərin sayı, nəfər

Number of academicians and corresponding members

at the beginning of 2020, number

	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Akademiklər	8	60	<i>Academicians</i>
Müxbir üzvlər	11	94	<i>Corresponding members</i>

4

MƏŞĞULLUQ VƏ ƏMƏKHAQQI
EMPLOYMENT AND WAGES

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə ölkənin əmək bazarını səciyyələndirən əsas göstəricilər: iqtisadi fəal əhali, məşğulluq, muzzla 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 əhali – Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyinə zidd olmayan və qazanc (gəlir) gətirən hər hansı fəaliyyətlə məşğul olan Azərbaycan Respublikasının vətəndaşları, Azərbaycan Respublikasında daimi yaşayan vətəndaşlığı olmayan şəxslər və əcnəbilərdir.

İşsiz əhali – işi və qazancı olmayan, işə başlamağa hazır olub, müvafiq icra hakimiyyəti orqanında işsiz kimi qeydiyyatata alınan əmək qabiliyyətli yaşda olan əmək qabiliyyətli şəxslərdir.

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

Dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatata alınmış işsiz şəxslərin 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 ölümə nəticələnmiş bədbəxt hadisələrdən zərərçəkənlərdir.

Ölverişsiz əmək şəraitində çalışan işçilərin sayına zərərli əmək şəraitində, sanitariyaya normaları ilə müəyyən olunmuş kimyəvi maddə və ya sənaye tozunun müəyyən həddə qədər yol verilən qatılıq dərəcəsini, yaxud elementin müəyyən həddə qədər yol verilən səviyyəsini keçən, heç olmasa bir zərərli istehsalat amili olan iş yerlərində çalışanlar daxil edirlər.

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, employees, unemployment rate, labour conditions, occupational injuries and number of employees holding the civil service positions by sex and age groups.

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

Employed persons - citizens of Republic of Azerbaijan, constantly living in Republic of Azerbaijan individuals without citizenship and foreigners who are engaged in any activity not contradicting the legislation of the Republic of Azerbaijan and as a rule bringing them earnings (income).

Unemployed persons - able bodied persons in working age, who do not have a job and earnings, ready to start working and registered in the relevant executive authority as a person looking for work. 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 state employment agency 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 employees engaged in harmful labour conditions includes employees on working places of which one industrial factor (noise, vibration, dust, gas pollution, and radiation) exceeds admissible concentration of chemical substances, industrial dust admissible level of element, determined by sanitary-hygienic 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 əməkhaqqı *Employment and wages*

4.1. 2019-cu ildə məşğulluq və işsizlik

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

Employment and unemployment in 2019

(Thousand persons and sex distribution in %)

	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	2381,7	2556,8	48,2	51,8	<i>Employed persons</i>
İşsiz əhalinin sayı ¹⁾	144,3	107,3	57,4	42,6	<i>Unemployed persons¹⁾</i>
Dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatda alınmış işsiz şəxslərin sayı	30,7	50,6	37,7	62,3	<i>Number of unemployment persons registered in state employment agency</i>
İqtisadi fəal əhalinin sayı	2526,0	2664,1	48,7	51,3	<i>Economically active population</i>
İşsizliyin səviyyəsi	5,7	4,0	x	x	<i>Unemployment rate</i>
Dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatda alınmış işsiz şəxslər	1,2	1,9	x	x	<i>Unemployment persons registered in state employment agency</i>

¹⁾ Beynəlxalq Əmək Təşkilatının metodologiyası əsasında

Based on methodology of International Labour 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.

4.2. İşsizliyin səviyyəsi, faizlə

Unemployment rate, in per cent

	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Cəmi	7,3	5,6	4,9	5,0	5,0	5,0	4,9	4,8	<i>Total</i>
Qadınlar	7,3	6,9	5,8	5,9	6,0	5,9	5,8	5,7	<i>Women</i>
Kişilər	7,2	4,4	4,0	4,1	4,2	4,1	4,1	4,0	<i>Men</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı Employment and wages

4.3. 2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə mizdlə işləyənlərin sayı

(Yekuna və cinsə görə, faizlə)

Number of employees by types of economic activity in 2019

(In per cent 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	12385	1,9	41770	4,2	22,9	77,1	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	4644	0,7	30240	3,1	13,3	86,7	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	30530	4,6	91419	9,3	25,0	75,0	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	3196	0,5	27243	2,8	10,5	89,5	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	10446	1,6	19723	2,0	34,6	65,4	<i>Water supply; waste treatment and disposal</i>
Tikinti	7959	1,2	111674	11,3	6,7	93,3	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	72852	11,0	221700	22,5	24,7	75,3	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	12313	1,9	63287	6,4	16,3	83,7	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai işə	8244	1,2	19117	1,9	30,1	69,9	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	8256	1,3	20044	2,0	29,2	70,8	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	10162	1,5	17870	1,8	36,3	63,7	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	5355	0,8	11754	1,2	31,3	68,7	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	25032	3,8	31419	3,2	44,3	55,7	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	24100	3,7	44566	4,5	35,1	64,9	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	30675	4,6	82606	8,4	27,1	72,9	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	248248	37,6	88040	8,9	73,8	26,2	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	104649	15,9	30487	3,1	77,4	22,6	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	34085	5,2	21021	2,1	61,9	38,1	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	6608	1,0	12886	1,3	33,9	66,1	<i>Other service activities</i>
Cəmi	659739	100,0	986866	100,0	40,1	59,9	<i>Total</i>

Qadınların sayı kişilərdən üç fəaliyyət növündə - səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsində 54,8%, təhsildə 47,6% və istirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyətdə 23,8% 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 54,8%, 47,6% and 23,8% respectively.

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.4. 2019-cu ildə dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatda alınmış işsiz şəxslərin tərkibi

(Yekuna və cinsə görə, faizlə)

Structure of unemployment persons registered in state employment agency in 2019

(*In per cent to total and sex*)

	Yekuna görə faizlə <i>in per cent to total</i>		Cins üzrə bölgü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kadr axını nəticəsində					<i>Persons loss works</i>
işdən azad olunanlar	40,6	40,4	37,8	62,2	<i>as a result of staff flow</i>
Struktur dəyişikliyi ilə					<i>Discharged workers</i>
əlaqədar işini itirənlər	10,2	9,5	39,4	60,6	<i>due to structural changes</i>
Əmək fəaliyyətində 1 ildən					<i>Persons being in leave for</i>
çox fasiləsi olanlar	49,1	44,3	40,2	59,8	<i>more than 1 year</i>
Digər səbəblərə görə	0,1	5,8	1,2	98,8	<i>Other reasons</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	37,7	62,3	<i>Total, %</i>
nəfər	30647	50625	x	x	<i>person</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.5. 2019-cu ildə dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatda alınmış işsiz şəxslərin təhsil səviyyəsinə görə bölgüsü, yekuna və cinsə görə, faizlə

Distribution of unemployment persons registered in state employment agency by educational level in 2019, in per cent to total and sex

	Yekuna görə faizlə <i>Percent to total</i>		Cins üzrə bölgü <i>Sex distribution</i>		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Ali təhsili olanlar	21,3	21,8	37,2	62,8	<i>Higher education</i>
Orta ixtisas təhsili olanlar	20,1	16,8	41,9	58,1	<i>Secondary specialized education</i>
Peşə təhsili olanlar	10,2	12,6	32,9	67,1	<i>Vocational education</i>
Tam orta təhsili olanlar	37,6	39,0	36,9	63,1	<i>General secondary education</i>
Orta və ibtidai təhsili olanlar, eləcə də təhsili olmayanlar	10,8	9,8	40,1	59,9	<i>Secondary education (including primary education and don't have education)</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	37,7	62,3	<i>Total, %</i>
nəfər	30647	50625	x	x	<i>person</i>

4.6. 2019-cu ildə dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatda alınmış işsiz şəxslərin yaş qrupları üzrə bölgüsü, yekuna və cinsə görə, faizlə

Distribution of unemployment persons registered in state employment agency by age groups in 2019, in per cent to total and sex

Yaş qrupları	Yekuna görə faizlə <i>Percent to total</i>		Cins üzrə bölgü <i>Sex distribution</i>		<i>Age groups</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
15–19 yaşda	1,1	0,9	40,7	59,3	<i>15–19</i>
20–24 yaşda	10,1	11,0	35,8	64,2	<i>20–24</i>
25–29 yaşda	17,4	17,1	38,2	61,8	<i>25–29</i>
30–34 yaşda	26,7	26,4	38,0	62,0	<i>30–34</i>
35 və yuxarı yaşda	44,7	44,6	17,8	62,2	<i>35 years and over</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	37,7	62,3	<i>Total, %</i>
nəfər	30647	50625	x	x	<i>person</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.7. İşsizliyə görə müavinət alanların cins üzrə bölgüsü (ilin sonuna) ¹⁾

Sex distribution of persons receiving unemployment benefits (at the end of the year)

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
2017	2226	4748	31,9	68,1
2018 ²⁾	449	668	40,2	59,8
2019 ²⁾	257	283	47,6	52,4

¹⁾ 2010-2018-ci illərdə - Məşğulluq xidməti orqanları tərəfindən işsiz statusu verilmiş şəxslər arasında,
2019-cu ildə isə - Dövlət məşğulluq agentliyinin yerli qurumlarında qeydiyyatda alınmış işsiz şəxslər arasında.
*2010-2018 - Among persons received official unemployment status in employment service offices,
In 2019 - Among unemployment persons registered in state employment agency.*

²⁾ İşsizlikdən sığorta ödənişi alanlar
Persons received unemployment insurance benefits

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.8. 2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə muzzla işləyənlərin orta aylıq nominal əməkhaqqı

Average monthly nominal wages of employees by types of economic activity in 2019

İqtisadi fəaliyyət növləri	Orta aylıq nominal əməkhaqqı, manat <i>Average monthly wages, manat</i>		Qadınların orta aylıq nominal əməkhaqqının kişilərin orta aylıq əməkhaqqına nisbəti, faizlə <i>Average monthly wages of women as percent to average monthly wage of men</i>	<i>Economic activities</i>
	qadınlar <i>women</i>	kışilər <i>men</i>		
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	328,5	384,5	85,4	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	1812,0	3244,6	55,8	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	417,4	706,6	59,1	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	514,0	654,3	78,6	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	364,0	525,0	69,3	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	562,9	751,3	74,9	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	414,2	499,6	82,9	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	585,7	909,6	64,4	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	510,4	594,1	85,9	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	835,8	1077,5	77,6	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	1160,6	1844,1	62,9	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	406,6	631,4	64,4	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	687,2	1582,7	43,4	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	259,8	461,8	56,3	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	666,9	850,4	78,4	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	409,7	521,0	78,6	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	325,1	449,2	72,4	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	360,2	528,9	68,1	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	498,5	701,1	71,1	<i>Other service activities</i>
Cəmi	443,4	764,8	58,0	<i>Total</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.9. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2019-cu ildə qadınların orta aylıq nominal əməkhaqqı

Average monthly nominal wages of women by types of economic activity in 2019

İqtisadi fəaliyyət növləri	Orta aylıq nominal əməkhaqqı, 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	328,5	304,7	337,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	1812,0	872,0	2387,3	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	417,4	510,9	393,8	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	514,0	513,8	522,2	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	364,0	350,0	521,2	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	562,9	441,9	626,8	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	414,2	373,5	414,4	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	585,7	530,3	743,8	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai işə	510,4	791,8	500,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	835,8	637,4	1107,4	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	1160,6	1311,5	1127,5	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	406,6	372,9	451,5	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	687,2	434,3	1384,9	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	259,8	219,9	441,9	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	666,9	688,6	239,2	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	409,7	404,8	573,9	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	325,1	322,9	343,5	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	360,2	346,7	761,5	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	498,5	589,4	488,8	<i>Other service activities</i>
Cəmi	443,4	405,9	549,6	<i>Total</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.10. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə 2019-cu ildə kişilərin orta aylıq nominal əməkhaqqı

Average monthly nominal wages of men by types of economic activity in 2019

İqtisadi fəaliyyət növləri	Orta aylıq nominal əməkhaqqı, 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	384,5	326,6	467,6	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	3244,6	1572,7	4272,0	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	706,6	863,5	679,5	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	654,3	653,8	678,3	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	525,0	475,0	1045,5	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	751,3	639,6	795,2	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	499,6	478,3	499,8	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	909,6	930,6	875,4	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	594,1	904,1	583,0	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	1077,5	782,5	1462,9	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	1844,1	1818,7	1849,7	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	631,4	576,5	664,1	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	1582,7	729,9	2364,3	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	461,8	413,5	569,0	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	850,4	886,5	266,1	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	521,0	508,6	858,2	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	449,2	428,0	541,7	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	528,9	420,5	1135,5	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	701,1	893,0	676,2	<i>Other service activities</i>
Cəmi	764,8	673,1	837,5	<i>Total</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı Employment and wages

4.11. 2019-cu 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 2019

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

İqtisadi fəaliyyət növləri	Nəfər <i>Person</i>		Cins bölgüsü, faizlə <i>Sex distribution, %</i>		Hər 100 000 nəfər işləyəne <i>Per 100 000 employed</i>		<i>Economic activities</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>	
Mədənçıxarma sənayesi	2	57	3,4	96,6	43	188	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	5	40	11,1	88,9	16	44	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	-	18	-	100,0	-	66	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	-	3	-	100,0	-	15	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	-	53	-	100,0	-	47	<i>Construction</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	3	25	10,7	89,3	24	40	<i>Transportation and storage</i>
İnformasiya və rabitə	1	9	10,0	90,0	12	45	<i>Information and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	32	54	37,2	62,8	5	9	<i>Other activity types</i>
Cəmi	43	259	14,2	85,8	7	26	<i>Total</i>

2019-cu ildə istehsalat qəzası nəticəsində 302 nəfər zərər çəkmiş və onların 43 nəfərini və ya 14,2 faizini qadınlar təşkil etmişdir.
302 persons were injured in 2019 as a result of occupational accidents, of which 14,2% or 43 persons were women.

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.12. 2019-cu 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 2019

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

İqtisadi fəaliyyət növləri	Nəfər		Cins bölgüsü, faizlə		Hər 100 000 nəfər işləyəne		Economic activities
	Person		Sex distribution, %		Per 100 000 employed		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Mədənçıxarma sənayesi	-	6	-	100,0	-	20	Mining
Emal sənayesi	-	3	-	100,0	-	3	Manufacturing
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	-	8	-	100,0	-	29	Electricity, gas and steam production, distribution and supply
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	-	2	-	100,0	-	10	Water supply, waste treatment and disposal
Tikinti	-	15	-	100,0	-	13	Construction
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	1	6	14,3	85,7	8	9	Transportation and storage
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	11	11	50,0	50,0	2	2	Other activity types
Cəmi	12	51	19,0	81,0	2	5	Total

İstehsalat qəzası nəticəsində həlak olan 63 nəfərdən 12-si qadın olmuşdur.

12 from 63 death cases in the result of the occupational injures concern to women.

Məşğulluq və əməkhaqqı Employment and wages

4.13. 2019-cu ildə sənayedə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər

(Cins bölgüsündə, faizlə)

Women and men working in harmful labour conditions in industry in 2019

(Sex distribution, in percent)

	Sənayedə 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 in industry		Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Iş yerində sanitariya-gigiyena normalarına cavab verməyən şəraitdə işləyənlər	5,5	9,8	13,9	86,1	Working in conditions not meeting sanitary-hygiene norms
onlardan:					of which:
səs-küyün normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	2,2	4,1	13,6	86,4	worked in conditions where noise is above the norm
vibrasiyanını (titrəmənin) normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	0,6	1,6	9,7	90,3	worked in conditions where vibration is above the norm
zərərli kimyəvi maddələrin normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	2,6	3,0	20,1	79,9	worked in conditions where harmful chemical substances are above the norm
şüalanmanın normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	-	0,0	-	100,0	worked in conditions where radiation is above the norm
istehsalat tozunun normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	1,2	2,8	11,1	88,9	worked in conditions where occupational dust is above the norm
Əmək şəraiti ağır və zərərli olan işlərdə və iqlim şəraitinə görə işləmək üçün əlverişli olmayan iş yerlərində işləyənlər	0,8	3,0	7,0	93,0	Worked in hard and harmful work and unfavourable climate conditions
əməyin təhlükəsizliyi tələblərinə uyğun olmayan avadanlıqlarda işləyənlər	0,1	0,6	2,6	97,4	worked with equipment non-complying with safety requirements

Məşğulluq və əməkhaqqı Employment and wages

4.14. 2019-cu ildə tikintidə əlverişsiz əmək şəraitində çalışan qadın və kişilər

(Cins bölgüsündə, faizlə)

Women and men working in harmful labour conditions in construction in 2019

(Sex distribution, in percent)

	Tikintidə 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 in construction		Sex distribution		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
İş yerində sanitari-gigiyena normalarına cavab verməyən şəraitdə işləyənlər	0,5	3,1	1,2	98,8	Working in conditions not meeting sanitary-hygiene norms
onlardan:					of which:
səs-küyün normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	0,1	2,6	0,2	99,8	worked in conditions where noise is above the norm
vibrasiyanını (titrəmənin) normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	-	0,1	-	100,0	worked in conditions where vibration is above the norm
zərərli kimyəvi maddələrin normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	0,3	0,6	2,7	97,3	worked in conditions where harmful chemical substances are above the norm
şüalanmanın normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	-	-	-	100,0	worked in conditions where radiation is above the norm
istehsalat tozunun normadan artıq olduğu iş şəraitində işləyənlər	0,2	2,4	0,6	99,4	worked in conditions where occupational dust is above the
Əmək şəraiti ağır və zərərli olan işlərdə və iqlim şəraitinə görə işləmək üçün əlverişli olmayan iş yerlərində işləyənlər	-	0,5	-	100,0	Worked in hard and harmful work and unfavourable climate conditions
əməyin təhlükəsizliyi tələblərinə uyğun olmayan avadanlıqlarda işləyənlər	-	-	-	-	worked with equipment non-complying with safety requirements

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.15. 2020-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 2020

(In per cent to total, person)

Yaş qrupları	Ali-3-cü təsnifatlar üzrə inzibati vəzifələr <i>Administrative posts according to superior-3 classifications</i>		4-7-ci təsnifatlar üzrə inzibati vəzifələr <i>Administrative posts according to 4-7 classifications</i>		Dövlət qulluğunun yardımcı vəzifələri <i>Supplementary posts of civil service</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	11,2	8,0	21,7	15,9	21,3	18,1	<i>years old</i>
30–34	21,5	17,1	17,8	15,8	14,9	16,5	30–34
35–44	32,5	29,5	20,6	25,1	19,2	23,3	35–44
45–54	19,8	17,4	20,4	19,0	23,6	20,7	45–54
55–64	13,7	21,2	18,9	22,7	20,5	19,8	55–64
65+	1,3	6,8	0,6	1,5	0,5	1,6	65+
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Total, %</i>
nəfər	465	918	5076	17129	2979	2801	<i>person</i>

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

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

Məşğulluq və əməkhaqqı Employment and wages

4.16. 2020-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 2020

(In per cent 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 adviser</i>	Böyük məsləhətçi <i>Senior adviser</i>	Aparıcı məsləhətçi <i>Leading adviser</i>	Məsləhətçi <i>Adviser</i>	Age groups
									<i>Under 30 years old</i>
30 yaşadək	1,3	3,4	8,4	5,2	15,8	22,8	32,1	27,5	<i>years old</i>
30–34	10,5	13,4	10,3	12,7	17,6	29,9	17,3	18,7	<i>30–34</i>
35–44	29,0	15,6	23,5	25,0	23,2	21,9	16,8	19,5	<i>35–44</i>
45–54	36,8	27,4	24,4	27,2	20,8	15,4	16,2	20,2	<i>45–54</i>
55-64	22,4	37,4	31,5	29,3	21,8	9,4	16,7	14,1	<i>55-64</i>
65+	-	2,8	1,9	0,6	0,8	0,6	0,9	0,0	<i>65+</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Total, %</i>
nəfər	76	179	213	324	1269	338	931	1746	<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 əməkhaqqı Employment and wages

4.17. 2020-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 2020

(In per cent 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 adviser</i>	Böyük məsləhətçi <i>Senior adviser</i>	Aparıcı məsləhətçi <i>Leading adviser</i>	Məsləhətçi <i>Adviser</i>	Age groups
									<i>Under 30</i>
30 yaşadək	-	2,8	9,8	7,8	17,5	22,4	27,9	27,6	<i>years old</i>
30–34	3,1	7,5	14,4	11,9	17,1	23,4	18,0	23,0	<i>30–34</i>
35–44	23,3	23,4	25,8	30,2	26,0	25,2	21,8	24,4	<i>35–44</i>
45–54	26,4	25,9	23,1	24,3	17,4	13,4	15,1	12,1	<i>45–54</i>
55–64	39,2	36,9	25,6	24,7	20,9	14,7	16,4	12,3	<i>55–64</i>
65+	8,0	3,5	1,3	1,1	1,1	0,9	0,8	0,6	<i>65+</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Total, %</i>
nəfər	163	3053	2398	1416	4498	813	1908	2880	<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 əməkhaqqı *Employment and wages*

4.18. Dövlət qulluğunun 4-7-ci təsnifatları üzrə rəhbər vəzifələrdə çalışanların cins üzrə bölgüsü (Nəfər, faizlə)

*Sex distribution of managerial positions in civil service, according to 4-7 classifications
(Person, per cent)*

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 ¹⁾	742	6941	9,7	90,3
2011 ¹⁾	696	6777	9,3	90,7
2012 ¹⁾	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
2017	768	7097	9,8	90,2
2018	796	7000	10,2	89,8
2019	792	7030	10,1	89,9

¹⁾ 5-9-cu təsnifatlar üzrə inzibati vəzifələr
Administrative posts according to 5-9 classifications

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.19. 2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə 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 2020

(In per cent 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	kişilər	qadınlar	kişilər	qadınlar	kişilər	qadınlar	kişilər	
	women	men	women	men	women	men	women	men	
									<i>Under 30</i>
30 yaşadək	20,2	13,8	30,6	22,5	22,6	29,1	7,9	28,8	<i>years old</i>
30–34	14,8	15,0	18,2	19,9	16,0	20,4	7,6	14,6	<i>30–34</i>
35–44	18,9	23,0	20,2	25,1	19,0	21,3	19,2	23,3	<i>35–44</i>
45–54	24,7	22,8	17,1	16,8	20,7	17,0	33,3	18,3	<i>45–54</i>
55–64	21,2	23,1	13,3	15,4	20,0	12,2	31,3	14,1	<i>55–64</i>
65+	0,2	2,3	0,6	0,3	1,7	-	0,7	0,9	<i>65+</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Total, %</i>
nəfər	1713	1743	555	609	420	230	291	219	<i>person</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı
Employment and wages

4.20. 2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə fəaliyyət növləri üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsü

Number of private entrepreneurs by gender distribution and types of activity, as of 1 January 2020

Fəaliyyət növləri	Qadınlar <i>Women</i>		Kişilər <i>Men</i>		<i>Economic activity</i>
	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	62524	31,5	176728	24,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	48	0,0	853	0,1	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	3449	1,7	16393	2,3	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	3	0,0	58	0,0	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı; tullantıların təmizlənməsi və emalı	33	0,0	389	0,0	<i>Water supply; waste treatment and disposal</i>
Tikinti	624	0,3	14176	2,0	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	45852	23,1	175632	24,5	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	1601	0,8	96880	13,5	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	6350	3,2	35733	5,0	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	1498	0,8	6588	0,9	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	574	0,3	1943	0,3	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	4107	2,1	10559	1,5	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	6853	3,5	13080	1,8	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	3695	1,9	8020	1,1	<i>Administrative and support service activities</i>
Təhsil	5175	2,6	2883	0,4	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	1366	0,7	1995	0,3	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	1638	0,8	11584	1,6	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	44332	22,4	112302	15,7	<i>Other service activities</i>
Ev təsərrüfatlarının fəaliyyəti; fərdi istehlak üçün ev təsərrüfatlarının istehsal etdiyi mal və xidmətlərə dair fəaliyyət	8583	4,3	30520	4,3	<i>Activity of households; activity regarding to commodities and services produced by households for private consumption</i>
Cəmi	198305	100,0	716316	100,0	Total

Məşğulluq və əməkhaqqı
Employment and wages

4.21. 2020-ci il yanvar ayının 1-i vəziyyətinə Azərbaycan Respublikasının şəhər və rayonları üzrə fərdi sahibkarların gender bölgüsü

Number of private entrepreneurs by gender distribution, towns and regions of Republic of Azerbaijan, as of 1 January 2020

Şəhər və rayonların adları	Qadınlar <i>Women</i>		Kişilər <i>Men</i>		Towns and regions
	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	
Azərbaycan Respublikası	198305	100,0	716316	100,0	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri	65654	33,1	213655	29,8	Baku city
Abşeron iqtisadi rayonu-cəmi	10314	5,2	39847	5,6	Absheron economic region - total
Xızı rayonu	148	0,1	811	0,1	Khyzy region
Abşeron rayonu	3717	1,9	15995	2,2	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	6449	3,3	23041	3,2	Sumqayit town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	31559	15,9	91480	12,8	Ganja-Gazakh economic region - total
Gəncə şəhəri	9512	4,8	25036	3,5	Ganja town
Qazax rayonu	2425	1,2	8349	1,2	Gazakh region
Ağstafa rayonu	1526	0,8	6145	0,9	Agstafa region
Tovuz rayonu	4356	2,2	14012	2,0	Tovuz region
Şəmkir rayonu	6447	3,3	15036	2,1	Shamkir region
Gədəbəy rayonu	1178	0,6	4200	0,6	Gedabey region
Daşkəsən rayonu	814	0,4	1928	0,3	Dashkesen region
Samux rayonu	1332	0,7	4087	0,6	Samukh region
Göygöl rayonu	1425	0,7	4534	0,6	Goygol region
Goranboy rayonu	2261	1,1	7414	1,0	Goranboy region
Naftalan şəhəri	283	0,1	739	0,1	Naftalan town
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	11687	5,9	43027	6,0	Shaki-Zaqatala economic region - total
Balakən rayonu	2263	1,1	5462	0,8	Balaken region
Zaqatala rayonu	2966	1,5	8086	1,1	Zagatala region
Qax rayonu	1298	0,7	3995	0,6	Gakh region
Şəki şəhəri	2847	1,4	12845	1,8	Sheki town
Oğuz rayonu	768	0,4	3245	0,5	Oghuz region
Qəbələ rayonu	1545	0,8	9394	1,3	Gabala region

Məşğulluq və əməkhaqqı Employment and wages

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Qadınlar <i>Women</i>		Kişilər <i>Men</i>		Towns and regions
	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	
Lənkəran iqtisadi					Lankaran economic
rayonu - cəmi	19468	9,8	67814	9,5	region - total
Astara rayonu	2872	1,4	6936	1,0	Astara region
Lənkəran şəhəri	6492	3,3	18672	2,6	Lankaran town
Lerik rayonu	709	0,4	3843	0,5	Lerik region
Yardımlı rayonu	1146	0,6	4302	0,6	Yardymly region
Masallı rayonu	3482	1,8	14854	2,1	Masally region
Cəlilabad rayonu	4767	2,4	19207	2,7	Jalilabad region
Quba-Xaçmaz iqtisadi					Guba-Khachmaz
rayonu - cəmi	10817	5,5	41989	5,8	economic region - total
Qusar rayonu	2286	1,2	6806	1,0	Gusar region
Xaçmaz rayonu	3977	2,0	13809	1,9	Khachmaz region
Quba rayonu	2351	1,2	13749	1,9	Guba region
Şabran rayonu	1601	0,8	4812	0,6	Shabran region
Siyəzən rayonu	602	0,3	2813	0,4	Siyazan region
Aran iqtisadi rayonu - cəmi	33973	17,1	152365	21,3	Aran economic region - total
Göyçay rayonu	1688	0,9	8085	1,1	Geychay region
Beyləqan rayonu	2489	1,3	9725	1,4	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	2096	1,1	11020	1,5	Aghjabedi region
Bərdə rayonu	3315	1,7	15175	2,1	Barda region
Neftçala rayonu	1588	0,8	6410	0,9	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	3190	1,6	11072	1,5	Bilasuvar region
Salyan rayonu	2199	1,1	10392	1,5	Salyan region
Yevlax şəhəri	2447	1,2	8971	1,3	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	2698	1,4	8152	1,1	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	1264	0,6	5937	0,8	Agdash region
Ucar rayonu	1429	0,7	5671	0,8	Ujar region
Zərdab rayonu	744	0,4	3042	0,4	Zardab region
Kürdəmir rayonu	1524	0,8	8167	1,1	Kurdamir region
İmişli rayonu	1034	0,5	9165	1,3	Imishly region
Saatlı rayonu	1350	0,7	8295	1,2	Saatly region
Sabirabad rayonu	2064	1,0	11573	1,6	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	1172	0,6	4918	0,7	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	1682	0,8	6595	0,9	Shirvan town
Yuxarı Qarabağ iqtisadi					Yukhari Karabakh
rayonu - cəmi	3739	1,9	17822	2,5	economic region - total
Cəbrayıl rayonu	74	0,0	333	0,0	Jebrayil region
Füzuli rayonu	1027	0,5	5080	0,7	Fizuli region
Ağdam rayonu	1307	0,7	6494	0,9	Aghdam region
Tərtər rayonu	1092	0,6	5062	0,7	Tertar region
Xocalı rayonu	16	0,0	80	0,0	Khojaly region
Şuşa rayonu	7	0,0	60	0,0	Shusha region
Xocavənd rayonu	216	0,1	713	0,1	Khojavend region
Xankəndi şəhəri	-	-	-	-	Khankendi town

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

davamı...

continued...

Şəhər və rayonların adları	Qadınlar <i>Women</i>		Kişilər <i>Men</i>		Towns and regions
	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	sayı, nəfər <i>number, person</i>	yekuna görə, %-lə <i>by total, with %</i>	
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu-cəmi	545	0,3	2090	0,3	<i>Kalbajar-Lachin economic region - total</i>
Kəlbəcər rayonu	187	0,1	646	0,1	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	342	0,2	1286	0,2	<i>Lachyn region</i>
Qubadlı rayonu	5	0,0	68	0,0	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	11	0,0	90	0,0	<i>Zangilan region</i>
Dağlıq-Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	4378	2,2	23123	3,2	<i>Dakhlik Shirvan economic region - total</i>
Qobustan rayonu	295	0,1	2762	0,4	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	1438	0,7	6111	0,9	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	953	0,5	5797	0,8	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	1692	0,9	8453	1,2	<i>Shamakhy region</i>
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	6171	3,1	23104	3,2	<i>Nakhchivan Autonomous Republic - total</i>
Naxçıvan şəhəri	1583	0,8	5482	0,8	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	1417	0,7	4906	0,7	<i>Sharur region</i>
Babək rayonu	771	0,4	4334	0,6	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	690	0,3	2061	0,3	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	965	0,5	2915	0,4	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	371	0,2	1287	0,2	<i>Kengerli region</i>
Şahbuz rayonu	209	0,1	1381	0,2	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	165	0,1	738	0,1	<i>Sadarak region</i>

Məşğulluq və əməkhaqqı *Employment and wages*

4.22. 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
2017	57	423	12	88
2018	84	487	15	85
2019	78	460	14	86

¹⁾ Məlumatlar Azərbaycan Respublikasının Məhkəmə Sisteminin rəsmi saytıdan 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).

4.23. Rəhbər vəzifədə çalışan qadınların sayı, nəfərlə

Number of women in managerial positions, person

	2016	2017	2018	2019	
Vitse-prezident	-	1	1	1	<i>Vise-president</i>
Qadın nazir ¹⁾	1	1	1	1	<i>Women Minister¹⁾</i>
Qadın nazir müavini	3	3	6	8	<i>Women Deputy Minister</i>
Qadın Dövlət Komitəsi sədri ²⁾	2	2	2	2	<i>Women Chair of State Committee²⁾</i>
Qadın Dövlət Komitəsi sədrinin müavini	2	3	3	3	<i>Women Deputy of Chair of State Committee</i>
Qadın Yerli icra hakimiyyəti başçısı ³⁾	1	1	1	1	<i>Women Head of local Executive Authority³⁾</i>
Yerli icra hakimiyyəti başçısının qadın müavini	79	77	79	76	<i>Women Deputy head of local Executive Authority</i>
Ombudsman ⁴⁾	2	2	2	2	<i>Ombudsman⁴⁾</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

5

İŞÇİ QÜVVƏSİNƏ DAİR
(Əhalinin iqtisadi fəallığına dair)
SEÇMƏ STATİSTİK
MÜAYİNƏ

*THE SAMPLE STATISTICAL SURVEY
ON LABOUR FORCE
(Economic activity of the population)*

Metodoloji izahlar

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi 2003-cü ildə ilk dəfə ölkədə “İşçi qüvvəsinə dair” (Əhalinin iqtisadi fəallığına dair) statistik müayinənin 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 2019-cu ildə ölkənin bütün regionlarında keçirilmiş “Əhalinin iqtisadi fəallığına dair” rüblük seçmə statistik müayinənin nəticələri dərc olunur.

Müayinənin 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 Labour force survey conducted first time in 2003 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 Labour Force that was held in all regions of the country in 2019.

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

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə The sample statistical survey on Labour Force

5.1. İqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü, faizlə Distribution of economically active population by sex, in per cent

	Cəmi Total		Şəhər yerləri Urban places		Kənd yerləri Rural places		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Əhalinin iqtisadi							Economic activity
fəallığının səviyyəsi*	63,3	69,7	59,5	66,2	67,9	73,7	rate of population*
Məşğulluğun səviyyəsi*	59,7	66,9	55,5	63,0	64,7	71,4	Employment rate*
İşsizliyin səviyyəsi	5,7	4,0	6,7	4,9	4,7	3,1	Unemployment rate

İqtisadi fəal olan qadınların xüsusi çəkisi kişilərə nisbətən 6,4 faiz, o cümlədən şəhər yerlərində 6,7 faiz, kənd yerlərində isə 5,8 faiz aşağıdır.

Share of economically active women compared to men is lower by 6,4%, including urban places - 6,7%, rural places - 5,8% lower.

* 15 və yuxarı yaşda olan əhaliyə nisbəti

In 15 years old and over population

5.2. Əmək qabiliyyətli yaşda olan iqtisadi fəal əhalinin cins üzrə bölgüsü, faizlə¹⁾ Distribution of economically active population in working age by sex, in per cent

	Cəmi Total		Şəhər yerləri Urban places		Kənd yerləri Rural places		
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Əhalinin iqtisadi							Economic activity
fəallığının səviyyəsi*	72,4	75,1	68,7	72,3	76,6	78,3	rate of population*
Məşğulluğun səviyyəsi*	68,1	72,1	63,9	68,7	72,9	75,8	Employment rate*
İşsizliyin səviyyəsi	5,9	4,1	6,9	5,0	4,8	3,2	Unemployment rate

¹⁾ qadınlar 15-60,5 yaşda, kişilər 15-63,5 yaşda

women of age 15-60,5 years, men of age 15-63,5 years

* Əmək qabiliyyətli yaşda olan əhaliyə nisbəti

In working age population

Kənd yerlərində yaşayan əmək qabiliyyətli yaşda qadınlar iqtisadi fəallığın səviyyəsinə görə şəhər yerlərində yaşayan qadınlara nisbətən 7,9 faiz, kənd yerlərində yaşayan kişilər iqtisadi fəallığın səviyyəsinə görə şəhər yerlərində yaşayan kişilərə nisbətən 6,0 faiz yüksək olmuşdur.

According to the rate of economic activity of women, number of women in working age in rural areas is higher by 7,9% than women living in urban areas. Also, according to the rate of economic activity of men, number of men living in rural areas is higher by 6,0% compared to men living in urban areas.

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə *The sample statistical survey on Labour Force*

5.3. İqtisadi fəal əhalinin cins və yaş qrupları üzrə bölgüsü

(Yekuna və cins bölgüsünə görə faizlə, min nəfər)

Economically active population by sex and age groups

(Thousand persons, in per cent to total and sex distribution, %)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Yekuna görə faizlə <i>In per cent 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>
15–19	1,9	2,2	44,3	55,7
20–24	9,4	10,1	46,9	53,1
25–29	14,2	15,0	47,4	52,6
30–34	15,2	14,0	50,6	49,4
35–39	12,0	12,7	47,3	52,7
40–44	12,0	11,6	49,4	50,6
45–49	12,3	10,9	51,7	48,3
50–54	12,9	11,3	52,1	47,9
55–59	6,6	8,1	43,6	56,4
60–64	2,9	3,0	47,8	52,2
65+	0,6	1,1	34,9	65,1
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	48,7	51,3
min nəfər <i>thousand persons</i>	2526,0	2664,1	x	x

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

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

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə
The sample statistical survey on Labour Force

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, in per cent to total and sex distribution, %)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Yekuna görə faizlə <i>In per cent 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>
15–19	1,7	2,0	43,7	56,3
20–24	8,6	9,4	45,9	54,1
25–29	14,0	14,9	46,7	53,3
30–34	15,3	14,2	50,1	49,9
35–39	12,2	12,8	47,0	53,0
40–44	12,2	11,7	49,4	50,6
45–49	12,5	11,1	51,3	48,7
50–54	13,1	11,4	51,7	48,3
55–59	6,7	8,3	42,7	57,3
60–64	3,0	3,0	48,6	51,4
65+	0,7	1,2	34,9	65,1
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	48,2	51,8
min nəfər <i>thousand persons</i>	2381,7	2556,8	x	x

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

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

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə
The sample statistical survey on Labour Force

5.5. Məşğul əhəlinin 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, in per cent to total and sex distribution, %)

Fəaliyyət növləri	Yekuna görə faizlə <i>In per cent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		<i>Economic activities</i>
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	41,8	30,6	56,0	44,0	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	0,2	1,4	11,4	88,6	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	3,7	6,8	33,4	66,6	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	0,1	1,1	10,5	89,5	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	0,4	0,8	34,8	65,2	<i>Water supply; waste treatment and disposal</i>
Tikinti	1,5	13,0	9,5	90,5	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	18,8	10,3	62,9	37,1	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	0,8	7,3	9,0	91,0	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	1,4	1,9	40,9	59,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	1,6	1,0	58,9	41,1	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	0,4	0,7	32,9	67,1	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	1,3	2,4	34,0	66,0	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	1,2	1,8	38,4	61,6	<i>activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	1,0	1,8	34,6	65,4	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	2,1	9,1	17,6	82,4	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	12,0	3,8	74,9	25,1	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	6,1	1,8	75,6	24,4	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	1,8	1,5	53,8	46,2	<i>Art, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	3,8	2,9	54,4	45,6	<i>Other service activities</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	48,2	51,8	<i>Total, %</i>
min nəfər	2381,7	2556,8	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 employed 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.

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə The sample statistical survey on Labour Force

5.6. Məşğul əhəlinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü

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

Employed population by sex and educational level

(Thousand persons, in per cent to total and sex distribution, %)

Təhsil üzrə	Yekuna görə faizlə <i>In per cent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Level of education
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Ali təhsil	14,1	19,3	40,5	59,5	Higher education
Orta ixtisas təhsili	13,9	8,5	60,4	39,6	Secondary specialized education
Peşə təhsili	3,4	7,6	29,7	70,3	Vocational education
Tam orta təhsil	60,4	59,1	48,8	51,2	Secondary education
Ümumi orta təhsil	7,0	5,1	56,0	44,0	Main education
İbtidai təhsil	1,2	0,4	73,5	26,5	Primary education
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	48,2	51,8	Total, %
min nəfər	2381,7	2556,8	x	x	thousand persons

İqtisadi əmək fəaliyyəti ilə məşğul olan qadınların 14,1 faizi, kişilərin isə 19,3 faizi ali təhsillidir.

14,1% of employed women and 19,3% of employed men have higher education.

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə
The sample statistical survey on Labour Force

5.7. İşsizlik səviyyəsinin yaşayış yeri və yaş qrupları üzrə bölgüsü
(Faizlə)

Unemployment rate 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	14,9	12,9	31,5	31,7	0,7	8,3
20-24	14,0	10,5	9,9	19,6	16,3	3,1
25-29	7,1	4,5	12,3	5,7	2,4	3,3
30-34	4,9	2,8	10,9	2,5	0,1	3,0
35-39	4,3	3,0	5,8	4,5	2,6	1,4
40-44	3,6	3,3	3,2	3,7	4,0	2,7
45-49	4,2	2,8	5,0	1,3	3,1	4,5
50-54	4,2	2,6	1,9	1,8	7,1	3,5
55-59	5,3	2,1	3,9	2,3	7,5	1,7
60-64	-	3,0	-	2,8	-	3,2
Cəmi <i>Total</i>	5,7	4,0	6,7	4,9	4,7	3,1

Əhali arasında işsizliyin ən yüksək səviyyəsi 15-24 yaşda olanlarda müşahidə olunur.
 Şəhər yerlərində kişilər arasında işsizliyin səviyyəsi kənd yerlərinə nisbətən daha yüksəkdir.

*High rate of unemployment is observed among population aged 15-24 years old.
 The rate of unemployment among men in urban places is higher than in rural places.*

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə
The sample statistical survey on Labour Force

5.8. İşsiz əhəlinin yaş qrupları və cins üzrə bölgüsü

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

Unemployed population by sex and age groups

(*Thousand persons, in per cent to total and sex distribution, %*)

Yaş qrupları <i>Age groups</i>	Yekuna görə faizlə <i>In per cent 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>
15–19	4,9	7,2	48,0	52,0
20–24	23,1	26,2	54,2	45,8
25–29	17,7	16,9	58,6	41,4
30–34	13,0	9,6	64,6	35,4
35–39	9,1	9,4	56,5	43,5
40–44	7,5	9,4	51,7	48,3
45–49	9,0	7,6	61,3	38,7
50–54	9,5	7,3	63,7	36,3
55–59	6,2	4,2	66,4	33,6
60–64	-	2,2	-	100,0
Cəmi, faizlə <i>Total, %</i>	100,0	100,0	57,4	42,6
min nəfər <i>thousand persons</i>	144,3	107,3	x	x

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

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

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə The sample statistical survey on Labour Force

5.9. İşsiz əhəlinin təhsil səviyyəsi və cins üzrə bölgüsü

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

Unemployed population by sex and educational level

(Thousand persons, in per cent to total and sex distribution, %)

Təhsil üzrə	Yekuna görə faizlə <i>In per cent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Level of education
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Ali təhsil	11,0	17,1	46,4	53,6	High education
Orta ixtisas təhsili	11,5	13,1	54,1	45,9	Secondary specialized education
Peşə təhsili	8,2	6,7	62,1	37,9	Vocational education
Tam orta təhsil	55,9	47,3	61,4	38,6	Secondary education
Ümumi orta təhsil	13,0	15,5	53,0	47,0	Main education
İbtidai təhsil	0,4	0,3	66,7	33,3	Primary education
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	57,4	42,6	Total, %
min nəfər	144,3	107,3	x	x	thousand persons

İşsizliyin ən yüksək səviyyəsi tam orta təhsilli əhalidə müşahidə olunmuşdur.

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

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə The sample statistical survey on Labour Force

5.10. İqtisadi qeyri-fəal əhəlinin 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, in per cent to total and sex distribution, %)

Kateqoriyalar üzrə	Yekuna görə faizlə <i>In per cent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Categories
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Əyani şöbədə oxuyanlar, yuxarı sinif şagirdləri	15,2	28,5	50,7	49,3	<i>Students of day institutions, pupils of senior classes</i>
Yaşa, iş stajına, güzəştə malik təqaüdcülər	28,4	30,7	64,0	36,0	<i>Pensioners by age, long service, concessionary terms</i>
Əlil təqaüdcülər	9,4	27,4	39,7	60,3	<i>Pensioners on disability</i>
Mülkiyyətdən gəlir alanlar	1,7	8,8	27,0	73,0	<i>Persons receiving income from property</i>
Ev işlərini yerinə yetirən, uşaqlara və digər ailə üzvlərinə qulluq edənlər	45,3	4,6	94,9	5,1	<i>Persons keeping house, taking care of children and other family members</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	65,8	34,2	<i>Total, %</i>
min nəfər	1416,1	736,4	x	x	<i>thousand persons</i>

İqtisadi qeyri-fəal qadınların 45,3 faizi ev işlərini yerinə yetirən, uşaqlara və digər ailə üzvlərinə qulluq edənlər, 28,4 faizi yaşa görə təqaüdcülər, 15,2 faizi əyani şöbədə oxuyanlar, yuxarı sinif şagirdləridir.

45,3% of economically non-active women are persons keeping house, taking care of children and other family member, 28,4% are pensioners by age, 15,2% are students of day institutions, pupils of senior classes .

İşçi qüvvəsinə dair seçmə statistik müayinə
The sample statistical survey on Labour Force

5.11. 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

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

İş saatları	Yekuna görə faizlə <i>In per cent to total</i>		Cins bölgüsü <i>Sex distribution</i>		Working hours
	qadınlar	kişilər	qadınlar	kişilər	
	<i>women</i>	<i>men</i>	<i>women</i>	<i>men</i>	
9 saatdan az	0,1	0,3	41,3	58,7	<i>less than 9 hours</i>
9-15 saat	14,8	6,2	78,1	21,9	<i>9-15</i>
16-20 saat	15,0	16,1	58,3	41,7	<i>16-20</i>
21-30 saat	70,1	77,4	57,6	42,4	<i>21-30</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	60,0	40,0	<i>Total, %</i>

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

The highest rate 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

Müstəqil Azərbaycan Respublikasının tarixində kənd təsərrüfatının ikinci siyahıyaalınması 2015-ci il iyun ayının 1-dən 30-dək keçirilmişdir. Siyahıyaalmanın əsas məqsədi özündə kənd təsərrüfatının vəziyyəti və strukturu, onun potensialından istifadə edilməsi haqqında məlumatları ehtiva edən informasiya resurslarının formalaşdırılmasıdır. Kənd təsərrüfatı ölkə iqtisadiyyatında mühüm yer tutur. 2015-ci ildə respublikada istehsal olunmuş Ümumi Daxili Məhsulun 6,2 faizi, məşğul əhalinin 36,4 faizi bu sahənin payına düşmüşdür.

Kənd təsərrüfatı müəssisələrində mizdlə çalışan işçilərin sayı 40,5 min nəfər olmuşdur. Fərdi sahibkar, ailə kəndli və ev təsərrüfatlarında kənd təsərrüfatı işlərində çalışanların sayı 3498,4 min nəfər olmuş, əsasən mövsümi kənd təsərrüfatı işlərini yerinə yetirmək üçün müvəqqəti olaraq kənddən də 714,5 min nəfər cəlb edilmişdir. Kənd təsərrüfatı işlərində çalışanların 6,2 faizinin eyni zamanda digər müəssisə və təşkilatlarda işlədikləri, 1,3 faizinin orta məktəb şagirdləri, 0,3 faizinin isə tələbə olduğu məlum olmuşdur.

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 statistik 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

The second agricultural census in the history of independent Azerbaijan Republic was held in 1-30 June in 2015. The main purpose of the census- is a formation of information resources which contains the development level and structure of agriculture and information on the effectiveness of use of capacity. Agriculture occupies an important place in the economy of the country. This sector accounts 6,2 percent of Gross Domestic Product produced in 2015 and 36,4 percent of the employed population in republic.

The average number of workers of enterprises engaged in agriculture was 40,5 thsd. At private owner, family peasant farms and households number of employees engaged in agricultural works are 3498,4 thsd, to perform seasonal agricultural work 714.5 thousand people were involved temporarily from outside. 6,2% of employees engaged in agricultural works at the same time working at other enterprises and organizations, 1,3% are pupils and 0.3% are students.

*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 təsərrüfatları üzrə kənd təsərrüfatı işlərində çalışanların cins bölgüsü (2015-ci il Kənd təsərrüfatı siyahıyaalınmasının nəticələrinə əsasən, faizlə) *Employees working in agricultural works on private owners and family-peasant farms and households by sex (Based on results of Agriculture Census 2015, percent)*

	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Ailə üzvlərinin ümumi sayı	49,4	50,6	Total number of family members
onlardan:			<i>of which:</i>
əmək qabiliyyətli yaşda:			<i>at working age:</i>
kişilər 15-62, qadınlar 15-59 yaşında	49,0	51,0	<i>male 15-62 years old, female 15-59 years old</i>
onlardan:			<i>of which:</i>
15-29 yaşlı gənclər	46,3	53,7	<i>15-29 years old young people</i>
əmək qabiliyyətli yaşdan yuxarı yaşda olanlar:			<i>persons over working age:</i>
kişilər 63, qadınlar 60 və yuxarı yaşda	58,4	41,6	<i>male 63 years old, female 60 years old and over</i>
Kənd təsərrüfatı işlərində çalışanların cəmi sayı	48,7	51,3	Total Number of employees working in agricultural works
onlardan:			<i>of which:</i>
əmək qabiliyyətli yaşda:			<i>at working age:</i>
kişilər 15-62, qadınlar 15-59 yaşında	48,1	51,9	<i>male 15-62 years old, female 15-59 years old</i>
onlardan:			<i>of which:</i>
15-29 yaşlı gənclər	44,8	55,2	<i>15-29 years old young people</i>
əmək qabiliyyətli yaşdan yuxarı yaşda olanlar:			<i>persons over working age:</i>
kişilər 63, qadınlar 60 və yuxarı yaşda	58,7	41,3	<i>male 63 years old, female 60 years old and over</i>
Kənardan cəlb edilmiş işçilərin sayı- cəmi	10,1	89,9	Number of involved persons from outside-total
<i>o cümlədən:</i>			<i>including:</i>
daimi	26,0	74,0	<i>permanent employees</i>
mövsumi (müvəqqəti)	9,4	90,6	<i>seasonal employees</i>

Kənd təsərrüfatı, meşəçilik və balıqçılıq *Agriculture, forestry and fishing*

6.2. Meşə məhsullarının tədarükündə iştirak etmiş şəxslərin cins bölgüsü¹⁾

(Faizlə)

Persons participated in wood products purchase by sex

(In percent)

İllər <i>Years</i>	Cins üzrə bölgü <i>Sex distribution</i>	
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2008	24,9	75,1
2009	27,5	72,5
2010	34,7	65,3
2011	45,0	55,0
2012	47,2	52,8
2013	48,0	52,0
2014	47,0	53,0
2015	41,0	59,0
2016	37,0	63,0
2017	42,4	57,6
2018	46,3	53,7
2019	45,5	54,5

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"

6.3. 2019-cu ildə balıqçılıqla məşğul olan şəxslərin cins bölgüsü

(Nəfərlə)

Persons engaged in fishery in 2019 by sex

(Person)

	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	
Kvota üzrə balıq ovu	6	1698	<i>Fishing quota</i>
Göl və nohur balıqçılığı	26	185	<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” sorğunun 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 – ilin 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, alimments, 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. Ev təsərrüfatı başçısının cinsinə görə gəlirlərin mənbələr üzrə bölgüsü

(Ev təsərrüfatları tədqiqatının yekun məlumatları əsasında)

Yekuna görə, faizlə

Income structure by sex head of household

(based on results of household budget surveys)

Percent to total

	2018		2019		
	Qadınlar	Kişilər	Qadınlar	Kişilər	
	Women	Men	Women	Men	
Muzdlu işlə əlaqədar əldə edilən gəlirlər	33,8	33,4	34,2	33,9	Income from employment
Özünüməşğulluqdan gəlirlər	29,7	40,3	27,5	38,7	Income from self-employment
o cümlədən kənd təsərrüfatı məhsullarının istehsalından alınan gəlirlər	9,8	13,7	9,3	13,2	as well as income from agricultural production
Mülkiyyətdən gəlirlər – cəmi	1,2	0,8	1,2	0,8	Income from property
o cümlədən əmlakın icarəyə verilməsindən gəlirlər	0,9	0,6	1,0	0,6	as well as income from rent of property
Alınmış cari transferlər	19,5	15,3	20,6	16,0	Current transfers received
pensiylər	17,5	12,9	18,2	13,2	pensions
müavinət və sosial yardımlar	1,9	2,2	2,2	2,7	benefits and social contributions
natura şəklində daxilolmaların pul ifadəsində dəyəri	0,1	0,2	0,1	0,2	social transfers in kind
Digər gəlirlər	15,8	10,1	16,5	10,7	Other income
ölkə daxilində digər ailələrdən alınan vəsaitlər	10,4	8,1	11,7	8,7	money received from other households
ölkə xaricindən alınan vəsaitlər	5,4	2,0	4,8	2,0	money received from abroad
Cəmi gəlirlər, faizlə	100,0	100,0	100,0	100,0	Total,%

Ev təsərrüfatları başçılarının cinslər üzrə gəlirlərinin quruluşuna nəzər saldıqda, onun qadınlarda 61,7, kişilərdə isə 72,6 faizini muzdlu əmək fəaliyyətindən və özünüməşğulluqdan gəlirlər təşkil edir. Ölkə xaricindən göndərilən pul vəsaitinin xüsusi çəkisi qadınların gəlirlərinin 4,8 faizi olduğu halda, kişilərdə bu göstərici cəmi 2,0 faizə bərabərdir. Pensiya, müavinət, sosial yardım və transferlərdən daxil olan gəlirlər qadınların gəlirlərinin 20,6 faizini, kişilərin gəlirlərinin isə 16,0 faizini təşkil etmişdir.

The table shows that incomes from employment and self-employment comprise 61,7% of the total income of women and 72,6% of the total income of men. Share of money forwarded from abroad in the share of income of women makes 4,8%, but the share of income of men makes 2,0%. Incomes from pensions, compensations and social securities cover 20,6% of income of women, 16,0% - men.

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.2. 2019-cu ildə ev təsərrüfatı başçısının cins və yaş qrupları üzrə adambaşına düşən gəlirlərinin səviyyəsi

(Ev təsərrüfatları tədqiqatının yekun məlumatları əsasında)

Yekuna görə, faizlə

Disribution of per capita income of population by sex and age groups head of household in 2019

(based on results of household budget surveys)

Percent to total

yaş qrupları age groups					
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)	5,4	12,1	7,5	9,2	8,2	6,2	<i>I</i>
ikinci	5,1	5,6	8,2	9,3	7,1	6,8	<i>II</i>
üçüncü	6,6	7,5	6,4	9,5	8,0	7,7	<i>III</i>
dördüncü	1,7	8,2	6,4	9,5	8,4	8,8	<i>IV</i>
beşinci	5,3	8,2	7,2	10,2	8,0	8,8	<i>V</i>
altıncı	7,8	7,3	8,6	10,3	9,3	9,1	<i>VI</i>
yeddinci	4,7	8,4	9,3	10,3	9,0	10,0	<i>VII</i>
səkkizinci	6,6	6,3	12,1	10,0	10,9	11,8	<i>VIII</i>
doqquzuncu	8,1	15,5	13,4	10,6	12,1	12,6	<i>IX</i>
onuncu (ən çox gəlirləri olanlar)	48,7	20,8	20,9	11,1	19,1	18,4	<i>X</i>
Cəmi əhəli, faizlə	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Total, %</i>

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.3. Ev təsərrüfatı başçısının cinsinə görə istehlak xərclərinin tərkibi

(Ev təsərrüfatları tədqiqatının yekun məlumatları əsasında)

Yekuna görə faizlə

Structure of consumption expenditures by sex of the head of household

(based of HBS data)

Percent to total

	2018		2019		
	Qadınlar	Kişilər	Qadınlar	Kişilər	
	<i>Women</i>	<i>Men</i>	<i>Women</i>	<i>Men</i>	
Ərzaq məhsullarına	41,2	42,0	41,0	41,6	<i>Food</i>
Alkoqollu içkilərə	0,4	0,6	0,4	0,6	<i>Alcoholic beverages</i>
Tütün məmulatlarına	0,9	1,5	0,9	1,6	<i>Tobacco</i>
Paltar və ayaqqabıya	6,9	6,3	6,7	6,0	<i>Clothes and footwear</i>
Su, işıq, qaz və digər yanacaq növlərinə	7,8	7,5	7,9	7,5	<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>
Ev əşyaları, məişət texnikası və evə gündəlik qulluğa	9,1	8,7	8,7	8,6	<i>Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>
Səhiyyə xidmətlərinə	5,3	4,7	5,3	4,7	<i>Health care</i>
Nəqliyyat xidmətlərinə	5,1	6,4	5,4	6,6	<i>Transport</i>
Rabitə xidmətlərinə	3,5	3,2	3,5	3,2	<i>Communication</i>
İstirahət və mədəniyyət xidmətlərinə	4,5	4,1	4,5	4,2	<i>Recreation and culture</i>
Təhsil xərclərinə	1,9	1,8	1,9	1,8	<i>Education</i>
Məhmanxana, kafe və restoran xidmətlərinə	8,5	8,6	8,8	9,0	<i>Restaurants, cafes and accommodation</i>
Digər mal və xidmətlərə	4,9	4,6	5,0	4,6	<i>Miscellaneous goods and services</i>
Cəmi	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Total</i>

2019-cu ildə istehlak xərclərinin qadınlar və kişilər üzrə müvafiq olaraq 41,0 və 41,6 faizi ərzağa, alkoqollu içkilərə və tütün məmulatlarına, 6,7 və 6,0 faizi paltar və ayaqqabıya, 8,7 və 8,6 faizi ev əşyaları, məişət texnikası və evə gündəlik qulluğa, 5,3 və 4,7 faizi səhiyyə xidmətlərinə, 8,9 və 9,8 faizi nəqliyyat və rabitəyə, 4,5 və 4,2 faizi istirahət və mədəniyyətə, 8,8 və 9,0 faizi ictimai işəyə, 1,9 və 1,8 faizi təhsilə, 7,9 və 7,5 faizi su, elektrik enerjisi və digər yanacağa, 5,0 və 4,6 faizi isə digər mal və xidmətlərə çəkilən xərclər təşkil etmişdir.

The table shows that during 2019 respectively 41,0 and 41,6 per cent of consumption expenditures of women and men made foodstuff, tobacco and beverages; wear and shoes – 6,7 and 6,0 per cent, household goods, domestic supply and household service – 8,7 and 8,6 per cent, health services – 5,3 and 4,7 per cent, transport and communication – 8,9 and 9,8 per cent, recreation and cultural expenditures – 4,5 and 4,2 per cent, catering – 8,8 and 9,0 per cent, education – 1,9 and 1,8 per cent, electricity, water supply and other fuel – 7,9 and 7,5 per cent, other goods and services – 5,0 and 4,6 per cent.

Həyat səviyyəsi və sosial təminat

Welfare and social security

7.4. Ev təsərrüfatı başçısının 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 head of household

(based of HSB data)

Annual, kg

	2018		2019		
	Qadınlar	Kişilər	Qadınlar	Kişilər	
	<i>Women</i>	<i>Men</i>	<i>Women</i>	<i>Men</i>	
Çörək və çörək məhsulları	137,9	136,8	136,0	135,0	<i>Bread and bakery products</i>
Kartof	73,5	72,6	73,4	73,1	<i>Potatoes</i>
Tərəvəz və bostan məhsulları	109,9	106,9	110,7	108,1	<i>Vegetables and market gardens</i>
Ət və ət məhsulları	34,1	33,6	34,4	33,7	<i>Meat and meat products</i>
Balıq və balıq məhsulları	7,4	7,2	7,5	7,3	<i>Fish and fishery</i>
Süd və süd məhsulları	271,2	269,5	267,9	267,9	<i>Milk and dairy products</i>
Yumurta, ədəd	160,0	159,0	162,0	160,0	<i>Eggs, piece</i>
Meyvə və giləmeyvə	79,8	78,1	80,4	78,8	<i>Fruit and berries</i>
Qənd və qənnadı məmulatları	30,5	30,0	30,5	30,3	<i>Sugar and confectionery</i>
Bitki yağı və marqarin	10,8	10,5	11,0	10,7	<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)

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
0,827	0,843	0,824	0,826	0,839	0,840	0,897	0,916	0,927	0,934

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)

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
0,450	0,514	0,576	0,581	0,593	0,597	0,548	0,487	0,409	0,427

7.7. Gender bərabərsizliyi indeksi

(Dövlət Statistika Komitəsinin məlumatları əsasında hesablanmışdır)

Gender Inequality Index (GII)

(estimated based on data of the State Statistical Committee)

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
0,346	0,340	0,336	0,325	0,340	0,342	0,301	0,285	0,269	0,264

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.8. İlk dəfə pensiya təyin olunmuş şəxslərin sayı, ilin əvvəlinə Number of persons received pension for the first time, at the beginning of the year

İllər Years	Nəfər Number		Cins bölgüsü, faizlə Sex distribution, %	
	qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
2011	22515	12017	65,2	34,8
2016	32638	24621	57,0	43,0
2018	32030	24065	57,1	42,9
2019	17095	12897	57,0	43,0
2020	16768	12496	57,3	42,7

7.9. Pensiyaçıların sayı, ilin əvvəlinə Number of pensioners, at the beginning of the year

İllər Years	Cəmi, min nəfər Total, thsd.person	o cümlədən including		Cins bölgüsü, faizlə Sex distribution, %	
		qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men
2011	1292	784	508	60,7	39,3
2016	1300	766	534	58,9	41,1
2018	1318	753	565	57,1	42,9
2019	1295	744	551	57,4	42,6
2020	1271	727	544	57,3	42,7

2020-ci ilin əvvəlinə ölkədə pensiyaçıların ümumi sayı 1271 min nəfər olmuşdur. Pensiyaçıların ümumi sayından 12,7 faizi işləyən pensiyaçılardır. Ölkə iqtisadiyyatında məşğul olanların hər 1000 nəfərinə hesabı ilə pensiyaçıların sayı 257 nəfər, yaşa görə pensiya alanların sayı isə 150 nəfər təşkil etmişdir. 2020-ci ilin əvvəlinə əhaliyə ödənilən pensiyaların orta aylıq məbləği 263,6 manat olmuş və orta aylıq nominal əməkhaqqının 41,5 faizini təşkil etmişdir.

At the beginning of 2020, the total number of pensioners has made 1271 thousand persons. 12,7% out of all pensioners are working pensioners. The number of pensioners per 1 000 employed in the economy of the country made 257 persons, whereas the number of persons received retirement pensions was 150 persons. At the beginning of 2020 the average monthly pensions paid to population was estimated 263,6 manat and made 41,5 % 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>Years</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
2017	11885	165426	6,7	93,3
2018	15115	188418	7,4	92,6
2019	15800	213335	6,9	93,1

7.11. İnternetdən istifadə edən şəxslərin gender bölgüsü

Gender distribution of internet users

İllər <i>Years</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
2017	79,0	76,8	81,2
2018	79,8	76,0	83,7
2019	81,1	78,4	83,9

Həyat səviyyəsi və sosial təminat *Welfare and social security*

7.12. Mobil telefonları olan şəxslərin gender bölgüsü, faizlə *Gender distribution of persons who have mobile phones, %*

İllər <i>Years</i>	Cəmi, % <i>Total, %</i>	Cins bölgüsü, % <i>Sex distribution</i>	
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
2013	72,4	66,6	78,4
2014	73,9	69,9	78,0
2015	74,1	69,7	78,6
2016	73,4	69,1	77,8
2017	73,8	69,7	77,9
2018	74,0	70,8	77,3
2019	74,8	72,1	77,5

Həyat səviyyəsi və sosial təminat Welfare and social security

7.13. Əhəlinin gündəlik vaxt sərfi

("2008-ci ildə Azərbaycanda 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 saytıdan (<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 cins üzrə bölgüsü

Sex distribution of parliamentary elections

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>
1990	15	335	4,3	95,7
1995	15	109	12,1	87,9
2000	13	109	10,7	89,3
2005 ¹⁾	14	111	11,2	88,8
2010 ¹⁾	20	105	16,0	84,0
2015 ¹⁾	21	104	16,8	83,2
2020 ¹⁾	22	99	18,2	81,8

¹⁾ Məlumatlar 6 noyabr 2005-ci il vəziyyətinə; 7 noyabr 2010-cu il vəziyyətinə; 1 noyabr 2015-ci il vəziyyətinə; 9 fevral 2020-ci il vəziyyətinə verilmişdir.

The data was indicated for the state of 6 November 2005; for the state of 7 November 2010; for the state of 1 November 2015; for the state of 9 February 2020

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 Parlament üzvlərinin 16%-ni, 2015-ci il Parlament seçkilərindən sonra 16,8 faizini, sonuncu, 2020-ci il Parlament seçkilərindən sonra isə 18,2%-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 Parliamentary elections in 2015 it made 16,8%, after last Parliamentary elections in 2020 it made 18,2%.

Parlament *Parliament*

8.2. Parlamentdə tutulan yerlərin cins və yaş üzrə bölgüsü¹⁾

Age and sex distribution of seats in parliamentary

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	1	-	100,0	-
30-34	-	4	-	100,0
35-39	4	5	44,4	55,6
40-44	4	13	23,5	76,5
45-49	3	14	17,6	82,4
50-54	3	7	30,0	70,0
55-59	-	19	-	100,0
60-64	3	12	20,0	80,0
65-69	3	13	18,8	81,3
70+	1	12	7,7	92,3
Cəmi <i>Total</i>	22	99	18,2	81,8

8.3. Parlamentdə komitə və komissiya sədrlərinin cins üzrə bölgüsü¹⁾

Sex distribution of chairs of committees and commissions in the Parliament

	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 sədrlərinin sayı	2	13	13,3	86,7
Komissiya sədrlərinin sayı	-	2	-	100,0

¹⁾ 9 fevral 2020-ci il vəziyyətinə
For the state of 9 February 2020

9

HÜQUQPOZMALAR
CRIMES

Metodoloji izahlar

Bu bölmədə cins bölgüsündə cinayət törətmiş şəxslər, cinayətlərə görə məhkum olunanlar və məişət zorakılığı ilə bağlı cinayətlər nəticəsində zərərçəkənlər 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 müttəhimlərdir.

Methodological explanations

This section reflects information on the persons committed crimes, convicts by crimes, and victims in the result of domestic violence by sex distribution.

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 judgement was pronounced by officially valid court verdict.

Hüquqpozmlar *Crimes*

9.1. 2019-cu ildə cinayət törətmiş şəxslərin cins üzrə bölgüsü

Sex distribution of persons committed crimes in 2019

	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	1039	16784	5,8	94,2	<i>Persons committed crimes</i>
onlardan:					<i>of which:</i>
14-17 yaşda olan uşaqlar	9	378	2,3	97,7	<i>14-17 children aged</i>

2019-cu ildə cinayət törətmiş şəxslərin sayı 17 823 nəfər təşkil etmiş və onların da 1 039 nəfəri və ya 5,8 faizi qadınlardır.

Number of those committed a crime in 2019 made 17 823 persons, of which 1 039 or 5,8 % were women.

Hüquqpozmlar Crimes

9.2. 2019-cu ildə cinayət növləri üzrə cinayət törətmiş şəxslərin cins üzrə bölgüsü

Sex distribution of persons committed crimes by types of crime in 2019

Cinayət növləri	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Faizlə %		Type of crime
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Qəsdən adam öldürmə və adam öldürməyə cəhd	1,2	1,7	4,0	96,0	<i>Premeditated murder and attempted murder</i>
Qəsdən sağlamlığa ağır zərər vurma	0,8	1,5	3,1	96,9	<i>Intentional infliction of grave injury on health</i>
Qəsdən sağlamlığa yüngül zərər vurma	24,4	17,1	8,1	91,9	<i>Intentional infliction of light injury on health</i>
Zorlama və zorlamaya cəhd	-	0,1	0,0	100,0	<i>Forcible rape and attempted rape</i>
Oğurluq	13,2	13,9	5,6	94,4	<i>Larceny</i>
Xuliqanlıq	4,4	4,6	5,6	94,4	<i>Hooliganism</i>
Narkotik vasitələrin və psixotrop maddələrin qanunsuz dövriyyəsi ilə bağlı cinayətlər	9,3	20,1	2,8	97,2	<i>Crimes concerning with illegal turnover of drugs and psychotropic substances</i>
Yol hərəkəti və nəqliyyat vasitələrinin istismarı qaydalarını pozma	5,6	12,0	2,8	97,2	<i>Violation of traffic rules and operation of vehicles</i>
Rüşvətxorluq	0,4	0,3	7,4	92,6	<i>Bribery</i>
Digər	40,7	28,7	8,1	91,9	<i>Others</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	5,8	94,2	<i>Total, percent</i>
nəfər	1039	16784	x	x	<i>number</i>

2019-cu ildə qadınlar tərəfindən qəsdən sağlamlığa yüngül zərər vurma cinayətləri daha çox törədilmişdir.

In 2019 most of the crimes of intentional infliction of light injury on health were committed by women.

Hüquqpozmlar *Crimes*

9.3. 2019-cu ildə törətdiyi cinayətlərə görə məhkum olunanların cins üzrə bölgüsü

Sex distribution of persons convicted of crimes in 2019

	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	571	12374	4,4	95,6	<i>Number of persons convicted crimes</i>
onlardan 14-17					<i>of which:</i>
yaşda olan uşaqlar	8	280	2,8	97,2	<i>children aged 14-17</i>

2019-cu ildə 571 qadın və 12 374 kişi azadlıqdan məhrum edilmişdir.

In 2019 there were 571 women and 12 374 men deprived of liberty.

Hüquqpozmlar Crimes

9.4. 2019-cu ildə cinayət növlərinə görə məhkum olunmuş 14-17 yaşda olan uşaqlar

Children aged 14-17 convicted by types of crime in 2019

Cinayət növləri	Yekuna görə faizlə <i>Percentage distribution</i>		Faizlə %		Type of crime
	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	qızlar <i>girls</i>	oğlanlar <i>boys</i>	
Qəsdən adam öldürmə	-	3,9	-	100,0	<i>Premeditated murders</i>
Qəsdən sağlamlığa ağır zərər vurma	12,5	8,6	4,0	96,0	<i>Intentional infliction of grave injury on health</i>
Seksual xarakterli zorakılıq hərəkətləri	-	3,2	-	100,0	<i>Forcible actions of sexual character</i>
Oğurluq	50,0	50,4	2,8	97,2	<i>Larceny</i>
Soyğunçuluq	-	4,3	-	100,0	<i>Robbery</i>
Quldurluq	12,5	3,2	10,0	90,0	<i>Brigandaje</i>
Xuliqanlıq	-	6,8	-	100,0	<i>Hooliganism</i>
Narkotik vasitələrin və psixotrop maddələrin qanunsuz dövriyyəsi ilə bağlı cinayətlər	25,0	2,5	22,2	77,8	<i>Crimes concerning with illegal turnover of drugs and psychotropic substances</i>
Digər	-	17,1	-	100,0	<i>Others</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	2,8	97,2	<i>Total, percent</i>
nəfər	8	280	x	x	<i>number</i>

2019-cu ildə 8 qız və 280 oğlan məhkum edilmişdir.

In 2019 8 girls and 280 boys were convicted.

Hüquqpozmlar *Crimes*

9.5. 2019-cu ildə məişət zorakılığı ilə bağlı cinayətlər nəticəsində zərərçəkənlərin cins bölgüsü

Sex distribution in domestic violence victims in 2019

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>	
Qəsdən adam öldürmə	3,6	2,2	84,1	15,9	<i>Premeditated murder</i>
Adam öldürməyə cəhd	2,3	4,1	64,9	35,1	<i>Attempted murders</i>
Qəsdən sağlamlığa ağır zərər vurma	2,2	5,6	56,1	43,9	<i>Intentional infliction of grave injury on health</i>
Qəsdən sağlamlığa az ağır zərər vurma	9,0	11,2	72,3	27,7	<i>Intentional infliction of less grave injury on health</i>
Qəsdən sağlamlığa yüngül zərər vurma	80,1	72,8	78,1	21,9	<i>Intentional infliction of light injury on health</i>
Əzab vermə	0,8	0,3	88,9	11,1	<i>Torture</i>
Digər	2,0	3,8	63,6	36,4	<i>Others</i>
Cəmi, faizlə	100,0	100,0	76,4	23,6	<i>Total, percent</i>
nəfər	1038	320	x	x	<i>number</i>

Hüquqpozmlar Crimes

9.6. 2019-cu ildə qeydə alınmış cinayətlər nəticəsində zərərçəkənlər Victims in the result of registered crimes in 2019

	Cəmi <i>Total</i>	onlardan <i>of which</i>			
		ehtiyatsızlıqdan baş vermiş cinayətlər nəticəsində <i>in the result of crime accomplished on impudence</i>	qəsdən adam öldürmə nəticəsində <i>in the result of premeditated murder</i>	qəsdən sağlamlığa ağır zərər vurma nəticəsində <i>in the result of intentional infliction of grave injury on health</i>	
Zərərçəkmiş şəxslərin sayı - cəmi, nəfər	20 854	3 596	184	355	Number of victims - total, person
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
qadınlar	6 429	1 133	69	39	women
kişilər	14 425	2 463	115	316	men
18 yaşadək uşaqlar	619	269	5	12	children aged under 18
<i>cinsinə görə:</i>					<i>by sex:</i>
qızlar	262	89	2	-	girls
oğlanlar	357	180	3	12	boys
Zərərçəkmiş şəxslərdən ölənlərin sayı	1 256	919	168	15	Number of dead from victims
<i>o cümlədən:</i>					<i>including:</i>
qadınlar	357	241	60	1	women
kişilər	899	678	108	14	men
18 yaşadək uşaqlar	84	68	5	1	children aged under 18
<i>cinsinə görə:</i>					<i>by sex:</i>
qızlar	19	11	2	-	girls
oğlanlar	65	57	3	1	boys

Hüquqpozmlar Crimes

9.7. Cinayət törətmiş qadınların cinayət növləri üzrə bölgüsü

Distribution of women committed crime by type of crime

	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	
Cinayət törətmiş qadınların sayı - cəmi, nəfər	1 180	2 520	2 318	1 128	963	1 022	1 039	Number of women committed crime - total, person
onlardan								<i>of which by</i>
cinayət növləri üzrə:								<i>types of crime:</i>
Qəsdən adam öldürmə və								<i>Premeditated murder</i>
adam öldürməyə cəhd	15	15	18	13	15	11	12	<i>and attempted murder</i>
onlardan								<i>of which</i>
Qəsdən adam öldürmə	13	13	15	13	13	11	11	<i>Premeditated murder</i>
Qəsdən sağlamlığa ağır								<i>Intentional infliction of</i>
zərər vurma	10	8	8	16	12	14	8	<i>grave injury on health</i>
Oğurluq	89	57	103	137	117	135	137	<i>Larceny</i>
Soyğunçuluq	2	-	2	4	7	5	8	<i>Robbery</i>
Quldurluq	3	2	-	6	5	3	4	<i>Brigandaje</i>
Dələduzluq	91	79	59	126	170	151	100	<i>Fraud</i>
Xuliqanlıq	122	169	139	60	37	45	46	<i>hooliganism</i>
Rüşvətxorluq	8	1	-	5	8	9	4	<i>bribery</i>
Narkotik vasitələrin və								<i>Crimes concerning with</i>
psixotrop maddələrin								<i>illegal turnover of drugs</i>
qanunsuz dövriyyəsi								<i>and sychotropic</i>
ilə bağlı cinayətlər	186	54	60	52	36	43	97	<i>substances</i>
Yol hərəkəti və nəqliyyat								<i>Violation of traffic</i>
vasitələrinin istismarı								<i>rules and operation</i>
qaydalarını pozma ¹⁾	4	6	18	30	32	40	58	<i>of vehicles ¹⁾</i>
onlardan								<i>of which</i>
zərərçəkənin ölümü ilə								<i>resulted with death</i>
nəticələnənlər	1	4	8	4	6	6	9	<i>of victim</i>

¹⁾ Bu göstərici yalnız cinayətkarlıqla bağlı yol nəqliyyat hadisələrini əhatə edir.

¹⁾ This indicator covers only crime related traffic accidents.

Hüquqpozmlar Crimes

9.8. Cinayət törətmiş 14-17 yaşda olan uşaqların cins üzrə bölgüsü

Sex distribution of children aged 14-17 committed the crime

	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	
Cinayət törətmiş 14-17 yaşda olan uşaqların sayı - cəmi, nəfər	573	554	439	477	486	471	387	<i>Number of children aged 14-17 committed crime - total, person</i>
cinayət törətmiş şəxslərin ümumi sayında xüsusi çəkisi, faizlə	4,4	3,2	2,4	2,9	2,9	2,8	2,2	<i>share of children in total number of persons committed crime, in %</i>
cinsinə görə:								by sex:
qızlar	15	27	25	11	8	11	9	<i>girls</i>
oğlanlar	558	527	414	466	478	460	378	<i>boys</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.

Əhəlinin savadsızlıq səviyyəsi - 15 və yuxarı yaşda savadsız şəxslərin həmin yaşda olan əhəlinin 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. Əhalinin cins üzrə bölgüsü¹⁾

Population by sex

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Min nəfər <i>Thsd. person</i>		Faizlə <i>%</i>		<i>Countries</i>
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan	2020	5039	5028	50,1	49,9	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2019	42074	41059	50,6	49,4	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2019	165822	162418	50,5	49,5	<i>United States of America</i>
Argentina	2019	23020	21919	51,2	48,8	<i>Argentina</i>
Avstraliya	2019	12733	12632	50,2	49,8	<i>Australia</i>
Avstriya	2019	4506	4371	50,8	49,2	<i>Austria</i>
Belçika	2019	5800	5684	50,5	49,5	<i>Belgium</i>
Belarus	2019	5060	4407	53,4	46,6	<i>Belarus</i>
Bolqarıstan	2019	3588	3388	51,4	48,6	<i>Bulgaria</i>
Braziliya	2019	107316	103733	50,8	49,2	<i>Brazil</i>
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2019	33827	33008	50,6	49,4	<i>United Kingdom</i>
Çin	2019	680596	717119	48,7	51,3	<i>China</i>
Danimarka	2019	2926	2893	50,3	49,7	<i>Denmark</i>
Ermənistən	2019	1567	1391	53,0	47,0	<i>Armenia</i>
Estoniya	2019	700	627	52,8	47,2	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2019	2799	2721	50,7	49,3	<i>Finland</i>
Fransa	2019	34601	32459	51,6	48,4	<i>France</i>
Hindistan	2019	656288	710130	48,0	52,0	<i>India</i>
İspaniya	2019	23949	23128	50,9	49,1	<i>Spain</i>
İsveç	2019	5135	5150	49,9	50,1	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2019	4322	4253	50,4	49,6	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2019	30959	29338	51,3	48,7	<i>Italy</i>
Kanada	2019	18937	18652	50,4	49,6	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2019	25817	25892	49,9	50,1	<i>Korea Rep.</i>
Qazaxıstan	2019	9532	8982	51,5	48,5	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	2019	3263	3194	50,5	49,5	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	2019	1032	881	53,9	46,1	<i>Latvia</i>
Litva	2019	1498	1289	53,7	46,3	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr *International comparisons*

davamı...						continued...
Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Min nəfər <i>Thsd. person</i>		Faizlə <i>%</i>		<i>Countries</i>
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2019	5121	4649	52,4	47,6	<i>Hungary</i>
Moldova	2019	1384	1274	52,1	47,9	<i>Moldova</i>
Niderland	2019	8701	8632	50,2	49,8	<i>Netherlands</i>
Norveç	2019	2647	2701	49,5	50,5	<i>Norway</i>
Polşa	2019	19570	18401	51,5	48,5	<i>Poland</i>
Rumıniya	2019	9942	9414	51,4	48,6	<i>Romania</i>
Rusiya	2019	77465	66908	53,7	46,3	<i>Russia</i>
Tacikistan	2019	4623	4698	49,6	50,4	<i>Tajikistan</i>
Türkiyə	2019	42256	41174	50,6	49,4	<i>Turkey</i>
Özbəkistan	2019	16832	16749	50,1	49,9	<i>Uzbekistan</i>
Ukrayna	2019	23825	20560	53,7	46,3	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2019	64605	61660	51,2	48,8	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2019	5457	5260	50,9	49,1	<i>Greece</i>

¹⁾ Azərbaycan üzrə ilin əvvəlinə, Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin məlumatlarına əsasən, digər ölkələr üzrə məlumatlar Dünya Bankının 2019-cu il üzrə hesablamaları əsasında verilmişdir.
Azerbaijan - at the beginning of the year, based on data State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan, other countries - based on World Bank estimates for 2019.

Beynəlxalq müqayisələr *International comparisons*

10.2. Doğulanda gözlənilən ömür uzunluğu

(Yaş sayı)

Live expectancy at birth

(Age)

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Countries
Azərbaycan	2019	78,7	74,0	Azerbaijan
Almaniya	2019	83,0	78,0	Germany
Amerika Birləşmiş Ştatları	2019	81,0	76,0	United States of America
Argentina	2019	81,0	74,0	Argentina
Avstraliya	2019	85,0	81,0	Australia
Avstriya	2019	84,0	79,0	Austria
Belçika	2019	84,0	79,0	Belgium
Belarus	2019	79,0	69,0	Belarus
Bolqarıstan	2019	78,0	71,0	Bulgaria
Braziliya	2019	79,0	72,0	Brazil
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2019	83,0	79,0	United Kingdom
Çin	2019	79,0	75,0	China
Danimarka	2019	83,0	79,0	Denmark
Ermənistan	2019	81,0	76,0	Armenia
Estoniya	2019	82,0	74,0	Estonia
Finlandiya	2019	84,0	79,0	Finland
Fransa	2019	85,0	80,0	France
Hindistan	2019	76,0	71,0	India
İspaniya	2019	86,0	80,0	Spain
İsveç	2019	85,0	81,0	Sweden
İsveçrə	2019	85,0	81,0	Switzerland
İtaliya	2019	85,0	81,0	Italy
Kanada	2019	84,0	80,0	Canada
Koreya Resp.	2019	86,0	80,0	Korea Rep.
Qazaxıstan	2019	75,0	70,0	Kazakhstan
Qırğızıstan	2019	84,0	77,0	Kyrgyzstan
Latviya	2019	80,0	70,0	Latvia
Litva	2019	80,0	71,0	Lithuania

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

davamı...

continued...

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Qadınlar <i>Women</i>	Kişilər <i>Men</i>	Countries
Macarıstan	2019	79,0	72,0	<i>Hungary</i>
Meksika	2019	78,0	72,0	<i>Mexico</i>
Moldova	2019	77,0	69,0	<i>Moldova</i>
Niderland	2019	83,0	80,0	<i>Netherlands</i>
Norveç	2019	84,0	81,0	<i>Norway</i>
Özbəkistan	2019	85,0	79,0	<i>Uzbekistan</i>
Polşa	2019	82,0	74,0	<i>Poland</i>
Rumıniya	2019	79,0	72,0	<i>Romania</i>
Rusiya	2019	78,0	68,0	<i>Russia</i>
Tacikistan	2019	66,0	61,0	<i>Tajikistan</i>
Türkiyə	2019	81,0	77,0	<i>Turkey</i>
Ukrayna	2019	77,0	67,0	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2019	87,0	81,0	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2019	83,0	78,0	<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)

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Ana ölümünün əmsalı <i>Maternal mortality rate</i>	Countries
Azərbaycan	2019	14,9	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2015	3,3	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2013	28,9	<i>United States of America</i>
Argentina	2013	36,3	<i>Argentina</i>
Avstraliya	2014	4,0	<i>Australia</i>
Avstriya	2015	4,7	<i>Austria</i>
Belarus	2018	3,0	<i>Belarus</i>
Bolqarıstan	2013	12,0	<i>Bulgaria</i>
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2013	6,4	<i>United Kingdom</i>
Çex Resp.	2015	3,6	<i>Czech Repub.</i>
Danimarka	2014	8,7	<i>Denmark</i>
Ermənistən	2018	22,0	<i>Armenia</i>
Estoniya	2013	7,4	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2015	3,6	<i>Finland</i>
Fransa	2014	4,7	<i>France</i>
İspaniya	2015	2,9	<i>Spain</i>
İsveç	2014	3,5	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2014	5,9	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2012	2,1	<i>Italy</i>
Kanada	2014	4,8	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2013	11,7	<i>Korea Repub.</i>
Qazaxıstan	2017	12,5	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	2017	31,9	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	2015	54,6	<i>Latvia</i>
Litva	2015	9,5	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

davamı...		continued...	
Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Ana ölümünün əmsalı <i>Maternal mortality rate</i>	Countries
Macarıstan	2015	5,5	<i>Hungary</i>
Meksika	2013	44,7	<i>Mexico</i>
Moldova	2018	15,0	<i>Moldova</i>
Niderland	2015	3,5	<i>Netherland</i>
Norveç	2014	3,4	<i>Norway</i>
Özbəkistan	2018	20,0	<i>Uzbekistan</i>
Polşa	2014	2,1	<i>Poland</i>
Rumıniya	2015	14,4	<i>Romania</i>
Rusiya	2018	9,0	<i>Russia</i>
Ukrayna	2016	17,0	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2013	4,0	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2014	4,3	<i>Greece</i>

Beynəlxalq müqayisələr *International comparisons*

10.4. Körpə ölümünün əmsalı

(Hər 1 000 nəfər diri doğulana hesabı ilə)

Infant mortality rate

(per 1 000 live births)

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Qızlar <i>Girls</i>	Oğlanlar <i>Boys</i>	Countries
Azərbaycan	2019	9,1	12,7	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2015	3,1	3,4	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2015	5,4	6,4	<i>United States of America</i>
Argentina	2015	8,9	10,8	<i>Argentina</i>
Avstraliya	2015	3,0	3,5	<i>Australia</i>
Avstriya	2015	2,8	3,3	<i>Austria</i>
Belçika	2015	2,9	3,6	<i>Belgium</i>
Belarus	2017	3,0	3,4	<i>Belarus</i>
Bolqarıstan	2015	5,9	7,2	<i>Bulgaria</i>
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2015	3,3	4,4	<i>United Kingdom</i>
Çex Respublikası	2015	1,9	3,0	<i>Check Republic</i>
Danimarka	2015	3,5	3,9	<i>Denmark</i>
Ermənistan	2017	7,6	8,8	<i>Armenia</i>
Estoniya	2015	2,5	2,5	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2014	2,0	2,3	<i>Finland</i>
Fransa	2015	3,2	3,8	<i>France</i>
İspaniya	2015	2,4	2,9	<i>Spain</i>
İsveç	2015	2,1	2,8	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2015	3,4	4,5	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2015	2,7	3,1	<i>Italy</i>
Kanada	2013	4,6	5,3	<i>Canada</i>
Qazaxıstan	2017	7,1	8,7	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	2017	14,2	17,0	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	2016	1,1	1,0	<i>Latvia</i>
Litva	2015	3,7	4,8	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

davamı...				continued...
Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Qızlar <i>Girls</i>	Oğlanlar <i>Boys</i>	Countries
Macarıstan	2015	3,8	4,5	<i>Hungary</i>
Moldova	2016	8,2	10,6	<i>Moldova</i>
Niderland	2015	3,0	3,6	<i>Netherland</i>
Norveç	2015	1,9	2,6	<i>Norway</i>
Polşa	2015	3,6	4,4	<i>Poland</i>
Rumıniya	2015	6,9	8,3	<i>Romania</i>
Rusiya	2017	5,0	6,1	<i>Russia</i>
Türkiyə	2015	10,0	11,3	<i>Turkey</i>
Ukrayna	2016	8,3	6,5	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2015	1,8	2,0	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2015	3,7	4,2	<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

(per 100 000 population)

Ölkələr	İllər <i>Years</i> Cins <i>Sex</i>	Qan dövranı sisteminin xəstəlikləri <i>Diseases of the circulatory system</i>	Travmalar, zəhərlənmə və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələri <i>Accidents poisoning and injury</i>	Yeni törəmələr <i>Neoplasms (cancer)</i>	Tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri <i>Diseases of the respiratory system</i>	Həzm sisteminin xəstəlikləri <i>Diseases of the digestive system</i>	Bəzi infeksiyon və parazitər xəstəliklər <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Countries
Azərbaycan	2019							Azerbaijan
	qadınlar	324	15	78	18	24	4	women
	kişilər	332	42	100	20	31	10	men
Almaniya	2015							Germany
	qadınlar	353	29	202	58	36	19	women
	kişilər	489	60	324	109	55	27	men
Avstriya	2015							Austria
	qadınlar	378	34	195	40	25	8	women
	kişilər	515	78	315	78	44	12	men
Belçika	2015							Belgium
	qadınlar	244	46	194	83	36	19	women
	kişilər	345	83	329	152	52	24	men
Bolqarıstan	2015							Bulgaria
	qadınlar	978	19	179	40	32	6	women
	kişilər	1339	65	330	90	79	11	men
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2015							United Kingdom
	qadınlar	215	25	232	123	43	10	women
	kişilər	326	52	337	173	53	12	men
Danimarka	2015							Denmark
	qadınlar	205	26	250	102	33	18	women
	kişilər	317	50	355	145	48	21	men
Estoniya	2015							Estonia
	qadınlar	559	28	213	24	35	5	women
	kişilər	837	120	473	84	66	12	men

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

davamı.....

continued...

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Qan dövranı sisteminin xəstəlikləri <i>Diseases of the circulatory system</i>	Travmalar, zəhərlənmə və xarici təsirin digər nəticələri <i>Accidents poisoning and injury</i>	Yeni törəmələr <i>Neoplasms (cancer)</i>	Tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri <i>Diseases of the respiratory system</i>	Həzm sisteminin xəstəlikləri <i>Diseases of the digestive system</i>	Bəzi infeksiya və parazitar xəstəliklər <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Countries
Finlandiya	2015							Finland 2015
	qadınlar	286	34	178	24	28	4	women
	kişilər	747	91	284	56	54	6	men
Fransa	2015							France 2015
	qadınlar	164	37	179	46	26	13	women
	kişilər	263	83	337	86	47	21	men
İspaniya	2015							Spain 2015
	qadınlar	213	20	156	72	32	13	women
	kişilər	301	44	332	160	54	19	men
İsveç	2015							Sweden 2015
	qadınlar	268	33	201	57	25	19	women
	kişilər	405	75	278	80	35	29	men
İsveçrə	2015							Switzerland 2015
	qadınlar	237	32	175	48	26	9	women
	kişilər	343	68	289	81	39	13	men
İtaliya	2015							Italy 2015
	qadınlar	284	23	188	49	26	19	women
	kişilər	393	48	326	98	40	26	men
Latviya	2015							Latvia 2015
	qadınlar	731	37	220	18	40	9	women
	kişilər	1108	156	450	76	66	23	men
Litva	2015							Lithuania 2015
	qadınlar	732	47	199	24	53	17	women
	kişilər	1104	189	449	93	98	39	men
Macarıstan	2015							Hungary 2015
	qadınlar	678	38	267	71	46	9	women
	kişilər	936	99	472	142	94	11	men

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

davamı.....

continued...

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Cins <i>Sex</i>	Qan dövranı sisteminin xəstəlikləri <i>Diseases of the circulatory system</i>	Travmalar, zəhərlənmə və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələri <i>Accidents poisoning and injury</i>	Yeni törəmələr <i>Neoplasms (cancer)</i>	Tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri <i>Diseases of the respiratory system</i>	Həzm sisteminin xəstəlikləri <i>Diseases of the digestive system</i>	Bəzi infeksiya və parazitar xəstəliklər <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Countries
Niderland	2015								Netherlands 2015
	qadınlar		234	39	234	72	27	28	women
	kişilər		332	63	357	117	35	30	men
Norveç	2015								Norway 2015
	qadınlar		220	38	203	81	25	19	women
	kişilər		323	68	310	126	35	27	men
Polşa	2015								Poland 2015
	qadınlar		508	26	229	57	32	4	women
	kişilər		754	91	429	124	58	8	men
Rumıniya	2015								Romania 2015
	qadınlar		841	22	198	58	54	9	women
	kişilər		1103	84	382	127	105	20	men
Rusiya	2017								Russia 2017
	qadınlar		322	38	117	16	37	13	women
	kişilər		607	162	229	63	7	32	men
Yunanıstan	2015								Greece 2015
	qadınlar		338	18	174	105	22	33	women
	kişilər		427	50	345	143	33	31	men

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⁾

(min nəfər, faizlə)

Distribution of different educational levels of students and pupils by sex

(thsd.person, %)

Ölkələr	İllər Years	TBST 2011-in 1-ci pilləsi (ibtidai təhsil) <i>1-st level of ISCED 2011</i> (primary education)		
		şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total, pupils thsd person</i>	Faizlə %	
			qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>
Azərbaycan	2019/2020	651,3	47	53
Almaniya	2015/2016	2879,4	49	51
Amerika Birləşmiş Ştatları	2015/2016	24786,0	49	51
Argentina	2014/2015	4784,4	49	51
Avstraliya	2015/2016	2179,7	49	51
Avstriya	2015/2016	329,0	49	51
Belçika	2014/2015	782,6	49	51
Belarus	2015/2016	410,5	49	51
Bolqarıstan	2015/2016	262,0	48	52
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2015/2016	4617,3	49	51
Çin	2015/2016	98189,0	46	54
Danimarka	2015/2016	471,8	48	52
Ermənistan	2015/2016	148,5	47	53
Estoniya	2014/2015	79,6	49	51
Finlandiya	2015/2016	359,6	49	51
Fransa	2015/2016	4256,0	49	51
Hindistan	2015/2016	145803,0	51	49
İspaniya	2015/2016	3027,8	49	51
İsveç	2015/2016	791,9	50	50
İsveçrə	2015/2016	498,3	49	51
İtaliya	2015/2016	2856,2	48	52
Kanada	2015/2016	2318,9	49	51
Koreya Resp.	2014/2015	2721,8	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 (secondary education)</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>			Countries
şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total, pupils thsd person</i>	faizlə %		tələbələrin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total, students thsd person</i>	faizlə %		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
857,6	46	54	187,7	49	51	<i>Azerbaijan</i>
7212,9	47	53	3043,1	48	52	<i>Germany</i>
24417	49	51	19288,0	56	44	<i>United States of America</i>
4501,7	51	49	2966,1	61	39	<i>Argentina</i>
2662,3	45	55	1918,6	58	42	<i>Australia</i>
687,1	48	52	431,1	53	47	<i>Austria</i>
1217,9	52	48	504,7	56	44	<i>Belgium</i>
6443	48	52	444,0	55	45	<i>Belarus</i>
487,1	48	52	266,7	54	46	<i>Bulgaria</i>
6374,7	50	50	2387,3	56	44	<i>United Kingdom</i>
83956	47	53	43886,0	52	48	<i>China</i>
540,6	49	51	314,8	56	44	<i>Denmark</i>
240,3	48	52	109,3	56	44	<i>Armenia</i>
77,9	49	51	55,2	59	41	<i>Estoniya</i>
539,8	51	49	297,2	53	47	<i>Finland</i>
5982,9	49	51	2480,2	54	46	<i>France</i>
132161	48	52	32392,0	47	53	<i>India</i>
3329,4	49	51	1968,7	53	47	<i>Spain</i>
844,1	52	48	426,2	59	41	<i>Sweden</i>
609,8	48	52	295,1	50	50	<i>Swetzerland</i>
4606	48	52	1816,0	56	44	<i>Italy</i>
2640,9	49	51	1593,4	56	44	<i>Canada</i>
3396,8	48	52	3268,1	41	59	<i>Korean Republic</i>

Beynəlxalq müqayisələr *International comparisons*

davamı.....

continued...

Ölkələr	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>
Qazaxıstan	2015/2016	1273,8	49	51
Qırğızıstan	2015/2016	469,9	49	51
Latviya	2015/2016	117,3	49	51
Litva	2015/2016	110,2	49	51
Macarıstan	2015/2016	394,4	49	51
Meksika	2015/2016	14297,0	49	51
Moldova	2015/2016	137,8	48	52
Niderland	2015/2016	1192,3	49	51
Norveç	2015/2016	438,4	49	51
Özbəkistan	2015/2016	2260,5	48	52
Polşa	2015/2016	2480,8	49	51
Rumıniya	2015/2016	939,1	48	52
Rusiya	2015/2016	6343,4	49	51
Tacikistan	2015/2016	718,5	48	52
Türkiyə	2014/2015	5434,2	49	51
Ukrayna	2015/2016	1599,3	49	51
Yaponiya	2015/2016	6638,2	49	51
Yunanıstan	2015/2016	643,8	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 YUNESKO-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.

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>			Countries
şagirdlərin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total, pupils</i> <i>thsd person</i>	faizlə %		tələbələrin sayı-cəmi, min nəfər <i>Total, students</i> <i>thsd person</i>	faizlə %		
	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
1713,1	49	51	623,5	55	45	
660,4	49	51	249,9	55	45	Kyrgyzstan
117,8	48	52	84,3	59	41	Latvia
250,9	48	52	133,8	57	43	Lithuania
805,4	49	51	295,3	54	46	Hungary
13725	51	49	4244,4	50	50	Mexico
227,0	49	51	102,7	56	44	Moldova
1611,0	49	51	836,9	52	48	Netherlands
437,4	48	52	277,4	58	42	Norway
3908,7	49	51	265,7	38	62	Uzbekistan
2462,9	48	52	1600,2	59	41	Poland
1515,2	49	51	535,2	54	46	Roumania
9824,2	49	51	7058,6	52	48	Russia
...	247,1	41	59	Tajikistan
10969	48	52	6062,9	46	54	Turkey
2325,9	48	52	1689,7	52	48	Ukraine
7221,1	49	51	3846,9	47	53	Japan
662,7	47	53	709,5	49	51	Greece

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.7. Savadsızlıq səviyyəsi¹⁾

(Faizlə)

Illiteracy rate

(Percent)

Ölkələr	15 və yuxarı yaşda əhəlinin savadsızlıq əmsalı <i>Illiteracy rate of population aged 15 and over</i>		Gənclərin savadsızlıq əmsalı <i>Illiteracy rate of youth</i>		Countries
	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	Azerbaijan
Argentina	0,9	0,9	0,4	0,6	Argentina
Belarus	0,3	0,2	0,1	0,2	Belarus
Bolqarıstan	1,9	1,3	2,2	1,8	Bulgaria
Braziliya	7,7	8,3	0,7	1,4	Brazil
Çin	5,5	1,8	0,3	0,3	China
Ermənistan	0,3	0,2	0,1	0,2	Armenia
Estoniya	0,2	0,2	0,0	0,0	Estonia
Hindistan	37,0	19,1	12,7	8,2	India
İspaniya	2,3	1,2	0,4	0,4	Spain
İtaliya	1,2	0,7	0,1	0,1	Italy
Qazaxıstan	0,2	0,2	0,1	0,2	Kazakhstan
Qırğızıstan	0,6	0,4	0,2	0,3	Kyrgyzstan
Latviya	0,1	0,1	0,1	0,2	Latvia
Litva	0,2	0,2	0,1	0,1	Lithuania
Macarıstan	0,9	0,8	1,0	0,3	Hungary
Meksika	6,0	4,2	0,8	1,0	Mexico
Moldova	0,9	0,6	0,6	0,8	Moldova
Özbəkistan	0,02	0,01	0,0	0,0	Uzbekistan
Polşa	0,3	0,1	0,0	0,0	Poland
Portuqaliya	5,9	3,1	0,4	0,5	Portugal
Rumıniya	1,5	0,9	0,7	0,7	Romania
Rusiya	0,4	0,3	0,2	0,3	Russia
Tacikistan	0,3	0,2	0,1	0,1	Tajikistan
Türkiyə	6,4	1,2	0,6	0,1	Turkey
Ukrayna	0,3	0,2	0,2	0,3	Ukraine
Yunanıstan	6,3	3,0	0,3	0,3	Greece

¹⁾ Azərbaycan üzrə məlumatlar 2009-cu ilin, Rusiya üzrə isə 2010-cu ilin əhəlinin siyahıyaalınmalarına əsasən, digər ölkələr üzrə məlumatlar isə YUNESKO-nun 2016-cı il üzrə qiymətləndirməsinə əsasən verilmişdir

Azerbaijan - based on 2009 population census, Russia - based on 2010 population census.

Other countries - based on UNESCO assessments for 2016

Beynəlxalq müqayisələr International comparisons

10.8. İqtisadi fəal əhalinin cins bölgüsü üzrə sayı, min nəfər, faizlə

Number of economically active population by sex, thsd person, %

Ölkələr	İllər Years	Min nəfər Thsd. persons		Faizlə %		Countries
		qadınlar women	kişilər men	qadınlar women	kişilər men	
Azərbaycan	2019	2526	2664	49	51	Azerbaijan
Almaniya	2017	20039	23246	46	54	Germany
Amerika Birləşmiş Ştatları	2017	75175	85145	47	53	United States of America
Avstraliya	2017	6066	6913	47	53	Australia
Avstriya	2017	2112	2396	47	53	Austria
Belçika	2017	2305	2687	46	54	Belgium
Belarus	2017	2579	2616	50	50	Belarus
Bolqarıstan	2017	1560	1797	46	54	Bulgaria
Braziliya	2015	45076	58145	44	56	Brazil
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2017	15670	17741	47	53	United Kingdom
Danimarka	2017	1413	1575	47	53	Denmark
Ermənistan	2017	585	646	47	53	Armenia
Estoniya	2017	339	360	48	52	Estonia
Finlandiya	2017	1300	1407	48	52	Finland
Fransa	2017	14263	15404	48	52	France
İspaniya	2017	10570	12172	46	54	Spain
İsveç	2017	2557	2826	48	52	Sweden
İsveçrə	2017	2264	2606	46	54	Switzerland
İtaliya	2017	11041	14889	43	57	Italy
Kanada	2017	9326	10336	47	53	Canada
Koreya Resp.	2017	11727	15853	43	57	Korea Repub.
Qazaxıstan	2017	4363	4664	48	52	Kazakhstan
Qırğızıstan	2017	987	1538	39	61	Kyrgyzstan
Latviya	2017	492	489	50	50	Latvia
Litva	2017	737	721	51	49	Lithuania

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

davamı..... <i>continued...</i>						
Ölkələr	İllər <i>Years</i>	Min nəfər <i>Thsd. persons</i>		Faizlə <i>%</i>		<i>Countries</i>
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2017	2100	2513	46	54	<i>Hungary</i>
Meksika	2017	20656	33538	38	62	<i>Mexico</i>
Moldova	2017	619	640	49	51	<i>Moldova</i>
Niderland	2017	4209	4834	47	53	<i>Netherland</i>
Norveç	2017	1300	1459	47	53	<i>Norway</i>
Polşa	2017	7737	9530	45	55	<i>Poland</i>
Rumıniya	2017	3936	5184	43	57	<i>Romania</i>
Rusiya	2017	36995	39291	48	52	<i>Russia</i>
Tacikistan	2016	899	1353	40	60	<i>Tajikistan</i>
Türkiyə	2017	10141	21476	32	68	<i>Turkey</i>
Özbəkistan	2016	6391	7631	46	54	<i>Uzbekistan</i>
Ukrayna	2017	8424	9430	48	52	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2017	29370	37840	44	56	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2017	2126	2654	44	56	<i>Greece</i>

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

10.9. Qadın və kişilərin iqtisadi fəallıq səviyyəsi

(Faizlə)

Economic activity level of women and men

(In percent)

Ölkələr	İllər Years	İqtisadi fəallıq səviyyəsi <i>Economic activity level</i>		Countries
		qadınlar women	kişilər men	
Azərbaycan	2019	63,3	69,7	Azerbaijan
Almaniya	2017	55,9	66,7	Germany
Amerika Birləşmiş Ştatları	2017	57,0	69,1	United States of America
Avstraliya	2017	59,9	70,7	Australia
Avstriya	2017	55,9	66,8	Austria
Belçika	2017	48,7	59,2	Belgium
Belarus ¹⁾²⁾	2017	67,1	75,9	Belarus ^{1);2)}
Bolqarıstan	2017	49,5	61,7	Bulgaria
Braziliya	2015	53,4	75,1	Brazil
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2017	57,8	68,2	United Kingdom
Danimarka	2017	58,2	66,4	Denmark
Ermənistan ¹⁾	2017	52,8	70,7	Armenia ¹⁾
Estoniya	2017	57,1	71,4	Estonia
Finlandiya	2017	55,2	62,8	Finland
Fransa	2017	51,4	60,5	France
İspaniya	2017	52,6	63,9	Spain
İsveç	2017	70,2	75,2	Sweden
İsveçrə	2017	62,6	74,5	Switzerland
İtaliya	2017	40,9	59,4	Italy
Kanada	2017	61,5	70,2	Canada
Koreya Resp.	2017	52,6	73,9	Korea Repub.
Qazaxıstan ¹⁾	2017	63,8	76,2	Kazakhstan ¹⁾
Qırğızıstan ¹⁾	2017	45,9	75,0	Kyrgyzstan ¹⁾
Latviya	2017	55,2	67,8	Latvia
Litva	2017	55,8	66,4	Lithuania

Beynəlxalq müqayisələr *International comparisons*

davamı.....

continued...

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	İqtisadi fəallıq səviyyəsi <i>Economic activity level</i>		Countries
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2017	48,4	65,2	<i>Hungary</i>
Meksika	2017	43,0	77,6	<i>Mexico</i>
Moldova ¹⁾	2017	39,4	45,3	<i>Moldova¹⁾</i>
Niderland	2017	58,8	69,4	<i>Netherland</i>
Norveç	2017	61,4	65,9	<i>Norway</i>
Polşa	2017	48,4	65,2	<i>Poland</i>
Rumıniya	2017	45,9	64,6	<i>Romania</i>
Rusiya	2017	55,7	71,3	<i>Russia</i>
Tacikistan	2016	32,6	52,9	<i>Tajikistan</i>
Türkiyə	2017	33,5	72,4	<i>Turkey</i>
Özbəkistan ^{1);2)}	2016	68,6	76,1	<i>Uzbekistan^{1);2)}</i>
Ukrayna ¹⁾	2017	55,7	69,0	<i>Ukraine¹⁾</i>
Yaponiya	2017	51,1	70,5	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2017	44,7	60,0	<i>Greece</i>

¹⁾İqtisadi fəaliyyət səviyyəsi.

The level of economic activity

²⁾Əhəlinin ümumi sayına nisbətən

To the total population

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

10.10. Qadın və kişilərin işsizlik səviyyəsi

(Faizlə)

Unemployment level of women and men

(In percent)

Ölkələr	İllər <i>Years</i>	İşsizlik səviyyəsi <i>Unemployment level</i>		<i>Countries</i>
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Azərbaycan	2019	5,7	4,0	<i>Azerbaijan</i>
Almaniya	2016	3,7	4,5	<i>Germany</i>
Amerika Birləşmiş Ştatları	2016	4,8	4,9	<i>United States of America</i>
Avstraliya	2016	5,8	5,7	<i>Australia</i>
Avstriya	2016	5,5	6,4	<i>Austria</i>
Belarus	2016	4,2	7,5	<i>Belarus</i>
Belçika	2016	7,6	8,1	<i>Belgium</i>
Böyük Britaniya və Şimali İrlandiyanın Birləşmiş Krallığı	2016	4,7	4,9	<i>United Kingdom</i>
Danimarka	2016	6,6	5,8	<i>Denmark</i>
Ermənistan	2016	17,8	18,1	<i>Armenia</i>
Estoniya	2016	6,1	7,4	<i>Estonia</i>
Finlandiya	2016	8,6	9,0	<i>Finland</i>
Fransa	2016	9,9	10,3	<i>France</i>
İspaniya	2016	21,4	18,1	<i>Spain</i>
İsveç	2016	6,6	7,4	<i>Sweden</i>
İsveçrə	2016	5,0	4,8	<i>Switzerland</i>
İtaliya	2016	12,8	10,9	<i>Italy</i>
Kanada	2016	6,2	7,7	<i>Canada</i>
Koreya Resp.	2016	3,6	3,8	<i>Korea Repub.</i>
Qazaxıstan	2016	5,5	4,4	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	2016	8,7	6,2	<i>Kyrgyzstan</i>
Latviya	2016	8,4	10,9	<i>Latvia</i>
Litva	2016	6,7	9,1	<i>Lithuania</i>

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

davamı.....		continued...		
Ölkələr	İllər <i>Years</i>	İşsizlik səviyyəsi <i>Unemployment level</i>		<i>Countries</i>
		qadınlar <i>women</i>	kişilər <i>men</i>	
Macarıstan	2016	5,1	5,1	<i>Hungary</i>
Meksika	2016	3,9	3,8	<i>Mexico</i>
Moldova	2016	2,9	5,5	<i>Moldova</i>
Niderland	2016	6,5	5,6	<i>Netherland</i>
Norveç	2016	3,9	5,4	<i>Norway</i>
Polşa	2016	6,2	6,1	<i>Poland</i>
Rumıniya	2016	5,0	6,6	<i>Romania</i>
Rusiya	2016	5,3	5,7	<i>Russia</i>
Tacikistan	2016	5,5	7,9	<i>Tajikistan</i>
Türkiyə	2016	13,6	9,6	<i>Turkey</i>
Özbəkistan	2016	5,0	5,3	<i>Uzbekistan</i>
Ukrayna	2016	7,7	10,8	<i>Ukraine</i>
Yaponiya	2016	2,8	3,3	<i>Japan</i>
Yunanıstan	2016	28,1	19,9	<i>Greece</i>

Azərbaycanda qadınlar və kişilər / Statistik məcmuə / Bakı, 2020
Women and men in Azerbaijan / Statistical publication / Baku, 2020

Məcmuənin hazırlanmasına ümumi rəhbərlik:

Tahir Budaqov

General leadership for preparation of publication:

Tahir Budagov

Buraxılış üzrə məsul:

Responsible for issue:

Əhali statistikasına şöbəsi

Population Statistics

Department

Şöbə müdiri:

Head of department:

Rza Allahverdiyev

Rza Allakhverdiyev

İcraçı:

Executor:

tel:

Zəbiyə Əsgər

Zabiha Asgar

(+99 412) 377 10 70 (22 54)

Bölmələrin hazırlanmasına məsul:

Other responsables:

Bölmələr

Fields

Telefonlar

Telephones

Əhali

Population

X.T.Nəsibov

Kh.T.Nasibov

Z.N.Əsgər

Z.N.Asgar

(+99 412) 377 10 70 (22 18)

(+99 412) 377 10 70 (22 54)

**Səhiyyə, Təhsil və elmi kadrlar,
Hüquqpozmlar**

***Health, Education and scientific
personnel, Crimes***

E.H.Hacı

E.H.Haji

(+99 412) 538 90 12

**Həyat səviyyəsi və sosial
təminat**

Welfare and social security

Y.Ə.Paşa

Y.A.Pasha

G.R.Quliyev

G.R.Guliyev

(+99 412) 538 77 29

(+99 412) 538 93 98

Məşğulluq və əməkhaqqı,

İşçi qüvvəsinə dair seçmə

statistik müayinə

Employment and wages,

Sample statistical survey on

Labour Force

N.İ.Xuduzadə

N.I.Khuduzadhe

Q.F.Əliyev

G.F.Aliyev

(+99 412) 538 61 21

(+99 412) 539 81 04

**Kənd təsərrüfatı, meşəçilik və
balıqçılıq**

Agriculture, forestry and fishing

G.M.Məmmədov

G.M.Mammadov

(+99 412) 538 73 57

Qeydlər üçün
For notes

Həcmi: 14 şərti çap vərəqi
Capacity: 14 conditional printed paper

Tiraj: 135 nüsxə
Printing: 135 copy

9.Nö-li kiçik müəssisə