



**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ
DÖVLƏT STATİSTİKA KOMİTƏSİ**

**2015-Cİ İLDƏ SU, QAZ VƏ İSTİLİK
TƏSƏRRÜFATI MÜƏSSİSƏLƏRİNİN
ƏSAS GÖSTƏRİCİLƏRİ**

BAKİ-2016

MÜNDƏRİCAT

Annotasiya.....	5
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

Bu 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

	2015-ci il			2014-cü ilə nisbətən, %-lə		
	Cəmi	şəhər yeri	kənd yeri	Cəmi	şəhər yeri	kənd yeri
Hesabat ilinin axırına qazpaylayıcı şəbəkənin ümumi uzunluğu, km	49704.7	17835,3	31869,4	116.9	101.3	128.1
İl ərzində qazlaşdırılmış mənzillər daxil olub, min vahid	98.5	43.8	54.7	112.7	74.5	191.2
İl ərzində köhnəlmə və digər səbələrdən qazlaşdırılmış mənzillər çıxıb, min vahid	23.7	13.2	10.5	6.2 d.	4.0 d.	21.0 d.
Hesabat ilinin axırına qazlaşdırılmış bütün mənzillərin sayı, min vahid	1910.9	1368.3	542.6	104.1	102.7	107.6

QAZ TƏSƏRRÜFATININ MALİYYƏ GÖSTƏRİCİLƏRİ

	2015-ci il	2014-cü ilə nisbətən, %-lə
--	------------	----------------------------

TƏBİİ QAZ

Təbii qazın istifadəsindən əldə olunan gəlir, cəmi, min manat	414085.8	103.1
o cümlədən əhalidən, min manat	243639.6	110.6
İstismar üzrə xərclər, min manat	391681.2	100.2

MAYE QAZ

Maye qazın istifadəsindən əldə olunan gəlir, cəmi, min manat	4607.5	61.4
o cümlədən əhalidən, min manat	3819.4	59.3
İstismar üzrə xərclər, min manat	4374.7	59.9

**İQTİSADI 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
Cəmi	49704.7	98514	1910893
şəhər və qəsəbələr üzrə	17835.3	43817	1368266
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	31869.4	54697	542627
Bakı şəhəri	4750.5	18224	734921
şəhər və qəsəbələr üzrə	4750.5	18224	734921
Binəqədi rayonu	322.4	2556	98430
şəhər və qəsəbələr üzrə	322.4	2556	98430
Qaradağ rayonu	408.0	414	31859
şəhər və qəsəbələr üzrə	408.0	414	31859
Xəzər rayonu	1311.0	3452	69982
şəhər və qəsəbələr üzrə	1311.0	3452	69982
Səbail rayonu	243.6	-	32862
şəhər və qəsəbələr üzrə	243.6	-	32862
Sabunçu rayonu	1330.3	5514	107372
şəhər və qəsəbələr üzrə	1330.3	5514	107372
Suraxanı rayonu	211.6	384	67483
şəhər və qəsəbələr üzrə	211.6	384	67483
Nərimanov rayonu	195.4	-	55676
şəhər və qəsəbələr üzrə	195.4	-	55676
Nəsimi rayonu	88.5	2420	55182
şəhər və qəsəbələr üzrə	88.5	2420	55182
Nizami rayonu	108.4	735	52798
şəhər və qəsəbələr üzrə	108.4	735	52798
Xətai rayonu	320.6	2749	88799
şəhər və qəsəbələr üzrə	320.6	2749	88799
Yasamal rayonu	210.7	-	74478
şəhər və qəsəbələr üzrə	210.7	-	74478
Abşeron iqtisadi rayonu	2708.4	7816	185704
şəhər və qəsəbələr üzrə	1937.3	2828	157226
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	771.1	4988	28478
Xızı rayonu	165.9	305	3488
şəhər və qəsəbələr üzrə	15.4	20	411
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	150.5	285	3077

	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
Abşeron rayonu	1880.8	5923	91080
şəhər və qəsəbələr üzrə	1260.2	1220	65679
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	620.6	4703	25401
Sumqayıt şəhəri	661.7	1588	91136
şəhər və qəsəbələr üzrə	661.7	1588	91136
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	8426.4	4428	240853
şəhər və qəsəbələr üzrə	2533.5	1998	130905
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	5892.9	2430	109948
Gəncə şəhəri	908.4	1205	74862
şəhər və qəsəbələr üzrə	908.4	1205	74862
Qazax rayonu	1008.2	143	20223
şəhər və qəsəbələr üzrə	216.9	73	7024
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	791.3	70	13199
Ağstafa rayonu	1138.5	149	15596
şəhər və qəsəbələr üzrə	329.4	83	3377
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	809.1	66	12219
Tovuz rayonu	1360.4	400	34205
şəhər və qəsəbələr üzrə	277.3	97	6961
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1083.1	303	27244
Şəmkir rayonu	1169.6	412	36231
şəhər və qəsəbələr üzrə	287.1	193	15947
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	882.5	219	20284
Gədəbəy rayonu	535.1	359	7850
şəhər və qəsəbələr üzrə	45.8	15	2186
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	489.3	344	5664
Daşkəsən rayonu	156.6	9	2818
şəhər və qəsəbələr üzrə	123.6	9	2636
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	33.0	-	182
Samux rayonu	552.9	226	14167
şəhər və qəsəbələr üzrə	116.6	95	4715
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	436.3	131	9452
Göygöl rayonu	352.6	898	12822
şəhər və qəsəbələr üzrə	72.3	114	4798
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	280.3	784	8024
Goranboy rayonu	1020.6	547	17673
şəhər və qəsəbələr üzrə	127.7	89	6120
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	892.9	458	11553

	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
Naftalan şəhəri	223.5	80	4406
şəhər və qəsəbələr üzrə	28.4	25	2279
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	195.1	55	2127
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	3243.6	5879	86116
şəhər və qəsəbələr üzrə	921.7	1037	36106
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	2321.9	4842	50010
Balakən rayonu	1109.5	225	20536
şəhər və qəsəbələr üzrə	197.5	97	3034
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	912.0	128	17502
Zaqatala rayonu	392.0	3681	17932
şəhər və qəsəbələr üzrə	142.3	185	5842
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	249.7	3496	12090
Qax rayonu	335.2	646	8119
şəhər və qəsəbələr üzrə	99.2	217	4143
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	236.0	429	3976
Şəki şəhəri	748.6	613	22330
şəhər və qəsəbələr üzrə	319.7	213	16219
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	428.9	400	6111
Oğuz rayonu	324.5	418	5057
şəhər və qəsəbələr üzrə	72.9	171	2367
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	251.6	247	2690
Qəbələ rayonu	333.8	296	12142
şəhər və qəsəbələr üzrə	90.1	154	4501
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	243.7	142	7641
Lənkəran iqtisadi rayonu	5765.0	11888	114824
şəhər və qəsəbələr üzrə	1227.8	283	44284
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	4537.2	11605	70540
Astara rayonu	446.0	1286	16021
şəhər və qəsəbələr üzrə	126.3	26	6539
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	319.7	1260	9482
Lənkəran şəhəri	2250.1	4022	41644
şəhər və qəsəbələr üzrə	358.7	-	15503
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1891.4	4022	26141
Lerik rayonu	331.4	160	3856
şəhər və qəsəbələr üzrə	56.6	5	1462
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	274.8	155	2394

	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
Yardımlı rayonu	268.1	137	2216
şəhər və qəsəbələr üzrə	149,3	5	1328
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	118.8	132	888
Masallı rayonu	1211.4	3737	32373
şəhər və qəsəbələr üzrə	236,1	-	8707
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	975.3	3737	23666
Cəlilabad rayonu	1258.0	2546	18714
şəhər və qəsəbələr üzrə	300.8	247	10745
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	957.2	2299	7969
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	2525.8	2675	84336
şəhər və qəsəbələr üzrə	845.6	495	39785
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1680.2	2180	44551
Qusar rayonu	513.5	693	12918
şəhər və qəsəbələr üzrə	133.4	136	5832
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	380.1	557	7086
Xaçmaz rayonu	750.8	960	29709
şəhər və qəsəbələr üzrə	286.2	123	15040
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	464.6	837	14669
Quba rayonu	645.0	428	23723
şəhər və qəsəbələr üzrə	88.0	119	7765
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	557.0	309	15958
Şabran rayonu	375.9	508	9896
şəhər və qəsəbələr üzrə	238.3	72	5742
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	137.6	436	4154
Siyəzən rayonu	240.6	86	8090
şəhər və qəsəbələr üzrə	99.7	45	5406
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	140.9	41	2684
Aran iqtisadi rayonu	13857.3	39320	282060
şəhər və qəsəbələr üzrə	3788.1	15731	158017
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	10069.2	23589	124043
Göyçay rayonu	706.9	1376	16561
şəhər və qəsəbələr üzrə	127.6	119	8983
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	579.3	1257	7578
Beyləqan rayonu	656.8	1940	10817
şəhər və qəsəbələr üzrə	109.6	1637	6365
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	547.2	303	4452

	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
Ağcabədi rayonu	642.8	2796	20446
şəhər və qəsəbələr üzrə	121.5	1066	8916
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	521.3	1730	11530
Bərdə rayonu	1360.7	4283	25763
şəhər və qəsəbələr üzrə	253.7	853	10162
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1107.0	3430	15601
Neftçala rayonu	762.4	2188	11368
şəhər və qəsəbələr üzrə	329.8	2033	9030
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	432.6	155	2338
Biləsuvar rayonu	849.9	2773	16234
şəhər və qəsəbələr üzrə	130.4	193	4506
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	719.5	2580	11728
Salyan rayonu	1164.5	2277	20694
şəhər və qəsəbələr üzrə	268.9	239	4350
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	895.6	2038	16344
Yevlax şəhəri	764.2	3410	21053
şəhər və qəsəbələr üzrə	236.3	1585	10675
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	527.9	1825	10378
Migəçevir şəhəri	353.7	288	25819
şəhər və qəsəbələr üzrə	353.7	288	25819
Ağdaş rayonu	751.9	1251	16244
şəhər və qəsəbələr üzrə	114.9	196	8370
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	637.0	1055	7874
Ucar rayonu	747.7	1142	9358
şəhər və qəsəbələr üzrə	139.1	22	3928
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	608.6	1120	5430
Zərdab rayonu	371.9	1622	6055
şəhər və qəsəbələr üzrə	142.4	-	2899
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	229.5	1622	3156
Kürdəmir rayonu	417.3	1259	12680
şəhər və qəsəbələr üzrə	209.8	163	5596
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	207.5	1096	7084
İmişli rayonu	773.5	2231	11755
şəhər və qəsəbələr üzrə	301.0	2081	10007
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	472.5	150	1748
Saatlı rayonu	566.0	1960	8124
şəhər və qəsəbələr üzrə	109.0	1288	4636
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	457.0	672	3488

	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
Sabirabad rayonu	1666.8	8149	18554
şəhər və qəsəbələr üzrə	242.6	3649	9992
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1424.2	4500	8562
Hacıqabul rayonu	950.9	96	13213
şəhər və qəsəbələr üzrə	248.4	40	6461
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	702.5	56	6752
Şirvan şəhəri	349.4	279	17322
şəhər və qəsəbələr üzrə	349.4	279	17322
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu	1981.6	2302	41197
şəhər və qəsəbələr üzrə	591.8	1966	15251
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1389.8	336	25946
Füzuli rayonu	623.6	1916	11444
şəhər və qəsəbələr üzrə	220.8	1916	4816
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	402.8	-	6628
Ağdam rayonu	731.6	75	16890
şəhər və qəsəbələr üzrə	253.7	50	6919
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	477.9	25	9971
Tərtər rayonu	626.4	311	12863
şəhər və qəsəbələr üzrə	117.3	-	3516
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	509.1	311	9347
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	2182.8	4670	57249
şəhər və qəsəbələr üzrə	603.5	497	20867
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	1579.3	4173	36382
Qobustan rayonu	263.8	481	5846
şəhər və qəsəbələr üzrə	95.6	22	1777
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	168.2	459	4069
İsmayilli rayonu	622.8	1023	16487
şəhər və qəsəbələr üzrə	146.1	146	6091
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	476.7	877	10396
Ağsu rayonu	446.4	1927	17181
şəhər və qəsəbələr üzrə	101.5	58	4607
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	344.9	1869	12574
Şamaxı rayonu	849.8	1239	17735
şəhər və qəsəbələr üzrə	260.3	271	8392
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	589.5	968	9343
Naxçıvan Muxtar Respublikası	4263.3	1312	83633
şəhər və qəsəbələr üzrə	635.5	758	30904
kənd yaşayış məntəqələri üzrə	3627.8	554	52729

RESPUBLİKA ÜZRƏ İSTİLİK QAZANXANALARININ ƏSAS GÖSTƏRİCİLƏRİ

	Ölçü vahidi	2015-ci il	2014-cü ilə nisbətən, faizlə
Hesabat ilinin axırına mövcud qazanxanaların sayı	ədəd	1246	97.0
Qazanxanaların ümumi sayından:			
- maye yanacaq ilə işləyənlər	"-	94	94.9
- qaz yanacağı ilə işləyənlər	"-	1152	97.1
Hesabat ilinin axırına qazanxanaların gücü	Qkal/saatda	2774.2	92.4
Hesabat ilinin axırına mövcud qazanların (enerji qurğularının) sayı	ədəd	2532	92.7
Hesabat ilinin axırına iki borulu olması şərti ilə istilik və buxar şəbəkələrinin uzunluğu, cəmi	km	1313.4	101.0
İl ərzində istilik enerjisi istehsal olunmuşdur, cəmi	min Qkal	1675.1	100.9
İl ərzində kənardan istilik enerjisi daxil olmuşdur	"-	107.8	100.7
İstilik enerjisi verilmişdir, cəmi	"-	1589.6	102.6
Öz istehlakçılarna istilik enerjisi verilib	"-	1589.6	102.6
o cümlədən: - əhaliyə	"-	1067.1	108.7
- digər istifadəçilərə	"-	522.5	92.0
İl ərzində istilik enerjisinin itkisi	"-	193.3	88.6
İstilik enerjisinin satışından əldə olunmuş gəlirlər, cəmi	min manat	8435.0	114.8
o cümlədən əhalidən	"-	3691.0	128.1
İstismar xərcləri	"-	57660.8	109.3
ondan əmək haqqı üzrə xərclər	"-	13704.6	102.4
İlin axırına əsas fəaliyyətlə məşğul olan bütün işçilərin sayı	nəfər	3742	83.0

SU KƏMƏRLƏRİNİN İŞİNİN ƏSAS TEXNİKİ-İSTİSMAR GÖSTƏRİCİLƏRİ

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

Cəmi	16879.0	2393.0	1142.8	2943.0
-------------	----------------	---------------	---------------	---------------

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti	16878.3	2393.0	1142.8	2941.8
---------------------------------	---------	--------	--------	--------

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		

Cəmi	123863.8	56683.2	0.42	253951.3	0.86
-------------	-----------------	----------------	-------------	-----------------	-------------

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti	123855.7	56675.1	0.42	253947.9	0.86
---------------------------------	----------	---------	------	----------	------

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 **632511.3** **61965.7** **40467.8** **530077.8** **369372.6** **58.4**

"Azərsu" Açıq

Səhmdar Cəmiyyəti 632506.2 61965.7 40462.7 530077.8 369372.6 58.4

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
		öz istehlak- çılara (abonentlərə)	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlak- çılara			

Cəmi **294218.1** **294124.4** **219280.2** **74844.2** **338293.2** **53.5** **73012**

"Azərsu" Açıq

Səhmdar Cəmiyyəti 294213.0 294119.3 219275.1 74844.2 338293.2 53.5 73000

**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	o cümlədən dəyişdirilməyə ehtiyacı olan su kəmərlərinin	təmizləyici qurğuların	su kəmərlərinin
Cəmi	16879.0	2393.0	1142.8	2943.0
Bakı şəhəri	5021.8	590.5	-	1364.3
Binəqədi rayonu	1031.1	209.9	-	433.2
Qaradağ rayonu	243.3	62.7	-	84.9
Xəzər rayonu	398.3	4.5	-	27.9
Səbail rayonu	208.6	3.5	-	89.9
Sabunçu rayonu	232.4	-	-	132.5
Suraxanı rayonu	278.8	23.5	-	104.1
Nərimanov rayonu	212.5	6.5	-	88.6
Nəsimi rayonu	303.8	11.7	-	98.4
Nizami rayonu	216.8	12.0	-	78.0
Xətai rayonu	403.5	220.0	-	118.6
Yasamal rayonu	1485.4	29.2	-	104.4
Pirallahı rayonu	7.3	7.0	-	3.7
Abşeron iqtisadi rayonu	2615.5	162.0	677.2	648.0
Xızı rayonu	194.3	113.2	-	8.5
Abşeron rayonu	1506.4	39.4	677.2	198.9
Sumqayıt şəhəri	914.8	9.4	-	440.6
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	1610.7	237.5	33.5	97.6
Gəncə şəhəri	515.0	186.0	32.0	48.8
Qazax rayonu	64.9	-	-	3.6
Ağstafa rayonu	40.0	-	-	3.6
Tovuz rayonu	399.3	-	-	7.1
Şəmkir rayonu	113.1	-	-	4.6
Gədəbəy rayonu	21.5	-	-	5.0
Daşkəsən rayonu	55.9	1.5	-	2.1
Samux rayonu	17.2	-	-	1.6
Göygöl rayonu	165.6	-	-	11.8
Goranboy rayonu	198.2	50.0	-	7.9
Naftalan şəhəri	20.0	-	1.5	1.5
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	1725.4	403.9	4.2	33.7
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	o cümlədən dəyişdirilməyə ehtiyacı olan su kəmərlərinin	təmizləyici qurğuların	su kəmərlərinin
Şəki şəhəri	494.7	335.1	4.2	6.6
Oğuz rayonu	339.3	-	-	3.5
Qəbələ rayonu	191.5	42.8	-	2.5
Lənkəran iqtisadi rayonu	275.2	31.5	6.6	17.8
Astara rayonu	28.5	-	-	0.4
Lənkəran şəhəri	96.5	-	6.6	6.4
Lerik rayonu	17.4	6.3	-	0.7
Yardımlı rayonu	18.0	-	-	0.4
Masallı rayonu	42.3	-	-	5.3
Cəlilabad rayonu	72.5	25.2	-	4.6
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	1229.6	177.2	-	64.2
Qusar rayonu	353.3	-	-	6.6
Xaçmaz rayonu	326.0	70.0	-	25.5
Quba rayonu	382.7	73.8	-	8.1
Şabran rayonu	101.4	7.4	-	14.8
Siyəzən rayonu	66.2	26.0	-	9.2
Aran iqtisadi rayonu	2828.2	637.6	397.0	529.1
Göyçay rayonu	391.7	292.6	-	8.0
Beyləqan rayonu	239.7	-	-	3.4
Ağcabədi rayonu	222.8	-	-	6.8
Bərdə rayonu	126.9	-	-	27.2
Neftçala rayonu	57.4	8.6	-	5.3
Biləsuvar rayonu	115.6	9.6	-	3.1
Salyan rayonu	83.3	-	-	10.1
Yevlax şəhəri	193.7	49.1	-	11.2
Mingəçevir şəhəri	175.6	36.2	15.3	19.5
Ağdaş rayonu	58.2	15.0	-	2.6
Ucar rayonu	4.7	-	-	5.4
Zərdab rayonu	21.6	9.5	1.6	4.5
Kürdəmir rayonu	50.6	-	-	5.8
İmişli rayonu	255.9	179.3	2.5	8.9
Saatlı rayonu	380.2	2.7	5.6	4.6
Sabirabad rayonu	205.5	-	30.0	28.5
Hacıqabul rayonu	176.0	30.0	320.2	352.4
Şirvan şəhəri	68.8	5.0	21.8	21.8

	İlin axırına uzunluğu, km		Sutkada müəyyən edilmiş istehsal gücü, min kub metr	
	su kəmərlərinin	o cümlədən dəyişdirilməyə ehtiyacı olan su kəmərlərinin	təmizləyici qurğuların	su kəmərlərinin
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu	838.0	79.8	7.0	60.9
Cəbrayıl rayonu	152.0	-	7.0	7.0
Füzuli rayonu	335.4	-	-	17.7
Ağdam rayonu	192.3	-	-	20.6
Tərtər rayonu	73.9	69.4	-	8.9
Xocalı rayonu	52.2	10.4	-	1.9
Xocavənd rayonu	32.2	-	-	4.8
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu	236.1	3.0	2.0	6.2
Kəlbəcər rayonu	17.1	-	2.0	1.9
Laçın rayonu	219.0	3.0	-	4.3
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	346.3	10.0	-	104.2
Qobustan rayonu	43.2	-	-	81.2
İsmayilli rayonu	101.6	10.0	-	16.4
Ağsu rayonu	90.3	-	-	2.5
Şamaxı rayonu	111.2	-	-	4.1
Naxçıvan Muxtar Respublikası	152.2	60.0	15.2	17.0

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
Cəmi	632511.3	61965.7	40467.8	530077.8	369372.6	58.4
Bakı şəhəri	396000.2	1027.0	-	394973.2	-	-
Binəqədi rayonu	59745.9	-	-	59745.9	-	-
Qaradağ rayonu	31004.2	-	-	31004.2	-	-
Xəzər rayonu	10165.4	1027.0	-	9138.4	-	-
Səbail rayonu	32830.9	-	-	32830.9	-	-
Sabunçu rayonu	48360.4	-	-	48360.4	-	-
Suraxanı rayonu	34466.3	-	-	34466.3	-	-
Nərimanov rayonu	32334.5	-	-	32334.5	-	-
Nəsimi rayonu	35902.3	-	-	35902.3	-	-
Nizami rayonu	28476.9	-	-	28476.9	-	-
Xətai rayonu	43289.0	-	-	43289.0	-	-
Yasamal rayonu	38091.0	-	-	38091.0	-	-
Pirallahı rayonu	1333.4	-	-	1333.4	-	-
Abşeron iqtisadi rayonu	118127.8	-	278.6	117849.2	247192.0	-
Xızı rayonu	2592.6	-	278.6	2314.0	-	-
Abşeron rayonu	71828.8	-	-	71828.8	247192.0	-
Sumqayıt şəhəri	43706.4	-	-	43706.4	-	-
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	28620.5	18253.8	9676.7	690.0	537.2	-
Gəncə şəhəri	17812.0	14143.7	3668.3	-	-	-
Qazax rayonu	1283.3	192.5	1090.8	-	-	-
Ağstafa rayonu	625.7	625.7	-	-	-	-
Tovuz rayonu	2168.0	-	2168.0	-	-	-
Şəmkir rayonu	1655.7	1655.7	-	-	-	-
Gədəbəy rayonu	168.4	-	168.4	-	-	-
Daşkəsən rayonu	243.6	243.6	-	-	-	-
Samux rayonu	309.7	309.7	-	-	-	-
Göygöl rayonu	2262.7	418.7	1844.0	-	-	-
Goranboy rayonu	1554.2	127.0	737.2	690.0	-	-
Naftalan şəhəri	537.2	537.2	-	-	537.2	-
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	7523.5	930.7	6273.5	319.3	1548.9	-
Balakən rayonu	1046.9	89.8	957.1	-	-	-
Zaqatala rayonu	1043.4	204.0	520.1	319.3	-	-

	Cəmi	o cümlədən:			Təmizləyici qurğulardan keçirilmiş su	
		nasoslar vasitəsilə qaldırılmış	öz axını ilə	kənardan alınmış	Cəmi	şəbəkəyə vurulmuş suyun miqdarına nisbətən, %-lə
Qax rayonu	971.2	-	971.2	-	-	-
Şəki şəhəri	2420.1	321.0	2099.1	-	1548.9	-
Oğuz rayonu	1163.3	-	1163.3	-	-	-
Qəbələ rayonu	878.6	315.9	562.7	-	-	-
Lənkəran iqtisadi rayonu	2129.9	1756.3	373.6	-	1518.3	-
Astara rayonu	52.7	-	52.7	-	-	-
Lənkəran şəhəri	1518.3	1518.3	-	-	1518.3	-
Lerik rayonu	206.7	-	206.7	-	-	-
Yardımlı rayonu	114.2	-	114.2	-	-	-
Masallı rayonu	45.7	45.7	-	-	-	-
Cəlilabad rayonu	192.3	192.3	-	-	-	-
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	10308.6	545.6	5991.9	3771.1	-	-
Qusar rayonu	1304.7	261.5	792.0	251.2	-	-
Xaçmaz rayonu	1433.1	280.5	989.4	163.2	-	-
Quba rayonu	2005.9	3.6	2002.3	-	-	-
Şabran rayonu	2208.2	-	2208.2	-	-	-
Siyəzən rayonu	3356.7	-	-	3356.7	-	-
Aran iqtisadi rayonu	42253.0	21698.3	8079.7	12475.0	118039.7	-
Göyçay rayonu	2917.0	2917.0	-	-	-	-
Beyləqan rayonu	1148.6	898.4	250.2	-	-	-
Ağcabədi rayonu	1198.6	1198.6	-	-	-	-
Bərdə rayonu	4448.3	4448.3	-	-	-	-
Neftçala rayonu	1186.6	1186.6	-	-	-	-
Biləsuvar rayonu	1146.1	189.8	-	956.3	-	-
Salyan rayonu	832.8	832.8	-	-	-	-
Yevlax şəhəri	2376.3	1673.5	702.8	-	-	-
Mingəçevir şəhəri	7046.4	2113.9	4932.5	-	-	-
Ağdaş rayonu	917.8	230.0	687.8	-	-	-
Ucar rayonu	848.7	848.7	-	-	-	-
Zərdab rayonu	543.3	543.3	-	-	543.3	-
Kürdəmir rayonu	2105.8	-	-	2105.8	-	-
İmişli rayonu	921.0	921.0	-	-	-	-
Saatlı rayonu	817.3	817.3	-	-	-	-
Sabirabad rayonu	1506.4	-	1506.4	-	1506.4	-
Hacıqabul rayonu	4363.0	-	-	4363.0	115990.0	-
Şirvan şəhəri	7929.0	2879.1	-	5049.9	-	-

	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 rayonu	17664.3	15651.0	2013.3	-	-	-
Cəbrayıl rayonu	2552.5	2552.5	-	-	-	-
Füzuli rayonu	5491.2	5491.2	-	-	-	-
Ağdam rayonu	5606.3	5606.3	-	-	-	-
Tərtər rayonu	2001.0	2001.0	-	-	-	-
Xocalı rayonu	630.3	-	630.3	-	-	-
Xocavənd rayonu	1383.0	-	1383.0	-	-	-
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu	2254.7	1068.0	1186.7	-	536.5	-
Kəlbəcər rayonu	687.7	12.0	675.7	-	536.5	-
Laçın rayonu	1567.0	1056.0	511.0	-	-	-
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	1883.7	1035.0	848.7	-	-	-
Qobustan rayonu	233.2	188.7	44.5	-	-	-
İsmayilli rayonu	588.5	250.4	338.1	-	-	-
Ağsu rayonu	648.8	531.2	117.6	-	-	-
Şamaxı rayonu	413.2	64.7	348.5	-	-	-
Naxçıvan Muxtar Respublikası	5745.1	-	5745.1	-	-	-

**İQTİSADI VƏ İNZİBATI 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
		öz istehlakçılarına (abonentlərə)	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlakçılara			
Cəmi	294218.1	294124.4	219280.2	74844.2	338293.2	53.5	73012
Bakı şəhəri	163584.5	163584.5	111219.3	52365.2	232415.7	58.7	31816
Binəqədi rayonu	21653.6	21653.6	17281.6	4372.0	38092.3	63.8	3462
Qaradağ rayonu	13552.2	13552.2	6455.4	7096.8	17452.0	56.3	1694
Xəzər rayonu	5654.2	5654.2	3586.8	2067.4	4511.2	44.4	1795
Səbail rayonu	10627.1	10627.1	5287.3	5339.8	22203.8	67.6	2177
Sabunçu rayonu	14184.9	14184.9	11573.2	2611.7	34175.5	70.7	3714
Suraxanı rayonu	12205.1	12205.1	10531.5	1673.6	22261.2	64.6	3550
Nərimanov rayonu	15248.7	15248.7	9718.5	5530.2	17085.8	52.8	3121
Nəsimi rayonu	14316.4	14316.4	9388.9	4927.5	21585.9	60.1	2936
Nizami rayonu	14226.9	14226.9	8650.2	5576.7	14250.0	50.0	2216
Xətai rayonu	23122.9	23122.9	14706.4	8416.5	20166.1	46.6	4261
Yasamal rayonu	17755.2	17755.2	13236.8	4518.4	20335.8	53.4	2234
Pirallahı rayonu	1037.3	1037.3	802.7	234.6	296.1	22.2	656
Abşeron iqtisadi rayonu	46338.7	46338.7	35090.2	11248.5	71789.1	60.8	7966
Xızı rayonu	1567.1	1567.1	395.5	1171.6	1025.5	39.6	173
Abşeron rayonu	24942.6	24942.6	20033.9	4908.7	46886.2	65.3	5034
Sumqayıt şəhəri	19829.0	19829.0	14660.8	5168.2	23877.4	54.6	2759
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	18029.2	18029.2	15219.5	2809.7	10591.3	37.0	6756
Gəncə şəhəri	9208.8	9208.8	8301.5	907.3	8603.2	48.3	4148
Qazax rayonu	1086.3	1086.3	924.5	161.8	197.0	15.4	-
Ağstafa rayonu	584.4	584.4	417.8	166.6	41.3	6.6	189
Tovuz rayonu	1950.4	1950.4	1614.2	336.2	217.6	10.0	156
Şəmkir rayonu	1414.7	1414.7	1175.5	239.2	241.0	14.6	68
Gədəbəy rayonu	152.8	152.8	86.4	66.4	15.6	9.3	30
Daşkəsən rayonu	240.1	240.1	121.2	118.9	3.5	1.4	45
Samux rayonu	260.6	260.6	214.4	46.2	49.1	15.9	-
Göygöl rayonu	1393.2	1393.2	1075.6	317.6	869.5	38.4	164
Goranboy rayonu	1256.1	1256.1	1070.3	185.8	298.1	19.2	1506
Naftalan şəhəri	481.8	481.8	218.1	263.7	55.4	10.3	450

	Cəmi	o cümlədən:			Öz ehtiyaclarına, həmçinin uçota alınmayan və itirilən su məsrəfləri		Baş vermiş qəzaların sayı, vahid
		öz istehlakçılarına (abonentlərə)	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlakçılara			
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	5579.9	5579.9	4939.8	640.1	1943.6	25.8	789
Balakən rayonu	830.6	830.6	751.0	79.6	216.3	20.7	125
Zaqatala rayonu	808.4	808.4	691.2	117.2	235.0	22.5	158
Qax rayonu	803.7	803.7	732.1	71.6	167.5	17.2	97
Şəki şəhəri	1603.3	1603.3	1392.1	211.2	816.8	33.8	176
Oğuz rayonu	868.5	868.5	795.8	72.7	294.8	25.3	165
Qəbələ rayonu	665.4	665.4	577.6	87.8	213.2	24.3	68
Lənkəran iqtisadi rayonu	1837.1	1815.3	1324.4	490.9	292.8	13.7	246
Astara rayonu	52.3	52.3	25.4	26.9	0.4	0.7	12
Lənkəran şəhəri	1286.0	1286.0	862.7	423.3	232.3	15.3	72
Lerik rayonu	184.3	184.3	163.8	20.5	22.4	10.8	56
Yardımlı rayonu	98.6	76.8	76.8	-	15.6	13.7	26
Masallı rayonu	43.6	43.6	37.5	6.1	2.1	4.6	35
Cəlilabad rayonu	172.3	172.3	158.2	14.1	20.0	10.4	45
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	5645.2	5645.2	4483.6	1161.6	4663.4	45.2	1993
Qusar rayonu	1025.3	1025.3	917.8	107.5	279.4	21.4	241
Xaçmaz rayonu	1185.4	1185.4	964.1	221.3	247.7	17.3	420
Quba rayonu	1341.5	1341.5	970.3	371.2	664.4	33.1	640
Şabran rayonu	817.4	817.4	699.0	118.4	1390.8	63.0	190
Siyəzən rayonu	1275.6	1275.6	932.4	343.2	2081.1	62.0	502
Aran iqtisadi rayonu	28603.8	28603.8	23878.6	4725.2	13649.2	32.3	12360
Göyçay rayonu	1761.1	1761.1	1614.3	146.8	1155.9	39.6	183
Beyləqan rayonu	1047.6	1047.6	918.1	129.5	101.0	8.8	62
Ağcabədi rayonu	1099.4	1099.4	1004.3	95.1	99.2	8.3	270
Bərdə rayonu	3771.0	3771.0	3311.9	459.1	677.3	15.2	780
Neftçala rayonu	775.5	775.5	669.0	106.5	411.1	34.6	252
Biləsuvar rayonu	1038.1	1038.1	928.3	109.8	108.0	9.4	419
Salyan rayonu	739.3	739.3	433.5	305.8	93.5	11.2	135
Yevlax şəhəri	2229.4	2229.4	1938.0	291.4	146.9	6.2	392
Mingəçevir şəhəri	4446.0	4446.0	3825.9	620.1	2600.4	36.9	5404
Ağdaş rayonu	756.0	756.0	669.5	86.5	161.8	17.6	371
Ucar rayonu	657.2	657.2	598.2	59.0	191.5	22.6	210
Zərdab rayonu	430.8	430.8	346.5	84.3	112.5	20.7	117
Kürdəmir rayonu	1216.5	1216.5	775.1	441.4	889.3	42.2	63
İmişli rayonu	747.1	747.1	699.3	47.8	173.9	18.9	185

	Cəmi	o cümlədən:			Öz ehtiyaclarına, həmçinin uçota alınmayan və itirilən su məsrəfləri		Baş vermiş qəzaların sayı, vahid
		öz istehlakçılarına (abonentlərə)	ondan:		Cəmi	şəbəkəyə verilmiş suya nisbətən, %-lə	
			əhaliyə	digər istehlakçılara			
Saatlı rayonu	598.6	598.6	550.9	47.7	218.7	26.8	240
Sabirabad rayonu	1012.2	1012.2	951.8	60.4	494.2	32.8	366
Hacıqabul rayonu	3060.7	3060.7	2134.1	926.6	1302.3	29.8	2637
Şirvan şəhəri	3217.3	3217.3	2509.9	707.4	4711.7	59.4	274
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu	15856.9	15785.0	14830.9	954.1	1807.4	10.2	2519
Cəbrayıl rayonu	2172.2	2172.2	2138.1	34.1	380.3	14.9	257
Füzuli rayonu	4705.2	4705.2	4676.2	29.0	786.0	14.3	1616
Ağdam rayonu	5394.1	5394.1	5316.4	77.7	212.2	3.8	314
Tərtər rayonu	1772.9	1772.9	1035.9	737.0	228.1	11.4	196
Xocalı rayonu	561.9	490.0	485.5	4.5	68.4	10.9	136
Xocavənd rayonu	1250.6	1250.6	1178.8	71.8	132.4	9.6	-
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu	1874.6	1874.6	1712.6	162.0	380.1	16.9	-
Kəlbəcər rayonu	536.6	536.6	390.6	146.0	151.1	22.0	-
Laçın rayonu	1338.0	1338.0	1322.0	16.0	229.0	14.6	-
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	1577.1	1577.1	1326.3	250.8	306.6	16.3	539
Qobustan rayonu	201.0	201.0	135.8	65.2	32.2	13.8	81
İsmayilli rayonu	479.2	479.2	426.4	52.8	109.3	18.6	83
Ağsu rayonu	543.1	543.1	474.9	68.2	105.7	16.3	110
Şamaxı rayonu	353.8	353.8	289.2	64.6	59.4	14.4	265
Naxçıvan Muxtar Respublikası	5291.1	5291.1	5255.1	36.0	454.0	7.9	8028

**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		
Cəmi	123863.8	56683.2	0.42	253951.3	0.86
Bakı şəhəri	77456.3	29910.3	0.47	154803.4	0.95
Bineqədi rayonu	10128.5	4393.6	0.47	23970.4	1.11
Qaradağ rayonu	7664.3	1641.2	0.57	8283.6	0.61
Xəzər rayonu	2605.4	853.3	0.46	3273.2	0.58
Səbail rayonu	5878.3	1344.2	0.55	7372.6	0.69
Sabunçu rayonu	5160.9	2942.3	0.36	13694.8	0.97
Suraxanı rayonu	4818.0	4818.0	0.39	1221.5	0.1
Nərimanov rayonu	7178.2	2470.8	0.47	11549.3	0.76
Nəsimi rayonu	8378.1	2864.7	0.59	2049.6	0.14
Nizami rayonu	6934.2	2199.2	0.49	7508.0	0.53
Xətai rayonu	10926.7	3738.9	0.47	10097.0	0.44
Yasamal rayonu	7308.4	2403.2	0.41	64159.0	3.61
Pirallahı rayonu	475.4	240.8	0.46	1624.4	1.57
Abşeron iqtisadi rayonu	19349.9	9321.1	0.42	44546.5	0.96
Xızı rayonu	1076.7	83.8	0.69	407.2	0.26
Abşeron rayonu	10164.8	5510.0	0.41	29852.4	1.2
Sumqayıt şəhəri	8108.3	3727.3	0.41	14286.9	0.72
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	6073.9	3723.5	0.34	7122.7	0.4
Gəncə şəhəri	2879.2	2110.6	0.31	3251.4	0.35
Qazax rayonu	332.1	290.1	0.31	260.2	0.24
Ağstafa rayonu	229.7	88.5	0.39	247.6	0.42
Tovuz rayonu	626.9	342.0	0.32	702.0	0.36
Şəmkir rayonu	451.8	249.0	0.32	400.6	0.28
Gədəbəy rayonu	87.9	21.6	0.58	270.1	1.77
Daşkəsən rayonu	126.4	25.7	0.53	297.9	1.24
Samux rayonu	100.4	54.2	0.39	145.0	0.56
Göygöl rayonu	516.2	227.9	0.37	292.0	0.21
Goranboy rayonu	456.2	267.6	0.36	794.2	0.63
Naftalan şəhəri	267.0	46.2	0.55	461.7	0.96
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	1690.1	1108.8	0.3	9201.7	1.65
Balakən rayonu	226.8	159.1	0.27	614.1	0.74
Zaqatala rayonu	346.6	208.7	0.43	4387.0	5.43
Qax rayonu	215.8	155.1	0.27	418.7	0.52
Şəki şəhəri	473.9	294.9	0.3	1009.2	0.63
Oğuz rayonu	230.2	168.6	0.27	2424.4	2.79
Qəbələ rayonu	196.8	122.4	0.3	348.3	0.52

	Satılmış sudan əldə olunan gəlirlər			II 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		
Lənkəran iqtisadi rayonu	741.4	289.9	0.4	830.1	0.45
Astara rayonu	28.2	5.4	0.54	93.4	1.79
Lənkəran şəhəri	541.5	185.8	0.42	288.9	0.22
Lerik rayonu	61.5	41.0	0.33	101.7	0.55
Yardımlı rayonu	34.7	16.3	0.35	112.2	1.14
Masallı rayonu	13.1	7.9	0.3	63.8	1.46
Cəlilabad rayonu	62.4	33.5	0.36	170.1	0.99
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	1808.8	1012.5	0.32	2630.0	0.47
Qusar rayonu	285.7	194.4	0.28	395.7	0.39
Xaçmaz rayonu	391.8	204.3	0.33	524.2	0.44
Quba rayonu	393.1	240.2	0.29	425.2	0.32
Şabran rayonu	249.7	176.0	0.31	566.4	0.69
Siyəzən rayonu	488.4	197.5	0.38	718.5	0.56
Aran iqtisadi rayonu	10079.1	5729.8	0.35	21997.4	0.77
Göyçay rayonu	466.4	342.0	0.26	519.5	0.3
Beyləqan rayonu	304.2	194.5	0.29	227.8	0.22
Ağcabədi rayonu	339.7	250.4	0.31	106.1	0.1
Bərdə rayonu	1287.2	828.0	0.34	2059.4	0.55
Neftçala rayonu	273.7	167.3	0.35	413.8	0.53
Biləsuvar rayonu	289.8	196.7	0.28	259.1	0.25
Salyan rayonu	351.0	91.8	0.47	430.7	0.58
Yevlax şəhəri	658.0	410.6	0.3	892.4	0.4
Mingəçevir şəhəri	1767.9	1147.8	0.4	1200.1	0.27
Ağdaş rayonu	186.1	99.4	0.25	204.5	0.27
Ucar rayonu	176.7	126.7	0.27	330.2	0.5
Zərdab rayonu	144.8	73.4	0.34	203.2	0.47
Kürdəmir rayonu	537.1	163.1	0.44	528.9	0.43
İmişli rayonu	188.7	148.2	0.25	551.2	0.74
Saatlı rayonu	157.1	116.7	0.26	542.2	0.91
Sabirabad rayonu	252.8	201.7	0.25	642.6	0.63
Hacıqabul rayonu	1460.1	533.5	0.48	11199.8	3.66
Şirvan şəhəri	1237.6	638.1	0.38	1685.8	0.52
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu	4019.9	3775.0	0.25	6515.3	0.41
Cəbrayıl rayonu	481.8	453.0	0.22	926.3	0.43
Füzuli rayonu	1015.3	990.7	0.22	1782.7	0.38
Ağdam rayonu	1192.2	1126.4	0.22	2003.9	0.37
Tərtər rayonu	852.3	852.3	0.48	713.2	0.4
Xocalı rayonu	167.6	102.9	0.3	405.9	0.72
Xocavənd rayonu	310.6	249.7	0.25	683.4	0.55

	Satılmış sudan əldə olunan gəlirlər			II 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		

Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu	500.2	363.0	0.27	1919.8	1.02
Kəlbəcər rayonu	206.5	82.7	0.38	1372.2	2.56
Laçın rayonu	293.7	280.2	0.22	547.6	0.41
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	520.2	296.3	0.33	3048.9	1.93
Qobustan rayonu	86.4	27.8	0.43	261.6	1.3
İsmayilli rayonu	159.4	106.6	0.33	570.2	1.19
Ağsu rayonu	158.4	100.6	0.29	394.4	0.73
Şamaxı rayonu	116.0	61.3	0.33	1822.8	5.15
Naxçıvan Muxtar Respublikası	1624.1	1153.1	0.31	1335.4	0.25

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

Cəmi	4531.9	748.4	560584.9	228254.6	198160.7
-------------	---------------	--------------	-----------------	-----------------	-----------------

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti	4486.1	739.9	557571.1	226659.6	198160.7
---------------------------------	--------	-------	----------	----------	----------

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		

Cəmi	20762.2	8431.3	46352.5	2457
-------------	----------------	---------------	----------------	-------------

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti	20701.2	8394.9	46219.1	2397
---------------------------------	---------	--------	---------	------

**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
Cəmi	4531.9	748.4	560584.9	228254.6	198160.7
Bakı şəhəri	2131.1	534.9	493115.4	194955.0	180408.6
Binəqədi rayonu	133.8	-	18195.5	-	-
Qaradağ rayonu	105.4	-	5290.5	-	-
Xəzər rayonu	63.5	-	2471.6	-	-
Səbail rayonu	218.3	-	8392.5	-	-
Sabunçu rayonu	133.2	-	8238.8	-	-
Suraxanı rayonu	94.6	-	9360.3	-	-
Nərimanov rayonu	161.7	-	14728.8	-	-
Nəsimi rayonu	162.0	-	14549.2	-	-
Nizami rayonu	106.6	-	13685.4	-	-
Xətai rayonu	234.8	-	19436.0	-	-
Yasamal rayonu	687.2	532.5	378155.0	194343.2	180408.6
Pirallahı rayonu	30.0	2.4	611.8	611.8	-
Abşeron iqtisadi rayonu	666.5	139.6	25734.2	17236.9	17236.9
Xızı rayonu	-	-	-	-	-
Abşeron rayonu	184.7	39.6	8497.3	-	-
Sumqayıt şəhəri	481.8	100.0	17236.9	17236.9	17236.9
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	550.7	10.1	11846.1	1178.5	-
Gəncə şəhəri	434.1	-	8029.2	-	-
Qazax rayonu	31.0	-	650.4	-	-
Ağstafa rayonu	3.0	-	444.4	-	-
Tovuz rayonu	17.2	6.0	281.3	-	-
Şəmkir rayonu	-	0.8	285.4	-	-
Gədəbəy rayonu	-	-	-	-	-
Daşkəsən rayonu	23.9	-	141.6	-	-
Samux rayonu	-	-	-	-	-
Göygöl rayonu	25.1	3.3	1178.5	1178.5	-
Goranboy rayonu	1.0	-	597.8	-	-
Naftalan şəhəri	15.4	-	237.5	-	-

	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
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	360.1	15.0	5126.7	4230.7	246.7
Balakən rayonu	15.0	1.0	432.6	365.0	-
Zaqatala rayonu	191.8	10.0	3650.0	3650.0	31.1
Qax rayonu	-	-	73.6	-	-
Şəki şəhəri	36.0	1.0	374.3	-	-
Oğuz rayonu	95.2	3.0	215.7	215.7	215.7
Qəbələ rayonu	22.1	-	380.5	-	-
Lənkəran iqtisadi rayonu	31.0	5.5	842.3	628.6	-
Astara rayonu	-	-	75.2	-	-
Lənkəran şəhəri	28.0	5.5	628.6	628.6	-
Lerik rayonu	-	-	-	-	-
Yardımlı rayonu	-	-	-	-	-
Masallı rayonu	3.0	-	138.5	-	-
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	163.1	8.8	2920.8	-	-
Qusar rayonu	46.5	-	748.8	-	-
Xaçmaz rayonu	23.3	-	383.0	-	-
Quba rayonu	67.6	-	1069.3	-	-
Şabran rayonu	1.1	-	22.2	-	-
Siyəzən rayonu	24.6	8.8	697.5	-	-
Aran iqtisadi rayonu	357.5	15.7	13730.3	5022.4	-
Göyçay rayonu	47.3	-	691.3	-	-
Beyləqan rayonu	11.4	-	210.5	-	-
Ağcabədi rayonu	13.5	-	348.9	-	-
Bərdə rayonu	-	-	2312.8	-	-
Neftçala rayonu	18.6	-	286.0	-	-
Biləsuvar rayonu	-	-	-	-	-
Salyan rayonu	22.6	1.0	192.7	-	-
Yevlax şəhəri	15.8	-	1815.0	-	-
Mingəçevir şəhəri	146.0	14.4	5022.4	5022.4	-
Ağdaş rayonu	18.0	-	587.6	-	-
Ucar rayonu	-	-	-	-	-
Zərdab rayonu	-	-	-	-	-
Kürdəmir rayonu	7.5	-	243.3	-	-
İmişli rayonu	13.8	-	181.0	-	-
Saatlı rayonu	-	-	-	-	-
Sabirabad rayonu	14.8	-	162.4	-	-
Hacıqabul rayonu	6.0	0.3	10.6	-	-
Şirvan şəhəri	22.2	-	1665.8	-	-

	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

Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu

	9.3	-	325.4	-	-
Cəbrayıl rayonu	-	-	-	-	-
Füzuli rayonu	9.3	-	167.7	-	-
Ağdam rayonu	-	-	-	-	-
Tərtər rayonu	-	-	157.7	-	-
Xocalı rayonu	-	-	-	-	-
Xocavənd rayonu	-	-	-	-	-

Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu

	13.5	-	399.3	-	-
Kəlbəcər rayonu	13.5	-	399.3	-	-
Laçın rayonu	-	-	-	-	-

Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu

	65.6	2.0	440.3	268.5	268.5
Qobustan rayonu	-	-	-	-	-
İsmayilli rayonu	30.0	-	125.9	-	-
Ağsu rayonu	-	-	45.9	-	-
Şamaxı rayonu	35.6	2.0	268.5	268.5	268.5

Naxçıvan Muxtar Respublikası

	183.5	16.8	6104.1	4734.0	-
--	--------------	-------------	---------------	---------------	---

**İQTİSADI 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		
Cəmi	20762.2	8431.3	46352.5	2457
Bakı şəhəri	14480.3	5102.2	33636.8	1784
Bineqədi rayonu	1742.6	725.8	2682.2	82
Qaradağ rayonu	490.0	213.9	729.8	26
Xəzər rayonu	299.4	82.7	846.9	13
Səbail rayonu	1136.9	249.9	584.3	28
Sabunçu rayonu	701.9	349.0	976.7	266
Suraxanı rayonu	810.2	810.2	1190.6	77
Nərimanov rayonu	1808.3	489.8	828.9	64
Nəsimi rayonu	1804.3	477.3	275.5	24
Nizami rayonu	1716.9	443.5	992.3	33
Xətai rayonu	1981.1	746.8	1795.9	42
Yasamal rayonu	1935.8	480.6	22207.0	1080
Pirallahı rayonu	52.8	32.7	526.5	49
Abşeron iqtisadi rayonu	2244.6	1077.3	3745.1	264
Abşeron rayonu	806.5	341.2	2102.6	137
Sumqayıt şəhəri	1438.1	736.0	1642.4	127
Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	1022.0	491.5	1575.0	67
Gəncə şəhəri	665.5	343.9	912.4	34
Qazax rayonu	52.6	28.2	29.7	6
Ağstafa rayonu	42.6	17.6	56.1	7
Tovuz rayonu	25.0	11.6	177.5	4
Şəmkir rayonu	44.8	6.9	13.4	1
Daşkəsən rayonu	13.2	5.7	33.2	2
Göygöl rayonu	115.1	46.1	179.7	4
Goranboy rayonu	42.1	24.8	139.3	2
Naftalan şəhəri	21.1	6.6	33.7	7

	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		
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	182.2	79.6	4198.1	43
Balakən rayonu	11.4	1.5	165.1	1
Zaqatala rayonu	54.5	40.9	2497.1	17
Qax rayonu	5.8	3.2	8.5	3
Şəki şəhəri	51.4	10.9	48.9	7
Oğuz rayonu	16.9	9.5	1423.7	9
Qəbələ rayonu	42.2	13.6	54.8	6
Lənkəran iqtisadi rayonu	116.0	24.5	217.8	30
Astara rayonu	7.6	2.9	14.8	4
Lənkəran şəhəri	100.0	14.9	152.7	19
Masallı rayonu	8.4	6.7	50.3	7
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	335.2	124.0	289.3	26
Qusar rayonu	116.8	18.4	136.5	8
Xaçmaz rayonu	49.7	11.9	25.3	5
Quba rayonu	120.1	61.2	98.5	10
Şabran rayonu	1.3	-	-	-
Siyəzən rayonu	47.3	32.5	29.0	3
Aran iqtisadi rayonu	1391.6	625.2	1570.1	179
Göyçay rayonu	62.2	28.4	36.3	5
Beyləqan rayonu	12.1	10.4	20.5	2
Ağcabədi rayonu	29.3	21.3	14.8	4
Bərdə rayonu	181.1	129.0	65.6	6
Neftçala rayonu	24.4	15.3	64.0	23
Salyan rayonu	19.3	7.4	37.4	4
Yevlax şəhəri	118.3	85.8	175.9	17
Mingəçevir şəhəri	674.8	208.0	735.5	67
Ağdaş rayonu	33.2	17.5	87.6	6
Kürdəmir rayonu	20.8	10.3	65.9	6
İmişli rayonu	12.3	8.4	28.7	2
Sabirabad rayonu	11.9	7.3	57.6	8
Hacıqabul rayonu	14.5	14.5	40.9	20
Şirvan şəhəri	177.3	61.5	139.4	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		
Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu	11.3	11.3	102.8	4
Füzuli rayonu	8.5	8.5	85.2	2
Tərtər rayonu	2.7	2.7	17.6	2
Kəlbəcər-Laçın iqtisadi rayonu	285.8	285.8	285.8	2
Kəlbəcər rayonu	285.8	285.8	285.8	2
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	53.3	16.1	63.3	10
İsmayilli rayonu	20.0	4.4	38.7	6
Ağsu rayonu	10.8	0.2	8.7	2
Şamaxı rayonu	22.4	11.4	15.9	2
Naxçıvan Muxtar Respublikası	639.9	593.9	668.4	48

Bülletenin tirajlanmaya təsdiq edilməsi

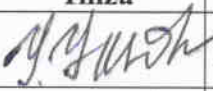


Bülletenin adı : «2015-ci ildə su, qaz və istilik təsərrüfatı müəssisələrinin əsas göstəriciləri»

2015-ci il - illik

Tarix və qeydiyyat nömrəsi: 20.05.2016

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