

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ  
DÖVLƏT STATİSTİKA KOMİTƏSİ**

**2016-Cİ İLDƏ SU, QAZ VƏ İSTİLİK  
TƏSƏRRÜFATI MÜƏSSİSƏLƏRİNİN  
ƏSAS GÖSTƏRİCİLƏRİ**

**BAKİ-2017**



## MÜNDƏRİCAT

<b>Annotasiya.....</b>	<b>5</b>
1. Mənzillərin qazlaşdırılmasına dair əsas göstəricilər.....	7
2. Qaz təsərrüfatının maliyyə göstəriciləri.....	7
3. İqtisadi və inzibati rayonlar üzrə qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu və qazla təmin olunmuş mənzillərin sayı.....	8
4. Respublika üzrə istilik qazanxanalarının əsas göstəriciləri.....	14
8. Su kəmərlərinin işinin əsas texniki-istismar göstəriciləri.....	15
9. Su kəmərlərinin istismarı üzrə maliyyə göstəriciləri.....	15
10. İl ərzində su kəməri şəbəkəsinə vurulmuş su.....	16
11. İl ərzində istehlakçılara verilmiş su.....	16
12. İqtisadi və inzibati rayonlar üzrə su kəmərlərinin işinin əsas texniki-istismar göstəriciləri.....	17
13. İqtisadi və inzibati rayonlar üzrə il ərzində su kəməri şəbəkəsinə vurulmuş su.....	20
14. İqtisadi və inzibati rayonlar üzrə il ərzində istehlakçılara verilmiş su.....	23
15. İqtisadi və inzibati rayonlar üzrə su kəmərlərinin istismarı üzrə maliyyə göstəriciləri.....	26
16. Kanalizasiya işinin əsas texniki-istismar göstəriciləri.....	29
17. Tullantı suların axıdılmasından əldə olunmuş gəlir və xərclər.....	29
18. İqtisadi və inzibati rayonlar üzrə kanalizasiya işinin əsas texniki-istismar göstəriciləri.....	30
19. İqtisadi və inzibati rayonlar üzrə tullantı suların axıdılmasından əldə olunmuş gəlir və xərclər.....	33



### **Annotasiya**

Bülletendə mənzillərin qazlaşdırılması və qaz təsərrüfatının maliyyə göstəriciləri, iqtisadi və inzibati rayonlar üzrə (cəmi, şəhər və kənd yerləri üzrə) qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu və qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, qazanxanaların sayı, istilik şəbəkələrinin uzunluğu və istilik enerjisinin satışından əldə edilmiş gəlir, su kəmərlərinin əsas texniki-istismar göstəriciləri, şəbəkələrə vurulmuş və istehlakçılara verilən suyun miqdarı və su kəmərlərinin istismarı üzrə maliyyə göstəriciləri, iqtisadi və inzibati rayonlar üzrə bölgüsü (şəhər və kənd yerləri üzrə), kanalizasiya işinin əsas texniki-istismar göstəriciləri, tullantı sularının axıdılması və kanalizasiyaların istismarı üzrə maliyyə göstəriciləri, iqtisadi və inzibati rayonlar üzrə bölgüsü (şəhər və kənd yerləri üzrə) haqqında məlumatlar əks etdirilmişdir.

#### **Şərti işarələr:**

« - » hadisə mövcud deyil

«0,0» məlumat istifadə olunan vahiddən olduqca kiçikdir

**Qeyd:** Yekunlar hesablanarkən cüzu kənarlaşmalar göstəricilərin yuvarlaqlaşdırılması ilə əlaqədardır.



### MƏNZİLLƏRİN QAZLAŞDIRILMASINA DAİR ƏSAS GÖSTƏRİCİLƏR

	2016-cı il			2015-ci ilə nisbətən, %-lə		
	Cəmi	şəhər yeri	kənd yeri	Cəmi	şəhər yeri	kənd yeri
Hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	59788.1	17989.3	41798.8	120.3	100.9	131.2
İl ərzində qazlaşdırılmış mənzillərin sayı, min vahid	169.6	55.4	114.2	172.2	126.4	2.1 d.
İl ərzində köhnəlmə və digər səbəblərdən qaz təsərrüfatı uçotundan çıxarılmış mənzillərin sayı, min vahid	8.3	5.7	2.7	35.1	42.9	25.4
Hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, min vahid	2072.2	1418.0	654.2	108.4	103.6	120.6

### QAZ TƏSƏRRÜFATININ MALİYYƏ GÖSTƏRİCİLƏRİ

	2016-cı il	2015-ci ilə nisbətən, %-lə
--	------------	----------------------------

#### TƏBİİ QAZ

Təbii qazın istifadəsindən əldə olunan gəlir, min manat	470356.2	113.6
o cümlədən əhalidən, min manat	270080.4	110.9
İstismar üzrə xərclər, min manat	419264.9	107.0

#### MAYE QAZ

Maye qazın istifadəsindən əldə olunan gəlir, min manat	6138.4	133.2
o cümlədən əhalidən, min manat	1505.1	39.4
İstismar üzrə xərclər, min manat	5942.5	135.8

**İQTİSADİ VƏ İNZİBATİ RAYONLAR ÜZRƏ QAZPAYLAYICI ŞƏBƏKƏNİN ÜMUMİ  
UZUNLUĞU VƏ QAZLA TƏMİN OLUNMUŞ MƏNZİLLƏRİN SAYI**

	Təbii qaz ilə təmin olunmuşdur		
	hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	il ərzində qazlaşdırılmış mənzillərin sayı, vahid	hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, vahid
<b>Cəmi</b>	<b>59788.1</b>	<b>169601</b>	<b>2072162</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	17989.3	55382	1417974
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	41798.8	114219	654188
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>4803.2</b>	<b>29551</b>	<b>758904</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	4803.2	29551	758904
Binəqədi rayonu	324.1	3039	101436
şəhər və qəsəbələr üzrə	324.1	3039	101436
Qaradağ rayonu	423.4	776	32542
şəhər və qəsəbələr üzrə	423.4	776	32542
Xəzər rayonu	1320.4	4129	74090
şəhər və qəsəbələr üzrə	1320.4	4129	74090
Səbail rayonu	241.0	765	33496
şəhər və qəsəbələr üzrə	241.0	765	33496
Sabunçu rayonu	1345.1	6200	113483
şəhər və qəsəbələr üzrə	1345.1	6200	113483
Suraxanı rayonu	216.3	2040	69515
şəhər və qəsəbələr üzrə	216.3	2040	69515
Nərimanov rayonu	195.6	1928	57373
şəhər və qəsəbələr üzrə	195.6	1928	57373
Nəsimi rayonu	88.4	1586	56561
şəhər və qəsəbələr üzrə	88.4	1586	56561
Nizami rayonu	109.9	1315	51199
şəhər və qəsəbələr üzrə	109.9	1315	51199
Xətai rayonu	326.1	4249	92836
şəhər və qəsəbələr üzrə	326.1	4249	92836
Yasamal rayonu	212.9	3524	76373
şəhər və qəsəbələr üzrə	212.9	3524	76373
<b>Abşeron iqtisadi rayonu</b>	<b>2796.3</b>	<b>10834</b>	<b>196532</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	2022.2	10781	168003
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	774.1	53	28529
Xızı rayonu	166.5	60	3546
şəhər və qəsəbələr üzrə	15.4	7	418
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	151.1	53	3128
Abşeron rayonu	1887.6	8510	99586
şəhər və qəsəbələr üzrə	1264.6	8510	74185
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	623.0	-	25401

	Təbii qaz ilə təmin olunmuşdur		
	hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	il ərzində qazlaşdırılmış mənzillərin sayı, vahid	hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, vahid
Sumqayıt şəhəri	742.2	2264	93400
şəhər və qəsəbələr üzrə	742.2	2264	93400
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu</b>	<b>8683.8</b>	<b>14827</b>	<b>253093</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	2533.2	4713	135618
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	6150.6	10114	117475
Gəncə şəhəri	908.1	1778	76640
şəhər və qəsəbələr üzrə	908.1	1778	76640
Qazax rayonu	1029.5	907	21130
şəhər və qəsəbələr üzrə	216.9	303	7327
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	812.6	604	13803
Ağstafa rayonu	1014.7	194	15790
şəhər və qəsəbələr üzrə	329.4	102	3479
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	685.3	92	12311
Tovuz rayonu	1360.4	1034	35239
şəhər və qəsəbələr üzrə	277.3	314	7275
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1083.1	720	27964
Şəmkir rayonu	1245.9	1613	37844
şəhər və qəsəbələr üzrə	287.1	409	16356
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	958.8	1204	21488
Gədəbəy rayonu	672.8	3139	10989
şəhər və qəsəbələr üzrə	45.8	520	2706
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	627.0	2619	8283
Daşkəsən rayonu	156.6	86	2904
şəhər və qəsəbələr üzrə	123.6	71	2707
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	33.0	15	197
Samux rayonu	575.3	1109	15276
şəhər və qəsəbələr üzrə	116.6	222	4937
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	458.7	887	10339
Göygöl rayonu	362.8	376	13198
şəhər və qəsəbələr üzrə	72.3	76	4874
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	290.5	300	8324
Goranboy rayonu	1134.2	1979	17065
şəhər və qəsəbələr üzrə	127.7	396	6516
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1006.5	1583	10549
Naftalan şəhəri	223.5	2612	7018
şəhər və qəsəbələr üzrə	28.4	522	2801
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	195.1	2090	4217

	Təbii qaz ilə təmin olunmuşdur		
	hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	il ərzində qazlaşdırılmış mənzillərin sayı, vahid	hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, vahid
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</b>	<b>7808.1</b>	<b>19498</b>	<b>105614</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	911.9	926	37032
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	6896.2	18572	68582
Balakən rayonu	1109.5	275	20811
şəhər və qəsəbələr üzrə	197.5	56	3090
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	912.0	219	17721
Zaqatala rayonu	669.7	2853	20785
şəhər və qəsəbələr üzrə	142.3	253	6095
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	527.4	2600	14690
Qax rayonu	407.8	1503	9622
şəhər və qəsəbələr üzrə	98.8	53	4196
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	309.0	1450	5426
Şəki şəhəri	1232.8	7587	29917
şəhər və qəsəbələr üzrə	308.7	154	16373
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	924.1	7433	13544
Oğuz rayonu	3483.0	2845	7902
şəhər və qəsəbələr üzrə	72.9	98	2465
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	3410.1	2747	5437
Qəbələ rayonu	905.3	4435	16577
şəhər və qəsəbələr üzrə	91.7	312	4813
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	813.6	4123	11764
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>	<b>6210.7</b>	<b>15829</b>	<b>130653</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	1212.7	1500	45784
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	4998.0	14329	84869
Astara rayonu	466.0	584	16605
şəhər və qəsəbələr üzrə	123.1	49	6588
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	342.9	535	10017
Lənkəran şəhəri	2286.0	2083	43727
şəhər və qəsəbələr üzrə	358.7	256	15759
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1927.3	1827	27968
Lerik rayonu	331.4	259	4115
şəhər və qəsəbələr üzrə	56.6	46	1508
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	274.8	213	2607
Yardımlı rayonu	268.1	416	2632
şəhər və qəsəbələr üzrə	149.3	3	1331
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	118.8	413	1301
Masallı rayonu	1373.1	3110	35483
şəhər və qəsəbələr üzrə	232.8	105	8812
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1140.3	3005	26671

	Təbii qaz ilə təmin olunmuşdur		
	hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	il ərzində qazlaşdırılmış mənzillərin sayı, vahid	hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, vahid
Cəlilabad rayonu	1486.1	9377	28091
şəhər və qəsəbələr üzrə	292.2	1041	11786
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1193.9	8336	16305
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</b>	<b>2997.7</b>	<b>8758</b>	<b>93094</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	847.1	941	40726
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	2150.6	7817	52368
Qusar rayonu	748.5	2087	15005
şəhər və qəsəbələr üzrə	134.9	175	6007
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	613.6	1912	8998
Xaçmaz rayonu	893.3	3843	33552
şəhər və qəsəbələr üzrə	286.2	390	15430
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	607.1	3453	18122
Quba rayonu	728.7	1811	25534
şəhər və qəsəbələr üzrə	88.0	130	7895
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	640.7	1681	17639
Şabran rayonu	386.6	821	10717
şəhər və qəsəbələr üzrə	238.3	108	5850
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	148.3	713	4867
Siyəzən rayonu	240.6	196	8286
şəhər və qəsəbələr üzrə	99.7	138	5544
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	140.9	58	2742
<b>Aran iqtisadi rayonu</b>	<b>17446.3</b>	<b>61429</b>	<b>343402</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	3801.6	4493	162451
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	13644.7	56936	180951
Göyçay rayonu	1429.9	4957	21518
şəhər və qəsəbələr üzrə	127.6	67	9050
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1302.3	4890	12468
Beyləqan rayonu	784.5	6053	16870
şəhər və qəsəbələr üzrə	122.4	605	6970
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	662.1	5448	9900
Ağcabədi rayonu	1015.1	3807	24253
şəhər və qəsəbələr üzrə	132.6	381	9297
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	882.5	3426	14956
Bərdə rayonu	1465.8	6024	31787
şəhər və qəsəbələr üzrə	259.2	516	10678
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1206.6	5508	21109
Neftçala rayonu	849.9	3242	14562
şəhər və qəsəbələr üzrə	329.3	82	9092
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	520.6	3160	5470

	Təbii qaz ilə təmin olunmuşdur		
	hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	il ərzində qazlaşdırılmış mənzillərin sayı, vahid	hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, vahid
Biləsuvar rayonu	836.0	176	16410
şəhər və qəsəbələr üzrə	128.8	25	4531
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	707.2	151	11879
Salyan rayonu	1360.1	2937	23624
şəhər və qəsəbələr üzrə	268.9	97	4440
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1091.2	2840	19184
Yevlax şəhəri	768.8	2313	23366
şəhər və qəsəbələr üzrə	236.7	165	10840
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	532.1	2148	12526
Migəçevir şəhəri	355.3	1263	27082
şəhər və qəsəbələr üzrə	355.3	1263	27082
Ağdaş rayonu	917.1	1635	17879
şəhər və qəsəbələr üzrə	105.7	152	8522
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	811.4	1483	9357
Ucar rayonu	1045.3	2906	12264
şəhər və qəsəbələr üzrə	139.1	48	3976
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	906.2	2858	8288
Zərdab rayonu	737.1	2313	8368
şəhər və qəsəbələr üzrə	143.5	115	3014
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	593.6	2198	5354
Kürdəmir rayonu	1117.4	5246	17926
şəhər və qəsəbələr üzrə	204.5	200	5796
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	912.9	5046	12130
İmişli rayonu	968.4	5282	17023
şəhər və qəsəbələr üzrə	298.6	12	10005
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	669.8	5270	7018
Saatlı rayonu	668.3	3290	11401
şəhər və qəsəbələr üzrə	109.0	85	4708
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	559.3	3205	6693
Sabirabad rayonu	1827.0	9351	27900
şəhər və qəsəbələr üzrə	242.6	149	10136
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1584.4	9202	17764
Hacıqabul rayonu	950.9	178	13391
şəhər və qəsəbələr üzrə	248.4	75	6536
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	702.5	103	6855
Şirvan şəhəri	349.4	456	17778
şəhər və qəsəbələr üzrə	349.4	456	17778

	Təbii qaz ilə təmin olunmuşdur		
	hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	il ərzində qazlaşdırılmış mənzillərin sayı, vahid	hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, vahid

**Yuxarı Qarabağ iqtisadi**

<b>rayonu</b>	<b>2121.2</b>	<b>3058</b>	<b>44255</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	601.8	415	15666
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1519.4	2643	28589
Füzuli rayonu	679.2	666	12110
şəhər və qəsəbələr üzrə	228.5	108	4924
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	450.7	558	7186
Ağdam rayonu	731.6	79	16969
şəhər və qəsəbələr üzrə	253.7	70	6989
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	477.9	9	9980
Tərtər rayonu	710.4	2313	15176
şəhər və qəsəbələr üzrə	119.6	237	3753
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	590.8	2076	11423

**Dağlıq Şirvan iqtisadi**

<b>rayonu</b>	<b>2536.8</b>	<b>4306</b>	<b>61554</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	590.5	1074	21941
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1946.3	3232	39613
Qobustan rayonu	248.4	145	5990
şəhər və qəsəbələr üzrə	87.4	48	1825
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	161.0	97	4165
İsmayilli rayonu	690.9	1329	17816
şəhər və qəsəbələr üzrə	146.1	194	6285
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	544.8	1135	11531
Ağsu rayonu	734.5	1602	18783
şəhər və qəsəbələr üzrə	101.5	173	4780
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	633.0	1429	14003
Şamaxı rayonu	863.0	1230	18965
şəhər və qəsəbələr üzrə	255.5	659	9051
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	607.5	571	9914

**Naxçıvan Muxtar**

<b>Respublikası</b>	<b>4384.0</b>	<b>1511</b>	<b>85061</b>
şəhər və qəsəbələr üzrə	665.1	988	31849
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	3718.9	523	53212

## RESPUBLİKA ÜZRƏ İSTİLİK QAZANXANALARININ ƏSAS GÖSTƏRİCİLƏRİ

	Ölçü vahidi	2016-cı il	2015-ci ilə nisbətən, faizlə
Hesabat ilinin axırına mövcud qazanxanaların sayı	ədəd	1225	98.3
Qazanxanaların ümumi sayından:			
- maye yanacaq ilə işləyənlər	"-	45	104.7
- qaz yanacağı ilə işləyənlər	"-	1180	102.4
Hesabat ilinin axırına qazanxanaların gücü	Qkal/saatda	2865.2	103.3
Hesabat ilinin axırına mövcud qazanların (enerji qurğularının) sayı	ədəd	2511	99.2
Hesabat ilinin axırına iki borulu olması şərti ilə istilik və buxar şəbəkələrinin uzunluğu, cəmi	km	1397.9	106.4
İl ərzində istilik enerjisi istehsal olunmuşdur, cəmi	min Qkal	1838.6	109.8
İl ərzində kənddən istilik enerjisi daxil olmuşdur	"-	126.7	117.5
İstilik enerjisi verilmişdir, cəmi	"-	1750.6	110.1
İstehlakçılara istilik enerjisi verilmişdir	"-	1750.6	110.1
o cümlədən: - əhaliyə	"-	1195.6	112.0
- digər istifadəçilərə	"-	555.0	106.2
İl ərzində istilik enerjisinin itkisi	"-	214.7	111.1
İstilik enerjisinin satışından əldə olunmuş gəlirlər, cəmi	min manat	11235.0	133.2
o cümlədən əhalidən	"-	3983.8	107.9
İstismar xərcləri	"-	62837.0	109.0
ondan əmək haqqı üzrə xərclər	"-	13314.1	97.2
İlin axırına əsas fəaliyyətlə məşğul olan bütün işçilərin sayı	nəfər	3885	103.8

### SU KƏMƏRLƏRİNİN İŞİNİN ƏSAS TEXNİKİ-İSTİSMAR GÖSTƏRİCİLƏRİ

	İlin axırına uzunluğu, km		Sutkada müəyyən edilmiş istehsal gücü, min kub metr	
	su kəmərlərinin	ondan dəyişdirilməyə ehtiyacı olan su kəmərlərinin	təmizləyici qurğuların	su kəmərlərinin

<b>Cəmi</b>	<b>17535.0</b>	<b>2760.2</b>	<b>1110.0</b>	<b>3222.8</b>
-------------	----------------	---------------	---------------	---------------

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti	17534.3	2760.2	1110.0	3221.6
---------------------------------	---------	--------	--------	--------

### SU KƏMƏRLƏRİNİN İSTİSMARI ÜZRƏ MALİYYƏ GÖSTƏRİCİLƏRİ

	Satılmış sudan əldə olunan gəlirlər			İl ərzində istismar üzrə xərclər, min manat	Bütün istehlakçılara satılmış suyun 1 kub metrinin orta xərci, manat
	Cəmi, min manat	o cümlədən: əhalidən, min manat	bütün istehlakçılara satılmış 1 kub metr sudan orta hesabla əldə olunan gəlir, manat		

<b>Cəmi</b>	<b>122814.3</b>	<b>60220.2</b>	<b>0.42</b>	<b>303822.1</b>	<b>1.03</b>
-------------	-----------------	----------------	-------------	-----------------	-------------

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti	122806.0	60211.9	0.42	303816.9	1.03
---------------------------------	----------	---------	------	----------	------

**İL ƏRZİNDƏ SU KƏMƏRİ ŞƏBƏKƏSİNƏ VURULMUŞ SU (min kub metr)**

	Cəmi	o cümlədən:			Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş su	
		nasoslar vasitəsilə qaldırılmış	öz axını ilə	kənardan alınmış	Cəmi	şəbəkəyə vurulmuş suyun miqdarına nisbətən, %-lə

**Cəmi                      603440.4                      58275.4                      40254.3                      504910.7                      345959.3                      57.3**

"Azərsu"

Açıq Səhmdar

Cəmiyyəti                      603435.3                      58275.4                      40249.2                      504910.7                      345959.3                      57.3

**İL ƏRZİNDƏ İSTEHLAKÇILARA VERİLMİŞ SU (min kub metr)**

	Cəmi	o cümlədən:			Öz ehtiyaclarına, həmçinin uçota alınmayan və itirilən su məsrəfləri		Baş vermiş qəzaların sayı, vahid
		abonentlərə	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlakçılara			

**Cəmi                      295545.4                      295474.5                      226410.8                      69063.7                      307895.0                      51.0                      73205**

"Azərsu"

Açıq Səhmdar

Cəmiyyəti                      295540.3                      295469.4                      226405.7                      69063.7                      307895.0                      51.0                      73197

**İQTİSADI VƏ İNZİBATİ RAYONLAR ÜZRƏ SU KƏMƏRLƏRİNİN İŞİNİN  
ƏSAS TEXNİKİ-İSTİSMAR GÖSTƏRİCİLƏRİ**

	İlin axırına uzunluğu, km		Sutkada müəyyən edilmiş istehsal gücü, min kub metr	
	su kəmərlərinin	ondan dəyişdirilməyə ehtiyacı olan su kəmərlərinin	təmizləyici qurğuların	su kəmərlərinin
<b>Cəmi</b>	<b>17535.0</b>	<b>2760.2</b>	<b>1110.0</b>	<b>3222.8</b>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>5526.4</b>	<b>527.9</b>	<b>-</b>	<b>1654.5</b>
Binəqədi rayonu	1033.5	209.9	-	603.7
Qaradağ rayonu	300.1	74.0	-	66.7
Xəzər rayonu	400.1	4.8	-	33.2
Səbail rayonu	209.0	3.0	-	91.0
Sabunçu rayonu	414.7	15.3	-	135.6
Suraxanı rayonu	380.0	26.4	-	104.1
Nərimanov rayonu	212.5	0.9	-	86.7
Nəsimi rayonu	303.8	11.9	-	93.0
Nizami rayonu	216.8	-	-	78.0
Xətai rayonu	403.5	150.0	-	159.1
Yasamal rayonu	1579.4	24.7	-	200.0
Pirallahı rayonu	73.0	7.0	-	3.4
<b>Abşeron iqtisadi rayonu</b>	<b>1961.0</b>	<b>135.6</b>	<b>680.5</b>	<b>668.5</b>
Xızı rayonu	194.3	113.2	-	8.5
Abşeron rayonu	808.7	12.7	680.5	198.5
Sumqayıt şəhəri	958.0	9.7	-	461.5
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu</b>	<b>1709.8</b>	<b>237.5</b>	<b>38.5</b>	<b>99.3</b>
Gəncə şəhəri	515.0	186.0	32.0	48.8
Qazax rayonu	104.3	-	-	3.6
Ağstafa rayonu	40.1	-	5.0	3.6
Tovuz rayonu	399.3	-	-	7.1
Şəmkir rayonu	113.1	-	-	6.3
Gədəbəy rayonu	35.8	-	-	5.0
Daşkəsən rayonu	55.9	1.5	-	2.1
Samux rayonu	17.2	-	-	1.6
Göygöl rayonu	165.6	-	-	11.8
Goranboy rayonu	243.5	50.0	-	7.9
Naftalan şəhəri	20.0	-	1.5	1.5
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</b>	<b>1728.0</b>	<b>386.3</b>	<b>5.9</b>	<b>35.3</b>
Balakən rayonu	87.8	6.0	-	8.6
Zaqatala rayonu	454.0	-	-	5.9
Qax rayonu	158.1	20.0	-	6.6

	İlin axırına uzunluğu, km		Sutkada müəyyən edilmiş istehsal gücü, min kub metr	
	su kəmərlərinin	ondan dəyişdirilməyə ehtiyacı olan su kəmərlərinin	təmizləyici qurğuların	su kəmərlərinin
Şəki şəhəri	494.7	325.3	5.9	8.4
Oğuz rayonu	341.9	-	-	3.5
Qəbələ rayonu	191.5	35.0	-	2.3
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>	<b>249.6</b>	<b>40.4</b>	<b>6.6</b>	<b>11.7</b>
Astara rayonu	28.5	-	-	0.4
Lənkəran şəhəri	96.5	-	6.6	4.2
Lerik rayonu	17.4	6.3	-	0.7
Yardımlı rayonu	18.0	-	-	0.4
Masallı rayonu	16.7	8.9	-	1.4
Cəlilabad rayonu	72.5	25.2	-	4.6
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</b>	<b>1230.2</b>	<b>205.8</b>	-	<b>64.2</b>
Qusar rayonu	353.3	-	-	6.6
Xaçmaz rayonu	326.0	115.0	-	25.5
Quba rayonu	364.7	73.8	-	8.1
Şabran rayonu	122.1	-	-	14.8
Siyəzən rayonu	64.1	17.0	-	9.2
<b>Aran iqtisadi rayonu</b>	<b>3279.1</b>	<b>1115.7</b>	<b>342.1</b>	<b>458.1</b>
Göyçay rayonu	391.7	292.6	-	8.5
Beyləqan rayonu	240.0	-	-	3.4
Ağcabədi rayonu	222.8	222.8	-	6.8
Bərdə rayonu	126.9	-	3.0	27.2
Neftçala rayonu	57.2	8.6	-	5.7
Biləsuvar rayonu	20.3	8.3	2.7	3.2
Salyan rayonu	83.3	-	10.1	10.1
Yevlax şəhəri	193.7	63.7	-	11.2
Mingəçevir şəhəri	175.6	-	15.3	19.5
Ağdaş rayonu	208.2	39.9	3.3	3.3
Ucar rayonu	4.7	-	-	5.4
Zərdab rayonu	19.4	7.3	1.7	4.5
Kürdəmir rayonu	50.6	-	-	7.2
İmişli rayonu	600.2	272.0	2.5	8.9
Saatlı rayonu	380.2	2.5	5.6	4.6
Sabirabad rayonu	205.5	168.0	30.0	28.5
Hacıqabul rayonu	230.0	25.0	241.0	273.2
Şirvan şəhəri	68.8	5.0	26.9	26.9

	İlin axırına uzunluğu, km		Sutkada müəyyən edilmiş istehsal gücü, min kub metr	
	su kəmərlərinin	ondan dəyişdirilməyə ehtiyacı olan su kəmərlərinin	təmizləyici qurğuların	su kəmərlərinin
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu</b>	<b>921.8</b>	<b>18.9</b>	<b>7.0</b>	<b>57.0</b>
Cəbrayıl rayonu	152.0	-	7.0	7.0
Füzuli rayonu	383.9	-	-	17.7
Ağdam rayonu	213.2	-	-	20.6
Tərtər rayonu	73.9	4.5	-	5.0
Xocalı rayonu	66.6	14.4	-	1.9
Xocavənd rayonu	32.2	-	-	4.8
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu</b>	<b>259.7</b>	<b>7.0</b>	<b>2.0</b>	<b>5.3</b>
Kəlbəcər rayonu	40.7	-	2.0	1.9
Laçın rayonu	219.0	7.0	-	3.4
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu</b>	<b>368.7</b>	<b>5.0</b>	<b>-</b>	<b>137.0</b>
Qobustan rayonu	65.6	5.0	-	114.0
İsmayilli rayonu	101.6	-	-	16.4
Ağsu rayonu	90.3	-	-	2.5
Şamaxı rayonu	111.2	-	-	4.1
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası</b>	<b>300.7</b>	<b>80.0</b>	<b>27.4</b>	<b>31.8</b>

**İQTİSADI VƏ İNZİBATİ RAYONLAR ÜZRƏ**  
**İL ƏRZİNDƏ SU KƏMƏRİ ŞƏBƏKƏSİNƏ VURULMUŞ SU (min kub metr)**

	Cəmi	o cümlədən:			Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş su	
		nasoslar vasitəsilə qaldırılmış	öz axını ilə	kənardan alınmış	Cəmi	şəbəkəyə vurulmuş suyun miqdarına nisbətən, %-lə
<b>Cəmi</b>	<b>603440.4</b>	<b>58275.4</b>	<b>40254.3</b>	<b>504910.7</b>	<b>345959.3</b>	<b>57.3</b>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>374801.1</b>	<b>828.0</b>	<b>-</b>	<b>373973.1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Binəqədi rayonu	57308.8	-	-	57308.8	-	-
Qaradağ rayonu	24349.1	-	-	24349.1	-	-
Xəzər rayonu	12109.7	828.0	-	11281.7	-	-
Səbail rayonu	33000.0	-	-	33000.0	-	-
Sabunçu rayonu	49492.7	-	-	49492.7	-	-
Suraxanı rayonu	26533.7	-	-	26533.7	-	-
Nərimanov rayonu	31648.1	-	-	31648.1	-	-
Nəsimi rayonu	33920.0	-	-	33920.0	-	-
Nizami rayonu	22728.7	-	-	22728.7	-	-
Xətai rayonu	43590.0	-	-	43590.0	-	-
Yasamal rayonu	38895.0	-	-	38895.0	-	-
Pirallahı rayonu	1225.3	-	-	1225.3	-	-
<b>Abşeron iqtisadi rayonu</b>	<b>110196.5</b>	<b>-</b>	<b>223.5</b>	<b>109973.0</b>	<b>248365.0</b>	<b>-</b>
Xızı rayonu	1904.1	-	223.5	1680.6	-	-
Abşeron rayonu	66588.1	-	-	66588.1	248365.0	-
Sumqayıt şəhəri	41704.3	-	-	41704.3	-	-
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu</b>	<b>26749.5</b>	<b>17131.6</b>	<b>8978.9</b>	<b>639.0</b>	<b>1019.0</b>	<b>-</b>
Gəncə şəhəri	16862.7	13576.5	3286.2	-	-	-
Qazax rayonu	1276.2	195.3	1080.9	-	-	-
Ağstafa rayonu	641.1	641.1	-	-	575.1	-
Tovuz rayonu	1679.7	-	1679.7	-	-	-
Şəmkir rayonu	1716.8	1716.8	-	-	-	-
Gədəbəy rayonu	137.3	-	137.3	-	-	-
Daşkəsən rayonu	214.6	214.6	-	-	-	-
Samux rayonu	295.7	295.7	-	-	-	-
Göygöl rayonu	1751.4	286.8	1464.6	-	-	-
Goranboy rayonu	1730.1	204.8	886.3	639.0	-	-
Naftalan şəhəri	443.9	-	443.9	-	443.9	-
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</b>	<b>7628.2</b>	<b>1285.9</b>	<b>6270.3</b>	<b>72.0</b>	<b>2151.0</b>	<b>-</b>
Balakən rayonu	881.3	116.9	764.4	-	-	-
Zaqatala rayonu	1017.4	135.9	809.5	72.0	-	-

	Cəmi	o cümlədən:			Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş su	
		nasoslar vasitəsilə qaldırılmış	öz axını ilə	kənardan alınmış	Cəmi	şəbəkəyə vurulmuş suyun miqdarına nisbətən, %-lə
Qax rayonu	891.6	-	891.6	-	-	-
Şəki şəhəri	3072.9	553.1	2519.8	-	2151.0	-
Oğuz rayonu	942.2	-	942.2	-	-	-
Qəbələ rayonu	822.8	480.0	342.8	-	-	-
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>	<b>2091.4</b>	<b>1927.0</b>	<b>164.4</b>	-	<b>1496.5</b>	-
Astara rayonu	39.8	-	39.8	-	-	-
Lənkəran şəhəri	1496.5	1496.5	-	-	1496.5	-
Lerik rayonu	209.4	209.4	-	-	-	-
Yardımlı rayonu	124.6	-	124.6	-	-	-
Masallı rayonu	50.7	50.7	-	-	-	-
Cəlilabad rayonu	170.4	170.4	-	-	-	-
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</b>	<b>9160.2</b>	<b>2494.0</b>	<b>3572.0</b>	<b>3094.2</b>	-	-
Qusar rayonu	1230.6	193.5	807.2	229.9	-	-
Xaçmaz rayonu	1435.6	275.5	1022.9	137.2	-	-
Quba rayonu	1744.7	2.8	1741.9	-	-	-
Şabran rayonu	2022.2	2022.2	-	-	-	-
Siyəzən rayonu	2727.1	-	-	2727.1	-	-
<b>Aran iqtisadi rayonu</b>	<b>44411.2</b>	<b>20190.1</b>	<b>7068.8</b>	<b>17152.3</b>	<b>92327.8</b>	-
Göyçay rayonu	3077.8	3077.8	-	-	-	-
Beyləqan rayonu	1142.0	1142.0	-	-	-	-
Ağcabədi rayonu	1083.4	1083.4	-	-	-	-
Bərdə rayonu	3990.7	3990.7	-	-	130.7	-
Neftçala rayonu	1002.1	1002.1	-	-	-	-
Biləsuvar rayonu	1164.3	189.8	-	974.5	974.5	-
Salyan rayonu	1095.7	1095.7	-	-	418.9	-
Yevlax şəhəri	2247.4	978.3	1269.1	-	-	-
Mingəçevir şəhəri	6731.9	2019.6	4712.3	-	-	-
Ağdaş rayonu	1218.6	1218.6	-	-	1218.6	-
Ucar rayonu	1087.4	-	1087.4	-	-	-
Zərdab rayonu	591.1	591.1	-	-	591.1	-
Kürdəmir rayonu	2627.5	-	-	2627.5	-	-
İmişli rayonu	877.2	877.2	-	-	-	-
Saatlı rayonu	1169.7	1169.7	-	-	-	-
Sabirabad rayonu	1602.9	217.6	-	1385.3	1034.9	-
Hacıqabul rayonu	3910.0	-	-	3910.0	87959.1	-
Şirvan şəhəri	9791.5	1536.5	-	8255.0	-	-

	Cəmi	o cümlədən:			Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş su	
		nasoslar vasitəsilə qaldırılmış	öz axını ilə	kənardan alınmış	Cəmi	şəbəkəyə vurulmuş suyun miqdarına nisbətən, %-lə

**Yuxarı Qarabağ iqtisadi**

<b>rayonu</b>	<b>14255.7</b>	<b>12670.3</b>	<b>1585.4</b>	-	-	-
Cəbrayıl rayonu	2163.0	2163.0	-	-	-	-
Füzuli rayonu	4306.1	4306.1	-	-	-	-
Ağdam rayonu	4411.2	4411.2	-	-	-	-
Tərtər rayonu	1790.0	1790.0	-	-	-	-
Xocalı rayonu	538.4	-	538.4	-	-	-
Xocavənd rayonu	1047.0	-	1047.0	-	-	-

**Kəlbəcər-Laçın iqtisadi**

<b>rayonu</b>	<b>1934.5</b>	<b>504.6</b>	<b>1429.9</b>	-	<b>600.0</b>	-
Kəlbəcər rayonu	676.8	150.0	526.8	-	600.0	-
Laçın rayonu	1257.7	354.6	903.1	-	-	-

**Dağlıq Şirvan iqtisadi**

<b>rayonu</b>	<b>2341.9</b>	<b>1243.9</b>	<b>1091.0</b>	<b>7.0</b>	-	-
Qobustan rayonu	243.9	243.9	-	-	-	-
İsmayilli rayonu	954.8	31.4	916.4	7.0	-	-
Ağsu rayonu	912.5	903.9	8.6	-	-	-
Şamaxı rayonu	230.7	64.7	166.0	-	-	-

**Naxçıvan Muxtar**

<b>Respublikası</b>	<b>9870.1</b>	-	<b>9870.1</b>	-	-	-
---------------------	---------------	---	---------------	---	---	---

**İQTİSADİ VƏ İNZİBATİ RAYONLAR ÜZRƏ  
İL ƏRZİNDƏ İSTEHLAKÇILARA VERİLMİŞ SU (min kub metr)**

	Cəmi	o cümlədən:			Öz ehtiyaclarına, həmçinin uçota alınmayan və itirilən su məsrəfləri		Baş vermiş qəzaların sayı, vahid
		abonent-lərə	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlak-çılara			
Cəmi	295545.4	295474.5	226410.8	69063.7	307895.0	51.0	73205
Bakı şəhəri	167427.1	167427.1	120539.6	46887.5	207374.0	55.3	30500
Binəqədi rayonu	22225.3	22225.3	18124.0	4101.3	35083.5	61.2	3170
Qaradağ rayonu	13848.6	13848.6	6916.2	6932.4	10500.5	43.1	2062
Xəzər rayonu	6467.9	6467.9	4491.4	1976.5	5641.8	46.6	1852
Səbail rayonu	10705.0	10705.0	5300.0	5405.0	22295.0	67.6	2002
Sabunçu rayonu	15828.7	15828.7	13324.0	2504.7	33664.0	68.0	5180
Suraxanı rayonu	11310.1	11310.1	10237.8	1072.3	15223.6	57.4	2586
Nərimanov rayonu	14825.9	14825.9	9931.1	4894.8	16822.2	53.2	2386
Nəsimi rayonu	13185.6	13185.6	9144.6	4041.0	20734.4	61.1	3180
Nizami rayonu	13189.6	13189.6	8679.5	4510.1	9539.1	42.0	2575
Xətai rayonu	25577.0	25577.0	14365.0	11212.0	18013.0	41.3	3264
Yasamal rayonu	19219.0	19219.0	19219.0	-	19676.0	50.6	1834
Pirallahı rayonu	1044.4	1044.4	807.0	237.4	180.9	14.8	409
Abşeron iqtisadi rayonu	43465.1	43465.1	33256.3	10208.8	66731.4	60.6	8197
Xızı rayonu	1104.9	1104.9	435.0	669.9	799.2	42.0	173
Abşeron rayonu	22498.9	22498.9	18484.1	4014.8	44089.2	66.2	4918
Sumqayıt şəhəri	19861.3	19861.3	14337.2	5524.1	21843.0	52.4	3106
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	17995.7	17995.7	15306.8	2688.9	8753.8	32.7	7198
Gəncə şəhəri	9717.0	9717.0	8688.5	1028.5	7145.7	42.4	4312
Qazax rayonu	1050.5	1050.5	897.3	153.2	225.7	17.7	-
Ağstafa rayonu	575.1	575.1	421.4	153.7	66.0	10.3	246
Tovuz rayonu	1525.0	1525.0	1305.0	220.0	154.7	9.2	150
Şəmkir rayonu	1441.8	1441.8	1126.1	315.7	275.0	16.0	72
Gədəbəy rayonu	124.7	124.7	82.9	41.8	12.6	9.2	43
Daşkəsən rayonu	205.5	205.5	124.5	81.0	9.1	4.2	60
Samux rayonu	259.8	259.8	214.7	45.1	35.9	12.1	-
Göygöl rayonu	1293.7	1293.7	1078.8	214.9	457.7	26.1	196
Goranboy rayonu	1403.1	1403.1	1123.1	280.0	327.0	18.9	1809
Naftalan şəhəri	399.5	399.5	244.5	155.0	44.4	10.0	310

	Cəmi	o cümlədən:			Öz ehtiyaclarına, həmçinin uçota alınmayan və itirilən su məsrəfləri		Baş vermiş qəzaların sayı, vahid
		abonent-lərə	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlak-çılara			
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</b>	<b>5287.6</b>	<b>5287.6</b>	<b>4701.0</b>	<b>586.6</b>	<b>2340.6</b>	<b>30.7</b>	<b>642</b>
Balakən rayonu	713.8	713.8	628.1	85.7	167.5	19.0	97
Zaqatala rayonu	879.0	879.0	800.2	78.8	138.4	13.6	135
Qax rayonu	751.7	751.7	686.1	65.6	139.9	15.7	48
Şəki şəhəri	1513.4	1513.4	1300.8	212.6	1559.5	50.8	171
Oğuz rayonu	763.4	763.4	701.4	62.0	178.8	19.0	113
Qəbələ rayonu	666.3	666.3	584.4	81.9	156.5	19.0	78
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>	<b>1780.2</b>	<b>1780.2</b>	<b>1395.4</b>	<b>384.8</b>	<b>311.2</b>	<b>14.9</b>	<b>255</b>
Astara rayonu	38.6	38.6	25.6	13.0	1.2	3.0	12
Lənkəran şəhəri	1246.2	1246.2	928.5	317.7	250.3	16.7	91
Lerik rayonu	174.4	174.4	157.3	17.1	35.0	16.7	60
Yardımlı rayonu	110.6	110.6	96.6	14.0	14.0	11.2	26
Masallı rayonu	48.3	48.3	42.4	5.9	2.4	4.7	4
Cəlilabad rayonu	162.1	162.1	145.0	17.1	8.3	4.9	62
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</b>	<b>5835.7</b>	<b>5835.7</b>	<b>4699.9</b>	<b>1135.9</b>	<b>3324.5</b>	<b>36.3</b>	<b>2245</b>
Qusar rayonu	997.7	997.7	901.3	96.4	232.9	18.9	265
Xaçmaz rayonu	1189.8	1189.8	968.0	221.8	245.8	17.1	480
Quba rayonu	1131.3	1131.3	841.4	290.0	613.4	35.2	735
Şabran rayonu	1088.9	1088.9	946.6	142.3	933.3	46.2	215
Siyəzən rayonu	1428.0	1428.0	1042.6	385.4	1299.1	47.6	550
<b>Aran iqtisadi rayonu</b>	<b>27778.5</b>	<b>27778.5</b>	<b>23027.1</b>	<b>4751.4</b>	<b>16632.7</b>	<b>37.5</b>	<b>12562</b>
Göyçay rayonu	1615.3	1615.3	1463.6	151.7	1462.5	47.5	1172
Beyləqan rayonu	1071.2	1071.2	942.1	129.1	70.8	6.2	160
Ağcabədi rayonu	996.5	996.5	914.9	81.6	86.9	8.0	60
Bərdə rayonu	3470.2	3470.2	2946.3	523.9	520.5	13.0	760
Neftçala rayonu	745.9	745.9	663.0	82.9	256.2	25.6	158
Biləsuvar rayonu	987.4	987.4	867.2	120.2	176.9	15.2	612
Salyan rayonu	678.3	678.3	425.9	252.4	417.4	38.1	142
Yevlax şəhəri	2088.0	2088.0	1822.6	265.4	159.4	7.1	485
Mingəçevir şəhəri	4471.7	4471.7	3772.0	699.7	2260.2	33.6	5016
Ağdaş rayonu	726.7	726.7	647.0	79.7	491.9	40.4	245
Ucar rayonu	651.4	651.4	539.5	111.9	436.0	40.1	183
Zərdab rayonu	410.0	410.0	340.7	69.3	181.1	30.6	51
Kürdəmir rayonu	1232.3	1232.3	715.9	516.4	1395.2	53.1	53
İmişli rayonu	754.1	754.1	685.7	68.4	123.1	14.0	140

	Cəmi	o cümlədən:			Öz ehtiyaclarına, həmçinin uçota alınmayan və itirilən su məsrəfləri		Baş vermiş qəzaların sayı, vahid
		abonent-lərə	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlakçılara			
Saatlı rayonu	534.2	534.2	487.7	46.5	635.5	54.3	186
Sabirabad rayonu	1034.9	1034.9	976.8	58.1	568.0	35.4	425
Hacıqabul rayonu	2905.3	2905.3	1987.4	917.9	1004.7	25.7	2358
Şirvan şəhəri	3405.1	3405.1	2828.8	576.3	6386.4	65.2	356
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu</b>	<b>13451.2</b>	<b>13380.3</b>	<b>12589.7</b>	<b>790.6</b>	<b>804.5</b>	<b>5.6</b>	<b>2668</b>
Cəbrayıl rayonu	2051.3	2051.3	2023.5	27.8	111.7	5.2	34
Füzuli rayonu	4061.3	4061.3	4023.7	37.6	244.8	5.7	2011
Ağdam rayonu	4251.1	4251.1	4160.9	90.2	160.1	3.6	312
Tərtər rayonu	1629.7	1629.7	1075.3	554.4	160.3	9.0	98
Xocalı rayonu	507.4	436.5	430.7	5.8	31.0	5.8	141
Xocavənd rayonu	950.4	950.4	875.6	74.8	96.6	9.2	72
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu</b>	<b>1685.3</b>	<b>1685.3</b>	<b>1510.0</b>	<b>175.3</b>	<b>249.2</b>	<b>12.9</b>	<b>6</b>
Kəlbəcər rayonu	611.0	611.0	451.2	159.8	65.8	9.7	6
Laçın rayonu	1074.3	1074.3	1058.8	15.5	183.4	14.6	-
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu</b>	<b>2054.4</b>	<b>2054.4</b>	<b>1839.9</b>	<b>214.5</b>	<b>287.5</b>	<b>12.3</b>	<b>458</b>
Qobustan rayonu	214.1	214.1	140.0	74.1	29.8	12.2	120
İsmayilli rayonu	875.5	875.5	829.5	46.0	79.3	8.3	48
Ağsu rayonu	752.8	752.8	679.6	73.2	159.7	17.5	-
Şamaxı rayonu	212.0	212.0	190.8	21.2	18.7	8.1	290
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası</b>	<b>8784.6</b>	<b>8784.6</b>	<b>7545.1</b>	<b>1239.5</b>	<b>1085.5</b>	<b>11.0</b>	<b>8474</b>

**İQTİSADI VƏ İNZİBATİ RAYONLAR ÜZRƏ SU KƏMƏRLƏRİNİN  
İSTİSMARI ÜZRƏ MALİYYƏ GÖSTƏRİCİLƏRİ**

	Satılmış sudan əldə olunan gəlirlər			İl ərzində istismar üzrə xərclər, min manat	Bütün istehlakçılara satılmış suyun 1 kub metrinin orta xərci, manat
	Cəmi, min manat	o cümlədən əhalidən, min manat	bütün istehlakçılara satılmış suyun 1 kub metrinin orta gəliri, manat		
<b>Cəmi</b>	<b>122814.3</b>	<b>60220.2</b>	<b>0.42</b>	<b>303822.1</b>	<b>1.03</b>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>74576.4</b>	<b>31666.5</b>	<b>0.45</b>	<b>178822.6</b>	<b>1.07</b>
Binəqədi rayonu	10235.1	4364.7	0.46	31909.0	1.44
Qaradağ rayonu	7822.1	1936.4	0.56	8521.1	0.62
Xəzər rayonu	2922.3	1247.2	0.45	3541.1	0.55
Səbail rayonu	5170.8	1421.2	0.48	7081.9	0.66
Sabunçu rayonu	5856.5	3729.8	0.37	16135.6	1.02
Suraxanı rayonu	3827.8	2296.7	0.34	1353.8	0.12
Nərimanov rayonu	7018.8	2755.8	0.47	8970.6	0.61
Nəsimi rayonu	5980.3	2169.7	0.45	9059.0	0.69
Nizami rayonu	6993.1	3249.8	0.53	6744.9	0.51
Xətai rayonu	10902.3	5208.0	0.43	10887.6	0.43
Yasamal rayonu	7343.0	3020.0	0.38	73154.5	3.81
Pirallahı rayonu	504.4	267.0	0.48	1463.6	1.4
<b>Abşeron iqtisadi rayonu</b>	<b>18828.2</b>	<b>9869.3</b>	<b>0.43</b>	<b>59523.5</b>	<b>1.37</b>
Xızı rayonu	677.2	122.4	0.61	421.9	0.38
Abşeron rayonu	9452.8	5725.4	0.42	46494.5	2.07
Sumqayıt şəhəri	8698.2	4021.6	0.44	12607.1	0.63
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu</b>	<b>6999.2</b>	<b>4207.0</b>	<b>0.39</b>	<b>8282.8</b>	<b>0.46</b>
Gəncə şəhəri	3527.9	2397.3	0.36	3734.2	0.38
Qazax rayonu	396.8	252.1	0.38	967.7	0.92
Ağstafa rayonu	272.2	119.4	0.47	262.9	0.46
Tovuz rayonu	585.2	365.3	0.38	559.1	0.37
Şəmkir rayonu	634.6	318.9	0.44	395.5	0.27
Gədəbəy rayonu	65.5	23.7	0.53	254.5	2.04
Daşkəsən rayonu	98.5	29.8	0.48	288.8	1.41
Samux rayonu	103.2	57.3	0.4	162.2	0.62
Göygöl rayonu	502.2	257.7	0.39	388.6	0.3
Goranboy rayonu	589.4	316.9	0.42	919.6	0.66
Naftalan şəhəri	223.8	68.6	0.56	349.7	0.88
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</b>	<b>1881.6</b>	<b>1286.4</b>	<b>0.36</b>	<b>8327.4</b>	<b>1.57</b>
Balakən rayonu	222.1	149.4	0.31	521.3	0.73
Zaqatala rayonu	444.1	298.8	0.51	3779.1	4.3
Qax rayonu	220.2	164.6	0.29	390.0	0.52
Şəki şəhəri	491.8	311.6	0.32	1117.5	0.74
Oğuz rayonu	259.4	197.4	0.34	2181.7	2.86
Qəbələ rayonu	244.0	164.5	0.37	337.8	0.51

	Satılmış sudan əldə olunan gəlirlər			İl ərzində istismar üzrə xərclər, min manat	Bütün istehlakçılara satılmış suyun 1 kub metrinin orta xərci, manat
	Cəmi, min manat	o cümlədən əhalidən, min manat	bütün istehlakçılara satılmış suyun 1 kub metrinin orta gəliri, manat		
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>	<b>679.8</b>	<b>338.3</b>	<b>0.38</b>	<b>1000.7</b>	<b>0.56</b>
Astara rayonu	17.1	6.1	0.44	128.6	3.33
Lənkəran şəhəri	492.4	223.1	0.4	320.4	0.26
Lerik rayonu	61.6	44.5	0.35	115.4	0.66
Yardımlı rayonu	36.3	22.7	0.33	166.6	1.51
Masallı rayonu	15.2	10.2	0.31	82.6	1.71
Cəlilabad rayonu	57.3	31.7	0.35	187.2	1.15
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</b>	<b>2102.5</b>	<b>1132.3</b>	<b>0.36</b>	<b>2617.7</b>	<b>0.45</b>
Qusar rayonu	296.2	214.4	0.3	410.6	0.41
Xaçmaz rayonu	418.4	230.5	0.35	474.1	0.4
Quba rayonu	446.9	201.2	0.4	372.8	0.33
Şabran rayonu	361.3	237.0	0.33	597.5	0.55
Siyəzən rayonu	579.6	249.2	0.41	762.8	0.53
<b>Aran iqtisadi rayonu</b>	<b>10288.3</b>	<b>6083.4</b>	<b>0.37</b>	<b>32249.3</b>	<b>1.16</b>
Göyçay rayonu	479.2	350.7	0.3	619.2	0.38
Beyləqan rayonu	334.2	224.8	0.31	289.3	0.27
Ağcabədi rayonu	282.1	217.5	0.28	686.4	0.69
Bərdə rayonu	1095.9	698.3	0.32	1895.0	0.55
Neftçala rayonu	269.1	186.2	0.36	490.3	0.66
Biləsuvar rayonu	310.8	208.9	0.31	541.9	0.55
Salyan rayonu	315.3	101.4	0.46	520.5	0.77
Yevlax şəhəri	763.6	508.9	0.37	748.5	0.36
Mingəçevir şəhəri	1770.1	1131.6	0.4	1662.2	0.37
Ağdaş rayonu	228.7	153.1	0.31	282.3	0.39
Ucar rayonu	214.8	158.2	0.33	334.2	0.51
Zərdab rayonu	141.1	82.2	0.34	217.7	0.53
Kürdəmir rayonu	606.1	179.1	0.49	592.2	0.48
İmişli rayonu	221.8	163.8	0.29	3853.1	5.11
Saatlı rayonu	155.8	116.4	0.29	602.3	1.13
Sabirabad rayonu	333.7	275.6	0.32	931.4	0.9
Hacıqabul rayonu	1482.9	561.4	0.51	16559.8	5.7
Şirvan şəhəri	1282.8	765.0	0.38	1422.9	0.42
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu</b>	<b>3839.6</b>	<b>3579.0</b>	<b>0.29</b>	<b>7135.4</b>	<b>0.53</b>
Cəbrayıl rayonu	501.1	477.3	0.24	1341.6	0.65
Füzuli rayonu	981.5	949.7	0.24	1933.8	0.48
Ağdam rayonu	1048.1	971.7	0.25	1966.6	0.46
Tərtər rayonu	875.0	875.0	0.54	820.7	0.5
Xocalı rayonu	166.8	101.7	0.33	392.7	0.77
Xocavənd rayonu	267.0	203.7	0.28	680.0	0.72

	Satılmış sudan əldə olunan gəlirlər			İl ərzində istismar üzrə xərclər, min manat	Bütün istehlakçılara satılmış suyun 1 kub metrinin orta xərci, manat
	Cəmi, min manat	o cümlədən əhalidən, min manat	bütün istehlakçılara satılmış suyun 1 kub metrinin orta gəliri, manat		
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu</b>	<b>497.3</b>	<b>358.3</b>	<b>0.3</b>	<b>1921.1</b>	<b>1.14</b>
Kəlbəcər rayonu	250.7	127.2	0.41	1399.2	2.29
Laçın rayonu	246.6	231.1	0.23	521.9	0.49
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu</b>	<b>678.0</b>	<b>448.6</b>	<b>0.33</b>	<b>1982.2</b>	<b>0.96</b>
Qobustan rayonu	96.7	40.5	0.45	883.4	4.13
İsmayilli rayonu	238.3	199.4	0.27	457.7	0.52
Ağsu rayonu	227.0	164.2	0.3	458.8	0.61
Şamaxı rayonu	116.0	44.5	0.55	182.3	0.86
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası</b>	<b>2443.5</b>	<b>1251.0</b>	<b>0.28</b>	<b>1959.5</b>	<b>0.22</b>

### KANALİZASIYA İŞİNİN ƏSAS TEXNİKİ-İSTİSMAR GÖSTƏRİCİLƏRİ

	Kanalizasiya şəbəkələrinin uzunluğu, km	Tullantı su təmizləyici qurğularının müəyyən edilmiş istehsal gücü, sutkada min kub metr	İl ərzində axıdılan tullantı suların həcmi, cəmi, min kub metr	Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş tullantı suların həcmi, min kub metr	
				cəmi	o cümlədən tam bioloji təmizlənməsi üçün
<b>Cəmi</b>	<b>4874.9</b>	<b>755.2</b>	<b>584458.9</b>	<b>223905.1</b>	<b>198035.7</b>

"Azərsu" Açıq Səhmdar  
Cəmiyyəti

4792.8                      745.2                      581404.0                      222281.1                      198035.7

### TULLANTI SULARIN AXIDILMASINDAN ƏLDƏ OLUNMUŞ GƏLİR VƏ XƏRCLƏR

	Tullantı suların axıdılmasından əldə olunmuş gəlirlər, min manat		Kanalizasiya sisteminin istismar xərcləri, cəmi, min manat	İlin sonuna əsas fəaliyyət üzrə məşğul olan işçilərin sayı, nəfər
	Cəmi	o cümlədən əhalidən		
<b>Cəmi</b>	<b>42811.6</b>	<b>15368.3</b>	<b>59521.0</b>	<b>4447</b>

"Azərsu" Açıq Səhmdar  
Cəmiyyəti

42729.7                      15331.9                      59345.0                      4383

**İQTİSADI VƏ İNZİBATİ RAYONLAR ÜZRƏ KANALİZASIYA İŞİNİN ƏSAS  
TEXNİKİ-İSTİSMAR GÖSTƏRİCİLƏRİ**

	Kanalizasiya şəbəkələrinin uzunluğu, km	Tullantı su təmizləyici qurğularının müəyyən edilmiş istehsal gücü, sutkada min kub metr	İl ərzində axıdılan tullantı suların həcmi, min kub metr	Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş tullantı suların həcmi, min kub metr	
				cəmi	o cümlədən tam bioloji təmizlənməsi üçün
<b>Cəmi</b>	<b>4874.9</b>	<b>755.2</b>	<b>584458.9</b>	<b>223905.1</b>	<b>198035.7</b>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>2198.4</b>	<b>534.4</b>	<b>496395.7</b>	<b>194714.7</b>	<b>180335.3</b>
Bineqədi rayonu	133.8	-	19189.7	-	-
Qaradağ rayonu	107.6	-	5693.4	-	-
Xəzər rayonu	63.5	-	2349.8	-	-
Səbail rayonu	219.0	-	8466.0	-	-
Sabunçu rayonu	135.4	-	8084.5	-	-
Suraxanı rayonu	94.6	-	10500.0	-	-
Nərimanov rayonu	161.7	-	14487.6	-	-
Nəsimi rayonu	162.0	-	13790.7	-	-
Nizami rayonu	105.6	-	14152.6	-	-
Xətai rayonu	235.0	-	22232.0	-	-
Yasamal rayonu	734.2	532.0	376898.0	194163.3	180335.3
Pirallahı rayonu	46.0	2.4	551.4	551.4	-
<b>Abşeron iqtisadi rayonu</b>	<b>674.7</b>	<b>140.1</b>	<b>46561.6</b>	<b>16553.0</b>	<b>16553.0</b>
Xızı rayonu	-	-	-	-	-
Abşeron rayonu	192.6	40.1	30008.6	-	-
Sumqayıt şəhəri	482.1	100.0	16553.0	16553.0	16553.0
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu</b>	<b>629.0</b>	<b>10.1</b>	<b>12024.7</b>	<b>1040.5</b>	<b>-</b>
Gəncə şəhəri	434.1	-	8339.3	-	-
Qazax rayonu	31.0	-	616.3	-	-
Ağstafa rayonu	81.3	-	523.2	-	-
Tovuz rayonu	17.2	6.0	232.7	-	-
Şəmkir rayonu	-	0.8	222.8	-	-
Gədəbəy rayonu	-	-	-	-	-
Daşkəsən rayonu	23.9	-	139.8	-	-
Samux rayonu	-	-	-	-	-
Göygöl rayonu	25.1	3.3	1040.5	1040.5	-
Goranboy rayonu	1.0	-	576.9	-	-
Naftalan şəhəri	15.4	-	333.2	-	-

	Kanalizasiya şəbəkələrinin uzunluğu, km	Tullantı su təmizləyici qurğularının müəyyən edilmiş istehsal gücü, sutkada min kub metr	İl ərzində axıdılan tullantı suların həcmi, cəmi, min kub metr	Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş tullantı suların həcmi, min kub metr	
				cəmi	o cümlədən tam bioloji təmizlənməsi üçün
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</b>	<b>369.8</b>	<b>14.9</b>	<b>5119.9</b>	<b>4269.4</b>	<b>294.9</b>
Balakən rayonu	19.6	1.0	427.7	365.0	-
Zaqatala rayonu	191.8	10.0	3650.0	3650.0	40.5
Qax rayonu	-	-	76.5	-	-
Şəki şəhəri	36.0	0.9	344.4	-	-
Oğuz rayonu	95.2	3.0	254.4	254.4	254.4
Qəbələ rayonu	27.2	-	366.9	-	-
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>	<b>31.0</b>	<b>6.9</b>	<b>798.5</b>	<b>666.0</b>	<b>-</b>
Astara rayonu	-	-	60.0	-	-
Lənkəran şəhəri	28.0	5.5	593.0	593.0	-
Lerik rayonu	-	-	-	-	-
Yardımlı rayonu	-	-	-	-	-
Masallı rayonu	3.0	1.4	145.5	73.0	-
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</b>	<b>163.1</b>	<b>8.8</b>	<b>3078.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Qusar rayonu	46.5	-	800.8	-	-
Xaçmaz rayonu	23.3	-	369.3	-	-
Quba rayonu	67.6	-	981.0	-	-
Şabran rayonu	3.2	-	89.4	-	-
Siyəzən rayonu	22.5	8.8	837.5	-	-
<b>Aran iqtisadi rayonu</b>	<b>359.3</b>	<b>16.7</b>	<b>12031.1</b>	<b>584.0</b>	<b>584.0</b>
Göyçay rayonu	47.3	-	859.5	-	-
Beyləqan rayonu	11.4	-	235.5	-	-
Ağcabədi rayonu	13.5	-	337.3	-	-
Bərdə rayonu	1.8	2.0	1064.3	-	-
Neftçala rayonu	18.6	-	260.8	-	-
Biləsuvar rayonu	-	-	-	-	-
Salyan rayonu	22.6	-	160.1	-	-
Yevlax şəhəri	15.8	-	1627.3	-	-
Mingəçevir şəhəri	146.0	14.4	5110.0	584.0	584.0
Ağdaş rayonu	18.0	-	388.2	-	-
Ucar rayonu	-	-	-	-	-
Zərdab rayonu	-	-	-	-	-
Kürdəmir rayonu	7.5	-	238.7	-	-
İmişli rayonu	13.8	-	171.9	-	-
Saatlı rayonu	-	-	-	-	-
Sabirabad rayonu	14.8	-	15.3	-	-
Hacıqabul rayonu	6.0	0.3	10.9	-	-
Şirvan şəhəri	22.2	-	1551.3	-	-

	Kanalizasiya şəbəkələrinin uzunluğu, km	Tullantı su təmizləyici qurğularının müəyyən edilmiş istehsal gücü, sutkada min kub metr	İl ərzində axıdılan tullantı suların həcmi, cəmi, min kub metr	Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş tullantı suların həcmi, min kub metr	
				cəmi	o cümlədən tam bioloji təmizlənməsi üçün
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu</b>	<b>9.3</b>	-	<b>334.7</b>	-	-
Cəbrayıl rayonu	-	-	-	-	-
Füzuli rayonu	9.3	-	167.7	-	-
Ağdam rayonu	-	-	-	-	-
Tərtər rayonu	-	-	167.0	-	-
Xocalı rayonu	-	-	-	-	-
Xocavənd rayonu	-	-	-	-	-
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu</b>	<b>13.5</b>	-	<b>521.2</b>	-	-
Kəlbəcər rayonu	13.5	-	521.2	-	-
Laçın rayonu	-	-	-	-	-
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu</b>	<b>65.6</b>	<b>2.0</b>	<b>414.3</b>	<b>268.5</b>	<b>268.5</b>
Qobustan rayonu	-	-	-	-	-
İsmayilli rayonu	30.0	-	105.0	-	-
Ağsu rayonu	-	-	40.8	-	-
Şamaxı rayonu	35.6	2.0	268.5	268.5	268.5
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası</b>	<b>361.1</b>	<b>21.3</b>	<b>7179.2</b>	<b>5809.0</b>	-

**İQTİSADİ VƏ İNZİBATİ RAYONLAR ÜZRƏ TULLANTI SULARIN  
AXIDILMASINDAN ƏLDƏ OLUNMUŞ GƏLİR VƏ XƏRCLƏR**

	Tullantı suların axıdılmasından əldə olunmuş gəlirlər, min manat		Kanalizasiya sisteminin istismar xərcləri, cəmi, min manat	İlin sonuna əsas fəaliyyət üzrə məşğul olan işçilərin sayı, nəfər
	Cəmi	o cümlədən əhalidən		
<b>Cəmi</b>	<b>42811.6</b>	<b>15368.3</b>	<b>59521.0</b>	<b>4447</b>
<b>Bakı şəhəri</b>	<b>30304.5</b>	<b>9932.7</b>	<b>46410.7</b>	<b>3682</b>
Binəqədi rayonu	3911.5	1338.3	2028.3	76
Qaradağ rayonu	1266.9	424.8	769.5	26
Xəzər rayonu	619.2	156.1	806.6	14
Səbail rayonu	2355.5	448.6	665.6	27
Sabunçu rayonu	1401.3	671.0	1848.1	285
Suraxanı rayonu	1374.4	1374.4	238.9	77
Nərimanov rayonu	3748.1	444.2	1226.4	54
Nəsimi rayonu	3653.3	795.2	1048.3	21
Nizami rayonu	3624.4	823.2	735.8	23
Xətai rayonu	4330.0	2163.0	1167.8	35
Yasamal rayonu	3920.2	1238.0	35179.5	2983
Pirallahı rayonu	99.7	55.8	695.8	61
<b>Abşeron iqtisadi rayonu</b>	<b>4520.4</b>	<b>1995.8</b>	<b>4998.3</b>	<b>304</b>
Abşeron rayonu	1534.3	634.1	2329.4	143
Sumqayıt şəhəri	2986.1	1361.7	2668.9	161
<b>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu</b>	<b>2347.7</b>	<b>1347.3</b>	<b>1245.1</b>	<b>89</b>
Gəncə şəhəri	1511.9	1027.4	571.5	34
Qazax rayonu	119.2	61.3	31.7	6
Ağstafa rayonu	141.5	47.2	109.4	14
Tovuz rayonu	58.7	19.1	146.9	4
Şəmkir rayonu	74.9	16.3	10.3	1
Daşkəsən rayonu	26.3	11.5	32.5	3
Göygöl rayonu	227.8	79.7	155.9	17
Goranboy rayonu	97.0	61.1	105.8	2
Naftalan şəhəri	90.6	23.7	81.2	8

	Tullantı suların axıdılmasından əldə olunmuş gəlirlər, min manat		Kanalizasiya sisteminin istismar xərcləri, cəmi, min manat	İlin sonuna əsas fəaliyyət üzrə məşğul olan işçilərin sayı, nəfər
	Cəmi	o cümlədən əhalidən		
<b>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</b>	<b>481.5</b>	<b>165.0</b>	<b>4155.8</b>	<b>48</b>
Balakən rayonu	25.1	2.7	178.0	3
Zaqatala rayonu	137.1	86.0	2576.3	18
Qax rayonu	12.0	6.5	7.9	3
Şəki şəhəri	104.6	20.4	45.3	7
Oğuz rayonu	101.4	19.3	1297.8	11
Qəbələ rayonu	101.2	30.2	50.5	6
<b>Lənkəran iqtisadi rayonu</b>	<b>238.0</b>	<b>48.2</b>	<b>223.9</b>	<b>36</b>
Astara rayonu	7.1	5.6	19.4	5
Lənkəran şəhəri	213.3	29.0	154.5	23
Masallı rayonu	17.6	13.6	50.0	8
<b>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</b>	<b>767.2</b>	<b>214.0</b>	<b>340.6</b>	<b>22</b>
Qusar rayonu	316.6	34.8	109.4	4
Xaçmaz rayonu	101.3	23.2	38.2	6
Quba rayonu	214.5	75.7	168.2	9
Şabran rayonu	10.7	8.9	-	-
Siyəzən rayonu	124.2	71.4	24.8	3
<b>Aran iqtisadi rayonu</b>	<b>2879.8</b>	<b>972.1</b>	<b>1283.0</b>	<b>197</b>
Göyçay rayonu	182.6	71.3	19.7	4
Beyləqan rayonu	26.1	22.7	17.3	3
Ağcabədi rayonu	41.1	0.3	67.0	5
Bərdə rayonu	199.3	56.1	127.9	5
Neftçala rayonu	41.0	27.5	73.6	29
Salyan rayonu	27.0	13.0	43.9	6
Yevlax şəhəri	230.5	169.9	329.7	16
Mingəçevir şəhəri	1596.3	395.5	226.7	61
Ağdaş rayonu	55.7	30.1	49.8	15
Kürdəmir rayonu	54.2	18.5	48.9	7
İmişli rayonu	19.8	16.3	13.6	3
Sabirabad rayonu	21.6	13.7	50.3	10
Hacıqabul rayonu	13.9	13.9	74.3	24
Şirvan şəhəri	370.6	123.2	140.4	9

	Tullantı suların axıdılmasından əldə olunmuş gəlirlər, min manat		Kanalizasiya sisteminin istismar xərcləri, cəmi, min manat	İlin sonuna əsas fəaliyyət üzrə məşğul olan işçilərin sayı, nəfər
	Cəmi	o cümlədən əhalidən		
<b>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu</b>	<b>35.9</b>	<b>35.9</b>	<b>82.8</b>	<b>4</b>
Füzuli rayonu	16.5	16.5	68.6	2
Tərtər rayonu	19.3	19.3	14.2	2
<b>Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu</b>	<b>50.4</b>	<b>35.0</b>	<b>10.6</b>	<b>4</b>
Kəlbəcər rayonu	50.4	35.0	10.6	4
<b>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu</b>	<b>242.2</b>	<b>22.0</b>	<b>59.8</b>	<b>12</b>
İsmayılı rayonu	27.8	7.1	32.3	8
Ağsu rayonu	12.1	3.5	11.5	2
Şamaxı rayonu	202.3	11.5	15.9	2
<b>Naxçıvan Muxtar Respublikası</b>	<b>944.0</b>	<b>600.2</b>	<b>710.6</b>	<b>49</b>

**Bülletenin tirajlanmaya təsdiq edilməsi**

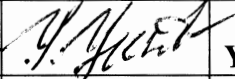


**Bülletenin adı : «2016-cı ildə su, qaz və istilik təsərrüfatı müəssisələrinin əsas göstəriciləri»**

**2016-cı il - illik**

**Tarix və qeydiyyat nömrəsi: 03.05.2017**

**Buraxılışa məsul şəxs: Dadaşov Hacıbala**

**Şöbə: Sənaye və tikinti statistikasına şöbəsi**

Vəzifəsi	İmza	S.A.A.
Sədrin müavini		Yusifov Yusif Xasay oğlu
Şöbə müdiri		Dadaşov Hacıbala Nadir oğlu
İcraçı: Sektor müdiri		Cəfərova Qumru Vaqif qızı

**Telefon: 539-87-17  
539-84-02**

**E-mail: hajibalad@azstat.org**

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi  
Sif. 135. Nüsxə 26. 08.05.2017.  
Bakı şəhəri İnşaatçılar prospekti