

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі

«Қазақстан Республикасының Азаматтық кодексіне (ерекше бөлігі)» сәйкес бұл материал көбейтуге (көшіруге) жатпайды, статистикалық ақпараттарды өз жарияланымдарында (басылымдарында) пайдаланған жағдайда Қазақстан Республикасы Статистика агенттігіне сілтеме жасауға міндетті.

В соответствии с «Гражданским кодексом Республики Казахстан (особенная часть)» данный материал не подлежит размножению (копированию), при использовании статистической информации в своих публикациях (изданиях) обязательна ссылка на Агентство Республики Казахстан по статистике.

Қазақстан Республикасының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы Жилищно-коммунальное хозяйство Республики Казахстан

2007-2011

Статистикалық жинақ
Статистический сборник

Астана 2012

«Қазақстан Республикасының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы»/ Статистикалық жинақ / қазақ және орыс тілдерінде / Астана 2012/ 88 бет

Статистический сборник «Жилищно-коммунальное хозяйство Республики Казахстан»/ на казахском и русском языке / Астана 2012/ 88 стр.

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі

Агентство Республики Казахстан по статистике

Бас редактор Ө.А. Смайылов

Главный редактор Смаилов А.А.

Жинақта «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы» саласы бойынша деректер түрінде соңғы бес жылдық серпінде келтірілген.

В сборнике приведены данные по отрасли «Жилищно-коммунальное хозяйство» в динамике за последние 5 лет.

Жинақ пайдаланушылардың кең қауымы: экономистерге, статистиктерге, қаржы-экономикалық қызмет пен басқару органдарының қызметкерлеріне, кәсіпорындар мен ұйымдарға, ғылыми қызметкерлерге, кәсіпкерлерге, бұқаралық ақпарат құралдарына арналған.

Сборник предназначен для широкого круга пользователей: экономистов, статистиков, работников органов управления и финансово-экономических служб, предприятий и организаций, научных работников, предпринимателей, средств массовой информации.

Электрондық нұсқасы Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің www.stat.gov.kz Интернет-ресурсында орналастырылған.

Электронная версия доступна на Интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике www.stat.gov.kz

Мекен-жай: Қазақстан Республикасы,
010000, Астана қаласы, Сол жағалау,
Орынбор, 8
Министрліктер Үйі, 4 кіреберіс
Қазақстан Республикасы Статистика
агенттігі
тел. 8 (7172) 749547, 749295
факс 8 (7172) 749546
Электрондық мекен-жай: statistika@stat.kz
Интернет-ресурсы: <http://www.stat.gov.kz>

Адрес: Республика Казахстан,
010000, г. Астана, Левый берег,
Орынбор 8
Дом Министерств, 4 подъезд
Агентство Республики Казахстан по
статистике
тел. 8 (7172) 749547, 749295
факс 8 (7172) 749546
Электронный адрес: statistika@stat.kz
Интернет-ресурсы: <http://www.stat.gov.kz>

Қабылданған шартты белгілер:

« - » - құбылыс жоқ
«...» - деректер жоқ
«0,0» - аз шама

Принятые условные обозначения:

« - » - явление отсутствует
«...» - данные отсутствуют
«0,0» - небольшая величина

Жекелеген жағдайларда қорытынды мен қосылғыштар сомасы арасындағы шамалы айырмашылықтар деректерді дөңгелектеумен түсіндіріледі.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Мазмұны Содержание

1. Қазақстан Республикасының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығының негізгі көрсеткіштері Основные показатели жилищно-коммунального хозяйства Республики Казахстан.....	5
Тұрғын үй-коммуналдық кешен кәсіпорындарының негізгі көрсеткіштері	
Основные показатели предприятий жилищно коммунального комплекса	5
Тұрғын үй құрылысы	
Жилищное строительство	8
Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы кәсіпорындарының қаржы шаруашылық қызметі	
Финансово-хозяйственная деятельность предприятий жилищно-коммунального хозяйства.....	10
Тұрғын үй қорын көркейту	
Благоустройство жилищного фонда.....	12
Жұмыспен қамту және еңбекақы төлеу	
Занятость и оплата труда	13
Бағалар мен тарифтер	
Цены и тарифы	16
2. Қазақстан Республикасы өңірлері бойынша тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығының негізгі көрсеткіштері Основные показатели жилищно-коммунального хозяйства по регионам Республики Казахстан	19
Тұрғын үй-коммуналдық кешен кәсіпорындарының негізгі көрсеткіштері	
Основные показатели предприятий жилищно-коммунального комплекса	19
Тұрғын үй құрылысы	
Жилищное строительство	40
Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы кәсіпорындарының қаржы-шаруашылық қызметі	
Финансово-хозяйственная деятельность предприятий жилищно-коммунального хозяйства.....	43
Тұрғын үй қорын көркейту	
Благоустройство жилищного фонда.....	48
Жұмыспен қамту және еңбекақы төлеу	
Занятость и оплата труда	60
Бағалар мен тарифтер	
Цены и тарифы	64
Қысқаша әдіснамалық түсініктемелер Краткие методологические пояснения	83

1. Қазақстан Республикасының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығының негізгі көрсеткіштері

Основные показатели жилищно-коммунального хозяйства Республики Казахстан

1.1 Тұрғын үй-коммуналдық кешен кәсіпорындарының негізгі көрсеткіштері

Основные показатели предприятий жилищно коммунального комплекса

	2007	2008	2009	2010	2011	
Электр станциялары жұмысының негізгі көрсеткіштері						Основные показатели работы электростанций
Электр станцияларының саны, бірлік	827	885	937	1 000	984	Количество электростанций, единиц
Өндірілген электр энергиясы, млн. кВт. сағат	76 598,1	80 326,7	78 710, 1	82 629,3	86 567,1	Выработано электроэнергии, млн. кВт. час
Жіберілген электр энергиясы, млн. кВт. сағат	69 482,0	73 498,4	71 585,2	76 560,8	75 205,0	Отпущено электроэнергии, млн. кВт. час
Халыққа жіберілген электр энергиясы, млн. кВт. сағат	7 496,1	8 319,6	8 420,8	8 767,6	9 436,7	Отпущено электроэнергии населению, млн. кВт. час
Көшелерді жарықтандыруға жіберілген электр энергиясы, млн. кВт. сағат	610,3	623,5	639,3	681,1	704,4	Отпущено электроэнергии на освещение улиц, млн. кВт. час
Халыққа электр энергиясын жіберу бір тұрғынға есептеумен; жылына, кВт. сағат	484,21	527,34	528,8	550,6	569,9	Отпуск электроэнергии населению в расчете на одного жителя; в год, кВт. час
тәулігіне кВт. сағат	1,33	1,44	1,5	1,5	1,6	в сутки кВт. час
Электр энергиясының ысырабы, млн. кВт. сағат	7 190,8	7 113,7	6 455,6	6 612,9	6 479,4	Потери электроэнергии, млн. кВт. час
Қазандықтар жұмысының негізгі көрсеткіштері						Основные показатели работы котельных
Жылумен жабдықтау көздерінің саны, бірлік	1 579	2 121	2 278	2 331	2 427	Количество источников теплоснабжения, единиц

	2007	2008	2009	2010	2011	
Орнатылған қазандардың (энергиялық қондырғылардың) саны, бірлік	4 445	5 493	5 780	6 047	6 233	Количество установленных котлов (энергоустановок), единиц
Жылу желілерінің ұзындығы, км	10 726,1	11 675,5	11 757,3	11 804,9	12 218,1	Протяженность тепловых сетей, км
Жіберілген жылу энергиясы, млн. Гкал	61,3	66,2	71,2	74,4	78,0	Отпущено тепловой энергии, млн. Гкал
Халыққа жіберілген жылу энергиясы, млн. Гкал	20,0	21,0	21,8	23,2	23,4	Отпущено тепловой энергии населению, млн. Гкал
Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген жылу энергиясы, млн. Гкал	8,2	8,4	9,0	9,4	10,1	Отпущено тепловой энергии на коммунальные нужды, млн. Гкал
Орташа бір тәулікте жіберілген жылу энергиясы, 1000 тұрғынға есептеумен; Гкал	3,5	3,7	3,8	3,9	3,9	Среднесуточный отпуск тепловой энергии, на 1000 жителей; Гкал
Жылу ысырабы, млн. Гкал	9,9	11,6	10,8	10,6	10,7	Потери тепла, млн. Гкал
Табиғи және сұйытылған газ жіберетін өндіруші кәсіпорындар жұмысының негізгі көрсеткіштері						Основные показатели работы предприятий-производителей, отпускающих природный и сжиженный газ
Газ бөлуді іске асырушы кәсіпорындар саны, бірлік	56	51	49	56	56	Количество предприятий, осуществлявших распределение газа, единиц
табиғи газ	38	36	37	41	40	природного газа
сұйытылған газ	18	15	12	15	16	сжиженного газа
Газбен жабдықталған елді мекендер саны, бірлік	514	549	610	648	682	Количество газифицированных населенных пунктов, единиц
Табиғи газбен жабдықталған елді мекендер саны, бірлік	466	534	594	633	670	Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом, единиц
Сұйытылған газбен жабдықталған елді мекендер саны, бірлік	48	15	16	15	12	Количество населенных пунктов, газифицированных сжиженным газом, единиц
Газ желілерінің ұзындығы, км	13 902,8	14 694,8	16 260,0	17 773,4	20 248,8	Протяженность газовых сетей, км

	2007	2008	2009	2010	2011	
Жіберілген табиғи газ, млн. текше м	7 614,5	6 891,4	6 206,3	6 063,5	7 131,1	Отпущено природного газа, млн. куб.м
Халыққа жіберілген табиғи газ, млн. текше м	1 498,2	1 680,0	1 821,6	1 981,3	2 379,9	Отпущено природного газа населению, млн. куб.м
Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген табиғи газ, млн. текше м	430,9	488,0	398,2	406,6	503,8	Отпущено природного газа на коммунальные нужды, млн. куб.м
Жіберілген сұйытылған газ, тонна	18 038	21 943	17 160	19 071	17 833	Отпущено сжиженного газа, тонн
Халыққа жіберілген сұйытылған газ, тонна	14 884	14 686	15 409	16 416	14 979	Отпущено сжиженного газа населению, тонн
Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген сұйытылған газ, тонна	82	44	54	115	212	Отпущено сжиженного газа на коммунальные нужды, тонн
Халыққа газ жіберу, бір тұрғынға есептеумен; текшее м						Отпуск газа населению, в расчете на одного жителя; куб. м
табиғи газ	96,8	107,2	114,7	121,4	143,7	природного газа
сұйытылған газ	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9	сжиженного газа
Табиғи газ ысырабы, млн. текше м	148,2	175,7	175,7	186,6	190,9	Потери природного газа, млн. куб.м
Сұйытылған газ ысырабы, тонна	112	84	14	18	24	Потери сжиженного газа, тонн
Су құбырлары ғимараттары жұмысының негізгі көрсеткіштері						Основные показатели работы водопроводных сооружений
Кәсіпорындар саны, бірлік	412	791	875	877	884	Количество предприятий, единиц
Су құбырларының ұзындығы, км	35 352,6	45 785,4	47 668,3	50 430,7	53 087,2	Протяженность водопроводных сооружений, км
Жіберілген су, млн. текше м	1 006,2	1 008,4	976,6	993,8	1 020,1	Отпущено воды, млн. куб. м
Халыққа жіберілген су, млн. текше м	385,0	384,2	402,3	425,3	434,7	Отпущено воды населению, млн. куб. м
Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген су млн. текше м	118,2	128,4	181,4	170,0	169,7	Отпущено воды на коммунальные нужды, млн. куб. м
Орташа бір тәулікте жіберілген су, бір тұрғынға есептеумен; литр	68,0	67,2	69,4	71,4	71,9	Среднесуточный отпуск воды, в расчете на 1 жителя; литров

	2007	2008	2009	2010	2011	
Көріз ғимараттары жұмысының негізгі көрсеткіштері						Основные показатели работы канализационных сооружений
Кәсіпорындар саны, бірлік	296	280	349	345	343	Количество предприятий, единиц
Көріздік желілердің ұзындығы, км	14 756,6	14 853,2	14 531,3	14 678,1	14 726,6	Протяженность канализационных сетей, км
Жіберілген ақаба сулар, млн. текше м	646,3	651,2	708,2	663,3	674,0	Пропущено сточных вод, млн. куб. м
Толық биологиялық тазарту жолымен тазартылған ақаба су, млн. текше м	493,9	494,5	534,5	528,3	535,4	Очищено сточных вод путем полной биологической очистки, млн. куб. м
Ағып кеткен және есепке кірмеген судың шығындары, млн. текше м	327,8	357,7	331,5	295,5	287,0	Утечка и неучтенный расход воды, млн. куб. м
Сумен қамтамасыз ету желілеріндегі апаттар саны, бірлік	32 527	...	23 586	25 896	24 691	Число аварий в сетях водоснабжения, единиц
Суды бұру желілеріндегі апаттар саны, бірлік	3 841	3 707	4 993	29 840	30 901	Число аварий в сетях водоотведения, единиц
Жылумен қамтамасыз ету желілеріндегі апаттар саны, бірлік	656	334	Число аварий в сетях теплоснабжения, единиц

Тұрғын үй құрылысы Жилищное строительство

1.2 Тұрғын үй құрылысының көрсеткіштері Показатели жилищного строительства

	2007	2008	2009	2010	2011	
Тұрғын үй құрылысына салынған инвестициялар, млн. тенге	490 375	468 039	310 848	335 655	421 013	Инвестиции в жилищное строительство, млн. тенге
өткен жылға пайызбен	126,2	88,8	63,1	103,6	120,3	в процентах к предыдущему году
Тұрғын үйлерді пайдалануға беру, жалпы алаңы мың шаршы метр	6 679	6 848	6 403	6 409	6 531	Ввод в эксплуатацию жилых домов, тыс. кв. метров общей площади

	2007	2008	2009	2010	2011	
өткен жылға пайызбен одан:	107,0	102,5	93,5	100,1	101,9	в процентах к предыдущему году из них:
жеке құрылыс салушылармен Пәтерлердің саны, бірлік одан:	3 856	3 527	3 089	2 973	3 570	индивидуальными застройщиками
жеке құрылыс салушылармен Халықтың 1000 адамына шаққанда пайдалануға берілген тұрғын үйлер, жалпы алаңы шаршы метр	57 513	58 799	54 110	54 716	55 026	Количество квартир, единиц из них:
	31 288	27 659	23 435	20 485	24 262	индивидуальными застройщиками
						Ввод в эксплуатацию жилых домов на 1000 человек населения, кв. метров общей площади
	431,4	436,9	397,8	392,6	394,4	

1.3 Коммуналдық шаруашылық объектілерін пайдалануға беру Ввод в эксплуатацию объектов коммунального хозяйства

км

	Су құбыры желісі Водопроводные сети	Көріз желісі Канализацион- ные сети	Жылу желісі Тепловые сети	Газ желісі Газовые сети
2007	1 123,68	65,61	44,61	372,84
2008	1 188,32	133,07	55,27	818,13
2009	2 281,95	116,65	108,60	1 145,05
2010	1 667,66	184,9	46,09	959,64
2011	3 292,25	136,75	59,42	1 574,92

**Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы кәсіпорындарының
қаржы шаруашылық қызметі
Финансово-хозяйственная деятельность предприятий
жилищно-коммунального хозяйства**

**1.4 Жекелеген экономикалық қызмет түрлері бойынша ірі және орта
кәсіпорындардың қаржы-шаруашылық қызметінің нәтижесі
Результат финансово-хозяйственной деятельности крупных
и средних предприятий по отдельным видам экономической
деятельности**

млн. теңге

млн. тенге

	Өнімдерді өткізуден және қызметтер көрсетуден түскен кіріс Доход от реализа- ции про- дукции и оказания услуг	Өткізілген өнім мен көрсетілген қызметтердің өзіндік құны Себестои- мость реали- зованной про- дукции и ока- занных услуг	Өндірістік емес шығыс- тар Непроиз- водствен- ные рас- ходы	Салық салынғанға дейінгі пай- да (залал) Прибыль (убыток) до налогообло- жения	Өндіріс пайдалы- лығы (залалы), % Рентабель- ность (убы- точность) производ- ства, %	
Электрмен қамтамасыз ету, газ, бу беру және ауа баптау						Электро- снабжение, подача газа, пара и воздушное кондицио- нирование
2007	365 750,3	362 600,3	64 926,9	26 309,5	6,2	2007
2008	524 465,4	450 135,8	89 062,8	25 915,2	4,8	2008
2009	597 294,9	495 085,9	137 037,1	7 209,4	1,1	2009
2010	761 963,9	595 505,3	91 009,7	111 062,8	16,2	2010
2011	943 908,3	724 009,6	115 872,8	149 592,9	17,8	2011
Сумен жабдықтау; көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау						Водоснабжение; канализа- ционная система, контроль над сбором и распреде- лением отходов
2007	21 154,4	21 470,1	3 931,7	-3 295,5	-13,0	2007
2008	26 421,4	28 431,6	9 791,1	-3 489,5	-9,1	2008
2009	66 352,1	62 609,0	18 032,7	-11,8	-	2009
2010	89 492,9	80 333,4	18 872,0	-3 571,7	-3,6	2010
2011	99 803,5	88 466,7	22 151,2	-1 144,5	-1,0	2011

1.5 Экономикалық қызметтің жекелеген түрлері бойынша ірі және орта кәсіпорындардың жалпы шығыстары Общие расходы крупных и средних предприятий по отдельным видам экономической деятельности

млн. тенге

млн. тенге

	оның ішінде										өндірістік емес шығыстар	непроизводственные расходы	
	одан												
	Барлығы	өндірістік шығыстар	материалдық шығындар	негізгі құрал-жабдықтардың өтелімі	қызметкерлердің жалақы қоры	кәсіпорын қаражаты есебінен қызметкерлерге ақшалай жәрдемақы	өзге де шығыстар	в том числе					прочие затраты
Всего	производственные расходы	материальные затраты	амортизация основных средств	фонд заработной платы работников	денежные пособия работникам за счет средств предприятия	из них							
Электрмен қамтамасыз ету, газ, бу беру және ауа баптау													Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование
2007	413 736,6	377 856,3	200 465,4	29 954,5	-	-	-	-	-	-	-	-	35 880,3 2007
2008	527 934,5	438 871,6	298 046,1	35 505,5	53 865,4	412,3	50 765,9	89 062,8	2008				89 062,8 2008
2009	576 589,4	439 552,2	291 506,7	42 273,4	58 826,8	848,8	45 801,6	137 037,1	2009				137 037,1 2009
2010	603 287,6	512 277,9	346 188,1	50 166,2	61 837,7	880,2	52 899,2	91 009,7	2010				91 009,7 2010
2011	719 416,0	603 543,2	401 741,9	59 874,5	76 773,1	1 165,7	63 643,1	115 872,8	2011				115 872,8 2011
Сүмен жабдықтау; көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау													Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов
2007	28 000,9	25 231,7	10 750,5	2 081,6	-	-	-	-	2 769,2	2007			2 769,2 2007
2008	38 798,8	29 007,7	14 340,7	2 898,1	8 443,7	71,8	3 245,6	9 791,1	2008				9 791,1 2008
2009	80 309,3	62 276,6	34 050,1	6 869,4	14 109,5	116,6	7 026,0	18 032,7	2009				18 032,7 2009
2010	96 003,1	77 131,1	47 064,8	7 923,5	15 577,5	188,6	6 377,2	22 151,2	2010				22 151,2 2010
2011	115 399,2	93 248,0	54 103,7	9 204,8	17 048,4	206,4	12 658,8	22 151,2	2011				22 151,2 2011

1.6 Тұрғын үй қорын көркейту Благоустройство жилищного фонда

пайызбен

в процентах

	2007	2008	2009	2010	2011*	
Жабдықталған барлық тұрғын үй қоры жалпы ауданының үлес салмағы (пайызбен):						Удельный вес общей площади всего жилищного фонда (в процентах), оборудованной:
су құбырымен	56,3	58,9	58,6	58,7	53,9	водопроводом
көрізбен	45,6	47,4	47,1	48,4	41,8	канализацией
орталықтан жылытумен газбен	38,9	40,5	40,1	42,8	38,5	центральный отоплением
(сұйытылғанды қоса)	88,4	87,6	87,3	87,9	86,0	газом (включая сжиженный)
ыстық сумен жабдықтау ваннамен	34,0	35,4	35,1	37,8	33,8	горячим водоснабжением
жерге қойылатын электр плитасымен	40,6	42,4	42,1	43,2	40,5	ваннами
Жабдықталған қалалық тұрғын үй қоры жалпы ауданының үлес салмағы (пайызбен):	7,6	8,5	8,5	9,0	9,2	напольными электрплитами
су құбырымен	82,0	82,5	82,6	82,7	76,9	Удельный вес общей площади городского жилищного фонда, (в процентах) оборудованной:
көрізбен	73,0	73,5	73,4	73,5	66,5	водопроводом
орталықтан жылытумен газбен	64,9	65,4	65,4	64,6	64,1	канализацией
(сұйытылғанды қоса)	84,2	82,4	82,0	85,5	80,1	центральный отоплением
ыстық сумен жабдықтау ваннамен	57,3	57,8	57,7	58,5	56,5	газом (включая сжиженный)
жерге қойылатын электр плитасымен	67,2	68,2	68,1	68,7	67,0	горячим водоснабжением
Жабдықталған ауылдық тұрғын үй қоры жалпы ауданының үлес салмағы (пайызбен):	12,8	13,9	14,0	15,0	15,3	ваннами
су құбырымен	21,4	24,2	23,9	23,5	22,0	напольными электрплитами
көрізбен	8,2	8,9	8,8	9,9	7,7	Удельный вес общей площади сельского жилищного фонда, (в процентах) оборудованной:
орталықтан жылытумен газбен	3,4	3,5	3,5	3,7	3,2	водопроводом
(сұйытылғанды қоса)	94,2	95,3	95,1	94,0	94,3	канализацией
ыстық сумен жабдықтау ваннамен	2,4	2,4	2,4	2,9	2,3	центральный отоплением
жерге қойылатын электр плитасымен	4,1	4,4	4,4	4,9	4,0	газом (включая сжиженный)
	0,5	0,5	0,5	1,0	0,7	горячим водоснабжением
						ваннами
						напольными электрплитами

* Алдын ала деректер.

Предварительные данные.

Жұмыспен қамту және еңбекақы төлеу Занятость и оплата труда

1.7 Экономикалық қызметтің жекелеген түрлерінде жалдамалы жұмыспен қамтылған қызметкерлер саны Численность наемных работников, занятых в отдельных видах экономической деятельности

мың адам						тыс. человек
	2007	2008	2009	2010	2011	
Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау	107,0	110,3	112,2	114,3	114,9	Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование
Электр энергиясын өндіру, беру және бөлу	73,8	75,6	76,6	78,2	80,0	Производство, передача и распределение электроэнергии
Электр энергиясын өндіру	27,9	28,9	29,4	30,2	30,7	Производство электроэнергии
Электр энергиясын беру	11,5	10,3	11,2	11,3	11,6	Передача электроэнергии
Электр энергиясын бөлу	26,8	28,0	27,7	26,0	27,2	Распределение электроэнергии
Электр энергиясын тұтынушыға сату	7,5	8,4	8,3	10,8	10,5	Продажа электроэнергии потребителю
Газ тәрізді отынды өндіру және бөлу	6,6	7,3	7,9	8,0	7,8	Производство и распределение газообразного топлива
Газ тәрізді отынды өндіру	0,9	1,0	1,1	1,1	1,1	Производство газообразного топлива
Құбырлар арқылы газ тәрізді отынды бөлу	4,7	5,1	5,7	5,7	5,8	Распределение газообразного топлива по трубопроводам
Газ тәрізді отынды құбырлар арқылы сату	0,9	1,2	1,1	1,2	1,0	Продажа газообразного топлива по трубопроводам
Бу беру және ауа баптау жүйелері	26,6	27,4	27,7	28,1	27,1	Системы подачи пара и кондиционирования воздуха
Сумен жабтықтау, көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау	37,2	37,9	38,3	38,9	38,2	Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов
Суды жинау, өңдеу және бөлу	22,2	22,0	22,7	23,7	23,7	Сбор, обработка и распределение воды

	2007	2008	2009	2010	2011	
Кәріз жүйесі	2,1	2,0	2,5	2,6	2,7	Канализационная система
Қалдықтарды жинау, өңдеу және жою, қалдықтарды кәдеге жарату	12,8	13,9	13,0	12,5	11,7	Сбор, обработка и удаление отходов; утилизация отходов
Қалдықтарды жинау	7,3	7,9	8,8	8,5	7,4	Сбор отходов
Қалдықтарды өндіру және жою	1,9	3,6	2,2	2,1	2,6	Обработка и удаление отходов
Қалдықтарды кәдеге жарату	3,7	2,4	1,9	1,8	1,6	Утилизация отходов
Топырақ құнарлылығын қалпына келтіру және қалдықтарды жою саласындағы өзге де қызметтер	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	Рекультивация и прочие услуги в области удаления отходов
Электротехникалық, слесарлық және өзге де құрылыс-монтаж жұмыстары	26,3	26,6	24,7	25,3	25,6	Электротехнические, слесарные и прочие строительные-монтажные работы
Электротехникалық және монтаж жұмыстары	15,8	16,6	14,8	15,0	14,8	Электротехнические и монтажные работы
Сумен жабдықтау, жылыту және ауа баптау жүйелерін монтаждау	3,9	3,2	3,2	2,4	3,2	Монтаж систем водоснабжения, отопления и кондиционирования воздуха
Өзге де құрылыс-монтаж жұмыстары	6,6	6,8	6,7	7,9	7,6	Прочие строительные-монтажные работы

1.8 Экономикалық қызметтің жекелеген түрлерінде жалдамалы жұмыспен қамтылған қызметкерлердің орташа айлық атаулы жалақысы

Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников, занятых в отдельных видах экономической деятельности

теңге	2007	2008	2009	2010	2011	тенге
Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау	48 979	59 725	63 980	70 807	81 125	Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование
Электр энергиясын өндіру, беру және бөлу	52 675	63 915	68 497	75 375	85 319	Производство, передача и распределение электроэнергии
Электр энергиясын өндіру	60 531	76 102	80 930	88 472	98 755	Производство электроэнергии
Электр энергиясын беру	65 689	76 721	82 093	92 109	104 263	Передача электроэнергии

	2007	2008	2009	2010	2011	
Электр энергиясын бөлу	43 148	51 764	55 284	61 728	70 854	Распределение электроэнергии
Электр энергиясын тұтынушыға сату	37 843	45 968	49 847	53 702	61 782	Продажа электроэнергии потребителю
Газ тәрізді отынды өндіру және бөлу	46 786	62 820	70 910	85 462	106 952	Производство и распределение газообразного топлива
Газ тәрізді отынды өндіру	72 881	125 171	168 229	200 010	241 205	Производство газообразного топлива
Құбырлар арқылы газ тәрізді отынды бөлу	44 401	54 570	56 995	69 673	86 534	Распределение газообразного топлива по трубопроводам
Газ тәрізді отынды құбырлар арқылы сату	34 097	43 619	45 959	56 264	76 474	Продажа газообразного топлива по трубопроводам
Бу беру және ауа баптау жүйелері	39 297	47 425	49 564	53 901	61 516	Системы подачи пара и кондиционирования воздуха
Сумен жабтықтау, кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау	38 506	42 898	44 593	48 727	52 991	Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов
Суды жинау, өңдеу және бөлу	31 525	37 224	40 146	45 776	51 248	Сбор, обработка и распределение воды
Кәріз жүйесі	35 224	44 688	47 573	50 086	56 069	Канализационная система
Қалдықтарды жинау, өңдеу және жою, қалдықтарды кәдеге жарату	51 092	51 797	51 987	53 661	55 491	Сбор, обработка и удаление отходов; утилизация отходов
Қалдықтары жинау	43 131	38 635	48 642	48 960	49 917	Сбор отходов
Қалдықтарды өндіру және жою	56 902	70 979	60 561	62 477	68 452	Обработка и удаление отходов
Қалдықтарды кәдеге жарату	64 080	68 416	57 977	65 726	60 762	Утилизация отходов
Топырақ құнарлылығын қалпына келтіру және қалдықтарды жою саласындағы өзге де қызметтер	30 575	33 044	41 059	203 123	95 419	Рекультивация и прочие услуги в области удаления отходов
Электротехникалық, слесарлық және өзге де құрылыс-монтаж жұмыстары	58 982	74 547	97 445	130 802	129 494	Электротехнические, слесарные и прочие строительные монтажные работы

	2007	2008	2009	2010	2011	
Электротехникалық және монтаж жұмыстары	58 930	76 369	109 853	155 603	149 808	Электротехнические и монтажные работы
Сумен жабдықтау, жылыту және ауа баптау жүйелерін монтаждау	75 355	68 815	67 124	69 966	70 708	Монтаж систем водоснабжения, отопления и кондиционирования воздуха
Өзге де құрылыс-монтаж жұмыстары	50 133	72 221	82 504	102 060	114 010	Прочие строительно-монтажные работы

Бағалар мен тарифтер Цены и тарифы

1.9 Тұрғын үй қызметтері, су, электр энергиясы, газ және отынның басқа да түрлерінің бағасы және тарифтерінің индексі Индекс цен и тарифов на жилищные услуги, воду, электроэнергию, газ и другие виды топлива

	2007	2008	2009	2010	2011	
Кезең соңына, өткен жылғы желтоқсанға пайызбен На конец периода, в процентах к декабрю предыдущего года						
Барлық тауарлар мен қызметтер	118,8	109,5	106,2	107,8	107,4	Все товары и услуги
Тұрғын үй қызметтері, су, электр энергиясы, газ және отынның басқа да түрлері	118,4	108,9	105,3	107,0	106,5	Жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива
Тұрғын үйді күтіп ұстау	121,9	115,2	105,6	105,9	106,0	Содержание жилья
Тұрғын үйді жөндеу және оған арналған тауарлар	122,0	99,5	100,5	104,9	103,8	Ремонт жилья и товары для него
Сумен жабдықтау	112,7	103,3	108,6	106,3	105,2	Водоснабжение
Қоқыс жинау	132,5	131,8	105,7	106,6	122,9	Сбор мусора
Көріз	104,0	102,9	109,6	108,6	109,9	Канализация
Электр энергиясы, газ және басқа да отын түрлері	119,4	111,9	105,6	107,9	107,1	Электроэнергия, газ и другие виды топлива
Электр энергиясы	128,7	113,6	109,6	112,4	110,3	Электроэнергия
Газ	121,0	110,6	97,4	109,6	107,9	Газ
Орталықтан жылыту жүйесі	110,7	109,7	107,4	102,6	104,4	Отопление центральное

	2007	2008	2009	2010	2011	
Өткен жылға пайызбен						
В процентах к предыдущему году						
Барлық тауарлар мен қызметтер	110,8	117,0	107,3	107,1	108,3	Все товары и услуги
Тұрғын үй қызметтері, су, электр энергиясы, газ және отынның басқа да түрлері	113,0	113,5	106,5	109,2	106,3	Жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива
Тұрғын үйді күтіп ұстау	115,8	118,6	109,8	104,7	105,8	Содержание жилья
Тұрғын үйді жөндеу және оған арналған тауарлар	114,9	109,6	99,5	102,4	104,3	Ремонт жилья и товары для него
Сумен жабдықтау	108,2	110,7	104,7	111,6	104,4	Водоснабжение
Қоқыс жинау	127,2	134,8	114,2	105,0	113,4	Сбор мусора
Көріз	105,1	103,7	105,4	114,6	107,2	Канализация
Электр энергиясы, газ және басқа да отын түрлері	113,8	115,2	108,5	110,6	107,3	Электроэнергия, газ и другие виды топлива
Электр энергиясы	121,4	118,3	112,4	119,6	109,8	Электроэнергия
Газ	112,5	117,3	101,8	103,5	110,1	Газ
Орталықтан жылыту жүйесі	108,9	110,6	109,0	107,4	103,8	Отопление центральное

1.10 Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптауда өнеркәсіп өнімін өндіруші кәсіпорындар бағасының индексі

Индекс цен предприятий-производителей промышленной продукции в электроснабжении, подаче газа, пара и водоснабжении

пайызбен

в процентах

	2007	2008	2009	2010	2011	
Өткен жылғы желтоқсанға						
К декабрю предыдущего года						
Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау	115,2	116,1	114,7	114,9	111,8	Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование
Электр энергиясын өндіру	115,9	118,4	121,6	119,5	115,0	Производство электроэнергии
Электр энергиясын тасымалдау бойынша қызметтер	112,4	117,8	119,9	110,5	104,9	Услуги по передаче электроэнергии
Электр энергиясын бөлу қызметтері	122,6	118,9	108,1	116,2	117,4	Услуги по распределению электроэнергии

	2007	2008	2009	2010	2011	
Газ тәріздес құбыр отынын бөлу бойынша қызметтер	104,9	115,0	105,7	107,9	101,1	Услуги по распределению топлива газообразного трубопроводного
Бу беру және ауа баптау	111,7	109,8	111,0	108,2	107,3	Подача пара и кондиционирование воздуха
Сумен жабдықтау, көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау	108,4	105,0	143,9	109,2	117,2	Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов
Суды жинау, өңдеу және тарату	108,4	105,0	143,9	109,2	121,1	Сбор, обработка и распределение воды
Өткен жылға К предыдущему году						
Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау	112,7	114,6	114,8	123,3	111,7	Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование
Электр энергиясын өндіру	114,6	117,1	118,3	131,2	114,0	Производство электроэнергии
Электр энергиясын тасымалдау бойынша қызметтер	109,8	115,8	117,0	118,8	108,1	Услуги по передаче электроэнергии
Электр энергиясын бөлу қызметтері	117,9	118,2	112,9	122,4	116,5	Услуги по распределению электроэнергии
Газ тәріздес құбыр отынын бөлу бойынша қызметтер	111,0	111,7	108,7	107,6	102,9	Услуги по распределению топлива газообразного трубопроводного
Бу беру және ауа баптау	108,4	108,6	111,7	114,9	107,1	Подача пара и кондиционирование воздуха
Сумен жабдықтау, көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау	107,0	107,4	141,9	113,4	110,8	Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов
Суды жинау, өңдеу және тарату	107,0	107,4	141,9	113,4	112,2	Сбор, обработка и распределение воды

2. Қазақстан Республикасы өңірлері бойынша тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығының негізгі көрсеткіштері Основные показатели жилищно-коммунального хозяйства по регионам Республики Казахстан

Тұрғын үй-коммуналдық кешен кәсіпорындарының негізгі көрсеткіштері Основные показатели предприятий жилищно-коммунального комплекса

Электр станциялары жұмысының негізгі көрсеткіштері Основные показатели работы электростанций

2.1 Электр станцияларының саны Количество электростанций

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	827	885	937	1 000	984
Ақмола	48	122	115	122	105
Ақтөбе	215	208	283	268	303
Алматы	65	68	59	56	55
Атырау	24	21	27	21	20
Батыс Қазақстан	7	7	7	7	8
Жамбыл	18	18	17	17	19
Қарағанды	58	64	92	135	137
Қостанай	74	66	59	64	56
Қызылорда	36	35	31	33	40
Маңғыстау	13	20	20	22	18
Оңтүстік Қазақстан	7	5	5	5	5
Павлодар	6	6	6	7	7
Солтүстік Қазақстан	153	139	129	134	79
Шығыс Қазақстан	62	63	63	65	73
Астана қаласы	5	5	4	4	6
Алматы қаласы	36	38	20	40	53

2.2 Өндірілген электр энергиясы Выработано электроэнергии

млн. кВт. сағат

млн. кВт. час

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	76 598,1	80 326,7	78 710,1	82 629,3	86 567,1
Ақмола	662,2	459,4	550,9	705,9	656,0
Ақтөбе	1 847,6	1 920,8	2 204,8	2 632,1	2 868,5
Алматы	4 161,0	4 668,7	4 453,2	5 353,3	5 356,3
Атырау	2 689,3	2 970,2	3 201,0	3 403,7	3 460,0
Батыс Қазақстан	1 132,2	1 177,1	1 257,2	1 194,4	1 410,5
Жамбыл	3 144,6	4 388,6	1 523,5	631,9	1 057,5
Қарағанды	11 699,1	11 123,1	11 837,1	11 787,1	11 564,6
Қостанай	1 553,0	1 475,6	1 464,5	1 596,8	1 882,7
Қызылорда	798,7	766,7	836,9	823,2	781,0
Маңғыстау	3 729,0	4 146,1	4 051,3	4 325,8	4 533,2
Оңтүстік Қазақстан	1 134,5	1 143,3	1 414,1	1 484,4	1 338,5
Павлодар	31 850,2	33 904,3	33 796,5	36 493,9	38 952,8
Солтүстік Қазақстан	1 877,6	2 253,3	2 391,8	2 422,5	2 527,4
Шығыс Қазақстан	7 798,3	7 275,3	6 950,0	7 029,4	7 361,1
Астана қаласы	2 041,5	2 209,0	2 349,1	2 304,2	2 375,2
Алматы қаласы	479,3	445,2	428,2	440,7	441,8

2.3 Жіберілген электр энергиясы Отпущено электроэнергии

млн. кВт. сағат

млн. кВт. час

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	69 482,0	73 498,4	71 585,2	76 560,8	75 205,0
Ақмола	2 942,0	2 903,8	2 956,4	3 027,9	2 735,6
Ақтөбе	3 157,9	3 237,8	3 267,5	3 589,9	3 499,8
Алматы	2 824,3	2 963,4	3 074,8	3 129,7	2 655,1
Атырау	2 642,7	3 002,2	3 165,3	3 320,2	3 100,0
Батыс Қазақстан	1 179,3	1 269,5	1 338,3	1 356,2	1 230,5
Жамбыл	2 868,0	3 336,3	2 183,3	2 696,8	3 229,4
Қарағанды	13 990,4	13 842,4	13 712,8	13 918,2	13 517,7
Қостанай	4 606,2	4 659,3	4 697,5	5 114,3	5 097,8
Қызылорда	1 061,2	1 042,0	1 237,1	1 363,8	1 403,6
Маңғыстау	3 231,6	3 521,7	3 687,7	3 838,3	3 640,5
Оңтүстік Қазақстан	2 985,8	2 993,1	2 656,1	2 881,9	2 712,3
Павлодар	13 184,6	14 421,4	13 871,7	16 478,7	17 204,1
Солтүстік Қазақстан	1 610,0	1 702,5	1 612,9	1 615,3	1 522,8
Шығыс Қазақстан	7 688,0	7 920,2	7 514,4	7 603,4	7 295,6
Астана қаласы	1 604,3	2 068,7	2 491,4	2 574,3	2 369,6
Алматы қаласы	3 905,7	4 614,1	4 118,0	4 051,9	3 990,6

2.4 Халыққа жіберілген электр энергиясы Отпущено электроэнергии населению

млн. кВт. сағат

млн. кВт.час

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	7 496,1	8 319,6	8 420,8	8 767,6	9 436,7
Ақмола	347,6	395,3	400,5	398,0	416,1
Ақтөбе	287,2	323,1	313,2	343,1	365,1
Алматы	715,5	724,2	756,7	767,0	782,7
Атырау	264,3	288,9	294,9	324,4	335,7
Батыс Қазақстан	259,2	287,5	298,1	326,0	327,3
Жамбыл	305,9	311,1	326,2	326,2	354,0
Қарағанды	795,0	927,2	998,4	1 108,0	1 401,4
Қостанай	370,0	396,3	400,4	407,6	442,0
Қызылорда	213,4	213,4	234,8	244,0	340,8
Маңғыстау	244,1	252,0	272,5	367,8	404,2
Оңтүстік Қазақстан	699,6	868,0	786,4	750,0	765,8
Павлодар	474,9	494,9	495,9	505,0	499,9
Солтүстік Қазақстан	253,8	292,3	277,7	287,0	299,0
Шығыс Қазақстан	872,1	931,4	881,8	883,7	887,3
Астана қаласы	309,2	386,2	508,3	554,7	621,0
Алматы қаласы	1 084,3	1 227,8	1 175,0	1 175,1	1 194,4

2.5 Көшелерді жарықтандыруға жіберілген электр энергиясы Отпущено электроэнергии на освещение улиц

млн. кВт. сағат

млн. кВт. час

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	610,3	623,5	639,3	681,1	704,4
Ақмола	9,3	8,4	10,8	11,3	11,8
Ақтөбе	16,6	17,3	16,5	16,4	15,1
Алматы	107,3	107,8	115,9	117,1	116,9
Атырау	8,9	10,7	11,0	13,5	14,0
Батыс Қазақстан	16,4	16,4	19,8	32,3	33,0
Жамбыл	15,7	16,4	16,4	16,8	20,3
Қарағанды	37,2	39,4	42,1	49,5	46,0
Қостанай	8,3	11,2	17,7	17,7	28,5
Қызылорда	6,7	3,1	4,8	10,4	11,5
Маңғыстау	6,2	11,7	9,7	9,3	9,3
Оңтүстік Қазақстан	162,3	157,6	158,2	154,6	157,6
Павлодар	47,2	47,4	47,1	50,0	45,9
Солтүстік Қазақстан	10,4	12,2	13,3	15,3	15,4
Шығыс Қазақстан	54,1	58,1	56,5	59,6	59,7
Астана қаласы	16,9	17,8	22,1	26,2	28,2
Алматы қаласы	86,8	88,0	77,4	81,1	91,2

2.6 Халыққа электр энергиясын жіберу Отпуск электроэнергии населению

тәулігіне кВт. сағат

в сутки кВт. час

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	1,33	1,44	1,5	1,5	1,6
Ақмола	1,27	1,46	1,5	1,5	1,6
Ақтөбе	1,12	1,24	1,2	1,3	1,3
Алматы	1,20	1,19	1,2	1,3	1,1
Атырау	1,49	1,58	1,6	1,8	1,7
Батыс Қазақстан	1,16	1,27	1,3	1,4	1,5
Жамбыл	0,83	0,83	0,9	0,9	0,9
Қарағанды	1,62	1,89	2,0	2,3	2,8
Қостанай	1,13	1,22	1,2	1,3	1,4
Қызылорда	0,93	0,91	0,9	1,0	1,3
Маңғыстау	1,68	1,62	1,7	2,3	2,1
Оңтүстік Қазақстан	0,83	1,00	0,9	0,9	0,8
Павлодар	1,75	1,81	1,8	1,9	1,8
Солтүстік Қазақстан	1,06	1,24	1,2	1,2	1,4
Шығыс Қазақстан	1,68	1,80	1,7	1,7	1,7
Астана қаласы	1,44	1,65	2,1	2,3	2,4
Алматы қаласы	2,28	2,46	2,3	2,3	2,3

2.7 Электр энергиясының ысырабы Потери электроэнергии

млн. кВт. сағат

млн. кВт. час

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	7 190,8	7 113,7	6 455,6	6 612,9	6 479,4
Ақмола	627,4	344,6	327,9	419,6	419,3
Ақтөбе	241,4	236,8	223,0	274,2	260,2
Алматы	933,6	610,9	562,6	606,0	643,8
Атырау	260,6	287,8	291,0	296,0	286,0
Батыс Қазақстан	218,2	201,2	175,8	194,9	204,6
Жамбыл	277,1	280,5	239,7	209,1	219,5
Қарағанды	874,5	1 279,9	1 007,6	965,0	900,3
Қостанай	482,3	464,5	376,7	340,0	327,7
Қызылорда	283,3	222,0	220,6	238,9	200,4
Маңғыстау	419,7	359,1	363,6	319,5	313,9
Оңтүстік Қазақстан	166,6	313,7	436,9	441,0	456,5
Павлодар	395,6	459,2	426,0	361,4	328,4
Солтүстік Қазақстан	200,8	186,9	169,6	167,1	177,5
Шығыс Қазақстан	694,0	671,4	592,9	726,9	726,9
Астана қаласы	441,3	553,9	456,4	427,2	431,4
Алматы қаласы	674,4	641,3	585,3	626,1	583,0

Қазандықтар жұмысының негізгі көрсеткіштері
Основные показатели работы котельных

2.8 Жылумен жабдықтау көздерінің саны
Количество источников теплоснабжения

	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	1 579	2 121	2 278	2 331	2 427
Ақмола	156	403	413	412	412
Ақтөбе	150	204	233	239	239
Алматы	67	80	80	93	91
Атырау	21	35	33	21	22
Батыс Қазақстан	93	96	98	103	106
Жамбыл	103	126	112	116	117
Қарағанды	282	319	382	382	359
Қостанай	72	97	102	107	115
Қызылорда	76	91	92	92	94
Маңғыстау	31	32	37	38	52
Оңтүстік Қазақстан	32	43	50	53	75
Павлодар	61	74	87	90	103
Солтүстік Қазақстан	90	111	106	106	113
Шығыс Қазақстан	182	206	198	211	255
Астана қаласы	26	32	34	30	33
Алматы қаласы	137	172	221	238	241

2.9 Орнатылған қазандардың (энергиялық қондырғылардың) саны
Количество установленных котлов (энергоустановок)

	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	4 445	5 493	5 780	6 047	6 233
Ақмола	455	964	973	979	968
Ақтөбе	357	420	476	501	512
Алматы	221	238	250	279	257
Атырау	43	76	70	75	76
Батыс Қазақстан	237	224	234	261	288
Жамбыл	291	352	336	344	356
Қарағанды	834	921	1 024	1 096	1 044
Қостанай	232	280	290	326	335
Қызылорда	7	13	16	22	23
Маңғыстау	50	63	67	63	100
Оңтүстік Қазақстан	63	86	90	97	121
Павлодар	206	240	279	300	334
Солтүстік Қазақстан	247	293	283	276	284
Шығыс Қазақстан	628	681	686	706	780
Астана қаласы	93	105	107	102	112
Алматы қаласы	481	537	599	620	643

2.10 Жылу желілерінің ұзындығы Протяженность тепловых сетей

километр	километров				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	10 726,1	11 675,5	11 757,3	11 804,9	12 218,1
Ақмола	609,0	797,1	819,6	833,4	847,7
Ақтөбе	511,3	559,6	553,0	545,4	557,0
Алматы	427,5	588,9	611,3	611,3	559,5
Атырау	312,9	372,1	357,1	339,8	340,0
Батыс Қазақстан	349,3	367,9	339,2	341,2	335,1
Жамбыл	355,7	376,1	387,8	371,5	393,1
Қарағанды	2 058,5	2 134,3	2 112,9	2 146,2	2 164,1
Қостанай	720,5	756,9	773,6	803,6	808,7
Қызылорда	201,7	217,7	221,5	221,5	221,7
Маңғыстау	939,1	937,4	981,4	982,0	1 011,7
Оңтүстік Қазақстан	644,7	831,1	833,5	834,3	857,4
Павлодар	1 075,9	1 110,8	1 136,5	1 141,4	1 203,7
Солтүстік Қазақстан	345,1	372,2	364,8	366,3	363,0
Шығыс Қазақстан	975,3	1 033,8	1 031,6	1 000,7	1 074,5
Астана қаласы	456,6	498,3	543,8	575,6	583,1
Алматы қаласы	743,0	721,3	689,7	690,7	897,8

2.11 Жіберілген жылу энергиясы Отпущено тепловой энергии

мың Гкал	тыс. Гкал				
	2006	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	61 315,6	66 242,9	71 229,6	74 359,8	77 974,7
Ақмола	2 477,5	2 517,2	2 816,1	2 941,6	2 969,2
Ақтөбе	2 682,6	2 647,7	2 695,7	4 172,8	4 296,5
Алматы	3 892,8	4 244,0	3 906,6	3 662,8	3 583,0
Атырау	613,3	693,2	680,9	640,0	694,0
Батыс Қазақстан	1 016,5	978,9	1 077,7	1 114,4	1 149,5
Жамбыл	765,9	876,0	818,4	846,7	870,7
Қарағанды	11 798,3	13 553,6	14 182,5	14 071,6	13 945,5
Қостанай	3 209,8	3 190,7	3 273,9	3 307,9	3 429,9
Қызылорда	426,8	449,6	426,5	440,2	432,7
Маңғыстау	1 556,9	1 663,5	1 735,0	1 615,2	2 020,4
Оңтүстік Қазақстан	607,1	724,1	769,7	779,6	823,5
Павлодар	9 771,8	11 024,8	11 003,8	11 636,4	11 000,7
Солтүстік Қазақстан	1 965,0	2 065,9	2 053,0	2 433,7	3 676,1
Шығыс Қазақстан	7 060,0	7 543,8	7 477,1	7 649,5	7 527,9
Астана қаласы	2 926,1	3 220,0	7 488,1	8 205,4	8 655,6
Алматы қаласы	10 545,1	10 849,9	10 824,6	10 842,0	12 899,5

2.12 Халыққа жіберілген жылу энергиясы Отпущено тепловой энергии населению

мың Гкал	тыс. Гкал				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	19 995,5	21 028,0	21 819,8	23 152,2	23 421,7
Ақмола	806,8	752,8	889,1	972,5	994,2
Ақтөбе	199,1	235,4	233,8	1 223,3	1 280,4
Алматы	472,0	569,9	580,2	657,4	607,4
Атырау	386,6	443,9	443,1	427,2	438,8
Батыс Қазақстан	753,8	715,9	805,2	834,1	874,3
Жамбыл	510,5	598,3	549,2	576,8	613,8
Қарағанды	3 093,3	3 229,4	3 472,8	3 303,1	3 323,6
Қостанай	1 815,7	1 773,2	1 818,6	1 795,4	1 875,4
Қызылорда	239,2	240,9	214,0	225,2	218,7
Маңғыстау	1 007,2	995,9	1 038,4	1 005,6	1 156,7
Оңтүстік Қазақстан	334,9	376,3	444,7	457,8	509,5
Павлодар	2 174,6	2 309,9	2 319,5	2 357,1	2 190,3
Солтүстік Қазақстан	871,1	915,3	930,3	938,5	951,3
Шығыс Қазақстан	2 521,7	2 707,5	2 746,0	2 785,7	2 762,0
Астана қаласы	1 485,9	1 699,8	1 825,8	2 022,5	2 158,2
Алматы қаласы	3 323,3	3 463,6	3 509,1	3 570,0	3 467,1

2.13 Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген жылу энергиясы Отпущено тепловой энергии на коммунальные нужды

мың Гкал	тыс. Гкал				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	8 247,6	8 355,4	9 013,8	9 424,4	10 120,5
Ақмола	655,1	1 000,9	1 065,3	1 053,6	1 057,2
Ақтөбе	146,6	197,2	173,1	582,2	614,2
Алматы	160,6	193,3	198,7	236,2	230,8
Атырау	100,1	142,8	128,3	104,7	135,8
Батыс Қазақстан	158,5	166,4	168,4	175,9	163,6
Жамбыл	235,8	258,8	247,9	242,5	245,2
Қарағанды	2 153,6	1 200,3	1 374,9	1 251,5	1 265,6
Қостанай	511,7	536,0	539,2	577,1	609,4
Қызылорда	126,8	124,3	148,7	143,7	143,3
Маңғыстау	276,4	355,5	405,6	330,5	460,8
Оңтүстік Қазақстан	110,2	197,2	189,0	175,6	173,1
Павлодар	451,8	470,5	488,4	548,1	991,6
Солтүстік Қазақстан	457,2	562,3	513,3	534,3	549,6
Шығыс Қазақстан	784,0	936,7	949,9	916,6	904,0
Астана қаласы	995,9	1 039,2	1 533,2	1 672,4	1 773,6
Алматы қаласы	923,4	974,0	889,9	879,5	802,7

2.14 Орташа бір тәулікте жіберілген жылу энергиясы Среднесуточный отпуск тепловой энергии

1000 тұрғынға есептеумен; Гкал

на 1000 жителей; Гкал

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	3,5	3,7	3,8	3,9	3,9
Ақмола	3,0	2,8	3,3	3,6	3,7
Ақтөбе	0,8	0,9	0,9	4,4	4,5
Алматы	0,8	0,9	0,9	1,0	0,9
Атырау	2,2	2,5	2,4	2,2	2,2
Батыс Қазақстан	3,4	3,2	3,5	3,8	3,9
Жамбыл	1,4	1,6	1,5	1,5	1,6
Қарағанды	6,3	6,6	7,1	6,7	6,7
Қостанай	5,5	5,4	5,6	5,6	5,8
Қызылорда	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8
Маңғыстау	6,9	6,6	6,5	5,4	5,9
Оңтүстік Қазақстан	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
Павлодар	7,8	8,5	8,5	8,7	8,0
Солтүстік Қазақстан	3,6	3,9	3,9	4,4	4,4
Шығыс Қазақстан	4,9	5,2	5,3	5,5	5,4
Астана қаласы	6,9	7,5	7,6	8,2	8,2
Алматы қаласы	7,0	7,1	6,9	6,9	6,6

2.15 Жылу ысырабы Потери тепла

мың Гкал

тыс. Гкал

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	9 905,6	11 596,3	10 786,2	10 606,9	10 719,8
Ақмола	345,7	454,3	467,6	482,3	495,9
Ақтөбе	90,6	119,9	106,4	394,4	365,8
Алматы	330,0	391,4	351,9	323,9	341,8
Атырау	290,8	595,8	487,8	491,4	479,4
Батыс Қазақстан	265,2	257,3	256,9	246,8	259,4
Жамбыл	168,1	263,9	213,5	209,6	253,1
Қарағанды	2 282,8	3 250,7	3 214,5	3 118,4	2 940,5
Қостанай	727,6	791,6	748,6	720,4	735,6
Қызылорда	88,9	94,2	99,0	108,5	122,4
Маңғыстау	373,5	370,2	368,8	341,7	331,1
Оңтүстік Қазақстан	260,1	406,3	380,3	331,3	439,2
Павлодар	583,1	198,1	142,9	127,3	117,5
Солтүстік Қазақстан	624,9	546,4	612,0	595,1	529,7
Шығыс Қазақстан	1 071,0	1 142,1	1 112,2	1 064,5	1 058,8
Астана қаласы	601,5	649,8	635,7	639,5	674,5
Алматы қаласы	1 801,8	2 064,3	1 588,1	1 411,8	1 575,1

Табиғи және сұйытылған газ жіберетін кәсіпорындар жұмысының негізгі көрсеткіштері
Основные показатели работы предприятий, отпускаящих природный и сжиженный газ

2.16 Газ бөлуді іске асырушы кәсіпорындар саны
Количество предприятий, осуществлявших распределение газа

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Табиғи газ					
Природного газа					
Қазақстан Республикасы	38	36	37	41	40
Ақтөбе	3	2	2	3	3
Алматы	2	2	2	2	2
Атырау	5	5	5	4	4
Батыс Қазақстан	3	3	2	2	2
Жамбыл	2	2	2	2	2
Қостанай	1	1	1	1	1
Қызылорда	1	1	1	1	1
Маңғыстау	8	8	9	9	8
Оңтүстік Қазақстан	10	10	10	10	10
Алматы қаласы	3	2	3	7	7
Сұйытылған газ					
Сжиженного газа					
Қазақстан Республикасы	18	15	12	15	16
Ақмола	4	4	3	5	6
Алматы	1	1	1	1	1
Атырау	2	-	-	-	-
Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-
Қарағанды	1	1	2	2	2
Павлодар	2	1	-	-	-
Солтүстік Қазақстан	2	2	2	2	2
Шығыс Қазақстан	3	2	2	2	2
Астана қаласы	2	2	1	2	2
Алматы қаласы	1	2	1	1	1

2.17 Газбен жабдықталған елді мекендер саны Количество газифицированных населенных пунктов

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	514	549	610	648	682
Ақмола	32	5	5	2	2
Ақтөбе	41	49	51	38	42
Алматы	18	19	25	30	34
Атырау	66	61	70	77	81
Батыс Қазақстан	99	133	142	156	178
Жамбыл	55	55	66	75	74
Қарағанды	1	1	2	2	2
Қостанай	55	55	55	57	56
Қызылорда	1	1	1	2	3
Маңғыстау	27	48	55	52	49
Оңтүстік Қазақстан	109	113	129	146	153
Павлодар	1	-	-	-	-
Солтүстік Қазақстан	1	1	1	2	1
Шығыс Қазақстан	5	5	5	6	4
Астана қаласы	1	1	1	1	1
Алматы қаласы	2	2	2	2	2

2.18 Табиғи газбен жабдықталған елді мекендер саны Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	466	534	594	633	670
Ақтөбе	41	49	51	38	42
Алматы	17	18	24	29	33
Атырау	61	61	70	77	81
Батыс Қазақстан	99	133	142	156	178
Жамбыл	55	55	66	75	74
Қостанай	55	55	55	57	56
Қызылорда	1	1	1	2	3
Маңғыстау	27	48	55	52	49
Оңтүстік Қазақстан	109	113	129	146	153
Алматы қаласы	1	1	1	1	1

2.19 Сұйытылған газбен жабдықталған елді мекендер саны Количество населенных пунктов, газифицированных сжиженным газом

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	48	15	16	15	12
Ақмола	32	5	5	2	2
Алматы	1	1	1	1	1
Атырау	5	-	-	-	-
Қарағанды	1	1	2	2	2
Павлодар	1	-	-	-	-
Солтүстік Қазақстан	1	1	1	2	1
Шығыс Қазақстан	5	5	5	6	4
Астана қаласы	1	1	1	1	1
Алматы қаласы	1	1	1	1	1

2.20 Газ желілерінің ұзындығы Протяженность газовых сетей

километр	километров				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	13 902,8	14 694,8	16 260,0	17 773,4	20 248,8
Ақтөбе	748,4	747,0	866,9	926,7	937,6
Алматы	363,0	417,0	476,0	503,7	517,5
Атырау	1 943,7	2 224,3	2 882,1	3 432,3	3 802,9
Батыс Қазақстан	2 904,1	2 920,7	2 940,8	2 971,5	3 069,8
Жамбыл	543,1	544,8	747,8	755,3	771,7
Қостанай	1 872,0	1 898,2	1 901,0	2 096,2	2 186,4
Қызылорда	144,4	158,6	158,6	339,3	823,3
Маңғыстау	1 285,3	1 447,3	1 560,4	1 645,5	1 680,8
Оңтүстік Қазақстан	3 693,1	3 893,1	4 124,2	4 455,4	5 794,4
Алматы қаласы	405,7	443,8	602,2	647,5	664,4

2.21 Жіберілген табиғи газ Отпущено природного газа

млн. текше м	млн. куб. м				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	7 614,5	6 891,4	6 206,3	6 063,5	7 131,1
Ақтөбе	979,9	982,9	1 014,6	1 138,1	1 223,0
Алматы	139,3	100,8	120,0	134,1	169,2
Атырау	711,8	763,7	597,5	441,4	561,3
Батыс Қазақстан	553,4	561,2	592,8	614,5	704,6
Жамбыл	1 060,3	1 516,6	835,3	800,7	1 277,1
Қостанай	176,0	186,2	186,8	196,4	222,0
Қызылорда	132,7	119,7	199,1	217,3	231,3
Маңғыстау	2 220,6	1 091,1	1 017,6	1 041,1	1 060,8
Оңтүстік Қазақстан	500,6	494,0	476,3	537,1	647,4
Алматы қаласы	1 139,8	1 075,2	1 166,2	942,8	1 034,4

2.22 Халыққа жіберілген табиғи газ Отпущено природного газа населению

млн. текше м	млн. куб. м				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	1 498,2	1 680,0	1 821,6	1 981,3	2 379,9
Ақтөбе	197,3	204,5	230,2	249,2	297,7
Алматы	45,0	55,1	56,6	59,1	89,4
Атырау	155,9	201,4	232,5	236,5	310,8
Батыс Қазақстан	158,8	172,6	177,1	193,5	233,9
Жамбыл	173,5	204,0	213,2	235,5	291,5
Қостанай	104,0	108,8	107,2	115,9	130,5
Қызылорда	3,8	32,3	46,4	25,8	63,2
Маңғыстау	181,7	179,8	211,2	220,1	202,6
Оңтүстік Қазақстан	205,9	247,2	243,8	265,7	358,7
Алматы қаласы	272,3	274,1	303,3	380,0	401,6

2.23 Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген табиғи газ Отпущено природного газа на коммунальные нужды

млн. текше м	млн. куб. м				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	430,9	488,0	398,2	406,6	503,8
Ақтөбе	59,2	53,7	69,3	34,6	81,9
Алматы	8,1	3,8	6,5	12,8	11,3
Атырау	35,0	50,9	47,9	38,9	48,4
Батыс Қазақстан	83,3	124,3	122,0	151,5	184,0
Жамбыл	7,4	8,6	14,9	16,1	20,5
Қостанай	59,0	61,4	61,9	64,5	72,5
Қызылорда	0,9	2,6	9,7	11,1	14,9
Маңғыстау	52,5	63,5	37,4	47,9	29,4
Оңтүстік Қазақстан	21,1	22,9	28,6	29,2	40,9
Алматы қаласы	104,3	96,4	-	-	-

2.24 Жіберілген сұйытылған газ Отпущено сжиженного газа

тонна	тонн				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	18 038	21 943	17 160	19 071	17 833
Ақмола	312	251	133	114	99
Алматы	4	-	60	250	286
Атырау	142	-	-	-	-
Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-
Қарағанды	2 333	2 513	3 088	3 711	3 620
Павлодар	124	-	-	-	-
Солтүстік Қазақстан	7 259	7 351	6 070	6 464	6 861
Шығыс Қазақстан	1 192	1 096	1 097	1 129	1 061
Астана қаласы	6 439	6 303	6 461	7 191	5 731
Алматы қаласы	233	4 429	251	212	175

2.25 Халыққа жіберілген сұйытылған газ Отпущено сжиженного газа населению

тонна	тонн				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	14 884	14 686	15 409	16 416	14 979
Ақмола	311	251	133	114	31
Алматы	3	-	60	250	286
Атырау	83	-	-	-	-
Қарағанды	2 283	2 494	3 056	3 366	3 417
Павлодар	124	-	-	-	-
Солтүстік Қазақстан	4 248	4 316	4 373	4 178	4 302
Шығыс Қазақстан	1 192	1 096	1 097	1 129	1 061
Астана қаласы	6 407	6 278	6 439	7 167	5 707
Алматы қаласы	233	251	251	212	175

2.26 Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген сұйытылған газ Отпущено сжиженного газа на коммунальные нужды

тонна	тонн				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	82	44	54	115	212
Ақмола	-	-	-	-	68
Атырау	-	-	-	-	-
Қарағанды	50	19	32	91	120
Астана қаласы	32	25	22	24	24
Алматы қаласы	-	-	-	-	-

Халыққа газ жіберу Отпуск газа населению

2.27 Табиғи газ Природного газа

бір тұрғынға есептеумен; текше м	в расчете на одного жителя; куб. м				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	96,8	107,2	114,7	121,4	143,7
Ақтөбе	282,0	288,9	321,6	323,5	380,8
Алматы	27,4	33,3	33,7	32,1	47,3
Атырау	321,2	406,2	458,1	449,5	578,2
Батыс Қазақстан	258,1	279,8	285,0	319,5	383,2
Жамбыл	171,1	199,0	205,5	226,8	277,3
Қостанай	115,9	122,0	120,7	131,4	148,2
Қызылорда	6,1	50,7	71,7	37,2	89,5
Маңғыстау	455,4	431,7	484,6	428,9	378,6
Оңтүстік Қазақстан	89,3	104,9	101,4	104,8	138,2
Алматы қаласы	205,7	203,8	218,9	268,1	280,4

2.28 Сұйытылған газ Сжиженного газа

килограмм	килограммов				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9
Ақмола	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1
Алматы	-	-	-	0,1	0,2
Атырау	0,2	-	-	-	-
Қарағанды	1,7	1,9	2,3	2,5	2,5
Павлодар	0,2	-	-	-	-
Солтүстік Қазақстан	6,5	6,6	6,8	7,1	7,3
Шығыс Қазақстан	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Астана қаласы	10,9	10,1	9,7	10,6	7,9
Алматы қаласы	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1

2.29 Табиғи газ ысырабы Потери природного газа

млн. текше м	млн. куб. м				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	148,2	175,7	175,7	186,6	190,9
Ақтөбе	13,1	12,6	12,2	12,9	13,3
Алматы	3,8	7,4	11,8	9,2	11,0
Атырау	4,1	7,3	10,1	7,0	11,2
Батыс Қазақстан	11,2	17,9	17,4	18,8	18,7
Жамбыл	24,7	18,2	16,5	17,1	17,2
Қостанай	5,9	8,4	9,7	7,8	10,1
Қызылорда	0,6	0,5	0,4	0,8	0,8
Маңғыстау	5,7	29,3	22,7	34,3	31,2
Оңтүстік Қазақстан	40,1	38,1	36,1	37,7	32,4
Алматы қаласы	39,1	36,0	38,8	41,1	45,0

2.30 Сұйытылған газ ысырабы Потери сжиженного газа

тонна	тонн				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	112	84	14	18	24
Ақмола	1	-	6	6	5
Қарағанды	74	72	-	-	-
Солтүстік Қазақстан	37	12	8	12	19

Су құбырлары ғимараттары жұмысының негізгі көрсеткіштері Основные показатели работы водопроводных сооружений

2.31 Кәсіпорындар саны Количество предприятий

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	412	791	875	877	884
Ақмола	106	153	162	150	138
Ақтөбе	39	67	68	64	70
Алматы	29	120	120	127	127
Атырау	5	16	17	15	18
Батыс Қазақстан	10	18	18	20	21
Жамбыл	14	28	31	27	28
Қарағанды	60	90	114	116	119
Қостанай	16	30	30	32	33
Қызылорда	12	24	22	22	27
Маңғыстау	11	14	13	13	15
Оңтүстік Қазақстан	9	43	63	62	64
Павлодар	15	42	60	67	69
Солтүстік Қазақстан	30	44	42	41	42
Шығыс Қазақстан	36	73	80	81	73
Астана қаласы	1	1	2	2	2
Алматы қаласы	19	28	33	38	38

2.32 Су құбырларының ұзындығы Протяженность водопроводных сооружений

километр	километров				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	35 352,6	45 785,4	47 668,3	50 430,7	53 087,2
Ақмола	2 800,7	3 667,0	3 942,5	4 236,7	4 405,8
Ақтөбе	2 230,7	2 866,0	2 987,7	3 161,3	3 361,1
Алматы	1 600,6	4 154,9	4 209,7	4 534,5	4 747,2
Атырау	1 001,7	1 292,0	1 406,0	1 520,2	1 646,9
Батыс Қазақстан	681,1	1 156,0	1 229,1	1 368,6	1 575,9
Жамбыл	940,1	1 677,0	1 848,3	1 818,1	1 972,4
Қарағанды	5 962,3	6 043,2	6 459,2	6 646,9	6 728,3
Қостанай	2 105,2	3 202,7	3 250,3	3 302,8	3 281,8
Қызылорда	1 707,6	2 326,7	2 425,1	2 836,5	3 415,6
Маңғыстау	1 351,1	1 532,4	1 381,6	1 600,0	1 995,3
Оңтүстік Қазақстан	3 703,1	4 697,0	5 042,9	5 664,0	6 133,3
Павлодар	1 425,0	1 973,5	2 177,2	2 173,8	2 210,3
Солтүстік Қазақстан	4 063,3	4 478,0	4 123,1	4 391,7	4 348,1
Шығыс Қазақстан	2 185,9	3 174,3	3 381,0	3 525,4	3 588,8
Астана қаласы	698,0	717,0	773,0	810,7	837,0
Алматы қаласы	2 896,2	2 827,7	3 031,6	2 839,5	2 839,4

2.33 Жіберілген су Отпущено воды

мың текше м

тыс. куб. м

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	1 006 244,7	1 008 447,1	976 625,0	993 789,5	1 020 089,4
Ақмола	47 021,7	34 233,8	32 445,0	27 031,3	27 429,5
Ақтөбе	30 314,4	33 016,4	32 685,2	34 560,2	33 909,0
Алматы	38 699,2	41 876,7	39 340,8	41 099,7	40 058,8
Атырау	14 656,4	16 225,9	16 775,1	43 682,1	45 482,9
Батыс Қазақстан	21 546,7	22 481,0	22 686,9	22 559,4	22 799,8
Жамбыл	32 453,8	32 880,0	32 056,3	28 196,8	28 456,7
Қарағанды	157 020,1	152 608,3	145 122,0	146 717,0	159 625,4
Қостанай	51 191,5	50 620,6	51 000,1	51 678,8	51 231,6
Қызылорда	13 320,4	16 172,6	15 399,2	15 922,2	16 517,8
Маңғыстау	52 686,2	52 479,4	47 879,4	50 289,7	52 692,0
Оңтүстік Қазақстан	56 447,0	50 664,3	60 101,1	66 118,7	72 741,6
Павлодар	97 251,3	103 148,5	123 720,6	106 365,3	111 821,6
Солтүстік Қазақстан	24 442,9	25 101,2	24 433,4	26 246,4	25 797,1
Шығыс Қазақстан	144 922,5	152 444,0	141 814,1	139 507,5	145 135,0
Астана қаласы	48 991,0	52 035,0	51 032,2	52 986,2	55 836,2
Алматы қаласы	175 279,6	172 459,4	140 133,6	140 828,2	130 554,4

2.34 Халыққа жіберілген су Отпущено воды населению

мың текше м

тыс. куб. м

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	384 984,1	384 221,1	402 311,5	425 322,8	434 671,5
Ақмола	13 062,0	12 910,2	13 404,8	11 726,4	11 768,2
Ақтөбе	12 209,5	14 215,5	14 967,9	14 343,4	14 389,9
Алматы	27 623,3	28 134,2	28 887,5	28 975,1	28 558,4
Атырау	9 541,8	10 877,2	11 667,4	21 241,2	22 075,7
Батыс Қазақстан	9 489,4	9 762,0	10 463,2	10 617,0	10 865,8
Жамбыл	19 139,9	18 044,1	18 103,7	16 153,4	15 866,4
Қарағанды	47 001,1	46 622,6	48 777,7	49 662,2	52 047,1
Қостанай	16 937,1	16 610,7	16 040,5	16 376,4	15 337,8
Қызылорда	6 950,3	10 343,2	9 284,3	9 283,8	10 209,5
Маңғыстау	12 736,2	12 451,4	12 029,1	13 426,3	14 219,4
Оңтүстік Қазақстан	37 228,2	30 227,9	35 641,0	43 118,9	47 443,0
Павлодар	36 989,6	36 560,2	35 354,0	38 360,0	35 314,8
Солтүстік Қазақстан	12 713,9	12 755,1	12 750,1	13 278,4	14 430,4
Шығыс Қазақстан	38 561,2	39 374,8	38 425,1	39 876,1	39 420,2
Астана қаласы	20 043,0	21 288,0	23 200,2	23 521,2	26 933,2
Алматы қаласы	64 757,8	64 044,0	73 315,0	75 363,0	75 791,7

2.35 Коммуналдық мұқтаждарға жіберілген су Отпущено воды на коммунальные нужды

мың текше м

тыс. куб. м

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	118 243,1	128 386,8	181 435,4	169 960,7	169 673,5
Ақмола	3 578,0	5 034,5	3 212,3	2 864,4	2 774,9
Ақтөбе	2 886,0	3 017,5	2 765,0	3 017,0	4 882,9
Алматы	5 449,0	7 252,8	5 055,1	5 484,9	5 577,4
Атырау	1 119,6	1 283,7	1 382,5	1 460,7	1 531,3
Батыс Қазақстан	1 383,3	1 514,0	1 302,8	1 680,7	1 638,0
Жамбыл	12 384,0	14 392,9	13 459,6	11 600,6	12 216,8
Қарағанды	19 699,2	19 037,0	17 452,4	13 990,3	14 195,6
Қостанай	1 916,1	1 958,8	2 510,4	2 762,2	2 875,5
Қызылорда	2 437,7	2 515,3	2 790,9	2 708,9	2 518,7
Маңғыстау	10 342,3	11 163,4	10 798,1	13 390,3	14 974,5
Оңтүстік Қазақстан	1 778,0	1 579,1	3 272,8	4 192,9	5 354,3
Павлодар	6 033,7	9 468,5	9 751,1	4 247,5	8 321,1
Солтүстік Қазақстан	2 317,3	2 561,2	2 334,1	2 538,2	2 398,3
Шығыс Қазақстан	21 100,9	21 039,0	32 283,9	23 990,7	23 735,2
Астана қаласы	11 964,0	12 260,0	12 774,0	15 730,0	17 063,0
Алматы қаласы	13 854,0	14 309,1	60 290,4	60 301,4	49 616,0

2.36 Орташа бір тәулікте жіберілген су Среднесуточный отпуск воды

бір тұрғынға есептеумен; литр

в расчете на 1 жителя; литров

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	68,0	67,2	69,4	71,4	71,9
Ақмола	48,0	47,5	49,6	43,8	44,0
Ақтөбе	48,0	55,0	57,3	51,1	50,4
Алматы	46,0	46,6	47,1	43,1	41,4
Атырау	54,0	60,1	63,0	110,6	112,5
Батыс Қазақстан	42,0	43,3	46,1	48,0	48,8
Жамбыл	52,0	48,2	47,8	42,6	41,4
Қарағанды	96,0	95,0	99,1	100,8	105,2
Қостанай	52,0	51,0	49,5	50,9	47,7
Қызылорда	30,0	44,5	39,3	36,7	39,6
Маңғыстау	87,0	81,9	75,6	71,7	72,8
Оңтүстік Қазақстан	44,0	35,1	40,6	46,6	50,1
Павлодар	136,0	134,0	129,2	141,1	129,6
Солтүстік Қазақстан	53,0	53,7	54,1	61,6	67,4
Шығыс Қазақстан	74,0	76,1	74,2	78,2	77,3
Астана қаласы	93,0	93,9	96,1	95,7	102,5
Алматы қаласы	136,0	130,5	145,0	145,7	145,0

Көріз ғимараттары жұмысының негізгі көрсеткіштері
Основные показатели работы канализационных сооружений

2.37 Кәсіпорындар саны
Количество предприятий

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	296	280	349	345	343
Ақмола	26	24	26	25	24
Ақтөбе	15	14	35	35	34
Алматы	35	35	47	55	51
Атырау	12	12	12	10	10
Батыс Қазақстан	4	4	4	6	7
Жамбыл	14	14	16	12	14
Қарағанды	41	37	41	38	40
Қостанай	12	12	11	11	11
Қызылорда	8	9	9	9	9
Маңғыстау	11	12	12	13	14
Оңтүстік Қазақстан	31	30	36	36	36
Павлодар	18	18	18	18	20
Солтүстік Қазақстан	21	14	16	16	16
Шығыс Қазақстан	45	42	51	47	44
Астана қаласы	1	1	1	1	1
Алматы қаласы	2	2	14	13	12

2.38 Көріздік желілердің ұзындығы
Протяженность канализационных сетей

километр	километров				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	14 756,6	14 853,2	14 531,3	14 678,1	14 726,6
Ақмола	1 027,8	863,9	944,0	940,5	970,7
Ақтөбе	719,5	724,6	714,7	724,5	754,5
Алматы	1 304,5	1 309,7	1 015,2	1 217,5	1 150,3
Атырау	611,4	651,1	423,0	391,9	393,8
Батыс Қазақстан	373,3	373,3	406,9	429,5	438,8
Жамбыл	711,3	706,1	714,5	618,3	566,5
Қарағанды	2 220,4	2 311,6	2 468,0	2 441,4	2 478,6
Қостанай	996,4	996,8	1 007,5	1 023,9	1 040,3
Қызылорда	406,5	447,8	461,9	457,7	451,2
Маңғыстау	578,0	554,0	554,0	534,8	541,6
Оңтүстік Қазақстан	968,8	972,8	916,4	930,5	933,9
Павлодар	1 385,0	1 462,0	1 180,1	1 183,7	1 207,3
Солтүстік Қазақстан	450,0	449,9	491,3	492,7	492,7
Шығыс Қазақстан	1 355,4	1 362,4	1 429,5	1 413,7	1 399,5
Астана қаласы	289,7	294,5	344,0	422,3	451,7
Алматы қаласы	1 358,6	1 372,7	1 460,3	1 455,2	1 455,2

2.39 Жіберілген ақаба сулар Пропущено сточных вод

Мың текше м	тыс. куб. м				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	646 254,5	651 155,9	708 222,4	663 275,3	673 997,1
Ақмола	11 676,2	13 261,9	14 381,6	12 578,9	11 886,5
Ақтөбе	20 094,4	22 454,5	23 018,3	22 072,3	22 019,0
Алматы	20 709,6	21 726,8	19 299,0	20 342,4	20 767,6
Атырау	9 549,2	9 882,4	11 039,4	11 687,8	13 265,6
Батыс Қазақстан	10 939,0	10 849,4	10 825,3	10 959,0	10 924,5
Жамбыл	23 939,4	25 039,6	23 007,6	19 257,1	20 416,3
Қарағанды	100 387,9	106 328,3	176 375,7	126 296,1	125 987,9
Қостанай	33 453,0	31 449,5	30 456,3	31 102,4	29 020,2
Қызылорда	4 346,4	5 773,3	5 558,1	5 578,7	5 294,9
Маңғыстау	15 292,1	14 914,5	12 791,6	14 123,9	14 618,5
Оңтүстік Қазақстан	37 835,4	38 983,1	40 747,9	42 724,2	44 646,2
Павлодар	78 207,1	76 087,1	68 202,7	67 236,4	66 835,5
Солтүстік Қазақстан	13 949,5	13 462,1	22 555,7	23 208,6	23 348,3
Шығыс Қазақстан	87 619,7	80 792,7	83 320,1	81 928,9	80 742,5
Астана қаласы	38 956,0	42 688,0	38 348,0	44 860,0	49 308,0
Алматы қаласы	139 299,6	137 462,7	128 295,1	129 318,6	134 915,6

2.40 Толық биологиялық тазарту жолымен тазартылған ақаба су Очищено сточных вод путем полной биологической очистки

Мың текше м	тыс. куб. м				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	493 868,9	494 470,0	534 544,9	528 330,8	535 406,9
Ақмола	9 061,3	9 691,0	11 578,2	10 329,2	9 442,2
Ақтөбе	19 579,7	21 622,2	22 106,6	20 768,7	20 754,7
Алматы	8 383,9	8 840,7	8 406,6	8 434,7	8 544,4
Атырау	570,8	430,7	95,0	180,0	208,6
Батыс Қазақстан	10 939,0	10 849,4	10 803,4	10 846,9	10 770,0
Жамбыл	3 177,6	3 105,0	4 610,7	3 515,1	3 630,4
Қарағанды	61 201,9	64 162,7	94 843,4	86 350,3	86 912,1
Қостанай	17 274,2	15 485,6	16 731,0	17 563,0	15 729,5
Қызылорда	111,4	983,8	2 248,9	3 844,4	4 118,7
Маңғыстау	9 819,7	10 592,2	11 088,6	11 536,4	11 946,2
Оңтүстік Қазақстан	35 469,6	36 898,7	37 746,4	39 577,0	38 876,5
Павлодар	62 737,5	60 579,2	61 914,1	56 660,1	56 056,7
Солтүстік Қазақстан	1 327,1	163,4	8 738,3	10 732,0	12 396,9
Шығыс Қазақстан	80 181,2	73 788,6	78 677,0	80 065,8	75 989,8
Астана қаласы	38 956,0	42 688,0	38 348,0	44 860,0	49 308,0
Алматы қаласы	135 078,0	134 588,8	126 608,7	123 067,2	130 722,2

2.41 Ағып кеткен және есепке кірмеген судың шығындары Утечка и неучтенный расход воды

мың текше метр

тыс. куб. м

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	327 833,4	357 652,6	331 531,9	295 504,8	286 999,3
Ақмола	4 569,2	28 240,0	24 714,8	20 425,9	15 700,0
Ақтөбе	16 187,8	12 461,2	12 869,9	11 661,1	12 609,5
Алматы	10 544,7	10 093,0	7 974,7	8 585,9	5 470,8
Атырау	11 649,1	10 594,0	8 455,0	6 892,1	4 442,4
Батыс Қазақстан	7 178,3	7 225,0	6 313,8	6 088,8	4 804,3
Жамбыл	9 455,1	9 619,8	8 125,4	9 772,8	6 598,3
Қарағанды	51 651,0	49 561,9	46 957,3	41 983,6	46 805,2
Қостанай	12 625,7	13 617,8	11 056,8	9 365,7	10 636,4
Қызылорда	1 467,6	1 439,6	4 312,4	4 678,6	4 270,1
Маңғыстау	4 520,8	5 036,3	4 576,7	4 514,6	4 374,5
Оңтүстік Қазақстан	11 061,1	14 827,0	16 560,2	14 308,8	13 239,3
Павлодар	16 793,2	11 829,0	14 783,3	16 136,7	13 719,8
Солтүстік Қазақстан	5 984,8	5 290,4	5 823,6	5 624,6	4 586,8
Шығыс Қазақстан	42 137,4	54 046,1	46 208,5	40 141,1	38 264,9
Астана қаласы	9 307,0	6 640,0	6 328,0	8 183,0	14 599,0
Алматы қаласы	112 700,6	117 131,5	106 471,5	87 141,5	86 878,0

2.42 Сумен қамтамасыз ету желілеріндегі апаттар саны Число аварий в сетях водоснабжения

бірлік

единиц

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	30 429	32 527	23 586	25 896	24 691
Ақмола	1 943	2 031	1 642	1 497	1 438
Ақтөбе	751	610	1 032	943	789
Алматы	1 157	1 006	1 671	3 263	3 471
Атырау	2 079	2 339	216	173	117
Батыс Қазақстан	353	292	403	442	519
Жамбыл	643	569	1 076	1 129	1 326
Қарағанды	5 326	5 649	5 026	5 944	5 219
Қостанай	3 078	4 537	2 524	2 230	2 363
Қызылорда	1 502	1 148	1 012	1 053	1 098
Маңғыстау	1 086	1 169	1 975	1 513	2 237
Оңтүстік Қазақстан	539	148	1 775	1 767	1 154
Павлодар	5 071	5 843	1 054	1 335	1 308
Солтүстік Қазақстан	1 681	1 914	2 236	2 428	701
Шығыс Қазақстан	1 316	1 094	946	1 167	1 492
Астана қаласы	815	873	994	984	1 451
Алматы қаласы	3 089	3 305	4	28	8

2.43 Суды бұру желілеріндегі апаттар саны Число аварий в сетях водоотведения

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	3 841	3 707	4 993	29 840	30 901
Ақмола	332	131	61	52	46
Ақтөбе	551	347	352	344	532
Алматы	678	701	353	2 269	1 927
Атырау	242	232	111	97	59
Батыс Қазақстан	26	20	33	18	37
Жамбыл	41	57	81	47	44
Қарағанды	783	983	995	22 881	27 128
Қостанай	183	101	116	71	65
Қызылорда	38	21	89	92	87
Маңғыстау	551	752	2 256	2 973	604
Оңтүстік Қазақстан	110	178	232	176	101
Павлодар	206	79	47	38	54
Солтүстік Қазақстан	15	13	38	36	28
Шығыс Қазақстан	21	40	174	686	120
Астана қаласы	53	44	55	60	69
Алматы қаласы	11	8	-	-	-

2.44 Жылумен қамтамасыз ету желілеріндегі апаттар саны Число аварий в сетях теплоснабжения

бірлік	единиц	
	2010	2011
Қазақстан Республикасы	656	334
Ақмола	73	44
Ақтөбе	65	58
Алматы	43	8
Атырау	-	1
Батыс Қазақстан	24	7
Жамбыл	-	1
Қарағанды	143	73
Қостанай	55	69
Қызылорда	6	1
Павлодар	46	44
Солтүстік Қазақстан	18	9
Шығыс Қазақстан	164	14
Астана қаласы	18	5
Алматы қаласы	1	-

Тұрғын үй құрылысы Жилищное строительство

2.45 Тұрғын үй құрылысына салынған инвестициялар Инвестиции в жилищное строительство

млн. теңге	млн. теңге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	490 375	468 039	310 848	335 655	421 013
Ақмола	6 520	8 297	8 792	6 571	8 620
Ақтөбе	22 311	16 738	14 888	19 307	23 694
Алматы	34 821	42 432	47 782	69 176	82 151
Атырау	23 865	21 976	17 482	20 192	23 129
Батыс Қазақстан	6 741	8 729	6 914	7 726	11 961
Жамбыл	5 556	6 207	6 930	6 021	7 556
Қарағанды	10 595	15 642	16 206	12 865	20 236
Қостанай	9 151	11 816	10 365	12 773	13 411
Қызылорда	3 616	5 732	6 042	8 482	9 722
Маңғыстау	16 340	33 546	19 872	18 081	21 285
Оңтүстік Қазақстан	18 824	19 301	10 652	11 039	13 363
Павлодар	9 169	9 077	4 571	2 999	6 221
Солтүстік Қазақстан	3 273	5 089	3 423	4 334	4 665
Шығыс Қазақстан	9 316	7 587	6 383	11 004	13 371
Астана қаласы	162 275	129 182	63 471	68 869	75 142
Алматы қаласы	148 002	126 688	67 075	56 216	86 486

2.46 Тұрғын үйлерді пайдалануға беру Ввод в эксплуатацию жилых домов

жалпы алаңы мың шаршы метр	тыс. кв. метров общей площади				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	6 679	6 848	6 403	6 409	6 531
Ақмола	162	209	157	156	314
Ақтөбе	352	370	382	404	411
Алматы	468	527	561	620	702
Атырау	492	508	515	548	595
Батыс Қазақстан	228	219	189	207	234
Жамбыл	211	234	240	218	232
Қарағанды	479	484	491	232	257
Қостанай	162	187	188	195	196
Қызылорда	214	218	255	252	267
Маңғыстау	461	471	477	501	501
Оңтүстік Қазақстан	813	609	180	229	228
Павлодар	165	143	142	82	75
Солтүстік Қазақстан	143	217	107	104	99
Шығыс Қазақстан	194	230	209	223	241
Астана қаласы	1 152	1 212	1 260	1 382	1 404
Алматы қаласы	983	1 010	1 050	1 056	775

2.47 Жеке құрылыс салушылармен тұрғын үйлерді пайдалануға беруі
Ввод в эксплуатацию жилых домов индивидуальными застройщиками

	тыс. кв. метров общей площади				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	3 856	3 527	3 089	2 973	3 570
Ақмола	101	126	113	99	125
Ақтөбе	141	155	172	251	266
Алматы	323	335	431	438	570
Атырау	343	352	389	475	488
Батыс Қазақстан	163	137	125	149	131
Жамбыл	164	199	212	196	206
Қарағанды	397	322	306	156	179
Қостанай	123	124	110	123	116
Қызылорда	185	190	200	214	238
Маңғыстау	419	404	384	339	423
Оңтүстік Қазақстан	724	375	124	104	171
Павлодар	70	76	37	16	45
Солтүстік Қазақстан	94	170	81	49	64
Шығыс Қазақстан	130	124	118	89	154
Астана қаласы	151	107	47	46	72
Алматы қаласы	328	331	240	229	322

2.48 Салынған пәтерлер саны
Количество построенных квартир

бірлік	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	57 513	58 799	54 110	54 716	55 026
Ақмола	1 695	2 061	1 275	1 358	3 800
Ақтөбе	3 010	3 362	3 397	3 183	3 042
Алматы	3 975	3 975	4 173	4 809	4 531
Атырау	4 030	3 661	3 619	3 667	4 180
Батыс Қазақстан	2 508	2 195	1 878	2 119	2 443
Жамбыл	1 946	2 202	2 384	2 056	1 974
Қарағанды	5 109	4 342	4 714	1 862	2 065
Қостанай	1 288	1 601	1 524	1 602	1 391
Қызылорда	1 873	1 880	2 211	2 156	2 265
Маңғыстау	3 247	3 658	3 785	3 522	3 670
Оңтүстік Қазақстан	7 204	6 128	1 748	2 019	1 977
Павлодар	1 314	1 412	887	814	783
Солтүстік Қазақстан	1 538	2 632	962	1 061	971
Шығыс Қазақстан	1 978	2 471	2 069	2 478	2 338
Астана қаласы	9 818	10 232	11 984	14 475	13 796
Алматы қаласы	6 980	6 987	7 500	7 535	5 800

2.49 Жеке құрылыс салушылармен салынған пәтерлер саны Количество квартир, построенных индивидуальными застройщиками

	единиц				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	31 288	27 659	23 435	20 485	24 262
Ақмола	773	733	690	623	771
Ақтөбе	1 022	1 098	1 362	1 651	1 705
Алматы	2 632	2 629	3 043	2 849	3 546
Атырау	2 445	2 435	2 602	2 917	2 892
Батыс Қазақстан	1 704	1 299	1 254	1 366	1 263
Жамбыл	1 516	1 867	2 021	1 738	1 696
Қарағанды	4 373	2 628	2 605	962	1 257
Қостанай	818	833	630	676	540
Қызылорда	1 571	1 575	1 634	1 755	1 961
Маңғыстау	2 879	3 134	3 141	2 442	3 235
Оңтүстік Қазақстан	6 472	3 473	1 169	988	1 448
Павлодар	461	652	279	123	365
Солтүстік Қазақстан	968	2 074	772	408	471
Шығыс Қазақстан	1 356	1 261	1 119	827	1 378
Астана қаласы	624	512	155	139	255
Алматы қаласы	1 674	1 456	959	1 021	1 479

2.50 Халықтың 1000 адамына шаққанда пайдалануға берілген тұрғын үйлер Ввод в эксплуатацию жилых домов на 1000 человек населения

жалпы алаңы шаршы метр	кв. метров общей площади				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	431,4	436,9	397,8	392,6	394,4
Ақмола	216,0	281,3	213,5	212,5	428,8
Ақтөбе	503,5	522,7	502,9	524,6	525,3
Алматы	287,0	318,4	308,1	334,3	371,2
Атырау	1 014,3	1 024,9	999,9	1 041,0	1 106,9
Батыс Қазақстан	316,0	354,4	314,6	342,3	383,6
Жамбыл	208,3	227,9	233,6	209,8	220,6
Қарағанды	170,0	360,3	365,3	171,4	189,8
Қостанай	534,2	209,2	212,3	221,1	222,8
Қызылорда	257,8	342,5	373,1	362,7	377,8
Маңғыстау	535,4	1129,8	966,4	975,7	937,0
Оңтүстік Қазақстан	200,0	258,5	72,4	90,1	88,0
Павлодар	221,2	191,3	191,2	110,5	100,6
Солтүстік Қазақстан	218,1	332,6	180,2	175,5	168,8
Шығыс Қазақстан	571,8	162,3	149,3	159,1	172,2
Астана қаласы	1 956,8	1 951,9	2 008,3	2 052,9	1 949,4
Алматы қаласы	752,4	751,2	762,9	752,8	541,1

**Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы
кәсіпорындарының қаржы-шаруашылық қызметі
Финансово-хозяйственная деятельность предприятий
жилищно-коммунального хозяйства**

**Өнімдерді өткізуден және қызметтер көрсетуден түскен кіріс
Доход от реализации продукции и оказания услуг**

**2.51 Электрмен қамтамасыз ету, газ, бу беру және ауа баптау
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное
кондиционирование**

млн. теңге	млн. тенге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	365 750,3	524 465,4	597 294,9	761 963,9	943 908,3
Ақмола	10 788,3	18 733,1	30 861,0	33 127,2	36 238,4
Ақтөбе	10 728,8	13 682,9	10 899,6	13 917,7	28 524,8
Алматы	5 331,3	6 590,3	9 134,8	12 271,6	14 262,9
Атырау	17 409,1	20 259,4	17 535,4	29 473,3	33 330,7
Батыс Қазақстан	6 879,5	8 209,6	10 566,0	11 660,9	12 296,9
Жамбыл	17 626,5	31 056,1	18 854,6	16 146,6	23 055,9
Қарағанды	23 561,4	34 236,0	38 841,0	54 239,4	66 590,9
Қостанай	12 860,7	14 785,5	18 672,5	22 756,4	28 500,4
Қызылорда	2 851,1	2 792,7	5 974,2	8 215,6	10 008,4
Маңғыстау	28 909,4	33 822,2	39 943,5	44 280,6	49 842,3
Оңтүстік Қазақстан	18 349,0	21 776,0	25 760,1	29 810,1	36 503,4
Павлодар	72 622,9	113 711,8	131 684,5	186 821,6	228 337,0
Солтүстік Қазақстан	11 938,0	15 856,9	22 551,3	24 734,4	30 635,3
Шығыс Қазақстан	23 272,0	33 540,9	43 833,3	55 031,9	59 891,8
Астана қаласы	47 879,5	57 262,8	63 893,1	84 511,2	128 374,4
Алматы қаласы	54 742,9	98 149,3	108 289,9	134 965,2	157 514,8

**2.52 Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын
және таратылуын бақылау
Водоснабжение; канализационная система, контроль над
сбором и распределением отходов**

млн. теңге	млн. тенге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	21 154,4	26 421,4	66 352,1	89 492,9	99 803,5
Ақмола	556,5	838,7	1 751,0	2 904,3	2 967,0
Ақтөбе	1 242,4	1 338,7	4 928,9	5 810,5	7 236,8
Алматы	638,0	793,0	1 159,3	1 849,0	2 061,8
Атырау	722,8	718,6	2 383,5	3 097,6	2 522,5
Батыс Қазақстан	1 078,9	1 093,3	2 323,6	2 795,0	2 858,5
Жамбыл	548,8	641,8	923,8	1 342,8	1 379,4
Қарағанды	2 721,5	3 519,6	4 545,0	5 715,0	9 919,4

	2007	2008	2009	2010	2011
Қостанай	1 577,6	1 638,4	2 467,3	3 113,1	3 812,3
Қызылорда	324,8	317,8	429,9	882,2	1 879,9
Маңғыстау	430,3	2 700,4	3 058,4	3 798,6	3 193,0
Оңтүстік Қазақстан	1 105,1	1 247,1	2 579,9	3 684,3	4 089,6
Павлодар	2 014,8	2 469,8	3 385,6	4 355,4	4 747,3
Солтүстік Қазақстан	1 225,6	1 496,7	1 895,5	2 079,4	1 333,6
Шығыс Қазақстан	1 762,5	1 834,5	3 379,8	10 108,7	9 139,1
Астана қаласы	1 642,6	1 813,4	5 595,1	3 808,2	5 438,5
Алматы қаласы	3 562,3	3 959,6	25 545,7	34 148,8	37 224,8

Өткізілген өнім мен көрсетілген қызметтердің өзіндік құны
Себестоимость реализованной продукции и оказанных услуг

2.53 Электрмен қамтамасыз ету, газ, бу беру және ауа баптау
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное
кондиционирование

млн. теңге	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	362 600,3	450 135,8	495 085,9	595 505,3	724 009,6
Ақмола	15 029,1	18 924,8	30 249,1	31 475,1	33 473,4
Ақтөбе	9 821,5	13 386,1	8 985,4	10 649,7	11 283,8
Алматы	5 689,1	6 989,7	9 382,6	12 909,2	14 401,5
Атырау	15 987,3	17 228,9	13 893,8	24 407,9	28 803,3
Батыс Қазақстан	7 232,0	9 215,2	10 591,7	12 527,1	12 572,5
Жамбыл	18 521,3	32 950,2	18 542,1	15 647,5	21 450,5
Қарағанды	26 847,8	34 925,2	38 451,1	49 607,1	60 110,9
Қостанай	12 754,2	15 192,0	19 667,3	23 731,2	28 519,7
Қызылорда	2 937,8	2 898,0	6 206,3	8 233,4	9 769,7
Маңғыстау	25 857,9	31 086,9	37 116,3	41 358,5	43 705,5
Оңтүстік Қазақстан	17 078,7	19 866,4	20 350,4	26 073,8	30 858,7
Павлодар	57 560,0	76 393,3	78 879,1	93 689,2	112 641,4
Солтүстік Қазақстан	6 994,1	10 203,6	15 492,6	16 033,2	20 002,5
Шығыс Қазақстан	27 734,8	24 778,1	34 666,7	40 707,0	45 813,8
Астана қаласы	39 876,7	45 819,8	52 820,2	65 509,8	107 050,6
Алматы қаласы	72 677,6	90 277,4	99 791,3	122 945,5	143 551,8

2.54 Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов

млн. теңге	млн. тенге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	21 470,1	28 431,6	62 609,0	80 333,4	88 466,7
Ақмола	679,5	1 117,3	1 859,2	2 573,0	2 886,4
Ақтөбе	1 440,5	1 578,8	3 693,3	5 820,6	6 125,0
Алматы	569,8	768,7	962,5	1 159,5	1 511,0
Атырау	847,2	803,4	968,7	1 102,0	1 910,4
Батыс Қазақстан	985,3	1 142,3	2 512,6	3 013,0	3 085,3
Жамбыл	566,6	650,4	799,5	1 171,8	1 253,5
Қарағанды	3 003,2	4 124,1	4 662,9	5 743,6	9 403,8
Қостанай	1 404,3	1 576,4	2 363,2	2 786,3	3 369,0
Қызылорда	481,0	473,8	629,1	845,3	1 693,4
Маңғыстау	450,6	2 975,3	3 335,6	3 664,2	2 939,4
Оңтүстік Қазақстан	983,1	975,5	1 849,0	2 801,6	2 911,9
Павлодар	2 034,3	2 460,7	3 287,7	4 027,1	4 154,6
Солтүстік Қазақстан	1 277,7	1 397,7	1 807,6	1 890,0	1 430,6
Шығыс Қазақстан	1 678,6	1 815,4	3 045,8	9 528,1	8 411,0
Астана қаласы	1 661,6	1 886,0	6 008,2	4 339,3	5 448,8
Алматы қаласы	3 406,7	4 685,9	24 824,2	29 868,2	31 932,6

Өндірістік емес шығыстар
Непроизводственные расходы

2.55 Электрмен қамтамасыз ету, газ, бу беру және ауа баптау
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование

млн. теңге	млн. тенге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	64 926,9	89 062,8	137 037,1	91 009,7	115 872,8
Ақмола	1 691,3	1 973,0	3 500,3	2 419,6	4 251,1
Ақтөбе	1 111,7	1 497,8	2 290,8	2 444,8	15 893,2
Алматы	497,0	578,2	706,4	785,6	822,2
Атырау	3 744,0	4 481,6	3 963,3	2 156,4	3 167,9
Батыс Қазақстан	799,3	1 357,9	1 134,0	1 200,2	1 328,3
Жамбыл	1 988,3	3 912,4	1 734,8	2 216,8	2 117,4
Қарағанды	7 117,6	5 617,5	30 096,7	7 673,8	7 762,2
Қостанай	1 063,4	1 404,9	1 469,3	1 671,3	2 560,0
Қызылорда	443,6	1 952,1	1 544,4	2 503,3	2 290,1
Маңғыстау	2 124,9	5 224,5	4 909,5	5 205,8	6 385,5
Оңтүстік Қазақстан	1 841,1	3 638,9	3 732,1	4 498,3	4 452,3
Павлодар	14 704,3	19 433,1	37 247,9	21 855,0	22 458,3
Солтүстік Қазақстан	4 959,0	5 845,7	6 704,6	7 841,5	8 736,0
Шығыс Қазақстан	5 548,0	7 687,1	6 914,3	5 118,9	4 636,8
Астана қаласы	6 935,2	10 367,2	21 191,3	13 737,1	17 842,6
Алматы қаласы	10 358,2	14 091,1	9 897,6	9 681,3	11 168,9

2.56 Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау
Водоснабжение; канализационная система,
контроль над сбором и распределением отходов

млн. теңге	млн. тенге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	3 931,7	9 791,1	18 032,7	18 872,0	22 151,2
Ақмола	103,9	150,3	283,9	365,3	604,7
Ақтөбе	226,6	970,8	1 003,5	1 190,9	1 027,9
Алматы	149,3	144,2	282,6	762,1	798,0
Атырау	132,4	189,2	1 527,7	1 430,1	647,4
Батыс Қазақстан	292,8	323,7	444,2	565,1	746,0
Жамбыл	130,6	174,6	334,2	383,9	514,2
Қарағанды	604,4	992,0	990,3	1 378,9	1 636,9
Қостанай	171,9	270,2	312,8	545,4	408,8
Қызылорда	46,5	85,1	53,1	321,0	602,8
Маңғыстау	10,6	183,9	339,8	397,2	371,6
Оңтүстік Қазақстан	233,8	286,0	907,6	720,8	1 031,8
Павлодар	470,7	472,1	875,1	774,9	1 023,8
Солтүстік Қазақстан	208,7	293,7	350,7	439,5	449,4
Шығыс Қазақстан	451,8	523,2	1 473,0	1 883,3	4 611,2
Астана қаласы	241,1	365,8	3 023,8	1 506,7	1 619,4
Алматы қаласы	456,5	4 366,3	5 830,4	6 207,0	6 057,4

Салық салынғанға дейінгі пайда (залал)
Прибыль (убыток) до налогообложения

2.57 Электрмен қамтамасыз ету, газ, бу беру және ауа баптау
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное
кондиционирование

млн. теңге	млн. тенге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	26 309,5	25 915,2	7 209,4	111 062,8	149 592,9
Ақмола	-322,2	465,5	-1 122,7	-34,6	591,3
Ақтөбе	124,1	1 408,1	1 687,2	1 987,6	2 483,9
Алматы	-281,9	-69,5	33,8	-431,3	181,7
Атырау	129,8	-614,4	3 580,2	4 435,2	3 659,1
Батыс Қазақстан	-1 031,6	-177,8	129,9	-1 554,9	-921,9
Жамбыл	3 783,9	1 230,4	-590,6	-337,1	337,3
Қарағанды	-8 879,8	-4 239,0	-26 360,0	196,2	4 744,1
Қостанай	-219,3	-114,9	-275,5	-351,6	-404,0
Қызылорда	-182,1	-540,6	-66,5	-445,6	484,6
Маңғыстау	1 100,2	-1 205,9	-1 205,7	-1 458,8	937,6
Оңтүстік Қазақстан	1 206,7	-392,1	2 438,0	401,7	1 899,7
Павлодар	12 996,2	21 838,4	24 951,2	79 750,5	99 226,1
Солтүстік Қазақстан	176,0	113,8	982,2	2 072,9	2 772,0
Шығыс Қазақстан	-860,3	2 805,7	5 360,1	10 530,4	12 276,0
Астана қаласы	2 734,4	5 328,6	-3 699,6	11 271,4	14 106,0
Алматы қаласы	15 835,6	79,0	1 367,4	5 030,8	7 219,4

2.58 Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов

млн. теңге	млн. тенге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	-3 295,5	-3 489,5	-11,8	-3 571,7	-1 144,5
Ақмола	-82,7	-181,9	-97,6	209,1	-194,0
Ақтөбе	-92,3	-135,6	6 040,5	-155,1	771,4
Алматы	-31,2	-60,8	-44,4	-49,3	-195,1
Атырау	-92,8	-101,6	141,1	810,6	300,1
Батыс Қазақстан	-38,6	-214,0	-343,7	-702,0	-505,4
Жамбыл	-178,8	-63,2	-21,4	-16,3	-168,6
Қарағанды	-668,2	-904,8	221,4	-878,2	88,2
Қостанай	-1,9	-108,3	-153,4	-42,9	124,0
Қызылорда	-179,4	-237,8	-205,4	-210,4	-118,0
Маңғыстау	-29,2	-432,6	-565,9	-206,7	-80,5
Оңтүстік Қазақстан	-36,7	28,0	15,3	213,8	361,6
Павлодар	-308,9	-208,4	-36,7	-112,0	79,7
Солтүстік Қазақстан	-65,2	-194,7	-175,7	-44,4	-190,4
Шығыс Қазақстан	-290,9	-146,0	310,8	-12,9	-53,8
Астана қаласы	-2,5	-91,0	-1 934,7	-1 536,2	-1 185,8
Алматы қаласы	-1 196,3	-436,8	-3 162,0	-838,7	-178,0

Өндіріс пайдалылығы (залалы)
Рентабельность (убыточность) производства

2.59 Электрмен қамтамасыз ету, газ, бу беру және ауа баптау
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование

пайызбен	в процентах				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	6,2	4,8	1,1	16,2	17,8
Ақмола	-1,9	2,3	-3,3	-0,1	1,6
Ақтөбе	1,1	9,5	15,0	15,2	9,1
Алматы	-4,6	-0,9	0,3	-3,1	1,2
Атырау	0,7	-2,8	20,0	16,7	11,4
Батыс Қазақстан	-12,8	-1,7	1,1	-11,3	-6,6
Жамбыл	18,4	3,3	-2,9	-1,9	1,4
Қарағанды	-26,1	-10,8	-38,5	0,3	7,0
Қостанай	-1,6	-0,7	-1,3	-1,4	-1,3
Қызылорда	-5,4	-11,0	-0,9	-4,1	4,0
Маңғыстау	3,9	-3,3	-2,9	-3,1	1,9
Оңтүстік Қазақстан	6,4	-1,7	10,1	1,3	5,4
Павлодар	18,0	22,8	21,5	69,0	73,4
Солтүстік Қазақстан	1,5	0,7	4,4	8,7	9,6
Шығыс Қазақстан	-2,6	8,6	12,9	23,0	24,3
Астана қаласы	5,8	9,5	-5,0	14,2	11,3
Алматы қаласы	19,1	0,1	1,2	3,8	4,7

2.60 Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов

пайызбен	в процентах				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	-13,0	-9,1	0,0	-3,6	-1,0
Ақмола	-10,6	-14,3	-4,6	7,1	-5,6
Ақтөбе	-5,5	-5,3	128,6	-2,2	10,8
Алматы	-4,3	-6,7	-3,6	-2,6	-8,4
Атырау	-9,5	-10,2	5,7	32,0	11,7
Батыс Қазақстан	-3,0	-14,6	-11,6	-19,6	-13,2
Жамбыл	-25,6	-7,7	-1,9	-1,0	-9,5
Қарағанды	-18,5	-17,7	3,9	-12,3	0,8
Қостанай	-0,1	-5,9	-5,7	-1,3	3,3
Қызылорда	-34,0	-42,5	-30,1	-18,0	-5,1
Маңғыстау	-6,3	-13,7	-15,4	-5,1	-2,4
Оңтүстік Қазақстан	-3,0	2,2	0,6	6,1	9,2
Павлодар	-12,3	-7,1	-0,9	-2,3	1,5
Солтүстік Қазақстан	-4,4	-11,5	-8,1	-1,9	-10,1
Шығыс Қазақстан	-13,7	-6,2	6,9	-0,1	-0,4
Астана қаласы	-0,1	-4,0	-21,4	-26,3	-16,8
Алматы қаласы	-31,0	-4,8	-10,3	-2,3	-0,5

Тұрғын үй қорын көркейту
Благоустройство жилищного фонда

2.61 Тұрғын үй қорын көркейту
Благоустройство жилищного фонда

пайызбен	в процентах						
	2007						
	барлығы всего						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған электр плитасымен
	водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами
Қазақстан Республикасы	56,3	45,6	38,9	40,6	34,0	88,4	7,6
Ақмола	44,7	36,8	30,9	30,9	16,2	96,6	2,4
Ақтөбе	54,2	46,4	42,5	39,4	34,5	88,3	0,8

	2007						
	барлығы всего						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбыры- мен	кәрізбен	орта- лықтан жылы- тумен	ваннамен немесе себез- гімен	ыстық сумен жабдық- таумен	газбен	жерге қойылған электр пли- тасымен
водопро- водом	канализа- цией	централь- ным ото- плением	ванной или ду- шем	горячим водоснаб- жением	газом	напольны- ми электр- роплитами	
Алматы	35,1	21,3	13,1	17,5	11,9	95,6	0,7
Атырау	56,7	35,9	34,9	33,5	33,2	96,2	0,4
Батыс Қазақстан	37,8	36,5	35,7	33,9	32,9	95,8	1,0
Жамбыл	62,3	37,2	27,0	27,5	25,7	99,2	0,4
Қарағанды	83,1	73,5	63,5	67,2	46,7	66,2	25,4
Қостанай	50,3	48,3	45,6	43,0	42,3	97,8	1,9
Қызылорда	23,5	16,8	15,4	16,0	1,8	97,1	-
Маңғыстау	64,6	63,7	63,0	63,5	62,1	97,9	1,4
Оңтүстік Қазақстан	47,8	24,9	11,2	21,7	7,8	98,8	0,5
Павлодар Солтүстік Қазақстан	64,9	63,6	60,8	57,5	57,1	59,7	40,1
Қазақстан	31,0	30,5	27,4	27,7	26,6	96,4	1,5
Шығыс Қазақстан	53,9	48,5	44,5	41,6	42,1	70,0	12,7
Астана қаласы	88,6	88,4	71,2	84,5	69,9	88,5	11,9
Алматы қаласы	91,7	76,6	72,9	69,2	74,2	93,9	6,3

	2007						
	қалалық елді мекендерде в городских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбы- рымен	кәріз- бен	орта- лықтан жылы- тумен	ваннамен немесе себез- гімен	ыстық сумен жабдық- таумен	газ- бен	жерге қойылған электр плитасы- мен
водопро- водом	канали- зацией	централь- ным ото- плением	ванной или ду- шем	горячим водо- снабжением	газом	напольны- ми электр- роплитами	
Қазақстан Республикасы	82,0	73,0	64,9	67,2	57,3	84,2	12,8
Ақмола	66,6	64,8	58,8	57,2	31,3	94,2	4,7
Ақтөбе	73,3	63,8	60,9	57,8	50,1	96,1	1,2
Алматы	69,5	54,8	36,2	50,2	34,4	97,5	0,7
Атырау	76,0	60,6	59,3	57,0	55,5	98,7	0,5
Батыс Қазақстан	69,8	68,6	68,5	64,7	63,4	97,4	1,8
Жамбыл	86,0	65,2	53,0	53,5	51,6	98,9	0,9

	2007						
	қалалық елді мекендерде в городских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбы- рымен	кәріз- бен	орта- лықтан жылы- тумен	ваннамен немесе себез- гімен	ыстық сумен жабдық- таумен	газ- бен	жерге қойылған электр плитасы- мен
водопро- водом	канали- зацией	центральной отопле- нием	ванной или ду- шем	горячим водо- снабжением	газом	напольны- ми электр- роплитами	
Қарағанды	93,6	86,8	78,4	82,1	58,0	63,2	31,5
Қостанай	86,4	84,6	84,0	77,2	80,2	96,3	3,4
Қызылорда	53,5	40,8	38,4	39,5	4,2	98,1	-
Маңғыстау	89,0	87,9	86,7	87,8	87,9	98,5	1,5
Оңтүстік							
Қазақстан	77,2	56,1	26,5	51,8	18,0	98,8	0,7
Павлодар	87,4	87,1	86,8	81,8	82,1	42,1	57,7
Солтүстік							
Қазақстан	69,7	69,1	67,5	65,9	65,7	96,4	3,6
Шығыс Қазақстан	76,7	71,4	68,5	63,2	64,9	60,9	20,4
Астана қаласы	88,6	88,4	71,2	84,5	69,9	88,5	11,9
Алматы қаласы	91,7	76,6	72,9	69,2	74,2	93,9	6,3

	2007						
	ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбы- рымен	кәріз- бен	орта- лықтан жылы- тумен	ваннамен немесе себез- гімен	ыстық сумен жабдық- таумен	газбен	жерге қойылған электр плитасымен
водопро- водом	канали- зацией	центральной отопле- нием	ванной или ду- шем	горячим водо- снабжением	газом	напольны- ми электр- роплитами	
Қазақстан							
Республикасы	21,4	8,2	3,4	4,1	2,4	94,2	0,5
Ақмола	22,5	8,5	2,7	4,3	0,9	99,1	0,1
Ақтөбе	18,1	13,6	7,7	4,8	4,9	73,6	0,1
Алматы	23,1	9,6	5,0	6,1	4,1	94,9	0,7
Атырау	30,4	2,3	1,6	1,4	2,9	92,8	0,1
Батыс Қазақстан	3,3	1,8	0,4	0,6	0,1	94,0	-
Жамбыл	40,2	11,1	2,8	3,2	1,6	99,4	-
Қарағанды	43,6	23,1	6,9	10,7	3,9	77,6	2,2
Қостанай	10,6	8,5	3,4	5,4	0,7	99,5	0,2
Қызылорда	4,6	1,7	1,0	1,2	0,2	96,5	0,1
Маңғыстау	11,1	10,6	10,9	10,0	5,4	96,6	1,1
Оңтүстік							
Қазақстан	27,1	3,0	0,6	0,6	0,6	98,7	0,4
Павлодар	13,9	10,5	2,0	2,4	0,4	99,7	0,3

	2007						
	ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбы- рымен	кәріз- бен	орта- лықтан жылы- тумен	ваннамен немесе себез- гімен	ыстық сумен жабдық- таумен	газбен	жерге қойылған электр пли- тасымен
водопро- водом	канали- зацией	центральный отопле- нием	ванной или ду- шем	горячим водоснаб- жением	газом	напольны- ми электро- роплитами	
Солтүстік Қазақстан	4,6	4,1	-	1,6	-	96,5	0,1
Шығыс Қазақстан	20,5	14,8	9,3	9,9	8,4	83,4	1,4
Астана қаласы	-	-	-	-	-	-	-
Алматы қаласы	-	-	-	-	-	-	-

	2008						
	барлығы всего						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбы- рымен	кәрізбен	орта- лықтан жылы- тумен	ваннамен немесе себез- гімен	ыстық сумен жабдық- таумен	газбен	жерге қойылған электр пли- тасы- мен
водопро- водом	канали- зацией	цен- траль- ным ото- плением	ванной или душем	горячим водоснаб- жением	газом	наполь- ными электоро- плитами	
Қазақстан Республикасы	58,9	47,4	40,5	42,4	35,4	87,6	8,5
Ақмола	50,3	43,1	36,1	35,9	18,5	92,7	3,1
Ақтөбе	64,6	56,4	51,4	48,3	42,5	92,7	1,0
Алматы	35,7	21,6	13,0	17,8	11,9	95,5	0,7
Атырау	63,6	39,7	37,8	37,5	37,5	97,2	0,4
Батыс Қазақстан	38,1	36,8	35,8	34,2	33,1	96,0	0,9
Жамбыл	66,7	35,5	26,2	26,5	25,3	99,2	0,4
Қарағанды	86,9	77,8	67,5	71,6	49,7	65,5	27,3
Қостанай	50,6	48,6	45,8	43,2	42,5	97,6	1,9
Қызылорда	25,7	18,5	16,6	16,4	1,8	96,8	0,0
Маңғыстау	70,8	69,5	68,4	69,0	67,9	97,6	2,9
Оңтүстік Қазақстан	46,3	22,4	10,4	19,8	6,8	98,5	0,4
Павлодар	66,5	65,4	62,6	60,0	59,4	55,1	44,4
Солтүстік Қазақстан	39,3	38,7	35,1	35,4	34,3	96,6	1,9
Шығыс Қазақстан	56,6	51,0	46,1	44,9	43,1	67,4	13,6
Астана қаласы	89,8	89,7	72,4	86,0	70,9	81,5	19,1
Алматы қаласы	92,0	77,0	73,3	69,7	74,3	94,0	6,3

	2008						
	қалалық елді мекендерде в городских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральныйм отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Қазақстан Республикасы	82,5	73,5	65,4	68,2	57,8	82,4	13,9
Ақмола	68,1	66,9	61,8	59,5	32,7	87,5	5,5
Ақтөбе	75,6	66,8	63,5	60,7	53,1	96,4	1,2
Алматы	69,4	54,6	35,6	50,1	33,7	97,5	0,8
Атырау	82,7	69,4	66,8	65,9	65,2	98,8	0,6
Батыс Қазақстан	69,8	68,6	67,9	64,6	63,0	97,8	1,8
Жамбыл	88,4	64,8	53,7	53,7	52,9	99,0	0,8
Қарағанды	94,6	88,7	80,4	84,5	59,6	61,6	32,7
Қостанай	86,3	84,5	83,8	77,0	80,1	95,9	3,5
Қызылорда	54,0	41,5	38,2	37,3	4,1	97,6	0,0
Маңғыстау	90,6	89,6	87,9	89,1	89,1	97,7	3,4
Оңтүстік Қазақстан	74,8	51,5	25,0	48,1	16,1	99,0	0,5
Павлодар	87,7	87,4	87,7	83,9	84,0	36,4	62,9
Солтүстік Қазақстан	69,7	69,2	67,7	66,0	66,1	96,2	3,6
Шығыс Қазақстан	76,8	71,8	67,7	65,4	63,7	56,5	20,9
Астана қаласы	89,8	89,7	72,4	86,0	70,9	81,5	19,1
Алматы қаласы	92,0	77,0	73,3	69,7	74,3	94,0	6,3

	2008						
	ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральныйм отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Қазақстан Республикасы	24,2	8,9	3,5	4,4	2,4	95,3	0,5
Ақмола	28,5	13,8	4,6	6,9	1,1	99,1	0,2
Ақтөбе	28,3	22,2	11,6	7,4	7,7	80,3	0,1
Алматы	23,3	9,5	4,8	6,0	4,0	94,8	0,7
Атырау	39,6	2,3	1,3	1,8	2,7	95,3	0,1
Батыс Қазақстан	3,2	1,8	0,4	0,6	0,1	94,1	0,0
Жамбыл	48,8	11,2	3,5	4,1	2,4	99,4	0,0

	2008						
	ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Қарағанды	52,0	28,2	8,5	13,0	4,9	83,3	2,7
Қостанай	10,7	8,5	3,4	5,4	0,7	99,5	0,2
Қызылорда	5,2	1,8	0,9	1,2	0,2	96,3	0,1
Маңғыстау	8,8	6,8	7,7	6,2	1,9	97,3	1,3
Оңтүстік Қазақстан	26,9	2,6	0,4	0,4	0,5	98,2	0,3
Павлодар	16,1	12,8	3,1	3,2	0,7	99,7	0,3
Солтүстік Қазақстан	6,6	6,0	0,0	2,4	0,0	96,9	0,1
Шығыс Қазақстан	22,9	16,3	9,9	10,8	8,8	85,7	1,6
Астана қаласы	-	-	-	-	-	-	-
Алматы қаласы	-	-	-	-	-	-	-

	2009						
	барлығы всего						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Қазақстан Республикасы	58,6	47,1	40,1	42,1	35,1	87,3	8,5
Ақмола	49,7	42,7	35,7	35,2	17,4	91,3	3,5
Ақтөбе	64,6	56,4	51,4	48,3	42,5	92,7	1,0
Алматы	35,9	21,9	13,2	18,1	12,0	95,5	0,7
Атырау	63,6	39,7	37,8	37,5	37,5	97,2	0,4
Батыс Қазақстан	38,4	37,1	36,0	34,1	32,8	96,1	0,8
Жамбыл	67,9	35,0	25,8	26,2	24,7	99,3	0,4
Қарағанды	86,9	77,9	67,4	71,6	50,2	65,1	27,4
Қостанай	50,5	48,5	45,7	43,5	42,4	97,6	1,8
Қызылорда	25,4	18,2	16,3	16,1	1,6	96,8	0,0
Маңғыстау	70,8	69,5	68,6	69,0	68,0	97,6	3,0
Оңтүстік Қазақстан	46,4	22,4	10,4	19,7	6,8	98,5	0,4
Павлодар	66,1	65,0	62,3	59,7	59,0	54,3	44,7
Солтүстік Қазақстан	36,3	35,8	32,4	32,7	31,6	95,6	1,7
Шығыс Қазақстан	55,3	49,8	45,0	43,9	42,0	67,5	13,3

2009							
барлығы всего							
жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной							
су құбырымен	көрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдэктр плитасымен	
водопроводом	канализацией	центральныйым отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Астана қаласы	89,7	89,9	72,9	86,1	71,0	79,5	20,9
Алматы қаласы	92,0	77,0	73,3	69,7	74,3	94,0	6,3

2009							
қалалық елді мекендерде в городских населенных пунктах							
жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной							
су құбырымен	көрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдэктр плитасымен	
водопроводом	канализацией	центральныйым отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Қазақстан Республикасы	82,6	73,4	65,4	68,1	57,7	82,0	14,0
Ақмола	68,0	67,0	61,7	59,1	31,0	84,8	6,3
Ақтөбе	75,6	66,8	63,5	60,7	53,1	96,4	1,2
Алматы	69,5	54,7	35,6	50,2	33,7	97,1	0,9
Атырау	82,7	69,4	66,8	65,9	65,2	98,8	0,6
Батыс Қазақстан	69,9	68,7	67,8	64,1	62,1	97,9	1,6
Жамбыл	90,5	63,2	52,3	52,4	51,1	99,1	0,8
Қарағанды	94,6	88,8	80,4	84,4	60,1	61,0	32,8
Қостанай	86,3	84,5	83,8	77,9	80,0	95,9	3,4
Қызылорда	53,8	41,3	37,8	37,1	3,7	97,6	0,0
Маңғыстау	90,6	89,6	88,0	89,1	89,1	97,7	3,5
Оңтүстік Қазақстан	74,8	51,4	24,9	48,0	16,1	98,9	0,5
Павлодар	87,7	87,5	87,7	83,9	84,0	34,8	63,7
Солтүстік Қазақстан	69,7	69,1	67,6	65,9	66,0	96,3	3,5
Шығыс Қазақстан	76,8	71,8	67,7	65,4	63,7	56,6	20,8
Астана қаласы	89,7	89,9	72,9	86,1	71,0	79,5	20,9
Алматы қаласы	92,0	77,0	73,3	69,7	74,3	94,0	6,3

	2009						
	ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдэктр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Қазақстан Республикасы	23,9	8,8	3,5	4,4	2,4	95,1	0,5
Ақмола	27,8	13,5	4,5	6,6	1,1	99,1	0,2
Ақтөбе	28,3	22,3	11,6	7,4	7,7	80,3	0,1
Алматы	23,6	9,9	4,9	6,3	4,0	94,9	0,7
Атырау	39,6	2,3	1,3	1,8	2,7	95,3	0,1
Батыс Қазақстан	3,3	1,8	0,4	0,6	0,1	94,1	0,0
Жамбыл	48,8	11,2	3,5	4,1	2,4	99,4	0,0
Қарағанды	51,8	28,2	8,5	13,1	4,9	83,3	2,8
Қостанай	10,7	8,5	3,4	5,4	0,7	99,5	0,2
Қызылорда	5,2	1,8	0,9	1,1	0,2	96,3	0,1
Маңғыстау	8,8	6,8	7,7	6,2	1,9	97,3	1,3
Оңтүстік Қазақстан	27,0	2,6	0,4	0,4	0,5	98,2	0,3
Павлодар	15,9	12,6	3,0	3,1	0,7	99,7	0,3
Солтүстік Қазақстан	5,7	5,2	-	2,1	-	95,1	0,1
Шығыс Қазақстан	21,5	15,4	9,4	10,2	8,1	84,6	1,5
Астана қаласы	-	-	-	-	-	-	-
Алматы қаласы	-	-	-	-	-	-	-

	2010						
	барлығы всего						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдэктр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Қазақстан Республикасы	58,7	48,4	42,8	43,2	37,8	87,9	9,0
Ақмола	49,7	42,7	35,7	35,2	17,4	91,3	3,2
Ақтөбе	64,6	56,4	51,4	48,3	42,5	92,7	0,8
Алматы	36,3	22,4	13,7	18,5	12,4	95,1	0,9
Атырау	63,6	39,7	37,8	37,5	37,5	97,2	0,6

	2010						
	барлығы всего						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған электр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Батыс Қазақстан	38,6	36,7	35,4	33,7	31,8	96,4	0,7
Жамбыл	68,2	33,7	26,3	26,8	25,0	99,2	0,4
Қарағанды	82,6	73,2	62,7	66,4	46,6	66,1	25,7
Қостанай	50,7	48,7	45,9	44,2	42,5	97,3	2,1
Қызылорда	25,4	16,9	15,0	15,2	1,6	97,4	0,0
Маңғыстау	70,8	69,5	68,6	68,6	68,0	97,6	3,1
Оңтүстік Қазақстан	46,4	22,4	10,4	10,4	6,8	98,5	0,5
Павлодар	63,0	62,7	59,6	56,7	56,0	52,6	44,8
Солтүстік Қазақстан	33,2	32,6	29,4	29,8	28,6	95,8	1,5
Шығыс Қазақстан	55,1	49,7	44,8	43,6	41,4	65,8	15,5
Астана қаласы	89,8	90,1	74,0	85,3	71,1	70,2	28,3
Алматы қаласы	92,2	78,0	74,1	70,9	75,3	92,6	7,7

	2010						
	қалалық елді мекендерде в городских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған электр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Қазақстан Республикасы	82,7	73,5	64,6	68,7	58,5	85,5	15,0
Ақмола	68,4	67,6	61,7	60,6	31,0	84,8	6,7
Ақтөбе	75,6	66,8	63,5	60,7	53,1	96,4	1,2
Алматы	70,2	55,6	36,8	51,1	34,3	95,6	1,5
Атырау	82,7	69,4	66,8	65,9	65,2	98,8	1,0
Батыс Қазақстан	69,0	67,7	66,9	63,4	60,2	98,2	1,4
Жамбыл	90,5	59,6	52,5	53,0	50,9	99,0	0,9
Қарағанды	93,4	86,8	77,6	81,5	58,1	61,6	32,0
Қостанай	86,1	84,3	83,5	78,6	79,7	95,4	3,8
Қызылорда	54,9	40,2	36,5	36,7	3,6	98,1	0,0
Маңғыстау	90,9	89,9	88,3	89,2	89,4	97,7	3,9

2010							
қалалық елді мекендерде в городских населенных пунктах							
жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной							
су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен	
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Оңтүстік Қазақстан	75,1	51,4	24,9	48,0	16,1	98,9	0,6
Павлодар	86,5	87,6	87,3	82,9	82,9	29,7	66,4
Солтүстік Қазақстан	69,7	69,2	67,7	66,1	66,0	96,2	3,4
Шығыс Қазақстан	76,9	72,0	68,1	65,8	63,1	54,7	24,1
Астана қаласы	89,8	90,1	74,0	85,3	71,1	70,2	28,3
Алматы қаласы	92,2	78,0	74,1	70,9	75,3	92,6	7,7

2010							
ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах							
жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной							
су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен	
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Қазақстан Республикасы	23,5	9,9	3,7	4,9	2,9	94,0	0,6
Ақмола	27,8	13,5	4,5	6,6	1,1	99,1	0,2
Ақтөбе	28,3	22,3	11,6	7,4	7,7	80,3	0,1
Алматы	23,8	10,1	5,2	6,4	4,4	94,9	0,7
Атырау	39,6	2,3	1,3	1,8	4,6	95,3	0,1
Батыс Қазақстан	4,7	2,1	0,4	0,6	0,1	94,3	0,0
Жамбыл	48,8	11,2	3,5	4,0	2,4	99,4	0,0
Қарағанды	42,5	22,4	6,8	10,3	3,8	82,8	2,2
Қостанай	10,7	8,6	3,4	5,4	0,7	99,5	0,2
Қызылорда	5,9	1,6	0,8	1,0	0,2	96,9	0,0
Маңғыстау	13,3	10,7	11,0	10,1	6,0	97,4	1,3
Оңтүстік Қазақстан	27,0	2,7	0,5	0,6	0,6	97,9	0,4
Павлодар	14,6	11,3	2,7	2,7	0,8	99,7	0,3
Солтүстік Қазақстан	5,2	4,7	0,1	2,0	0,1	95,5	0,1
Шығыс Қазақстан	21,4	15,3	8,8	9,5	7,9	83,1	2,1

	2010						
	ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған электр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Астана қаласы	-	-	-	-	-	-	-
Алматы қаласы	-	-	-	-	-	-	-

	2011*						
	барлығы всего						
	жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной						
	су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабдықтаумен	газбен	жерге қойылған электр плитасымен
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электрорплитами	
Қазақстан							
Республикасы	53,9	41,8	38,5	40,5	33,8	86,0	9,2
Ақмола	41,3	35,0	29,8	30,4	13,7	90,9	3,2
Ақтөбе	56,6	47,5	42,8	41,6	37,1	93,8	0,9
Алматы	35,1	21,5	13,5	18,3	12,2	94,2	0,9
Атырау	60,1	36,9	34,6	35,0	35,7	90,8	1,0
Батыс Қазақстан	37,3	35,2	35,2	33,4	31,5	96,7	0,7
Жамбыл	67,3	32,9	25,6	26,1	24,7	99,3	0,4
Қарағанды	82,2	72,8	62,7	66,4	46,6	65,8	25,8
Қостанай	45,2	42,5	46,4	44,9	43,2	97,2	2,2
Қызылорда	24,8	15,9	14,0	14,4	1,4	96,3	0,0
Маңғыстау	59,5	58,0	57,5	58,2	57,4	95,8	2,5
Оңтүстік Қазақстан	47,4	20,8	9,9	18,6	6,3	97,9	0,4
Павлодар	37,3	35,4	59,2	56,6	56,2	51,6	46,1
Солтүстік Қазақстан	31,2	30,8	28,0	28,6	27,3	91,5	1,6
Шығыс Қазақстан	51,8	46,3	44,8	43,6	41,0	64,9	16,4
Астана қаласы	72,7	72,1	74,9	85,0	71,6	69,6	29,6
Алматы қаласы	90,4	76,6	73,8	70,6	75,1	92,1	7,7

2011*							
қалалық елді мекендерде в городских населенных пунктах							
жабықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной							
су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен	
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Қазақстан Республикасы	76,9	66,5	64,1	67,0	56,5	80,1	15,3
Ақмола	67,3	64,8	60,9	60,8	29,2	81,4	6,8
Ақтөбе	74,1	66,4	62,6	62,0	55,3	94,4	1,4
Алматы	69,0	54,9	36,6	50,9	34,2	94,1	1,5
Атырау	75,3	64,0	61,2	61,6	60,0	89,4	1,6
Батыс Қазақстан	66,6	65,4	66,8	63,2	59,9	98,2	1,4
Жамбыл	89,2	57,0	51,4	51,7	50,5	99,1	0,8
Қарағанды	92,8	86,2	77,5	81,4	57,9	61,2	32,1
Қостанай	75,9	72,7	83,5	79,0	80,0	95,4	4,0
Қызылорда	53,2	38,7	35,1	35,8	3,4	97,5	0,0
Маңғыстау	89,3	88,1	86,9	88,5	88,7	97,0	3,4
Оңтүстік Қазақстан	74,4	45,0	22,2	42,3	14,0	97,8	0,6
Павлодар	48,7	48,1	87,3	83,5	83,2	27,9	68,8
Солтүстік Қазақстан	68,2	67,7	67,2	65,8	65,6	96,1	3,8
Шығыс Қазақстан	73,4	68,3	68,3	65,9	62,6	53,8	24,6
Астана қаласы	72,7	72,1	74,9	85,0	71,6	69,6	29,6
Алматы қаласы	90,4	76,6	73,8	70,6	75,1	92,1	7,7

2011*							
ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах							
жабықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной							
су құбырымен	кәрізбен	орта-лықтан жылытумен	ваннамен немесе себезгімен	ыстық сумен жабықтаумен	газбен	жерге қойылған эдектр плитасымен	
водопроводом	канализацией	центральным отоплением	ванной или душем	горячим водоснабжением	газом	напольными электроплитами	
Қазақстан Республикасы	22,0	7,7	3,2	4,0	2,3	94,3	0,7
Ақмола	19,1	9,6	3,3	4,4	0,4	99,0	0,1
Ақтөбе	25,1	13,7	6,9	4,8	4,5	92,7	0,1
Алматы	22,7	9,4	5,1	6,4	4,1	94,2	0,6
Атырау	41,0	3,0	1,1	1,6	5,2	92,5	0,1
Батыс Қазақстан	5,0	1,8	0,3	0,6	0,1	95,0	0,0
Жамбыл	48,4	12,0	3,3	3,9	2,3	99,5	0,0

2011*							
ауылдық елді мекендерде в сельских населенных пунктах							
жабдықталған жалпы ауданының үлес салмағы удельный вес общей площади, оборудованной							
су құбы- рымен	кәрізбен	орта- лықтан жылы- тумен	ваннамен немесе себез- гімен	ыстық сумен жабдық- таумен	газбен	жерге қойылған электр плитасы- мен	
водо- прово- дом	канали- зацией	центральный отопление	ванной или душем	горячим водоснаб- жением	газом	наполь- ными электоро- плитами	
Қарағанды	42,6	22,5	6,9	10,4	3,8	83,0	2,2
Қостанай	9,6	7,6	3,4	5,5	0,6	99,3	0,2
Қызылорда	7,1	1,6	0,7	1,1	0,2	95,6	0,1
Маңғыстау	5,9	3,9	4,5	3,7	1,1	93,7	0,9
Оңтүстік Қазақстан	26,6	2,2	0,4	0,4	0,5	98,0	0,3
Павлодар	14,3	9,7	2,4	2,5	1,6	99,6	0,4
Солтүстік Қазақстан	4,9	4,5	0,1	2,1	0,0	88,2	0,1
Шығыс Қазақстан	18,6	12,5	8,8	9,6	7,9	82,0	3,9
Астана қаласы	-	-	-	-	-	-	-
Алматы қаласы	-	-	-	-	-	-	-

* Алдын ала деректер.

Предварительные данные.

Жұмыспен қамту және еңбекақы төлеу Занятость и оплата труда

2.62 Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау бойынша кәсіпорындардағы жалдамалы қызметкерлердің саны Численность наемных работников, занятых на предприятиях электроснабжения, подачи газа, пара и воздушного кондиционирования

мың адам	тыс. человек				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	107,0	110,3	112,2	114,3	114,9
Ақмола	6,8	6,5	6,8	7,1	7,1
Ақтөбе	4,7	5,3	5,4	5,6	5,6
Алматы	6,1	6,4	6,5	6,7	7,1
Атырау	4,1	3,9	4,1	4,5	4,7
Батыс Қазақстан	3,5	3,8	4,0	3,9	3,9
Жамбыл	5,4	5,6	5,5	5,3	5,2
Қарағанды	12,4	11,9	12,4	12,9	13,0
Қостанай	7,3	7,3	7,3	7,6	7,6
Қызылорда	2,6	2,6	2,9	2,9	2,9
Маңғыстау	7,2	7,4	8,0	8,0	8,0
Оңтүстік Қазақстан	6,7	7,4	7,3	7,2	7,0

	2007	2008	2009	2010	2011
Павлодар	15,8	16,0	16,3	16,6	16,6
Солтүстік Қазақстан	3,9	4,2	4,2	4,3	4,5
Шығыс Қазақстан	8,8	8,6	8,4	8,8	8,8
Астана қаласы	4,2	5,4	4,7	4,6	4,8
Алматы қаласы	7,7	8,1	8,4	8,3	8,3

2.63 Сумен жабдықтау; көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау кәсіпорындардағы жалдамалы қызметкерлердің саны
Численность наемных работников, занятых на предприятиях водоснабжения; канализационной системы, контроля над сбором и распределением отходов

мың адам	тыс. человек				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	37,2	37,9	38,3	38,9	38,2
Ақмола	1,3	1,7	1,6	1,8	2,0
Ақтөбе	1,5	1,9	1,8	2,0	2,4
Алматы	1,5	1,6	1,6	1,8	1,8
Атырау	1,4	1,1	1,1	1,2	1,2
Батыс Қазақстан	2,1	2,1	2,3	2,4	2,5
Жамбыл	1,0	1,1	1,0	1,3	1,2
Қарағанды	4,2	3,9	4,1	4,4	4,6
Қостанай	2,0	2,3	2,6	2,4	2,3
Қызылорда	1,0	1,0	1,1	1,3	1,5
Маңғыстау	0,5	1,1	1,2	1,4	1,3
Оңтүстік Қазақстан	1,9	2,8	2,2	2,1	2,2
Павлодар	3,5	2,7	2,6	2,7	2,7
Солтүстік Қазақстан	2,1	2,0	2,1	2,4	2,2
Шығыс Қазақстан	4,0	3,1	3,2	3,6	3,6
Астана қаласы	3,6	3,7	3,5	2,2	2,1
Алматы қаласы	5,6	5,6	6,2	6,0	4,7

2.64 Электр-техникалық, слесарлық және өзге де құрылыс-монтаж жұмыстары бойынша кәсіпорындарда жалдамалы қызметкерлердің саны
Численность наемных работников, занятых на предприятиях по электротехническому, слесарным и прочим строительно-монтажным работам

мың адам	тыс. человек				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	26,3	26,6	24,7	25,3	25,6
Ақмола	0,2	0,3	0,3	0,5	0,5
Ақтөбе	1,6	1,4	1,0	1,1	1,2
Алматы	1,9	1,7	2,1	1,3	1,2
Атырау	1,5	1,8	2,2	2,8	2,9

	2007	2008	2009	2010	2011
Батыс Қазақстан	1,0	1,3	1,8	2,1	1,8
Жамбыл	0,6	0,9	0,4	0,3	0,4
Қарағанды	3,7	3,4	2,7	2,4	2,2
Қостанай	0,9	0,7	0,7	1,3	1,0
Қызылорда	1,1	1,7	1,6	2,0	2,0
Маңғыстау	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4
Оңтүстік Қазақстан	1,6	1,3	1,3	1,7	1,9
Павлодар	0,9	1,2	1,2	1,7	2,2
Солтүстік Қазақстан	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
Шығыс Қазақстан	4,1	4,1	4,0	3,6	3,8
Астана қаласы	0,9	0,4	0,7	0,5	0,6
Алматы қаласы	5,5	5,4	3,9	3,4	3,5

2.65 Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау кәсіпорындарында жалдамалы жұмыспен қамтылған қызметкерлердің орташа айлық атаулы жалақысы
Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников, занятых на предприятиях электроснабжения, подачи газа, пара и воздушного кондиционирования

тенге

тенге

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	48 979	59 725	63 980	70 807	81 125
Ақмола	36 700	44 767	47 799	52 205	59 275
Ақтөбе	49 940	57 430	60 178	67 388	79 359
Алматы	46 913	60 182	62 440	73 678	80 043
Атырау	54 176	65 052	66 323	78 568	92 059
Батыс Қазақстан	34 946	42 423	43 266	48 986	57 069
Жамбыл	34 120	43 710	43 885	52 971	61 819
Қарағанды	37 307	47 186	51 748	56 874	65 352
Қостанай	34 649	40 880	44 375	50 118	59 317
Қызылорда	40 264	47 601	54 714	66 183	75 839
Маңғыстау	74 806	98 254	108 054	114 559	126 646
Оңтүстік Қазақстан	38 371	43 514	46 079	54 263	63 356
Павлодар	57 015	67 285	72 910	79 786	91 109
Солтүстік Қазақстан	33 908	38 241	42 519	44 191	50 764
Шығыс Қазақстан	44 326	52 716	59 711	65 203	73 338
Астана қаласы	79 911	90 880	98 105	105 327	123 316
Алматы қаласы	73 988	88 899	91 456	99 495	115 104

2.66 Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау кәсіпорындарында жалдамалы жұмыспен қамтылған қызметкерлердің орташа айлық атаулы жалақысы

Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников, занятых на предприятиях водоснабжения; канализационной системы, контроля над сбором и распределением отходов

теңге	теңге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	38 506	42 898	44 593	48 727	52 991
Ақмола	24 412	30 605	37 489	50 031	49 716
Ақтөбе	35 633	42 448	49 154	46 755	50 475
Алматы	27 086	30 429	32 731	39 090	43 628
Атырау	36 790	49 679	48 269	50 846	55 455
Батыс Қазақстан	31 359	35 534	41 184	43 891	52 440
Жамбыл	26 028	28 440	36 387	37 740	45 578
Қарағанды	32 720	38 068	38 404	44 236	50 776
Қостанай	33 353	37 707	40 909	43 480	53 607
Қызылорда	25 382	29 535	33 084	44 101	50 370
Маңғыстау	33 877	51 974	65 289	75 502	77 727
Оңтүстік Қазақстан	24 687	28 146	32 434	34 835	38 450
Павлодар	39 180	36 302	38 910	42 728	48 661
Солтүстік Қазақстан	25 235	32 072	39 172	42 524	43 919
Шығыс Қазақстан	36 755	35 041	34 504	40 829	46 321
Астана қаласы	64 437	68 228	62 388	64 534	71 073
Алматы қаласы	53 658	62 069	58 013	64 650	67 227

2.67 Электр-техникалық, слесарлық және өзге де құрылыс-монтаж жұмыстары бойынша кәсіпорындарда жалдамалы жұмыспен қамтылған қызметкерлердің орташа айлық атаулы жалақысы
Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников, занятых на предприятиях по электротехническим, слесарным и прочим строительно-монтажным работам

теңге	теңге				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	58 982	74 547	97 445	130 802	129 494
Ақмола	46 937	59 116	56 723	62 003	71 081
Ақтөбе	56 158	59 754	60 471	62 694	77 629
Алматы	45 853	52 540	66 071	65 786	86 179
Атырау	89 928	183 831	324 637	465 235	414 914
Батыс Қазақстан	71 772	132 811	169 172	207 959	219 481
Жамбыл	39 290	40 033	43 433	47 330	60 055
Қарағанды	40 657	53 052	57 542	66 278	79 298
Қостанай	42 287	60 292	57 362	66 325	74 826
Қызылорда	33 045	42 122	42 519	52 705	55 856
Маңғыстау	72 625	97 964	91 689	112 820	119 267
Оңтүстік Қазақстан	52 201	57 485	61 651	83 538	88 127

	2007	2008	2009	2010	2011
Павлодар	40 790	49 802	44 533	56 041	66 492
Солтүстік Қазақстан	37 855	49 503	47 107	51 504	60 402
Шығыс Қазақстан	55 538	67 346	64 328	78 241	88 753
Астана қаласы	77 555	71 177	66 777	118 542	122 136
Алматы қаласы	79 527	80 530	88 574	96 986	87 709

Бағалар мен тарифтер Цены и тарифы

Тұрғын үй-коммуналдық қызметтерінің тұтыну бағасы мен тарифтерінің индексі Индексы цен и тарифов на жилищно-коммунальные услуги

2.68 Тұрғын үй қызметтері, су, электр энергиясы, газ және отынның басқа да түрлерінің бағасы мен тарифтерінің индексі Индекс цен и тарифов на жилищные услуги, воду, электроэнергию, газ и другие виды топлива

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	113,0	113,5	106,5	109,2	106,3
Ақмола	111,3	115,3	107,6	127,7	96,0
Ақтөбе	103,7	105,8	100,5	109,5	104,3
Алматы	113,6	114,0	103,4	109,8	108,7
Атырау	107,4	104,8	114,0	110,2	110,4
Батыс Қазақстан	107,4	112,1	108,8	109,8	104,5
Жамбыл	116,3	112,2	108,6	107,8	108,3
Қарағанды	108,0	108,4	107,4	109,7	110,2
Қостанай	116,8	111,5	111,7	105,2	107,0
Қызылорда	106,7	106,3	105,4	107,4	108,2
Маңғыстау	106,1	106,1	100,5	101,6	108,6
Оңтүстік Қазақстан	119,2	129,9	103,5	105,1	103,9
Павлодар	113,5	115,8	105,4	110,3	105,0
Солтүстік Қазақстан	110,3	108,3	105,1	106,4	108,6
Шығыс Қазақстан	117,2	113,2	107,4	107,7	104,9
Астана қаласы	108,4	108,9	103,4	107,9	106,9
Алматы қаласы	118,8	118,6	109,8	111,4	106,0

2.69 Тұрғын үйді күтіп ұстаудың бағасы мен тарифтерінің индексі Индекс цен и тарифов на содержание жилья

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	115,8	118,6	109,8	104,7	105,8
Ақмола	104,2	135,8	130,9	100,0	100,0
Ақтөбе	113,0	118,9	113,8	104,6	101,0
Алматы	122,8	130,6	102,1	100,0	110,9
Атырау	106,5	111,6	110,9	100,9	107,5
Батыс Қазақстан	101,8	106,6	116,1	101,9	106,6
Жамбыл	133,9	113,1	100,0	104,2	144,0
Қарағанды	119,8	108,8	113,8	110,0	105,2
Қостанай	110,9	106,4	103,8	110,6	112,1
Қызылорда	100,0	100,0	161,3	103,5	100,0
Маңғыстау	105,8	118,7	113,3	105,1	102,3
Оңтүстік Қазақстан	105,6	106,1	100,0	100,0	100,0
Павлодар	108,5	116,4	108,0	124,3	100,0
Солтүстік Қазақстан	110,5	107,7	114,0	102,5	117,4
Шығыс Қазақстан	116,1	126,5	111,8	105,5	101,5
Астана қаласы	112,6	115,4	107,1	102,1	104,2
Алматы қаласы	135,8	133,1	107,8	104,1	100,4

2.70 Тұрғын үйді жөндеу және оған арналған тауарлар бағасы мен тарифтерінің индексі Индекс цен и тарифов на ремонт жилья и товары для него

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	114,9	109,6	99,5	102,4	104,3
Ақмола	114,4	111,6	97,7	103,9	108,3
Ақтөбе	115,8	111,5	103,5	96,8	101,7
Алматы	107,0	109,2	101,9	98,1	102,4
Атырау	117,3	109,6	93,2	96,1	102,7
Батыс Қазақстан	114,1	113,5	98,0	100,4	106,6
Жамбыл	110,9	108,5	108,3	107,5	103,5
Қарағанды	115,7	106,6	97,0	104,4	103,7
Қостанай	122,1	109,9	96,4	98,7	101,4
Қызылорда	114,7	109,4	100,9	98,3	101,4
Маңғыстау	124,9	111,9	99,3	102,3	100,1
Оңтүстік Қазақстан	106,4	108,5	98,8	109,1	105,1
Павлодар	111,9	112,3	106,9	96,4	102,3
Солтүстік Қазақстан	115,2	109,5	93,9	116,8	105,9
Шығыс Қазақстан	119,7	112,0	95,1	103,5	107,1
Астана қаласы	120,3	110,2	99,5	100,7	106,2
Алматы қаласы	117,7	107,6	101,1	102,3	104,8

2.71 Сумен жабдықтау тарифтерінің индексі Индекс тарифов на водоснабжение

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	108,2	110,7	104,7	111,6	104,4
Ақмола	102,5	111,1	104,7	176,2	85,6
Ақтөбе	99,2	101,1	99,8	115,7	104,4
Алматы	101,3	101,3	104,9	117,8	110,0
Атырау	104,3	101,1	118,8	108,8	114,1
Батыс Қазақстан	105,6	99,2	110,2	114,8	104,4
Жамбыл	114,0	108,1	117,6	104,0	103,6
Қарағанды	103,0	102,3	108,9	115,3	105,8
Қостанай	117,2	111,8	115,1	103,3	111,7
Қызылорда	101,1	99,5	102,9	101,7	99,9
Маңғыстау	98,4	99,9	98,9	99,8	117,8
Оңтүстік Қазақстан	122,1	148,6	85,4	101,2	100,0
Павлодар	106,0	118,2	103,9	107,7	105,0
Солтүстік Қазақстан	109,3	103,0	107,0	105,6	104,2
Шығыс Қазақстан	116,3	105,2	105,6	108,5	102,6
Астана қаласы	100,3	102,1	99,8	102,2	104,6
Алматы қаласы	109,7	118,2	113,2	114,4	105,6

2.72 Қоқыс жину үшін тарифтерінің индексі Индекс тарифов за сбор мусора

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	127,2	134,8	114,2	105,0	113,4
Ақмола	112,3	145,7	145,5	111,4	107,3
Ақтөбе	109,4	114,3	112,5	103,7	100,0
Алматы	105,6	182,0	104,1	102,1	112,5
Атырау	176,8	100,0	195,2	100,0	100,0
Батыс Қазақстан	125,0	131,5	157,2	117,7	114,9
Жамбыл	115,0	104,3	100,0	137,6	100,0
Қарағанды	125,8	123,8	106,0	101,5	118,0
Қостанай	107,5	141,5	113,9	100,0	120,1
Қызылорда	110,6	147,0	108,6	100,8	100,0
Маңғыстау	100,2	119,7	105,6	99,3	100,0
Оңтүстік Қазақстан	143,3	171,3	108,5	100,0	102,7
Павлодар	114,5	125,1	106,5	121,4	107,5
Солтүстік Қазақстан	119,6	120,2	111,6	104,3	108,3
Шығыс Қазақстан	117,7	130,7	110,0	110,8	107,9
Астана қаласы	119,1	132,3	107,9	102,4	129,9
Алматы қаласы	190,9	120,8	106,3	100,0	132,2

2.73 Көріз үшін тарифтерінің индексі Индекс тарифов за канализацию

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	105,1	103,7	105,4	114,6	107,2
Ақмола	103,2	112,6	99,1	206,6	95,1
Ақтөбе	100,0	98,4	99,0	104,0	125,4
Алматы	107,2	106,9	102,6	107,2	103,1
Атырау	103,6	100,0	104,9	104,8	100,0
Батыс Қазақстан	104,4	99,2	101,4	110,3	110,1
Жамбыл	108,9	93,0	107,4	106,6	99,9
Қарағанды	96,0	100,6	107,1	153,8	108,0
Қостанай	106,6	103,1	111,6	111,1	131,8
Қызылорда	104,1	97,9	114,1	105,7	103,2
Маңғыстау	110,2	99,3	99,0	99,9	137,7
Оңтүстік Қазақстан	100,0	105,0	112,2	106,0	100,0
Павлодар	105,4	104,6	100,5	107,5	105,0
Солтүстік Қазақстан	109,7	103,9	106,2	107,3	100,0
Шығыс Қазақстан	109,2	104,5	103,6	107,7	109,3
Астана қаласы	104,3	97,1	95,9	109,1	105,0
Алматы қаласы	109,1	110,7	110,3	108,1	106,5

2.74 Газ тарифтерінің индексі Индекс тарифов на газ

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	112,5	117,3	101,8	103,5	110,1
Ақмола	103,2	124,3	100,8	109,0	106,3
Ақтөбе	100,9	99,4	94,8	95,7	112,3
Алматы	119,2	119,1	94,8	102,8	120,6
Атырау	104,3	104,4	97,8	103,7	129,3
Батыс Қазақстан	111,1	125,4	99,9	101,8	103,6
Жамбыл	113,6	112,4	100,0	103,6	114,0
Қарағанды	121,6	122,0	108,2	100,9	105,9
Қостанай	115,4	114,2	111,1	99,0	101,9
Қызылорда	106,5	104,6	76,0	90,8	110,5
Маңғыстау	134,4	123,3	99,1	103,8	100,2
Оңтүстік Қазақстан	106,7	115,2	105,5	109,2	109,4
Павлодар	114,3	117,1	93,9	105,8	109,6
Солтүстік Қазақстан	116,9	120,0	98,2	98,7	111,7
Шығыс Қазақстан	116,6	126,7	103,8	103,9	112,5
Астана қаласы	106,5	122,2	100,6	104,1	109,7
Алматы қаласы	105,8	113,3	108,8	105,9	106,6

2.75 Орталықтан жылыту тарифтерінің индексі Индекс тарифов на отопление центральное

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	108,9	110,6	109,0	107,4	103,8
Ақмола	106,7	111,5	106,7	118,3	78,4
Ақтөбе	98,5	100,6	102,1	119,9	100,0
Алматы	99,0	99,1	99,9	105,6	110,2
Атырау	103,6	101,4	124,0	122,6	106,0
Батыс Қазақстан	106,0	99,3	107,3	123,3	102,7
Жамбыл	109,2	97,8	110,0	107,0	103,8
Қарағанды	99,2	100,6	106,9	107,2	110,9
Қостанай	124,2	111,3	114,3	97,7	102,1
Қызылорда	99,0	98,8	99,1	102,4	118,2
Маңғыстау	98,2	99,9	99,2	99,9	111,0
Оңтүстік Қазақстан	126,9	140,9	112,8	100,0	100,0
Павлодар	108,3	121,1	104,2	107,5	105,0
Солтүстік Қазақстан	108,4	101,6	106,4	104,4	106,0
Шығыс Қазақстан	119,6	105,4	105,9	108,9	100,2
Астана қаласы	97,9	104,3	101,4	100,1	104,4
Алматы қаласы	109,5	116,0	117,5	113,2	104,9

2.76 Электр энергиясы тарифтерінің индексі Индекс тарифов на электроэнергию

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	121,4	118,3	112,4	119,6	109,8
Ақмола	123,1	106,2	122,1	134,2	107,9
Ақтөбе	109,0	116,7	101,6	114,6	106,3
Алматы	143,6	130,5	111,3	118,5	101,2
Атырау	108,9	106,4	118,9	115,5	108,0
Батыс Қазақстан	102,0	119,4	115,2	106,5	103,1
Жамбыл	132,9	132,2	106,4	114,3	108,3
Қарағанды	106,7	112,5	108,5	118,6	125,1
Қостанай	109,8	108,9	118,2	126,5	108,4
Қызылорда	113,6	125,2	116,3	130,5	118,7
Маңғыстау	99,0	99,9	99,3	100,9	108,2
Оңтүстік Қазақстан	126,5	122,7	108,3	113,7	111,2
Павлодар	127,1	110,4	113,1	125,6	105,1
Солтүстік Қазақстан	105,6	110,5	114,3	117,3	112,4
Шығыс Қазақстан	116,6	117,8	118,0	112,8	109,1
Астана қаласы	113,6	102,3	116,5	135,1	112,9
Алматы қаласы	145,3	124,3	110,3	122,0	108,0

Тұрғын үй-коммуналдық қызметтерінің орташа бағасы және тарифтері
Средние цены и тарифы на жилищно-коммунальные услуги

2.77 Тұрғын үйді күтіп ұстау бойынша шығындардың төлемі
Оплата расходов по содержанию жилья

кезең соңына, 1 шаршы метрі теңгемен на конец периода, в тенге за 1 квадратный метр

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	11	12	13	14	15
Астана	19	22	23	23	25
Алматы	19	21	22	23	23
Ақтау	23	28	29	31	31
Ақтөбе	9	11	12	13	13
Атырау	14	15	17	17	20
Жезқазған	7	7	9	10	10
Көкшетау	7	11	11	11	11
Қарағанды	8	9	9	10	10
Қостанай	15	16	16	18	20
Қызылорда	6	6	9	9	9
Орал	11	11	13	14	14
Өскемен	11	14	15	16	16
Павлодар	9	10	11	12	12
Петропавл	9	9	10	10	12
Семей	10	12	13	13	14
Талдықорған	5	7	7	7	7
Тараз	5	5	5	7	8
Шымкент	6	6	6	6	6

2.78 Орталықтан жылыту үшін төлем
Оплата за центральное отопление

кезең соңына, 1 Гкал теңгемен на конец периода, в тенге за 1 Гкал

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	2 050	2 230	2 395	2 458	2 585
Астана	1 793	1 871	1 902	1 902	1 992
Алматы	3 081	3 325	4 069	4 293	4 359
Ақтау	1 767	1 751	1 736	1 736	1 926
Ақтөбе	1 472	1 524	1 510	1 812	1 812
Атырау	1 897	2 407	2 386	3 101	3 101
Жезқазған	1 038	1 070	1 057	1 057	1 146
Көкшетау	2 224	2 336	3 164	2 346	2 706
Қарағанды	1 876	2 046	2 230	2 214	2 544
Қостанай	2 693	3 264	3 235	3 325	3 325
Қызылорда	1 991	1 970	1 954	2 134	2 324
Орал	1 997	1 980	2 621	2 620	2 794
Өскемен	1 861	1 941	1 993	2 193	2 193
Павлодар	1 320	1 556	1 542	1 657	1 740
Петропавл	2 154	2 303	2 420	2 420	2 708
Семей	1 841	2 166	2 278	2 429	2 429

	2007	2008	2009	2010	2011
Талдықорған	2 118	2 099	2 216	2 216	2 469
Тараз	2 062	2 064	2 375	2 373	2 545
Шымкент	3 715	4 464	4 424	4 424	4 424

2.79 Ыстық су үшін төлем Оплата за горячую воду

кезең соңына, 1 текше метр үшін теңгемен

на конец периода, в тенге за 1 куб. м

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	123	129	141	148	154
Астана	108	113	115	115	120
Алматы	188	201	244	270	274
Ақтау	131	130	129	129	144
Ақтөбе	96	99	98	118	118
Атырау	85	107	106	138	138
Жезқазған	43	45	44	44	59
Көкшетау	113	119	161	149	137
Қарағанды	177	202	243	242	262
Қостанай	159	190	195	205	205
Қызылорда	-	-	-	-	-
Орал	106	105	139	139	148
Өскемен	131	136	140	154	154
Павлодар	79	93	92	99	104
Петропавл	108	115	121	121	135
Семей	110	130	137	146	146
Талдықорған	118	116	141	141	160
Тараз	119	114	127	126	135
Шымкент	227	186	173	173	173

2.80 Суық су үшін төлем Оплата за холодную воду

кезең соңына, 1 текше метр теңгемен

на конец периода, в тенге за 1 куб. м.

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	32	32	34	39	43
Астана	25	23	25	25	30
Алматы	19	19	22	22	24
Ақтау	185	183	176	182	243
Ақтөбе	25	25	25	29	30
Атырау	20	21	23	23	23
Жезқазған	15	16	16	16	20
Көкшетау	32	32	32	94	65
Қарағанды	42	44	50	52	57
Қостанай	26	31	30	35	48
Қызылорда	23	23	27	26	27
Орал	16	16	18	18	22
Өскемен	16	16	17	17	21

	2007	2008	2009	2010	2011
Павлодар	17	18	18	19	20
Петропавл	21	24	26	26	26
Семей	15	15	16	18	18
Талдықорған	25	27	32	35	35
Тараз	12	14	18	19	20
Шымкент	33	35	39	41	41

2.81 Тарату желілері бойынша тасымалданатын газ үшін төлем Оплата за газ, транспортируемый по распределительным сетям

кезең соңына, теңгемен

на конец периода, в тенге

	2007	2008	2009	2010	2011
Бір текше метр үшін За кубический метр					
Қазақстан Республикасы	9	10	10	11	11
Алматы	15	19	21	22	22
Ақтау	7	7	7	7	8
Ақтөбе	4	4	3	4	4
Атырау	4	4	4	4	4
Қостанай	13	16	16	16	16
Қызылорда	6	6	4	4	4
Тараз	9	9	9	10	12
Орал	7	9	9	10	10
Шымкент	13	16	19	20	20
Бір килограмм үшін За один килограмм					
Қазақстан Республикасы	106	102	102	106	117
Астана	106	105	104	111	111
Көкшетау	98	109	115	105	105
Қарағанды	93	92	91	99	116
Өскемен	110	120	120	120	135
Павлодар	70	70	70	70	70
Петропавл	119	118	117	115	139
Семей	81	95	95	95	110
Талдықорған	94	105	105	130	147

2.82 Сұйытылған газ үшін төлем Оплата за сжиженный газ

кезең соңына, 50 литрлік баллон, теңгемен

на конец периода, в тенге за баллон 50 литров

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	2 048	2 317	2 182	2 433	2 676
Астана	2 500	3 000	2 700	3 000	3 000
Алматы	2 800	2 800	2 800	3 200	3200
Ақтау	560	750
Ақтөбе	945	945	916	916	1 094
Атырау	700	694	694	694	1 380
Жезқазған	2 600	3 200	3 200	3 200	3 600
Көкшетау	2 100	2 553	2 333	2 750	2 986
Қарағанды	2 400	3 000	3 000	3 000	3 400
Қостанай	2 000	2 375	2 200	2 336	2 336
Қызылорда	2 200	2 400	1 600	1 840	1 840
Орал	2 200	2 200	2 000	2 000	2 200
Өскемен	2 400	3 000	2 800	3 200	3 600
Павлодар	2 400	2 400	2 100	2 600	2 821
Петропавл	1 700	2 100	1 800	1 872	2 058
Семей	2 000	2 618	2 223	2 680	3 210
Талдықорған	2 800	2 600	2 200	2 600	2 800
Тараз	2 167	2 600	2 400	2 667	3 166
Шымкент	2 400	2 467	2 133	2 800	2 800

2.83 Электр энергиясы үшін төлем Оплата за электроэнергию

кезең соңына, 100 квт. сағ. теңгемен

на конец периода, в тенге за 100 квт. час

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	591	678	745	832	915
Астана	547	567	773	830	967
Алматы	809	892	1 023	1 131	1 234
Ақтау	407	403	400	400	454
Ақтөбе	681	770	740	814	865
Атырау	342	389	500	500	540
Жезқазған	446	541	523	532	627
Көкшетау	705	749	1 053	1 198	1 287
Қарағанды	335	382	417	499	625
Қостанай	713	846	960	1 118	1 230
Қызылорда	609	731	848	998	1 206
Орал	496	630	688	688	731
Өскемен	493	562	615	677	727
Павлодар	551	622	696	807	848
Петропавл	516	619	674	772	856

Жалғасы

Продолжение

	2007	2008	2009	2010	2011
Семей	493	562	615	677	727
Талдықорған	930	1 036	1 027	1 204	1 234
Тараз	790	996	963	1 094	1 170
Шымкент	780	904	896	1 030	1 133

2.84 Кәріз үшін төлем Оплата за канализацию

кезең соңына, 1 текше метр, теңгемен

на конец периода, в тенге за 1 куб. м

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	17	18	19	22	24
Астана	18	16	18	18	21
Алматы	9	9	11	11	12
Ақтау	29	29	28	28	39
Ақтөбе	24	24	23	29	31
Атырау	22	23	25	25	25
Жезқазған	6	6	6	6	9
Көкшетау	27	27	27	55	52
Қарағанды	22	23	39	41	47
Қостанай	23	26	26	29	39
Қызылорда	19	19	23	22	23
Орал	15	15	16	17	22
Өскемен	14	14	15	15	18
Павлодар	14	14	14	15	16
Петропавл	18	19	21	21	21
Семей	14	15	15	17	18
Талдықорған	18	20	20	22	22
Тараз	6	5	6	6	6
Шымкент	12	13	14	15	15

2.85 Қоқыс жинау үшін төлем Оплата за сбор мусора

кезең соңына, бір адамнан, теңгемен

на конец периода, в
тенге с человека

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	63	79	85	90	109
Астана	73	88	90	93	136
Алматы	134	173	172	172	308
Ақтау	56	69	69	69	69
Ақтөбе	60	60	70	65	65
Атырау	53	53	103	103	103
Жезқазған	25	25	25	30	30
Көкшетау	56	69	87	104	104
Қарағанды	90	115	115	115	140
Қостанай	58	95	94	94	144
Қызылорда	78	78	85	85	85

	2007	2008	2009	2010	2011
Орал	40	72	72	97	97
Өскемен	40	60	64	70	70
Павлодар	67	82	82	105	120
Петропавл	90	108	114	116	140
Семей	75	95	95	100	130
Талдықорған	32	60	60	62	69
Тараз	54	55	55	75	75
Шымкент	51	67	73	73	85

**Өнеркәсіп өнімін өндіруші кәсіпорындар бағасының индекстері
Индексы цен предприятий-производителей промышленной
продукции**

**2.86 Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптауда
өнеркәсіп өнімін өндіруші кәсіпорындар бағасының индексі
Индекс цен предприятий-производителей промышленной
продукции в электроснабжении, подаче газа, пара и
воздушном кондиционировании**

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	112,7	114,6	114,8	123,3	111,7
Ақмола	111,9	108,5	115,9	127,2	113,6
Ақтөбе	110,3	109,7	103,5	112,6	106,7
Алматы	110,5	118,7	114,1	116,7	106,7
Атырау	109,7	102,8	106,1	136,2	110,5
Батыс Қазақстан	104,0	119,7	111,2	109,9	108,0
Жамбыл	117,9	123,2	107,5	119,2	106,0
Қарағанды	109,1	125,5	126,9	126,7	121,8
Қостанай	113,7	108,5	117,9	117,0	106,8
Қызылорда	100,0	99,8	102,2	124,8	113,2
Маңғыстау	109,4	110,7	113,5	100,0	100,8
Оңтүстік Қазақстан	107,6	112,3	117,2	108,2	106,5
Павлодар	121,3	119,7	117,4	138,8	116,4
Солтүстік Қазақстан	112,4	110,3	111,7	113,1	111,4
Шығыс Қазақстан	113,7	109,2	112,6	117,0	113,9
Астана қаласы	106,3	103,2	111,2	118,5	115,1
Алматы қаласы	111,5	112,4	116,4	115,2	104,0

2.87 Сумен жабдықтау, кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылауда өнеркәсіп өнімін өндіруші кәсіпорындар бағасының индексі

Индекс цен предприятий-производителей промышленной продукции в водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов

өткен жылға пайызбен в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	107,0	107,4	141,9	113,4	110,8
Ақмола	106,3	103,7	136,1	247,6	99,4
Ақтөбе	112,5	103,9	99,4	221,9	119,6
Алматы	115,3	126,5	105,7	104,7	109,4
Атырау	104,5	102,1	107,1	104,8	104,4
Батыс Қазақстан	105,3	100,0	102,6	110,0	100,6
Жамбыл	103,3	112,5	171,2	102,0	101,9
Қарағанды	104,0	102,4	105,2	115,8	118,7
Қостанай	109,4	114,4	115,9	111,0	128,1
Қызылорда	100,0	100,0	103,5	107,3	94,4
Маңғыстау	106,4	100,0	99,6	99,8	115,8
Оңтүстік Қазақстан	100,0	106,7	113,5	139,8	101,1
Павлодар	109,0	108,9	108,0	117,7	109,3
Солтүстік Қазақстан	109,9	110,8	111,1	110,4	103,8
Шығыс Қазақстан	110,0	100,9	116,0	120,6	110,1
Астана қаласы	102,0	99,5	104,7	112,7	125,5
Алматы қаласы	114,3	129,2	289,8	100,8	110,9

2.88 Өндіруші кәсіпорындардың электр энергиясын өндіру бағасының индексі

Индекс цен предприятий-производителей при производстве электроэнергии

өткен жылға пайызбен в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	114,6	117,1	118,3	131,2	114,0
Ақмола	110,0	106,3	117,4	145,1	112,6
Ақтөбе	105,2	100,0	100,0	135,7	100,0
Алматы	108,8
Атырау	115,8	100,9	111,8	117,6	110,1
Батыс Қазақстан	100,2
Жамбыл	106,2
Қарағанды	105,1	159,6	156,3	120,5	112,3
Қостанай	128,1	109,8	145,1	142,0	108,9
Қызылорда	100,0	100,0	100,0	127,8	115,2
Маңғыстау	110,3	110,3	113,3	100,0	100,0
Оңтүстік Қазақстан	111,1	131,9	104,4	106,0	108,1
Павлодар	119,9	120,3	117,7	146,2	117,4
Солтүстік Қазақстан	106,8	115,6	117,3	119,4	117,1
Шығыс Қазақстан	108,0	106,1	105,6	113,3	124,3
Астана қаласы	108,5	100,0	116,5	113,6	141,7
Алматы қаласы	125,3	119,3	115,7	119,0	117,7

2.89 Өндіруші кәсіпорындардың электр энергиясын тасымалдау бойынша қызметтер бағасының индексі
Индекс цен предприятий-производителей на услуги по передаче электроэнергии

өткен жылға пайызбен	в процентах к предыдущему году				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	109,8	115,8	117,0	118,8	108,1
Ақмола	114,3	111,9	107,9	109,2	111,4
Ақтөбе	113,6	125,9	103,2	112,8	114,3
Алматы	107,2	113,9	121,0	111,7	98,6
Атырау	104,9	103,3	105,2	110,6	107,5
Батыс Қазақстан	106,8	109,6	109,3	112,1	112,4
Жамбыл	101,8	114,5	114,1	151,3	101,4
Қарағанды	119,5	117,8	109,8	113,6	107,7
Қостанай	108,2	107,4	112,5	108,9	102,8
Қызылорда	99,8	99,0	127,2	141,5	105,7
Маңғыстау	111,8	128,1	114,5	101,1	97,9
Оңтүстік Қазақстан	99,7	97,1	108,6	114,6	114,7
Павлодар	115,0	134,2	134,9	123,4	123,5
Солтүстік Қазақстан	109,1	116,9	111,5	112,9	105,8
Шығыс Қазақстан	117,0	113,5	110,3	125,6	105,3
Астана қаласы	112,4	103,4	118,4	141,5	107,0
Алматы қаласы	114,8	124,8	100,0

2.90 Өндіруші кәсіпорындардың электр энергиясын бөлу қызметтері бағасының индексі
Индекс цен предприятий-производителей на услуги по распределению электроэнергии

өткен жылға пайызбен	в процентах к предыдущему году				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	117,9	118,2	112,9	122,4	116,5
Ақмола	118,3	106,6	121,6	131,4	127,2
Ақтөбе	120,9	120,7	109,8	102,7	111,4
Алматы	130,3	148,1	112,2	112,5	108,6
Атырау	100,0	99,9	99,9	135,8	113,0
Батыс Қазақстан	102,5	118,9	116,1	106,5	125,6
Жамбыл	135,5	132,0	107,0	119,2	106,6
Қарағанды	110,4	124,0	114,5	128,3	125,2
Қостанай	111,4	109,7	119,0	131,0	116,5
Қызылорда	100,0	100,1	105,4	126,9	114,6
Маңғыстау	112,7	99,8	100,9
Оңтүстік Қазақстан	114,6	111,7	102,1	114,0	119,9
Павлодар	132,5	111,9	114,0	126,5	113,0

	2007	2008	2009	2010	2011
Солтүстік Қазақстан	113,3	115,3	111,9
Шығыс Қазақстан	126,8	106,7	118,8	117,1	112,3
Астана қаласы	112,2	103,3	116,4	135,2	111,6
Алматы қаласы	110,4	121,2	107,0

2.91 Өндіруші кәсіпорындардың газ тәріздес құбыр отынын бөлу бойынша қызметтер бағасының индексі

Индекс цен предприятий-производителей на услуги по распределению топлива газообразного трубопроводного

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	111,0	111,7	108,7	107,6	102,9
Ақтөбе	115,9	98,3	98,4	100,4	100,4
Алматы	112,6	108,8	131,7	106,3	100,4
Атырау	123,3	124,1	107,5	110,9	115,0
Батыс Қазақстан	107,1	136,2	104,3	111,4	100,0
Жамбыл	103,7	108,7	116,6	105,8	106,8
Қарағанды	156,7	104,5	100,0	100,0	100,0
Қостанай	122,6	113,5	117,6	97,0	100,0
Қызылорда	102,0	110,0	65,5	107,2	109,8
Маңғыстау	110,6	115,4	113,3	100,0	104,0
Оңтүстік Қазақстан	103,3	105,7	120,4	108,4	101,8
Астана қаласы	103,7	100,0	100,0	100,1	100,3
Алматы қаласы	100,0	100,0	100,0	124,4	100,0

2.92 Өндіруші кәсіпорындардың бу беру және ауа баптау бағасының индексі

Индекс цен предприятий-производителей при подаче пара и кондиционировании воздуха

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	108,4	108,6	111,7	114,9	107,1
Ақмола	102,0	108,0	115,0	134,2	97,5
Ақтөбе	100,5	101,9	100,0	115,8	101,2
Алматы	101,3	100,6	101,1	105,3	114,0
Атырау	104,6	100,0	100,0	223,8	100,0
Батыс Қазақстан	103,5	100,1	114,0	117,2	102,7
Жамбыл	100,2	110,4	110,5	100,1	109,6
Қарағанды	100,0	111,0	132,6	123,7	114,8
Қостанай	110,0	105,4	108,8	97,5	101,9
Қызылорда	99,9	99,4	99,9	102,7	118,5
Маңғыстау	102,5	100,0	100,0	100,0	104,0
Оңтүстік Қазақстан	127,7	135,0	138,2	100,0	100,0
Павлодар	124,1	115,2	106,7	112,0	108,4
Солтүстік Қазақстан	123,5	102,7	105,1	103,0	104,4

Жалғасы

Продолжение

	2007	2008	2009	2010	2011
Шығыс Қазақстан	108,9	112,2	113,6	118,6	102,3
Астана қаласы	99,9	104,7	102,4	100,1	105,1
Алматы қаласы	112,8	112,6	118,8	112,7	112,7

2.93 Өндіруші кәсіпорындардың суды жинау, өңдеу және тарату бағасының индексі

Индекс цен предприятий-производителей при сборе, обработке и распределении воды

өткен жылға пайызбен

в процентах к предыдущему году

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	107,0	107,4	141,9	113,4	112,2
Ақмола	106,3	103,7	136,1	247,6	100,5
Ақтөбе	112,5	103,9	99,4	221,9	120,4
Алматы	115,3	126,5	105,7	104,7	111,6
Атырау	104,5	102,1	107,1	104,8	104,5
Батыс Қазақстан	105,3	100,0	102,6	110,0	105,7
Жамбыл	103,3	112,5	171,2	102,0	102,8
Қарағанды	104,0	102,4	105,2	115,8	121,5
Қостанай	109,4	114,4	115,9	111,0	141,3
Қызылорда	100,0	100,0	103,5	107,3	95,6
Маңғыстау	106,4	100,0	99,6	99,8	121,1
Оңтүстік Қазақстан	100,0	106,7	113,5	139,8	101,8
Павлодар	109,0	108,9	108,0	117,7	121,9
Солтүстік Қазақстан	109,9	110,8	111,1	110,4	105,2
Шығыс Қазақстан	110,0	100,9	116,0	120,6	109,0
Астана қаласы	102,0	99,5	104,7	112,7	112,9
Алматы қаласы	114,3	129,2	289,8	100,8	104,0

Өнеркәсіп өнімін өндіруші кәсіпорындардың бағалары
Цены предприятий-производителей на промышленную продукцию

2.94 Өндіруші кәсіпорындардың жылу-электр станциялары
өндірген электр энергиясының бағалары
Цены предприятий-производителей на производство
электроэнергии тепловой, тепловыми электростанциями

	кезең соңына, мың кВт сағат үшін теңгемен				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	3 039	3 087	4 001	4 916	5 459
Ақмола	2 030	2 324	5 560	7 010	7 550
Ақтөбе	3 610	3 610	3 610	4 900	4 900
Алматы	4 950	5 400
Атырау	4 076	4 076	4 900	5 400	5 900
Батыс Қазақстан	5 020	4 946
Жамбыл	6 500	6 900
Қарағанды	1 300	3 150	3 300	3 847	4 193
Қостанай	1 672	1 909	3 000	3 800	4 100
Қызылорда	1 826	1 826	1 826	4 600	5 360
Маңғыстау	5 561	5 610	6 354	6 354	6 002
Оңтүстік Қазақстан	3 305	3 600	3 500	3 750	5 900
Павлодар	2 034	2 343	3 420	4 330	5 457
Солтүстік Қазақстан	4 305	3 200	3 600	4 100	4 800
Шығыс Қазақстан	2 947	3 711	4 168	6 120	6 448
Астана қаласы	2 100	2 100	2 620	2 780	3 940
Алматы қаласы	7 265	4 380	5 410	6 030	7 100

2.95 Өндіруші кәсіпорындардың гидро-электр станциялары
өндірген
электр энергиясының бағалары
Цены предприятий-производителей на производство
гидроэлектроэнергии гидроэлектростанциями

	кезең соңына, мың кВт сағат үшін теңгемен				
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	900	2 733	2 429	2 714	3 996
Алматы	5 000
Жамбыл	9 820
Оңтүстік Қазақстан	3 950	4 611
Шығыс Қазақстан	900	2 733	2 429	2 614	3 281

2.96 Өндіруші кәсіпорындардың электр энергиясын бөлу бойынша қызметтер бағасы
Цены предприятий-производителей на услуги по передаче электроэнергии

	кезең соңына, мың кВт сағат үшін теңгемен		на конец периода, в тенге за тыс. кВт час		
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	890	1 112	1 331	1 885	2 068
Ақмола	2 655	2 711	1 541	1 486	2 258
Ақтөбе	3 404	3 463	2 519	1 476	2 954
Алматы	1 371	3 530	991	2 418	2 552
Атырау	2 652	2 723	1 735	1 463	1 628
Батыс Қазақстан	2 804	2 873	2 574	2 559	2 839
Жамбыл	2 556	3 253	1 320	3 456	3 497
Қарағанды	1 698	1 932	1 128	1 448	772
Қостанай	1 784	1 903	987	876	937
Қызылорда	1 913	1 946	2 023	2 116	793
Маңғыстау	915	1 800	1 950	1 900	1 925
Оңтүстік Қазақстан	2 018	2 055	1 260	1 116	1 190
Павлодар	1 282	2 054	682	749	1 434
Солтүстік Қазақстан	2 438	2 720	851	795	2 279
Шығыс Қазақстан	1 909	1 986	1 154	1 384	1 372
Астана қаласы	1 085	1 125	2 010	2 050	2 190
Алматы қаласы	...	2 380	3 410	3 410	3 410

2.97 Өндіруші кәсіпорындардың электр энергиясын бөлу бойынша қызметтерінің бағасы
Цены предприятий-производителей на услуги по распределению электроэнергии

	кезең соңына, мың кВт сағат үшін теңгемен		на конец периода, в тенге за тыс. кВт час		
	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	5 799	6 678	7 618	8 440	8 831
Ақмола	5 763	6 176	8 838	10 476	11 566
Ақтөбе	8 260	9 400	9 842	9 081	10 060
Алматы	8 388	9 408	9 390	11 244	11 244
Атырау	4 964	4 958	5 071	8 348	11 410
Батыс Қазақстан	5 365	6 810	7 644	7 978	8 986
Жамбыл	7 253	8 810	8 772	10 943	9 817
Қарағанды	4 206	5 644	5 789	7 219	6 731
Қостанай	6 425	7 682	8 776	11 107	11 960
Қызылорда	3 916	6 386	8 066	8 716	7 406
Маңғыстау	5 561	...	6 584	4 400	3 898
Оңтүстік Қазақстан	6 442	6 674	8 000	10 145	9 853
Павлодар	4 943	5 622	6 341	7 807	7 030
Солтүстік Қазақстан	...	5 623	6 132	7 814	7 127
Шығыс Қазақстан	4 425	5 081	5 603	6 911	7 030
Астана қаласы	4 934	5 150	7 066	7 909	7 476
Алматы қаласы	...	8 062	9 225	11 026	9 584

2.98 Өндіруші кәсіпорындардың жылу энергиясын өндіру бағасы Цены предприятий-производителей на производство теплоэнергии

	кезең соңына, Гкал үшін теңгемен					на конец периода, в тенге за Гкал				
	2007	2008	2009	2010	2011	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	1 867	2 090	2 344	2 421	2 644	1 867	2 090	2 344	2 421	2 644
Ақмола	1 725	1 939	2 890	2 962	2 844	1 725	1 939	2 890	2 962	2 844
Ақтөбе	1 348	1 032	1 032	1 032	982	1 348	1 032	1 032	1 032	982
Алматы	2 149	2 149	2 599	2 444	2 772	2 149	2 149	2 599	2 444	2 772
Атырау	1 664	1 664	2 130	4 767	3 633	1 664	1 664	2 130	4 767	3 633
Батыс Қазақстан	1 752	1 752	2 371	2 372	2 517	1 752	1 752	2 371	2 372	2 517
Жамбыл	3 225	3 134	3 542	3 703	3 904	3 225	3 134	3 542	3 703	3 904
Қарағанды	1 646	2 455	1 895	2 231	2 277	1 646	2 455	1 895	2 231	2 277
Қостанай	2 638	2 901	2 901	2 970	2 970	2 638	2 901	2 901	2 970	2 970
Қызылорда	1 746	1 739	1 736	1 906	2 078	1 746	1 739	1 736	1 906	2 078
Маңғыстау	1 262	1 018	1 018	1 018	1 018	1 262	1 018	1 018	1 018	1 018
Оңтүстік Қазақстан	2 870	4 437	4 437	4 437	5 244	2 870	4 437	4 437	4 437	5 244
Павлодар	918	1 009	1 069	1 161	1 136	918	1 009	1 069	1 161	1 136
Солтүстік Қазақстан	1 639	1 787	1 908	1 908	1 824	1 639	1 787	1 908	1 908	1 824
Шығыс Қазақстан	1 477	1 647	1 776	2 138	1 748	1 477	1 647	1 776	2 138	1 748
Астана қаласы	1 236	1 277	1 314	1 314	1 340	1 236	1 277	1 314	1 314	1 340
Алматы қаласы	2 761	3 145	3 724	3 539	3 892	2 761	3 145	3 724	3 539	3 892

2.99 Өндіруші кәсіпорындардың бу және ыстық сумен қамтамасыз ету бойынша қызметтер бағасы Цены предприятий-производителей на услуги по снабжению паром и водой горячей по трубопроводам

	кезең соңына, Гкал үшін теңгемен					на конец периода, в тенге за Гкал				
	2007	2008	2009	2010	2011	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	1 358	1 417	1 269	1 672	1 658	1 358	1 417	1 269	1 672	1 658
Ақмола	2 326	2 508	2 826	2 326	2 508	2 826
Ақтөбе	2 573	2 573	2 267	3 091	1 994	2 573	2 573	2 267	3 091	1 994
Атырау	1 664	1 664	1 664	4 767	4 046	1 664	1 664	1 664	4 767	4 046
Батыс Қазақстан	2 488	2 488
Жамбыл	473	429	429	381	2 115	473	429	429	381	2 115
Қарағанды	911	947	944	1 054	1 222	911	947	944	1 054	1 222
Маңғыстау	245	245	245	245	276	245	245	245	245	276
Оңтүстік Қазақстан	5 115	7 326	5 115	7 326
Павлодар	1 158	1 377	1 377	1 479	1 376	1 158	1 377	1 377	1 479	1 376
Солтүстік Қазақстан	993	993	992	992	1 235	993	993	992	992	1 235
Шығыс Қазақстан	1 632	1 831	1 910	2 658	2 170	1 632	1 831	1 910	2 658	2 170
Астана қаласы	369	379	385	385	1 486	369	379	385	385	1 486
Алматы қаласы	1 297	1 297	...

2.100 Өндіруші кәсіпорындардың ауыз су бағасы

Цены предприятий-производителей на воду питьевую

кезең соңына, текше метр үшін теңгемен

на конец периода, в тенге за куб. м

	2007	2008	2009	2010	2011
Қазақстан Республикасы	39,64	40,05	51,66	53,96	57,24
Ақмола	33,39	34,58	85,26	41,47	166,74
Ақтөбе	25,80	25,80	25,60	25,78	45,06
Алматы	21,83	23,72	23,94	37,81	43,02
Атырау	17,58	18,31	20,14	20,14	83,81
Батыс Қазақстан	47,31	47,31	52,15	52,79	70,07
Жамбыл	11,00	13,83	20,05	59,32	31,15
Қарағанды	36,43	39,00	46,80	48,60	24,04
Қостанай	30,54	43,98
Қызылорда	21,55	21,55	24,78	25,99	26,37
Маңғыстау	132,01	110,00	105,97	110,00	122,02
Оңтүстік Қазақстан	28,48	31,33	34,47	60,47	43,58
Павлодар	15,00	15,90	20,19	28,14	35,24
Солтүстік Қазақстан	133,63	149,72	161,57	135,87	93,83
Шығыс Қазақстан	13,84	14,45	21,30	23,24	21,96
Астана қаласы	15,61	15,48	17,47	21,03	31,42
Алматы қаласы	16,94	16,94	49,49	49,49	42,39

Қысқаша әдіснамалық түсініктемелер

Краткие методологические пояснения

Тұрғын үй-коммуналды кешен кәсіпорындарының негізгі көрсеткіштері

Өндірілген электр энергиясы - бұл есепті жылы кәсіпорынның (ұйымның) өндірген электр энергиясының көлемі туралы деректер.

Жіберілген электр энергиясы - босатылған электр энергиясының көлеміне өнеркәсіптік кәсіпорындармен нақты жіберілген, транзиттік берілістерді қоса алғандағы, барлық электр энергия көлемі кіреді.

Электр энергиясының ысырабы - желіге жіберілген электр энергиясы мен өзінің өндірістік қажеттіліктеріне және абоненттерге жіберілген пайдалы электр энергиясы арасындағы айырма.

Жылу желілерінің ұзындығы – ол квартал ішіндегі (аула ішіндегі) желілерсіз екі құбыр орнатылған канал трассасының ұзындығы.

Жіберілген жылу энергиясы - электр стансасы (қазандық, энергия кәсіпорны) босатқан барлық жылы, және одан электр стансасына өндірістік будың конденсатымен, кері қайтатын желілік сумен, сыртқы тұтынушылардан «езілген бумен» қайтқан жылуды, сондай-ақ қайтпаған конденсат пен желідегі су шығынын толтыратын суық судың жылуын шығарып тастау керек.

Жылу ысырабы - желіге берілген жылу энергиясы көлемі мен шетке босатылған жылу энергиясы көлемінің арасындағы айырма.

Газ желілерінің ұзындығы - бұл кәсіпорын балансында есептелетін (немесе басқа кәсіпорындардан жалға алынғандар) көшедегі, квартал ішіндегі (аула ішіндегі) жүйелердің және қосылғандардың ұзындығы.

Основные показатели предприятий жилищно-коммунального комплекса

Выработано электроэнергии – это данные о количестве электроэнергии, выработанной предприятием (организацией) за отчетный год.

Отпущено электроэнергии - все количество электроэнергии, фактически отпущенное промышленными предприятиями, включая транзитные передачи.

Потери электроэнергии - разность между отпущенной электроэнергией в сеть, количеством электроэнергии, израсходованной на собственные производственные нужды и количеством полезно отпущенной электроэнергии абонентам.

Протяженность тепловых сетей - определяется как длина трассы канала с уложенными в ней двумя трубопроводами без включения внутриквартальных (дворовых сетей).

Отпущено тепловой энергии - все отпущенное от электростанции (котельной, энергопредприятия) тепло за вычетом тепла, возвращенного на электростанцию с конденсатом производственного пара, обратной сетевой водой, «мятым паром», отработавшим у внешних потребителей, а также тепла холодной воды, восполняющей невозврат конденсата и потери сетевой воды.

Потери тепла - разность между количеством тепла, поданного в сеть и количеством тепла, отпущенного на сторону.

Протяженность газовых сетей - это протяженность уличных, внутриквартальных (внутридворовых) сетей и вводов, числящихся на балансе предприятия (или арендованных у других

Жіберілген табиғи газ – бұл халыққа және кәсіпорындардың, ұйымдардың, мекемелердің коммуналдық мұқтаж-дықтарға жіберілген газ.

Табиғи газ ысырабы - ол желіге берілген газ саны мен барлық тұтынушыларға берілген газ көлемі және өз қажетіне жұмсалған газдың арасында айырмашылықмен анықталады.

Су құбырларының ұзындығы - көшедегі, квартал ішіндегі, аула ішіндегі желілердің және сутартқыштар мен бас коллекторлардың ұзындығы.

Жіберілген су - бұл тұтынушыларға жіберілген су көлемі, оның ішінде халыққа, кәсіпорындардың коммуналдық және өндірістік қажеттілікке және өзге тұтынушыларға.

Көріздік желілердің ұзындығы - көшедегі, квартал ішіндегі, аула ішіндегі желілердің және сутартқыштар мен бас коллекторлардың ұзындығы.

Ағып кеткен және есепке кірмеген судың шығындары - желіге берілген су көлемі, барлық тұтынушыларға жіберілген және жеке өндірістік мұқтаждықтарға жұмсалған су көлемі арасындағы айырма.

Тұрғын үй құрылысы

Тұрғын үй құрылысына салынған инвестициялар – жеке және көп пәтерлі тұрғын үйлердің, жатақханалардың, әлеуметтік топтарға арналған тұрғын ғимараттардың құрылысына кеткен шығындар.

Тұрғын жайларды пайдалануға беру – құрылысы аяқталған жеке және көп пәтерлі тұрғын үйлерді, жатақханаларды, әлеуметтік топтарға арналған тұрғын жайларды (жетім балалар мен ата-анасының қамқорлығынсыз қалған балаларға арналған мектеп-интернаттарды, бала-

предприятий).

Отпущено природного газа – это газ, отпущенный населению и на коммунальные нужды предприятий, организаций и учреждений.

Потери природного газа - это разница между количеством газа, поданного в сеть, количеством газа, отпущенного всем потребителям и газа, израсходованного на соответственные нужды.

Протяженность водопроводных сооружений - это протяженность уличной, внутридворовой и внутриквартальной сетей, а также водоводов и главных коллекторов.

Отпущено воды - это объем отпущенной воды потребителям, в том числе населению, на коммунальные и производственные нужды предприятий и другим потребителям.

Протяженность канализационных сетей - это протяженность уличной, внутридворовой и внутриквартальной сетей, а также водоводов и главных коллекторов.

Утечка и неучтенный расход воды - разность между количеством воды, поданной в сеть, количеством воды, отпущенной всем потребителям и израсходованной на собственные производственные нужды.

Жилищное строительство

Инвестиции в жилищное строительство – затраты на строительство индивидуальных и многоквартирных жилых домов, общежитий, жилых зданий для социальных групп.

Ввод в эксплуатацию жилых зданий – включает ввод в эксплуатацию в установленном порядке законченных строительством индивидуальных и многоквартирных жилых домов, общежитий, жилых зданий для социальных групп (школ-интернатов для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детских домов, домов-

лар үйлерін, қарттар мен мүгедектерге арналған интернат-үйлерін, тұрақты мекен-жайы жоқ адамдарды бейімдеу орталықтары) белгіленген тәртіпте пайдалануға беруді қамтиды.

Тұрғын үйдің жалпы алаңы (тұрғын ғимарат) – барлық үйдің тұрғын үй-жайларының алаңы мен тұрғын емес үй-жайлары алаңдарының жиынтығы, сондай-ақ жалпы мүлік болып табылатын тұрғын үй бөлшектерінің алаңы.

Халықтың 1000 адамына шаққанда пайдалануға берілген тұрғын үйлер – есептік жылғы тұрғын үйлердің пайдалануға берілген жалпы алаңы көлемінің халықтың орташа жылдық санына қатынасы (халықтың 1000 адамына шаққанда).

Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы кәсіпорындарының қаржы шаруашылық қызметі

Өнімдерді өткізу мен қызметтер көрсетуден түскен кіріс - алынған және алуға жататын кіріс сомасынан қосылған құн салығын, акциздерді алып тастағандағы, сондай-ақ, қайтарылып берілген, тұтынушыларға ұсынылған сауда жеңілдіктері мен баға жеңілдіктерін алып тастағандағы түскен кіріс.

Өткізілген өнім мен көрсетілген қызметтердің өзіндік құны - босатылған (тиелген) дайын өнімнің (тауарлардың, қызметтердің) нақты өзіндік құны.

Өндірістік емес шығыстар - өнімдер өткізу мен қызмет көрсету бойынша шығыстардан, әкімшілік шығыстардан, қаржыландыруға жұмсалған және басқа шығыстардан тұратын кезең шығыстары.

Салық салынғанға дейінгі пайда (залал) жалғасатын қызмет кезеңіндегі пайда (залал) сомасымен және қызметті тоқтатқаннан түскен пайдамен (залалмен) анықталады.

Рентабелділік (пайдалылық) -

интернатив для престарелых и инвалидов, центров адаптации лиц без определенного места жительства).

Общая площадь жилого дома (жилого здания) - сумма полезных площадей всех жилых помещений и площадей всех нежилых помещений, а также площадей частей жилого дома, являющихся общим имуществом.

Ввод в эксплуатацию жилых домов на 1000 человек населения – отношение объема введенной в эксплуатацию общей площади жилых домов за отчетный год к среднегодовой численности населения (в расчете на 1000 жителей).

Финансово-хозяйственная деятельность предприятий жилищно-коммунального хозяйства

Доход от реализации продукции и оказания услуг – сумма полученного и подлежащего к получению дохода за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов, а также стоимости возвращенных товаров, скидки с продаж и скидки с цены, представленных покупателю.

Себестоимость реализованной продукции и оказанных услуг – фактическая себестоимость отпущенной (отгруженной) готовой продукции (работ, услуг).

Непроизводственные расходы – это расходы периода, которые включают расходы по реализации продукции и оказанию услуг, административные расходы, расходы на финансирование и прочие расходы.

Прибыль (убыток) до налогообложения определяется суммой прибыли (убытка) за период от продолжаемой деятельности и прибылью (убытком) от прекращенной деятельности.

Рентабельность – показатель эф-

салық салынғанға дейінгі пайданың (залалдың), өндірістік емес шығыстар есепке алғандағы, өндіріске және өнімді (жұмысты, қызметті) өткізуге кеткен шығындарға қатынасы анықталатын кәсіпорын жұмысының тиімділігінің көрсеткіші есептеледі.

Өндірістік шығыстар – негізгі және қосалқы қызмет түрлеріндегі өндірілген өнімнің және көрсетілген қызметтің өзіндік құнын қалыптастыратын шығындар.

Материалдық шығындар – көрсетілетін материалдық ресурстардың құны оларды сатып алу (ҚҚС, акциз есебінсіз) бағасына сүйеніп, жабдықтау, делдалдық, сыртқы экономикалық ұйымдарға төленген үстеме баға (үстемеақы), комиссиялық сыйақылар, тауар биржасы қызметінің құны, кеден бажы, бөгде ұйымдардың және кәсіпорынның қызметкерлері болып табылмайтын жеке тұлғалардың күштерімен жүзеге асырылатын тасымалдауға, сақтауға және жеткізуге жұмсалатын шығыстары қоса қалыптасады.

Өтелім – активтің пайдалы қолдану мерзімі ішінде активті сатып алу құнының өнімнің өзіндік құнына немесе шығысқа бірте-бірте ауысуы.

Жалақы қоры – Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілеріне сәйкес және олардың қаржыландыру көзі мен оларды нақты төлеу мерзіміне байланысыз, салықтар мен басқа да ұстап қалулар (табыс салығы, жинақтаушы зейнетақы қорларына міндетті зейнетақы жарнасы) ескерілген, ұйымның қызметкерлердің еңбегіне есептелген ақы төлеу үшін есептелген жиынтық ақшалай қаражаттары (лауазымдық айлықақылар (тарифтік мөлшерлемелер), қосымша төлемдер, үстеме ақылар, сыйлықақылар және өзге де ынталандыру мен өтемдік сипаттағы төлемдер) жатады.

фактивности работы предприятий, который определяется отношением прибыли (убытка) до налогообложения к затратам на производство и реализацию продукции (работ, услуг) с учетом непроизводственных расходов.

Производственные расходы – затраты, формирующие себестоимость произведенной продукции и оказанных услуг основного и вторичного видов деятельности.

Материальные затраты – стоимость материальных ресурсов, сформированная исходя из цены их приобретения (без учета НДС, акцизов), включая наценки (надбавки), комиссионные вознаграждения, уплаченные снабженческим, посредническим, внешнеэкономическим организациям, стоимость услуг товарных бирж, таможенные пошлины, расходы на транспортировку, хранение и доставку, осуществляемые силами сторонних организаций и физических лиц, не являющихся персоналом предприятия.

Амортизация – процесс постепенного переноса стоимости приобретенного актива на себестоимость продукции или на расходы, который происходит в течение срока полезного использования актива.

Фонд заработной платы – начисленные суммарные денежные средства организации для оплаты труда работников (должностные оклады (тарифные ставки), доплаты, надбавки, премии и иные выплаты стимулирующего и компенсирующего характера), с учетом налогов и других удержаний (подходный налог, обязательные пенсионные взносы) в соответствии с нормативными правовыми актами Республики Казахстан и независимо от источника их финансирования и срока их фактических выплат.

Денежные пособия работникам за счет средств предприятия – компенсации, выплачиваемые в результате

Кәсіпорын қаражаты есебінен қызметкерлерге берілетін ақшалай жәрдемақы – ұйымның жойылуына, қызметкерлер санының немесе штатының қысқартылуына байланысты берілетін өтемақылар, бір жолғы материалдық жәрдем (үйлену, бала туу және тағы басқалар), уақытша еңбекке қабілетсіздігіне байланысты өтемақы (жалпы аурулар, жүктілік және бала туу, бала асырап алу), жұмыскерге жұмысберуші кінәсінен денсаулықтың зақымдануын өтеуге (сақтандыру өтеуі жоқ болған жағдайда) төленетін төлемдер.

Тұрғын үй қорын көркейту

Тұрғын үй қорын көркейту - тұрғын жайларды көркейтудің жекелеген түрлерімен жабдықтау (су құбырымен, кәрізбен, орталықтан жылытумен, газбен, ыстық сумен, ванна бөлмелерімен және т.б.).

Тұрғын жай жабдықталған деп саналады:

егер құбырлар тұрғын жайдың ішінен салынған болса, су құбырымен жабдықталған деп саналады. Су құбыры орталық желіден немесе жеке құрылғыдан қарастырылуы мүмкін;

егер үй ішінде сіңіріп алатын құдықтар немесе көшедегі кәріз желісіне шаруашылық - нәжіс суларды ағызатын кәріздік құрылғылар болса, кәрізбен жабдықталған деп саналады;

егер жылу орталықтан жылыту станциясының көмегімен немесе үйлердің, тұрғын үйдің ішінен көзделген энергия көзіне қарамастан жылыту мақсатына арналған құрылғылармен жүзеге асатын болса, орталықтан жылытумен қамтамасыз етілген деп саналады;

егер тұрғын жай ішінде көрсетілген ванна немесе себегі түрлерінің біреуі орнатылған болса;

орталықтан немесе жеке су

ликвидации организации, сокращения численности или штата работников, материальная помощь, оказываемая работнику в разовом порядке (свадьба, рождение ребенка), социальные пособия по временной нетрудоспособности (общие заболевания, беременность и роды, усыновление или удочерение детей), выплаты работнику в возмещении вреда, причиненного увечьем или иным повреждением здоровья по вине работодателя (при отсутствии страхового возмещения).

Благоустройство жилищного фонда

Благоустройство жилищного фонда – оборудование жилых помещений отдельными видами благоустройства (водопроводом, канализацией, центральным отоплением, газом, горячим водоснабжением, ванными комнатами и т.п.)

Жилое помещение считается оборудовано:

водопроводом, если трубы проложены внутри жилища. Может предусматриваться водопровод либо от центральной сети, либо от индивидуальной установки;

канализацией, если внутри дома имеются поглощающие колодцы или канализационное устройство для стока хозяйственно-фекальных вод в уличную канализационную сеть;

центральным отоплением, если отопление осуществляется, либо с помощью центральной отопительной станции, либо установки, предусмотренной внутри здания или жилища и предназначенной для целей отопления, независимо от источника энергии;

ванной или душем, если внутри жилища установлен один из указанных типов оборудования;

ысытқыштардан берілетіндігіне қарамастан тұрмыстық қажеттілікке тұрғын үйге ыстық су беретін арнайы су құбырынан ыстық сумен жабдықтау; жерге орнатылған газ плитасы нақты бар болғанда желідегі және сұйытылған газбен жабдықталған деп есептеледі.

Жұмыспен қамту және еңбекақы төлеу

Жалдамалы (ақы төленетін) қызметкерлер – қызметақы, сыйлықақы, үстемеақы және т.с.с. түрде, немесе заттай көріністе ақы (сыйақы) төлеу қарастырылған, жалдау шарты бойынша жұмыс істейтін адамдар.

Қызметкерлердің тізімдік саны – шартты жасасу мерзіміне байланыссыз еңбек шарты бойынша қабылданған адамдар саны.

Бір қызметкердің орташа айлық атаулы жалақысы жалақының есептелген қорының сомасын қызметкерлердің нақты санына және есепті кезеңдегі айлар санына бөлу жолымен анықталады.

Бағалар мен тарифтер

Баға индексі – бір тіркеу кезеңінен екіншісіне дейінгі уақыт ішінде қандай да болмасын тауарға, өнімге, қызметке баға деңгейінің өзгеруін сипаттайтын салыстырмалы көрсеткіш.

Бағаны тіркеу – базалық кәсіпорындардың іріктелген жиынтығы бойынша өткізілетін қалыптасқан жиынтық құрамына кіретін өкіл-қызметтер бағасының (тарифтерінің) деңгейі туралы ақпаратты жинау әдісі. Экономиканың тұтыну секторындағы бағалар мен тарифтерді тіркеу тіркеушілермен тікелей қызметтерді өткізу жерлерінде жүргізіледі.

Тіркеу бағасы - сапасы,

горячим водоснабжением от специальных водопроводов, подающих в жилые помещения горячую воду для бытовых нужд, независимо от того, подается он централизованно или от индивидуальных водонагревателей;

газом, как сетевым, так и сжиженным, при наличии установленной на-

Занятость и оплата труда

польной газовой плиты.

Наемные (оплачиваемые) работники – лица, работающие по договору найма, предусматривающему оплату (вознаграждение) в виде оклада, премии, надбавок и т.п., либо в натуральной форме.

Списочная численность работников – численность лиц, принятых по трудовому договору, независимо от срока его заключения.

Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника определяется путем деления суммы начисленного фонда заработной платы на фактическую численность работников и на количество месяцев в

Цены и тарифы

периоде.

Индекс цен – относительный показатель, характеризующий изменение уровня цен на какой-либо товар, продукцию, услугу во времени, то есть от одного периода регистрации к другому.

Регистрация цен - метод сбора информации об уровне цен (тарифов) на услуги-представители, вошедшие в сформированные наборы, проводимый по репрезентативной выборочной совокупности базовых предприятий. Фиксирование цен и тарифов в потребительском секторе экономики осуществляется регистраторами непосредственно в местах реализации услуг.

қызметтерді ұсыну шарттары мен уақыт кезеңі анық белгіленген өкіл-қызмет көрсетудің нақты түріне төленген ақша бірлігінің саны.

Тұтыну тауарлар мен қызметтерге баға туралы ақпараттың жиналуы республика астанасында, Алматы қаласында, барлық облыс орталықтары мен іріктелген қалаларда олардың тікелей сатылған орындарында жүргізеді. Қызметтердің барлық түрлерін көрсететін, қала орталықтарында, сондай-ақ қала шетінде орналасқан ірі, орта, шағын кәсіпорындар таңдалады.

Зерттеу жүргізілген күнінде төленген, бағалар мен тарифтер салықтарды қоса тіркеледі. Нақты қызмет көрсету бойынша орташа баға мен тарифтер деңгейі барлық баға байқауларының орташа геометрикалық, республика бойынша – жекелеген өңірлер бағасы мен тарифтері деңгейінен орташа өлшенген геометрикалық шама ретінде есептеледі.

Өкіл-қызмет – сапасы мен қызметтердің негізгі тұтынушылық ерекшеліктеріне әсер етпейтін шамалы ерекшеліктермен (бөлшектермен) бір бірінен айырмашылықта болатын және өзінің тұтынушылық мақсаты бойынша біркелкі нақты қызмет түрлерінің жиынтығы деп түсініледі. Өңірлік деңгейдегі өкіл-қызметті сипаттау үшін қандай қызмет бағалану керек екенін көрсететін ерекшелік қолданылады.

Өнеркәсіп өнімдерінің өндіруші кәсіпорындар бағасының индексі – бұл республиканың өнеркәсіптік кәсіпорындарымен шығарылған дайын өнеркәсіп өніміне және олармен көрсетілген өндірістік сипаттағы қызметтерге баға өзгерісін сипаттайтын көрсеткіш.

Өндіруші бағасы қосылған құн салығы, акциздердің, өзге де жана-

Цена регистрации - количество денежных единиц, уплаченных за конкретный вид услуги - представителя, для которого четко определены качество, условия представления услуги и период времени.

Сбор информации о ценах на потребительские товары и услуги производится в столице республики, в г. Алматы, во всех областных центрах и выборочному кругу городов непосредственно в местах их реализации. Отбираются крупные, средние, мелкие предприятия, оказываемые услуги всех видов, расположенные как в центральной части города, так и на окраинах.

Регистрируются цены и тарифы, уплаченные в день проведения обследования, включая налоги. Уровень средних цен и тарифов по конкретной услуге вычисляется как среднее геометрическое всех ценовых наблюдений, по республике - как среднегеометрическая взвешенная из уровня цен и тарифов отдельных регионов.

Услуга-представитель - под услугой-представителем понимается вся совокупность определенных видов услуг, которые отличаются друг от друга незначительными особенностями (детальными), не влияющими на качество и основные потребительские свойства услуг и однородны по своему потребительскому назначению. Для описания услуги-представителя на региональном уровне используются спецификации, которые являются инструментом, указывающим, какая услуга должна быть оценена.

Индекс цен предприятий-производителей промышленной продукции – это относительный показатель, характеризующий изменение цен на готовую продукцию, произведенную промышленными предприятиями, и оказанные ими услуги производственного характера.

ма салықтардың, сауданың және үстеме баға және өнімнің өндірушіден тұтынушыға дейінгі қозғалысына байланысты көлік және басқа да шығындарының есебінсіз, «кәсіпорын қақпасынан» шыққан кездегі өндірілген өнеркәсіп өнімі бірлігінің бағасы болып келеді.

Бағаның өзгеруін байқау әртүрлі меншік нысаны және құқықтық-ұйымдастыру нысанындағы базалық өндіруші кәсіпорындардың іріктелген желісі бойынша жүргізіледі.

Цена предприятия-производителя – цена единицы произведенной промышленной продукции в момент ее выхода из «ворот» предприятия без учета НДС, акцизов, прочих косвенных налогов, торговой, сбытовой наценки, транспортных и других расходов, связанных с движением продукции от производителя к покупателю.

Наблюдение за изменением цен предприятий-производителей ведется по выборочной сети базовых предприятий различных форм собственности и организационно-правовых форм.

Қазақстан Республикасының тұрғын
үй-коммуналды шаруашылығы /
Статистикалық жинақ /
Астана қаласы, 2012

Жилищно-коммунальное хозяйство
Республики Казахстан /
Статистический сборник /
г. Астана, 2012

Шығаруға жауапты:
Тіркелімдер және жарияланымдар
департаменті
Департамент директоры
С.Қ. Қосбергенов
тел. (7172) 74 92 77

Ответственный за выпуск:
Департамент регистров
и публикаций
Директор департамента
Косбергенов С.К.
тел. (7172) 74 92 77

Көлемі: 5,11 ЕБТ
Таралымы: 300 дана

Объем: 5,11 УПЛ
Тираж: 300 экз.

«Жарқын Ко» ЖШС типографиясында
басып шығарылды
Мекен-жай: Астана қаласы,
Абай даңғылы, 57/1
тел. (7172) 21 50 86

Отпечатано в типографии
ТОО «Жаркын Ко»
Адрес: г. Астана,
пр. Абая, 57/1
тел. (7172) 21 50 86