

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi  
*The State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan*

# AZƏRBAYCANDA ƏTRAF MÜHİT

***ENVIRONMENT  
IN AZERBAIJAN***

Rəsmi nəşr  
*Official publication*

Statistik məcmuə  
*Statistical yearbook*

Bakı – 2019



Ünvan: Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti, 81  
Dövlət Statistika Komitəsi

Address: Baku city, Inshaatchilar avenue, 81  
State Statistical Committee

Telefon: (99412) 538 93 61  
Faks: (99412) 538 90 73  
E-mail: [sc@stat.gov.az](mailto:sc@stat.gov.az)

Tel: (99412) 538 93 61  
Fax: (99412) 538 90 73  
E-mail: [sc@stat.gov.az](mailto:sc@stat.gov.az)

Məcmuəni Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika  
Komitəsinin [www.stat.gov.az](http://www.stat.gov.az) veb - portalından əldə  
etmək olar.

The publication will be able to get in the site  
[www.stat.gov.az](http://www.stat.gov.az) of the State Statistical Committee of  
the Republic of Azerbaijan.

#### Xüsusi işarələr:

		<i>Special symbols::</i>
hadisə baş verməmişdir	“ - ”	<i>not applicable</i>
məlumat mövcud deyil	“ ... ”	<i>data not available</i>
məlumat çox kiçik rəqəmlərlə xarakterizə olunur	“ 0.0 ”	<i>data characterized by the least number</i>
müqayisə mümkün deyil	“ x ”	<i>not comparable</i>

#### Izahlar:

- cari ilə dair məlumatlar növbəti dəqiqləşdirilmiş statistik hesabatlar əsasında sonrakı nəşrlərdə korrektə edilə bilər;
- bəzi hallarda yekunla toplananların cəmi arasındaki fərq rəqəmlərin yuvarlaqlaşdırılması ilə izah olunur;
- bu nəşrdə əvvəlki dövrlərə dair məlumatlarla əvvəlki nəşrlərdə həmin dövrlərə aid məlumatlar arasındaki bəzi fərqlər beynəlxalq praktikaya uyğun olaraq yekun statistik hesabatlar əsasında ilkin məlumatlarda aparılmış dəqiqləşdirmələrlə izah olunur.

#### *Explanations:*

- data for current year could be adjusted in further publications based on the next precised statistical reports;*
- 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 precising the primary data based on final statistical reports according to international practice.*



# Mündəricat

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
	Müqəddimə <i>Introduction</i> .....	13
	Qrafiklər və xəritələr <i>Graphics and maps</i> .....	15
<b>1.</b>	<b>Ümumi məlumatlar</b> <b><i>General information</i></b>	
1.1.	Coğrafi məlumatlar <i>Geographical information</i> .....	22
1.2.	2018-ci ildə meteoroloji stansiyaların məlumatları <i>Information of meteorological stations in 2018</i> .....	23
1.3.	Yaşayış məntəqələrinin və mənzil fondunun abadlığı <i>Improvement of the settlement and housing</i> .....	25
1.4.	Əhalinin su və istilik enerjisi ilə təminatı <i>Water and heat energy supply of population</i> .....	25
1.5.	2018-ci ildə məişət (təsərrüfat)-içməli suyun sanitariya-epidemioloji monitorinqinin nəticələri <i>The result of sanitary-epidemiological monitoring of domestic and drinking water in 2018</i> .....	26
1.6.	Meşəçilik, baliqçılıq və ovçuluq təsərrüfatlarının ümumi məhsulunun dəyəri <i>Value of total products of forestry, fishing and hunting farms</i> .....	27
<b>2.</b>	<b>Demoqrafiq vəziyyət və əhalinin sağlamlığı</b> <b><i>Demographic situation and population health</i></b>	
2.1.	Əhalinin sayı <i>Population size</i> .....	28
2.2.	Əhalinin təbii artımı, doğulanlar və ölünlər <i>Natural increase, births and deaths</i> .....	29
2.3.	Əhali arasında ölümün əsas səbəbləri <i>Main causes of death among population</i> .....	30
2.4.	Xəstəlik sinifləri üzrə əhalinin xəstələnməsi <i>Population morbidity by diseases groups</i> .....	31
2.5.	18 yaşadək uşaqların xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi <i>Morbidity of children aged under 18 years old by groups of diseases</i> .....	33
2.6.	14-29 yaşlı gənclərin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi <i>Morbidity of youths at age of 14-29 years old by main groups of diseases</i> .....	35
2.7.	30 və yuxarı yaşılı əhalinin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi <i>Morbidity of population at age of 30 years and over by main groups of diseases</i> .....	37
<b>3.</b>	<b>İqtisadi göstəricilər</b> <b><i>Economik indikators</i></b>	
3.1.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə ümumi daxili məhsul istehsalı <i>Production of the GDP by types of economic activity</i> .....	39
3.2.	Əsas yanacaq növlərinin istehsalı <i>Production of main fuel types</i> .....	40

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
3.3.	Əsas enerji növlərinin istehsalı <i>Production of main energy types.....</i>	40
3.4.	Əsas yanacaq və enerji növlərinin istehlakı <i>Consumption of main types of fuel and energy.....</i>	41
3.5.	Enerji istehlakı və enerji tutumu <i>Consumption of energy and energy capacity.....</i>	42
3.6.	Kənd təsərrüfatı bitkilərinin əkin sahələri <i>Sown area of agricultural plants.....</i>	43
3.7.	Əsas heyvandarlıq məhsullarının istehsalı <i>Production of main livestock products.....</i>	43
3.8.	Əsas kənd təsərrüfatı məhsullarının ümumi yiğimi <i>Gross yield of main agricultural products.....</i>	43
3.9.	Heyvanların, quşların və arı ailələrin sayı <i>Number of farm animals, poultry and bee families.....</i>	44
3.10.	Ümumi istifadədə olan avtomobil və elektrikləşdirilmiş dəmir yollarının uzunluğu <i>Total length of motorways and electrified railways in general use .....</i>	45
3.11.	Metro vagonlarının sayı və istismarı <i>Metro car and its exploitation .....</i>	45
3.12.	Nəqliyyat vasitələrinin mövcudluğu <i>Availability of motor vehicles.....</i>	46
3.13.	Nəqliyyat vasitələri parkının yaşı strukturu <i>Age structure of motor vehicles .....</i>	47
3.14.	Sərnişin dövriyyəsi <i>Passenger turnover.....</i>	48
3.15.	Yük dövriyyəsi <i>Freight turnover.....</i>	49
<b>4.</b>	<b>Torpaq ehtiyatları</b> <b><i>Land resources</i></b>	
4.1.	Ümumi torpaq fondunun təyinatına görə bölgüsü <i>General land fund distribution according to destination.....</i>	50
4.2.	Torpaqların məhsul dövriyyəsindən çıxarılması <i>Exclusion of lands from product turnover .....</i>	51
4.3.	Kənd təsərrüfatında əkinlərə mineral gübrələrin verilməsi <i>Application of mineral fertilizers by kinds of agricultural crops.....</i>	52
<b>5.</b>	<b>Meşə ehtiyatları</b> <b><i>Forest resources</i></b>	
5.1	Meşə fondunun əsas göstəriciləri <i>Main indicators of forest funds .....</i>	53
5.2.	Dövlət əhəmiyyətli meşələrdə meşə bərpası <i>Reforestation in forests of state importance.....</i>	53
5.3.	Meşə fondu torpaqlarında torpaq hazırlığı və toxmacaların əkilməsi <i>Land preparation and planting of seedling in forest fund lands.....</i>	54
5.4.	Meşəqırma sahələrində oduncaq qalığı və sahələrin qırıntı qalıqlarından təmizlənməsi <i>Wood residues in forest cutting areas and cleaning of areas from cuttings.....</i>	54

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
5.5.	Meşə təsərrüfatı işlərinin aparılması <i>Conducting forestry activities.....</i>	55
5.6.	Meşəyə xidmət və seçmə sanitariya məqsədi ilə ağacların qırılması <i>Felling of trees for the purpose of forest maintenance and selective sanitation .....</i>	56
5.7.	Meşə yanğınları <i>Forest fires.....</i>	57
<b>6.</b>	<b>Xüsusi qorunan ərazilər</b> <b><i>Specially protected areas</i></b>	
6.1	Xüsusi qorunan ərazilər <i>Specially protected areas.....</i>	58
6.2.	Milli parklar, dövlət təbiət qoruqları və yasaqlıqlar <i>National parks, state natural reserves and wildlife refuges.....</i>	59
6.3.	2018-ci ilin sonuna milli parkların yerləşdiyi ərazilər <i>National parks by place of location for the end of 2018.....</i>	59
6.4.	2018-ci ilin sonuna dövlət təbiət qoruqlarının yerləşdiyi ərazilər <i>State nature rezerves by place of location for the end of 2018.....</i>	60
6.5.	2018-ci ilin sonuna dövlət təbiət yasaqlıqlarının yerləşdiyi ərazilər <i>State nature wildlife refuges by place of location for the end of 2018.....</i>	61
6.6.	Milli parkların ərazisində turizm fəaliyyəti <i>Tourism activity in the territory of national parks .....</i>	62
<b>7.</b>	<b>Balıqçılıq</b> <b><i>Fishing</i></b>	
7.1.	Vətəgə əhəmiyyətli balıqların artırılması və mühafizəsinə çəkilən xərclər <i>Expenses on breeding and protection of fishery important fishes.....</i>	63
7.2.	Vətəgə əhəmiyyətli balıq körpələrinin təbii su hövzələrinə və anbarlarına buraxılması <i>Release of young commercially important fishes in natural water basins and water reservoirs .....</i>	64
7.3.	Göl və nohur balıqcılılığı ilə məşğul olan təsərrüfatlar tərəfindən tutulmuş balıq <i>Fish caught by farms engaged in lake and puddle fishing .....</i>	65
7.4	Ovlanmış və tutulmuş balığın miqdarı <i>Total quantity of caught fish .....</i>	66
7.5.	Kvota üzrə ovlanmış balıq <i>Fish caught by quota .....</i>	67
7.6.	2018-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan göyərtəli gəmilərin sayı <i>Number of deckers engaged in fishing for the end of 2018.....</i>	68
7.7.	2018-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan qayıqların sayı <i>Number of boats engaged in fishing for the end of 2018.....</i>	68
<b>8.</b>	<b>Ovçuluq</b> <b><i>Hunting</i></b>	
8.1.	Ovçuluq təsərrüfatlarının əsas iqtisadi göstəriciləri <i>Main economic indicators of hunting farms.....</i>	69
8.2.	Ovçuluq təsərrüfatlarında olan dirnaqlıların sayı <i>Number of hooved animals in hunting farms.....</i>	69
8.3.	Ovçuluq təsərrüfatlarında olan xəzli heyvanların sayı <i>Number of fur animals in hunting farms.....</i>	70

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
8.4.	Ovçuluq təsərrüfatlarında olan ov quşlarının sayı <i>Number of game birds in hunting farms.....</i>	71
8.5.	Dövlət ovçuluq fondunun qorunması <i>Protection of state hunting fund.....</i>	72
<b>9.</b>	<b>Su ehtiyatları</b> <i>Water resources</i>	
9.1.	Su ehtiyatlarının mühafizəsini və onlardan istifadə edilməsini səciyyələndirən əsas göstəricilər <i>Main indicators characterizing protection of water resources and their rational use....</i>	73
9.2.	2017-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər <i>Main indicators characterizing water resources by types of economic activities in 2017.....</i>	74
9.3.	2018-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər <i>Main indicators characterizing water resources by types of economic activities in 2018.....</i>	74
9.4.	Ayri-ayrı şəhərlər üzrə dövri və ardıcıl su təchizatının həcmi <i>Volume of periodical and consecutive water supply in different cities.....</i>	75
9.5.	Suya dair DİM göstəriciləri <i>SDG water indicators.....</i>	75
<b>10.</b>	<b>Atmosfer havasının mühafizəsi</b> <i>Protection of atmosphere</i>	75
10.1.	Atmosfer havasının mühafizəsini və ona zərərli təsiri səciyyələndirən göstəricilər <i>Main indicators characterizing protection of air and harmful influence on it.....</i>	76
10.2.	İnqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkənləndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients.....</i>	77
10.3.	Stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan istilik effekti yaradan qazlar <i>Air pollutant emissions generated greenhouse gases from stationary sources.....</i>	78
10.4.	2017-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkənləndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2017.....</i>	78
10.5.	2018-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkənləndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2018.....</i>	79
10.6.	İstilik effekti yaradan qazların atılması <i>Greenhouse gas emissions.....</i>	79
10.7.	Ev təsərrüfatları tərəfindən istilik effekti yaradan qazların atılması <i>Greenhouse gas emissions by households.....</i>	80
10.8.	Sahələr üzrə istilik effekti yaradan qazların atılması ( $CO_2$ ekvivalentində) <i>Greenhouse gas emissions by sectors (<math>CO_2</math> equivalent).....</i>	80
10.9.	Ayri-ayrı şəhərlər üzrə atmosfer havasının çirkənlənməsi <i>Air pollution of different cities.....</i>	81

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
10.10.	İnqrediyentlər üzrə avtomobil nəqliyyatından ölkənin atmosfer havasına çirkəndirici maddələrin atılması <i>Emission of air pollutants from mobile sources by ingredients</i> .....	83
10.11.	Avtomobil nəqliyyatından atmosfer havasına atılmış adambaşına, ərazi və ÜDM vahidinə düşən çirkəndirici maddələr <i>Emission of air pollutants from mobile sources per capita, per area and GDP units</i> .....	83
<b>11. Tullantılar</b> <i>Wastes</i>		
11.1.	Tullantılarının yaranması, istifadə edilməsi və zərərsizləşdirilməsi <i>Generation, utilization and disposal of waster</i> .....	84
11.2.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantıların yaranması <i>Generation of wastes by economic activity types</i> .....	84
11.3.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantılarının istifadə edilməsi <i>Utilization of wastes by economic activity types</i> .....	85
11.4.	Təhlükəli istehsalat tullantılarının yaranması, istifadə edilməsi və zərərsizləşdirilməsi <i>Generation, use and disposal of hazardous wastes</i> .....	85
11.5.	Tibbi tullantılarının yaranması və zərərsizləşdirilməsi <i>Generation and disposal of medical wastes</i> .....	86
11.6.	Təkrar xammal və tullantıların əmələ gəlməsi <i>Generation secondary raw of and wastes</i> .....	86
<b>12. Geoloji-kəşfiyyat işləri</b> <i>Geological exploration works</i>		
12.1.	Geoloji-kəşfiyyat işlərinin maliyyələşdirmə mənbələrinə görə bölgüsü <i>Distribution of geological exploration works by financial sources</i> .....	87
12.2.	Geoloji-kəşfiyyat işlərinin faydalı qazıntıların növlərinə görə bölgüsü <i>Distribution of geological exploration works by kinds of minerals</i> .....	87
<b>13. Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər</b> <i>Control and expenditures on environment protection</i>		
13.1.	Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən torpaq ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti <i>State control on land reserves protection by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources</i> .....	88
13.2.	Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən su ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti <i>State control on protection of water resources by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources</i> .....	88
13.3.	Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən atmosfer havasının mühafizəsinə dövlət nəzarəti <i>State control on air protection by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources</i> .....	89
13.4.	Ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən xərclər <i>Expenses for protection of environment</i> .....	90
13.5.	Ətraf mühitin mühafizəsi tədbirlərinin keçirilməsinə çəkilən cari xərclər <i>Current expenditures for carrying out of activities for environmental protection</i> .....	90

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
13.6.	Ətraf mühitin mühafizəsi üzrə əsas istehsal fondlarının əsası təmirinə çəkilən xərclər <i>Expenditures for capital repair of fixed assets on protection of environment.....</i>	91
13.7.	Ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslardan səmərəli istifadə üçün əsas kapitala yönəldilmiş vəsatit <i>Capital investments directed to rational use of natural resources and protection of environment.....</i>	91
<b>14.</b>	<b>İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər</b> <i>Economic and administrative regions and towns</i>	
14.1.	2019-cu ilin əvvəlinə ölkənin şəhər və rayonlarının ərazisi, əhalisinin sayı və sıxlığı <i>Territories, number and density of population by towns and regions of the country at the beginning of 2019 .....</i>	92
14.2.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə su istehlakı <i>Water consumption by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	96
14.3.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə məişət-içməli məqsədlər üçün sudan istifadə edilməsi <i>Use of water for domestic and drinking needs by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	99
14.4.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə istehsal ehtiyacları üçün sudan istifadə edilməsi <i>Use of water for industrial purposes by economic and administrative regions and towns of the country .....</i>	102
14.5.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə içməli sudan istehsal ehtiyacları üçün istifadə edilməsi <i>Use of drinking water for industrial purposes by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	105
14.6.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə suvarma və kənd təsərrüfatının su ilə təchizatı <i>Irrigation and water supply of agriculture by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	108
14.7.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə çirkab suların atılması <i>Discharge of waste water by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	111
14.8.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə stasionar mənbələrdən çirkənləndirici maddələrin atmosfer havasına atılması <i>Air pollutant emissions from stationary sources by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	114
14.9.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə çirkənləndirici maddələrin tutulub zərərsizləşdirilməsi <i>Harmful substances captured by dust arresting plants by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	117
14.10.	2018-ci ildə inqrediyentlər üzrə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına stasionar mənbələrdən atılan çirkənləndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients by economic and administrative regions of the country in 2018.....</i>	120

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
14.11	2017-ci ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkəndirici maddələr  <i>Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2017.....</i>	123
14.12.	2018-ci ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkəndirici maddələr  <i>Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2018.....</i>	126
14.13.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə kommunal xidmətlər tərəfindən yığılmış məişət tullantılarının miqdarı  <i>Quantity of domestic wastes collected by public utilities by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	129
<b>15.</b>	<b>Beynəlxalq müqayisələr</b> <b><i>International comparisons</i></b>	
15.1.	Bəzi ölkələrdə meşə sahələri  <i>Forest areas in some countries.....</i>	132
15.2.	Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə təbii mənbələrdən götürülən su, onun istehlakı, itkisi və çirkəb suların atılması  <i>Water abstraction from natural sources, its consumption, losses and discharge of waste waters in CIS.....</i>	133
15.3.	Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə stasionar mənbələrdən atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr  <i>Emission of harmful pollutants into the air from stationary sources in CIS.....</i>	134
15.4.	Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə avtomobil nəqliyyatından atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr  <i>Air pollutant emission from stationary sources by CIS countries .....</i>	135
	<b>Metodoloji izahlar</b> <b><i>Methodological explanation.....</i></b>	136



## Müqəddimə

Statistik məcmuədə Azərbaycan Respublikasında ətraf mühitin, eləcə də meşəçilik, balıqçılıq və ovçuluq təsərrüfatlarının vəziyyətini əks etdirən məlumatlar verilmişdir.

Məcmuədə ölkədəki demoqrafik vəziyyət, əhalinin sağlamlığı, torpaq ehtiyatları, meşə resursları və onların qorunması, dövlət təbiət qoruqları, milli parklar, dövlət təbiət yasaqlıqları, balıq ovu və vətəgə əhəmiyyətli balıqların artırılması və mühafizəsi, ovçuluq təsərrüfatlarının əsas iqtisadi göstəriciləri və onlardakı dırnaqlılar, xəzli heyvanlar, su ehtiyatlarından istifadə, atmosfer havasının mühafizəsi, təhlükəli tullantıların mövcudluğu, onların yaranması, zərərsizləşdirilməsi və istifadəsi, ətraf mühitin qorunmasına çəkilən xərclər haqqında məlumatlar dərc olunmuşdur.

Nəşr edilmiş informasiya Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin rəsmi statistika məlumatlarına, eləcə də fəaliyyəti təbiətdən istifadə, ekoloji nəzarət və ətraf mühitin qorunması, meşəçilik, ovçuluq və balıqçılıqla əlaqədar olan digər nazirlik və baş idarələrin məlumatlarına əsaslanır.

Məcmuədə əks etdirilmiş bəzi məlumatlar ölkənin iqtisadi rayonları üzrə verilmişdir.

## Foreword

*The statistical collection contains data reflecting situation of environment as well as forestry, fishery and hunting in the Republic of Azerbaijan.*

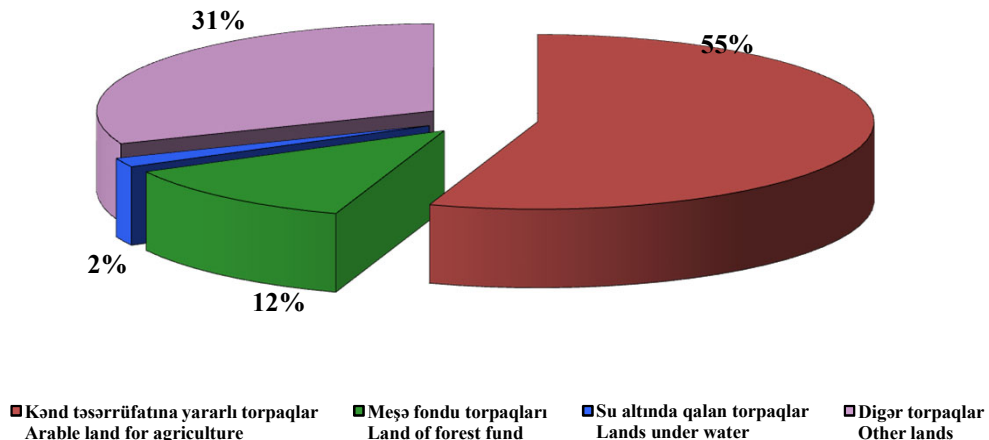
*The yearbook includes data on demographic situation, healthcare of population, land resources, forest stocks and their protection, state nature preserves, fishing, reproduction and protection of commercially important fishes, main economic indicators of hunting industry, of which hooved, fur animals, use of water resources, protection of atmospheric air, availability of hazardous wastes, their generation, processing, expenses on environment protection.*

*The issued figures are based on official statistical information of the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan as well as data of other ministries and main departments operated in the field of use of nature, ecological control and protection of environment and fishery*

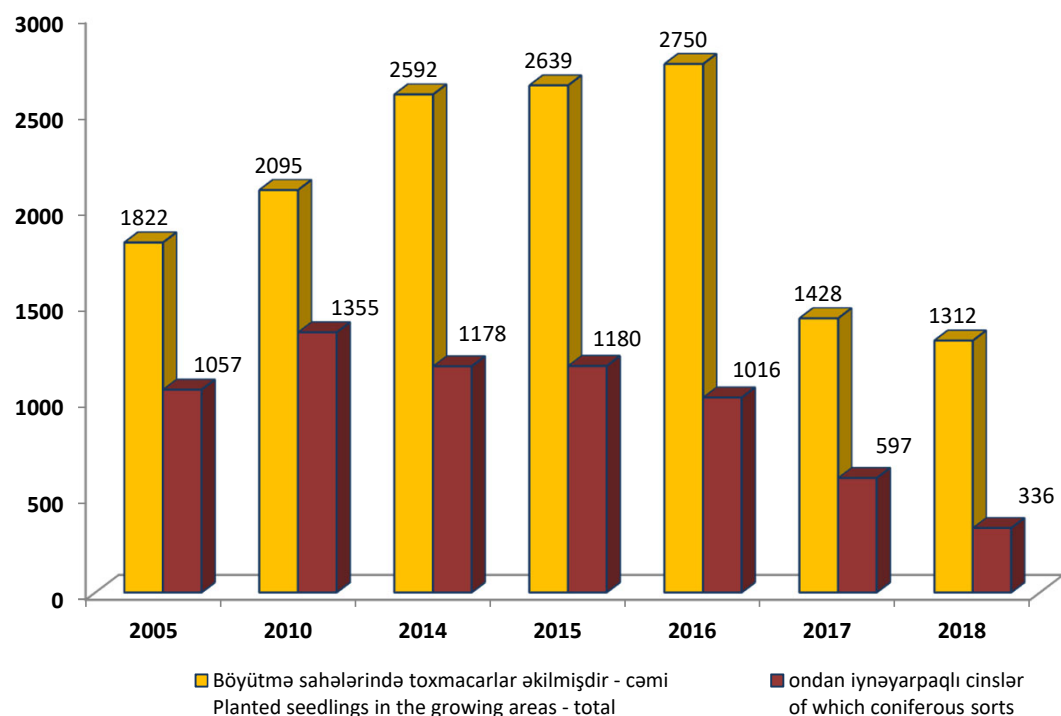
*Some data reflected in this collection is provided by economic regions of the country.*



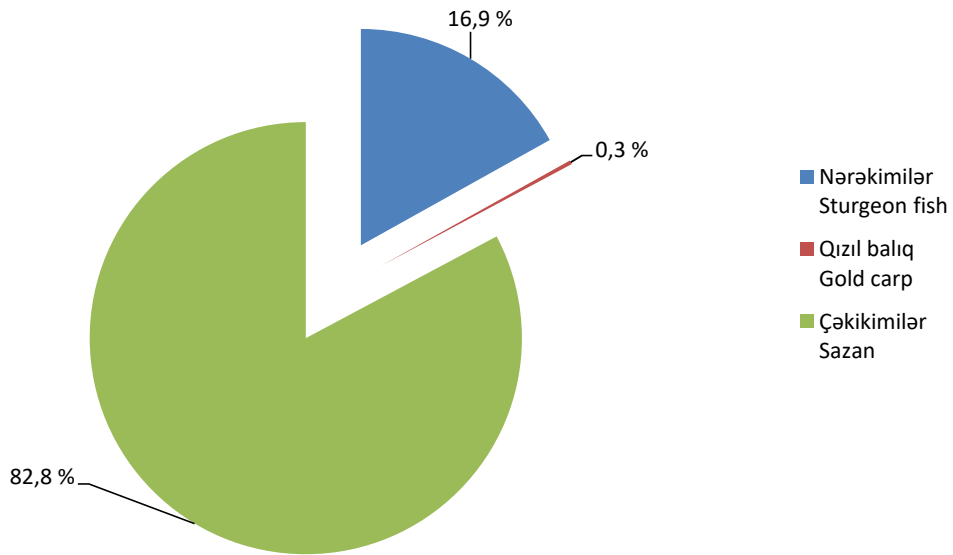
**2018-ci ilin sonuna torpaq sahəsinin  
növlər üzrə bölgüsü, faiz**  
*Division of land area for the end of  
2018 by kinds, percent*



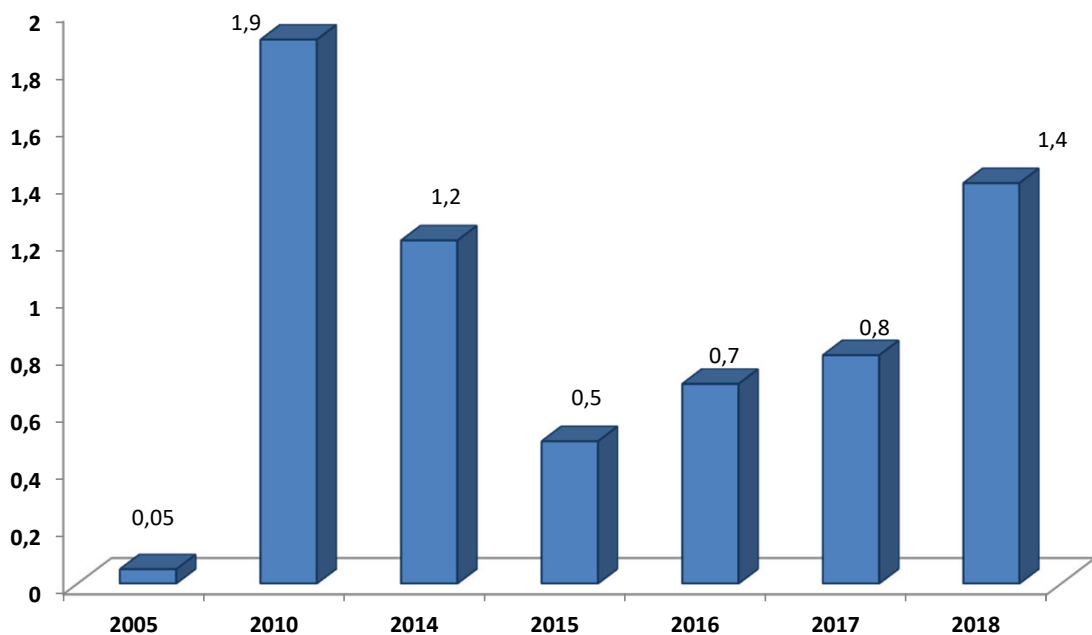
**Meşə fondu torpaqlarında toxmacarların əkilməsi, min ədəd**  
*Planting of seedlings in the land of forest fund, thsd. unit*



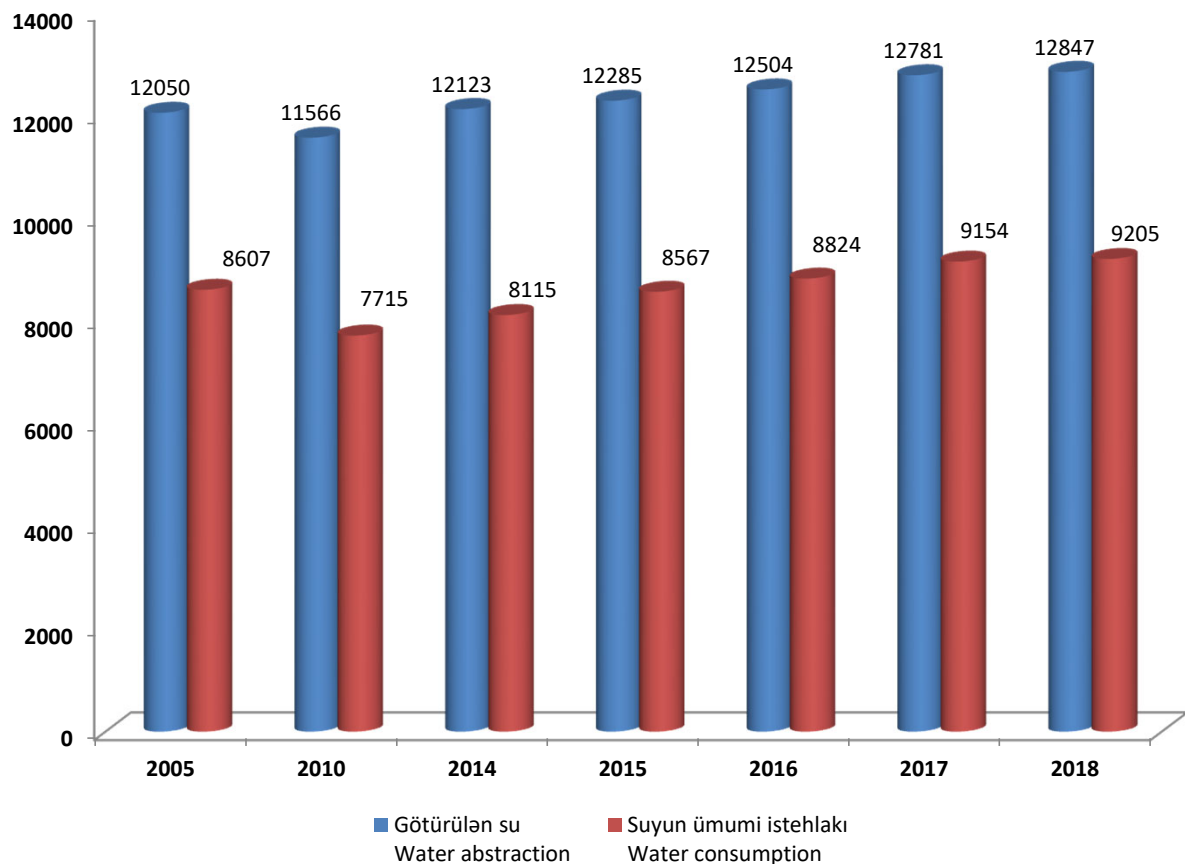
**2018-ci ildə vətəgə əhəmiyyətli balıq körpələrinin  
təbii su hövzələrinə və anbarlarına buraxılması, faiz  
*Young fish of food fish breeding to the natural water  
basins and warehouses in 2018, percent***



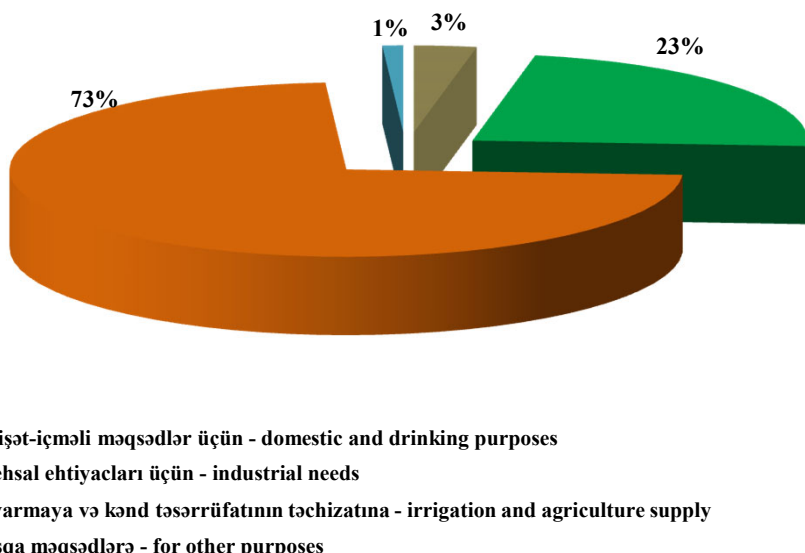
**Ətraf mühitin mühafizəsi və təbii resurslardan səmərəli istifadə üzrə  
əsas kapitala yönəldilmiş vəsaitin ölkə üzrə əsas kapitala yönəldilmiş  
vəsaitin ümumi həcmində payı, faiz  
*Share of investments directed to fixed capital for protection of environment and  
rational use of national resources in total volume of investment, in percent***



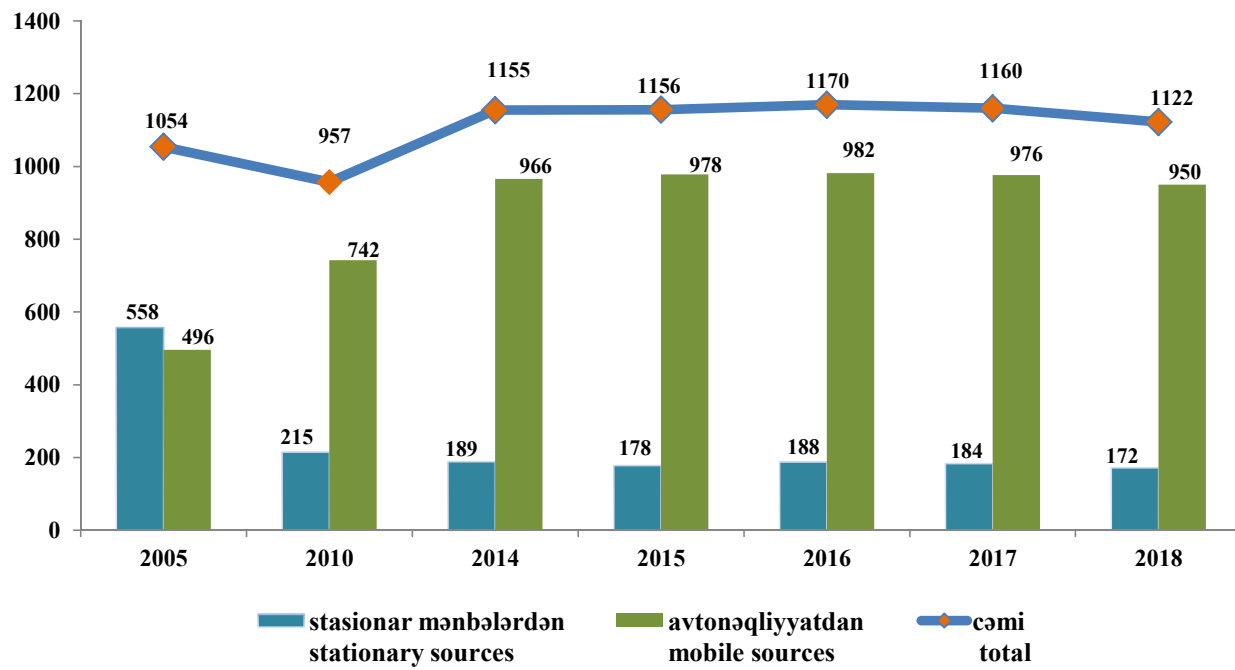
**Təbii mənbələrdən suyun götürülməsi və istehlakı, milyon m<sup>3</sup>**  
**Water abstraction from natural water resources and using, million m<sup>3</sup>**



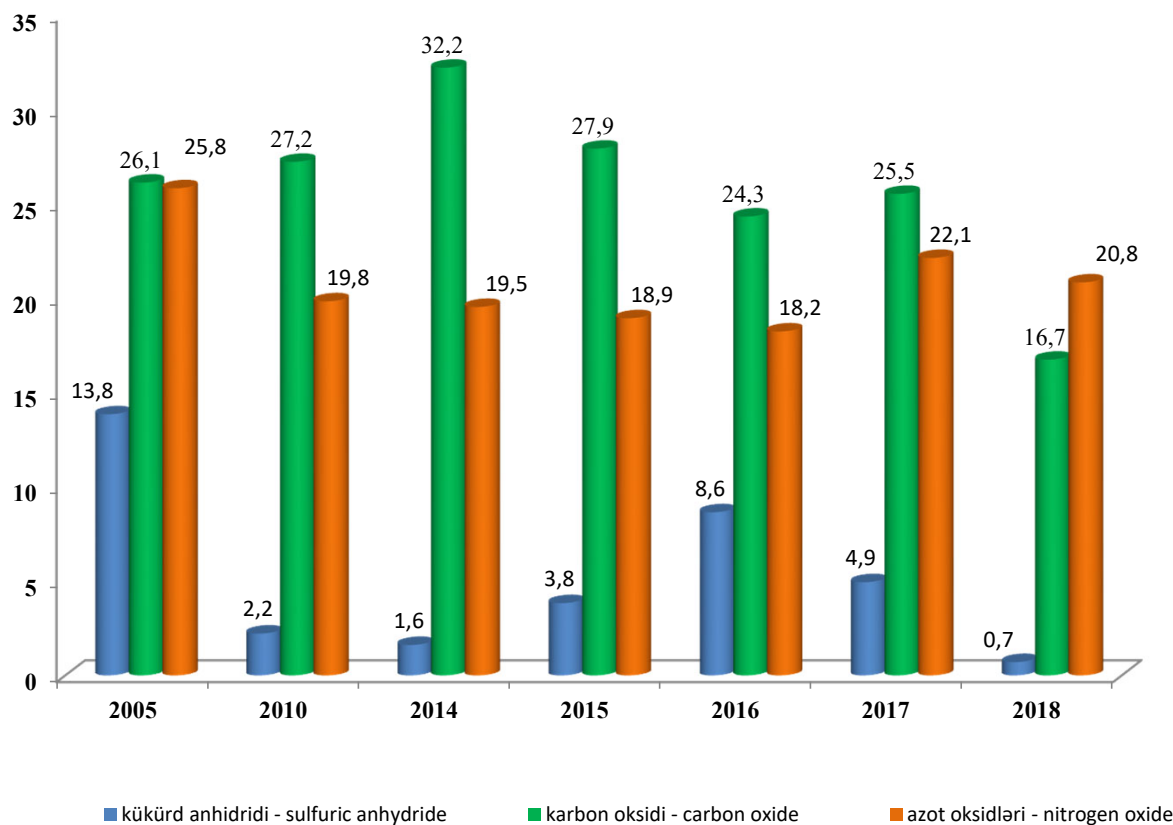
**2018-ci ildə sudan müxtəlif ehtiyaclar üçün istifadə edilməsi, faizlə**  
**Use of water for different needs in 2018, in percent**



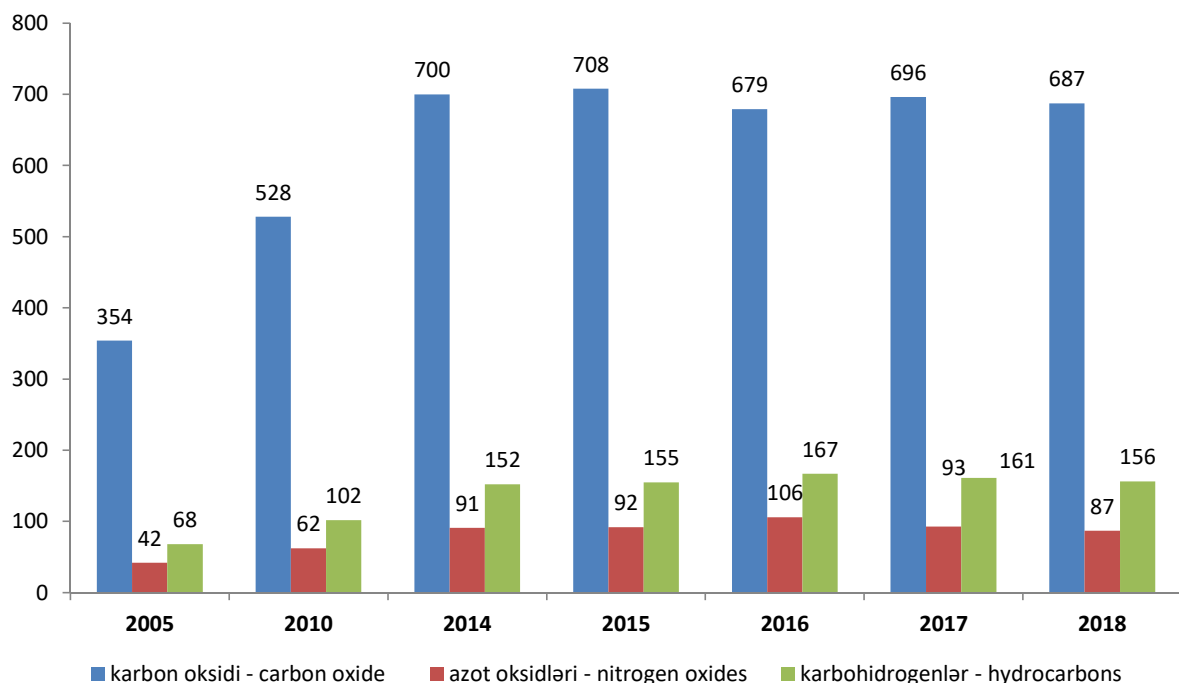
**Atmosfer havasına atılan çirkənləndirici maddələr, min ton**  
**Air pollutant emissions, thsd.ton**



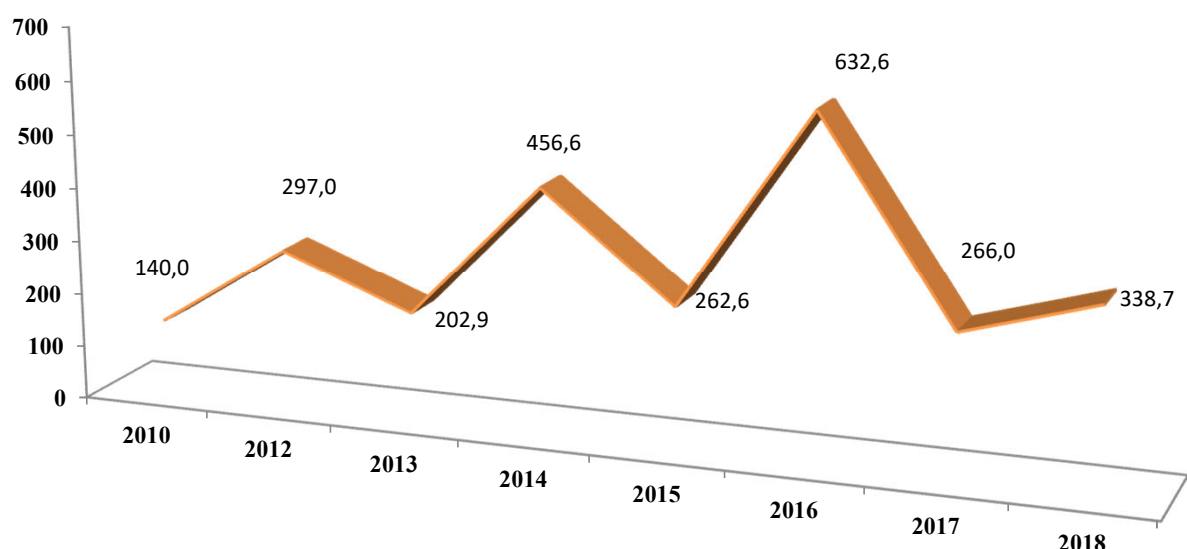
**Stasionar mənbələrdən atmosferə atılan çirkənləndirici maddələrin tərkibi, min ton**  
**Compositions of air pollutant emissions from stationary sources, thsd.ton**



**Avtomobil nəqliyyatından atmosferə atılan  
çirkəndirici maddələrin tərkibi, min ton**  
*Compositions of air pollutant emissions from mobile sources, thsd.ton*

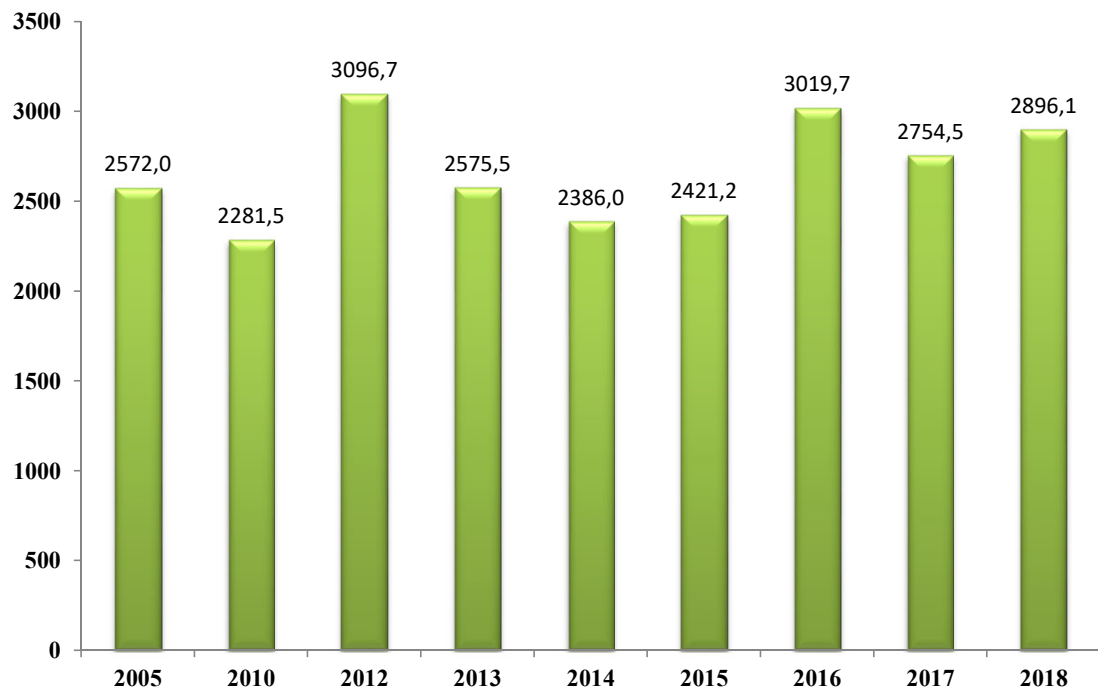


**Təhlükəli tullantıların yaranması, min ton**  
*Generation of hazardous wastes, thsd.ton*



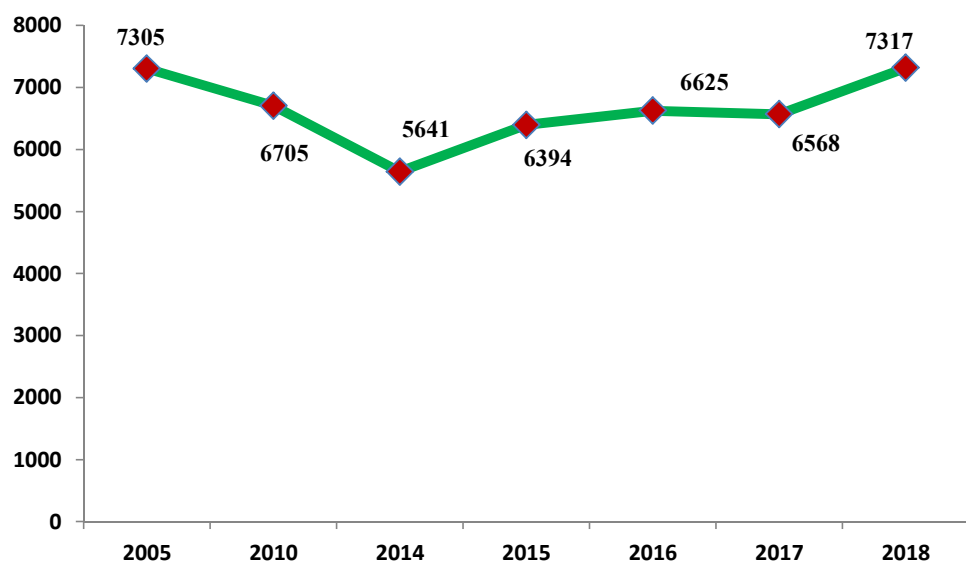
### Tullantıların yaranması, min ton

*Generation of wastes, thsd. ton*

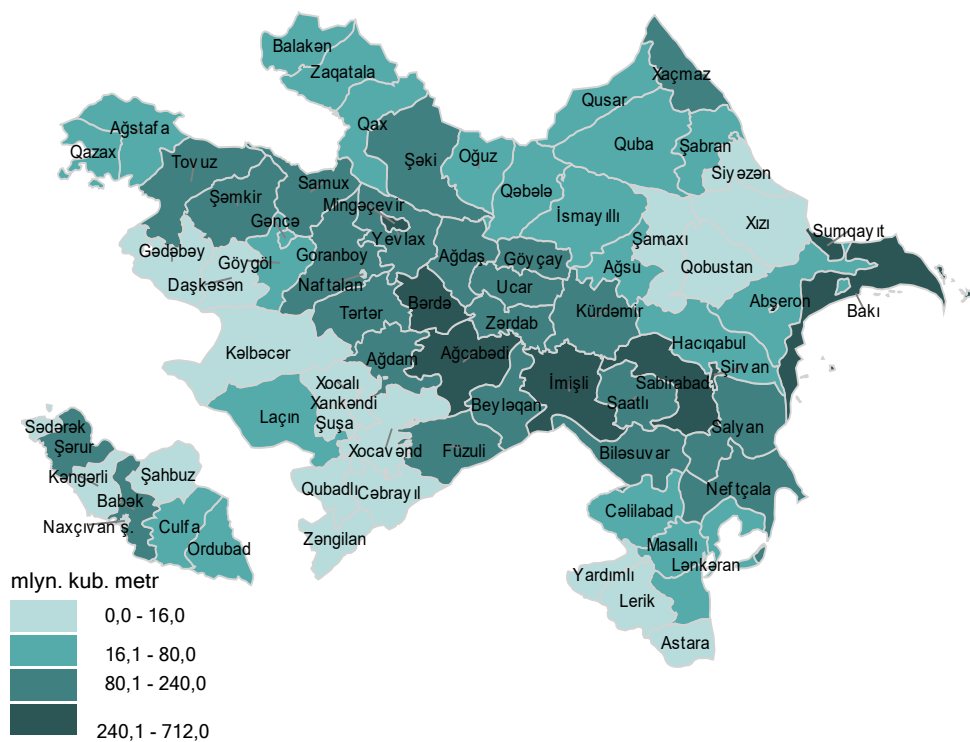


### Kommunal xidmətlər tərəfindən yiğilmiş məişət tullantılarının miqdarı, min m<sup>3</sup>

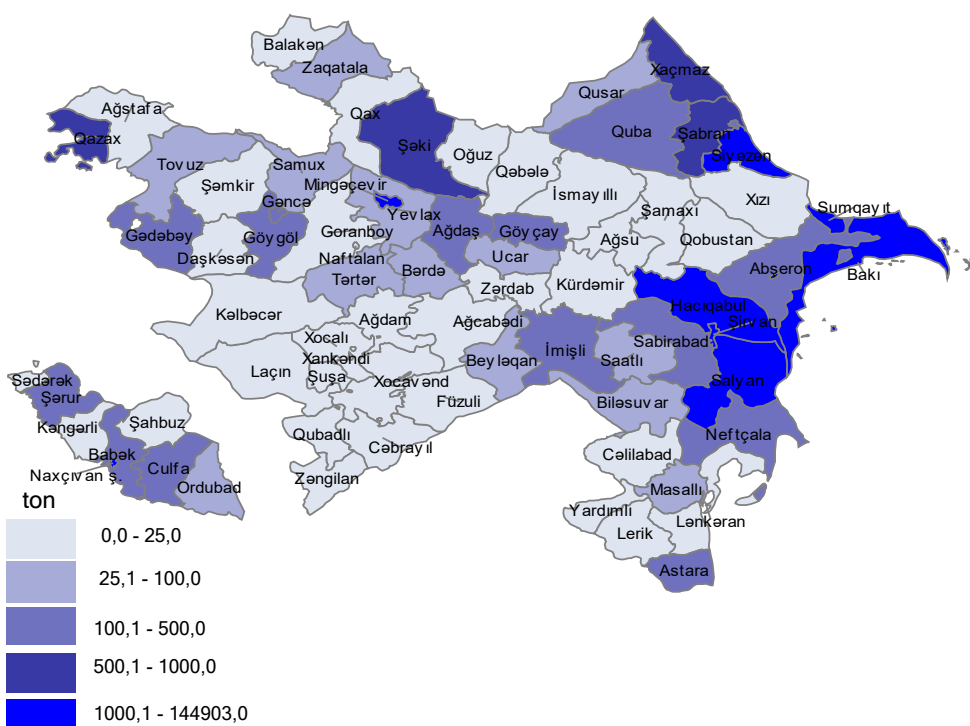
*Quantity of domestic wastes collected by public utilities, thsd.m<sup>3</sup>*



**2018-ci ildə ölkənin şəhər və rayonları üzrə sudan istifadə edilməsi**  
**Use of water by towns and regions of the country in 2018**



**2018-ci ildə ölkənin şəhər və rayonları üzrə stasionar mənbələrdən çirkəndirici maddələrin atmosferə atılması**  
**Air pollutant emissions from stationary sources by towns and regions of the country in 2018**



# 1.Ümumi məlumatlar

## General information

### 1.1. Coğrafi məlumatlar

#### Geographical information

##### Paytaxtı – Bakı

##### Ərazisi

86,6 min km<sup>2</sup> ərazinin 12,0% meşələr, 4,6% su altında qalan torpaqlar, 55,2% kənd təsərrüfatına yararlı torpaqlar (ondan 28,0% biçənək və örtüs-otlaqlar), 28,2% digər torpaqlardır. Ölkə 44° və 52° şərq uzunluq dairəsi, 38° və 42° şimal en dairəsində, Bakı 40° paralel üzərindədir.

Bakıdan şimal qütbünə qədər olan məsafə 5550 km, ekvatora qədər olan məsafə isə 4440 km

##### Capital - Baku

##### Territory

86,6 thsd. square km of territory 12,0% of area covered by forests, 4,6% - under water, 55,2% - agricultural lands, (of which 28,0% pastures and haymakings), 28,2% other lands. The country situated in 44° and 52° of east longitude, 38° and 42° of north latitude, Baku - in 40° parallel.

The distance from Baku to North Pole is 5550 km, to equator is 4440 km

##### Ən böyük göllər

##### km<sup>2</sup>: The biggest lakes

##### sq. km:

Sarısu	67,0	Sarisu	67,0
Ağgöl	56,2	Aggel	56,2
Ağzıbirçala	37,0	Agzibirchala	37,0
Mehman	35,0	Mehman	35,0
Böyükşor	9,2	Boyukshor	9,2
Hacıqabul	8,4	Hajigabul	8,4

Dünyada ən böyük göl - Xəzər dənizidir, sahəsi- 400000 km<sup>2</sup>, dərinliyi - 1025 m.

Caspian Sea is the biggest lake in the world, its area is 400000 sq.km, depth – 1025 m.

##### Ən böyük adalar

##### km<sup>2</sup>: The longest islands

##### sq. km:

Pirallahi	14,4	Pirallahi	14,4
Çilov	11,5	Chilov	11,5
Xərə-Zirə	3,5	Khara-Zira	3,5
Böyük-Zirə	1,4	Boyuk-Zira	1,4

##### Ən uzun çaylar, ümumi uzunluğu

##### km: The longest rivers, total length

##### km:

Kür	1515*	Kur	1515*
Araz	1072	Araz	1072
Qanix (Alazan)	413	Ganikh (Alazan)	413
Qabırı (İori)	389	Gabirri (Iori)	389
Samur	216	Samur	216
Tərtər	200	Terter	200

\*Kürün Azərbaycan ərazisindəki uzunluğu 906 km-dir.

\*Length of Kur in the territory of Azerbaijan is 906 km

##### Ən yüksək dağ zirvəsi - Bazardüzü - 4466 m

##### The highest peak - Bazarduzu - 4466 m

##### Qonşu dövlətlər, sərhədləri:

cənubdan - İranla 765 km və Türkiyə ilə 15 km,  
şimaldan - Rusiya ilə 390 km,  
şimali-qərbdən - Gürcüstan ilə 480 km,  
qərbdən - Ermənistan ilə 1007 km.

##### State borders:

in the south - Iran 765 km and Turkey 15 km,  
in the north - Russia 390 km,  
in the north-west - Georgia 480 km,  
in the west - Armenia 1007 km.

**Ümumi məlumatlar**  
**General information**

---

**1.2. 2018-ci ildə meteoroloji stansiyaların məlumatları<sup>1)</sup>**

*Information of meteorological stations in 2018<sup>1)</sup>*

**Havannın orta aylıq temperaturu, °C**

*Average monthly air temperature, in centigrade*

Aylar <i>Months</i>	Meteoroloji stansiyalar <i>Meteorological stations</i>												
	Bakı <i>Baku</i>	Şəki <i>Shaki</i>	Lənkəran <i>Lankaran</i>	Mingəçevir <i>Mingachevir</i>	Gəncə <i>Ganja</i>	Yevlax <i>Yevlakh</i>	Quba <i>Guba</i>	Zaqatala <i>Zagatala</i>	Şamaxı <i>Shamakhy</i>	Kürdəmir <i>Kurdamir</i>	Beyləqan <i>Beylagan</i>	Cəfərxan <i>Jafarkhan</i>	Göytəpə <i>Goytapa</i>
I	4,7	2,8	5,4	5,3	4,4	4,5	0,1	3,7	1,1	4,0	4,5	4,3	4,6
II	6,4	4,6	6,8	7,4	6,2	6,7	2,3	5,8	2,2	6,6	6,5	6,9	6,6
III	8,2	9,5	9,7	11,1	10,7	11,0	5,8	10,2	7,1	10,2	10,4	10,0	9,9
IV	12,5	11,7	12,6	14,6	13,3	13,9	10,8	13,1	9,1	13,3	13,4	12,9	12,7
V	20,6	19,2	19,6	22,6	21,0	22,0	18,1	20,0	18,0	21,8	28,0	20,6	20,0
VI	24,4	22,3	23,4	26,1	24,3	25,6	21,1	23,2	21,0	21,8	24,8	24,9	24,3
VII	29,6	28,0	28,7	31,0	29,1	29,4	26,0	27,8	27,0	30,8	29,3	29,6	29,5
VIII	25,9	23,6	25,6	27,8	25,6	29,0	21,8	24,3	23,0	27,7	26,3	26,6	26,5
IX	22,9	20,7	22,8	24,4	22,4	23,5	18,7	21,6	19,3	24,0	23,3	23,6	23,2
X	17,9	15,0	17,5	18,7	16,7	17,7	13,7	16,0	13,1	18,0	17,4	17,6	17,0
XI	11,0	7,8	11,0	11,1	9,2	10,4	6,1	8,8	6,3	9,9	10,2	10,2	10,3
XII	7,8	5,4	8,1	7,9	6,4	6,8	3,6	6,1	3,3	5,8	6,9	6,8	7,6

**Yağışının miqdari, mm**

*Precipitation, mm*

Aylar <i>Months</i>	Meteoroloji stansiyalar <i>Meteorological stations</i>												
	Bakı <i>Baku</i>	Şəki <i>Shaki</i>	Lənkəran <i>Lankaran</i>	Mingəçevir <i>Mingachevir</i>	Gəncə <i>Ganja</i>	Yevlax <i>Yevlakh</i>	Quba <i>Guba</i>	Zaqatala <i>Zagatala</i>	Şamaxı <i>Shamakhy</i>	Kürdəmir <i>Kurdamir</i>	Beyləqan <i>Beylagan</i>	Cəfərxan <i>Jafarkhan</i>	Göytəpə <i>Goytapa</i>
I	33,7	44,6	146,3	41,3	23,7	28,4	42,4	53,4	43,6	26,8	41,0	37,4	72,5
II	62,1	42,0	65,7	38,8	36,9	38,1	42,7	51,3	51,4	43,1	31,0	36,4	54,2
III	24,2	158,1	41,9	101,6	39,7	78,3	60,6	157,2	66,6	55,4	34,0	53,5	44,4
IV	11,0	78,5	8,4	30,2	24,1	26,3	29,8	13,5	64,9	36,8	22,0	29,6	7,9
V	4,6	68,7	8,8	13,6	8,6	9,1	32,4	189,5	18,2	23,0	26,0	5,3	10,0
VI	1,6	68,7	19,7	20,4	8,6	26,9	40,0	110,7	58,5	15,9	26,0	14,4	29,7
VII	2,7	49,1	0,0	13,5	14,4	16,7	7,0	88,7	3,5	0,6	-	1,6	0,2
VIII	0,3	108,3	118,4	4,9	16,0	4,4	37,2	297,1	1,8	0,3	-	0,7	9,2
IX	0,0	34,9	194,0	15,1	2,5	10,5	15,8	54,8	7,1	0,4	10,0	13,6	36,0
X	8,5	54,3	121,2	25,6	13,8	21,1	35,8	43,7	66,2	21,4	20,2	9,0	31,2
XI	33,9	74,5	491,4	51,0	12,4	26,8	62,4	60,8	56,9	38,5	30,2	25,4	60,8
XII	49,5	45,8	109,3	12,8	14,7	15,4	20,6	29,9	68,1	17,9	28,1	32,1	50,2

## Ümumi məlumatlar

### *General information*

1.2. nömrəli cədvəlin davamı

*continued of table 1.2.*

#### Günəş parıltısının davamiyyəti, saat

*Sunshine, hours*

Aylar <i>Months</i>	Meteoroloji stansiyalar <i>Meteorological stations</i>								
	Bakı <i>Baku</i>	Lənkəran <i>Lankaran</i>	Mingəçevir <i>Mingachevir</i>	Gəncə <i>Ganja</i>	Yevlax <i>Yevlakh</i>	Quba <i>Guba</i>	Zaqatala <i>Zagatala</i>	Kürdəmir <i>Kurdamir</i>	Cəfərxan <i>Jafarkhan</i>
I	83,3	68,7	69,9	87,4	75,0	87,5	65,2	59,3	73,0
II	67,2	63,7	66,4	84,9	66,0	53,2	76,6	47,6	54,0
III	102,7	102,7	126,6	128,7	126,0	103,7	114,0	128,2	126,0
IV	208,7	175,1	201,8	194,6	204,0	230,2	175,0	176,8	179,0
V	299,7	233,2	254,7	269,1	266,0	260,3	230,4	257,4	262,0
VI	283,3	316,3	291,0	270,7	300,0	269,2	302,9	272,6	321,0
VII	300,0	286,7	299,7	291,9	304,0	268,8	298,7	289,9	312,0
VIII	213,3	221,9	223,7	232,2	207,0	194,7	212,6	251,9	241,0
IX	261,8	211,0	227,6	230,8	235,0	232,3	240,3	236,0	244,0
X	165,1	136,5	177,1	170,5	163,0	186,7	170,1	152,0	170,0
XI	50,9	46,4	92,9	85,6	91,0	80,9	97,7	84,0	72,0
XII	86,6	68,1	67,6	76,1	71,0	84,9	56,3	45,0	63,3

#### Azərbaycan Respublikası üzrə:

Orta illik temperatur

15,0 °C

#### *Azerbaijan Republic:*

*Annual average temperature*

Yanvarda orta temperatur

3,6 °C

*Average temperature in January*

İyulda orta temperatur

28,4 °C

*Average temperature in July*

Orta illik yağışının miqdari

436,1 mm

*Annual average number of precipitation*

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi yanında Milli Hidrometeoroloji Xidmətinin məlumatlarına əsasən

*On the base of data of National Hydrometeorological Service of the Ecology and Natural Resources Ministry*

**Ümumi məlumatlar**  
**General information**

**1.3. Yaşayış məntəqələrinin və mənzil fondunun abadlığı**

(ilin sonuna)

*Improvement of the settlement and housing  
(for the end of the year)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Abadlaşdırılmış yaşayış sahəsinin xüsusi çökisi, faizlə</b>							<i>Share of improved living space, in percent</i>
su kəməri ilə	62,2	64,3	72,4	72,5	73,1	75,5	<i>piped water</i>
kanalizasiya ilə	47,9	51,6	55,4	58,4	59,4	67,1	<i>sewerage</i>
mərkəzi istilik sistemi ilə	20,3	20,2	20,4	20,4	20,4	21,0	<i>central heating system</i>
qazla	81,2	78,4	87,4	88,8	89,5	91,5	<i>gas</i>
isti su ilə	1,7	1,7	2,0	2,1	2,3	2,3	<i>hot water</i>
<b>Küçə qaz şəbəkəsinin tək uzunluğu - cəmi, km</b>	<b>28325</b>	<b>32822</b>	<b>49705</b>	<b>59788</b>	<b>62997</b>	<b>66175</b>	<i>Single length of the street gas network - total, km</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
şəhər yerlərində	12111	14033	17835	17989	18192	18501	<i>urban area</i>
kənd yerlərində	16214	18789	31870	41799	44805	47674	<i>rural area</i>
<b>Təbii qaz çəkilmmiş mənzillər, min vahid</b>	<b>1236,0</b>	<b>1484,6</b>	<b>1910,9</b>	<b>2072,2</b>	<b>2171,4</b>	<b>2247,3</b>	<i>Dwellings installed with natural gas, thsd.unit</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
şəhər yerlərində	901,5	1120,0	1368,3	1418,0	1488,0	1540,0	<i>urban area</i>
kənd yerlərində	334,5	364,6	542,6	654,2	683,4	707,3	<i>rural area</i>

**1.4. Əhalinin su və istilik enerjisi ilə təminatı**

*Water and heat energy supply of population*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Orta hesabla gün ərzində əhalinin hər nəfərinin ehtiyaclarına verilmiş su - cəmi, litr</b>	<b>151,6</b>	<b>95,7</b>	<b>63,0</b>	<b>64,4</b>	<b>54,9</b>	<b>56,2</b>	<i>Average daily water supply of the population - total, litres</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
şəhər yerlərində	...	164,9	107,1	111,4	98,4	101,1	<i>urban area</i>
kənd yerlərində	...	17,5	13,1	11,2	5,8	5,8	<i>rural area</i>
<b>Şəhər yerlərində əhaliyə və kommunal-məişət ehtiyaclarına buraxılmış istilik enerjisinin hər nəfərə düşən miqdarı, qkal</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<i>Volume of heat supply of population for communal and personal needs, gcal</i>

**Ümumi məlumatlar**  
*General information*

**1.5. 2018-ci ildə məşət (təsərrüfat)-içməli suyun sanitariya-epidemioloji monitorinqinin nəticələri<sup>1)</sup>**

*The result of sanitary-epidemiological monitoring of domestic and drinking water in 2018<sup>1)</sup>*

		Müayinə olunmuş nümunələrin sayı və monitorinqin nəticələri Number of surveyed units and the results of monitoring								
Cəmi Total	ondan: sanitariya-epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary-epidemiological norms	onlardan: of them:							Cəmi Total	
		orqanoleptik göstəricilər üzrə on organoleptic indicators		sanitariya-kimyəvi göstəricilər üzrə on sanitary-chemical indicators		bakterioloji göstəricilər üzrə on bacteriological indicators				
		Cəmi Total	ondan: sanitariya-epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary-epidemiological norms	Cəmi Total	ondan: sanitariya-epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary-epidemiological norms	Cəmi Total	ondan: sanitariya-epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary-epidemiological norms	Cəmi Total		

<b>Mərkəzləşdirilmiş su təchizatı sistemləri</b>	58866	1874	18766	346	19257	535	20787	993	<b>Centralized water supply systems</b>
<i>o cümlədən:</i>									
su mənbələri	2849	333	671	10	949	203	1221	120	<i>including: water reserves</i>
su təmizləyici qurğular	4475	157	1477	57	1476	37	1494	63	<i>water treatment plants</i>
su hovuzları	12250	259	4034	40	4048	47	4168	172	<i>water pools distribution network</i>
paylayıcı şəbəkələr	39292	1125	12584	239	12784	248	13904	638	<i>Other water reserves (water wells, springs, kanats)</i>
<b>Digər su mənbələri (su quyuları, bulaqlar, kəhrizlər)</b>	3311	157	773	13	963	35	1575	109	

<sup>1)</sup> Səhiyyə Nazirliyinin məlumatlarına əsasən

*On the base of data of Health Ministry*

**Ümumi məlumatlar**  
*General information*

---

**1.6. Meşəçilik, balıqçılıq və ovçuluq təsərrüfatlarının ümumi  
məhsulunun dəyəri**

**(faktiki qiymətlərlə, min manat)**

***Value of total products of forestry, fishing and hunting farms***

***(by actual prices, thsd. manat)***

<b>İllər</b> <b>Years</b>	<b>Meşəçilik</b> <b>Forestry</b>	<b>Balıqçılıq</b> <b>Fishing</b>	<b>Ovçuluq</b> <b>Hunting</b>
<b>2005</b>	3679,6	19155,1	69,4
<b>2010</b>	8770,3	81567,0	124,7
<b>2011</b>	9339,2	150480,0	121,6
<b>2013</b>	10569,7	190767,9	125,0
<b>2014</b>	11341,3	194583,3	127,0
<b>2015</b>	11401,8	190133,6	129,0
<b>2016</b>	12040,8	229851,6	130,0
<b>2017</b>	12659,3	260822,3	133,0
<b>2018</b>	12624,0	251849,2	139,9

## 2. Demografik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı

### *Demographic situation and population health*

---

#### **2.1. Əhalinin sayı**

(ilin əvvəlinə, min nəfər)

*Population size*

*(at the beginning of the year, thsd. person)*

	2006	2011	2016	2017	2018	2019	
<b>Əhalinin sayı, cəmi</b>	<b>8553,1</b>	<b>9111,1</b>	<b>9705,6</b>	<b>9810,0</b>	<b>9898,1</b>	<b>9981,5</b>	<i>Population size, total</i>
şəhər əhalisi	4502,4	4829,5	5152,4	5199,0	5237,8	5273,9	<i>urban</i>
kənd əhalisi	4050,7	4281,6	4553,2	4611,0	4660,3	4707,6	<i>rural</i>
Əhalinin ümumi sayından, faizlə:							<i>As % of total population:</i>
şəhər əhalisi	52,6	53,0	53,1	53,0	52,9	52,8	<i>urban</i>
kənd əhalisi	47,4	47,0	46,9	47,0	47,1	47,2	<i>rural</i>
Əhalinin ümumi sayından:							<i>From total number of population:</i>
kişilər	4213,5	4517,1	4835,6	4891,2	4938,0	4982,4	<i>men</i>
qadınlar	4339,6	4594,0	4870,0	4918,8	4960,1	4999,1	<i>women</i>
Əhalinin ümumi sayından, faizlə:							<i>As % of total population:</i>
kişilər	49,3	49,6	49,8	49,9	49,9	49,9	<i>men</i>
qadınlar	50,7	50,4	50,2	50,1	50,1	50,1	<i>women</i>

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

**2.2. Əhalinin təbii artımı, doğulanlar və ölenlər**  
**Natural increase, births and deaths**

İllər Years	Nəfər Persons			Əhalinin hər 1 000 nəfərinə Per 1 000 persons		
	təbii artım <i>natural increase</i>	doğulanların sayı <i>number of births</i>	ölenlərin sayı <i>number of deaths</i>	təbii artım <i>natural increase</i>	doğulanların sayı <i>number of births</i>	ölenlərin sayı <i>number of deaths</i>
<b>Şəhər və kənd yerləri üzrə - cəmi</b> <i>Urban and rural places - total</i>						
<b>2005</b>	89939	141901	51962	10,7	16,9	6,2
<b>2010</b>	112063	165643	53580	12,5	18,5	6,0
<b>2014</b>	114855	170503	55648	12,2	18,1	5,9
<b>2015</b>	111513	166210	54697	11,7	17,4	5,7
<b>2016</b>	102816	159464	56648	10,6	16,5	5,9
<b>2017</b>	86932	144041	57109	8,9	14,8	5,9
<b>2018</b>	81732	138982	57250	8,4	14,2	5,8
<b>Şəhər yerləri üzrə</b> <i>Urban places</i>						
<b>2005</b>	37015	64362	27347	8,4	14,6	6,2
<b>2010</b>	53383	81752	28369	11,2	17,2	6,0
<b>2014</b>	51834	81822	29988	10,3	16,3	6,0
<b>2015</b>	51521	81149	29628	10,1	16,0	5,9
<b>2016</b>	45569	76954	31385	9,0	15,1	6,1
<b>2017</b>	38257	69479	31222	7,4	13,5	6,1
<b>2018</b>	35893	67362	31469	6,9	13,0	6,1
<b>Kənd yerləri üzrə</b> <i>Rural places</i>						
<b>2005</b>	52924	77539	24615	13,3	19,5	6,2
<b>2010</b>	58680	83891	25211	14,0	20,0	6,0
<b>2014</b>	63021	88681	25660	14,3	20,1	5,8
<b>2015</b>	59992	85061	25069	13,4	19,0	5,6
<b>2016</b>	57247	82510	25263	12,6	18,2	5,6
<b>2017</b>	48675	74562	25887	10,6	16,3	5,7
<b>2018</b>	45839	71620	25781	9,9	15,5	5,6

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

---

**2.3. Əhali arasında ölümün əsas səbəbləri**

*Main causes of death among population*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Bütün səbəblərdən</b> ölənlərin sayı - cəmi, nəfər	<b>51962</b>	<b>53580</b>	<b>54697</b>	<b>56648</b>	<b>57109</b>	<b>57250</b>	<b>Total deaths by all causes - total, person</b>
onlardan:							<i>of which:</i>
qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən	29392	32554	32825	34093	33663	33909	<i>diseases of the circulatory system</i>
yenitörəmələrdən	6381	6633	7278	8252	8665	8718	<i>neoplasms</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, qidalanma və maddələr mübadiləsi pozğunluqlarından	1373	1094	1264	1433	1648	1565	<i>endocrine nutritional and metabolic deseases</i>
tənəffüs sistemi xəstəliklərindən	3069	2377	1712	1815	1839	1826	<i>diseases of the respiratory system</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən	2698	2529	2646	2731	2769	2772	<i>injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>
<b>Əhalinin hər 100 000 nəfərinə ölünlərin sayı -cəmi</b>	<b>620,0</b>	<b>599,7</b>	<b>574,0</b>	<b>587,8</b>	<b>586,7</b>	<b>583,0</b>	<b>Total deaths per 100 000 population</b>
onlardan:							<i>of which:</i>
qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən	350,7	364,4	344,5	353,7	345,8	345,3	<i>diseases of the circulatory system</i>
yenitörəmələrdən	76,1	74,3	76,4	85,6	89,0	88,8	<i>neoplasms</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, qidalanma və maddələr mübadiləsi pozğunluqlarından	16,4	12,3	13,3	14,9	16,9	15,9	<i>endocrine nutritional and metabolic deseases</i>
tənəffüs sistemi xəstəliklərindən	36,6	26,6	18,0	18,8	18,9	18,6	<i>diseases of the respiratory system</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən	32,2	28,3	27,8	28,3	28,4	28,2	<i>injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

**2.4. Xəstəlik sınıfları üzrə əhalinin xəstələnməsi**  
**(ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)**  
**Population morbidity by diseases groups**  
**(patients registered with the diagnosis set for the first time)**

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi Patients registered - total						
	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
	Nəfər Person						
<b>Bütün xəstəliklər</b>	<b>1503824</b>	<b>1604610</b>	<b>1824086</b>	<b>1867071</b>	<b>1875652</b>	<b>1895897</b>	<i>All diseases</i>
o cümlədən:							<i>including: some infectious and parasitic diseases</i>
bəzi infekşion və parazitar xəstəliklər	129299	129485	114955	116827	124457	119954	
yenitörəmələr	7405	8979	11118	11761	12082	11895	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	38005	45204	64078	67831	67779	66190	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	34213	42517	53371	53246	47476	49566	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	11305	11201	7764	10058	10281	9790	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	48740	53815	72961	73045	72306	65469	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	29304	42604	62274	67651	69261	76952	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	29034	43179	42305	46034	46188	49526	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	117345	113739	134225	142277	143182	144719	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	677123	688352	752669	749438	735922	762809	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	107162	114856	156197	163009	160801	164531	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	44242	52569	43683	43936	43020	41311	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
	15749	18784	28282	29393	29486	28878	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyət sisteminin xəstəlikləri	58978	72696	98413	104694	107333	106821	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zahiliq dövrü <sup>1)</sup> perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar	19190	42850	51501	57581	64670	58988	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium<sup>1)</sup></i>
	7990	8209	7495	7722	8387	8539	<i>some cases arising during perinatal period</i>
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	2694	2550	3334	3439	3665	3103	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	9924	11145	9214	9958	10884	11357	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	116122	101876	110247	109171	118472	115499	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlığı  
Demographic situation and population health**

**2.4. nömrəli cədvəlin davamı**

*continuation of table 2.4.*

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>						
	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Əhalinin hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı <i>Number of diseases per 10 000 population</i></b>							
<b>Bütün xəstəliklər</b> o cümlədən:	<b>1794,5</b>	<b>1796,0</b>	<b>1914,2</b>	<b>1937,2</b>	<b>1926,9</b>	<b>1930,7</b>	<b>All diseases</b> <i>including:</i>
bəzi infeksion və parazitar xəstəliklər	154,3	144,9	120,6	121,2	127,9	122,2	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	8,8	10,1	11,7	12,2	12,4	12,1	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı organların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	45,4	50,6	67,2	70,4	69,6	67,4	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	40,8	47,6	56,0	55,2	48,8	50,5	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	13,5	12,5	8,1	10,4	10,6	10,0	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	58,2	60,2	76,6	75,8	74,3	66,7	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	35,0	47,7	65,3	70,2	71,2	78,4	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	34,6	48,3	44,4	47,8	47,5	50,4	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	140,0	127,3	140,9	147,6	147,1	147,4	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs organlarının xəstəlikləri	808,0	770,5	789,8	777,6	756,0	776,8	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	127,9	128,6	163,9	169,1	165,2	167,6	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	52,8	58,8	45,8	45,6	44,2	42,1	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	18,8	21,0	29,7	30,5	30,3	29,4	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyət sisteminin xəstəlikləri	70,4	81,4	103,3	108,6	110,3	108,8	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zahliq dövrü <sup>1)</sup>	76,2	158,8	192,6	216,3	243,8	223,2	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium<sup>1)</sup></i>
perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar <sup>2)</sup>	725,7	601,7	450,9	484,2	582,3	614,4	<i>some cases arising during perinatal period<sup>2)</sup></i>
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	3,2	2,9	3,5	3,6	3,8	3,2	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxmə halları	11,8	12,5	9,7	10,3	11,2	11,6	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	138,6	114,0	115,7	113,3	121,7	117,6	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>

<sup>1)</sup> 15-49 yaşlı qadınların hər 10 000 nəfərinə;  
*Per 10 000 women of age 15-49;*

<sup>2)</sup> Diri doğulanların hər 10 000 nəfərinə  
*Per 10 000 live births*

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

**2.5. 18 yaşadək uşaqların xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi**

(ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)

*Morbidity of children aged under 18 years old by groups of diseases  
 (patients registered with the diagnosis set for the first time)*

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>						
	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
	<b>Nəfər</b>						<b>Person</b>
<b>Bütün xəstəliklər</b>	<b>701895</b>	<b>735920</b>	<b>801851</b>	<b>782716</b>	<b>780796</b>	<b>800170</b>	<i>All diseases</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
bəzi infekşion və parazitar xəstəliklər	77071	78457	71507	71232	75536	73065	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	237	284	364	345	319	422	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	20877	24959	36866	37516	37679	36596	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	17205	14106	17769	17510	14876	15665	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	2748	1957	1739	2187	2889	2737	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	23940	28275	39532	37537	37038	33336	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	14806	20773	31823	33667	36292	39479	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	17320	22580	20106	22543	23188	24952	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	10861	11178	14404	14591	14720	15049	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	368192	392071	396138	371996	362753	374375	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	43176	45732	63751	64367	65581	71144	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	23058	20603	17538	17179	16987	17565	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	4719	5369	12019	11710	11569	12788	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	13205	14137	19140	22505	22984	24844	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zahiliq dövrü perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar	12	159	81	67	47	93	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	7990	8209	7495	7722	8387	8539	<i>some cases arising during perinatal period</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	2286	2151	2909	2804	3295	2894	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	6920	7114	6381	6124	6816	7215	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>
	<b>47272</b>	<b>37806</b>	<b>42289</b>	<b>41114</b>	<b>39840</b>	<b>39412</b>	

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

**2.5. nömrəli cədvəlin davamı**

*continuation of table 2.5.*

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi Patients registered - total						
	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>18 yaşadək uşaqların hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı</b> <b>Number of diseases per 10 000 population aged under 18 years old</b>							
<b>Bütün xəstəliklər</b>	<b>2560,9</b>	<b>2884,4</b>	<b>3112,9</b>	<b>3012,5</b>	<b>2990,2</b>	<b>3055,9</b>	<i>All diseases including:</i>
o cümlədən:							
bəzi infeksiyon və parazitar xəstəliklər	281,2	307,5	277,6	274,2	289,3	279,0	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	0,9	1,1	1,4	1,3	1,2	1,6	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun məxanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	76,2	97,8	143,1	144,4	144,3	139,8	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	62,8	55,3	69,0	67,4	57,0	59,8	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	10,0	7,7	6,8	8,4	11,1	10,5	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	87,3	110,8	153,5	144,5	141,8	127,3	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	54,0	81,4	123,5	129,6	139,0	150,8	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	63,2	88,5	78,1	86,8	88,8	95,3	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	39,6	43,8	55,9	56,2	56,4	57,5	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	1343,4	1536,7	1537,9	1431,7	1389,2	1429,7	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	157,5	179,2	247,5	247,7	251,2	271,7	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	84,1	80,8	68,1	66,1	65,1	67,1	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	17,2	21,0	46,7	45,1	44,3	48,8	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyət sisteminin xəstəlikləri	48,2	55,4	74,3	86,6	88,0	94,9	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zahiliq dövrü <sup>1)</sup>	0,4	6,3	4,2	3,6	2,6	5,2	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium<sup>1)</sup></i>
perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar <sup>2)</sup>	725,7	495,6	450,9	484,2	582,3	614,4	<i>some cases arising during perinatal period<sup>2)</sup></i>
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	8,3	8,4	11,3	10,8	12,6	11,1	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanalar və normadan kənara çıxma halları	25,2	27,9	24,8	23,6	26,1	27,6	<i>other symptoms and out-of-norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	172,5	148,2	164,2	158,2	152,6	150,5	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>

<sup>1)</sup> 15-18 yaşadək qadınlarda hər 10 000 nəfərinə;  
*Per 10 000 women aged under 15-18 years old;*

<sup>2)</sup> Diri doğulanların hər 10 000 nəfərinə.  
*Per 10 000 live births.*

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

**2.6. 14-29 yaşlı gənclərin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi  
 (ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)**

*Morbidity of youths at age of 14-29 years old by main groups of diseases  
 (patients registered with the diagnosis set for the first time)*

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>					
	2010	2015	2016	2017	2018	
	Nəfər <i>Person</i>					
<b>Bütün xəstəliklər</b> o cümlədən:	<b>344049</b>	<b>423525</b>	<b>449621</b>	<b>467145</b>	<b>476248</b>	<i>All diseases including:</i>
bəzi infekşion və parazitar xəstəliklər yenitörəmələr	29230	25582	27347	30450	28008	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı ayrı pozğunluqlar	535	823	903	911	807	<i>neoplasms</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	11241	17350	18782	18448	17648	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	5200	6334	6623	4909	4814	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
sinir sistemi xəstəlikləri göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	3852	2584	3704	3722	3662	<i>mental and behavioural disorders</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntıının xəstəliyi	8212	12547	13206	12748	12709	<i>diseases of the nervous system</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	8219	14727	15871	17136	20837	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	7842	9777	10410	10757	11311	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	16483	20113	22051	23487	25658	<i>diseases of the circulatory system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	131391	157452	165905	168852	177544	<i>diseases of the respiratory system</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	26895	37057	40251	40354	43872	<i>diseases of the digestive system</i>
sidik-cinsiyət sisteminin xəstəlikləri	14090	11707	11999	10616	10618	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
hamiləlik, doğuş və zahiliq dövrü anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	3774	7283	7322	7331	7122	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	21084	30983	33042	34477	34387	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	2365	1843	2009	2184	2344	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>
	24209	31090	31310	34044	33126	

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

2.6. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 2.6.*

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>					
	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>14-29 yaşlı gənclərin hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı</b> <i>Per 10 000 population at age of 14-29 years old</i>						
<b>Bütün xəstəliklər</b> o cümlədən:	<b>1219,2</b>	<b>1589,8</b>	<b>1726,4</b>	<b>1834,15</b>	<b>1918,5</b>	<i>All diseases including:</i>
bəzi infekşion və parazitar xəstəliklər	103,6	96,0	105,0	119,6	112,8	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	1,9	3,1	3,5	3,6	3,3	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	39,8	65,1	72,1	72,4	71,1	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	18,4	23,8	25,4	19,3	19,4	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	13,6	9,7	14,2	14,6	14,8	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	29,1	47,1	50,7	50,1	51,2	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	29,1	55,3	60,9	67,3	83,9	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	27,8	36,7	40,0	42,2	45,6	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	58,4	75,5	84,7	92,2	103,4	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	465,6	591,0	637,0	663,0	715,2	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	95,3	139,1	154,6	158,4	176,7	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	49,9	43,9	46,1	41,7	42,8	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	13,4	27,3	28,1	28,8	28,7	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyət sisteminin xəstəlikləri	74,7	116,3	126,9	135,4	138,5	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zahiliq dövrü <sup>1)</sup> anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	217,3	286,3	314,3	391,5	363,0	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium<sup>1)</sup> congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxmə halları	8,4	6,9	7,7	8,6	9,4	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	85,8	116,7	120,2	133,7	133,4	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>

<sup>1)</sup> 15-29 yaşlı qadınların hər 10 000 nəfərinə  
*Per 10 000 women of age 15-29*

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

**2.7. 30 və yuxarı yaşılı əhalinin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi**

(ilk dəfə qeydə alınmış diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)

*Morbidity of population at age of 30 years and over by main groups of diseases  
 (patients registered with the diagnosis set for the first time)*

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>					
	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Nəfər Person</b>						
<b>Bütün xəstəliklər</b>	<b>627994</b>	<b>727170</b>	<b>766468</b>	<b>761347</b>	<b>761329</b>	<i>All diseases</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
bəzi infekşion və parazitar xəstəliklər	32985	27653	29003	30328	29777	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	8204	9998	10641	10945	10763	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	12346	16620	18412	18396	18112	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	25319	32103	32107	30151	31688	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	6008	3842	4830	4642	4170	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	19520	24635	26005	26025	23418	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	16749	23017	25651	24162	26975	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxintinin xəstəliyi	14890	15776	16425	15640	17102	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	88549	103424	109187	108879	108386	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	214931	251928	266354	258655	268442	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	52007	69232	72821	69967	66209	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	21707	17694	17687	18261	16556	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	10576	12111	13450	13684	12281	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyət sisteminin xəstəlikləri	40699	52999	54679	55785	54058	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zahiliq dövrü	13997	15925	19607	18770	17720	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	253	291	272	210	120	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	2633	1838	2729	2914	3132	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	46621	48084	46608	53933	52420	

**Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı**  
**Demographic situation and population health**

**2.7. nömrəli cədvəlin davamı**

*continuation of table 2.7.*

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi Patients registered - total						
	2010	2015	2016	2017	2018		
<b>30 və yuxarı yaşı əhalinin hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı</b> <i>Per 10 000 population at age of 30 years old and over</i>							
<b>Bütün xəstəliklər</b>							
o cümlədən:						<i>including:</i>	
bəzi infekşion və parazitar xəstəliklər	75,7	56,0	57,1	58,2	55,7	<i>some infectious and parasitic diseases</i>	
yenitörəmələr	18,8	20,2	21,0	21,0	20,1	<i>neoplasms</i>	
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə calb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	28,3	33,6	36,3	35,3	33,9	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>	
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	58,1	65,0	63,3	57,9	59,3	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>	
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	13,8	7,8	9,5	8,9	7,8	<i>mental and behavioural disorders</i>	
sinir sistemi xəstəlikləri	44,8	49,8	51,2	50,0	43,8	<i>diseases of the nervous system</i>	
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	38,4	46,6	50,5	46,4	50,4	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>	
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	34,2	31,9	32,4	30,0	32,0	<i>diseases of the ears and mastoid</i>	
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	203,1	209,3	215,1	209,0	202,7	<i>diseases of the circulatory system</i>	
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	493,1	509,7	524,8	496,5	502,0	<i>diseases of the respiratory system</i>	
həzm sisteminin xəstəlikləri	119,3	140,1	143,5	134,3	123,8	<i>diseases of the digestive system</i>	
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	49,8	35,8	34,8	35,1	31,0	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>	
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	24,3	24,5	26,5	26,3	23,0	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>	
sidik-cinsiyət sisteminin xəstəlikləri	93,4	107,2	107,7	107,1	101,1	<i>diseases of the urogenital system</i>	
hamiləlik, doğuş və zahiliq dövrü <sup>1)</sup>	102,2	111,2	134,8	126,8	117,7	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium<sup>1)</sup></i>	
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	0,6	0,6	0,5	0,4	0,2	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>	
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	6,0	3,7	5,4	5,6	5,9	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>	
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	107,0	97,3	91,8	103,5	98,0	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>	

<sup>1)</sup> 30-49 yaşı qadınların hər 10000 nəfərinə  
*Per 10000 women of age 30-49*

### 3. İqtisadi göstəricilər *Economic indicators*

#### **3.1. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə ümumi daxili məhsul istehsalı (cari qiymətlərlə, milyon manat)**

*Production of the GDP by types of economic activity  
(at current prices, million manat)*

	2010	2015	2016	2017	2018 <sup>1)</sup>	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	2344,9	3359,4	3386,8	3944,1	4190,1	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçixarma sənayesi	19482,1	14370,2	18557,0	24039,4	30559,4	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	2011,9	2714,0	2978,9	3305,5	3847,9	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bülşədürülməsi və təchizatı	402,0	734,7	755,6	729,4	761,1	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	46,1	93,5	106,5	134,2	139,0	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	3439,7	6499,5	6338,9	6750,6	6353,8	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	2724,6	5387,8	6251,8	7290,4	7670,5	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	2368,7	3241,9	4075,7	4718,6	5032,6	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	442,7	1312,8	1424,1	1664,8	1834,6	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	791,6	1087,7	1058,1	1144,0	1242,7	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və siğorta fəaliyyəti	492,8	1580,7	1549,1	1561,7	1625,3	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	687,5	1850,7	1847,8	2076,7	2109,9	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	432,4	858,4	854,6	1044,7	1057,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	229,0	373,0	372,8	452,4	463,1	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	854,0	1695,7	1729,6	2029,3	2144,7	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	1434,3	1947,1	1901,9	1985,0	2039,2	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	688,3	1137,9	1083,0	1108,0	1125,5	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	288,8	610,5	541,9	608,6	619,2	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	427,1	665,5	689,6	746,0	752,9	<i>Other service activities</i>
<b>Fəaliyyət növləri üzrə cəmi</b>	<b>39588,5</b>	<b>49521,0</b>	<b>55503,7</b>	<b>65333,4</b>	<b>73569,0</b>	<b>Total by types of activity</b>
Məhsula və idxala vergilər (+)	3006,5	5036,9	5109,9	5184,3	6409,2	<i>Taxes on product and import (+)</i>
Məhsula və idxala subsidiyalar (-)	130,0	177,9	188,4	179,9	180,9	<i>Subsidies on product and import (-)</i>
<b>Ümumi daxili məhsul (bazar qiymətlərində)</b>	<b>42465,0</b>	<b>54380,0</b>	<b>60425,2</b>	<b>70337,8</b>	<b>79797,3</b>	<b><i>Gross domestic product (at market prices)</i></b>

<sup>1)</sup> İlkin məlumatlar əsasında  
On the base of primary data

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

---

**3.2. Əsas yanacaq növlərinin istehsalı**

*Production of main fuel types*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Xam neft (qaz kondensatı daxil olmaqla), mln. ton	22,2	50,8	41,6	41,1	38,7	38,8	<i>Crude oil (including gas condensate), mln. ton</i>
Təbii qaz, mlrd m <sup>3</sup>	5,7	26,3	29,2	29,3	28,6	30,5	<i>Natural gas, billion m<sup>3</sup></i>
Avtomobil benzini, mln. ton	0,9	1,25	1,2	1,2	1,2	1,2	<i>Gasoline, mln. ton</i>
Dizel yanacağı, mln. ton	2,1	2,5	2,8	2,3	1,9	2,0	<i>Diezel fuel, mln. ton</i>
Mazut yanacağı, mln. ton	3,1	0,2	0,3	0,4	0,2	0,1	<i>Fuel oil, mln. ton</i>
Aviasiya üçün və sair ağ neft, min ton	747	600	689	627	588	708	<i>Kerosene for aviation and other, thsd. ton</i>
Mayeləşdirilmiş qaz, min ton	185	240	172	200	212	216	<i>Liquid gas, thsd. ton</i>
Neft bitumu, min ton	128	242	172	179	237	290	<i>Bitumen, thsd. ton</i>

**3.3. Əsas enerji növlərinin istehsalı**

*Production of main energy types*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Elektrik enerjisi, mlrd kilovatt-saat	22,9	18,7	24,7	25,0	24,3	25,2	<i>Electroenergy, billion kV/hour</i>
o cümlədən:							<i>of which:</i>
istilik elektrik stansiyaları tərəfindən	19,9	15,3	23,0	23,0	22,5	23,3	<i>by heat power stations</i>
su, külək və günəş elektrik stansiyaları tərəfindən	3,0	3,4	1,7	2,0	1,8	1,9	<i>by water, wind and solar power stations</i>

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

---

**3.4. Əsas yanacaq və enerji növlərinin istehlakı**

*Consumption of main types of fuel and energy*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Xam neft, mlyn. ton	7,5	6,2	6,5	6,0	5,9	6,1	<i>Crude oil, mln. ton</i>
Təbii qaz, mlrd m <sup>3</sup>	9,5	8,2	10,3	10,4	10,1	10,5	<i>Natural gas, billion m<sup>3</sup></i>
Avtomobil benzini, mlyn. ton	0,6	1,1	1,3	1,2	1,3	1,3	<i>Gasoline, mln. ton</i>
Dizel yanacağı, mlyn. ton	0,8	0,9	1,1	1,0	1,2	1,3	<i>Diesel fuel, mln. ton</i>
Mazut yanacağı, mlyn. ton	2,6	0,1	0,4	0,7	0,3	0,04	<i>Fuel-oil, mln. ton</i>
Mayeləşdirilmiş qaz, min ton	158	89,0	152,5	140,0	132,9	132,3	<i>Liquid gas, thsd. ton</i>
Neft bitumu, min ton	97,0	219,0	164,3	165,5	245,2	276,6	<i>Bitumen, thsd. ton</i>
Elektrik enerjisi, mlrd kvt saat	20,0	14,4	21,6	21,6	20,9	21,7	<i>Electricity, billion kwt hour</i>

**İqtisadi göstəricilər**  
*Economic indicators*

**3.5. Enerji istehlakı və enerji tutumu**

*Consumption of energy and energy capacity*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Ümumi enerji təchizatının min neft ekvivalentinin tonu (NET)</b>	<b>14633,7</b>	<b>12566,5</b>	<b>15569,4</b>	<b>15393,5</b>	<b>15471,9</b>	<b>15556,1</b>	<i>Total energy supply - thousand tonnes of oil equivalent (TOE)</i>
İlkin enerji məhsullarının istehsalı	27753,0	68254,6	61084,2	59977,6	57036,0	58133,4	<i>Primary production of all energy products</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xam neft (qaz kondensatı ilə)	22325,0	52312,5	42835,5	42240,9	39810,4	39939,9	<i>Crude oil (with NGL)</i>
Təbii qaz	5144,0	15555,6	17947,3	17463,5	16967,6	17920,2	<i>Natural gas</i>
Bərpa olunan enerji mənbələri və tullantılar	284,0	386,5	301,4	273,2	258,0	273,3	<i>Renewables and wastes</i>
İdxal	4685,4	43,5	308,1	628,7	2521,6	2019,7	<i>Import</i>
İxrac	-16928,9	-54343,7	-46055,5	-45321,7	-43311,2	-44270,1	<i>Export</i>
Beynəlxalq reyslər üzrə yanacaq çənlərinə doldurulmuşdur	-	-479,1	-324,2	-229,8	-208,5	-155,8	<i>International bunkers</i>
Ehtiyatların (qalıqların) dəyişməsi	-875,8	-908,8	556,8	338,7	-566,0	-171,1	<i>Stocks changes</i>
<b>Bir nəfərə düşən enerji istehlakı, (NET/nəfər)</b>	<b>1,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<i>Energy consumption per capita, TOE/person</i>
<b>Enerji tutumu<sup>1)</sup></b>							<i>Energy capacity<sup>1)</sup></i>
ÜDM-ə düşən enerji istehlakı (kq neft ekvivalenti/1000 manat)	1168,6	469,4	517,0	527,5	529,1	524,7	<i>Energy consumption of per GDP (kg of oil equivalent /1000 manat)</i>
<b>Elektrik enerjisinin tutumu<sup>1)</sup></b>							<i>Electro-capacity<sup>1)</sup></i>
ÜDM-ə düşən elektrik enerjisinin istehlakı (kVt. saat/1000 manat)	1922,5	685,3	814,6	821,5	791,6	806,6	<i>Electricity consumption of per GDP (kg of oil equivalent /1000 manat)</i>
<b>Energetika müəssisələri tərəfindən atmosferə atılan çirkəndirici maddələr, min ton</b>	<b>460,6</b>	<b>140,5</b>	<b>101,6</b>	<b>110,9</b>	<b>114,7</b>	<b>104,4</b>	<i>Air pollutant emissions from energy enterprises, thsd. ton</i>

<sup>1)</sup> 2005-ci ilin qiymətləri ilə  
by the price of 2005

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

**3.6. Kənd təsərrüfatı bitkilərinin əkin sahələri**

(min hektar)

*Sown areas of agricultural plants (thousand hectares)*

(thsd. ha)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Əkin sahələri - cəmi	1327,9	1583,9	1585,4	1628,3	1665,7	1738,0	<i>Sown area - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
dənli və dənli paxlalı bitkilər	802,3	968,0	952,1	997,5	977,2	1083,1	<i>cereals and dried pulses</i>
texniki bitkilər	132,0	52,6	38,7	73,6	180,9	159,0	<i>industrial crops</i>
kartof, tərəvəz və bostan bitkiləri	179,7	178,8	166,0	163,1	151,5	149,7	<i>potatoes, market garden</i>
yem bitkiləri	213,9	384,5	428,6	394,1	356,1	346,2	<i>fodder crops</i>

**3.7. Əsas heyvandarlıq məhsullarının istehsalı**

*Production of main livestock products*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ət (kəsilmiş çəkidə), min ton	198,0	244,9	298,6	302,2	316,8	326,0	<i>Meat (carcass weight), thsd. ton</i>
Süd, min ton	1251,8	1535,8	1924,5	2009,9	2024,1	2080,4	<i>Milk, thsd. ton</i>
Yumurta, milyon ədəd	874,6	1178,6	1552,9	1609,8	1714,0	1676,2	<i>Eggs, mln. unit</i>
Yun (fiziki çəkidə), min ton	13,1	15,6	17,0	16,7	16,0	15,8	<i>Wool (physical weight), thsd. ton</i>
Barama, ton	78,0	6,0	0,2	70,8	245,2	513,9	<i>Cocoons, ton</i>

**3.8. Əsas kənd təsərrüfatı məhsullarının ümumi yiğimi**

(min ton)

*Gross yield of main agricultural products*

(thsd. ton)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Dənlilər və dənli paxlalılar (təmizləndikdən sonraçı çəkidə)	2077,3	1950,5	2922,9	2986,9	2855,3	3230,4	<i>Cereals and dried pulses (weight after peeling)</i>
Pambıq	196,6	38,2	35,2	89,4	207,5	233,6	<i>Cotton</i>
Tütün	7,1	3,2	3,5	3,6	5,3	6,3	<i>Tobacco</i>
Kartof	1083,1	953,7	839,8	902,4	913,9	898,9	<i>Potatoes</i>
Tərəvəz	1127,3	1189,5	1275,3	1270,6	1405,6	1521,9	<i>Vegetable</i>
Bostan bitkiləri	363,8	433,6	484,5	464,8	438,1	401,9	<i>Market garden crops</i>
Meyvə və giləmeyvə	625,7	729,5	888,4	882,8	954,8	1010,8	<i>Fruit and berries</i>
Üzüm	79,7	129,5	157,1	136,5	152,8	167,6	<i>Grape</i>
Yaşıl çay yarpağı	0,74	0,54	0,58	1,02	0,78	0,87	<i>Green tea leaf</i>

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

---

**3.9. Heyvanların, quşların və arı ailələrinin sayı**

(ilin sonuna, min baş)

*Number of farm animals, poultry and bee families  
 (for the end of the year, thsd. heads)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
İribuynuzlu mal-qaranın sayı - cəmi	2369,8	2613,7	2708,3	2698,5	2673,0	2658,8	<i>Farm animals - total</i>
onlardan:							<i>of which:</i>
inək və camışlar	1144,7	1261,4	1303,0	1299,0	1285,8	1279,1	<i>Cow and buffaloes</i>
Qoyunlar	7074,8	7784,8	8025,6	7966,5	7821,0	7681,7	<i>Sheeps</i>
Keçilər	593,7	620,2	651,5	648,3	633,3	622,4	<i>Goats</i>
Donuzlar	22,9	6,3	5,2	4,4	4,9	5,5	<i>Pigs</i>
Atlar	69,4	76,5	73,7	71,6	68,5	65,2	<i>Horses</i>
Eşşəklər	45,4	46,1	35,8	34,1	30,9	28,0	<i>Donkeys</i>
Dəvələr	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>Camels</i>
Quşlar	19036,0	22432,3	27559,4	28009,5	30473,4	30498,4	<i>Poultry</i>
Ari ailələri	105,0	193,2	251,2	260,1	271,7	501,0	<i>Bee families</i>

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

---

**3.10. Ümumi istifadədə olan avtomobil və elektrikləşdirilmiş**

**dəmir yollarının uzunluğu  
(min km)**

**Total length of motorways and electrified railways in general use  
(thsd. km)**

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Şosse yollarının uzunluğu - cəmi	18,8	18,9	19,0	19,0	19,0	19,2	<i>Length of motorways - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
respublika əhəmiyyətli	4,6	4,6	4,7	4,7	4,7	4,8	<i>republic importance</i>
yerli əhəmiyyətli	14,2	14,3	14,3	14,3	14,3	14,4	<i>local importance</i>
Elektrikləşdirilmiş dəmir yollarının uzunluğu - cəmi	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	<i>Length of electrified railways - total</i>

**3.11. Metro vaqonlarının sayı və istismarı**

**Metro car and its exploitation**

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Metro vaqonlarının sayı, ədəd	269	251	280	280	280	286	<i>Number of metro cars, units</i>
Onların istismarı, min maşın-saat	1241,7	1373,1	1511,1	1567,9	1629,4	1622,8	<i>Its exploitation, thsd.car-hour</i>

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

---

**3.12. Nəqliyyat vasitələrinin mövcudluğu**

(ədəd)

*Availability of motor vehicles  
 (unit)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Avtomobilərin sayı - cəmi	612069	982553	1322610	1330551	1342324	1370574	<i>Number of vehicles, total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
minik avtomobiləri	479447	815683	1129596	1136983	1147437	1170672	<i>cars</i>
avtobuslar	26735	29569	31057	30958	30788	30704	<i>buses</i>
yük avtomobiləri	90852	118460	141273	141525	142857	147343	<i>lorries</i>
digərləri	15035	18841	20684	21085	21242	21855	<i>others</i>
Hər 1000 nəfərə düşən avtomobilər	72	110	139	138	138	140	<i>Car 1000 population</i>
Hər 1 km şosse yoluna düşən avtomobilər	33	52	70	70	71	71	<i>Motor vehicles per 1 km of motorway</i>
Hər 1000 nəfərə düşən minik avtomobiləri	56	91	119	118	118	119	<i>Passenger cars per 1000 population</i>
Hər 100 ailəyə düşən şəxsi minik avtomobiləri	26	40	52	52	52	53	<i>Private cars per 100 households</i>
Motosikllərin sayı	3562	1643	3215	3290	3077	3206	<i>Number of motorcycles</i>

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

---

**3.13. Nəqliyyat vasitələri parkının yaş strukturu**

*Age structure of motor vehicles*

İllər Years	Cəmi <i>Total</i>	o cümlədən istismarda olan, il <i>of which in order, year</i>		
		5 ilə qədər <i>under 5 years</i>	5 ildən 10 ilə qədər <i>from 5 to 10 years</i>	10 ildən yuxarı <i>10 years and over</i>
<b>ədəd</b> <i>unit</i>				
<b>2008</b>	860047	168433	228656	462958
<b>2010</b>	982553	250436	239757	492360
<b>2015</b>	1322610	197504	246545	878561
<b>2016</b>	1330551	158851	272261	899439
<b>2017</b>	1342324	114296	246540	981488
<b>2018</b>	1370574	80451	229001	1061122
<b>Yekuna görə nisbəti, faizlə</b>		<b>Percentage of total</b>		
<b>2008</b>	100,0	19,6	26,6	53,8
<b>2010</b>	100,0	25,5	24,4	50,1
<b>2015</b>	100,0	14,9	18,7	66,4
<b>2016</b>	100,0	11,9	20,5	67,6
<b>2017</b>	100,0	8,5	18,4	73,1
<b>2018</b>	100,0	5,9	16,7	77,4

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

**3.14. Sərnişin dövriyyəsi**

(mln sərnişin-km)

*Passenger turnover*

(millions passenger-km)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Sərnişin dövriyyəsinin ümumi həcmi, cəmi o cümlədən:	13483	19500	27125	27650	28289	28714	Total volume of conveyance of passenger including:
<b>Dəmir yolu</b>							<b>Railway</b>
Sərnişin dövriyyəsi	878	917	495	448	467	466	Number of passengers per kilometers travelled
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	6,5	4,7	1,8	1,6	1,7	1,6	Share in total turnover, persent
<b>Taksi</b>							<b>Taxi</b>
Sərnişin dövriyyəsi	522	881	1370	1413	1455	1494	Number of passengers per kilometers travelled
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	3,9	4,5	5,1	5,1	5,2	5,2	Share in total turnover, persent
<b>Uzaq məsafəyə gedən avtobuslar və şəhər avtobusları<sup>1)</sup></b>							<b>Distance away from the buses and citybuses</b>
Sərnişin dövriyyəsi	10370	15752	22455	23016	23431	23782	Number of passengers per kilometers travelled
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	76,9	80,8	82,8	83,2	82,8	82,8	Share in total turnover, persent
<b>Daxili aviasiya</b>							<b>Air</b>
Sərnişin dövriyyəsi	325	116	352	364	403	416	Number of passengers per kilometers travelled
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	2,4	0,6	1,3	1,3	1,4	1,5	Share in total turnover, persent
<b>Dəniz nəqliyyatı</b>							<b>Sea</b>
Sərnişin dövriyyəsi	7	4	3	9	8	7	Number of passengers per kilometers travelled
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Share in total turnover, persent
<b>Metro</b>							<b>Metro</b>
Sərnişin dövriyyəsi	1381	1830	2450	2400	2525	2549	Number of passengers per kilometers travelled
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	10,2	9,4	9,0	8,7	8,9	8,9	Share in total turnover, persent

<sup>1)</sup> 2005-ci ildə trolleybuslar daxil olmaqla  
*Including trolleybusses in 2005*

**İqtisadi göstəricilər**  
**Economic indicators**

**3.15. Yük dövriyyəsi**

*Freight turnover*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Yük dövriyyəsi</b>	26533	97504	92776	90768	92002	93296	<i>Total volume of freight transported</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
<b>Dəmir yolu</b>							<b>Railway</b>
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	9628	8250	6210	5192	4633	4492	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	36,3	8,5	6,7	5,7	5,0	4,8	<i>Share in total freight turnover, %</i>
<b>Avtomobil</b>							<b>Roads</b>
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	7536	11325	15532	15967	16334	16857	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	28,4	11,6	16,7	17,6	17,8	18,1	<i>Share in total freight turnover, %</i>
<b>Boru kəməri - cəmi</b>	1538	72931	67515	65924	65879	66452	<b>Pipelines</b>
<b>Neft</b>							<b>Oil</b>
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	624	68804	62511	60907	60616	60658	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriy- yəsində payı, faiz	2,4	70,6	67,4	67,1	65,9	65,0	<i>Share in total freight turnover, %</i>
<b>Qaz</b>							<b>Gas</b>
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	914	4127	5004	5017	5263	5794	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriy- yəsində payı, faiz	3,4	4,2	5,4	5,5	5,7	6,2	<i>Share in total freight turnover, %</i>
<b>Dəniz</b>							<b>Sea</b>
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	7521	4859	2937	3002	4418	4576	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	28,3	5,0	3,2	3,3	4,8	4,9	<i>Share in total freight turnover, %</i>
<b>Aviasiya</b>							<b>Air</b>
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	310	139	582	683	738	919	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	1,2	0,1	0,6	0,8	0,8	1,0	<i>Share in total freight turnover, %</i>

## 4. Torpaq ehtiyatları *Land resources*

---

### 4.1. Ümumi torpaq fondunun təyinatına görə bölgüsü<sup>1)</sup>

(ilin sonuna, min ha)

*General land fund distribution according to destination<sup>1)</sup>  
(for the end of the year, thsd. ha)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ölkənin ümumi torpaq sahəsi - cəmi	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	Total land area of the country - total
o cümlədən:							including:
Kənd təsərrüfatına yararlı torpaqlar - cəmi	4758,6	4766,8	4769,8	4772,9	4777,5	4779,5	Agricultural lands - total
ondan:							of which:
çoxillik əkmələr	221,5	227,4	237,0	241,1	246,8	255,0	permanent crops
biçənək və örüş-otlaq sahələri	2693,9	2655,3	2595,1	2532,9	2436,2	2426,6	hayfields and pastures
Qeyri-kənd təsərrüfatı torpaqları - cəmi	3901,4	3893,2	3890,2	3887,1	3882,5	3880,5	Non-agricultural lands - total
o cümlədən:							including:
sənaye, yol və başqa qeyri-kənd təsərrüfatı təyinatlı torpaqlar	365,3	350,1	339,5	339,4	340,1	344,2	industry, road and other non-agricultural lands
xüsusi qorunan ərazilərin torpaqları	288,6	393,5	429,9	438,1	438,1	438,5	lands of special protected territories
meşə ilə örtülü sahələr	1037,8	1040,7	1040,3	1040,3	1040,3	1040,2	forest covered areas
su fondunun torpaqları	142,5	147,1	148,5	146,3	146,3	146,3	lands of water funds
digər torpaqlar	2067,2	1961,8	1932,0	1923,0	1917,7	1911,3	other lands

<sup>1)</sup> 2014-cü ilədək Azərbaycan Respublikasının Dövlət Torpaq və Xəritəçəkmə Komitəsinin, 2015-ci ildən isə Azərbaycan Respublikasının Əmlak Məsələləri Dövlət Komitəsinin məlumatlarına əsasən  
*According to data provided by the former State Land and Cartography Committee till 2014 and State Committee on Property Issues of Republic of Azerbaijan since 2015*

**Torpaq ehtiyatları**  
**Land resources**

**4.2. Torpaqların məhsul dövriyyəsindən çıxarılması<sup>1)</sup>**

(min km<sup>2</sup>)

*Exclusion of lands from product turnover<sup>1)</sup>*

(thsd. km<sup>2</sup>)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ölkənin ümumi ərazisi	86,6	86,6	86,6	86,6	86,6	86,6	Total area of the country
Məhsul dövriyyəsindən çıxarılmış tikililərin yerləşdiyi torpaqlar	6,75	6,52	6,51	6,74	6,96	6,89	Lands excluded from product turnover where constructions are located
o cümlədən:							including:
dövlət obyektlərinin, dağ-mədən sənayesinin, vahid energetika sisteminin, magistral boru kəmərlərinin, nəqliyyat, rabitə və müdafiə obyektlərinin, dövlət sərhəd zolaqlarının, meliorasiya və su təsərrüfatı obyektlərinin torpaqları	3,65	3,50	3,40	3,40	3,40	3,44	state objects, mining industry, unified energy system, main pipelines, transport, communication and defence objects, state border lines, melioration and water industry objects
dövlət elmi-tədqiqat və tədris müəssisələrinin, onların təcrübə bazalarının, sınaq stansiyalarının və xidmətlərinin torpaqları	0,14	0,14	0,13	0,13	0,13	0,13	lands of state scientific and educational institutions and their experimental stations and services
dövlət hakimiyyət orqanlarının yerləşdiyi torpaqlar	0,002	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	lands where state governmental authorities are located
tikilən və tikinti üçün ayrılmış torpaqlar	2,96	2,86	2,96	3,19	3,41	3,30	lands under construction allocated for construction
Məhsul dövriyyəsindən çıxarılmış tikililərin yerləşdiyi torpaqların ölkənin ümumi sahəsinə nisbəti, faizlə	7,8	7,5	7,5	7,8	8,0	8,0	Lands excluded from product turnover where constructions are located, as % to total country area

<sup>1)</sup> 2014-cü ilədək Azərbaycan Respublikasının Dövlət Torpaq və Xəritəçəkmə Komitəsinin, 2015-ci ildən isə Azərbaycan Respublikasının Əmlak Məsələləri Dövlət Komitəsinin məlumatlanma əsasən

*According to data provided by the former State Land and Cartography Committee till 2014  
and State Committee on Property Issues of Republic of Azerbaijan since 2015*

**Torpaq ehtiyatları**  
**Land resources**

**4.3. Kənd təsərrüfatında əkinlərə mineral gübrələrin verilməsi,  
 100 % qidalı maddə hesabı ilə**  
*Application of mineral fertilizers by kinds of agricultural crops,  
 on the basis of 100 % active substance*

İllər Years	Cəmi, min ton <i>Total,</i> <i>thsd. ton</i>	Hər hektar əkinə, kq <i>per hectare</i> <i>of cultivated,</i> <i>kg</i>	o cümlədən: <i>including:</i>								Gübrələnmiş sahənin ümumi əkində xüsusi çəkisi, % <i>Share of</i> <i>fertilised</i> <i>area, %</i>	
			taxila <sup>1)</sup> <i>cereals</i> <sup>1)</sup>	pambığa <i>cotton</i>	tütüna <i>tobacco</i>	kartofa <i>potatoes</i>	tərəvəz və bostana <i>gourds and</i> <i>melons</i>	yem bitkilə- rinə <i>fodder</i> <i>crops</i>	baqlara <i>fruit trees</i>	üzüm- lüklərə <i>vine-yards</i>		
<b>2010</b>	31,7	18	20	25	76	16	37	4	20	15	34	
<b>2015</b>	40,6	23	21	35	72	26	28	9	17	8	58	
<b>2016</b>	80,7	44	51	101	120	34	53	14	43	43	70	
<b>2017</b>	118,7	63	62	144	114	41	62	18	52	60	72	
<b>2018</b>	141,3	72	86	84	141	81	91	35	63	40	84	

<sup>1)</sup> qarğıdalısız  
*without maize*

## 5. Meşə ehtiyatları *Forest resources*

---

### 5.1. Meşə fondunun əsas göstəriciləri (ilin sonuna) *Main indicators of forest funds (for the end of the year)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ölkənin ümumi ərazisi, min ha	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	Total area of the country, thsd. ha
Meşə ilə örtülü sahə, min ha onların ölkə ərazisində payı, faizlə	1037,8	1040,7	1040,3	1040,3	1040,3	1040,2	Forested area, thsd. ha their share in country's area, percent
Ölkənin ümumi ərazisindən quru ərazi, min ha	8265,9	8265,5	8265,5	8267,0	8266,2	8265,4	Dry lands from total area of the country, thsd. ha
Ümumi ağac ehtiyatı, mlny kub m	139,0	144,2	151,9	153,4	154,8	156,5	Total tree resources, million cubic meter

### 5.2. Dövlət əhəmiyyətli meşələrdə meşə bərpası *Reforestation in forests of state importance*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Meşə təsərrüfatlarının sayı, vahid	38	41	41	41	41	15	Number of foreストries, unit
Meşə fondu torpaqlarında meşə bərpası - cəmi, min hektar	9,7	10,6	10,1	10,2	10,2	10,2	Reforestation in forest fund lands - total, thsd. ha
o cümlədən:							including:
meşə əkininə və səpini meşənin təbii bərpasına yardım	3,9	3,5	2,6	2,7	4,0	2,5	sowing and planting of forests provision of support to natural renovation of forests
Meşə bərpası işləri aparılmış ümumi sahədə meşə əkininə və səpini sahələrinin payı, faizlə	40,2	33,0	25,7	26,5	39,2	24,5	Share of forest planting and sowing areas in total rea where reforestation works were carried out, in percent
Yarğanlarda, qobularda və digər yarasız kənd təsərrüfatı torpaqlarında süni meşələrin yaratılması, hektar	65,0	434,0	197,0	86,5	-	113,0	Planting of manmade forests in ravines, gorges and other useless agricultural lands, ha
Meşə fondu torpaqlarında cavan ağacların yetişdirilib meşə ilə örtülü sahələr və ağaclıqlar kateqoriyasına keçirilməsi, min hektar	3,8	6,7	9,7	9,6	10,6	10,6	Raising of young trees in forest fund lands and moving them into the category of forested areas and groves, thsd. ha
o cümlədən:							including:
meşə əkininə və səpini üsulu ilə yaratılması hesabına	0,9	2,5	2,8	2,8	3,4	4,1	by method of forest planting and sowing

**Meşə ehtiyatları**  
**Forest resources**

---

**5.3. Meşə fondu torpaqlarında torpaq hazırlığı və toxmacarların əkilməsi**  
**Land preparation and planting of seedling in forest fund lands**

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Böyük məsə sahələrində toxmacarlar əkilmişdir - cəmi, min ədəd	1822	2095	2639	2750	1428	1312	<i>Seedlings planted in the growing areas - total, thsd. unit</i>
ondan:							<i>including:</i>
iynəyarpaqlı cinslər	1057	1355	1180	1016	597	336	<i>kinds of coniferous</i>
Çilik kökləndirmə sahələrində çiliklərin basdırılması, min ədəd	1732	640	626	654	3410	2267	<i>Planting of engraftment in the engraftment areas, thsd. unit</i>
Meşə fondu torpaqlarında torpaq hazırlığı - cəmi, hektar	3810	3413	2577	2583	4111	2234	<i>Land preparation in the state important land - total, ha</i>
ondan:							<i>including:</i>
mexaniki üsulla	1059	1376	1130	1210	1973	1371	<i>by mechanical method</i>

**5.4. Meşəqırma sahələrində oduncaq qalığı və sahələrin  
qırıntı qalıqlarından təmizlənməsi**

*Wood residues in forest cutting areas and cleaning  
of areas from cuttings*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Qırma sahələrində oduncaq qalığı, m <sup>3</sup> :							<i>Wood residues in cutting areas, m<sup>3</sup>:</i>
Hazır oduncaq - cəmi	3	508	-	1527	-	-	<i>Finished wood - total</i>
ondan işlik oduncaq	-	6	-	-	-	-	<i>of which merchantable wood</i>
Kökü üstə ağacın ümumi həcmi	243	-	2895	3293	-	4535	<i>Total volume of standing trees</i>
ondan yararlı oduncaq	243	-	2681	2862	-	4490	<i>of which usable wood</i>
Təmizlənməli qırma sahələri, hektar	308	301	2154	1798	2104	2825	<i>Cutting areas to be cleaned, ha</i>
ondan təmizlənmişdir	244	287	2015	1468	1723	2430	<i>including cleaned</i>
Yanacaq üçün odun tədarükü, m <sup>3</sup>	31525	41817	34576	32305	39344	45420	<i>Wood procurement for fuel, m<sup>3</sup></i>

**Meşə ehtiyatları**  
**Forest resources**

---

**5.5. Meşə təsərrüfatı işlərinin aparılması**

*Conducting forestry activities*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Meşə təsərrüfatı işlərinin dəyəri, min manat	3710,8	9153,3	12057,0	13037,7	12941,0	13067,0	<i>Value of forestry activities, thsd. manat</i>
ondan öz qüvvəsi ilə yerinə yetirilən işlər	3710,8	522,0	589,0	590,0	615,0	645,0	<i>including activities fulfilled by own force</i>
Meşə quruluşu işləri, min hektar	104,6	35,0	-	-	-	-	<i>Forest management activities, thsd. ha</i>
Traktorla görülmüş bütün işlərin şərti etalon hektara hesablanmış sahəsi, min hektar	1,2	3,8	5,4	5,5	-	-	<i>Area of all activities carried out by tractor estimated on conventional standard hectare, thsd. ha</i>

**Meşə ehtiyatları**  
**Forest resources**

---

**5.6. Meşəyə xidmət və seçmə sanitariya məqsədi ilə ağacların qırılması**

*Felling of trees for the purpose of forest maintenance and selective sanitation*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Qırılmış meşə sahəsi - cəmi, min hektar	2,0	3,4	3,4	3,3	3,7	4,5	<i>Felled forest area - total, thsd. ha</i>
Meşəyə xidmət tədbirləri və sanitariya qırmaları, min m <sup>3</sup>	18,2	31,2	30,9	29,6	33,9	40,4	<i>Forest service activities and sanitation felling, thsd. m<sup>3</sup></i>
Meşələrin tör-töküntüdən təmizlənməsi, min m <sup>3</sup>	17,2	13,9	7,3	6,2	9,0	10,9	<i>Cleaning of the forests, thsd. m<sup>3</sup></i>
Qırılmış ağacların həcmi, min m <sup>3</sup>	18,2	31,2	30,9	29,6	33,9	40,4	<i>Volume of cutting trees, thsd. m<sup>3</sup></i>
onlardan satıla bilən oduncaq	16,4	28,7	27,9	26,6	31,0	35,8	<i>of which wood suitable for sale</i>

## Meşə ehtiyatları

### *Forest resources*

#### **5.7. Meşə yanğınları** *Forest fires*

İllər Years	Yanğınların sayı Number of fire	Yanığının əhatə etdiyi sahə, ha <i>Fire surrounded area, ha</i>	ondan meşə ilə örtülü sahə <i>of which area covered with forest</i>	Meşə (ağac kol) olmayan açıq sahə <i>Open area without forest (tree-bush)</i>	Yanığının növləri, ha <i>Kinds of fire, ha</i>		Ərazinin xüsusiyyətləri, ha <i>Peculiarities of area, ha</i>		Kökü üstündə yanmış ağacların həcmi, m <sup>3</sup> <i>Volume of burnt standing wood, m<sup>3</sup></i>	Yanğından dəyən zərər, min manat <i>Fire damage, thsd. manats</i>
					aşağı yanğınlar <i>low fire</i>	yuxarı yanğınlar <i>up fire</i>	dağlıq, dağətəyi <i>upland, foothills</i>	düzən <i>plain</i>		
2005	2	34,8	24,0	10,8	31,8	3,0	-	34,8	-	-
2010	24	55,4	23,7	31,7	55,4	-	26,7	28,7	18,9	1,1
2015	3	3,5	1,0	2,5	3,5	-	2,5	1,0	-	0,9
2016	2	0,7	-	0,7	0,7	-	0,7	-	-	0,1
2017	8	372,0	104,7	267,3	372,0	-	370,5	1,5	138,0	8,4
2018	9	15,8	12,3	3,5	15,8	-	12,3	3,5	32,3	5,3

## 6. Xüsusi qorunan ərazilər

### *Specially protected areas*

---

#### **6.1. Xüsusi qorunan ərazilər<sup>1)</sup>**

(km<sup>2</sup>)

*Specially protected areas<sup>1)</sup>*

(km<sup>2</sup>)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Xüsusi qorunan torpaqların ümumi sahəsi</b>	6038,2	8807,7	8925,5	8925,5	8925,5	8929,0	<b>Total spece of specially protected areas</b>
Onlardan BTMİ kateqoriyaları üzrə payı <sup>2)</sup> , faiz							<i>Of which share by IUCN categories<sup>2)</sup>, persent</i>
təbii qoruqlar və vəhşi təbiətin ərazisi	33,3	23,7	23,4	23,4	23,4	13,5	<i>sütrict nature reserves wilderness area</i>
milli parklar	19,5	35,3	36,1	36,1	36,1	47,2	<i>national park</i>
növlər və ərazi sakinləri üzrə idarəetmə ərazisi	47,2	41,0	40,5	40,5	40,5	39,3	<i>habitat/species management area</i>
<b>Ölkənin ümumi ərazisinə nisbəti, faiz</b>	<b>7,0</b>	<b>10,2</b>	<b>10,3</b>	<b>10,3</b>	<b>10,3</b>	<b>10,3</b>	<b>Total area as share of national territory, in percent</b>

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlanan əsasən  
Based on information of the Ministry of Ecology and Natural Resources

<sup>2)</sup> BTMİ - Beynəlxalq Təbiəti Mühafizə İttifaqı  
IUCN - International Union for Conservation of Nature and Natural Resources

**Xüsusi qorunan ərazilər**  
**Specially protected areas**

**6.2. Milli parklar, dövlət təbiət qoruqları və yasaqlıqlar**

(ilin sonuna)

*National parks, state natural reserves and wildlife refuges  
 (for the end of the year)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Milli parkların sayı	6	8	9	9	9	10	<i>Number of national parks</i>
onların sahəsi, min hektar	117,8	310,5	322,3	322,3	322,3	421,4	<i>their area, thsd. ha</i>
Milli parkların saxlanması üçün çəkilən xərclər, min manat	147,5	1119,1	1862,7	2235,1	2230,8	2656,1	<i>Expenditures for maintenance of national parks, thsd. manat</i>
Dövlət təbiət qoruqların sayı	13	11	11	11	11	10	<i>Number of state natural reserves</i>
onların sahəsi, min hektar	200,9	209,3	209,1	209,1	209,1	120,7	<i>their area, thsd. ha</i>
Dövlət təbiət qoruqlarının saxlanması üçün çəkilən xərclər, min manat	327,5	938,1	1303,4	1374,8	1420,3	1301,2	<i>Expenditures for maintenance of state natural reserves, thsd. manat</i>
Dövlət təbiət yasaqlıqlarının sayı	21	24	24	24	24	24	<i>Number of state natural wildlife refuges</i>
onların sahəsi, min hektar	285,2	361,2	361,2	361,2	361,2	350,8	<i>their area, thsd. ha</i>

**6.3. 2018-ci ilin sonuna milli parkların yerləşdiyi ərazilər**

*National parks by place of location for the end of 2018*

Adı Name	Yerləşdiyi ərazi Location	Yarandığı il Year of establishment	Ümumi sahəsi, hektar Total area, ha
Abşeron Milli Parkı <i>Absheron National Park</i>	Bakı, Xəzər rayonu <i>Baku, Chazar region</i>	2005	<b>783</b>
Ağ göl Milli Parkı <i>Ag gel National Park</i>	Ağcabədi, Beyləqan rayonları <i>Agjabedi, Beyləqan regions</i>	2003	<b>17924</b>
Göy göl Milli Parkı <i>Gey gel National Park</i>	Daşkəsən, Goranboy və Göygöl rayonları <i>Dashkesen, Goranboy and Geygel regions</i>	2008	<b>12755</b>
Şahdağ Milli Parkı <i>Shahdag National Park</i>	İsmayıllı, Qəbələ, Quba, Qusar, Oğuz və Şamaxı rayonları <i>Ismayılli, Gabala, Guba, Gusar, Oghuz and Shamakhy regions</i>	2006	<b>130508</b>
Altıağac Milli Parkı <i>Altıağach National Park</i>	Xızı, Siyəzən rayonları <i>Khizi, Siyazan regions</i>	2004	<b>11035</b>
Hırkan Milli Parkı <i>Girkən National Park</i>	Lənkəran şəhəri, Astara rayonu <i>Lankaran town, Astara region</i>	2004	<b>40358</b>
Akademik Həsən Əliyev adına Zəngəzur Milli Parkı <i>Zangazur National Park named after Academician Hasan Aliyev</i>	Ordubad rayonu <i>Ordubad region</i>	2003	<b>42797</b>
Şirvan Milli Parkı <i>Shirvan National Park</i>	Qaradağ, Salyan və Neftçala rayonları <i>Garadagh, Salyan and Neftchala regions</i>	2003	<b>54374</b>
Samur-Yalama Milli Parkı <i>Samur-Yalama National Park</i>	Xaçmaz rayonu <i>Khachmaz region</i>	2012	<b>11772</b>
Qızılıağac Milli Parkı <i>Gizilagach National Park</i>	Lənkəran şəhəri, Neftçala rayonu <i>Lankaran town, Nefchala region</i>	2018	<b>99060</b>

**Xüsusi qorunan ərazilər**  
**Specially protected areas**

**6.4. 2018-ci ilin sonuna dövlət təbiət qoruqlarının yerləşdiyi ərazilər**

*State nature reserves by place of location for the end of 2018*

<b>Adı Name</b>	<b>Yerləşdiyi ərazi Location</b>	<b>Yarandığı il Year of establishment</b>	<b>Ümumi sahəsi, hektar Total area, ha</b>
Türyançay <i>Turyanchay</i>	Ağdaş, Oğuz, Qəbələ rayonları və Yevlax şəhəri <i>Agdash, Oghuz, Gabala regions and Yevlakh town</i>	1958	22488
Qarayazı <i>Garayazi</i>	Ağstafa rayonu <i>Agstafa region</i>	1978	9658
Bakı və Abşeron yarımadasının palçıq vulkanları qrupu <i>Group of mud volcano in Baku and Absheron peninsula</i>	Bakı şəhəri və Abşeron rayonu <i>Baku city and Absheron region</i>	2007	12323
Korçay <i>Korchay</i>	Goranboy rayonu <i>Goranboy region</i>	2008	4834
İlisu <i>Ilisu</i>	Qax rayonu <i>Gakh region</i>	1987	17382
Qaragöl <i>Garagel</i>	Laçın rayonu <i>Lachin region</i>	1987	240
Şirvan <i>Shirvan</i>	Salyan, Neftçala rayonları <i>Salyan, Neftchala regions</i>	1969	4657
Eldar şamı <i>Eldar shami</i>	Samux rayonu <i>Samukh region</i>	2004	1686
Zaqatala <i>Zagatala</i>	Zaqatala, Balakən rayonları <i>Zagatala, Balaken regions</i>	1929	47349
Bəsitçay <i>Basitchay</i>	Zəngilan rayonu <i>Zangilan region</i>	1974	107

**Xüsusi qorunan ərazilər**  
**Specially protected areas**

**6.5. 2018-ci ilin sonuna dövlət təbiət yasaqlıqlarının yerləşdiyi ərazilər**  
**State natural wildlife refuges by place of location for the end of 2018**

Adı <i>Name</i>	Yerləşdiyi ərazi <i>Location</i>	Ümumi sahəsi, hektar <i>Total space, ha</i>	Yarandığı il <i>Year of establishment</i>
Laçın <i>Lachin</i>	Laçın rayonu <i>Lachin region</i>	20000	1961
Korçay <i>Korchay</i>	Goranboy region	15000	1961
Bəndovan <i>Bandovan</i>	Salyan rayonu <i>Salyan region</i>	4930	1961
Şəki <i>Sheki</i>	Şəki şəhəri <i>Sheki town</i>	10350	1964
Qusar <i>Gusar</i>	Qusar rayonu <i>Gusar region</i>	15000	1964
Şəmkir <i>Shamkir</i>	Şəmkir rayonu <i>Shamkir region</i>	10000	1964
Gil adası <i>Gil adası</i>	Bakı, Xəzər rayonu <i>Baku, Chazar region</i>	400	1964
Qarayazı <i>Garayazi</i>	Ağstafa rayonu <i>Agstafa region</i>	10000	1964
Bərdə <i>Barda</i>	Bərdə rayonu <i>Barda region</i>	7500	1966
Zuvand <i>Zuvand</i>	Lerik rayonu <i>Lerik region</i>	15000	1969
Ordubad <i>Ordubad</i>	Ordubad, Culfa rayonları <i>Ordubad, Julfa regions</i>	27869	1969
İsmayıllı <i>İsmayıllı</i>	İsmayıllı rayonu <i>İsmayıllı region</i>	23438	1969
Qubadlı <i>Gubadly</i>	Qubadlı, Laçın rayonları <i>Gubadly, Lachin regions</i>	20000	1969
Kiçik Qızılıağac <i>Kichik Gizilagach</i>	Lənkəran şəhəri <i>Lankaran town</i>	309	1978
Daşaltı <i>Dashalti</i>	Şuşa rayonu <i>Shusha region</i>	450	1981
Qızılca <i>Gizilca</i>	Gədəbəy rayonu <i>Gedabey region</i>	5135	1984
Arazboyu <i>Arazboyu</i>	Zəngilan rayonu <i>Zangilan region</i>	2200	1993
Qəbələ <i>Gabala</i>	Qəbələ rayonu <i>Gabala region</i>	39700	1993
Qax <i>Gakh</i>	Qax rayonu <i>Gakh region</i>	36836	2003
Hirkan <i>Girkan</i>	Lənkəran şəhəri, Astara rayonu <i>Lankaran town, Astara region</i>	1553	2005
Arazboyu <i>Arazboyu</i>	Naxçıvan MR <i>Nakhchivan AR</i>	9118	2005
Zaqatala <i>Zagatala</i>	Zaqatala, Balakən rayonları <i>Zagatala, Balaken regions</i>	6557	2008
Arpaçay <i>Arpachay</i>	Şərur rayonu <i>Sherur region</i>	68911	2009
Rvarud <i>Rvarud</i>	Lerik rayonu <i>Lerik region</i>	510	2009

**Xüsusi qorunan ərazilər**  
**Specially protected areas**

---

**6.6. Milli parkların ərazisində turizm fəaliyyəti**  
*Tourism activity in the territory of national parks*

	2010	2015	2016	2017	2018	
Muzeylərin sayı, ədəd	5	6	6	6	6	<i>Number of museums, unit</i>
Gələnlərin sayı, nəfər	2541	3302	3607	4231	4762	<i>Number of visitors, person</i>
onlardan xarici ölkə vətəndaşları	300	474	659	885	813	<i>of which citizens of foreign countries</i>
Ekocığırların və marşrut- ların sayı - cəmi, ədəd	19	43	90	101	101	<i>Number of ecoways and routes - total, unit</i>
onlardan:						<i>of which:</i>
su	1	-	-	-	-	<i>water</i>
at	2	5	26	26	23	<i>horse</i>
piyada	14	28	42	49	53	<i>foot</i>
Gələnlərin sayı, nəfər	2062	74771	198583	184504	79789	<i>Number of visitors, person</i>
onlardan xarici ölkə vətəndaşları	108	733	2801	5798	7578	<i>of which citizens of foreign countries</i>

## 7. Balıqçılıq *Fishing*

---

### 7.1. Vətəgə əhəmiyyətli balıqların artırılması

və mühafizəsinə çəkilən xərclər

(min manat)

*Expenses on breeding and protection of*

*fishery important fishes*

*(thsd. manats)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Balıqartırma müəssisələrinin sayı, vahid	12	12	12	12	12	9	<i>Number of fish breeding enterprises, unit</i>
Balıqların artırılması və mühafizəsinə çəkilən xərc	467,0	1782,0	2629,5	2940,5	3114,6	2922,7	<i>Expenses on breeding and protection of fishes</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
süni balıqartırma məqsədləri üzrə	435,8	1500,0	2389,8	2707,1	2860,0	2659,2	<i>by goals of artificial fish breeding enterprises</i>
meliorasiya tədbirləri üzrə	31,2	282,0	239,7	233,4	254,6	263,5	<i>activities on amelioration</i>

**Balıqçılıq****Fishing**
**7.2. Vətəgə əhəmiyyətli balıq körpələrinin təbii su hövzələrinə və anbarlarına buraxılması**

(min ədəd)

*Release of young fishery important fishes  
in natural water basins and water reservoirs  
(thsd. unit)*

Balıq növləri	2005	2010	2015	2016	2017	2018	Fish species
Cəmi	450396	436583	396002	406429	437197	45494	Total
o cümlədən :							<i>including :</i>
nərəkimilər	16953	1523	6620	7963	8388	7663	<i>sturgeon fish</i>
qızıl balıq	113	174	180	200	192	143	<i>speckled trout</i>
çəkikimilər	427500	429186	385002	392766	423117	37688	<i>sazan</i>
bitki ilə qidalanan balıqlar	5830	5700	4200	5500	5500	-	<i>plant eating fishes</i>

**Balıqçılıq**  
**Fishing**

---

**7.3. Göl və nohur balıqçılığı ilə məşğul olan təsərrüfatlar tərəfindən tutulmuş balıq**  
***Fish caught by farms engaged in lake and puddle fishing***

	2010	2015	2016	2017	2018	
Göl və nohur balıqçılığı ilə məşğul olan hüquqi və fiziki şəxslərin sayı, vahid	93	161	108	104	110	<i>Number of legal and physical persons engaged in lake and puddle fishing, unit</i>
Göl və nohurların səthinin sahəsi, ha	1348	1847	1093	4929	1189	<i>Area of lake and puddle surface, ha</i>
Tutulmuş (ovlanmış) balığın miqdarı, ton	423	603	645	707	500	<i>Quantuty of caught fish, ton</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
nərəkimilər	52	-	-	5	-	<i>sturgeon fish</i>
çəki	224	177	201	213	220	<i>wild carp</i>
karp	3	28	31	30	30	<i>carp</i>
ağ amur	27	20	23	28	33	<i>white amur</i>
qalınalın	2	24	20	43	65	<i>carp fish</i>
qızılxallı farel	85	304	315	312	102	<i>rainbow trout</i>
digər balıq növləri	30	50	55	76	50	<i>other types of fish</i>

**Balıqçılıq**  
*Fishing*

---

**7.4. Ovlanmış və tutulmuş balığın miqdarı**

(ton)

*Total quantity of caught fish*

(tons)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Cəmi	26400	45315	51237	63146	63812	61879	<i>Total</i>
o cümlədən:							<i>including :</i>
göl və nohur balıqçılığı ilə məşğul olan təsərrüfatlar tərəfindən tutulmuş balıq	99	423	603	645	707	500	<i>fish caught by farms engaged in lake and puddle fishing</i>
kvota üzrə ovlanmış balıq	9018	1143	626	739	965	1614	<i>fishing caught by quota</i>
fiziki şəxslər tərəfindən ovlanmış bütün növ balıq <sup>1)</sup>	17283	43749	50008	61762	62140	59765	<i>fish caught by physical persons<sup>1)</sup></i>

<sup>1)</sup> Ev təsərrüfatının tədqiqatı nəticəsində əldə edilmiş məlumatlar əsasında

*On the basis of data obtained as a result of research of households*

**Balıqçılıq**  
**Fishing**

---

**7.5. Kvota üzrə ovlanmış balıq**

(ton)

*Fish caught by quota*

(tons)

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ovlanmış balıq - cəmi	9018	1143	626	739	965	1614	<i>Caught fish - total</i>
o cümlədən:							<i>including :</i>
çapaq	67	68	27	44	31	55	<i>bream</i>
çəki	25	47	41	49	37	48	<i>wild carp</i>
dabanbalığı	3	23	13	4	25	31	<i>crusian</i>
külmə	33	34	54	50	50	69	<i>roach</i>
kütüm	18	54	116	93	100	112	<i>omul</i>
xəşəm	2	3	0,2	2	1	3	<i>chub</i>
durna balığı	8	-	-	-	-	-	<i>pike</i>
kefal	15	62	78	68	59	85	<i>grey mullet</i>
naxa	4	4	1	4	3	5	<i>cat-fish</i>
sıf	41	20	5	3	5	21	<i>pike perah</i>
xul balığı	2	1	-	-	-	-	<i>bullehead</i>
nərəkimilər	85	2	-	-	-	-	<i>sturgeon fish</i>
siyənək	60	90	118	86	75	82	<i>herring</i>
kilkə	8637	708	138	316	559	1073	<i>sprat</i>
qarasol	2	6	4	3	4	3	<i>karasol</i>
şamayı	5	14	4	4	5	14	<i>shamai (royal fish)</i>
digər balıq növləri	11	7	27	13	11	13	<i>other types of fish</i>

**Balıqçılıq**  
**Fishing**

---

**7.6. 2018-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan göyərtəli gəmilərin sayı**  
**Number of deckers engaged in fishing for the end of 2018**

Gəmilərin adı  Names of ships	Sayı, ədəd  Number, unit	Uzunluğu, metr  Length, metre	Ümumi tonnajı, ton  Total tonnage, ton	Ümumi tutumu, kw <sup>3</sup>  Total capacity, kw <sup>3</sup>
Kilkə ovu üçün nasosla təchiz edilmiş gəmilər	1	50,3	722	217
Konus torla təchiz edilmiş gəmilər	11	26	1042,4	326

**Ov alətlərinin sayı və uzunluğu**  
**Number and length of hunting equipment**

	Sayı, ədəd  Number, unit	Uzunluğu, metr  Length, metre	
Tələ quruluşlu ov alətləri	61	4270	Hunting equipment for fishing
Qurma tor	2740	49320	Fixed nets

**7.7. 2018-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan qayıqların sayı**  
**Number of boats engaged in fishing for the end of 2018**

Cəmi  Total	onların uzunluğu: their length:				
	5 metrədək  to 5 meters	6-9 metr  from 6 to 9 meters	10-14 metr  from 10 to 14 meters	15 metrdən yuxarı  15 meters and over	
Qayıqların sayı - cəmi, ədəd	694	615	79	-	-
o cümlədən:					Number of boats - total, unit
mühərrikli qayıqlar	577	498	79	-	-
mühərriksiz qayıqlar	117	117	-	-	-

## 8. Ovçuluq *Hunting*

---

### 8.1. Ovçuluq təsərrüfatlarının əsas iqtisadi göstəriciləri

*Main economic indicators of hunting farms*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ovçuluq təsərrüfatlarının sayı, vahid	15	14	12	14	14	14	<i>Number of hunting farms, unit</i>
Ovçuluq ərazisinin ümumi sahəsi, min ha	222,9	314,4	227,7	285,3	245,0	245,0	<i>Total square of hunting area, thsd. ha</i>
Ovçuluq təsərrüfatlarının ümumi xərcləri, min manat	21,7	63,5	154,2	227,2	130,2	139,9	<i>Total expenses of hunting farms, thsd. manat</i>
Ovçuluq təsərrüfatlarında çalışan işçilərin sayı, nəfər	40	27	64	60	41	40	<i>Number of employees engaged in hunting farms, person</i>

### 8.2. Ovçuluq təsərrüfatlarında olan dırnaqlıların sayı

*(2018-ci ilin sonuna, baş)*

*Number of hoofed animals in hunting farms  
(for the end of the 2018, head)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Dırnaqlılar - cəmi	16373	18447	18675	17678	18611	3795	<i>Hoofed animals - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
marallar	190	263	360	255	500	60	<i>deer</i>
dağıstan turu	12950	13680	15400	14200	14600	1200	<i>east caucasian tur</i>
qarapaça	560	737	350	310	600	120	<i>chamois</i>
qaban	1198	1690	1165	1623	1161	895	<i>boar</i>
ceyran	480	685	100	250	-	-	<i>gazelle</i>
cüyür	995	1392	1300	1040	1750	1520	<i>roe</i>

**Ovçuluq**  
**Hunting**

---

**8.3. Ovçuluq təsərrüfatlarında olan xəzli heyvanların sayı**

(2018-cu ilin sonuna, baş)

*Number of fur animals in hunting farms*

*(for the end of the 2018, head)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Xəzli heyvanlar - cəmi	106831	118287	141779	160852	144124	34054	<i>Fur animals - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
sincab	465	591	1080	360	1290	1130	<i>gray squirrel</i>
dovşan	26820	27310	26870	37296	21493	11100	<i>hare</i>
dələ	2101	2345	3590	3000	2320	2650	<i>squirrel</i>
tülkü	13490	14350	17202	22619	19509	4500	<i>fox</i>
porsuq	6073	6068	6236	7040	4854	810	<i>badger</i>
çaqqal	17665	21316	42970	42357	48200	6230	<i>jackal</i>
yenot	2160	2990	5300	4600	5900	1000	<i>genus</i>
vəhşi pişiklər	4007	5210	7767	8551	7965	1165	<i>wild cats</i>
qunduz	19950	21180	13381	17967	21962	4950	<i>baver</i>
canavar	12495	15115	16981	16707	10031	389	<i>wolf</i>
qonur ayı	1605	1812	402	355	600	130	<i>brown bear</i>

**Ovçuluq**  
**Hunting**

---

**8.4. Ovçuluq təsərrüfatlarında olan ov quşlarının sayı**

(2018-ci ilin sonuna, min baş)

*Number of game birds in hunting farms  
(for the end of the 2018, thsd head)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ov quşları - cəmi	4829	5496	2027	2885	1606	1383	<i>Game birds - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
dovdaq	-	0,3	-	-	-	-	<i>bustard</i>
kəklik	10	12	10	8	11	10	<i>partridge</i>
turac	11	12	3	4	2	2	<i>turaj</i>
qırqovul	6	2	4	3	6	2	<i>pheasant</i>
sultan toyuğu	9	8	2	5	2	1	<i>gallinule</i>
qaz	5	7	3	13	2	2	<i>goose</i>
ördək (cürə gəraf daxil olmaqla)	570	659	186	506	163	201	<i>duck</i>
flaminqo	2	2	1	2	1	0,4	<i>flamingo</i>
durna	-	0,2	0,1	0	0	0,1	<i>crane</i>
bəzdək	393	407	150	145	95	74,4	<i>little bustard</i>
qaraqarın bağrıqara	1	1	1	1	1	0,1	<i>black bellied sand grouse</i>
cüllüt	792	820	348	425	298	71	<i>sandpiper</i>
sığırçın	1063	1280	737	778	530	547	<i>starling</i>
qaşqaldaq	775	880	300	831	255	239	<i>coot</i>
qamışqusu	82	86	47	70	39	25	<i>goatfish</i>
göyərçinkimilər	1110	1319	235	94	201	208	<i>pigeon</i>

## 8.5. Dövlət ovçuluq fondunun qorunması

*Protection of state hunting fund*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Ovçuluq qaydalarının pozuntusu aşkarlanıb, hadisə	1	66	-	51	-	-	<i>Detected violation of hunting rules, case</i>
İnzibati orqanlar və məhkəmələr tərəfindən baxılan işlər, sayı	1	66	-	49	-	-	<i>Investigated activities on administrative bodies</i>

## 9. Su ehtiyatları

### Water resources

---

#### 9.1. Su ehtiyatlarının mühafizəsini və onlardan istifadə edilməsini səciyyələndirən əsas göstəricilər<sup>1)</sup>

(milyon kub metr)

*Main indicators characterizing protection of water resources  
and their rational use<sup>1)</sup>  
(million m<sup>3</sup>)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Təbii mənbələrdən götürülən su - cəmi	12050	11566	12285	12504	12781	12847	<i>Water abstraction from natural water resources - total</i>
bir nəfərə düşən, m <sup>3</sup>	1438	1295	1289	1297	1313	1308	<i>per capita, m<sup>3</sup></i>
Su istehlakı - cəmi	8607	7715	8567	8824	9154	9205	<i>Water consumption - total</i>
onlardan:							<i>of which:</i>
məişət-içməli məqsədlər üçün	521	405	323	308	291	306	<i>domestic and drinking purposes</i>
istehsal ehtiyacları üçün	2360	1742	2117	2108	2224	2111	<i>industrial needs</i>
onlardan içməli su	61	54	46	43	31	44	<i>of which drinking water</i>
suvarmaya və kənd təsərrüfatının təchizatına	5710	5497	6057	6342	6570	6722	<i>irrigation and agriculture supply</i>
Dövri və ardıcıl istifadə olunan suyun həcmi	2224	1787	2441	2346	2398	2345	<i>Volume of recycled and consequently used water</i>
istehsal ehtiyacları üçün ümumi su istehlakına nisbətən, faiz	49	51	54	53	52	53	<i>in percent to total water consumption for industrial needs</i>
Nəql zamanı itən su	3443	3851	3718	3680	3628	3643	<i>Water losses during transportation</i>
Çirkab suların atılması	4885	6037	5575	5673	5453	5147	<i>Discharge of sewage waters</i>
onlardan təmizlənməmiş	161	164	305	319	326	272	<i>of which untreated waste water</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən  
*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry*

**Su ehtiyatları**  
**Water resources**

---

**9.2. 2017-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər<sup>1)</sup>**

(milyon kub metr)

*Main indicators characterizing water resources by types  
of economic activities in 2017<sup>1)</sup>  
(million m<sup>3</sup>)*

	Təbii mənbələrdən götürülen su <i>Water abstraction from natural resources</i>	Su istehlakı <i>Fresh water consumption</i>	Dövri və ardıcıl istifadə olunan su <i>Volume of recycled and consequently used water</i>	Nəql zamanı itən su <i>Water losses during transportation</i>	Çirkab sularının atılması <i>Discharge of sewage waters</i>	onlardan, təmizlənməmiş çirkab su <i>of which untreated waste water</i>	
<b>Cəmi</b>	12781,3	9153,7	2398,3	3627,6	5452,6	325,7	<b>Total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kənd təsərrüfatı, ovçuluq və meşə təsərrüfatı	11170,5	6528,8	-	3383,4	3690,1	1,3	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Mədənçixarma sənayesi	299,1	304,1	200,0	-	257,2	21,7	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	10,7	26,4	259,4	0,9	13,4	2,4	<i>Manufacturing industry</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	1281,1	2199,2	1914,8	241,8	1014,5	71,7	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	9,8	14,0	9,8	1,4	13,9	8,7	<i>Transport, storage and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	10,1	81,2	14,3	0,1	463,5	219,9	<i>Other branches</i>

**9.3. 2018-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər<sup>1)</sup>**

(milyon kub metr)

*Main indicators characterizing water resources by types  
of economic activities in 2018<sup>1)</sup>  
(million m<sup>3</sup>)*

	Təbii mənbələrdən götürülen su <i>Water abstraction from natural resources</i>	Su istehlakı <i>Fresh water consumption</i>	Dövri və ardıcıl istifadə olunan su <i>Volume of recycled and consequently used water</i>	Nəql zamanı itən su <i>Water losses during transportation</i>	Çirkab sularının atılması <i>Discharge of sewage waters</i>	onlardan, təmizlənməmiş çirkab su <i>of which untreated waste water</i>	
<b>Cəmi</b>	12847,3	9204,5	2345,3	3642,8	5147,0	272,2	<b>Total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kənd təsərrüfatı, ovçuluq və meşə təsərrüfatı	11250,6	6692,4	-	3436,4	3506,1	0,7	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Mədənçixarma sənayesi	330,0	337,7	300,6	-	283,8	23,3	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	9,1	35,6	267,0	-	19,3	2,6	<i>Manufacturing industry</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	1234,9	2077,4	1753,8	203,4	950,3	75,8	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	15,2	20,5	9,8	2,6	24,2	21,1	<i>Transport, storage and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	7,5	40,9	14,1	0,4	363,3	148,7	<i>Other branches</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən

*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry*

**Su ehtiyatları**  
*Water resources*

---

**9.4. Ayrı-ayrı şəhərlər üzrə dövri və ardıcıl su təchizatının həcmi<sup>1)</sup>**

(milyon kub metr)

*Volume of periodical and consecutive water supply in different cities<sup>1)</sup>  
(million m<sup>3</sup>)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Azərbaycan Respublikası</b>	<b>2224</b>	<b>1787</b>	<b>2441</b>	<b>2346</b>	<b>2398</b>	<b>2345</b>	<b>Azerbaijan Republic</b>
onardan şəhərlər üzrə:							<i>of which by cities:</i>
Bakı	711	335	489	495	431	550	<i>Baku</i>
Gəncə	59	0,1	-	-	-	-	<i>Ganja</i>
Mingəçevir	1283	639	908	823	993	914	<i>Mingechevir</i>
Sumqayıt	160	366	414	415	437	402	<i>Sumgait</i>
Şirvan	1	437	614	596	521	458	<i>Shirvan</i>

**istehsal ehtiyacları üçün ümumi su istehlakına nisbəti, faizlə**  
*in percent to total consumption for industrial purposes*

<b>Azərbaycan Respublikası</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>53</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>Azerbaijan Republic</b>
onlardan şəhərlər üzrə:							<i>of which by cities:</i>
Bakı	73	47	55	54	50	54	<i>Baku</i>
Gəncə	88	13	-	-	-	-	<i>Ganja</i>
Mingəçevir	50	49	50	50	50	50	<i>Mingechevir</i>
Sumqayıt	84	62	67	66	65	65	<i>Sumgait</i>
Şirvan	0,1	50	52	50	50	50	<i>Shirvan</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlanna əsasən  
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

**9.5. Suya dair Dayanıqlı İnkışaf Məqsədləri göstəriciləri**

*Sustainable Development Goals water indicators*

	2016	2017	2018	
6.3.1 Təhlükəsiz qaydada təmizlənən çirkab suların xüsusi çekisi, faizlə	4,4	5,3	5,1	<i>6.3.1 Proportion of wastewater safely treated, in percent</i>
6.4.1 Sudan istifadə səmərəliliyinin dəyişməsi, ABŞ dolları/m <sup>3</sup>	3,70	3,89	3,23	<i>6.4.1 Change in water-use efficiency over time, US dollar/m<sup>3</sup></i>
6.4.2. Su yükünün səviyyəsi: götürülmüş şirin suyun mövcud şirin su ehtiyatlarında xüsusi çekisi, faizlə	52,5	53,5	53,7	<i>6.4.2 Level of water stress: freshwater withdrawal as a proportion of available freshwater resources, in percent</i>

## 10. Atmosfer havasının mühafizəsi

### *Protection of atmosphere*

---

#### **10.1. Atmosfer havasının mühafizəsini və ona zərərli təsiri səciyyələndirən göstəricilər**

*Main indicators characterizing protection of air and harmful influence on it*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Atmosfer havasına çirkənləndirici maddələr atan stasionar mənbələrin sayı - cəmi, ədəd	12712	12486	11112	9285	10656	10677	<i>sources of pollutant emissions into the air - total, unit</i>
onlardan, mütəşəkkil mənbələr	4966	3816	5658	3830	5167	5702	<i>of which, organized sources</i>
Stasionar mənbələrdən ayrılan çirkənləndirici maddələrin ümumi miqdarı, min ton	1781	491	485	432	436	410	<i>pollutants produced by stationary sources, thsd. ton</i>
Stasionar mənbələrdən ayrılan çirkənləndirici maddələrin tutulub zərərsizləşdirilməsi - cəmi, min ton	1223	277	307	244	252	238	<i>Pollutants captured and detoxified from stationary sources - total, thsd. ton</i>
stasionar mənbələrdən ayrılan çirkənləndirici maddələrin ümumi miqdarına nisbətən, faiz	69	56	63	56	58	58	<i>in percent to total number of captured pollutants</i>
Atmosfer havasına atılmış çirkənləndirici maddələr - cəmi, min ton	1054	957	1156	1170	1160	1122	<i>Air pollutant emissions - total, thsd. ton</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
stasionar mənbələrdən	558	215	178	188	184	172	<i>stationary sources</i>
bir nəfərə düşən, kq	66	24	19	20	19	18	<i>per capita, kg</i>
avtomobil nəqliyyatından	496	742	978	982	976	950	<i>mobile sources</i>
bir nəfərə düşən, kq	58	82	103	102	100	97	<i>per capita, kg</i>
Atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılan çirkənləndirici maddələrin ümumi atılan çirkənləndirici maddələrin miqdardakı xüsusi çekisi, faiz	47	78	85	84	84	85	<i>Share of air pollutant emissions from motor vehicles in total quantity of emissions, percent</i>

**Atmosfer havasının mühafizəsi**  
**Protection of atmosphere**

**10.2. İnqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr**  
*Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients*

İllər Years	Atmosfer havasına atılmış çirkəndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən:				including:		
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride</i> (SO <sub>2</sub> )	karbon oksidi <i>carbon oxide</i> (CO)	onlardan: <i>of which:</i>	azot oksidi <i>nitrogen oxide</i> (NO <sub>2</sub> )	karbohid- rogenlər <i>hydro- carbons</i>
<b>min ton</b> <i>thsd. ton</i>								
<b>2005</b>	557,9	28,2	529,7	13,8	26,1	25,8	451,7	
<b>2010</b>	214,8	19,3	195,5	2,2	27,2	19,8	134,5	
<b>2015</b>	178,0	6,6	171,4	3,8	27,9	18,9	108,1	
<b>2016</b>	187,6	6,1	181,5	8,6	24,3	18,2	119,9	
<b>2017</b>	184,1	6,2	177,9	4,9	25,5	22,1	113,9	
<b>2018</b>	172,4	6,5	165,9	0,7	16,7	20,8	115,1	
<b>bir nəfərə düşən, kq</b> <i>per capita, kg</i>								
<b>2005</b>	66	3	62	2	3	3	53	
<b>2010</b>	24	2	22	0,2	3	2	15	
<b>2015</b>	19	1	18	0,4	3	2	11	
<b>2016</b>	19	1	19	1	3	2	12	
<b>2017</b>	19	1	18	1	3	2	12	
<b>2018</b>	18	1	17	0	2	2	12	
<b>ərazinin 1 kv. km-nə düşən, kq/km<sup>2</sup></b> <i>per square km, kg/km<sup>2</sup></i>								
<b>2005</b>	6442	326	6117	159	301	298	5216	
<b>2010</b>	2480	223	2257	25	314	229	1553	
<b>2015</b>	2055	76	1979	44	322	218	1248	
<b>2016</b>	2166	70	2096	99	281	210	1385	
<b>2017</b>	2126	72	2054	57	294	255	1315	
<b>2018</b>	1991	75	1916	8	193	240	1329	
<b>ÜDM<sup>1)</sup> vahidinə düşən, kq/min manat</b> <i>per GDP unit, kg/thsd. manat</i>								
<b>2005</b>	44,6	2,3	42,3	1,1	2,1	2,1	36,1	
<b>2010</b>	8,0	0,7	7,3	0,1	1,0	0,7	5,0	
<b>2015</b>	5,9	0,2	5,7	0,1	0,9	0,6	3,6	
<b>2016</b>	6,4	0,2	6,2	0,3	0,8	0,6	4,1	
<b>2017</b>	6,3	0,2	6,1	0,2	0,9	0,8	3,9	
<b>2018</b>	5,8	0,2	5,6	0,0	0,6	0,7	3,9	

<sup>1)</sup> 2005-ci ilin qiymətlərilə

*by prices of 2005*

**Atmosfer havasının mühafizəsi**  
**Protection of atmosphere**

**10.3. Stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan istilik effekti yaradan qazlar (min ton)**

*Air pollutant emissions generated greenhouse gases from stationary sources (thsd. ton)*

	2007	2010	2015	2016	2017	2018	
Karbon qazı ( $\text{CO}_2$ )	14828,8	14399,6	13980,8	14911,2	16482,5	18494,1	<i>Carbon dioxide (<math>\text{CO}_2</math>)</i>
Azot bir oksid ( $\text{N}_2\text{O}$ )	1,7	11,8	7,0	3,3	10,8	8,7	<i>Nitric oxide (<math>\text{N}_2\text{O}</math>)</i>
Metan ( $\text{CH}_4$ )	24,3	18,3	34,1	41,0	34,6	18,2	<i>Metane (<math>\text{CH}_4</math>)</i>
Hidrofluorkarbonlar	0,5	6,8	0,7	0,8	0,8	0,6	<i>Hydrofluorocarbons</i>
Kükürd altı flüorid ( $\text{SF}_6$ )	0,1	0,3	0,04	0,03	0,0	0,0	<i>Sulphur hexafluoride (<math>\text{SF}_6</math>)</i>
Perflüorkarbonlar	0,6	5,6	0,01	0,01	0,01	0,01	<i>Perfluorocarbons</i>

**10.4. 2017-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr (min ton)**

*Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2017 (thsd. ton)*

Cəmi Air pollutant emissions, total	Atmosfer havasına atılmış çirkəndirici maddələr, cəmi	o cümlədən: including:							
		bərk maddələr particulates	qazaoxşar və maye maddələr gaseous and liquid matters	onlardan: of which:					
				kükürd anhidridi sulfuric anhydride ( $\text{SO}_2$ )	karbon oksidi carbon oxide ( $\text{CO}$ )	azot oksidləri nitrogen oxides ( $\text{NO}_2$ )	karbohidrogenlər hydrocarbons		
184,1	6,2	177,9	4,9	25,5	22,1	113,9	<i>Total including:</i>		
o cümlədən:									
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və baliqcılıq	0,07	0,01	0,06	0,0	0,0	0,05	0,0	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>	
Mədənçixarma sənayesi	77,9	3,1	74,8	0,2	7,9	11,4	54,5	<i>Mining</i>	
Emal sənayesi	26,2	2,7	23,5	0,2	3,3	2,2	8,7	<i>Manufacturing</i>	
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölgüsdürülməsi	36,9	0,1	36,8	4,3	11,5	7,3	12,4	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>	
Su təchizatı, çirkli suların və nullantıların təmizlənməsi	0,7	0,0	0,7	0,0	0,3	0,3	0,1	<i>Water supply, treatment of waste water</i>	
Tikinti	2,7	0,3	2,4	0,1	1,4	0,3	0,4	<i>Construction</i>	
Topdan və pərakəndə ticarət, avtomobilərin və motosikletlərin təmiri	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	<i>Retail and wholesale trade, repair of motor vehicles and motorcycle</i>	
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	39,0	0,0	39,0	0,1	1,1	0,5	37,2	<i>Transport, storage and communication</i>	
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	0,03	0,0	0,03	0,0	0,0	0,03	0,0	<i>Other branches</i>	

**Atmosfer havasının mühafizəsi**  
**Protection of atmosphere**

**10.5. 2018-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkənləndirici maddələr (min ton)**  
**Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2018 (thsd. ton)**

Cəmi	Atmosfer havasına atılmış çirkənləndirici maddələr, cəmi <i>Air pollutant emissions</i>	o cümlədən: <i>including:</i>							
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>		azot oksidi <i>nitrogen oxide (NO<sub>2</sub>)</i>	karbohidrogenlər <i>hydrocarbons</i>		
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO<sub>2</sub>)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>				
Cəmi	172,4	6,5	165,9	0,7	16,7	20,8	115,1	<i>Total including:</i>	
o cümlədən:									
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və baliqçılıq	0,1	0,0	0,1	0,0	0,04	0,03	0,0	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>	
Mədənçixarma	81,0	3,3	77,7	0,1	7,9	11,1	57,4	<i>Mining</i>	
Emal sənayesi	25,1	2,9	22,2	0,1	1,6	2,0	9,1	<i>Manufacturing</i>	
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölgüsdürüməsi	23,5	0,0	23,5	0,2	5,9	6,8	8,5	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>	
Su təchizatı, çirkli suların və tullantıların təmizlənməsi	0,5	0,0	0,5	0,1	0,1	0,3	0,01	<i>Water supply, treatment of waste water</i>	
Tikinti	0,9	0,3	0,6	0,1	0,3	0,1	0,1	<i>Construction</i>	
Topdan və pərakəndə ticarət, avtomobilərin və motosikletlərin təmiri	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	<i>Retail and wholesale trade, repair of motor vehicles and motorcycle</i>	
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	40,8	0,0	40,8	0,1	0,8	0,5	39,4	<i>Transport, storage and communication</i>	
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	0,03	0,0	0,03	0,0	0,03	0,0	0,0	<i>Other branches</i>	

**10.6. İstilik effekti yaradan qazların atılması<sup>1)</sup> (milyon ton CO<sub>2</sub> ekvivalentində)**  
**Greenhouse gas emissions (CO<sub>2</sub> equivalent, million ton )**

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Karbon qazı (CO <sub>2</sub> )	34,8	26,4	30,1	29,9	29,8	...	<i>Carbon dioxide (CO<sub>2</sub>)</i>
Azot bir oksid (N <sub>2</sub> O)	0,4	3,3	3,2	3,2	3,2	...	<i>Nitrous oxide (N<sub>2</sub>O)</i>
Metan (CH <sub>4</sub> )	13,9	17,5	17,2	17,0	16,9	...	<i>Methane(CH<sub>4</sub>)</i>
F-qazlar	0,8	1,0	0,9	0,8	0,8	...	<i>F-gases</i>

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlanına əsasən  
*On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources*

**Atmosfer havasının mühafizəsi**  
**Protection of atmosphere**

---

**10.7. Ev təsərrüfatları tərəfindən istilik effekti yaradan qazların atılması<sup>1)</sup>**

(min ton)

*Greenhouse gas emissions by households*

(thsd ton )

	2007	2010	2015	2016	2017	2018	
Karbon qazı (CO <sub>2</sub> )	6076,7	6851,9	6344,3	7097,7	6300,0	6790,3	<i>Carbon dioxide (CO2)</i>
Metan (CH <sub>4</sub> )	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>Methane(CH<sub>4</sub>)</i>
Azot bir oksid (N <sub>2</sub> O)	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	<i>Nitrous oxide (N<sub>2</sub>O)</i>
İstilik effekti yaradan qazlar (CO <sub>2</sub> ekvivalentində)	6087,7	6863,7	6353,9	7105,3	6306,9	6797,5	<i>Greenhouse gases (in CO<sub>2</sub> equivalent)</i>

<sup>1)</sup>Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən hazırlanmış metodologiya əsasında hesablanmışdır

*Calculated on the base of the methodology developed by the State Statistical Committee*

**10.8. Sahələr üzrə istilik effekti yaradan qazların atılması<sup>1)</sup>**

(milyon ton CO<sub>2</sub> ekvivalentində)

*Greenhouse gas emissions by sectors*

(CO<sub>2</sub> equivalent, million ton )

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Energetika	39,2	36,6	38,5	38,1	37,9	...	<i>Energy</i>
Sənaye prosesləri	1,8	2,1	3,1	3,1	3,1	...	<i>Industrial processes</i>
Kənd təsərrüfatı	6,5	7,2	7,2	7,1	7,1	...	<i>Agriculture</i>
Torpaqdan istifadə, onun dəyişdirilməsi və meşə təsərrüfatı <sup>2)</sup>	-5,3	-5,4	-5,5	-5,5	-5,5	...	<i>Land use, land use change, forestry</i>
Tullantılar	2,0	2,3	2,6	2,6	2,6	...	<i>Waste</i>
Torpaqdan istifadə, onun dəyişdirilməsi və meşə təsərrüfatı istisna olmaqla, cəmi	49,5	48,2	51,4	50,9	50,7	...	<i>Total land use and its change, including forestry</i>
Torpaqdan istifadə, onun dəyişdirilməsi və meşə təsərrüfatı nəzərə alınmaqla, cəmi	44,2	42,8	45,9	45,4	45,2	...	<i>Total land use and its change, excluding forestry</i>

<sup>1)</sup> Ekoliya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən

*On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources*

<sup>2)</sup> minus " - " işarəsi ilə istilik effekti yaradan qazlarının absorbsiyası (udulması) göstərilmişdir

*minus is used for indication of absorbtion of gas creating heat effect*

**Atmosfer havasının mühafizəsi**  
**Protection of atmosphere**

**10.9. Ayrı-ayrı şəhərlər üzrə atmosfer havasının çirkənməsi<sup>1)</sup>**  
**Air pollution by different cities<sup>1)</sup>**

	<i>İllər</i> <i>Years</i>	Atmosfer havasında çirkəndirici maddələrin orta sutkalıq qatılığı, mkq/m <sup>3</sup> <i>Average daily concentration of air pollutants, mkg/m<sup>3</sup></i>				
		Toz (asılı halda olan maddələr) <i>Powder</i>	Kükürd anhidridi <i>Sulfuric anhydride</i>	Karbon oksidi <i>Carbon oxide</i>	Azot 4-oksid <i>Nitrogen tetroxide</i>	
<b>İcazə verilən orta sutkalıq qatılıq</b>		<b>0,15</b>	<b>0,05</b>	<b>3,0</b>	<b>0,04</b>	<i>Average daily permissible concentration</i>
<b>Şəhərlər üzrə faktiki orta sutkalıq qatılıq</b>						<i>Average actual concentrations by cities</i>
<b>Bakı</b>	<b>2005</b>	0,15	0,021	2,0	0,05	<b><i>Baku</i></b>
	<b>2010</b>	0,3	0,015	2,0	0,09	
	<b>2015</b>	0,3	0,014	3,0	0,06	
	<b>2016</b>	0,2	0,019	1,9	0,05	
	<b>2017</b>	0,2	0,026	2,0	0,06	
	<b>2018</b>	0,2	0,032	2,2	0,07	
<b>Gəncə</b>	<b>2005</b>	-	0,033	-	0,03	<b><i>Ganja</i></b>
	<b>2010</b>	0,2	0,034	-	0,03	
	<b>2015</b>	-	0,038	-	0,03	
	<b>2016</b>	-	0,037	-	0,03	
	<b>2017</b>	-	0,038	-	0,03	
	<b>2018</b>	-	0,038	-	0,03	
<b>Mingəçevir</b>	<b>2005</b>	0,4	0,004	3,0	0,06	<b><i>Mingechevir</i></b>
	<b>2010</b>	0,2	0,01	2,0	0,03	
	<b>2015</b>	0,2	0,014	3,0	0,03	
	<b>2016</b>	0,2	0,014	3,0	0,03	
	<b>2017</b>	0,2	0,035	3,0	0,03	
	<b>2018</b>	0,2	0,035	3,0	0,03	
<b>Naxçıvan</b>	<b>2005</b>	0,1	0,041	-	0,03	<b><i>Nakhchivan</i></b>
	<b>2010</b>	0,1	0,041	-	0,03	
	<b>2015</b>	0,1	0,049	-	0,03	
	<b>2016</b>	0,1	0,05	-	0,03	
	<b>2017</b>	0,1	0,051	-	0,04	
	<b>2018</b>	0,1	0,051	-	0,04	
<b>Sumqayıt</b>	<b>2005</b>	0,1	0,024	1,0	0,08	<b><i>Sumgait</i></b>
	<b>2010</b>	0,2	0,025	-	0,09	
	<b>2015</b>	-	0,027	-	0,09	
	<b>2016</b>	-	0,026	-	0,09	
	<b>2017</b>	-	0,027	-	0,09	
	<b>2018</b>	-	0,027	-	0,09	

**Atmosfer havasının mühafizəsi**  
**Protection of atmosphere**

10.9. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 10.9.*

Years	<i>İllər</i>	Atmosfer havasında çirkəndirici maddələrin orta sutkaliq qatılığı, mkq/m <sup>3</sup>				
		Toz (asılı halda olan maddələr) <i>Powder</i>	Kükürd anhidridi <i>Sulfuric anhydride</i>	Karbon oksidi <i>Carbon oxide</i>	Azot 4-oksid <i>Nitrogen tetroxide</i>	
		<i>Average daily concentration of air pollutants, mkg/m<sup>3</sup></i>				
Şəki	<b>2005</b>	0,1	0,027	-	0,03	<i>Sheki</i>
	<b>2010</b>	-	0,029	-	0,03	
	<b>2015</b>	-	0,037	-	0,04	
	<b>2016</b>	-	0,036	-	0,04	
	<b>2017</b>	-	0,036	-	0,04	
	<b>2018</b>	-	0,036	-	0,04	
Şirvan	<b>2005</b>	-	0,037	-	0,05	<i>Shirvan</i>
	<b>2010</b>	-	-	-	0,06	
	<b>2015</b>	-	-	-	-	
	<b>2016</b>	-	-	-	-	
	<b>2017</b>	-	-	-	-	
	<b>2018</b>	-	-	-	-	

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin Ətraf mühit üzrə Milli Monitoring Departamentinin məlumatlarına əsasən  
*On the base of data of National Monitoring Department of Environment  
of Ministry of the Ecology and Natural Resources*

**Atmosfer havasının mühafizəsi**  
***Protection of atmosphere***

**10.10. İnqrediyentlər üzrə avtomobil nəqliyyatından ölkənin atmosfer havasına çirkləndirici maddələrin atılması<sup>1)</sup>  
(min ton)**

***Emission of air pollutants from mobile sources by ingredients<sup>1)</sup>  
(thsd. ton)***

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Çirkləndirici maddələr atılmışdır, cəmi</b>	<b>496,4</b>	<b>742,0</b>	<b>977,7</b>	<b>981,9</b>	<b>976,4</b>	<b>950,2</b>	<b><i>Emission of air pollutants, total</i></b>
ondan, inqrediyentlər üzrə:							<i>of which, by ingredients:</i>
karbon oksidləri	353,7	528,3	708,1	678,9	695,6	687,3	<i>carbon oxide</i>
azot oksidləri	41,6	62,3	92,2	105,6	92,6	87,0	<i>nitrogen oxides</i>
karbohidrogenlər	67,6	101,7	154,5	166,7	161,3	156,4	<i>hydrocarbons</i>

**10.11. Avtomobil nəqliyyatından atmosfer havasına atılmış  
adambaşına, ərazi və ÜDM vahidinə düşən çirkləndirici maddələr<sup>1)</sup>**

***Emission of air pollutants from mobile sources per capita, per area and GDP units<sup>1)</sup>***

	Cəmi, min ton <i>Total, thsd. ton</i>	Bir nəfərə düşən, kq <i>Per capita, kg</i>	Ölkə ərazisinin 1 km <sup>2</sup> -nə düşən, kq/km <sup>2</sup> <i>Per km<sup>2</sup> of country area, kg/km<sup>2</sup></i>	ÜDM <sup>2)</sup> vahidinə düşən, kq/min manat <i>per unit of GDP<sup>2)</sup>, kg/min manat</i>
<b>2005</b>	<b>496,4</b>	<b>58,4</b>	<b>5732,1</b>	<b>39,6</b>
<b>2010</b>	<b>742,0</b>	<b>82,0</b>	<b>8568,1</b>	<b>27,7</b>
<b>2015</b>	<b>977,7</b>	<b>102,6</b>	<b>11289,8</b>	<b>32,5</b>
<b>2016</b>	<b>981,9</b>	<b>101,9</b>	<b>11338,3</b>	<b>33,6</b>
<b>2017</b>	<b>976,4</b>	<b>100,3</b>	<b>11274,8</b>	<b>33,4</b>
<b>2018</b>	<b>950,2</b>	<b>96,8</b>	<b>10972,3</b>	<b>32,0</b>

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən  
*On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources*

<sup>2)</sup> 2005-ci ilin qiymətlərilə  
*by prices of 2005*

## 11. Tullantılar *Wastes*

---

### 11.1. Tullantılarının yaranması, istifadə edilməsi və zərərsizləşdirilməsi (min ton)

*Generation, utilization and disposal of wastes  
(thsd. ton)*

	2010	2015	2016	2017	2018	
Yaranmış istehsal və istehlak tullantıların miqdarı	2281,5	2421,2	3019,7	2754,5	2896,1	<i>Quantity of generated production and consumption waster</i>
bir nəfərə düşən, kq	255	254	313	283	295	<i>per capita, kg</i>
İstifadə edilmiş, zərərsizləşdirilmiş istehsal və istehlak tullantıların	476,1	771,2	796,6	767,3	848,3	<i>Quantity of used and disposal of production and consumption waster</i>
bir nəfərə düşən, kq	53	81	83	79	85	<i>per capita, kg</i>

### 11.2. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantılarının yaranması (min ton)

*Generation of wastes by economic activity types  
(thsd. ton)*

	2010	2015	2016	2017	2018	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	2,7	20,0	25,9	21,2	24,2	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>
Mədənçixarma sənayesi	247,0	196,7	644,5	186,6	204,8	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	414,6	576,6	650,5	710,6	744,4	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölgündürülməsi	1,6	4,6	6,2	6,2	4,6	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Tikinti	0,6	3,3	1,6	1,6	3,7	<i>Construction</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	5,7	85,3	100,9	252,1	158,3	<i>Other branches</i>
Bərk məişət tullantıları <sup>1)</sup>	1609,3	1534,7	1590,1	1576,2	1756,1	<i>Hard domestic wastes</i> <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Omsaldan istifadə edərək m<sup>3</sup> tona çevrilib  
m<sup>3</sup> converted to ton using of rate

**Tullantılar**  
*Wastes*

---

**11.3. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantılarının istifadə edilməsi  
(min ton)**

*Utilization of wastes by economic activity types  
(thsd. ton)*

	2010	2015	2016	2017	2018	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	0,8	8,9	8,1	6,8	1,0	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>
Mədənçixarma sənayesi	80,9	10,9	117,7	106,0	188,9	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	387,5	684,5	571,6	608,0	635,6	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölgündürülməsi	1,0	3,9	7,0	2,3	2,5	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Tikinti	-	0,6	0,8	0,9	2,6	<i>Construction</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	5,9	62,4	91,4	43,3	17,7	<i>Other branches</i>

**11.4. Təhlükəli istehsalat tullantılarının yaranması, istifadə  
edilməsi və zərərsizləşdirilməsi  
(min ton)**

*Generation, use and disposal of hazardous wastes  
(thsd. ton)*

	2010	2015	2016	2017	2018	
Yaranmış təhlükəli tullantıların miqdarı	140,0	262,6	632,6	266,0	338,7	<i>Quantity of generation hazardous wastes</i>
İstifadə edilmiş təhlükəli tullantıların miqdarı	5,5	5,2	47,8	5,4	5,7	<i>Quantity of use hazardous wastes</i>
Zərərsizləşdirilmiş təhlükəli tullantıların miqdarı	58,4	210,9	25,9	35,8	64,2	<i>Quantity of disposal hazardous wastes</i>

**Tullantılar**  
**Wastes**

---

**11.5. Tibbi tullantılarının yaranması və zərərsizləşdirilməsi<sup>1)</sup>**

**(ton)**

***Generation and disposal of medical wastes<sup>1)</sup>***

**(ton)**

	<b>2010</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	
--	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--

Yaranmış tibbi tullantıların miqdarı	87,5	101,0	94,9	91,4	46,1	<i>Generation of medical wastes</i>
Zərərsizləşdirilmiş tibbi tullantıların miqdarı	3,1	2,2	1,4	1,5	0,9	<i>Disposal of medical wastes</i>
Zərərsizləşdirmək üçün digər müəssisələrə verilmiş tibbi tullantılar	84,2	98,8	93,5	89,9	45,2	<i>Medical wastes processing by enterprises</i>

<sup>1)</sup> Səhiyyə Nazirliyinin məlumatlarına əsasən  
*On the base of data of the Ministry of Healthcare*

**11.6. Təkrar xammal və tullantıların əmələ gəlməsi**

**(min ton)**

***Generation secondary raw of and wastes  
(thsd. ton)***

	<b>2005</b>	<b>2010</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	
Kağız-karton tullantıları	0,6	0,6	2,2	5,3	5,7	8,9	<i>Paper and cardboard</i>
Təkrar toxuculuq materialları	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Secondary textile materials</i>
Pambıq çiyidi	23,5	3,4	1,4	7,9	17,0	33,1	<i>Cotton seed</i>
Şüşə qırıntısı	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	1,9	<i>Glass fragments</i>
İşlədilmiş qumbrin	0,1	1,3	0,1	10,1	15,1	0,3	<i>Used gumbrin</i>
Ağac tullantısı, min m <sup>3</sup>	4,3	2,4	0,6	25,9	22,4	15,5	<i>Wood wastes, thsd. m<sup>3</sup></i>
Soabstok	0,7	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	<i>Soapstock</i>
Təkrar polimer xammalı	0,6	0,3	0,4	1,7	2,5	3,2	<i>Secondary polymer material</i>
Əlvan metal tullantıları	0,4	1,2	0,1	0,5	0,5	0,4	<i>Wastes of non-ferrous</i>
Qara metal tullantıları Məişət tullantıları, mlny m <sup>3</sup>	514,6	303,4	346,3	483,2	495,7	468,8	<i>Wastes of ferrous metals Domestic wastes,</i>
Dib külü	x	x	103,5	57,5	98,0	46,7	<i>Bottom ash</i>

## 12. Geoloji-kəşfiyyat işləri *Geological exploration works*

---

### 12.1. Geoloji-kəşfiyyat işlərinin maliyyələşdirilmə mənbələrinə görə bölgüsü (yekuna nisbətən, faiz)

*Distribution of geological exploration works  
by financial sources  
(in percent to total)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Cəmi</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<b>Total</b>
o cümlədən:							<i>of which:</i>
büdcə vəsaiti hesabına	36,3	8,3	21,7	21,7	18,3	17,6	<i>at the expense of budget</i>
dərin kəşfiyyat qazmasına kapital qoyuluşu hesabına	28,3	84,8	6,5	-	-	-	<i>at the expense of investment for deep exploring drilling</i>
maya dəyərinin hesabına	33,3	5,6	59,8	64,8	63,4	62,4	<i>production cost of product</i>
digər vəsait hesabına	2,1	1,3	12,0	13,5	18,3	20,0	<i>at the expense of other funds</i>

### 12.2. Geoloji-kəşfiyyat işlərinin faydalı qazıntılarının növlərinə görə bölgüsü (yekuna nisbətən, faiz)

*Distribution of geological exploration works by  
kinds of minerals  
(in percent to total)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Cəmi</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<b>Total</b>
onlardan faydalı qazıntılarının mühüm növləri üzrə:							<i>of which by main kinds of minerals:</i>
neft, qaz	63,7	91,7	78,2	78,3	81,7	82,4	<i>oil and gas</i>
əlvan və nadir metallar	2,2	0,2	0,8	0,4	0,4	0,4	<i>non-ferrous and less-common metals</i>
qara metallar	0,1	0,1	0,2	0,7	0,6	0,5	<i>ferrous metals</i>
nəcib metallar	8,5	1,0	3,6	2,8	2,0	1,9	<i>precious metals</i>

### 13. Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər *Control and expenditures on environment protection*

#### **13.1. Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən**

**torpaq ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti<sup>1)</sup>**

***State control on land reserves protection by bodies of  
 the Ministry of Ecology and Natural Resources<sup>1)</sup>***

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Torpaq qanunvericiliyinin pozulmasına görə inzibati məsuliyyətə cəlb edilmiş hüquqi və fiziki şəxslərin sayı - cəmi, nəfər	706	385	138	34	50	48	<i>Persons and officials called to administrative responsibility for violation of land legislation - total, person</i>
Cərimələrin məbləği, min manat	39,1	676,5	68,5	14,0	29,0	23,0	<i>Amount of fines, thsd. manat</i>
Torpaq qanunvericiliyinin pozulmasına görə qaldırılmış iddialara əsasən tutulan məbləğ, min manat	31,6	49,5	4,5	4,0	3,0	2,0	<i>Fixed amount on claims lodged because of violation of landlegislation, thsd. manat</i>

#### **13.2. Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən**

**su ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti<sup>1)</sup>**

***State control on protection of water resources by bodies of  
 the Ministry of Ecology and Natural Resources<sup>1)</sup>***

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Müayinə olunmuş müəssisələrin sayı - cəmi	394	215	185	191	224	251	<i>Number of enterprises covered by survey, total</i>
onlardan sututarlara çirkəndirici maddələri normadan artıq atan müəssisələr, vahid	145	77	61	104	63	95	<i>of which enterprises exceeding norms of pollutant emissions to water resevoirs, unit</i>
müayinə olunmuş müəssisələrin sayına nisbətən, faiz	37	36	33	54,5	28,1	37,8	<i>in percent to total number of enterprises covered by survey</i>
Suyun mühafizəsi qanunvericiliyinin pozulmasına görə inzibati məsuliyyətə cəlb olunmuş hüquqi və fiziki şəxslərin sayı - cəmi, nəfər	141	71	46	104	68	76	<i>Persons and officials called to administrative responsibility for violation of legislation on water protection - total, person</i>
Cərimələrin məbləği, min manat	11,2	173,9	68,6	92,0	55,0	47,0	<i>Amount of the fine, thsd. manat</i>

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən  
*On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources*

**Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər**  
**Control and expenditures on environment protection**

---

**13.3. Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən**

**atmosfer havasının mühafizəsinə dövlət nəzarəti<sup>1)</sup>**

**State control on air protection by bodies of  
the Ministry of Ecology and Natural Resources<sup>1)</sup>**

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
Müayinə edilmiş müəssisələrin sayı, cəmi	621	1093	1071	821	872	1164	<i>Number of enterprises covered by survey, total</i>
çırkləndirici maddələri normadan artıq atan müəssisələr, vahid	168	249	339	283	316	503	<i>of which enterprises exceeding norms of pollutant emissions to air, unit</i>
müayinə olunmuş müəssisələrin sayına nisbətən, faiz	27	22,8	31,6	34,5	36,2	43,2	<i>in percent to total number of enterprises covered by survey</i>
Atmosfer havasının mühafizəsi qanunvericiliyinin pozulmasına görə inzibati məsuliyyətə cəlb olunmuş hüquqi və fiziki şəxslərin sayı - cəmi, nəfər	172	47	114	59	85	273	<i>Persons and officials called to administrative responsibility for violation of legislation on air - total, person</i>
Cərimələrin məbləği, min manat	11,8	112,6	176,2	42,0	27,0	462,0	<i>Amount of the fine, thsd. manat</i>

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən

*On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources*

**Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər**  
**Control and expenditures on environment protection**

**13.4. Ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən xərclər  
(min manat)**  
*Expenses for protection of environment  
(thsd. manat)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	Total
Cəmi	30905,7	260673,8	136208,3	155817,2	189044,1	319256,1	
o cümlədən:							including:
ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən cari xərclər	21395,8	52817,3	32258,4	26324,0	30525,3	47896,3	expenditures for the protection of environment
ətraf mühitin mühafizəsi üzrə əsas istehsal fondlarının əsaslı təmirinə	1860,8	4793,6	1605,0	1043,4	5123,6	3395,1	expenditures for capital repair of fixed assets on protection of environment
dövlət təbiət qoruq və milli parkların saxlanmasına, vəhşi heyvanların, baliqların mühafizəsinə və çoxaldılmasına	1026,0	3902,7	5949,8	6777,6	6895,9	6807,5	expenditures on maintenance of reserves, national parks, wild animals, fishes and their reproduction
meşə təsərrüfatının əməliyyatlarına	3710,8	9153,0	11530,7	12126,2	13112,3	13245,0	expenditures for forestry
ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslar-dan səmərəli istifadə üçün əsas kapitala yönəldilmiş vəsait	2912,3	190007,2	84864,4	109546,0	133387,0	247912,2	capital investments for rational use of natural resources and protection of environment
ÜDM <sup>1)</sup> -in hər min manatına düşən xərclər, manat	2,47	9,74	4,52	5,34	6,47	10,77	Expenditures per thsd. manat of GDP

<sup>1)</sup>2005-ci ilin qiymətlərilə  
by the price of 2005

**13.5. Ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən cari xərclər  
(min manat)**  
*Current expenditures for environmental protection  
(thsd. manat)*

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	Total
Cəmi	21395,8	52817,3	32258,4	26324,0	30525,3	47896,3	
o cümlədən:							including:
su ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadə edilməsinə	17899,3	39226,5	17276,2	15274,8	16016,7	20518,8	protection of water resources and their rational use
atmosfer havasının mühafizəsinə	2100,3	1049,6	2518,6	2419,4	3708,1	5694,7	air protection
ətraf mühitin istehsal və istehlak tullantılarından mühafizəsinə	971,2	4054,2	7455,8	6173,0	6938,6	12773,4	protection from production and consumption pollutants
torpağın bərpasına	425,0	8487,0	5007,8	2456,8	3861,9	8909,4	land recultivation

**Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər**  
**Control and expenditures on environment protection**

---

**13.6. Ətraf mühitin mühafizəsi üzrə əsas istehsal fondlarının**

**əsası təmirinə çəkilən xərclər  
(min manat)**

**Expenditures for capital repair of fixed asset on protection of environment  
(thsd. manat)**

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Cəmi</b>	<b>1860,8</b>	<b>4793,6</b>	<b>1605,0</b>	<b>1043,4</b>	<b>5123,6</b>	<b>3395,1</b>	<b>Total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
çirkab suların təmizlənməsi və su ehtiyatlarının səmərəli istifadəsinə	1525,3	1625,5	1115,4	624,5	4281,2	1315,4	<i>treatment of sewage waters and rational use of water resources</i>
atmosfer havasını çırkləndirən maddələrin tutulması və zərərsizləşdirilməsinə	335,5	3047,6	160,1	352,8	773,7	2044,6	<i>treatment and disposal of air pollutant emissions</i>
tullantıların yerləşdirilməsi və zərərsizləşdirilməsinə	-	120,5	329,5	66,1	68,7	35,1	<i>location and disposal of waste</i>

**13.7. Ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslardan səmərəli istifadə üçün əsas kapitala yönəldilmiş vəsait**

**(min manat)**

**Capital investments directed to rational use of natural resources and protection of environment  
(thsd. manat)**

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	
<b>Cəmi</b>	<b>2912,3</b>	<b>190007,2</b>	<b>84864,4</b>	<b>109546,0</b>	<b>133387,0</b>	<b>247912,2</b>	<b>Total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
su ehtiyatlarının mühafizəsi və onlardan səmərəli istifadə edilməsinə	1309,8	134936,9	84474,4	108996,0	117387,0	233348,1	<i>capital investments for protection of water resources and their rational use</i>
atmosfer havasının mühafizəsinə	1503,9	-	-	-	16000,0	13498,5	<i>capital investments for air protection</i>
torpaqların mühafizəsi və onlardan səmərəli istifadə edilməsinə	98,6	55070,3	390,0	550,0	-	1065,6	<i>capital investments for land protection and their rational use</i>

## 14. İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər

### *Economic and administrative regions and towns*

#### 14.1. 2019-cu ilin əvvəlinə ölkənin şəhər və rayonlarının ərazisi, əhalisinin sayı və sıxlığı

*Territories, number and density of population by towns and regions of the country at the beginning of 2019*

İqtisadi və inzibati rayonların adları	Ərazi, min kv.km <sup>1)</sup> <i>Territory, thsd sq. km<sup>1)</sup></i>	Əhalinin sayı, min nəfər <i>Population, thsd. person</i>	Əhalinin sıxlığı (1 kv. km, nəfər) <i>Population density (per 1 sq. km , person)</i>	<i>Economic and administrative regions</i>
Azərbaycan Respublikası	86,6	9981,5	115	<i>Azerbaijan Republic</i>
<b>Bakı şəhəri - cəmi</b> o cümlədən:	<b>2,14</b>	<b>2277,5</b>	<b>1064</b>	<b><i>Baku city - total including:</i></b>
Binəqədi rayonu	0,17	265,8	1564	<i>Binagadi region</i>
Qaradağ rayonu	1,08	125,5	116	<i>Garadagh region</i>
Xəzər rayonu	0,37	166,5	450	<i>Khazar region</i>
Səbail rayonu	0,03	101,8	3393	<i>Sabayel region</i>
Sabunçu rayonu	0,24	244,6	1019	<i>Sabunchu region</i>
Suraxanı rayonu	0,12	219,5	1829	<i>Surakhany region</i>
Nərimanov rayonu	0,02	178,3	8915	<i>Narimanov region</i>
Nəsimi rayonu	0,01	221,1	22110	<i>Nasimi region</i>
Nizami rayonu	0,02	200,0	10000	<i>Nizami region</i>
Pirallahi rayonu	0,03	20,5	683	<i>Pirallahi region</i>
Xətai rayonu	0,03	286,3	9543	<i>Khatai region</i>
Yasamal rayonu	0,02	247,6	12380	<i>Yasamal region</i>
<b>Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi</b> o cümlədən:	<b>3,73</b>	<b>572,6</b>	<b>154</b>	<b><i>Absheron economic region - total including:</i></b>
Xızı rayonu	1,67	16,9	10	<i>Khyzi region</i>
Abşeron rayonu	1,97	212,6	108	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	0,09	343,1	3812	<i>Sumgayit town</i>

<sup>1)</sup> Xəzər dənizindəki adaların sahələri daxil olmaqla;  
*Including areas of islands in the Caspian sea;*

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.1. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.1.

İqtisadi və inzibati rayonların adları	Ərazi, min kv.km <sup>1)</sup> Territory, thsd sq. km <sup>1)</sup>	Əhalinin sayı, min nəfər Population, thsd. person	Əhalinin sıxlığı (1 kv. km, nəfər) Population density (per 1 sq. km, person)	<i>Economic and administrative regions</i>
<b>Gəncə-Qazax</b>				
<b>iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>12,30</b>	<b>1284,2</b>	<b>104</b>	<i>Ganja-Gazakh economic region - total including:</i>
o cümlədən:				
Gəncə şəhəri	0,11	334,0	3036	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	0,70	97,6	139	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	1,50	87,9	59	<i>Aghstafa region</i>
Tovuz rayonu	1,94	175,5	90	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	1,66	217,2	131	<i>Şəmkir region</i>
Gədəbəy rayonu	1,23	100,4	82	<i>Gadabay region</i>
Daşkəsən rayonu	1,05	35,1	33	<i>Dashkasan region</i>
Samux rayonu	1,45	58,3	40	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	0,92	63,9	69	<i>Goygol region</i>
Goranboy rayonu	1,70	104,1	61	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	0,04	10,2	255	<i>Naftalan town</i>
<b>Şəki-Zaqatala</b>				
<b>iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>8,84</b>	<b>621,4</b>	<b>70</b>	<i>Shaki-Zagatala economic region - total including:</i>
o cümlədən:				
Balakən rayonu	0,94	98,3	105	<i>Balakan region</i>
Zaqatala rayonu	1,35	128,7	95	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	1,49	56,9	38	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	2,43	186,6	77	<i>Shaki town</i>
Oğuz rayonu	1,08	44,3	41	<i>Oğuz region</i>
Qəbələ rayonu	1,55	106,6	69	<i>Gabala region</i>
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>				
<b>cəmi</b>	<b>6,07</b>	<b>937,2</b>	<b>154</b>	<i>Lankaran economic region - total including:</i>
o cümlədən:				
Astara rayonu	0,62	108,6	175	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	1,54	228,7	149	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	1,08	84,7	78	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	0,67	67,0	100	<i>Yardimly region</i>
Masallı rayonu	0,72	225,8	314	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	1,44	222,4	154	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz</b>				
<b>iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>6,96</b>	<b>549,4</b>	<b>79</b>	<i>Guba-Khachmaz economic region - total including:</i>
o cümlədən:				
Qusar rayonu	1,50	98,1	65	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	1,06	178,1	168	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	2,61	171,7	66	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	1,09	59,3	54	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	0,70	42,2	60	<i>Siyazan region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.1. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.1.*

İqtisadi və inzibati rayonların adları	Ərazi, min kv.km <sup>1)</sup> Territory, thsd sq. km <sup>1)</sup>	Əhalinin sayı, min nəfər Population, thsd. person	Əhalinin sıxlığı (1 kv. km, nəfər) Population density (per 1 sq. km, person)	<i>Economic and administrative regions</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu- cəmi</b> o cümlədən:	<b>21,15</b>	<b>2025,8</b>	<b>96</b>	<i>Aran economic region - total including:</i>
Göyçay rayonu	0,74	120,6	163	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	1,13	98,6	87	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	1,76	135,5	77	<i>Agjabadi region</i>
Bərdə rayonu	0,95	156,3	165	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	1,45	88,0	61	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	1,36	103,8	76	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	1,60	138,6	87	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	1,47	128,5	87	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	0,14	105,4	753	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	1,02	109,9	108	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	0,83	88,6	107	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	0,86	58,8	68	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	1,63	116,7	72	<i>Kurdəmir region</i>
İmişli rayonu	1,89	129,8	69	<i>İmishli region</i>
Saatlı rayonu	1,18	107,8	91	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	1,47	176,7	120	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	1,60	75,6	47	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	0,07	86,6	1237	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b> o cümlədən:	<b>7,33</b>	<b>682,0</b>	<b>93</b>	<i>Yukhari Karabakh economic region - total including:</i>
Cəbrayıl rayonu	1,05	80,8	77	<i>Jabrail region</i>
Füzuli rayonu	1,39	132,4	95	<i>Fuzuli region</i>
Ağdam rayonu	1,15	202,2	176	<i>Aghdam region</i>
Tərtər rayonu	0,96	104,2	109	<i>Tartar region</i>
Xocalı rayonu	1,00	28,6	29	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	0,31	34,2	110	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	1,46	43,8	30	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	0,01	55,8	6975	<i>Khankendi town</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b> o cümlədən:	<b>6,42</b>	<b>256,7</b>	<b>40</b>	<i>Kalbajar-Lachin economic region - total including:</i>
Kəlbəcər rayonu	3,05	93,1	31	<i>Kalbajar region</i>
Laçın rayonu	1,84	77,7	42	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	0,80	41,1	51	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	0,73	44,8	61	<i>Zangilan region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.1. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.1.*

İqtisadi və inzibati rayonların adları	Ərazi, min kv.km <sup>1)</sup> <i>Territory, thsd sq. km<sup>1)</sup></i>	Əhalinin sayı, min nəfər <i>Population, thsd. person</i>	Əhalinin sıxlığı (1 kv. km, nəfər) <i>Population density (per 1 sq. km, person)</i>	<i>Economic and administrative regions</i>
<b>Dağlıq Şirvan</b>				<b>Dakhlik Shirvan</b>
<b>iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>6,13</b>	<b>318,6</b>	<b>52</b>	<b>economic region - total</b>
o cümlədən:				<i>including:</i>
Qobustan rayonu	1,37	46,7	34	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	2,07	86,7	42	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	1,02	80,1	79	<i>Aghsu region</i>
Şamaxı rayonu	1,67	105,1	63	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi</b>	<b>5,50</b>	<b>456,1</b>	<b>83</b>	<b>Nakhchivan Autonomous Republic</b>
o cümlədən:				<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	0,19	93,7	493	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	0,87	116,6	134	<i>Sharur region</i>
Babak rayonu	0,83	75,6	91	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	0,98	50,0	51	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	0,93	46,7	50	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	0,70	32,4	46	<i>Kengerli region</i>
Şahbuz rayonu	0,84	25,2	30	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	0,16	15,9	99	<i>Sadarak region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.2. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə su istehlakı<sup>1)</sup>**

(milyon kub metr)

**Water consumption by economic and administrative regions and towns**

*of the country<sup>1)</sup>*

*(million m<sup>3</sup>)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
Azərbaycan Respublikası	8607,5	7714,6	8566,5	8823,9	9153,7	9204,5	<i>Azerbaijan Republic</i>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>587,5</b>	<b>667,8</b>	<b>621,3</b>	<b>641,3</b>	<b>666,5</b>	<b>712,2</b>	<i>Baku city</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	37,0	46,3	25,6	25,0	27,6	24,9	<i>Binagadi region</i>
Qaradağ rayonu	29,0	20,5	18,4	19,2	26,8	19,7	<i>Garadagh region</i>
Xəzər rayonu	191,0	149,0	146,6	152,9	162,4	151,3	<i>Khazar region</i>
Səbail rayonu	21,0	229,4	214,2	224,6	242,5	282,6	<i>Sabayel region</i>
Sabunçu rayonu	31,5	18,9	15,7	22,4	22,2	23,2	<i>Sabunchu region</i>
Suraxanı rayonu	34,0	25,8	17,0	16,0	14,5	18,0	<i>Surakhany region</i>
Nərimanov rayonu	34,0	21,6	54,3	55,9	53,6	58,1	<i>Narimanov region</i>
Nəsimi rayonu	36,0	17,1	23,2	22,2	24,2	23,2	<i>Nasimi region</i>
Nizami rayonu	44,0	24,3	22,0	19,7	25,1	27,4	<i>Nizami region</i>
Pirallahi rayonu	x	x	...	...	...	...	<i>Pirallahi region</i>
Xətai rayonu	91,0	90,1	63,4	64,4	50,4	67,1	<i>Khatai region</i>
Yasamal rayonu	39,0	24,8	20,9	19,0	17,2	16,7	<i>Yasamal region</i>
<b>Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>182,7</b>	<b>332,1</b>	<b>332,0</b>	<b>357,8</b>	<b>371,8</b>	<b>365,6</b>	<i>Apsheron economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xızı rayonu	9,0	7,6	9,0	12,5	11,1	17,8	<i>Khizi region</i>
Abşeron rayonu	86,2	76,4	96,5	111,6	107,2	116,2	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	87,5	248,1	226,5	233,7	253,5	231,6	<i>Sumgait town</i>
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>564,3</b>	<b>777,0</b>	<b>982,0</b>	<b>980,4</b>	<b>989,6</b>	<b>1014,9</b>	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	30,8	17,9	20,8	12,7	11,0	11,5	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	36,6	50,0	57,2	63,1	66,6	72,2	<i>Gazakh region</i>
Agstafa rayonu	70,7	70,3	81,4	84,7	84,0	83,6	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	62,0	87,1	109,5	100,0	123,9	118,0	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	140,0	180,2	264,9	248,6	195,1	196,4	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	0,5	0,6	0,3	0,2	0,3	0,2	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	100,5	132,5	155,8	159,9	181,9	187,5	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	45,0	72,4	53,8	56,6	59,5	59,9	<i>Geygel region</i>
Goranboy rayonu	77,4	164,7	237,5	253,8	266,6	284,8	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	0,6	0,9	0,5	0,5	0,4	0,4	<i>Naftalan town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.2. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.2.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>288,3</b>	<b>274,9</b>	<b>273,9</b>	<b>285,6</b>	<b>301,3</b>	<b>293,6</b>	<b>Sheki-Zagatala economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	19,7	16,5	16,9	19,5	19,7	19,6	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	28,6	46,6	43,0	45,9	47,0	47,7	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	56,0	53,1	55,3	54,6	65,0	55,8	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	129,5	100,7	99,2	103,7	106,3	105,7	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	22,5	23,9	27,9	27,3	27,6	29,1	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	32,0	34,1	31,6	34,6	35,7	35,7	<i>Gabala region</i>
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>91,7</b>	<b>96,7</b>	<b>103,9</b>	<b>114,2</b>	<b>121,1</b>	<b>121,3</b>	<b>Lenkoran economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Astara rayonu	11,0	11,0	15,2	13,9	15,0	15,6	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	32,0	33,6	35,0	38,6	37,9	37,6	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	1,0	1,0	0,9	0,9	1,6	0,9	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	0,2	0,7	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	33,0	29,8	30,3	32,3	36,3	36,8	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	14,5	20,6	22,4	28,4	30,2	30,2	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>355,6</b>	<b>302,9</b>	<b>293,9</b>	<b>318,6</b>	<b>328,6</b>	<b>329,5</b>	<b>Guba-Khachmaz economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qusar rayonu	55,7	56,7	51,3	55,8	58,1	57,5	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	147,8	137,4	134,0	145,1	148,7	144,4	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	79,0	53,1	53,0	54,8	52,6	57,2	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	63,5	44,9	45,9	49,3	53,1	53,4	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	9,6	10,8	9,7	13,6	16,1	17,0	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>5780,0</b>	<b>4440,6</b>	<b>5078,1</b>	<b>5172,3</b>	<b>5380,8</b>	<b>5340,9</b>	<b>Aran economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Göyçay rayonu	166,6	99,6	101,9	105,3	104,5	107,2	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	216,0	216,8	219,4	225,7	230,6	233,9	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	335,0	427,8	555,4	575,8	585,2	593,9	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	389,6	364,0	365,5	382,6	387,3	387,0	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	179,0	157,0	166,3	178,5	182,6	198,2	<i>Nefchala region</i>
Biləsuvar rayonu	153,6	173,0	206,0	203,2	219,9	222,5	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	208,0	182,8	184,0	196,0	201,3	201,2	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	214,0	191,6	192,0	198,0	200,9	200,7	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	1306,0	660,1	913,8	834,7	1001,9	920,1	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	142,0	185,4	190,7	201,5	211,2	214,2	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	205,0	132,9	136,6	142,8	144,7	149,2	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	203,0	180,5	192,9	188,4	209,1	207,0	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	255,6	222,4	227,4	226,9	251,8	267,3	<i>Kurdimir region</i>
İmişli rayonu	289,0	249,6	234,1	243,1	243,6	235,9	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	290,0	195,8	190,0	203,8	202,5	222,7	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	408,0	291,1	357,5	371,7	382,4	386,7	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	84,0	63,7	76,3	86,4	90,1	125,1	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	735,6	446,5	568,3	607,9	531,2	468,1	<i>Shirvan town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.2. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.2.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>357,4</b>	<b>409,7</b>	<b>534,4</b>	<b>578,9</b>	<b>587,6</b>	<b>614,6</b>	<i>Yukhari Garabagh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	109,0	153,7	156,9	154,0	154,6	164,4	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	97,4	145,6	241,7	247,1	250,9	267,7	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	151,0	110,4	135,8	177,8	182,1	182,5	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>109,0</b>	<b>111,4</b>	<b>112,1</b>	<b>123,1</b>	<b>133,0</b>	<b>131,8</b>	<i>Daghlig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	1,0	2,7	3,7	3,4	3,5	3,9	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	24,0	22,4	22,4	24,8	26,1	26,1	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	70,0	75,0	74,8	83,0	89,0	86,9	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	14,0	11,3	11,2	11,9	14,4	14,9	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi</b>	<b>291,0</b>	<b>301,5</b>	<b>234,9</b>	<b>251,7</b>	<b>273,4</b>	<b>280,1</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	6,0	5,5	8,0	8,8	8,6	10,7	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	107,0	95,1	76,0	73,8	83,3	87,1	<i>Sherur region</i>
Babek rayonu	98,0	111,6	61,6	76,1	85,7	73,1	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	22,0	31,3	28,3	29,0	28,0	31,1	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	16,0	18,2	20,3	21,3	22,4	23,1	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	17,0	15,0	15,2	18,6	20,3	27,6	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	8,0	9,2	12,4	11,6	11,1	10,9	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	17,0	15,6	13,1	12,5	14,0	16,5	<i>Sederek region</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən

*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry*

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.3. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə məişət-içməli məqsədlər  
 üçün sudan istifadə edilməsi<sup>1)</sup>**

**Use of water for domestic and drinking needs by economic  
 and administrative regions and towns of the country<sup>1)</sup>**

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005		2017		2018		<i>Economic and administrative      regions and towns</i>
	Cəmi, mln.kub m <i>Total, mln.m<sup>3</sup></i>	Bir sakinə düşən, kub m <i>Per resident, m<sup>3</sup></i>	Cəmi, mln.kub m <i>Total, mln.m<sup>3</sup></i>	Bir sakinə düşən, kub m <i>Per resident, m<sup>3</sup></i>	Cəmi, mln.kub m <i>Total, mln.m<sup>3</sup></i>	Bir sakinə düşən, kub m <i>Per resident, m<sup>3</sup></i>	
Azərbaycan Respublikası	521,0	63,0	291,1	29,9	305,8	30,8	<i>Azerbaijan Republic</i>
Bakı şəhəri	313,0	167,0	162,7	72,2	175,7	77,4	<i>Baku city</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	36,0	163,0	21,7	82,3	23,6	89,0	<i>Binagadi region</i>
Qaradağ rayonu	24,0	238,0	13,9	112,9	13,7	109,9	<i>Garadagh region</i>
Xəzər rayonu	9,0	74,0	9,5	57,8	10,5	63,3	<i>Khazar region</i>
Səbail rayonu	16,0	204,0	9,8	96,8	10,4	102,3	<i>Sabayel region</i>
Sabuncu rayonu	26,0	132,0	15,6	64,4	16,5	67,7	<i>Sabunchu region</i>
Suraxani rayonu	27,0	154,0	10,0	46,1	11,1	50,8	<i>Surakhany region</i>
Nərimanov rayonu	30,0	195,0	14,8	83,7	19,1	107,4	<i>Narimanov region</i>
Nəsimi rayonu	36,0	179,0	15,1	68,7	14,2	64,4	<i>Nasimi region</i>
Nizami rayonu	24,0	143,0	14,0	70,8	17,6	88,3	<i>Nizami region</i>
Pirallahı rayonu	x	x	...	...	...	...	<i>Pirallahı region</i>
Xətai rayonu	46,0	201,0	21,5	76,3	22,4	78,6	<i>Khatai region</i>
Yasamal rayonu	39,0	171,0	16,8	68,2	16,6	67,2	<i>Yasamal region</i>
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi	82,0	204,0	36,4	60,1	35,2	61,7	<i>Apsheron economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xızı rayonu	24,7	265,0	0,8	48,0	0,8	47,5	<i>Khizi region</i>
Abşeron rayonu	0,3	21,0	13,8	66,1	15,6	73,8	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	57,0	194,0	21,8	57,3	18,8	54,9	<i>Sumgait town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	30,6	27,0	17,9	14,1	18,6	14,4	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	21,4	70,0	8,7	26,2	8,9	26,7	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	1,0	9,0	1,5	15,6	1,7	17,5	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	1,0	13,0	0,6	6,9	0,5	5,7	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	1,0	7,0	1,4	8,1	1,6	9,2	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	2,0	11,0	1,5	7,0	1,6	7,4	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	0,2	2,0	0,2	2,0	0,3	3,0	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	0,5	16,0	0,3	8,6	0,2	5,7	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	0,4	8,0	0,2	3,5	0,3	5,2	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	1,5	27,0	1,5	23,8	1,7	26,7	<i>Geygel region</i>
Goranboy rayonu	1,0	9,0	1,7	16,5	1,5	12,6	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	0,6	80,0	0,3	29,9	0,3	29,7	<i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	8,7	16,0	7,9	12,9	5,8	9,4	<i>Sheki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	0,7	8,0	0,6	6,2	0,6	6,1	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	1,3	12,0	1,5	11,8	1,1	8,6	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	1,0	19,0	2,0	35,5	0,9	15,9	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	3,3	20,0	1,9	10,3	1,4	7,5	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	1,0	25,0	1,2	27,4	1,1	24,9	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	1,4	16,0	0,7	6,7	0,7	6,6	<i>Gabala region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.3. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.3.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005		2017		2018		Economic and administrative regions and towns
	Cəmi, mln.kub m Total, mln.m <sup>3</sup>	Bir sakinə düşən, kub m Per resident, m <sup>3</sup>	Cəmi, mln.kub m Total, mln.m <sup>3</sup>	Bir sakinə düşən, kub m Per resident, m <sup>3</sup>	Cəmi, mln.kub m Total, mln.m <sup>3</sup>	Bir sakinə düşən, kub m Per resident, m <sup>3</sup>	
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>3,4</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>	<b>4,4</b>	<b>4,7</b>	<b>5,0</b>	<b>Lenkoran economic region - total</b>
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	0,1	1,0	0,1	0,9	0,1	0,9	Astara region
Lənkəran şəhəri	2,2	11,0	3,2	14,2	3,4	14,9	Lankaran town
Lerik rayonu	0,2	3,0	0,2	2,4	0,2	2,4	Lerik region
Yardımlı rayonu	0,2	4,0	0,1	1,5	0,2	3,0	Yardimly region
Masallı rayonu	0,6	3,0	0,3	1,3	0,6	2,7	Masally region
Cəlilabad rayonu	0,1	1,0	0,2	0,9	0,2	0,9	Jalilabad region
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>6,4</b>	<b>14,0</b>	<b>5,7</b>	<b>10,5</b>	<b>6,5</b>	<b>11,9</b>	<b>Guba-Khachmaz economic region - total</b>
o cümlədən:							including:
Qusar rayonu	0,5	6,0	1,1	11,4	1,2	12,3	Gusar region
Xaçmaz rayonu	1,5	10,0	1,2	6,8	1,3	7,3	Khachmaz region
Quba rayonu	0,5	3,0	0,9	5,3	1,2	7,0	Guba region
Şabran rayonu	1,7	35,0	0,9	15,4	1,2	20,3	Shabran region
Siyəzən rayonu	2,2	61,0	1,6	38,4	1,6	38,0	Siyazan region
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>64,1</b>	<b>37,0</b>	<b>30,6</b>	<b>13,4</b>	<b>30,7</b>	<b>13,3</b>	<b>Aran economic region - total</b>
o cümlədən:							including:
Göyçay rayonu	2,0	19,0	1,7	14,3	2,1	17,5	Goychay region
Beyləqan rayonu	2,0	24,0	0,6	6,2	0,7	7,1	Beylagan region
Ağcabədi rayonu	3,0	26,0	0,8	3,8	1,0	4,7	Agjabedi region
Bərdə rayonu	5,0	36,0	2,6	11,0	2,6	10,9	Barda region
Neftçala rayonu	1,0	13,0	0,9	10,4	1,1	12,6	Neftchala region
Biləsuvar rayonu	0,7	8,0	2,2	12,1	2,8	15,3	Bilasuvar region
Salyan rayonu	1,3	11,0	0,7	5,1	1,0	7,3	Salyan region
Yevlakh şəhəri	3,3	29,0	1,4	11,0	1,5	11,7	Yevlakh town
Mingəçevir şəhəri	6,4	67,0	5,4	52,0	5,9	56,2	Mingechevir town
Ağdaş rayonu	1,0	10,0	0,8	7,4	0,8	7,3	Agdash region
Ucar rayonu	2,0	26,0	0,6	6,9	1,0	11,3	Ujar region
Zərdab rayonu	0,4	8,0	0,6	10,4	0,6	10,3	Zardab region
Kürdəmir rayonu	9,0	90,0	1,0	8,7	1,4	12,1	Kurdimir region
İmişli rayonu	2,0	18,0	2,1	16,4	1,2	9,3	Imishly region
Saatlı rayonu	1,0	11,0	0,7	6,6	0,9	8,4	Saatly region
Sabirabad rayonu	3,0	21,0	1,2	5,5	1,8	8,2	Sabirabad region
Hacıqabul rayonu	11,0	176,0	4,0	53,9	0,5	6,7	Hajigabul region
Şirvan şəhəri	10,0	136,0	3,3	38,6	3,8	44,1	Shirvan town
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>5,3</b>	<b>10,0</b>	<b>5,5</b>	<b>12,6</b>	<b>5,5</b>	<b>12,9</b>	<b>Yukhari Garabagh economic region - total</b>
o cümlədən:							including:
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	Jebrayil region
Füzuli rayonu	3,0	20,0	1,6	11,1	1,3	8,9	Fizuli region
Ağdam rayonu	1,3	8,0	1,9	9,6	1,9	9,4	Agdam region
Tərtər rayonu	1,0	14,0	2,0	24,9	2,3	28,5	Terter region
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	Khojaly region
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	Shusha region
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	Khojavand region
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	Khankendi town

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.3. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.3.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005		2017		2018		<i>Economic and administrative regions and towns</i>
	Cəmi, mlyn.kub m <i>Total, mln.m<sup>3</sup></i>	Bir sakinə düşən, kub m <i>Per resident, m<sup>3</sup></i>	Cəmi, mlyn.kub m <i>Total, mln.m<sup>3</sup></i>	Bir sakinə düşən, kub m <i>Per resident, m<sup>3</sup></i>	Cəmi, mlyn.kub m <i>Total, mln.m<sup>3</sup></i>	Bir sakinə düşən, kub m <i>Per resident, m<sup>3</sup></i>	
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	...	...	...	...	...	...	<b><i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>1,5</b>	<b>6,0</b>	<b>2,5</b>	<b>8,0</b>	<b>3,4</b>	<b>10,7</b>	<b><i>Daghlig Shirvan economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	0,02	1,0	0,3	6,6	0,8	17,2	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	0,4	5,0	1,0	11,7	1,0	11,6	<i>Ismayıllı region</i>
Ağsu rayonu	0,4	6,0	0,9	11,4	0,9	11,3	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	0,7	8,0	0,3	2,9	0,7	6,7	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi</b>	<b>5,8</b>	<b>15,0</b>	<b>17,8</b>	<b>39,5</b>	<b>19,7</b>	<b>43,3</b>	<b><i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	5,5	78,3	7,9	85,4	9,3	99,6	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	0,05	0,5	3,4	29,5	3,1	26,7	<i>Sherur region</i>
Babek rayonu	-	-	2,6	34,8	3,0	39,8	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	0,2	4,7	1,4	28,2	1,5	30,1	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	-	-	1,4	30,3	1,6	34,4	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	0,05	1,9	0,5	15,6	0,5	15,5	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	-	-	0,3	12,0	0,4	15,9	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	-	-	0,3	19,0	0,3	18,9	<i>Sederek region</i>

<sup>3</sup> Məliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmisiyyətinin məlumatlarına əsasən  
*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water*

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.4. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə istehsal ehtiyacları**

üçün sudan istifadə edilməsi<sup>1)</sup>

(milyon m<sup>3</sup>)

*Use of water for industrial purposes by economic and*

*administrative regions and towns of the country<sup>1)</sup>*

*(million m<sup>3</sup>)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
Azərbaycan Respublikası	2360,0	1741,8	2117,3	2107,6	2223,7	2111,0	<i>Azerbaijan Republic</i>
Bakı şəhəri	266,1	373,7	395,1	415,0	432,6	474,4	<i>Baku city</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	1,0	2,6	3,0	1,7	4,4	1,2	<i>Binagadi region</i>
Qaradağ rayonu	4,0	4,8	4,0	4,3	4,4	4,9	<i>Garadagh region</i>
Xəzər rayonu	179,0	126,1	135,8	141,7	150,4	137,2	<i>Khazar region</i>
Səbail rayonu	5,0	171,8	165,7	177,1	191,9	232,6	<i>Sabayel region</i>
Sabunçu rayonu	2,0	0,1	0,2	3,3	3,5	3,4	<i>Sabunchu region</i>
Suraxani rayonu	7,0	2,7	0,7	0,8	0,8	3,3	<i>Surakhany region</i>
Nərimanov rayonu	3,0	0,1	29,6	29,7	29,3	29,6	<i>Narimanov region</i>
Nəsimi rayonu	0,4	1,1	8,4	8,5	8,6	8,5	<i>Nasimi region</i>
Nizami rayonu	19,6	4,9	7,1	5,5	10,2	9,1	<i>Nizami region</i>
Pirallahı rayonu	x	x	...	...	...	...	<i>Pirallahi region</i>
Xətai rayonu	45,0	59,5	38,0	42,1	28,8	44,6	<i>Khatai region</i>
Yasamal rayonu	0,1	-	2,6	0,3	0,3	0,0	<i>Yasamal region</i>
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi	30,4	222,0	212,1	221,2	231,3	212,4	<i>Apşeron economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xızı rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Khizi region</i>
Abşeron rayonu	-	-	7,4	9,0	-	-	<i>Abşeron region</i>
Sumqayıt şəhəri	30,4	222,0	204,7	212,2	231,3	212,4	<i>Sumgait town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	16,9	20,0	4,3	6,9	5,5	8,6	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	8,2	0,4	0,3	0,2	0,8	0,2	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	-	-	1,7	1,7	1,7	1,8	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	-	0,0	-	-	-	0,0	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	0,7	0,0	0,01	0,01	-	0,4	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	8,0	9,9	0,05	2,1	0,1	5,5	<i>Şəmkir region</i>
Gədəbəy rayonu	-	-	-	0,1	0,1	0,1	<i>Gedəbəy region</i>
Daşkəsən rayonu	-	0,00	-	-	-	-	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	-	0,3	-	0,3	0,3	0,2	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	0,0	9,0	2,2	2,2	2,3	0,2	<i>Geygəl region</i>
Goranboy rayonu	-	-	-	0,04	0,1	0,1	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	-	0,4	-	0,2	0,1	0,1	<i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	0,01	1,4	2,7	2,7	0,2	0,2	<i>Şəki-Zaqatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Balakan region</i>
Zaqatala rayonu	-	1,1	-	-	0,0	0,01	<i>Zaqatala region</i>
Qax rayonu	0,01	-	-	-	-	-	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	-	0,3	-	0,1	0,1	0,1	<i>Şəki town</i>
Oğuz rayonu	-	-	2,7	2,6	0,1	0,06	<i>Oğuz region</i>
Qəbələ rayonu	-	-	-	-	0,0	0,02	<i>Gabala region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.4. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.4.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>							<i>Lenkoran economic region - total</i>
- cəmi	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,02</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<i>including:</i>
o cümlədən:							
Astara rayonu	-	0,0	-	-	0,0	0,0	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	0,1	0,2	0,02	0,7	0,7	0,9	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>							<i>Guba-Khachmaz economic region - total</i>
- cəmi	<b>0,6</b>	<b>1,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>1,3</b>	<b>0,4</b>	<i>including:</i>
o cümlədən:							
Qusar rayonu	-	0,0	-	-	-	-	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	0,2	0,1	0,4	0,5	0,4	0,3	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	-	-	0,1	-	0,2	0,02	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	-	0,1	0,0	0,0	0,1	0,02	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	0,4	1,0	0,1	0,1	0,6	0,1	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>							<i>Aran economic region - total</i>
- cəmi	<b>2045,72</b>	<b>1118,8</b>	<b>1500,0</b>	<b>1458,0</b>	<b>1550,3</b>	<b>1411,5</b>	<i>including:</i>
o cümlədən:							
Göyçay rayonu	0,01	0,1	0,01	0,2	0,0	0,0	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	0,3	-	0,01	-	-	-	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	-	-	0,01	0,01	0,2	0,0	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	-	-	0,07	-	-	0,0	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	1,0	0,1	8,3	6,2	6,1	8,2	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	-	-	-	-	0,0	0,0	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	-	1,7	-	-	0,2	0,2	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	-	-	-	-	0,2	0,2	<i>Yevlakh town</i>
Mingeçevir şəhəri	1293,6	652,0	907,5	826,2	995,9	913,9	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	0,01	0,01	-	-	-	-	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	-	-	-	-	0,2	0,2	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	-	-	-	-	-	0,0	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	0,5	1,5	-	-	-	0,0	<i>Kurdəmir region</i>
İmişli rayonu	-	3,5	5,8	5,7	3,8	2,6	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	-	0,1	-	-	-	-	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	25,3	18,8	15,0	16,6	17,9	22,7	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	725,0	441,0	563,3	603,1	525,8	463,5	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>							<i>Yukhari Garabagh economic region - total</i>
- cəmi	-	-	-	-	-	-	<i>including:</i>
o cümlədən:							
Cəbrayıł rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.4. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.4.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	...	...	...	...	...	...	<i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>0,1</b>	<b>2,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<i>Daglig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	-	-	-	-	0,0	0,02	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	-	-	0,1	0,1	0,1	0,07	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	0,1	2,2	0,1	0,1	0,0	0,03	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	-	-	-	-	-	0,08	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi</b>	<b>0,05</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>1,7</b>	<b>2,4</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	0,1	1,2	1,1	1,2	0,7	1,4	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	-	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>Sherur region</i>
Babək rayonu	-	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	-	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,03	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,05	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,02	<i>Sederek region</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən  
*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry*

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər  
Economic and administrative regions and towns**

**14.5. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə içməli sudan**

**istehsal ehtiyacları üçün istifadə edilməsi<sup>1)</sup>**

**Use of drinking water for industrial purposes by economic  
and administrative regions and towns of the country<sup>1)</sup>**

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Milyon kub m Million m <sup>3</sup>					Economic and administrative regions and towns
	2005	2015	2016	2017	2018	
Azərbaycan Respublikası	61,0	46,4	43,2	31,2	44,0	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	15,0	31,2	25,2	20,0	28,5	Baku city including:
o cümlədən:						
Binəqdıcı rayonu	0,6	2,0	0,3	3,0	0,1	Binagadi region
Qaradağ rayonu	1,0	1,2	0,7	0,6	1,5	Garadagh region
Xəzər rayonu	0,5	0,2	0,2	0,2	0,1	Khazar region
Səbail rayonu	0,04	0,2	0,1	0,3	0,3	Sabayel region
Sabunçu rayonu	0,4	0,01	0,1	0,1	0,1	Sabunchu region
Suraxanı rayonu	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	Surakhany region
Nərimanov rayonu	0,3	0,7	0,8	0,4	0,7	Narimanov region
Nəsimi rayonu	0,3	1,7	1,6	1,7	1,6	Nasimi region
Nizami rayonu	7,3	6,5	5,2	10,2	9,1	Nizami region
Pirallahı rayonu	x	...	...	...	...	Pirallahi region
Xətai rayonu	4,3	18,0	15,7	3,1	14,9	Khatai region
Yasamal rayonu	0,03	0,5	0,3	0,3	0,01	Yasamal region
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi	12,6	5,0	13,9	5,0	3,2	Apsheron economic region - total including:
o cümlədən:						
Xızı rayonu	-	-	-	-	-	Khizi region
Abşeron rayonu	-	-	8,8	-	0,02	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	12,6	5,0	5,1	5,0	3,2	Sumgait town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	-	0,2	0,1	0,1	1,7	Ganja-Gazakh economic region - total including:
o cümlədən:						
Gəncə şəhəri	-	0,16	0,01	0,0	0,0	Ganja town
Qazax rayonu	-	-	-	-	1,0	Gazakh region
Ağstafa rayonu	-	-	-	0,0	0,0	Agstafa region
Tovuz rayonu	-	0,01	0,01	-	0,4	Tovuz region
Şəmkir rayonu	-	-	-	-	-	Şamkir region
Gədəbəy rayonu	-	-	-	-	-	Gedabey region
Daşkəsən rayonu	-	-	-	-	-	Dashkesen region
Samux rayonu	-	-	-	-	-	Samukh region
Göygöl rayonu	-	0,07	0,07	0,1	0,2	Geygel region
Goranboy rayonu	-	-	0,04	-	0,1	Goranboy region
Naftalan şəhəri	-	-	-	-	-	Naftalan town
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	0,01	-	-	0,01	0,0	Sheki-Zagatala economic region - total including:
o cümlədən:						
Balakən rayonu	-	-	-	-	-	Balaken region
Zaqatala rayonu	-	-	-	-	-	Zagatala region
Qax rayonu	0,01	-	-	-	-	Gakh region
Şəki şəhəri	-	-	-	0,0	-	Sheki town
Oğuz rayonu	-	-	-	-	-	Oghuz region
Qəbələ rayonu	-	-	-	0,01	0,0	Gabala region

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.5. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.5.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Milyon kub m Million m <sup>3</sup>					Economic and administrative regions and towns
	2005	2015	2016	2017	2018	
<b>Lənkəran iqtisadi</b>						
<b>rayonu - cəmi</b>	<b>0,03</b>	-	-	-	-	<i>Lenkoran economic region - total</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
Astara rayonu	-	-	-	-	-	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	0,03	-	-	-	-	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	-	-	-	-	-	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	-	-	-	-	-	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	-	-	-	-	-	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi</b>						
<b>rayonu - cəmi</b>	<b>0,2</b>	<b>0,07</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>	<b>0,3</b>	<i>Guba-Khachmaz economic region - total</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
Qusar rayonu	-	-	-	-	-	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	0,2	-	0,17	0,2	0,2	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	-	0,07	-	0,2	0,02	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	-	-	0,03	0,1	0,02	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	-	-	-	0,6	0,01	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu -</b>						
<b>cəmi</b>	<b>33</b>	<b>8,4</b>	<b>1,9</b>	<b>3,4</b>	<b>8,4</b>	<i>Aran economic region - total</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
Göyçay rayonu	-	-	0,01	0,01	0,01	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	-	-	-	-	-	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	-	-	-	0,2	-	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	-	0,07	-	-	-	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	-	2,1	0,02	0,03	-	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	-	-	-	-	-	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	-	-	-	0,0	0,0	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	-	-	-	0,02	0,2	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	7,7	4,7	-	2,0	4,2	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	0,01	-	-	0,0	-	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	-	-	-	0,2	0,1	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	-	-	-	-	-	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	-	0,0	-	0,0	0,0	<i>Kurdimir region</i>
İmişli rayonu	-	-	-	-	-	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	-	-	-	-	-	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	-	-	-	-	-	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	25,3	-	-	0,0	3,1	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	0,1	1,5	1,9	0,9	0,8	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi</b>						
<b>rayonu - cəmi</b>	-	-	-	-	-	<i>Yukhari Garabagh economic region - total</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
Cəbrayıllı rayonu	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	-	-	-	-	-	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	-	-	-	-	-	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	-	-	-	-	-	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.5. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.5.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Milyon kub m Million m <sup>3</sup>					<i>Economic and administrative regions and towns</i>
	2005	2015	2016	2017	2018	
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>						
o cümlədən:	...	...	...	...	...	<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>						
o cümlədən:	-	<b>0,14</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<i>including:</i>
Qobustan rayonu	-	-	-	-	0,01	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	-	0,07	0,1	0,1	0,07	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	-	0,07	0,1	0,03	0,03	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	-	-	-	-	-	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi</b>						
o cümlədən:	<b>0,05</b>	<b>1,4</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>1,8</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i>
Naxçıvan şəhəri	0,05	1,1	1,2	0,7	1,2	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	-	0,2	-	0,2	-	<i>Sherur region</i>
Babek rayonu	-	0,03	0,03	0,3	0,3	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	-	0,05	0,06	0,1	0,1	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	-	-	0,2	0,1	0,2	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	-	-	-	-	-	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	-	-	0,1	0,1	0,02	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	-	-	-	-	-	<i>Sederek region</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən  
*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry*

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.6. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə suvarma və**

**kənd təsərrüfatının su ilə təchizatı<sup>1)</sup>**

**(milyon kub metr)**

*Irrigation and water supply of agriculture by economic*

*and administrative regions and towns of the country<sup>1)</sup>*

*(million m<sup>3</sup>)*

<b>iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları</b>	<b>2005</b>	<b>2010</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Azərbaycan Respublikası</b>	<b>5710,0</b>	<b>5497,0</b>	<b>6056,8</b>	<b>6342,3</b>	<b>6570,2</b>	<b>6721,5</b>	<i>Azerbaijan Republic</i>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>2,0</b>	<b>4,5</b>	<b>3,7</b>	<b>5,9</b>	<b>13,6</b>	<b>3,5</b>	<i>Baku city</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	0,04	0,03	0,0	0,4	1,5	0,1	<i>Binagadi region</i>
Qaradağ rayonu	0,1	0,3	0,4	0,4	7,6	0,3	<i>Garadagh region</i>
Xəzər rayonu	1,2	0,2	0,6	0,8	0,5	0,5	<i>Khazar region</i>
Səbail rayonu	-	0,5	0,4	1,9	1,7	0,1	<i>Sabayel region</i>
Sabunçu rayonu	-	0,01	0,0	0,0	0,0	0,2	<i>Sabunchu region</i>
Suraxanı rayonu	-	0,01	-	-	0,0	0,0	<i>Surakhany region</i>
Nərimanov rayonu	0,6	3,2	1,6	1,6	1,6	1,6	<i>Narimanov region</i>
Nəsimi rayonu	0,03	0,02	0,4	0,5	0,5	0,5	<i>Nasimi region</i>
Nizami rayonu	0,0	0,1	0,1	0,1	0,03	0,02	<i>Nizami region</i>
Pirallahi rayonu	x	x	...	...	...	...	<i>Pirallahi region</i>
Xətai rayonu	0,1	0,03	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Khatai region</i>
Yasamal rayonu	0,1	0,04	0,1	0,1	0,1	0,04	<i>Yasamal region</i>
<b>Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>70,3</b>	<b>71,4</b>	<b>80,8</b>	<b>99,1</b>	<b>104,2</b>	<b>117,9</b>	<i>Apsheron economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xızı rayonu	8,6	7,2	7,4	11,4	10,4	17,0	<i>Khizi region</i>
Abşeron rayonu	61,6	64,0	73,2	87,5	93,4	100,6	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	<i>Sumgait town</i>
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>516,3</b>	<b>718,3</b>	<b>943,7</b>	<b>951,1</b>	<b>963,6</b>	<b>987,3</b>	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	1,2	2,5	1,7	2,1	1,5	2,0	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	36,0	48,4	54,3	60,0	63,5	68,7	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	69,4	69,8	80,7	84,1	83,4	83,1	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	59,0	84,9	102,9	96,2	119,9	116,0	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	130,5	168,6	263,3	245,0	193,5	189,3	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	-	-	0,2	-	-	-	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	100,0	131,7	155,5	159,3	181,3	187,0	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	43,6	48,6	49,6	52,8	55,7	58,0	<i>Geygel region</i>
Goranboy rayonu	76,6	163,8	235,6	251,6	264,8	283,2	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	-	-	0,0	0,02	0,01	0,0	<i>Naftalan town</i>
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>273,1</b>	<b>261,6</b>	<b>261,1</b>	<b>276,0</b>	<b>293,0</b>	<b>287,4</b>	<i>Sheki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	19,0	15,9	16,0	18,7	19,0	18,9	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	27,3	42,3	42,2	44,9	45,5	46,5	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	54,4	51,9	53,4	52,9	63,0	54,9	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	120,6	96,9	95,3	101,9	104,2	104,2	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	21,6	23,0	24,1	23,7	26,3	27,9	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	30,2	31,6	30,2	33,9	35,0	35,0	<i>Gabala region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.6. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.6.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>88,1</b>	<b>93,5</b>	<b>100,7</b>	<b>109,8</b>	<b>116,4</b>	<b>115,7</b>	<i>Lenkoran economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Astara rayonu	11,0	10,8	15,1	13,8	15,0	15,5	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	29,6	32,4	32,5	34,9	34,0	33,3	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	0,7	0,7	0,7	0,7	1,4	0,7	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	-	0,6	-	-	-	-	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	32,3	29,0	30,2	32,2	36,0	36,2	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	14,5	20,0	22,2	28,2	30,0	30,0	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>348,4</b>	<b>294,1</b>	<b>287,0</b>	<b>310,8</b>	<b>320,4</b>	<b>321,6</b>	<i>Guba-Khachmaz economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qusar rayonu	55,0	55,2	50,1	53,8	56,3	56,3	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	146,0	135,7	132,3	143,2	147,0	142,3	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	78,4	51,9	51,4	53,5	51,4	56,0	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	62,0	43,2	45,0	48,2	52,0	52,0	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	7,0	8,1	8,1	12,1	13,7	15,0	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>3667,5</b>	<b>3268,2</b>	<b>3535,8</b>	<b>3669,6</b>	<b>3792,9</b>	<b>3893,2</b>	<i>Aran economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Göyçay rayonu	165,0	98,2	98,9	103,5	102,8	105,1	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	214,0	215,3	218,3	224,6	230,0	233,2	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	332,0	424,5	553,0	573,7	584,2	592,9	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	384,3	359,8	361,5	378,5	384,7	384,4	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	177,0	152,0	156,5	171,1	175,6	188,9	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	153,0	172,0	202,7	200,2	217,6	219,7	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	206,5	180,1	183,2	195,3	200,4	200	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	211,0	188,5	189,7	195,7	199,3	199	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	6,0	1,3	0,1	1,8	0,6	0,01	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	141,0	184,7	189,8	200,3	210,4	213,4	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	203,0	132,1	135,8	141,7	143,9	148	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	202,7	180,0	192,4	187,8	208,6	206,4	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	245,4	210,6	226,2	221,9	248,0	263,6	<i>Kurdimir region</i>
İmişli rayonu	285,6	241,9	223,8	232,4	233,7	229,2	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	289,0	194,6	189,4	203,3	201,8	221,8	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	404,6	290,0	356,2	370,6	381,2	384,9	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	47,0	41,8	57,4	66,6	68,1	101,9	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	0,4	0,7	0,9	0,6	2,0	0,8	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>352,0</b>	<b>394,3</b>	<b>521,1</b>	<b>567,4</b>	<b>582,1</b>	<b>609,1</b>	<i>Yukhari Garabagh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	106,0	147,0	150,8	148,8	153,0	163,1	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	96,0	139,4	236,3	242,2	249,0	265,8	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	150,0	108,0	134,0	176,4	180,1	180,2	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.6. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.6.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	...	...	...	...	...	...	<b><i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>107,4</b>	<b>107,0</b>	<b>109,2</b>	<b>120,2</b>	<b>130,0</b>	<b>127,8</b>	<b><i>Daglig Shirvan economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	1,0	2,3	2,8	2,8	2,8	2,8	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	24,0	21,8	21,8	23,8	25,0	25,0	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	69,4	72,0	74,0	82,0	88,1	86,0	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	13,0	10,9	10,6	11,6	14,1	14,0	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi</b>	<b>284,9</b>	<b>283,6</b>	<b>213,7</b>	<b>232,4</b>	<b>254,0</b>	<b>258,0</b>	<b><i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	-	-	-	-	-	-	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	106,6	91,5	72,1	70,1	79,5	83,6	<i>Sherur region</i>
Babek rayonu	98,3	108,9	58,9	73,4	82,9	69,8	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	22,1	30,0	26,8	27,6	26,5	29,5	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	16,0	15,3	17,1	19,9	20,9	21,3	<i>Julfə region</i>
Kəngərli rayonu	17,1	14,5	14,7	18,0	19,7	27,1	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	8,0	8,3	11,4	11,2	10,8	10,5	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	16,8	15,2	12,8	12,2	13,7	16,2	<i>Sederek region</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən  
*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry*

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.7. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə çirkab suların atılması<sup>1)</sup>**

(milyon kub metr)

*Discharger of waste water by economic and administrative regions*

*and towns of the country<sup>1)</sup>*

*(million m<sup>3</sup>)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Azərbaycan Respublikası</b>	<b>4885,0</b>	<b>6037,1</b>	<b>5575,0</b>	<b>5672,5</b>	<b>5452,6</b>	<b>5147,0</b>	<i>Azerbaijan Republic</i>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>571,6</b>	<b>662,4</b>	<b>862,5</b>	<b>842,6</b>	<b>893,9</b>	<b>830,1</b>	<i>Baku city</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	6,0	9,2	24,5	6,0	5,9	6,4	<i>Binagadi region</i>
Qaradağ rayonu	7,0	1,8	7,2	8,9	4,4	8,0	<i>Garadagh region</i>
Xəzər rayonu	186,0	127,6	139,7	144,4	154,6	144,7	<i>Khazar region</i>
Səbail rayonu	4,6	182,3	235,7	225,5	201,0	238,8	<i>Sabayel region</i>
Sabunçu rayonu	3,0	0,4	0,5	1,3	1,9	2,2	<i>Sabunchu region</i>
Suraxanı rayonu	292,0	286,5	374,2	366,4	444,8	341,5	<i>Surakhany region</i>
Nərimanov rayonu	5,0	3,5	31,2	31,2	27,8	34,2	<i>Narimanov region</i>
Nəsimi rayonu	0,7	0,7	13,4	13,4	14,3	12,4	<i>Nasimi region</i>
Nizami rayonu	15,0	2,8	6,6	11,1	13,3	13,0	<i>Nizami region</i>
Pirallahı rayonu	x	x	...	...	...	...	<i>Pirallahi region</i>
Xətai rayonu	52,0	46,9	20,8	25,0	22,1	28,4	<i>Khatai region</i>
Yasamal rayonu	0,3	0,7	8,7	9,4	3,8	0,5	<i>Yasamal region</i>
<b>Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>59,3</b>	<b>262,8</b>	<b>274,5</b>	<b>273,5</b>	<b>289,1</b>	<b>278,7</b>	<i>Apsheron economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xızı rayonu	0,02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Khizi region</i>
Abşeron rayonu	4,0	4,1	26,0	25,8	25,9	25,8	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	55,3	258,7	248,5	247,7	263,2	252,9	<i>Sumgait town</i>
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>29,2</b>	<b>35,9</b>	<b>14,5</b>	<b>13,8</b>	<b>13,3</b>	<b>18,9</b>	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	19,0	12,3	8,5	8,8	8,0	8,3	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	0,4	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5	<i>Gazakh region</i>
Agstafa rayonu	0,5	0,1	0,5	0,5	0,5	0,5	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	0,2	0,95	0,9	0,9	1,0	0,3	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	8,0	8,6	1,5	1,6	1,5	6,7	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	-	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	0,2	0,11	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	0,1	12,0	1,3	0,1	0,1	0,9	<i>Geygel region</i>
Goranboy rayonu	-	0,1	0,6	0,6	0,8	0,8	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	0,5	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	<i>Naftalan town</i>
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>2,5</b>	<b>3,6</b>	<b>2,2</b>	<b>3,1</b>	<b>3,6</b>	<b>2,5</b>	<i>Sheki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	1,0	0,04	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	0,6	0,7	0,8	0,9	0,8	0,7	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	0,5	0,6	0,1	0,1	0,1	0,0	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	0,4	1,9	0,6	0,7	1,0	0,8	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	-	0,2	0,2	0,9	1,1	0,5	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	0,04	0,2	0,4	0,4	0,5	0,4	<i>Gabala region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.7. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.7.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>1,7</b>	<b>2,0</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<i>Lenkoran economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Astara rayonu	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	1,0	1,1	0,8	1,1	0,7	0,7	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	-	0,0	-	-	-	0,0	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	-	0,0	0,1	-	-	-	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	0,4	0,8	0,1	0,1	0,2	0,0	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	-	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>3,5</b>	<b>5,6</b>	<b>3,7</b>	<b>4,8</b>	<b>5,4</b>	<b>5,1</b>	<i>Guba-Khachmaz economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qusar rayonu	0,7	0,7	1,3	1,3	1,5	1,5	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	0,2	0,5	0,6	0,6	0,6	0,9	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	1,0	0,8	1,1	1,2	1,1	1,4	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	0,3	2,1	0,0	0,9	0,7	0,4	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	1,3	1,6	0,7	0,8	1,5	0,9	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>4212,5</b>	<b>5053,5</b>	<b>4402,3</b>	<b>4521,1</b>	<b>4236,8</b>	<b>3996,5</b>	<i>Aran economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Göyçay rayonu	1,0	0,6	0,8	1,0	1,0	1,4	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	117,3	255,6	154,2	136,2	130,0	126,9	<i>Beylagan region</i>
Əğcabədi rayonu	3,0	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	-	0,5	2,3	1,1	0,2	0,4	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	216,0	215,7	378,8	440,9	417,1	289,3	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	-	0,01	-	-	-	0,0	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	1529,5	2818,1	1818,8	1839,7	1657,2	1485,6	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	1,0	0,8	1,9	1,9	1,2	1,2	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	18,0	9,4	11,5	10,8	8,1	9,3	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	0,6	0,4	0,6	0,4	0,3	0,3	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	0,01	0,1	0,0	1,2	0,8	0,6	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	0,08	0,0	0,4	0,3	0,7	0,8	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	2,0	1,9	0,5	0,5	0,5	1,6	<i>Kurdəmir region</i>
İmişli rayonu	0,7	1,9	1,2	0,5	0,3	0,7	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	1,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,9	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,9	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	0,01	0,01	3,5	3,0	0,4	0,5	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	2321,3	1747,9	2027,3	2083,0	2018,6	2076,0	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>1,3</b>	<b>4,1</b>	<b>6,0</b>	<b>5,4</b>	<b>2,2</b>	<b>2,0</b>	<i>Yukhari Garabagh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	-	1,5	0,2	0,2	0,0	0,0	<i>Fizuli region</i>
Agdam rayonu	0,3	0,0	5,6	4,4	1,9	1,7	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	1,0	2,6	0,2	0,8	0,3	0,3	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.7. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.7.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	...	...	...	...	...	...	<i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>1,3</b>	<i>Daglig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	-	-	-	-	-	0,1	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	-	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	0,3	0,0	0,1	0,2	0,3	0,2	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,7	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi</b>	<b>2,8</b>	<b>6,8</b>	<b>7,7</b>	<b>6,2</b>	<b>6,5</b>	<b>11,0</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	2,8	3,5	4,0	4,6	4,6	8,5	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	-	1,4	1,6	1,0	1,0	1,2	<i>Sherur region</i>
Babek rayonu	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	-	0,3	0,3	0,2	0,4	0,5	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	-	1,2	1,3	0,2	0,3	0,2	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	0,01	-	-	-	-	-	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	-	0,4	0,4	0,1	0,1	0,3	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Sederek region</i>

<sup>1)</sup> Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən  
*On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry*

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.8. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə stasionar mənbələrdən  
çirkəndirici maddələrin atmosfer havasına atılması  
(min ton)**  
*Air pollutant emissions from stationary sources by  
economic and administrative regions and towns of the country  
(thsd. ton)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Azərbaycan Respublikası</b>	<b>557,9</b>	<b>214,8</b>	<b>178,0</b>	<b>187,6</b>	<b>184,1</b>	<b>172,4</b>	<i>Azerbaijan Republic</i>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>464,6</b>	<b>164,6</b>	<b>128,2</b>	<b>130,0</b>	<b>137,1</b>	<b>144,9</b>	<i>Baku city</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	1,5	2,3	1,0	1,1	1,0	1,0	<i>Binagadi region</i>
Qaradağ rayonu	30,9	46,0	41,2	47,3	45,8	47,2	<i>Garadagh region</i>
Xəzər rayonu	393,0	72,2	1,1	1,2	1,3	1,2	<i>Khazar region</i>
Səbail rayonu	5,3	18,5	16,6	14,9	21,4	24,6	<i>Sabayel region</i>
Sabunçu rayonu	2,2	1,2	1,0	1,3	1,2	1,1	<i>Sabunchu region</i>
Suraxani rayonu	4,3	3,3	2,6	1,9	1,7	1,5	<i>Surakhany region</i>
Nərimanov rayonu	0,7	1,4	0,8	0,5	0,5	0,5	<i>Narimanov region</i>
Nəsimi rayonu	3,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Nasimi region</i>
Nizami rayonu	17,6	14,8	21,2	20,8	19,3	20,2	<i>Nizami region</i>
Pirallahı rayonu	x	x	38,5	37,5	3,6	43,7	<i>Pirallahi region</i>
Xətai rayonu	5,0	4,1	4,0	3,3	0,1	3,6	<i>Khatai region</i>
Yasamal rayonu	0,9	0,6	0,1	0,1	41,1	0,1	<i>Yasamal region</i>
<b>Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>27,4</b>	<b>2,5</b>	<b>2,2</b>	<b>2,0</b>	<b>1,9</b>	<b>1,6</b>	<i>Apsheron economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xızı rayonu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Khizi region</i>
Abşeron rayonu	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	27,2	2,2	1,9	1,9	1,8	1,4	<i>Sumgait town</i>
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>7,7</b>	<b>2,1</b>	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>4,6</b>	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	4,30	0,40	0,20	0,2	0,2	0,1	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	0,30	0,90	1,60	1,6	1,6	2,5	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	0,10	0,01	0,01	0,04	0,04	0,02	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,03	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	0,03	0,00	0,02	0,03	0,03	0,05	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	0,01	0,50	0,70	0,6	0,5	0,1	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	0,01	0,00	0,07	0,05	0,01	0,1	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	-	0,03	0,00	0,02	0,01	0,01	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	0,30	0,20	0,02	0,04	0,1	0,1	<i>Geygel region</i>
Goranboy rayonu	2,60	0,03	0,00	0,03	0,01	0,01	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	-	-	0,00	0,01	0,01	1,50	<i>Naftalan town</i>
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<i>Sheki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,0	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	0,02	0,06	0,08	0,06	0,1	0,1	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,04	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	0,7	0,9	0,3	0,9	0,9	1,1	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	-	0,01	-	0,00	0,00	0,00	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	<i>Gabala region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.8. nömrəli cədvəlin davamı**

*continuation of table 14.8.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>1,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1,4</b>	<b>Lenkoran economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Astara rayonu	0,4	0,4	0,7	1,2	1,6	1,3	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	0,04	0,02	0,02	0,01	0,02	0,10	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	0,02	0,04	0,02	0,02	0,02	0,03	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>1,1</b>	<b>3,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,6</b>	<b>1,7</b>	<b>3,3</b>	<b>Guba-Khachmaz economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qusar rayonu	0,03	0,04	0,0	0,01	0,01	0,01	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	0,03	0,5	0,6	0,6	0,5	1,0	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	0,1	0,5	0,7	0,8	0,9	1,3	<i>Quba region</i>
Şabran rayonu	0,4	0,5	0,0	0,01	0,01	0,01	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	0,6	1,6	0,8	1,2	0,3	1,0	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>55,6</b>	<b>21,6</b>	<b>19,4</b>	<b>31,6</b>	<b>21,2</b>	<b>13,7</b>	<b>Aran economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Göyçay rayonu	0,01	0,46	0,3	0,4	0,3	0,35	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	0,1	0,03	0,2	0,02	1,4	1,7	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,05	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	0,04	0,08	0,04	0,1	0,07	0,07	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	1,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	0,1	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	17,5	8,4	5,2	11,5	4,3	4,3	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	0,0	0,1	0,05	0,07	0,1	0,1	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	14,5	1,6	4,2	9,4	6,6	1,9	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	0,8	0,2	1,0	1,0	0,7	0,6	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	0,1	0,1	0,02	0,06	0,02	0,07	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	-	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	0,1	0,00	0,05	0,06	0,01	0,03	<i>Kurdəmir region</i>
İmişli rayonu	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	0,1	0,07	0,01	0,02	0,01	0,02	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	0,3	0,1	0,03	0,02	0,03	0,03	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	3,1	1,1	1,2	2,1	2,0	0,7	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	17,5	8,7	6,5	6,4	5,2	3,4	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>Yukhari Garabagh economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	-	0,00	0,01	0,02	0,0	0,0	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	-	0,00	0,1	0,2	0,2	0,1	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	0,04	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.8. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.8.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	...	...	...	...	...	...	<i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>	<b>0,06</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<i>Daglig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	0,01	0,02	0,01	0,05	0,02	0,02	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	0,02	0,00	0,03	0,09	0,03	0,01	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	0,03	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi</b>	<b>0,3</b>	<b>19,3</b>	<b>22,2</b>	<b>16,2</b>	<b>16,7</b>	<b>1,4</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	0,3	18,6	18,0	14,0	13,8	1,2	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	<i>Sherur region</i>
Babək rayonu	-	0,3	1,5	0,2	0,1	0,0	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	0,02	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	-	-	2,3	1,7	2,5	0,2	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	-	-	-	-	-	0,0	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	-	0,001	-	-	-	-	<i>Sederek region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.9. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə atmosfer havasına**

atılmış çirkəndirici maddələrin tutulub zərərsizləşdirilməsi

(min ton)

*Harmful substances captured by dust arresting plants by economic  
and administrative regions and towns of the country*

(thsd. ton)

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	Economic and administrative regions and towns
Azərbaycan Respublikası	1222,8	276,6	306,8	244,4	252,1	237,5	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	248,4	266,3	300,3	237,8	241,6	229,4	Baku city including:
o cümlədən:							
Binəqədi rayonu	1,4	1,2	0,1	0,1	0,1	0,5	Binagadi region
Qaradağ rayonu	195,1	219,6	272,9	224,6	226,0	213,0	Garadagh region
Xəzər rayonu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Khazar region
Səbail rayonu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	Sabayel region
Sabunçu rayonu	2,4	0,1	0,03	0,03	0,0	0,0	Sabunchu region
Suraxanı rayonu	0,0	0,0	0,08	0,05	0,0	0,0	Surakhany region
Nərimanov rayonu	2,5	8,3	1,6	1,1	1,0	1,5	Narimanov region
Nəsimi rayonu	0,3	0,3	0,04	0,0	0,0	0,0	Nasimi region
Nizami rayonu	26,0	27,7	14,1	5,4	10,1	11,6	Nizami region
Pirallahi rayonu	x	x	-	-	-	0,0	Pirallahi region
Xətai rayonu	17,3	9,0	11,4	6,4	4,2	2,3	Khatai region
Yasamal rayonu	3,3	-	0,0	0,1	0,1	0,1	Yasamal region
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi	21,3	7,0	0,5	0,5	0,4	0,5	Apsheron economic region - total including:
o cümlədən:							
Xızı rayonu	-	-	-	-	-	-	Khizi region
Abşeron rayonu	0,0	1,7	0,3	0,3	0,2	0,3	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	21,2	5,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Sumgait town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	948,0	0,4	2,6	2,4	2,5	4,2	Ganja-Gazakh economic region - total including:
o cümlədən:							
Gəncə şəhəri	947,8	0,4	2,6	2,4	2,5	4,2	Ganja town
Qazax rayonu	-	-	-	-	-	0,0	Gazakh region
Ağstafa rayonu	-	-	-	-	-	-	Agstafa region
Tovuz rayonu	-	-	-	-	-	-	Tovuz region
Şəmkir rayonu	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-	Shamkir region
Gədəbəy rayonu	-	-	0,0	-	-	-	Gedabey region
Daşkəsən rayonu	-	-	-	-	-	-	Dashkesen region
Samux rayonu	-	-	0,0	-	-	-	Samukh region
Göygöl rayonu	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	Geygel region
Goranboy rayonu	0,1	-	-	-	-	-	Goranboy region
Naftalan şəhəri	-	-	-	-	-	-	Naftalan town
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	0,05	-	-	-	-	-	Sheki-Zagatala economic region - total including:
o cümlədən:							
Balakən rayonu	-	-	-	-	-	-	Balaken region
Zaqatala rayonu	0,02	-	-	-	-	-	Zagatala region
Qax rayonu	-	-	-	-	-	-	Gakh region
Şəki şəhəri	-	-	-	-	-	-	Sheki town
Oğuz rayonu	-	-	-	-	-	-	Oghuz region
Qəbələ rayonu	0,03	-	-	-	-	-	Gabala region

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.9. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.9.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>						<i>Lenkoran economic region - total</i>	
o cümlədən:						<i>including:</i>	
Astara rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	0,001	-	-	-	-	-	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	0,01	-	-	-	-	-	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	0,02	0,01	-	-	-	-	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	0,1	0,9	-	-	-	-	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>						<i>Guba-Khachmaz economic region - total</i>	
o cümlədən:						<i>including:</i>	
Qusar rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	0,2	-	-	-	-	-	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>						<i>Aran economic region - total</i>	
o cümlədən:						<i>including:</i>	
Göyçay rayonu	0,01	0,03	0,03	0,03	0,04	0,0	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	0,4	0,2	0,2	-	1,4	1,7	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	0,04	-	0,003	0,003	0,0	0,0	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	0,1	0,2	0,0	-	0,0	0,0	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	0,1	0,02	0,0	-	0,0	0,0	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	0,4	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	0,5	0,1	0,0	-	0,5	0,7	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	-	-	-	-	0,0	0,0	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	-	-	-	-	0,0	0,0	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	-	-	-	-	0,0	0,0	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	0,1	0,3	0,03	0,03	0,0	0,0	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	-	-	0,03	0,02	0,0	0,1	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	0,3	0,1	-	-	0,0	0,0	<i>Kurdəmir region</i>
İmişli rayonu	-	-	-	-	0,0	0,0	<i>İmishly region</i>
Saatlı rayonu	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,5	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	0,6	0,5	-	-	0,0	0,0	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	-	-	-	-	0,0	0,0	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	0,9	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>						<i>Yukhari Garabagh economic region - total</i>	
o cümlədən:						<i>including:</i>	
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	0,0	0,0	0,01	0,01	0,01	0,01	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavand region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.9. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.9.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	Economic and administrative regions and towns
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	...	...	...	...	...	...	<i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>0,2</b>	<b>0,03</b>	-	-	-	-	<i>Daglig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	0,01	0,01	-	-	-	-	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	0,03	-	-	-	-	-	<i>Ismayilly region</i>
Ağsu rayonu	0,09	0,01	-	-	-	-	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	0,07	0,01	-	-	-	-	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi</b>	<b>0,9</b>	-	<b>2,9</b>	<b>3,0</b>	<b>4,8</b>	-	<i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	0,9	-	2,9	3,0	4,8	-	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Sherur region</i>
Babək rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Kangarly region</i>
Şahbuz rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Shahbuz region</i>
Sədərək rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Sederek region</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.10. 2018-ci ildə inqrediyentlər üzrə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına stasionar mənbələrdən atılan çirkəndirici maddələr  
(ton)**

*Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients by economic and administrative regions and towns of the country in 2018  
(ton)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları Air pollutant emissions - total	Atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr - cəmi Air pollutant emissions - total	o cümlədən: including:					<i>Economic and administrative regions and towns</i>	
		bərk maddələr particulates	qazaoxşar və maye maddələr gaseous and liquid matters	onlardan: of which:				
				kükürd anhidridi sulfuric anhydride (SO <sub>2</sub> )	karbon oksidi carbon oxide (CO)	azot oksidləri nitrogen oxides (NO <sub>2</sub> )		
Azərbaycan Respublikası	172434,9	6488,0	165946,8	716,7	16729,7	20803,7	<i>Azerbaijan Republic</i>	
Bakı şəhəri	144903,1	2963,0	141940,1	263,9	10979,2	14248,5	<i>Baku city</i> <i>including:</i> <i>Binəqədi rayonu</i> <i>Qaradağ rayonu</i> <i>Xəzər rayonu</i> <i>Səbail rayonu</i> <i>Sabunçu rayonu</i> <i>Suraxani rayonu</i> <i>Nərimanov rayonu</i> <i>Nəsimi rayonu</i> <i>Nizami rayonu</i> <i>Pirallahi rayonu</i> <i>Xətai rayonu</i> <i>Yasamal rayonu</i>	
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi	1573,7	87,0	1486,7	8,7	220,3	807,2	<i>Apsheron economic region - total</i> <i>including:</i> <i>Xızı rayonu</i> <i>Abşeron rayonu</i> <i>Sumqayıt şəhəri</i>	
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	4582,3	1164,1	3418,2	25,7	1679,2	112,5	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i> <i>including:</i> <i>Gəncə şəhəri</i> <i>Qazax rayonu</i> <i>Ağstafa rayonu</i> <i>Tovuz rayonu</i> <i>Şəmkir rayonu</i> <i>Gədəbəy rayonu</i> <i>Daşkəsən rayonu</i> <i>Samux rayonu</i> <i>Göygöl rayonu</i> <i>Goranboy rayonu</i> <i>Naftalan şəhəri</i>	
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	1178,2	3,9	1174,3	32,2	661,1	429,1	<i>Sheki-Zagatala economic region - total</i> <i>including:</i> <i>Balakən rayonu</i> <i>Zaqatala rayonu</i> <i>Qax rayonu</i> <i>Şəki şəhəri</i> <i>Oğuz rayonu</i> <i>Qəbələ rayonu</i>	

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

**14.10. nömrəli cədvəlin davamı**

*continuation of table 14.10.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları <i>Air pollutant emissions - total</i>	Atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>				<i>Economic and administrative regions and towns</i>	
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>			
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride</i> (SO <sub>2</sub> )	karbon oksidi <i>carbon oxide</i> (CO)	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i> (NO <sub>2</sub> )	
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>1428,5</b>	<b>57,2</b>	<b>1371,3</b>	<b>7,0</b>	<b>463,8</b>	<b>356,3</b>	<b><i>Lenkoran economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Astara rayonu	1289,8	0,0	1289,8	0,1	443,2	345,8	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	96,9	48,8	48,1	2,3	11,4	3,3	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	3,7	0,1	3,6	0,9	1,2	0,9	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	6,1	0,0	6,1	0,6	1,6	1,2	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	25,0	7,1	17,9	1,7	5,0	2,8	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	7,0	1,2	5,8	1,4	1,4	2,3	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>3344,8</b>	<b>0,2</b>	<b>3344,5</b>	<b>195,6</b>	<b>1346,8</b>	<b>856,1</b>	<b><i>Guba-Khachmaz economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qusar rayonu	10,2	0,0	10,2	0,3	0,4	0,1	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	1004,1	0,0	1004,1	1,0	571,1	361,1	<i>Khachmaz region</i>
Quba rayonu	1292,5	0,0	1292,5	6,0	770,1	492,4	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	6,9	0,2	6,7	1,8	2,2	0,3	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	1031,1	0,0	1031,0	186,5	3,0	2,2	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>13741,8</b>	<b>2201,5</b>	<b>11540,3</b>	<b>103,1</b>	<b>536,7</b>	<b>3765,2</b>	<b><i>Aran economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Göyçay rayonu	350,0	272,9	77,1	4,6	5,5	14,1	<i>Goychay region</i>
Beyləqan rayonu	1665,4	1646,0	19,4	1,7	3,1	1,2	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	53,0	10,3	42,7	6,9	5,1	2,8	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	69,0	17,6	51,4	25,5	0,2	0,3	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	226,1	2,9	223,2	3,5	128,4	6,3	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	102,3	43,8	58,5	11,9	36,3	9,4	<i>Bilasuvər region</i>
Salyan rayonu	4317,5	132,9	4184,6	2,6	108,1	18,0	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	69,1	1,2	67,9	1,1	26,3	3,8	<i>Yevlakh town</i>
Mingeçevir şəhəri	1880,0	3,5	1876,5	7,2	40,5	1816,0	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	602,9	0,0	602,9	0,4	10,4	1,6	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	70,2	8,3	61,9	5,9	24,4	8,3	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	24,8	0,0	24,8	1,7	21,5	0,0	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	34,5	0,4	34,1	6,0	13,2	3,0	<i>Kurdəmir region</i>
İmişli rayonu	154,3	0,0	154,3	1,4	4,8	59,6	<i>İmishly region</i>
Saatlı rayonu	20,6	0,1	20,5	17,6	1,3	0,8	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	34,3	3,2	31,1	3,1	12,3	3,6	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	687,6	0,0	687,6	0,2	14,2	6,2	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	3380,2	58,4	3321,8	1,8	81,1	1810,2	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>167,6</b>	<b>0,0</b>	<b>167,6</b>	<b>4,2</b>	<b>4,3</b>	<b>3,9</b>	<b><i>Yukhari Garabagh economic region - total</i></b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayıl region</i>
Füzuli rayonu	1,4	0,0	1,4	0,0	0,6	0,0	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	142,7	0,0	142,7	2,0	1,6	1,2	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	23,5	0,0	23,5	2,2	2,1	2,7	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavənd region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>

**İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər**  
**Economic and administrative regions and towns**

14.10. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.10.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları <i>Air pollutant emissions - total</i>	Atmosfer havasına atılan çırkləndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>				<i>Economic and administrative regions and towns</i>	
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>			
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride</i> (SO <sub>2</sub> )	karbon oksidi <i>carbon oxide</i> (CO)	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i> (NO <sub>2</sub> )	
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	...	...	...	...	...	...	<i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>50,8</b>	<b>0,0</b>	<b>50,8</b>	<b>4,5</b>	<b>5,7</b>	<b>6,4</b>	<i>Daghlıq Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	8,5	0,0	8,5	1,0	1,1	2,9	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	13,9	0,0	13,9	0,3	1,4	0,4	<i>Ismayıllı region</i>
Ağsu rayonu	11,1	0,0	11,1	3,2	2,3	3,1	<i>Ağsu region</i>
Şamaxı rayonu	17,3	0,0	17,3	0,0	0,9	0,0	<i>Şamaxı region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi</b>	<b>1464,1</b>	<b>11,1</b>	<b>1453,0</b>	<b>71,8</b>	<b>832,6</b>	<b>218,5</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic-total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	1207,5	11,1	1196,4	71,6	650,4	144,5	<i>Nakhchivan town</i>
Şərur rayonu	12,2	0,0	12,2	0,0	8,7	3,5	<i>Sherur region</i>
Babek rayonu	11,7	0,0	11,7	0,1	8,2	3,3	<i>Babek region</i>
Ordubad rayonu	4,7	0,0	4,7	0,0	3,3	1,4	<i>Ordubad region</i>
Culfa rayonu	6,3	0,0	6,3	0,0	4,5	1,8	<i>Julfa region</i>
Kəngərli rayonu	221,3	0,0	221,3	0,0	157,4	63,9	<i>Kəngərli region</i>
Şahbuz rayonu	0,4	0,0	0,4	0,1	0,1	0,1	<i>Şahbuz region</i>
Sədərək rayonu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Sederek region</i>

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

**14.11. 2017-ci ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkəndirici maddələr<sup>1)</sup> (min ton)**

*Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2017<sup>1)</sup>  
(thsd. ton)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			<i>Economic and administrative regions and towns</i>
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohidrogenlər <i>hydro-carbons</i>	
Azərbaycan Respublikası	<b>976,4</b>	<b>695,6</b>	<b>92,6</b>	<b>161,3</b>	<i>Azerbaijan Republic</i>
Bakı şəhəri	<b>595,0</b>	<b>425,8</b>	<b>59,4</b>	<b>100,3</b>	<i>Baku city</i>
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi o cümlədən: Xızı rayonu Abşeron rayonu Sumqayıt şəhəri	<b>24,4</b>	<b>14,5</b>	<b>2,8</b>	<b>5,1</b>	<i>Apsheron economic region - total</i> <i>including:</i> <i>Khizi region</i> <i>Absheron region</i> <i>Sumgait town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi o cümlədən: Gəncə şəhəri Qazax rayonu Ağstafa rayonu Tovuz rayonu Şəmkir rayonu Gədəbəy rayonu Daşkəsən rayonu Samux rayonu Göygöl rayonu Goranboy rayonu Naftalan şəhəri	<b>78,8</b>	<b>60,3</b>	<b>3,9</b>	<b>12,2</b>	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i> <i>including:</i> <i>Ganja town</i> <i>Gazakh region</i> <i>Agstafa region</i> <i>Tovuz region</i> <i>Shamkir region</i> <i>Gedabey region</i> <i>Dashkesen region</i> <i>Samukh region</i> <i>Geygel region</i> <i>Goranboy region</i> <i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi o cümlədən: Balakən rayonu Zaqatala rayonu Qax rayonu Şəki şəhəri Oğuz rayonu Qəbələ rayonu	<b>26,1</b>	<b>19,2</b>	<b>1,8</b>	<b>3,3</b>	<i>Sheki-Zagatala economic region - total</i> <i>including:</i> <i>Balaken region</i> <i>Zagatala region</i> <i>Gakh region</i> <i>Sheki town</i> <i>Oghuz region</i> <i>Gabala region</i>

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

14.11. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.11.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			<i>Economic and administrative regions and towns</i>
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohid- rogenlər <i>carbohyd- rogenes</i>	
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>26,6</b>	<b>20,6</b>	<b>2,0</b>	<b>3,3</b>	<b>Lenkoran economic region - total</b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Astara rayonu	2,9	2,2	0,2	0,4	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	7,6	6,0	0,4	1,0	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	1,6	1,0	0,5	0,02	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	1,0	0,8	0,1	0,1	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	7,4	5,9	0,4	1,0	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	6,1	4,7	0,4	0,8	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>40,5</b>	<b>30,1</b>	<b>4,0</b>	<b>5,9</b>	<b>Guba-Khachmaz economic region - total</b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Qusar rayonu	6,5	4,9	0,6	1,0	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	13,9	10,5	1,3	2,0	<i>Khacmaz region</i>
Quba rayonu	12,7	9,6	1,2	1,9	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	3,5	2,6	0,3	0,5	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	3,9	2,5	0,6	0,5	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>133,3</b>	<b>90,6</b>	<b>13,2</b>	<b>23,3</b>	<b>Aran economic region - total</b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Göyçay rayonu	1,1	0,7	0,1	0,2	<i>Geychay region</i>
Beyləqan rayonu	7,8	2,0	1,8	3,0	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	5,1	1,4	1,1	2,4	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	12,4	10,3	0,3	1,6	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	0,9	0,6	0,1	0,1	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	3,0	2,3	0,2	0,4	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	2,2	1,8	0,1	0,3	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	10,9	8,9	0,6	1,4	<i>Yevlakh town</i>
Mingeçevir şəhəri	23,9	22,7	0,5	0,4	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	9,5	7,7	0,6	1,1	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	8,1	6,5	0,1	1,2	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	4,0	2,4	0,8	0,4	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	3,6	1,9	0,6	0,6	<i>Kurdimir region</i>
İmişli rayonu	9,6	2,5	2,4	3,5	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	9,2	2,3	2,1	3,6	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	2,2	1,8	0,1	0,3	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	3,0	1,7	0,4	0,5	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	16,8	13,1	1,3	2,3	<i>Shirvan town</i>

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

14.11. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.11.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			<i>Economic and administrative regions and towns</i>
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohidrogenlər <i>carbohydrogenes</i>	
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>9,5</b>	<b>5,5</b>	<b>1,4</b>	<b>2,3</b>	<b><i>Yukhari Garabagh economic region - total</i></b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	2,9	0,2	0,7	1,8	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	2,0	1,2	0,3	0,4	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	4,6	4,1	0,4	0,1	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	<i>Khojavend region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b><i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i></b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>23,2</b>	<b>18,6</b>	<b>1,4</b>	<b>2,7</b>	<b><i>Daghlig Shirvan economic region - total</i></b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Qobustan rayonu	0,9	0,6	0,1	0,1	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	8,3	6,9	0,4	0,8	<i>Ismayilli region</i>
Ağsu rayonu	6,8	5,3	0,5	0,8	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	7,2	5,8	0,4	1,0	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası</b>	<b>19,0</b>	<b>10,4</b>	<b>2,7</b>	<b>2,9</b>	<b><i>Nakhchivan Autonomous Republic</i></b>

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən  
*On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources*

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

**14.12. 2018-ci ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkəndirici maddələr<sup>1)</sup> (min ton)**

*Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2018<sup>1)</sup> (thsd. ton)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Cəmi Total	ondan: <i>of which:</i>			<i>Economic and administrative regions and towns</i>
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohidrogenlər <i>hydro-carbons</i>	
Azərbaycan Respublikası	950,2	687,3	87,0	156,4	<i>Azerbaijan Republic</i>
Bakı şəhəri	596,0	426,3	59,6	100,6	<i>Baku city</i>
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi	22,6	15,9	1,7	3,2	<i>Apsheron economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Xızı rayonu	0,3	0,2	0,03	0,1	<i>Khizi region</i>
Abşeron rayonu	8,1	5,7	0,6	1,1	<i>Absheron region</i>
Sumqayıt şəhəri	14,2	10	1,1	2,0	<i>Sumgait town</i>
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi	77,5	56,9	5,9	13,1	<i>Ganja-Gazakh economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	30,3	20,5	2,6	6,9	<i>Ganja town</i>
Qazax rayonu	6,9	5,5	0,5	0,4	<i>Gazakh region</i>
Ağstafa rayonu	3,1	2,7	0,2	0,2	<i>Agstafa region</i>
Tovuz rayonu	6,1	5,5	0,2	0,2	<i>Tovuz region</i>
Şəmkir rayonu	6,2	5,4	0,3	0,3	<i>Shamkir region</i>
Gədəbəy rayonu	2,8	2,4	0,2	0,1	<i>Gedabey region</i>
Daşkəsən rayonu	2,3	1,5	0,2	0,5	<i>Dashkesen region</i>
Samux rayonu	4,4	3,0	0,4	1,0	<i>Samukh region</i>
Göygöl rayonu	6,1	4,2	0,5	1,4	<i>Geygel region</i>
Goranboy rayonu	8,5	5,7	0,7	1,9	<i>Goranboy region</i>
Naftalan şəhəri	0,8	0,5	0,1	0,2	<i>Naftalan town</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	35,0	28,4	1,9	4,5	<i>Sheki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Balakən rayonu	6,4	5,2	0,3	0,9	<i>Balaken region</i>
Zaqatala rayonu	8,2	6,6	0,4	1,1	<i>Zagatala region</i>
Qax rayonu	4,1	3,3	0,2	0,6	<i>Gakh region</i>
Şəki şəhəri	12,8	10,2	0,7	1,8	<i>Sheki town</i>
Oğuz rayonu	1,0	0,9	0,1	0,02	<i>Oghuz region</i>
Qəbələ rayonu	2,5	2,2	0,2	0,1	<i>Gabala region</i>

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

14.12. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.12.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			<i>Economic and administrative regions and towns</i>
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohidrogenlər <i>carbohydrogenes</i>	
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>28,0</b>	<b>22,2</b>	<b>1,8</b>	<b>3,8</b>	<b><i>Lenkoran economic region - total</i></b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Astara rayonu	2,9	2,3	0,2	0,4	<i>Astara region</i>
Lənkəran şəhəri	8,0	6,3	0,5	1,1	<i>Lankaran town</i>
Lerik rayonu	1,7	1,4	0,1	0,2	<i>Lerik region</i>
Yardımlı rayonu	1,1	0,9	0,1	0,15	<i>Yardymly region</i>
Masallı rayonu	7,7	6,1	0,5	1,0	<i>Masally region</i>
Cəlilabad rayonu	6,6	5,2	0,4	0,9	<i>Jalilabad region</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>43,6</b>	<b>32,9</b>	<b>3,9</b>	<b>6,6</b>	<b><i>Guba-Khachmaz economic region - total</i></b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Qusar rayonu	7,0	5,3	0,6	1,1	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	15,3	11,5	1,4	2,3	<i>Khacmaz region</i>
Quba rayonu	13,8	10,4	1,3	2,0	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	3,9	3,0	0,3	0,6	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	3,6	2,7	0,3	0,6	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>125,5</b>	<b>90,6</b>	<b>8,1</b>	<b>21,5</b>	<b><i>Aran economic region - total</i></b>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Göyçay rayonu	5,2	3,6	0,3	1,2	<i>Geychay region</i>
Beyləqan rayonu	7,9	2,1	1,8	3,0	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	5,9	1,4	1,2	2,6	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	12,5	10,3	0,3	1,6	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	1,2	0,9	0,1	0,2	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	2,8	2,2	0,2	0,4	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	2,4	1,8	0,1	0,3	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	12,1	8,3	0,6	1,9	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	24,2	20,5	0,6	2,7	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	10,4	7,8	0,9	1,1	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	8,1	6,6	0,1	1,2	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	1,7	1,2	0,1	0,4	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	7,4	5,1	0,4	1,7	<i>Kurdimir region</i>
İmişli rayonu	2,0	1,6	0,1	0,3	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	1,5	1,2	0,1	0,2	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	2,7	2,1	0,1	0,4	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	1,2	0,9	0,1	0,1	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	16,3	13,0	1,0	2,2	<i>Shirvan town</i>

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

14.12. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.12.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			<i>Economic and administrative regions and towns</i>
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohidrogenlər <i>carbohydrogenes</i>	
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>9,7</b>	<b>5,5</b>	<b>1,4</b>	<b>2,4</b>	<i>Yukhari Garabagh economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	3,0	0,2	0,7	1,9	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	2,0	1,2	0,3	0,4	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	4,7	4,1	0,4	0,1	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	<i>Khojavend region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<i>Kalbadjar-Lachin economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>8,4</b>	<b>6,8</b>	<b>1,1</b>	<b>0,3</b>	<i>Daglig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Qobustan rayonu	1,1	0,8	0,1	0,1	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	3,0	2,8	0,1	0,04	<i>Ismayilli region</i>
Ağsu rayonu	1,7	0,9	0,7	0,04	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	2,6	2,3	0,2	0,1	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası</b>	<b>4,1</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic</i>

<sup>1)</sup> Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən  
*On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources*

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

**14.13. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə kommunal xidmətlər tərəfindən yiğilmiş məişət tullantılarının miqdarı  
(min kub m)**

*Quantity of domestic wastes collected by public utilities by economic and administrative regions and towns of the country  
(thsd. m<sup>3</sup>)*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	Economic and administrative regions and towns
Azərbaycan Respublikası	7304,5	6705,3	6394,4	6625,4	6567,7	7317,1	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	5237,3	3988,4	3557,1	3574,1	3435,1	4111,3	Baku city
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi o cümlədən:	586,7	1307,2	669,1	674,1	696,9	714,1	Apsheron economic region - total including:
Xızı rayonu	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Khizi region
Abşeron rayonu	18,5	714,4	45,0	48,0	66,7	71,0	Absheron region
Sumqayıt şəhəri	568,0	592,7	624,0	626,0	630,1	643,0	Sumgait town
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu - cəmi o cümlədən:	347,8	577,8	670,5	834,4	767,3	752,2	Ganja-Gazakh economic region - total including:
Gəncə şəhəri	252,0	421,0	389,7	290,0	326,8	387,6	Ganja town
Qazax rayonu	26,8	38,5	40,2	140,2	146,5	147,2	Gazakh region
Ağstafa rayonu	14,0	25,2	30,0	30,1	30,2	33,6	Agstafa region
Tovuz rayonu	7,6	11,0	89,0	236,0	118,0	16,8	Tovuz region
Şəmkir rayonu	8,3	17,8	49,6	58,6	64,6	68,6	Şəmkir region
Gədəbəy rayonu	2,6	0,1	10,8	14,1	11,0	12,3	Gedabey region
Daşkəsən rayonu	2,6	2,8	1,7	2,5	5,6	21,1	Dashkesen region
Samux rayonu	10,2	6,8	1,8	1,9	2,1	2,2	Samukh region
Göygöl rayonu	8,7	21,0	20,5	20,7	24,3	24,2	Geygel region
Goranboy rayonu	15,0	19,6	17,1	20,2	18,0	18,4	Goranboy region
Naftalan şəhəri	...	14,0	20,1	20,1	20,2	20,2	Naftalan town
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi o cümlədən:	75,9	77,9	109,3	115,0	115,4	115,7	Sheki-Zagatala economic region - total including:
Balakən rayonu	25,5	15,5	24,4	28,8	28,8	26,6	Balaken region
Zaqatala rayonu	6,5	7,0	8,0	9,0	9,0	9,0	Zagatala region
Qax rayonu	5,8	15,5	17,7	17,9	19,3	19,3	Gakh region
Şəki şəhəri	25,8	30,8	44,3	46,1	45,9	48,9	Sheki town
Oğuz rayonu	2,1	2,3	3,9	5,1	3,9	4,0	Oghuz region
Qəbələ rayonu	10,2	6,8	11,0	8,1	8,5	7,9	Gabala region
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi o cümlədən:	73,9	57,9	86,5	81,0	97,3	107,3	Lenkoran economic region - total including:
Astara rayonu	3,6	7,0	10,2	10,4	15,0	15,0	Astara region
Lənkəran şəhəri	13,0	30,0	49,3	43,1	53,1	60,0	Lankaran town
Lerik rayonu	0,5	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	Lerik region
Yardımlı rayonu	3,1	1,0	1,3	1,2	1,3	4,1	Yardimly region
Masallı rayonu	51,5	16,0	22,8	23,1	24,9	25,0	Masally region
Cəlilabad rayonu	2,2	2,6	2,0	2,2	2,0	2,2	Jalilabad region

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

14.13. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.13.

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>61,5</b>	<b>201,8</b>	<b>131,2</b>	<b>137,8</b>	<b>147,0</b>	<b>165,0</b>	<b>Guba-Khachmaz economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qusar rayonu	0,4	75,5	24,8	25,6	26,4	8,8	<i>Gusar region</i>
Xaçmaz rayonu	14,0	112,8	64,7	69,1	73,0	81,2	<i>Khacmaz region</i>
Quba rayonu	31,0	4,4	29,5	30,8	34,7	50,8	<i>Guba region</i>
Şabran rayonu	4,1	7,6	8,9	9,0	9,2	10,5	<i>Shabran region</i>
Siyəzən rayonu	12,0	1,5	3,3	3,3	3,7	13,7	<i>Siyazan region</i>
<b>Aran iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>497,0</b>	<b>294,9</b>	<b>575,6</b>	<b>604,4</b>	<b>719,3</b>	<b>776,7</b>	<b>Aran economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Göyçay rayonu	9,3	13,0	17,1	22,8	23,1	25,6	<i>Geychay region</i>
Beyləqan rayonu	45,0	6,3	7,3	8,5	66,2	95,1	<i>Beylagan region</i>
Ağcabədi rayonu	4,9	3,9	53,3	64,5	73,6	79,8	<i>Agjabedi region</i>
Bərdə rayonu	57,1	20,5	102,9	106,8	120,7	102,3	<i>Barda region</i>
Neftçala rayonu	14,1	6,2	6,1	5,9	20,7	17,1	<i>Neftchala region</i>
Biləsuvar rayonu	7,1	15,4	10,4	12,1	8,5	10,8	<i>Bilasuvar region</i>
Salyan rayonu	4,1	10,7	20,3	19,4	27,3	27,4	<i>Salyan region</i>
Yevlax şəhəri	10,5	26,7	39,4	51,3	33,2	38,2	<i>Yevlakh town</i>
Mingəçevir şəhəri	35,8	76,3	88,7	82,5	82,9	82,7	<i>Mingechevir town</i>
Ağdaş rayonu	4,2	16,0	21,2	21,5	21,9	22,4	<i>Agdash region</i>
Ucar rayonu	11,8	21,4	32,4	34,6	35,4	35,5	<i>Ujar region</i>
Zərdab rayonu	0,2	0,3	10,2	21,0	41,0	42,0	<i>Zardab region</i>
Kürdəmir rayonu	5,2	19,8	56,7	47,8	55,6	87,7	<i>Kurdimir region</i>
İmişli rayonu	230,0	12,0	12,5	12,2	10,1	11,3	<i>Imishly region</i>
Saatlı rayonu	8,4	18,3	10,5	11,8	11,8	12,0	<i>Saatly region</i>
Sabirabad rayonu	9,0	5,6	9,7	9,9	9,8	9,8	<i>Sabirabad region</i>
Hacıqabul rayonu	6,1	7,5	8,1	8,4	9,0	9,2	<i>Hajigabul region</i>
Şirvan şəhəri	34,2	15,0	68,8	63,4	68,5	67,8	<i>Shirvan town</i>
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>10,2</b>	<b>7,1</b>	<b>15,1</b>	<b>24,8</b>	<b>25,0</b>	<b>23,0</b>	<b>Yukhari Garabagh economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Jebrayil region</i>
Füzuli rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Fizuli region</i>
Ağdam rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Agdam region</i>
Tərtər rayonu	10,2	7,1	15,1	24,8	25,0	23,0	<i>Terter region</i>
Xocalı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojaly region</i>
Şuşa rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Shusha region</i>
Xocavənd rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Khojavend region</i>
Xankəndi şəhəri	...	...	...	...	...	...	<i>Khankendi town</i>
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>Kalbadjar-Lachin economic region - total</b>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kəlbəcər rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Kelbajar region</i>
Laçın rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Lachin region</i>
Qubadlı rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Gubadly region</i>
Zəngilan rayonu	...	...	...	...	...	...	<i>Zangilan region</i>

**İqtisadi və inzibati rayonlar**  
**Economic and administrative regions**

14.13. nömrəli cədvəlin davamı

*continuation of table 14.13.*

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərin adları	2005	2010	2015	2016	2017	2018	<i>Economic and administrative regions and towns</i>
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi</b>	<b>98,7</b>	<b>83,9</b>	<b>102,6</b>	<b>101,9</b>	<b>84,4</b>	<b>69,5</b>	<i>Daghlig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Qobustan rayonu	3,1	5,3	1,8	7,8	2,0	7,2	<i>Gobustan region</i>
İsmayıllı rayonu	4,5	7,2	16,4	4,4	4,9	17,9	<i>Ismayilli region</i>
Ağsu rayonu	84,0	42,0	23,2	23,5	25,6	12,8	<i>Agsu region</i>
Şamaxı rayonu	7,1	29,4	61,2	66,2	51,9	31,6	<i>Shamakhy region</i>
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi</b>	<b>315,5</b>	<b>108,4</b>	<b>477,4</b>	<b>477,9</b>	<b>480,0</b>	<b>482,3</b>	<i>Nakhchivan Autonomous Republic - total</i>

## 15. Beynəlxalq müqayisələr

### *International comparisons*

#### **15.1. Bəzi ölkələrdə meşə sahələri**

#### *Forest areas in some countries*

	Ölkənin ümumi quru ərazisi, min ha  <i>Total dry area of the country, thsd. ha</i>	Meşə ilə örtülü torpaqlar, min ha  <i>Lands covered by forest, thsd. ha</i>	Meşə ilə örtülü torpaqların ölkə ərazisində payı, faiz  <i>Share of lands covered by forest in country's area, in percent</i>	
Azərbaycan	8266	1040	12,6	<i>Azerbaijan</i>
Ermənistan	2820	283	10,0	<i>Armenia</i>
Gürcüstan	6949	2760	39,7	<i>Georgia</i>
Belarus	20748	7894	38,0	<i>Belarus</i>
Qazaxıstan	269970	3337	1,2	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	19180	869	4,5	<i>Kyrgyzstan</i>
Moldova	3288	329	10,0	<i>Moldova</i>
Rusiya	1688850	808790	47,9	<i>Russia</i>
Tacikistan	14060	410	2,9	<i>Tajikistan</i>
Türkmənistan	46993	4127	8,8	<i>Turkmenistan</i>
Özbəkistan	41424	3295	8,0	<i>Uzbekistan</i>
Ukrayna	57935	9575	16,5	<i>Ukraine</i>
Estoniya	4239	2284	53,9	<i>Estonia</i>
Latviya	6205	2941	47,4	<i>Latvia</i>
Litva	6268	2099	33,5	<i>Lithuania</i>
İran	163620	11075	6,8	<i>Iran</i>
Avstriya	8273	3862	46,7	<i>Austria</i>
Belçika	3028	667	22,0	<i>Belgium</i>
Böyük Britaniya	24088	2845	11,8	<i>Great Britain</i>
Almaniya	34895	11076	31,7	<i>Germany</i>
Yunanıstan	12890	3752	29,1	<i>Greece</i>
Danimarka	4243	500	11,8	<i>Denmark</i>
İrlandiya	6889	669	9,7	<i>Ireland</i>
İspaniya	49944	17915	35,9	<i>Spain</i>
İtaliya	29411	9979	33,9	<i>Italy</i>
Lüksemburq	259	87	33,6	<i>Luxemburg</i>
Hollandiya	3388	365	10,8	<i>Holland</i>
Portuqaliya	9150	3783	41,3	<i>Portugal</i>
Polşa	30629	9192	30,0	<i>Poland</i>
Bolqarıstan	11063	3625	32,8	<i>Bulgaria</i>
Türkiyə	76963	10175	13,2	<i>Turkey</i>
Finlandiya	30459	22500	73,9	<i>Finland</i>
Fransa	55010	15554	28,3	<i>France</i>
İsveç	41162	27528	66,9	<i>Sweden</i>
İsveçrə	3955	1221	30,9	<i>Switzerland</i>

**Beynəlxalq müqayisələr**  
**International comparisons**

**15.2. Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə təbii mənbələrdən götürülən su, onun istehlakı, itkisi və çirkab suların atılması<sup>1)</sup>  
(milyon kub metr)  
Water abstraction from natural sources, its consumption, losses  
and discharge of waste waters in CIS<sup>1)</sup>  
(million m<sup>3</sup>)**

	Təbii mənbələrdən götürülən su Water abstraction from natural resources	Su istehlakı Fresh water consumption	Nəql zamanı itən su Water losses during transportation	Təmizlənməmiş çirkab suların səthi sututarlara atılması Polluted sewage discharges info surface water	
Azərbaycan					Azerbaijan
2016	12504	8824	3680	319	2016
2017	12781	9154	3628	326	2017
Belarus					Belarus
2016	1504	1302	68	9	2016
2017	1396	1264	58	10	2017
Ermənistən					Armenia
2016	3182	2470	712	236	2016
2017	2865	2040	...	...	2017
Qazaxıstan					Kazakhstan
2016	24623	20213	2517	149	2016
2017	25279	21721	2993	50	2017
Qırğızıstan					Kyrgyzstan
2016	7334	4669	1842	2,1	2016
2017	7658	5072	2128	2,1	2017
Moldova <sup>2)</sup>					Moldova <sup>2)</sup>
2016	843	776	67	28	2016
2017	840	777	63	8	2017
Ozbəkistan					Uzbekistan
2016	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	2017
Rusiya <sup>3)</sup>					Russia <sup>3)</sup>
2016	61,3	54,7	6,8	14,7	2016
2017	59,8	53,0	6,9	13,6	2017
Tacikistan					Tajikistan
2016	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	2017
Türkmənistan					Turkmenistan
2016	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	2017
Ukrayna					Ukraine
2016	9907	7169	1143	164	2016
2017	...	...	...	...	2017

<sup>1)</sup> Mənbə: MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin və üzv dövlətlərin statistika orqanlarının rəsmi internet səhifəsi  
Source: Webpage of Commonwealth of Independent State (CIS) and statistical authorities of CIS member states

<sup>2)</sup> Dnestr çayının sol sahili və Benderi şəhəri üzrə məlumatlar daxil olmadan  
Excluding territory of left coast the Dniester river and Bendery city

<sup>3)</sup> milyard kub m  
billion cubic metres

**Beynəlxalq müqayisələr**  
**International comparisons**

**15.3. Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə stasionar mənbələrdən atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr<sup>1)</sup> (min ton)**

***Emission of harmful pollutants into the air from stationary sources in CIS<sup>1)</sup> (thsd. ton)***

	Atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr - cəmi Air pollutant emissions - total	o cümlədən: including:					
		bərk maddələr particulates	qazaoxşar və maye maddələr gaseous and liquid matters	kükürd anhidridi sulfuric anhydride (SO <sub>2</sub> )	azot oksidləri nitrogen oxides (NO <sub>2</sub> )	karbon oksidi carbon oxide (CO)	
Azərbaycan							<i>Azerbaijan</i>
	2016	188	6	182	9	18	2016
	2017	184	6	178	5	22	2017
Belarus							<i>Belarus</i>
	2016	453	27	426	53	51	2016
	2017	453	27	426	48	49	2017
Ermənistən							<i>Armenia</i>
	2016	132	4	128	39	2	2016
	2017	...	...	...	...	...	2017
Qazaxıstan							<i>Kazakhstan</i>
	2016	2272	461	1811	767	247	2016
	2017	2358	476	1882	786	265	2017
Qırğızıstan							<i>Kyrgyzstan</i>
	2016	53	20	33	16	4	2016
	2017	50	25	25	8	4	2017
Moldova							<i>Moldova</i>
	2016	15	3	12	1	2	2016
	2017	14	2	12	1	2	2017
Özbəkistan							<i>Uzbekistan</i>
	2016	...	...	...	...	...	2016
	2017	...	...	...	...	...	2017
Rusiya <sup>2)</sup>							<i>Russia<sup>2)</sup></i>
	2016	17,3	1,7	15,6	4,0	1,8	2016
	2017	17,5	1,7	15,8	3,7	1,9	2017
Tacikistan							<i>Tajikistan</i>
	2016	37	17	20	4	1	2016
	2017	...	...	...	...	...	2017
Türkmənistan							<i>Turkmenistan</i>
	2016	...	...	...	...	...	2016
	2017	...	...	...	...	...	2017
Ukrayna							<i>Ukraine</i>
	2016	3078	...	...	1076	240	2016
	2017	2585	...	...	726	215	2017

<sup>1)</sup> Mənbə: MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin və üzv dövlətlərin statistika orqanlarının rəsmi internet səhifəsi

*Source: Webpage of Commonwealth of Independent State (CIS) and statistical authorities of CIS member states*

<sup>2)</sup> milyon ton

*million tons*

**Beynəlxalq müqayisələr**  
*International comparisons*

**15.4. Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə avtomobil  
 nəqliyyatından atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr<sup>1)</sup>  
 (min ton)**  
**Air pollutant emission from stationary sources by CIS countries<sup>1)</sup>  
 (thsd. ton)**

	Atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	onlardan: <i>of which:</i>				
		kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO<sub>2</sub>)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides (NO<sub>2</sub>)</i>	karbohidrogenlər <i>hydrocarbon</i>	
Azərbaycan						<i>Azerbaijan</i>
2016	982	...	679	106	167	2016
2017	976	...	696	93	161	2017
Belarus <sup>2)</sup>						<i>Belarus<sup>2)</sup></i>
2016	792	0,0	521	84	163	2016
2017	787	0,1	514	85	164	2017
Ermənistən						<i>Armenia</i>
2016	145	0,005	106	14,8	...	2016
2017	...	...	...	...	...	2017
Qazaxıstan						<i>Kazakhstan</i>
2016	...	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	...	2017
Qırğızıstan						<i>Kyrgyzstan</i>
2016	...	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	...	2017
Moldova						<i>Moldova</i>
2016	166	5	116	17	18	2016
2017	...	...	...	...	...	2017
Özbəkistan						<i>Uzbekistan</i>
2016	...	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	...	2017
Rusiya <sup>3)</sup>						<i>Russia<sup>3)</sup></i>
2016	14,1	0,08	10,9	1,5	1,4	2016
2017	14,4	0,08	11,2	1,6	1,5	2017
Tacikistan						<i>Tajikistan</i>
2016	...	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	...	2017
Türkmənistan						<i>Turkmenistan</i>
2016	...	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	...	2017
Ukrayna						<i>Ukraine</i>
2016	...	...	...	...	...	2016
2017	...	...	...	...	...	2017

<sup>1)</sup> Mənbə: MDB Dövlətlərəsi Statistika Komitəsinin və üzv dövlətlərin statistika orqanlarının internet səhifəsi  
*Source: Webpage of Commonwealth of Independent State (CIS) and statistical authorities of CIS member states*

<sup>2)</sup> Bütün mobil mənbələrdən  
*From all mobile sources*

<sup>3)</sup> milyon ton  
*million tons*

## Metodoloji izahatlar

**Ətraf mühit** həyatın keyfiyyətinə, yaşayış şəraitinə və insanın səhhətinə təsir edən komponentlərin məcmusudur. Atmosfer havası, su, torpaq, yerin təki, heyvanat və bitki aləmi ətraf mühitin komponentləridir.

**Ətraf mühitə zərərli təsir** – ekoloji sistemin ayrı-ayrı komponentlərinin kəmiyyət və keyfiyyətcə dəyişməsinə, ekoloji tarazlığın pozulmasına səbəb olan kimyəvi və bioloji, zərərli fiziki, texniki, dağ-mədən işlərində texnologiyanın pozulması, təbii resurslardan israfçılıqla istifadə edilməsi ilə müşayiət olunan fəaliyyətdir.

**Tikilən və tikinti üçün ayrılan sahə** – yaşayış məntəqəsi ərazisinin yaşayış binaları, idman qurğuları, yaşıl əkmələr və əhalinin qısamüddətli istirahət yerləri ilə örtülən, eləcə də onların gələcəkdə yerləşdirilməsi üçün nəzərdə tutulan hissəsidir.

**Meşə ilə örtülmüş sahə** meşə fondunun ağac növləri ilə faktiki olaraq tutulmuş torpaqlarının ərazisidir.

**Meşə bərpası** ağacların qırıldığı, yandığı sahələrdə, boş yerlərdə, açıqlıqlarda və əvvəller meşə ilə örtülmüş sair sahələrdə meşələrin bərpa edilməsi tədbirlərinin həyata keçirilməsi deməkdir.

**Meşə əkininə** meşə bitkiləri sahəsində toxmacarların, tınglərin, çılıkların və digər əkin materiallarının əkilməsi işləridir.

**Meşə səpini** səpin üsullarından asılı olmayaraq (ellə, mexanikləşdirilmiş üsulla, havadan) ağaç toxumlarının meşə bitkiləri sahələrində səpilməsi işləridir.

**Sanitariya məqsədilə ağacların kəsilməsi** müxtəlif xəstəliklərə tutulmuş və ziyanvericilərlə zədələnmış ağacların kəsilməsi və yiğisdiriləməsi məqsədi daşıyır.

**Xüsusi qorunan ərazilərin torpaqları** - xüsusi təbiəti mühafizə, elmi, tarix-mədəniyyət, estetik, istirahət, sağlamlaşdırma və digər qiymətli əhəmiyyətə malik olan, müvafiq icra hakimiyyəti və yerli özünüidarə orqanları tərəfindən təsərrüfat istifadəsindən və mülki dövriyyədən tamamilə və ya qismən çıxarılan və üzərində xüsusi hüquqi rejim müəyyən edilən torpaqlardır.

Xüsusi qorunan ərazilərə dövlət təbiət qoruqları, milli parklar və dövlət təbiət yasaqlıqları aiddir.

## Methodological explanation

**Environment** is an aggregate of natural environment, natural-anthropogenic objects, as well as anthropogenic objects. Atmospheric air, water, land, flora and fauna is also components of the environment.

**Harmful impact on the environment** – changing of the different quantitative and qualitative components of the ecological system, chemical and biological imbalance of ecology, irrational use of natural resources and etc.

**Area under construction and meant for construction** is an area with residential buildings, sports equipments, grass plot and premises for short-time rest as well as area for its placement in future.

**Area covering with forest** is actually occupied with tree types, forming plantings.

**Reforestation** comprises activities aimed at restoration of forests on cutting areas, burnt out areas, waste grounds, glades and other former forestlands.

**Afforest** comprises seedling, nurseling, cutting and other planting.

**Forest sowing** comprises tree seeds sowing in forest plants areas regardless of sowing methods (hand, mechanical, air).

**Cutting of trees for sanitation** is implemented due to cutting and removing of trees infected and injured by pests.

**Lands of protected area** - lands, where natural complexes and objects which have environmental, scientific, historical, cultural, aesthetic, recreational and improving value and which are withdrawn by decisions of public authorities in completely or partly from standpoint of economic use and for which special protection is established.

Specially protected areas include state nature reserves, national parks and state nature preserves.

**Qoruqlar** təbii kompleksin qorunub saxlanması və onun istər qoruğun sərhədləri daxilində, istərsə də ondan kənardakı ekoloji şəraitlə müqayisə edilərək öyrənilməsi üçün coğrafi zonaların təsərrüfat istifadəsindən çıxarılmış nadir və ən tipik sahələridir.

**Milli parklar** - xüsusi ekoloji, tarixi, estetik və digər əhəmiyyət daşıyan təbiət komplekslərinin yerləşdiyi və təbiəti mühafizə, maarifçilik, elmi, mədəni və digər məqsədlər üçün istifadə olunan təbiəti mühafizə və elmi tədqiqat idarələri statusuna malik olan ərazilərdir. Milli parklarda insanların istirahət etməsinə icazə verilir.

**Dövlət təbiət yasaqlıqları** – torpaq mülkiyyətçidən, istifadəciden və icarəçilərdən alınmadan qanunvericiliklə müəyyən edilmiş qaydada onların torpaq sahələrində təşkil edilir. Yasaqlıqlarda bir sıra təsərrüfat işləri aparmaq olar.

**Balıqçılıq** – su hövzələrində balıqların, digər su heyvanları və bitkilərinin artırılması, bərpası, yetişdirilməsi, istifadəsi, mühafizəsi və faydalı əlamətlərinin yaxşılaşdırılmasına yönəldilmiş bioloji, biotexniki, texnoloji və təşkilati tədbirlər sistemidir.

**Balıqartırma** – su hövzələrində balıq ehtiyatlarının süni yolla artırılması və bərpası, müxtəlif balıq növlərinin yetişdirilməsi, habelə balıq yetişdirmə texnologiyasının bioloji əsaslarının öyrənilməsidir.

**Balıqyetişdirmə** - balıq körpələrinin süni göl və nohurlarda əmtəə məqsədi ilə satış çəkisinə qədər intensiv yetişdirilməsi və bəslənməsidir.

**Balıq ehtiyatları** - su hövzələrində məskunlaşan, istifadə olunan və ya istifadə oluna bilən bütün yaş hədlərindən olan balıq növlərinin, digər su heyvanları və bitkilərinin mütləq kütləsidir.

**Ovçuluq** - quruda və suda təbii sərbəstlik və yarımsərbəst şəraitində daimi, müvəqqəti və köçəri yaşayan, habelə təsərrüfat subyektləri tərəfindən yetişdirilib ov yerlərinə buraxılan suda-quruda yaşayanların, xəzərəllilərin, sürünenlərin, quşların və məməlilərin izlənilməsi, təqib edilməsi, tutulması və vurulması üzrə fəaliyyət növüdür.

*Reserves are unique and typical areas of geographic zones withdrawn from economic use for maintenance of natural complex and study of it within or out of boundaries of reserve for comparison with ecological situation.*

**National parks** are the area of special ecological, historical, aesthetic importance where the natural complexes are located and used for nature protection, educative activities, scientific and other purposes and having status of nature protection and scientific research departments. Recreation of people in national parks is permitted.

**State nature preserves** – land is organized in land areas of owners, users and renters in a manner defined by the legislation without deprival of lands. There could be carried out several farming activities in preserves.

**Fishery** – is the system of biological, biotechnical, technological and organizational measures directed to reproduction, replacement, breeding, use, protection and improvement of benefits of fishes, other aquatic animals and plants in water reservoirs.

**Fish reproduction** – is the studying of artificial reproduction and replacement, breeding of several types of fishes in water reservoirs, as well as biological basis of fish breeding technology.

**Fish breeding** – is the intensive breeding and feeding of young fishes before they gets sale weight in artificial lakes and ponds.

**Fish resources** – absolute mass of types of fish of all age structure, used or could be used, other aquatic animals and plants inhabited in water reservoirs.

**Hunting** – is the type of activity on tracking, catching and killing of animals constantly, temporarily and nomadic inhabiting in water and dry in free and semi-free conditions as well as aquatic animals and terrestrials, fur animals, reptiles, birds and mammals bred by economic subjects and set free for hunting.

**Ovçuluq təsərrüfatı** - təbii sərbəstlik və yarımsərbəst şəraitində yaşayın və ya yetişdirilən vəhşi heyvanların ayrı-ayrı növlərinin qorunması və artırılması, habelə onların yetişdirilib ov yerlərinə buraxılması və ovçuluq məqsədilə təşkil edilmiş mühafizə rejimli təsərrüfat subyektidir.

**Su mənbələrindən istifadə** – müxtəlif məqsədlər üçün su fondundan (yerüstü, yeraltı, sərhəd su obyektlərindən və Xəzər dənizinin (gölünün) Azərbaycan Respublikasına mənsub olan bölməsindən) götürülən suyun həcmidir. Bu həcmə gəmiçilikdə, baliqçılıqdə, hidroenergetika sahəsində, həmçinin su fondundan mərkəzləşdirilməmiş qaydada götürülən su və s. aid edilmir.

**Sudan dövri və ardıcıl istifadə edilməsi** – dövri və ardıcıl su təchizatının tətbiq edilməsi, o cümlədən tullantı və kollektor-drenaj sularından istifadə olunması hesabına qonaqt edilən təmiz suyun həcmini göstərir. Kommunal və istehsal istilik təchizatı sistemlərində sərf olunan suyun həcmi dövri istifadəyə aid edilmir.

**İstehsal ehtiyacları üçün istifadə olunan suyun ümumi həcmində dövri və ardıcıl su təchizatının payı** dövri və ardıcıl istifadə edilən suyun həcminin istehsal ehtiyacları üçün (kənd təsərrüfatında su istehlakı nəzərə alınmadan) sərf olunan su ilə dövri və ardıcıl istifadə edilən suların həcmərinin cəminə bölünməsi yolu ilə hesablanır.

**Səthi su obyektlərinə axıdan çirkili sular** üç kateqoriyaya bölünür: çirkənləndirilmiş (təmizlənməyən və lazımı dərəcədə təmizlənməyən), normativ həddə qədər təmizlənmiş və normativ təmiz.

**Tullantı suları** – istehlakçıların istifadə edərək çirkənləndirdiyi sular, sənaye texnologiyası ilə əlaqədar olaraq çirkənlənmış sular, həmçinin yaşayış məntəqəsində insanların fizioloji qalıqları ilə qarışmış mayeler, baş vermiş qəzalar zamanı ətraf mühitə və kanalizasiya sisteminə atılan şərti təmiz sulardır. Yağıntı suları bura aid edilmir.

**Zərərli və çirkənləndirici maddələr** – atmosfer havasına atılan və müəyyən qatılıq həddində insan sağlığınınə və ətraf mühitə zərərli təsir göstərən maddələr və onların qarışıqlarıdır. Zərərli maddələri atmosfer havasına atan mənbələr nəqliyyat və digər səyyar vasitələrdir. Stasionar mənbələr 2 qrupa-mütəşəkkil və qeyri mütəşəkkil mənbələrə bölünür.

**Hunting industry** – is the protected economic subject organized for the purpose of protection and reproduction, as well as breeding and setting free in hunting areas of the separate types of wild animals inhabiting or breeding in natural free and semi-free conditions.

**Water sources consumption (use)** – volume of consumed water removed from water fund for different purposes (surface and underground waters, boundary water objects, section of Caspian Sea refers to the Republic of Azerbaijan). This indicator does not include volume of water used for maintenance of navigation depth, lockage, and hydropower industry and etc.

**Recycled and consequently used water** refers to amounts of fresh water saved due to application of recycled and consequent water supply systems, including use of waste and sewage water. Recycling water use does not include consumption in industrial and communal heating systems.

The rate of recycled and consequently used water in total amount of **industrial water consumption** is calculated as the ratio of recycled and consequently used water to the total volume of this water and water consumption for industrial needs (excluding consumption of water for agricultural needs).

**Waste water discharge into surface water objects** divides into 3 categories: polluted (untreated water), effluents treated to standard quality and completely treated to standard quality.

**Waste water** – water which is of no further immediate value to the purpose for which it was used or in the pursuit of which it was produced because of its quality, quantity or time of occurrence. Rain water is not included.

**Harmful substances and pollutants emitted into the atmosphere by stationary sources** include total amount of all contaminants emitted to the air basin and harmful for human health and environment. There are 2 sources – stationary and mobile. Stationary sources divide into 2 groups: organized and non-organized.

**İstehsalat tullantıları** – istehsal, yaxud işlərin (xidmətlərin) yerinə yetirilməsi prosesində əmələ gələn və ilkin istehlak xüsusiyyətlərini tam və ya qismən itirən xammal, material, maddə, yarımfabrikat, əşya və digər məhsulların qalıqları, habelə istehsal obyekti olmayan və öz istifadə olunma xüsusiyyətlərinə görə texnoloji prosesə daxil olmayan, yenidən əmələ gələn eyni mənşəli əşya və maddələrdir.

**Ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslardan səmərəli istifadə edilməsinə kapital qoyuluşları** dedikdə, konkret ekoloji və resursqoruyucu qurğuların, aqreqatların və s. tikintisinə, yenidən qurulmasına, genişləndirilməsinə və texniki cəhətdən silahlandırılmasına qoyulan investisiyaların həcmi başa düşür.

*Industrial waste - solid, semi-solid, liquid, or gaseous, unwanted or residual materials (not including hazardous or biodegradable wastes) from an industrial operation.*

*Investments to environment protection and rational use of natural resources are volume of investments for construction, reconstruction, expanding and technical re-equipment of concrete ecological and resource protecting capacities.*

# Azərbaycanda ətraf mühit 2019

## *Environment in Azerbaijan 2019*

Məcmuənin hazırlanmasına ümumi rəhbərlik  
Dövlət Statistika Komitəsinin sədri

Tahir Budaqov

*Common leader of the yearbook preparation*  
*Chairman of the State Statistical Committee*

*Tahir Budagov*

Buraxılış üzrə məsul şəxslər:  
*Persons responsible for the publication:*

Sədrin müavini  
*Deputy Chairman*

Yusif Yusifov  
*Yusif Yusifov*

Energetika və ətraf mühit statistikası şöbəsinin müdürü  
*Head of the Energy and environment statistics department*

Rəna Lazimova  
*Rana Lazimova*

İcraçılar:

*Executors:*

İlqar Vəliyev  
Elşən Kazimov  
Təranə Şahbalayeva

Ilgar Valiyev  
Elshan Kazimov  
Tarana Shahbalayeva

Həcmi: 9 şərti çap vərəqi  
*Capacity: 9 conditional printed paper*

Tiraj: 110 nüsxə  
*Printing: 110 copy*

**9Nö-li kiçik müəssisə**