

## **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 жасау 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 Республикасын үдемелі индустриалдық-инновациялық дамыту жөніндегі 2010-2014 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламаның көрсеткіштері» статистикалық бюллетені**

2012 жылғы қаңтар

**Статистический бюллетень «Показатели Государственной программы по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010-2014 годы»**

январь 2012 года

Астана 2012

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі / 2012 жыл

«Қазақстан Республикасын үдемелі индустриалдық-инновациялық дамыту жөніндегі 2010-2014 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламаның көрсеткіштері» статистикалық бюллетені

Бас редактор – Ә. Смайылов

Бюллетенді Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) Интернет-ресурсынан алуға болады, бұдан басқа, бұл жерде «Еңбек өнімділігі» көрсеткіштері бойынша егжей-тегжейлі ақпарат орналастырылған.

**Мекен-жайы:** Қазақстан Республикасы, 010000  
Астана қаласы, Сол жағалау, Министрліктер Үйі,  
Орынбор көшесі 8, 2 үй  
Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі  
**Телефон:** 8 (7172) 74-92-95  
**Факс:** 8 (7172) 74-95-46  
**Электрондық мекен-жай:** [statistika@stat.kz](mailto:statistika@stat.kz)  
**Интернет-ресурс:** <http://www.stat.gov.kz>

Шартты белгілер:

- құбылыс жоқ  
... деректер жоқ  
0,0 болмашы шама

ЖШС «Ақарман Медиа» типографиясы

Агентство Республики казахстан по статистике / 2012 год

Статистический бюллетень «Показатели Государственной программы по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010-2014 годы»

Главный редактор – А. Смаилов

Полный текст бюллетеня доступен на Интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz), кроме того, здесь размещена более подробная информация по показателю «Производительность труда».

**Адрес:** Республика Казахстан, 010000  
г. Астана, Левый берег, Дом Министерств,  
улица Орынбор 8, д. 2  
Агентство Республики Казахстан по статистике  
**Телефон:** 8 (7172) 74-92-95  
**Факс:** 8 (7172) 74-95-46  
**Электронный адрес:** [statistika@stat.kz](mailto:statistika@stat.kz)  
**Интернет-ресурс:** <http://www.stat.gov.kz>

Условные обозначения:

- – явление отсутствует  
0,0 – незначительная величина  
... – данные отсутствуют

Типография ТОО «Акарман Медиа»

## МАЗМҰНЫ СОДЕРЖАНИЕ

1	Негізгі индикаторлар	
	Основные индикаторы.....	5
2	Мұнай-газ секторы	
	Нефтегазовый сектор.....	18
3	Кен металлургиясы саласы	
	Горнометаллургическая отрасль.....	23
4	Химия өнеркәсібі	
	Химическая промышленность.....	115
5	Атом өнеркәсібі	
	Атомная промышленность.....	126
6	Машина жасау	
	Машиностроение.....	127
7	Фармацевтика өнеркәсібі	
	Фармацевтическая промышленность.....	140
8	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру	
	Строительная индустрия и производство строительных материалов.....	144
9	Агроөнеркәсіптік кешен	
	Агропромышленный комплекс.....	145
10	Жеңіл өнеркәсіп	
	Легкая промышленность.....	148
11	Туристік сала	
	Туристская отрасль.....	151
12	Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар	
	Информационные и коммуникационные технологии.....	151
13	Ғарыш қызметі	
	Космическая деятельность.....	152
14	Балама энергетика	
	Альтернативная энергетика.....	152

15	Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение энергетической инфраструктурой.....	153
16	Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение транспортной инфраструктурой.....	154
17	Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету Обеспечение инфокоммуникациями.....	160
18	Минералдық-шикізат кешенін дамыту Развитие минерально-сырьевого комплекса.....	161
19	Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами.....	161
20	Әкімшілік кедергілерді азайту Снижение административных барьеров.....	163
21	Бәсекелестікті дамыту Развитие конкуренции.....	165
22	Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества.....	166
23	Энергия үнемдеу Энергосбережение.....	168
24	Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу Развитие инноваций и содействие технологической модернизации.....	169
25	Тариф саясаты Тарифная политика.....	171
26	Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон.....	173
27	Сауда саясаты Торговая политика.....	177
28	Бағдарламаны қаржылық қолдау құралдары Инструменты финансовой поддержки Программы.....	178

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Негізгі индикаторлар</b>									
<b>Основные индикаторы</b>									
АС	ЖІӨ-ні кемінде 7 трлн. теңгеге ұлғаяды, бұл 2008 жылғы ЖІӨ-нің шамамен 50%-ын құрайды	ЖІӨ*, трлн. теңге							
	Рост номинального ВВП к 2014 году на не менее чем 7 трлн. тенге, примерно на 50 % от ВВП 2008 года	ВВП*, трлн. тенге	16,1	17,0	21,8	27,3	14,1	18,2	169,6
		Ақмола	0,5	0,5	0,6		0,4	0,5	
		Ақтөбе	0,9	0,9	1,2		0,7	1,0	
		Алматы	0,7	0,8	1,0		0,7	0,8	
		Атырау	1,8	2,0	2,8		1,7	2,3	
		Батыс Қазақстан	0,8	0,8	1,0		0,7	0,9	
		Жамбыл	0,3	0,3	0,4		0,3	0,4	
		Қарағанды	1,5	1,5	1,9		1,2	1,7	
		Қостанай	0,7	0,7	0,9		0,6	0,8	
		Қызылорда	0,7	0,6	0,9		0,6	0,7	
		Маңғыстау	1,1	1,1	1,5		0,9	1,2	
		Оңтүстік Қазақстан	0,7	0,9	1,2		0,8	0,9	
		Павлодар	0,9	0,9	1,0		0,7	0,9	
		Солтүстік Қазақстан	0,4	0,4	0,5		0,3	0,4	
		Шығыс Қазақстан	0,9	1,0	1,2		0,8	1,1	
		Астана қ.	1,3	1,4	1,8		1,2	1,5	
		Алматы қ.	2,9	3,2	3,9		2,5	3,1	
* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011жыл 2008 жылға.									
7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно . 9 столбец - 2011г. к 2008г.									
АС	ЖІӨ-нің өсімі нақты мәнде 15%-ын құрайды	Нақты мәнде ЖІӨ-нің өсімі*, %							
	Прирост ВВП в реальном выражении составит 15 %	Прирост ВВП в реальном выражении*, %	3,3	1,2	7,3	7,5	7,5	7,2	116,7
* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек.									
7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно .									
АС	ЖІӨ құрылымындағы өңдеуші өнеркәсіптің үлесі кемінде 12,5 % деңгейіне дейін ұлғаяды	ЖІӨ құрылымындағы өңдеуші өнеркәсіптің үлесі*, %							
	Рост доли обрабатывающей промышленности в структуре ВВП до уровня не менее 12,5 %	Доля обрабатывающей промышленности в структуре ВВП*, %	11,5	10,5	11,3	11,5	12,1	12,8	
		Ақмола	11,7	8,6	13,4		13,6	16,1	
		Ақтөбе	10,2	7,1	7,9		8,8	8,4	
		Алматы	16,9	15,9	17,0		15,9	17,3	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Атырау	5,9	4,8	5,5		4,7	4,5	
		Батыс Қазақстан	4,9	4,5	4,7		4,3	5,0	
		Жамбыл	14,9	12,3	13,2		14,3	15,7	
		Қарағанды	36,7	33,0	33,2		35,9	39,4	
		Қостанай	7,4	8,5	9,5		9,6	9,9	
		Қызылорда	1,9	2,1	2,3		2,3	2,3	
		Маңғыстау	2,9	3,1	3,0		3,7	3,1	
		Оңтүстік Қазақстан	11,1	17,9	21,8		19,4	20,3	
		Павлодар	35,0	26,3	28,3		35,8	36,2	
		Солтүстік Қазақстан	7,0	7,9	8,5		8,1	9,7	
		Шығыс Қазақстан	18,1	18,2	19,8		21,2	23,5	
		Астана қ.	3,0	2,8	3,0		3,0	3,4	
		Алматы қ.	4,8	4,4	5,2		4,8	4,8	
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно .							
		<b>Өнеркәсіп өнімдері нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен</b>							
		<b>Индекс физического объема промышленной продукции, в % к соответствующему периоду предыдущего года</b>							
		Қазақстан Республикасы	102,1	102,7	109,6	103,5	105,8	101,9	
		Ақмола	89,2	97,8	130,1	113,3	138,3	113,8	
		Ақтөбе	99,6	106,2	108,9	108,5	103,7	105,7	
		Алматы	95,3	97,9	110,4	109,8	105,7	116,1	
		Атырау	117,7	121,5	113,2	100,4	108,7	98,2	
		Батыс Қазақстан	101,5	103,7	97,4	105,7	117,6	92,2	
		Жамбыл	113,0	69,3	110,8	130,9	133,2	132,9	
		Қарағанды	96,7	95,4	104,3	102,3	109,8	102,5	
		Қостанай	97,4	101,6	112,6	100,0	100,9	102,0	
		Қызылорда	99,1	99,0	101,1	100,0	98,5	101,4	
		Маңғыстау	105,0	99,3	105,9	98,2	100,2	101,3	
		Оңтүстік Қазақстан	101,8	102,7	113,5	101,8	101,3	111,0	
		Павлодар	104,0	99,3	115,2	102,0	102,7	98,8	
		Солтүстік Қазақстан	106,4	102,6	100,2	107,2	96,6	103,2	
		Шығыс Қазақстан	100,8	93,6	107,3	109,9	107,2	118,0	
		Астана қ.	84,4	95,2	124,7	121,4	161,7	102,7	
		Алматы қ.	79,9	90,5	122,5	114,7	113,6	115,3	
		<b>Өңдеу өнеркәсібі өнімдерінің өндіріс көлемі, млн. теңге</b>							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Объем производства продукции обрабатывающей промышленности, млн. тенге</b>							
		Қазақстан Республикасы	3 427 640	2 945 966	3 844 658	4 590 221	305 788	328 048	105,0
		Ақмола	100 081	85 618	127 489	158 858	9 773	11 932	117,3
		Ақтөбе	203 895	122 097	168 698	193 489	13 406	14 684	107,2
		Алматы	251 096	250 429	299 869	347 328	20 008	24 365	120,8
		Атырау	162 338	178 665	254 307	291 052	25 437	22 089	98,9
		Батыс Қазақстан	83 524	74 407	83 015	103 574	7 391	4 258	66,0
		Жамбыл	109 479	88 175	91 090	125 939	5 714	9 010	147,3
		Қарағанды	779 628	643 951	843 090	1 037 657	82 439	84 182	103,5
		Қостанай	116 887	120 399	131 102	152 135	8 803	10 025	111,6
		Қызылорда	29 559	28 607	36 310	41 835	2 270	2 309	109,4
		Маңғыстау	69 860	67 362	60 944	72 183	5 536	4 532	75,4
		Оңтүстік Қазақстан	159 516	168 675	211 872	241 659	15 476	17 886	111,1
		Павлодар	534 052	347 092	567 851	647 765	48 748	40 811	102,2
		Солтүстік Қазақстан	55 344	58 466	61 282	82 270	4 386	5 178	110,9
		Шығыс Қазақстан	338 823	349 722	463 239	603 661	29 766	46 114	124,6
		Астана қ.	93 985	77 363	84 838	131 898	7 505	8 050	103,4
		Алматы қ.	339 572	284 937	359 661	358 919	19 128	22 624	108,9
		<b>Өндеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен</b>							
		<b>Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года</b>							
		Қазақстан Республикасы	97,1	97,1	113,9	106,2	107,8	105,0	
		Ақмола	91,0	97,7	132,2	111,8	135,3	117,3	
		Ақтөбе	98,0	103,1	109,5	103,7	100,8	107,2	
		Алматы	92,5	98,3	110,1	111,5	103,7	120,8	
		Атырау	104,5	123,1	113,0	97,9	102,5	98,9	
		Батыс Қазақстан	116,4	101,9	100,7	108,2	196,7	66,0	
		Жамбыл	107,0	73,4	116,5	133,3	136,8	147,3	
		Қарағанды	94,9	91,2	105,0	104,6	115,6	103,5	
		Қостанай	110,4	106,6	103,8	100,8	99,6	111,6	
		Қызылорда	123,3	93,0	111,1	101,6	104,0	109,4	
		Маңғыстау	114,0	82,3	113,0	120,2	80,4	75,4	
		Оңтүстік Қазақстан	101,2	98,3	113,1	99,1	94,7	111,1	
		Павлодар	101,9	101,9	117,1	100,9	101,9	102,2	
		Солтүстік Қазақстан	103,3	103,5	99,2	113,6	103,6	110,9	
		Шығыс Қазақстан	98,4	91,4	117,8	116,0	112,1	124,6	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Астана қ.	75,9	95,5	129,0	128,7	214,2	103,4	
		Алматы қ.	79,2	87,3	123,3	110,5	113,7	108,9	
		<b>Өңірлер бойынша өндерістің құрылымы, пайызбен</b>							
		<b>Структура промышленного производства по регионам, в %</b>							
		Қазақстан Республикасы	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
		Ақмола	1,3	1,4	1,5	1,4	1,3	1,5	
		Ақтөбе	8,6	7,6	7,9	7,9	7,6	7,5	
		Алматы	3,0	3,3	3,0	2,7	2,2	2,5	
		Атырау	21,1	23,8	25,8	27,1	28,8	28,2	
		Батыс Қазақстан	9,4	9,0	8,2	9,4	10,0	10,3	
		Жамбыл	1,5	1,3	1,0	1,1	0,9	1,1	
		Қарағанды	9,3	8,9	8,5	8,3	9,1	8,4	
		Қостанай	3,3	3,4	3,7	3,6	3,4	3,0	
		Қызылорда	8,3	6,9	6,7	6,8	7,0	6,5	
		Маңғыстау	15,0	14,4	13,6	13,4	12,6	14,2	
		Оңтүстік Қазақстан	2,1	2,8	2,6	2,3	2,1	2,2	
		Павлодар	7,0	6,0	7,0	6,3	7,3	5,8	
		Солтүстік Қазақстан	0,7	0,9	0,7	0,7	0,6	0,6	
		Шығыс Қазақстан	4,6	5,4	5,3	5,1	3,9	4,7	
		Астана қ.	1,1	1,1	0,9	1,0	1,0	0,9	
		Алматы қ.	3,7	3,8	3,6	2,9	2,3	2,6	
		<b>Экономикалық қызмет түрлері бойынша өнеркәсіп өндірісінің құрылымы, %-бен</b>							
		<b>Структура промышленного производства по видам экономической деятельности, в %</b>							
		Өнеркәсіп							
		Промышленность	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
		Кен өндіру өнеркәсібі және карьерлерлерді қазу							
		Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	61,2	60,3	61,3	64,2	64,9	66,0	
		Көмір және лигнит өндіру							
		Добыча угля и лигнита	1,2	1,2	1,1	1,1	1,5	1,4	
		Шикі мұнайды және табиғи газды өндіру							
		Добыча сырой нефти и природного газа	52,1	50,9	51,2	54,7	56,4	57,8	
		Шикі мұнайды өндіру							
		Добыча сырой нефти	51,7	50,5	50,8	54,4	56,1	57,3	



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Табиғи газды өндіру							
		Добыча природного газа	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5	
		Металл кендерін өндіру							
		Добыча металлических руд	4,4	4,6	5,4	5,1	4,9	4,1	
		Темір кенін өндіру							
		Добыча железной руды	1,8	1,5	2,1	2,1	2,0	1,6	
		Түсті металдар кендерін өндіру							
		Добыча руд цветных металлов	2,4	3,1	3,3	2,9	2,9	2,5	
		Кен өндіру өнеркәсібінің басқа салалары							
		Прочие отрасли горнодобывающей промышленности	0,9	0,6	0,6	0,7	0,5	0,6	
		Кен өндіру өнеркәсібі саласындағы техникалық қызметтер							
		Технические услуги в области горнодобывающей промышленности	2,6	3,0	3,0	2,6	1,6	2,1	
		Өңдеу өнеркәсібі							
		Обрабатывающая промышленность	32,9	32,3	31,7	29,4	26,2	25,3	
		Тамақ өнімдерін өндіру							
		Производство продуктов питания	6,0	6,9	5,7	4,8	4,0	4,0	
		Етті қайта өңдеу және консервілеу және ет өнімдерін өндіру							
		Переработка и консервирование мяса и производство мясных изделий	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	
		Балықты, шаян тәрізділерді және былқылдақ денелілерді өңдеу және консервілеу							
		Переработка и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков	0,1	0,1	0,1	0,05	0,04	0,04	
		Жемістерді және көкөністерді қайта өңдеу және консервілеу							
		Переработка и консервирование фруктов и овощей	0,6	0,8	0,6	0,5	0,3	0,2	
		Өсімдік және мал майы мен тоң май өндіру							
		Производство растительных и животных масел и жиров	0,5	0,5	0,7	0,4	0,4	0,5	
		Сүт өнімдерін өндіру							
		Производство молочных продуктов	1,0	1,1	1,0	0,8	0,7	0,6	
		Ұн тарту өнеркәсібі өнімдерін, крахмалдар және крахмал өнімдерін өндіру	1,3	1,4	1,0	1,0	0,9	0,9	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Производство продуктов мукомольной промышленности, крахмалов и крахмальных продуктов							
		Нан және ұн өнімдерін өндіру							
		Производство хлебобулочных и мучных изделий	1,1	1,3	1,0	0,8	0,8	0,6	
		Басқа да тамақ өнімдерін өндіру							
		Производство прочих продуктов питания	0,8	0,9	0,8	0,6	0,4	0,5	
		Жануарларға арналған дайын азықтарды өндіру							
		Производство готовых кормов для животных	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		Сусындарды өндіру							
		Производство напитков	1,2	1,3	1,2	1,0	0,6	0,8	
		Темекі өнімдерін өндіру							
		Производство табачных изделий	0,8	0,8	0,6	0,5	0,4	0,5	
		Жеңіл өнеркәсіп							
		Легкая промышленность	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	
		Тоқыма бұйымдарын өндіру							
		Производство текстильных изделий	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	
		Киім өндіру							
		Производство одежды	0,1	0,1	0,1	0,1	0,05	0,1	
		Былғары және оған жататын өнімдерді өндіру							
		Производство кожаной и относящейся к ней продукции	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	
		Жиһаздан басқа ағаштан және тоздан жасалған бұйымдарды өндіру; сабаннан және өруге арналған материалдан жасалған бұйымдар өндіру							
		Производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		Қағаз және қағаздан жасалған өнімдер өндіру							
		Производство бумаги и бумажной продукции	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	
		Жазылған материалдарды басып шығару және жаңғырту							
		Печать и воспроизведение записанных материалов	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Кокс және мұнай өңдеу өнімдерін өндіру							
		Производство кокса и продуктов нефтепереработки	2,4	2,3	2,6	2,6	3,0	2,2	
		Мұнай өңдеу өнімдерін өндіру							
		Производство продуктов нефтепереработки	2,1	2,3	2,6	2,6	2,9	2,2	
		Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру							
		Производство продуктов химической промышленности	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	1,1	
		Негізгі фармацевтикалық өнімдерді өндіру							
		Производство основных фармацевтических продуктов	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	
		Резеңке және пластмасса бұйымдарын өндіру							
		Производство резиновых и пластмассовых изделий	0,6	0,7	0,6	0,6	0,4	0,6	
		Өзге металл емес минералдық өнімдерді өндіру							
		Производство прочей не металлической минеральной продукции	2,0	2,0	1,7	1,6	0,7	0,9	
		Металлургия өнеркәсібі							
		Металлургическая промышленность	13,6	11,8	13,2	12,4	12,6	11,2	
		Қара металлургия							
		Черная металлургия	6,5	5,2	5,7	5,0	5,5	4,7	
		Негізгі бағалы және түсті металдарды өндіру							
		Производство основных благородных и цветных металлов	6,4	6,5	7,5	7,4	7,1	6,5	
		Металл құю							
		Литье металлов	0,7	0,1	0,04	0,05	0,1	0,1	
		Машиналар мен жабдықтардан басқа дайын металл бұйымдарын жасау							
		Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1,1	1,2	0,8	0,7	0,6	0,5	
		Машина жасау							
		Машиностроение	3,0	3,1	3,1	3,2	2,1	2,6	
		Компьютерлер, электрондық және оптикалық бұйымдарды жасау							
		Производство компьютеров, электронной и оптической	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		продукции							
		Электр жабдықтарын жасау							
		Производство электрического оборудования	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	
		Басқа санаттарға кіргізілмеген машиналар мен жабдықтар жасау							
		Производство машин и оборудования, не включенных в другие категории	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	
		Автокөлік құралдарын, трейлерлер және жартылай тіркемелер жасау							
		Производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	0,1	0,1	0,1	0,2	0,05	0,3	
		Өзге де көлік құралдарын жасау							
		Производство прочих транспортных средств	0,2	0,1	0,2	0,5	0,3	0,3	
		Машиналар мен жабдықтарды жөндеу және орнату							
		Ремонт и установка машин и оборудования	1,7	1,9	1,7	1,5	1,1	1,1	
		Жиһаз жасау							
		Производство мебели	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	
		Өзге де дайын бұйымдарды жасау							
		Производство прочих готовых изделий	0,04	0,1	0,1	0,1	0,03	0,02	
		Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау							
		Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	5,0	6,3	5,9	5,5	8,1	7,9	
		Электр энергиясын өндіру, беру және бөлу							
		Производство, передача и распределение электроэнергии	3,7	4,6	4,5	4,2	5,6	5,3	
		Газ тәрізді отынды өндіру және бөлу							
		Производство и распределение газообразного топлива	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	
		Бу беру және ауа баптау жүйелері							
		Системы подачи пара и кондиционирования воздуха	1,1	1,4	1,1	1,0	2,1	2,1	
		Сумен жабдықтау; көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау							
		Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,9	1,1	1,1	0,9	0,8	0,8	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Суды жинау, өңдеу және бөлу							
		Сбор, обработка и распределение воды	0,3	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	
		Көріз жүйесі							
		Канализационная система	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		Қалдықтарды жинау, өңдеу және жою; қалдықтарды кедерге жарату							
		Сбор, обработка и удаление отходов; утилизация отходов	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	
		Ішкі нарыққа жөнелтілген өнімінің жөнелтілген өнеркәсіп өніміне %-бен							
		Отгружено продукции на внутренний рынок в % к объему отгруженной промышленной продукции							
		мемлекеттік сатып алулар бойынша							
		по государственным закупкам	...	0,4	0,6	0,4	0,4	0,3	
		ұлттық компаниялардың сатып алулары бойынша							
		по закупкам национальных компаний	...	0,6	0,5	0,8	0,6	0,6	
АС	Экспорттың жалпы көлеміндегі шикізаттық емес экспорт үлесі кемінде 40 % деңгейіне дейін ұлғаяды	Ел экспортының жалпы көлеміндегі шикізаттық емес тауарлар экспорты көлемі үлесі*, %							
	Рост доли несырьевого экспорта до уровня не менее 40% в общем объеме экспорта	Доля объема экспорта несырьевых товаров в общем объеме экспорта страны*, %							
		Қазақстан Республикасы	28,2	27,8	27,9	25,2	-	-	-2,7 п.п.
		Ақмола	70,3	81,3	78,9	72,6	-	-	-6,3 п.п.
		Ақтөбе	39,4	32,7	34,4	33,3	-	-	-1,1 п.п.
		Алматы	89,1	85,3	85,3	88,7	-	-	3,4 п.п.
		Атырау	6,7	5,6	6,6	7,8	-	-	1,2 п.п.
		Батыс Қазақстан	18,7	17,1	14,3	4,3	-	-	-10,0 п.п.
		Жамбыл	78,9	69,2	80,0	79,9	-	-	-0,2 п.п.
		Қарағанды	89,3	90,8	87,8	74,3	-	-	-13,5 п.п.
		Қостанай	20,4	20,3	15,0	10,0	-	-	-5,0 п.п.
		Қызылорда	0,5	0,3	1,1	1,5	-	-	0,3 п.п.
		Маңғыстау	2,2	1,9	2,9	1,9	-	-	-1,0 п.п.
		Оңтүстік Қазақстан	56,0	59,2	60,2	56,6	-	-	-3,7 п.п.
		Павлодар	60,9	56,1	58,6	67,5	-	-	8,9 п.п.
		Солтүстік Қазақстан	56,1	60,2	58,9	47,5	-	-	-11,4 п.п.
		Шығыс Қазақстан	79,9	78,0	77,3	76,5	-	-	-0,8 п.п.
		Астана қ.	11,1	5,3	5,1	9,6	-	-	4,5 п.п.
		Алматы қ.	62,0	58,7	68,3	55,1	-	-	-13,2 п.п.
		*5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.								
АС	Өңдеуші өнеркәсіптің жиынтық өндірісі көлемінен шикізаттық емес экспорт көлемінің үлесі кемінде 43% деңгейіне дейін ұлғаяды	Өңдеуші өнеркәсіптің жиынтық өндірісі көлемінен шикізаттық емес экспорт көлемі*, %							
	Рост объема несырьевого экспорта до уровня не менее 43% от объема совокупного производства обрабатывающей промышленности	Объем экспорта несырьевых товаров от объема совокупного производства обрабатывающей промышленности*, %							
		<b>Қазақстан Республикасы</b>	72,2	60,1	66,1	70,9	-	-	4,8 п.п.
		Ақмола	41,5	51,7	45,4	42,8	-	-	-2,7 п.п.
		Ақтөбе	186,7	160,1	190,2	260,6	-	-	70,4 п.п.
		Алматы	13,9	9,3	8,4	10,8	-	-	2,4 п.п.
		Атырау	105,6	64,7	79,5	93,8	-	-	14,4 п.п.
		Батыс Қазақстан	41,1	27,9	32,1	46,5	-	-	14,4 п.п.
		Жамбыл	39,1	22,9	37,8	29,5	-	-	-8,2 п.п.
		Қарағанды	84,6	74,3	75,8	77,4	-	-	1,7 п.п.
		Қостанай	49,4	35,2	33,2	32,3	-	-	-1,0 п.п.
		Қызылорда	9,8	3,8	18,2	26,2	-	-	8,0 п.п.
		Маңғыстау	28,1	17,5	38,3	34,6	-	-	-3,7 п.п.
		Оңтүстік Қазақстан	94,6	79,6	83,8	87,1	-	-	3,3 п.п.
		Павлодар	21,1	23,1	26,0	32,0	-	-	6,0 п.п.
		Солтүстік Қазақстан	38,0	20,8	19,9	12,1	-	-	-7,7 п.п.
		Шығыс Қазақстан	47,8	50,0	55,4	62,5	-	-	7,0 п.п.
		Астана қ.	104,9	32,2	37,9	65,7	-	-	27,7 п.п.
		Алматы қ.	147,6	137,0	162,4	140,9	-	-	-21,5 п.п.
		*5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
	5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.								
АС	Өңдеуші өнеркәсіптегі еңбек өнімділігі кемінде 1,5 есеге ұлғаяды	Өңдеу өнеркәсібіндегі еңбек өнімділігі, мың АҚШ долл./адам							
	Рост производительности труда в обрабатывающей промышленности не менее чем в 1,5 раза	Производительность труда в обрабатывающей промышленности, тыс. долл. США/чел.	38,6	30,3	40,4	51,0	3,5	3,3	89,2
		Ақмола	21,5	5,9	12,1	20,6	1,1	1,6	136,8
		Ақтөбе	40,0	22,2	31,4	40,2	3,3	2,0	59,9
		Алматы	40,1	39,9	54,5	61,3	3,5	4,4	109,8
		Атырау	26,6	21,9	36,3	43,7	2,5	2,7	111,3
		Батыс Қазақстан	22,4	18,6	27,1	31,9	3,2	1,6	47,3
		Жамбыл	20,9	15,1	22,7	38,1	1,5	1,7	118,7
		Қарағанды	91,8	65,9	59,7	83,9	5,9	3,7	61,1
		Қостанай	11,9	11,5	14,5	21,2	1,3	1,1	86,0
		Қызылорда	11,7	10,2	13,2	13,6	0,7	0,4	62,9

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Маңғыстау	35,0	25,0	31,2	37,6	3,5	1,8	47,4
		Оңтүстік Қазақстан	16,6	38,5	71,0	88,1	1,8	6,1	306,4
		Павлодар	57,2	35,0	45,7	74,1	5,4	5,2	104,9
		Солтүстік Қазақстан	14,0	10,1	11,5	21,7	1,1	1,9	164,6
		Шығыс Қазақстан	27,3	23,7	32,1	38,8	2,6	3,1	114,2
		Астана қ.	17,3	14,5	18,9	32,6	2,8	1,5	49,4
		Алматы қ.	16,5	16,0	17,2	27,9	1,8	2,3	121,3
АС	Агроөнеркәсіптік кешендегі еңбек өнімділігін ауыл шаруашылығында жұмыс істейтін бір адамға шаққанда 3000 АҚШ долларынан бастап кемінде 2 есеге ұлғаяды	Агроөнеркәсіптік кешендегі еңбек өнімділігі (жалпы қосылған құн бойынша)*, мың АҚШ долл./адам							
	Рост производительности труда в агропромышленном комплексе с 3000 долларов США на одного занятого в сельском хозяйстве не менее чем в 2 раза	Производительность труда в агропромышленном комплексе (по валовой добавленной стоимости)*, тыс. долл. США/чел.	3,0	3,0	2,9		1,9	2,3	121,1
		Ақмола	4,2	5,5	3,4		2,3	3,1	134,8
		Ақтөбе	2,7	3,1	3,2		2,9	3,5	120,7
		Алматы	2,4	2,5	2,6		1,7	1,6	94,1
		Атырау	6,2	5,5	5,9		3,7	4,6	124,3
		Батыс Қазақстан	2,5	2,0	2,3		1,6	1,8	112,5
		Жамбыл	1,9	1,6	1,6		1,2	1,4	116,7
		Қарағанды	2,8	3,4	3,1		1,9	2,4	126,3
		Қостанай	6,8	5,7	4,8		3,0	3,8	126,7
		Қызылорда	2,1	2,7	4,5		2,4	2,7	112,5
		Маңғыстау	3,1	2,3	4,7		3,5	4,0	114,3
		Оңтүстік Қазақстан	1,5	1,3	1,6		1,1	1,3	118,2
		Павлодар	2,5	3,4	3,2		1,9	2,2	115,8
		Солтүстік Қазақстан	5,4	5,4	4,3		2,8	4,4	157,1
		Шығыс Қазақстан	2,5	3,2	3,1		1,8	2,2	122,2
		Астана қаласы	14,4	1,5	3,1		2,7	3,9	144,4
		Алматы қаласы	6,9	1,3	1,7		1,8	1,9	105,6
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар қыркүйекке.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно. 9 столбец - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							
		Агроөнеркәсіптік кешендегі еңбек өнімділігі (жалпы шығарылым бойынша)*, мың АҚШ долл./адам							
		Производительность труда в агропромышленном комплексе (по валовому выпуску)*, тыс. долл. США/чел.	4,8	5,6	5,8		3,5	4,8	137,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ақмола	6,7	10,3	6,3		4,0	6,2	155,0
		Ақтөбе	4,7	6,1	6,8		5,9	7,7	130,5
		Алматы	3,9	4,7	5,1		3,2	3,3	103,1
		Атырау	8,8	9,4	10,0		6,6	7,8	118,2
		Батыс Қазақстан	4,2	3,7	4,8		3,0	4,0	133,3
		Жамбыл	2,9	2,9	3,3		2,2	2,6	118,2
		Қарағанды	4,6	6,4	6,5		3,8	5,4	142,1
		Қостанай	9,8	10,1	9,9		5,5	8,1	147,3
		Қызылорда	3,5	4,7	8,1		4,4	4,9	111,4
		Маңғыстау	5,1	3,9	9,2		5,8	7,7	132,8
		Оңтүстік Қазақстан	2,3	2,4	3,4		2,0	2,6	130,0
		Павлодар	4,1	6,1	5,7		3,6	4,5	125,0
		Солтүстік Қазақстан	9,0	9,5	8,7		5,1	10,1	198,0
		Шығыс Қазақстан	4,2	6,0	6,5		3,5	5,0	142,9
		Астана қ	25,1	2,7	6,4		4,9	7,1	144,9
		Алматы қ	12,0	2,3	4,3		3,0	4,1	136,7
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар қыркүйекке.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно. 9 столбец - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							
МИНТ	Мемлекеттік мекемелер мен ұйымдардың, ұлттық басқарушы холдингтің, ұлттық холдингтер мен компаниялардың тауарларды сатып алуда қазақстандық қамту үлесі – 60%-ға дейін, жұмыстар мен қызметтерді сатып алу 90%-ға дейін ұлғаяды	Мемлекеттік мекемелер мен ұйымдардың, ұлттық басқарушы холдингтің, ұлттық холдингтер мен компаниялардың тауарларды және жұмыстар мен қызметтерді сатып алудағы қазақстандық қамту үлесі <sup>1)</sup> , %							
	Рост доли казахстанского содержания в закупках государственных учреждений и организаций, национального управляющего холдинга, национальных холдингов и компаний - товаров до 60 %, а в закупках работ и услуг до 90 %	Доля казахстанского содержания в закупках государственных учреждений и организаций, национального управляющего холдинга, национальных холдингов и компаний товаров и работ и услуг <sup>1)</sup> , %							
		Тауарлар:							
		Товары:							
		Мемлекеттік органдар							
		Государственные органы	-	51,8	49,3	42,1	49,3	42,1	-7,2 п.п. <sup>2)</sup>
		«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары <sup>2)</sup>							
		Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» <sup>2)</sup>	-	63	38,0	33,6	37,6	33,6	- 4 п.п.
		Жүйе құраушы кәсіпорындар <sup>2)</sup>							
		Системообразующие предприятия <sup>2)</sup>	-	43,2	31,4	14,2	15,1	14,2	-0,9 п.п.



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жер қойнауын пайдаланушылар <sup>2)</sup>							
		Недропользователи <sup>2)</sup>	-	10,7	11,48	9,7	11,9	9,7	-2,2 п.п.
		Жұмыстар:							
		Работы:							
		Мемлекеттік органдар <sup>2)</sup>							
		Государственные органы <sup>2)</sup>	-	83,3	85,3	84,6	85,3	84,6	-0,7 п.п.
		«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары <sup>2)</sup>							
		Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» <sup>2)</sup>	-	64	49	47,8	49	47,8	-1,2 п.п.
		Жүйе құраушы кәсіпорындар <sup>2)</sup>							
		Системообразующие предприятия <sup>2)</sup>	-	82,1	65,4	76,7	76,9	76,7	-0,2 п.п.
		Жер қойнауын пайдаланушылар <sup>3)</sup>							
		Недропользователи <sup>3)</sup>	-	80	79,4	61,3	52,8	61,3	на 8,5 п.п.
		Қызмет көрсетулер:							
		Услуги:							
		Мемлекеттік органдар <sup>2)</sup>							
		Государственные органы <sup>2)</sup>	-	91,1	85	87,3	85	87,3	на 2,3 п.п.
		«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары <sup>2)</sup>							
		Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» <sup>2)</sup>	-	94	76,0	71,7	75,9	71,7	-4,2 п.п.
		Жүйе құраушы кәсіпорындар <sup>2)</sup>							
		Системообразующие предприятия <sup>2)</sup>	-	87,6	76	56,6	60,9	56,6	-4,3 п.п.
		Жер қойнауын пайдаланушылар <sup>3)</sup>							
		Недропользователи <sup>3)</sup>	-	78	81,59	74,1	66,9	74,1	на 7,2 п.п.
		<sup>1)</sup> 2008 жылғы және 2009 жылғы 1 жартыжылдықтағы деректер жоқ, себебі қазақстандық мазмұнды есептеу 2009 жылғы маусым айынан басталды.							
		Данные за 2008 год и 1 полугодие 2009 года отсутствуют, т.к. расчет казахстанского содержания начал производиться с июня 2009 года.							
		<sup>2)</sup> 7, 8, 9 баған - қаңтар-желтоқсандағы деректер.							
		7, 8, 9 графа - данные за январь-декабрь.							
		<sup>3)</sup> 2010 жылғы 20 қыркүйектегі Қазақстан Республикасы Үкіметінің № 965 қаулысына сәйкес жер қойнауын пайдаланушылардың сатып алуларындағы қазақстандық қамту бойынша ақпарат есепті кезеңнен кейінгі 15 күнге дейін тоқсан сайын негізде беріледі.							
		Согласно постановлению Правительства Республики Казахстан от 20 сентября 2010г. № 965 информация по казахстанскому содержанию в закупках недропользователей представляется на ежеквартальной основе до 15 числа следующего за отчетным периодом.							
АС	Жұмыс істеп тұрған кәсіпорындар санынан инновациялық белсенді кәсіпорындардың үлесі 10%-ға дейін ұлғаяды	Жұмыс істеп тұрған кәсіпорындар санынан инновациялық белсенді кәсіпорындардың үлесі*, %							
	Рост доли инновационно активных предприятий до 10% от числа действующих предприятий	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий*, %	4,0	4,0	4,3				

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		мұнай-газ секторында							
		в нефтегазовом секторе	1,5	3,1	5,2				
		кен металлургиясы саласында							
		в горно-металлургической отрасли	13,7	15,3	17,0				
		химия өнеркәсібінде							
		в химической промышленности	12,5	8,9	7,8				
		атом өнеркәсібінде							
		в атомной отрасли	15,4	16,7	14,7				
		машина жасау саласында							
		в машиностроительной отрасли	6,0	4,3	5,8				
		фармацевтика өнеркәсібінде							
		в фармацевтической промышленности	11,5	14,7	16,7				
		құрылыс индустрияда							
		в строительной индустрии	1,1	1,0	0,8				
		агроөнеркәсіптік кешенде							
		в агропромышленном комплексе	3,7	3,2	4,4				
		жеңіл өнеркәсібінде							
		в легкой промышленности	1,1	1,1	2,7				
		ақпараттық және коммуникациялық							
		в информационных и	5,6	4,5	5,5				
		* Жылдық кезеңділіктегі деректер.							
		Данные годовой периодичности.							
АС	Шикізаттық емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік шығындарының үлесі кемінде 8% деңгейіне дейін төмендейді	Шикізаттық емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік кәсіпорындары шығындарының үлесі*, %							
	Снижение доли транспортных расходов в структуре себестоимости несырьевого сектора до уровня не менее чем на 8 %	Доля транспортных расходов в структуре затрат предприятий несырьевого сектора*, %	2,4	3,4	1,5				44,1
		* 9 баған – 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.							
		9 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.							
АС	ЖІӨ қуат сыйымдылығы 2008 жылдың деңгейінен кемінде 10 %-ға төмендейді	ЖІӨ энергия жинағы, мэт мың АҚШ долл. 2000 жылғы бағасымен							
	Снижение энергоемкости ВВП не менее чем на 10 % от уровня 2008 года	Энергоемкость ВВП, тнэ на тыс. долл.США в ценах 2000г.	1,77	1,48	1,82	-	-	-	-
		* Жылдық кезеңділіктегі деректер.							
		Данные годовой периодичности..							
<b>Мұнай-газ секторы</b>									
<b>Нефтегазовый сектор</b>									
АС	2014 жылы мұнай өндіру көлемінің өсуі 85,0 млн. тоннаға (2008 жылы 120,4 %) дейін, шикі газ 54 млрд. текше метрге дейін (2008 жылға 61,4%) жетеді	Мұнай-газ секторының өнім өндіру көлемі							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Достижение в 2014 году роста объема добычи нефти до 85,0 млн. тонн в 2014 году (120,4 % к 2008 году), сырого газа до 54 млрд. куб. м (61,4 % к 2008 году).	Объем добычи продукции нефтегазового сектора							
		Мұнай, газ конденсатын қосқанда өндірудің көлемі, мың тонна							
		Объем добычи нефти, включая газовый конденсат, тыс. тонн	70 671,0	76 482,6	79 684,8	80 039,1	7 027,4	6 873,4	97,8
		Ақтөбе	7 373,0	7 807,3	7 978,1	8 539,7	700,3	734,3	104,9
		Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0	30 208,8	2 669,7	2 602,3	97,5
		Батыс Қазақстан	11 853,2	12 227,9	11 748,0	12 470,3	1 194,5	1 107,8	92,7
		Жамбыл	26,3	26,0	24,2	21,9	2,0	2,0	100,0
		Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6	10 938,6	916,1	924,8	100,9
		Маңғыстау	18 563,8	18 630,4	18 691,9	17 859,6	1 544,8	1 502,2	97,2
		Шығыс Қазақстан	-	-	-	0,2	-	-	-
		шикі мұнай (көмірсутектердің табиғи қоспасы), битуминозды минералдардан алынған мұнайды қоса алғанда, мың тонна							
		нефть сырая (природная смесь углеводородов), включая нефть, полученную из минералов битуминозных, тыс. тонн	58 646,0	64 354,4	68 084,4	67 735,4	5 850,0	5 779,1	98,8
		Ақтөбе	7 371,8	7 802,5	7 978,1	8 532,9	700,3	732,2	104,6
		Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0	30 208,8	2 669,7	2 602,3	97,5
		Батыс Қазақстан	242,2	344,2	362,0	316,5	31,0	22,8	73,5
		Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6	10 938,6	916,1	924,8	100,9
		Маңғыстау	18 177,3	18 416,7	18 501,7	17 738,4	1 532,9	1 497,0	97,7
		Шығыс Қазақстан	-	-	-	0,2	-	-	-
		газ конденсаты, мың тонна							
		конденсат газовый, тыс. тонн	12 025,0	12 128,2	11 600,4	12 303,7	1 177,4	1 094,3	92,9
		Ақтөбе	1,2	4,8	-	6,8	-	2,1	-
		Батыс Қазақстан	11 611,0	11 883,7	11 386,0	12 153,8	1 163,5	1 085,0	93,3
		Жамбыл	26,3	26,0	24,2	21,9	2,0	2,0	100,0
		Маңғыстау	386,5	213,7	190,2	121,2	11,9	5,2	43,7
		Табиғи газ (жалпы шығарылым) өндірудің көлемі, млн. текше метр							
		Объем добычи газа природного (валовой выпуск), млн. куб. м	32 889,3	35 941,8	37 405,9	39 346,7	3 569,9	3 560,2	99,7
		Ақтөбе	2 924,7	3 502,5	3 348,3	4 001,8	312,1	362,0	116,0
		Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4	13 576,6	1 256,7	1 184,1	94,2

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Батыс Қазақстан	15 098,7	15 686,3	15 168,3	17 224,1	1 582,0	1 649,7	104,3
		Жамбыл	338,4	354,0	344,1	326,1	30,8	30,7	99,7
		Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9	1 525,1	130,8	131,9	100,8
		Маңғыстау	4 003,1	3 046,2	3 138,9	2 693,0	257,5	201,8	78,4
		газ тәрізді күйдегі табиғи газ (жалпы шығарылым), млн. текше метр							
		газ природный (естественный) в газо-образном состоянии (валовой выпуск), млн. куб. м	18 708,2	18 132,4	17 595,1	19 278,8	1 776,4	1 811,6	102,0
		Ақтөбе	172,5	119,0	119,7	218,7	10,6	18,4	173,6
		Батыс Қазақстан	15 004,3	15 563,8	15 008,2	17 104,4	1 563,1	1 637,3	104,7
		Жамбыл	338,4	354,0	344,1	326,1	30,8	30,7	99,7
		Маңғыстау	3 193,0	2 095,6	2 123,1	1 629,6	171,9	125,2	72,8
		ілеспе мұнай газы (жалпы шығарылым), млн. текше метр							
		газ нефтяной попутный (валовой выпуск), млн. куб. м	14 181,1	17 809,4	19 810,8	20 067,9	1 793,5	1 748,6	97,5
		Ақтөбе	2 752,2	3 383,5	3 228,6	3 783,1	301,5	343,6	114,0
		Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4	13 576,6	1 256,7	1 184,1	94,2
		Батыс Қазақстан	94,4	122,5	160,1	119,7	18,9	12,4	65,6
		Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9	1 525,1	130,8	131,9	100,8
		Маңғыстау	810,1	950,6	1 015,8	1 063,4	85,6	76,6	89,5
АС	2014 жылға қарай мұнай экспорты 75 млн. тоннаны құрайды (2008 жылға 119,4%)	Мұнай және газ конденсатының экспорты*, млн. тонна							
	Экспорт нефти к 2014 году составит 75 млн. тонн (119,4 % к 2008 году)	Экспорт нефти и газового конденсата*, млн. тонн							
		(КБК мәліметтері бойынша)							
		(По данным КТК)	60,7	67,3	67,6	69,6	-	-	102,9
		* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
		5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							
АС	2014 жылы қазақстандық МӨЗ-де мұнайды өңдеу көлемінің өсуін мұнайды өңдеу тереңдігін 87% – 90%-ға дейін ұлғайта және отандық мұнай өнімдерін Еуро сапа стандарттарына дейін жеткізе отырып, 15,0 млн. тоннаға дейін (2008 жылға 122,1 %) қамтамасыз ету	Мұнай өнімдері өндірісінің көлемі							
	Обеспечение роста объемов переработки нефти на казахстанских нефтеперерабатывающих заводов (далее - НПЗ) в 2014 году до 15,0 млн. тонн (122,1 % к 2008 году) с увеличением глубины переработки нефти до 87-90 % и доведением	Объем производства нефтепродуктов							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	качества отечественных нефтепродуктов до стандартов качества Евро.								
		Мұнай отыны (мазут) және газойльдер (дизельдік отын); мұнай дистилляттары, мың тонна							
		Топливо нефтяное (мазут) и газойли (топливо дизельное); дистилляты нефтяные, тыс. тонн	11 790,5	11 716,8	12793,5	13 379,2	1 032,9	1 215,4	117,7
		Ақтөбе	188,2	361,9	91,9	173,0	3,9	7,8	200,0
		Алматы	7,5	2,6	18,5	542,0	3,4	40,5	11,9 есе
		Атырау	3 639,8	3 656,8	4052,0	4 135,7	300,5	372,0	123,8
		Батыс Қазақстан	464,1	444,0	330,2	365,4	45,7	4,9	10,7
		Жамбыл	36,1	42,6	48,5	128,8	4,7	21,5	4,6 есе
		Қызылорда	-	15,5	19,9	24,2	1,4	1,4	100,0
		Маңғыстау	87,2	59,5	71,2	55,2	5,0	4,0	80,0
		Оңтүстік Қазақстан	4 004,7	3 740,6	4268,9	4 290,5	362,8	388,2	107,0
		Павлодар	3 361,6	3 392,7	3890,0	3 661,1	305,3	375,0	122,8
		Шығыс Қазақстан	1,3	0,6	2,4	3,3	0,2	0,1	50,0
		мотор отыны (бензин, соның ішінде авиациялық), мың тонна							
		топливо моторное (бензин, в том числе авиационный), тыс. тонн	2 505,2	2 612,9	2 925,9	2 773,9	233,6	298,2	127,7
		Ақтөбе	1,2	2,9	2,3	-	-	-	-
		Алматы	0,8	0,3	0,3	-	-	-	-
		Атырау	493,2	553,2	601,8	568,7	55,8	49,1	88,0
		Батыс Қазақстан	0,2	-	0,4	-	-	-	-
		Жамбыл	11,9	18,1	22,6	12,7	1,8	1,1	61,1
		Қызылорда	-	2,6	2,8	3,1	0,2	0,2	100,0
		Маңғыстау	-	-	2,9	-	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	842,7	810,6	978,3	995,6	83,8	100,0	119,3
		Павлодар	1 155,2	1 225,2	1314,5	1 193,8	92,0	147,8	160,7
		керосин, мың тонна							106,0
		керосин, тыс. тонн	401,6	374,3	490,8	387,5	36,7	38,9	
		Ақтөбе	2,3	0,8	1,2	0,4	-	-	-
		Атырау	44,6	51,4	65,6	46,4	2,5	5,5	220,0
		Оңтүстік Қазақстан	274,8	240,1	234,4	218,0	19,3	21,3	110,4
		Павлодар	79,9	82,0	189,6	122,7	14,9	12,1	81,2
		газойльдер (дизельдік отын), мың тонна							
		газойли (топливо дизельное), тыс. тонн	4 375,1	4 261,0	4435,7	4 640,9	365,7	361,6	98,9
		Ақтөбе	9,7	6,0	15,6	104,8	0,1	2,4	24 есе
		Алматы	2,5	1,0	0,5	0,2	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Атырау	1 175,8	1 190,8	1260,0	1 335,9	98,0	84,3	86,0
		Батыс Қазақстан	455,6	443,1	324,5	358,5	45,6	4,8	10,5
		Жамбыл	7,7	7,0	6,8	42,1	1,0	9,2	9,2 есе
		Қызылорда	-	8,3	7,7	10,4	0,6	0,6	100,0
		Маңғыстау	1,6	-	5,8	-	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	1 408,1	1 276,3	1 337,2	1 338,5	104,9	120,6	115,0
		Павлодар	1 314,1	1 328,5	1 477,6	1 450,5	115,5	139,7	121,0
		оттық мазут, мың тонна							
		мазут топочный, тыс.тонн	3 203,8	3 261,1	3 805,9	4 294,7	312,7	356,9	114,1
		Ақтөбе	18,6	6,2	6,7	34,4	-	3,1	-
		Алматы	4,2	1,3	4,5	540,9	3,2	40,3	12,6 есе
		Атырау	1 652,8	1 704,3	1954,8	1 786,9	135,3	151,8	112,2
		Батыс Қазақстан	1,2	0,9	0,2	-	-	-	-
		Жамбыл	2,5	3,1	4,9	47,6	0,7	9,0	12,9 есе
		Қызылорда	-	4,6	9,4	10,7	0,6	0,6	100,0
		Маңғыстау	-	-	7,5	-	-	-	-
		Павлодар	793,8	754,8	887,0	885,2	81,2	75,4	92,9
		Оңтүстік Қазақстан	730,7	785,9	930,9	989,0	91,7	76,7	83,6
МНГ		Мұнайды қайта өңдеу тереңдігі	ҚР МӨЗ-дегі мұнайды қайта өңдеу тереңдігін 87-90%-ға арттыру 2014 жылы отандық МӨЗ қайта жаңғырту және құрастыру жобаларын аяқтаған соң мүмкін болады. Увеличение глубины переработки нефти на НПЗ РК до 87-90% будет возможно после завершения в 2014 году проектов модернизации и реконструкции отечественных НПЗ.						
		Глубина переработки нефти, %							
		Отандық мұнай өнімдерінің сапасын Еуро сапасы стандарттарына жеткізу	Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 1 наурыздағы №153 "Бензин, дизелдік отын және мазут қауіпсіздігінің талаптары" техникалық регламентін бекіту туралы" қаулысына сәйкес мұнай өнімдері сапасының Еуро-2 стандарттары ҚР аумағында 2010 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданылады, Еуро-3 стандарттары 2016 жылғы 1 қаңтардан бастап енгізіледі. В соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 01.03.2010 г. №153 «Об утверждении технического регламента «Требования к безопасности бензина, дизельного топлива и мазута» стандарты качества нефтепродуктов Евро-2 действуют на территории РК с 01.01.2010 г., стандарты Евро-3 будут введены с 01.01.2014 г., Евро-4 с 01.01.2016 г.						
		Доведение качества отечественных нефтепродуктов до стандартов качества Евро							
МНГ	«Бейнеу – Бозой – Ақбұлақ» газ құбыры бойымен газды тасымалдауды: 2012 жылы – жылына 3,6 млрд. текше метрге дейін; 2013-2014 жылдары – жылына 5,0 млрд. текше метрге дейін; 2015 және одан кейінгі жылдары – жылына 10	«Бейнеу – Бозой – Ақбұлақ» газ құбыры бойымен газды тасымалдау, млрд. текше метр	Газ құбырының құрылысы басталған жоқ, 2012 жылға қарай жоспарланып отыр.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	млрд. текше метрге дейін қамтамасыз ету								
	Обеспечение транспортировки газа по газопроводу "Бейнеу-Бозой-Акбулак": в 2012 году - до 3,6 млрд. куб. м в год; в 2013-2014 годах -до 5,0 млрд. куб. м в год; в 2015 и последующих годах - до 10 млрд. куб. м в год.	Транспортировка газа по газопроводу "Бейнеу-Бозой-Акбулак", млрд. куб. м	Строительство газопровода еще не начато, планируется построить к 2012 году.						
Кен металлургиясы саласы									
Горно-металлургическая отрасль									
АС	Металлургия саласының жалпы қосылған құнын минералдық шикізатты тереңдете өңдеу және жаңа бөліністер құру негізінде кемінде 107 %-ға ұлғайту	Металлургия өнеркәсібінің жалпы қосылған құны*, млн. теңге							
	Увеличение валовой добавленной стоимости металлургической отрасли не менее чем на 107 % на основе глубокой переработки минерального сырья и создания новых переделов.	Валовая добавленная стоимость металлургической промышленности*, млн. тенге	875 140,4	769 961,9	997 524,6		723 785,6	1 021 834,1	141,2
		Ақмола	18 273,3	13 997,9	26 866,3		17 671,6	33 814,3	191,3
		Ақтөбе	50 482,2	23 816,8	37 746,0		27 867,5	30 089,1	108,0
		Алматы	5 082,0	6 562,5	11 139,0		5 352,9	11 969,0	223,6
		Атырау	167,5	651,6	693,8		442,5	598,8	135,3
		Батыс Қазақстан	2 325,2	3 131,3	5 451,9		3 819,1	4 602,3	120,5
		Жамбыл	3 571,4	3 334,9	4 922,1		3 635,4	7 164,2	197,1
		Қарағанды	441 930,7	406 854,6	492 601,1		365 413,1	541 796,8	148,3
		Қостанай	4 226,8	6 996,2	11 412,1		7 429,2	10 879,5	146,4
		Қызылорда	9,5	17,7	76,1		22,6	40,8	180,5
		Маңғыстау	12 606,8	15 895,5	18 813,7		17 548,9	11 355,0	64,7
		Оңтүстік Қазақстан	5 226,0	8 956,7	14 794,1		8 585,2	14 748,9	171,8
		Павлодар	229 208,5	160 582,8	210 031,8		154 819,9	190 266,9	122,9
		Солтүстік Қазақстан	1 613,8	663,9	1 097,0		504,2	1 090,2	216,2
		Шығыс Қазақстан	76 728,3	93 956,3	126 654,3		88 111,7	134 212,7	152,3
		Астана қ.	4 336,6	6 483,0	8 892,8		4 627,8	5 952,8	128,6
		Алматы қ.	19 351,8	18 060,2	26 332,5		17 934,0	23 252,8	129,7
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно . 9 столбец - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							
АС	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім өндіру көлемін 2008 жылдың деңгейіне қатысты 2 есеге ұлғайту	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім өндірісінің заттай көріністегі көлемі - барлығы, тонна							
	Увеличение объема производства высокотехнологичной	Объем производства высокотехнологичной конкурентоспособной	40 978 410	38 155 590	39 905 658	42 696 124	3 369 001	3 538 345	105,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	конкурентоспособной продукции в 2 раза к уровню 2008 года	продукции в натуральном выражении - всего, тонн							
		Феррохром, тонна							
		Феррохром, тонн	1 220 315	1 173 286	1 311 302	1 289 900	111 719	103 926	93,0
		Ақтөбе	392 708	377 530	376 383	368 837	32 365	31 753	98,1
		Павлодар	827 607	795 756	934 919	921 063	79 354	72 173	91,0
		Ферросилиций, тонна							
		Ферросилиций, тонн	54 964	33 100	4 813	1 684	34	46	135,3
		Ақтөбе	406	376	493	469	30	42	140,0
		Павлодар	54 558	32 724	4 320	1 200	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	15	4	4	100,0
		Ферросиликомарганец, тонна							
		Ферросиликомарганец, тонн	179 939	200 374	224 627	232 050	21 648	22 202	102,6
		Жамбыл	12 902	9 602	12308	30 313	2 050	3 922	191,3
		Қарағанды	13 245	18 369	20462	17 627	1 873	1 348	72,0
		Павлодар	153 792	172 403	191857	184 110	17 725	16 932	95,5
		Ферросиликохром, тонна							
		Ферросиликохром, тонн	133 828	60 829	159 765	143 297	11 118	13 771	123,9
		Павлодар	133 828	60 829	159 765	143 297	11 118	13 771	123,9
		Ферросиликоалюминий, тонна							
		Ферросиликоалюминий, тонн	1 473	1 205	1 283	1 694	170	170	100,0
		Павлодар	1 473	1 205	1 283	1 694	170	170	100,0
		Көміртекті электр болат, тонна							
		Электросталь углеродистая, тонн	844 915	22 084	28 713	46 654	4 320	2 443	56,6
		Қарағанды	10 036	9 580	8 498	7 603	548	745	135,9
		Қостанай	9 939	7 025	15 690	34 558	3 487	1 334	38,3
		Павлодар	822 573	3 706	2 588	2 616	184	223	121,2
		Шығыс Қазақстан	2 367	1 773	1 937	1 877	101	141	139,6
		Тоттанбайтын электр болат, тонна							
		Электросталь нержавеющая, тонн	279	243	235	185	28	28	100,0
		Қарағанды	33	32	31	30	2	3	150,0
		Павлодар	246	211	204	155	26	25	96,2
		Легіріленген электр болат, тонна							
		Электросталь легированная, тонн	25 768	18 734	16 148	16 754	1 170	1 878	160,5
		Қарағанды	6 752	7 066	6 720	6 507	591	558	94,4
		Павлодар	5 097	4 266	2 780	2 984	216	230	106,5
		Шығыс Қазақстан	13 919	7 402	6 648	7 263	363	1 090	300,3
		Болаттан жасалған ыстықтай илектеліп одан әрі өңделмеген жазық илек, тонна							
		Прокат плоский из стали горячекатанной без дальнейшей обработки, тонн	1 899 235	1 906 962	1 790 179	2 046 253	173 038	246 822	142,6



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қарағанды	1 899 235	1 906 962	1 789 393	2 046 253	173 038	246 822	142,6
		Алматы қ.	-	-	786	-	-	-	-
		Мырышталған илек, тонна							
		Прокат оцинкованный, тонн	526 857	587 349	583 445	598 281	53 858	69 507	129,1
		Қарағанды	526 857	587 349	582 659	598 281	53 858	69 507	129,1
		Алматы қ.	-	-	786	-	-	-	-
		Алюминий мырышталған илек, тонна							
		Прокат алюмооцинкованный, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Алматы қ.	-	-	-	-	-	-	-
		Легірленбеген болаттан жасалған ені 600 мм кем емес суықтай илектеліп одан әрі өңделмеген жазық илек, тонна							
		Прокат плоский из стали нелегированной холоднокатаный без дальнейшей обработки шириной не менее 600 мм, тонн	684 677	820 113	838 316	790 248	73 552	69 248	94,1
		Қарағанды	684 677	820 113	838 316	790 248	73 552	69 248	94,1
		Болаттан жасалған гальваникалық немесе өзге де жабыны бар, жалатылған жазық илек, кремнийлі электр болаттан және жылдам кескіш болаттан жасалған жазық илек, тонна							
		Прокат плоский из стали плакированный с гальваническим или прочим покрытием, прокат плоский из кремнистой электростали и стали быстрорежущей, тонн	242 290	263 092	271 313	255 722	25 082	15 885	63,3
		Қарағанды	242 290	263 092	271 313	255 722	25 082	15 885	63,3
		Легірленбеген болаттан жасалған ені 600 мм кем емес, гальваникалық немесе өзге де жабыны бар, жалатылған жазық илек, тонна							
		Прокат плоский из стали нелегированной шириной не менее 600 мм, плакированный с гальваническим или прочим покрытием, тонн	242 290	263 092	271 313	255 722	25 082	15 885	63,3
		Қарағанды	242 290	263 092	271 313	255 722	25 082	15 885	63,3
		Ақ қаңылтыр және қалайыланған табақты илек, тонна							
		Жесть белая и прокат листовой луженый, тонн	174 098	205 167	210 376	190 746	19 818	14 354	72,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қарағанды	174 098	205 167	210 376	190 746	19 818	14 354	72,4
		Болаттан жасалған ыстықтай илектелген ашық профильдер, болаттан жасалған пакеттелген табақтар және болаттан жасалған темір немесе трамвай жолдарына арналған құрылыс материалдары, тонна							
		Профили открытые горячекатаные из стали, пакетированные листы из стали и материалы строительные для путей железнодорожных или трамвайных из стали, тонн	258	518	3 689	-	-	-	-
		Алматы	8	-	-	-	-	-	-
		Қарағанды	250	518	-	-	-	-	-
		Маңғыстау	-	-	3 689	-	-	-	-
		Өзге де легірленген болаттан жасалған, ыстықтай илектелген, ыстықтай созылған немесе ыстықтай сығымдалған, бірақ одан әрі өңделмеген ашық профильдер, тонна							
		Профили открытые из стали легированной прочей, горячекатаные, горячепротянутые или горячепрессованные, но без дальнейшей обработки, тонн	-	518	-	-	-	-	-
		Қарағанды	-	518	-	-	-	-	-
		Болаттан жасалған дәнекерлеу профильдері және шпунтты конструкциялар, тонна							
		Профили сварные и конструкции шпунтовые из стали, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-
		Теміржолдарға арналған қара металдардан жасалған бұйымдар, тонна							
		Изделия из черных металлов для железнодорожных путей, тонн	250	-	-	-	-	-	-
		Қарағанды	250	-	-	-	-	-	-
		Болаттан жасалған түрлі диаметрдегі құбырлар, іші қуыс жіксіз профильдер, тонна							
		Трубы разных диаметров, профили полые бесшовные из стали, тонн	40 268	93 360	158 923	188 114	15 953	14 242	89,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алматы	-	-	-	2 428	-	-	-
		Батыс Қазақстан	3 265	7 385	13 083	7 958	1 499	805	53,7
		Жамбыл	-	4	-	-	-	-	-
		Маңғыстау	5 098	7 041	8 453	19 028	1 738	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-
		Павлодар	25 706	67 304	125 526	148 089	12 062	12 783	106,0
		Алматы қ.	6 199	11 626	11 861	10 611	654	654	100,0
		Дәнекерленген, қимасы дөңгелек, сыртқы диаметрі 406,4 мм артық болат құбырлар мен түтіктер, тонна							-
		Трубы и трубки сварные круглого сечения с наружным диаметром более 406,4 мм, стальные, тонн	-	-	9	89	-	-	-
		Астана қ.	-	-	9	89	-	-	-
		Дәнекерленген, сыртқы диаметрі 406,4 мм аспайтын болат құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки сварные с наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные, тонн	63 814	64 801	81 127	84 608	5 510	6 753	122,6
		Алматы	180	-	-	375	27	27	100,0
		Қарағанды	60 087	58 594	67 932	69 269	4 852	6 095	125,6
		Оңтүстік Қазақстан	513	198	161	759	50	50	100,0
		Павлодар	-	184	1 585	4 462	267	267	100,0
		Солтүстік Қазақстан	-	3 267	8 770	7 274	193	193	100,0
		Алматы қ.	3 034	2 558	2 679	2 469	121	121	100,0
		Легіріленбеген болаттан жасалған, суық күйінде әрленіп өңдеуге ұшыраған профильдер, тонна							
		Профили, подвергнутые отделочной обработке в холодном состоянии, из легированной стали, тонн	-	71	-	-	-	-	-
		Жамбыл	-	71	-	-	-	-	-
		Тоттанбайтын болаттан басқа, легіріленген болаттан жасалған, суық күйінде әрленіп өңдеуге ұшыраған, немесе суықтай иілген профильдер, тонна							
		Профили, подвергнутые отделочной обработке в холодном состоянии, или холодногнутые, из легированной стали, кроме нержавеющей, тонн	-	43 638	55 170	107 455	4 598	2 276	49,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алматы	-	43 638	55 166	107 442	4 598	2 276	49,5
		Шығыс Қазақстан	-	-	4	13	-	-	-
		Суықтай илектелген, ені 600 мм кем, жабылмаған жазық болат илек, тонна							
		Прокат плоский шириной менее 600 мм холоднокатанный, без покрытия, стальной, тонн	1 154	892	1 925	685	-	58	-
		Қарағанды	1 154	892	933	514	-	58	-
		Алматы қ.	-	-	992	171	-	-	-
		Легірленбеген (көміртекті) болаттан жасалған, суықтай пішіндеумен немесе июмен алынған профильдер мен бұрыштар, тонна							
		Профили и уголки, полученные холодной штамповкой или гибкой из стали нелегированной (углеродистой), тонн	22 848	20 946	23 633	32 381	1 962	1 849	94,2
		Алматы	3 801	1 840	5 335	5 207	435	382	87,8
		Батыс Қазақстан	588	-	-	-	-	-	-
		Жамбыл	-	-	32	36	4	4	100,0
		Қарағанды	17 516	18 046	16 482	23 280	1 359	1 299	95,6
		Қостанай	10	4	-	-	-	-	-
		Алматы қ.	933	1 056	1 784	3 858	164	164	100,0
		Легірленбеген болаттан жасалған жолақты илектен алынған, жабылмаған, суықтай иілген профильдер мен бұрыштар, тонна							
		Профили и уголки холодногнутые, полученные из полосового проката из стали нелегированной, без покрытия, тонн	1 235	1 014	997	2 397	144	111	77,1
		Алматы	-	-	108	124	12	12	100,0
		Жамбыл	-	-	32	36	4	4	100,0
		Қарағанды	1 225	482	822	1 356	102	69	67,6
		Қостанай	10	4	-	-	-	-	-
		Алматы қ.	-	528	35	881	26	26	100,0
		Легірленбеген болаттан жасалған жолақты илектен алынған, мырышпен жабылған, суықтай иілген профильдер мен бұрыштар, тонна							
		Профили и уголки холодногнутые, полученные из полосового проката из стали нелегированной, с цинковым покрытием, тонн	27 393	19 932	22 636	29 984	1 818	1 738	95,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алматы	3 801	1 840	5 227	5 083	423	370	87,5
		Батыс Қазақстан	588	-	-	-	-	-	-
		Қарағанды	22 827	17 564	15 660	21 924	1 257	1 230	97,9
		Алматы қ.	177	528	1 749	2 977	138	138	100,0
		Легірленбеген (көміртекті) болаттан жасалған қырланған табақтар, тонна							
		Листы ребристые из стали нелегированной (углеродистой), тонн	34 428	41 949	67 960	77 085	3 606	4 264	118,2
		Атырау	220	249	318	514	12	12	100,0
		Батыс Қазақстан	5 991	9 463	11 152	11 070	225	289	128,4
		Қарағанды	28 217	32 237	56 435	65 498	3 369	3 963	117,6
		Қызылорда	-	-	55	3	-	-	-
		Жабылған болат табақтан жасалған сэндвич-панельдер, тонна							
		Сэндвич-панели из покрытого стального листа, тонн	27 062	10 618	9 401	17 020	799	802	100,4
		Ақмола	1	17	-	-	-	-	-
		Ақтөбе	1 639	921	932	1 407	97	-	-
		Алматы	6 844	4 868	3 168	5 385	354	423	119,5
		Батыс Қазақстан	207	110	129	144	39	-	-
		Жамбыл	150	-	-	-	-	-	-
		Қарағанды	1 799	1 595	1 086	1 994	94	163	173,4
		Қостанай	671	462	742	568	45	25	55,6
		Павлодар	719	235	197	66	-	-	-
		Солтүстік Қазақстан	320	555	254	463	1	7	7 есе
		Шығыс Қазақстан	280	-	-	-	-	-	-
		Астана қ.	109	-	365	1 114	-	-	-
		Алматы қ.	14 323	1 855	2 528	5 879	169	184	108,9
		Суықтай созу жолымен алынған сым, тонна							
		Проволока, полученная путем холодного вытягивания, тонн	-	6 384	5 871	8 694	346	1 313	3,8 есе
		Қарағанды	-	6 384	5 855	8 682	345	1 312	3,8 есе
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	16	12	1	1	100,0
		Құрамында салмағы бойынша көміртегі 0,25% кем емес, бірақ 0,6% кем легірленбеген болаттан жасалған сым, тонна							
		Проволока из нелегированной стали, содержащей по массе не менее 0,25%, но менее 0,6% углерода, тонн	-	603	142	128	29	29	100,0
		Қарағанды	-	603	142	128	29	29	100,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Құрамында салмағы бойынша көміртегі 0,6% кем емес легірленбеген болаттан жасалған сым, тонна							
		Проволока из нелегированной стали, содержащей по массе не менее 0,6% углерода, тонн	-	5 781	5 713	8 554	316	1 283	4,1 есе
		Қарағанды	-	5 781	5 713	8 554	316	1 283	4,1 есе
		Тазартылған алтын, тонна							
		Золото аффинированное, тонн	8,205	10,279	13,456	16,632	0,586	1,044	178,2
		Қарағанды	3,982	4,519	4,303	4,356	0,263	0,488	185,6
		Шығыс Қазақстан	4,223	5,760	9,153	12,276	0,323	0,556	172,1
		Мыс сым, тонна							
		Проволока медная, тонн	48 497	9 878	35 358	32 307	3 431	2 213	64,5
		Қарағанды	48 478	9 869	35 353	32 301	3 431	2 213	64,5
		Шығыс Қазақстан	12	4	-	-	-	-	-
		Алматы қ.	7	5	5	6	-	-	-
		Тантал және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, тантал карбидадан басқа, %-бен өткен жылғы сәйкес кезеңге							
		Тантал и изделия из него, порошки, кроме карбида тантала, в % к соответствующему периоду предыдущего года	174,9	55,6	107,6	122,3	237,5	26,3	
		Өңделмеген бериллий, ұнтақтары, одан жасалған өзге де бұйымдар, бериллий карбидадан басқа, %-бен өткен жылғы сәйкес кезеңге							
		Бериллий необработанный, порошки, изделия из него прочие, кроме карбида бериллия, в % к соответствующему периоду предыдущего года	106,3	42,2	254,8	130,4	217,2	111,4	
		<b>Мыс кендері мен қойыртпалары өндірісінің көлемі</b>							
		<b>Объем добычи медных руд и концентратов</b>							
		Мыс кендері, тонна							
		Руды медные, тонн	32 566 300	30 593 600	32 038 800	34 491 600	2 694 600	2 775 300	103,0
		Ақтөбе	1 891 000	2 111 300	3 297 000	3 882 500	311 400	354 600	113,9
		Жамбыл	-	-	-	585 000	47 100	50 700	107,6
		Қарағанды	27 762 700	27 405 600	27 764 900	27 671 700	2 233 100	2 162 500	96,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қостанай	-	726 500	752 000	1 508 100	82 000	83 000	101,2
		Павлодар	66 300	-	-	42 100	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	2 846 300	350 200	224 900	802 200	21 000	124 500	5,9 есе
		Мыс қойыртпалары, тонна	1 992 300	1 858 500	1 861 900	1 875 500	135 700	157 400	116,0
		Концентраты медные, тонн							
		Ақтөбе	116 000	142 300	210 300	323 400	22 300	31 900	143,0
		Алматы	23 000	4 300	10 600	-	-	-	-
		Қарағанды	1 004 400	789 100	864 700	755 900	58 800	66 400	112,9
		Қостанай	24 000	32 100	25 400	38 900	3 600	3 000	83,3
		Павлодар	13 100	9 100	11 700	15 200	1 000	1 400	140,0
		Шығыс Қазақстан	811 800	881 600	739 200	742 100	50 000	54 700	109,4
		Машиналар мен жабдықтардан басқа дайын металл бұйымдарын жасаудың көлемі							
		Объем производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования							
		Құрама құрылыс металл конструкциялары, тонна	111 473	74 777	77 024	98 449	7 438	9 791	131,6
		Металлоконструкции строительные сборные, тонн							
		Ақтөбе	16 043	15 737	14 480	17 954	1 224	1 782	145,6
		Алматы	312	168	358	947	80	80	100,0
		Батыс Қазақстан	1 397	458	426	340	1 260	1 260	100,0
		Жамбыл	21 884	13 751	17 010	23 602	1 239	1 718	138,7
		Қарағанды	31 027	21 640	12 260	29 117	1 905	3 249	170,6
		Қостанай	7 522	3 462	5 533	4 673	441	20	4,5
		Маңғыстау	389	427	8 917	891	215	215	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	2 287	968	4 469	3 969	255	359	140,8
		Павлодар	4 002	2 439	2032	3 077	145	162	111,7
		Шығыс Қазақстан	7 372	6 862	6 131	7 601	353	657	186,1
		Астана қ.	866	432	190	326	3	-	-
		Алматы қ.	18 372	8 433	5 218	5 952	318	289	90,9
		Металл конструкциялар және олардың бөліктері, тонна	198 788	190 332	203 792	199 049	15 575	11 601	74,5
		Металлоконструкции и их части, тонн							
		Ақмола	526	923	681	150	1	66	66 есе
		Ақтөбе	2 179	577	698	2 335	112	137	122,3
		Алматы	30 645	16 165	20 243	29 131	1 955	1 702	87,1
		Атырау	94	193	565	769	38	44	115,8
		Батыс Қазақстан	4 432	3 379	3 247	2 751	57	246	4,3 есе
		Жамбыл	2 377	2 058	1373	6 834	8	8	100,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қарағанды	7 496	6 636	17 417	10 019	654	490	74,9
		Қостанай	1 606	2 701	2 419	4 266	258	313	121,3
		Қызылорда	53	126	214	192	-	-	-
		Маңғыстау	943	997	105	778	3	3	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	3 241	2 530	17 315	10 635	667	671	100,6
		Павлодар	14 780	13 435	23 864	22 534	1 322	1 431	108,2
		Солтүстік Қазақстан	1 512	619	739	1 775	27	74	274,1
		Шығыс Қазақстан	11 952	10 493	8 532	8 389	606	550	90,8
		Астана қ.	11 209	20 801	16 404	15 588	4 563	440	9,6
		Алматы қ.	105 743	108 699	89 976	82 903	5 304	5 426	102,3
		Қара металдан жасалған көпірлер және көпірлердің секциялары, тонна							
		Мосты и секции мостов из металлов черных, тонн	4 523	1 141	7 116	1 904	110	20	18,2
		Ақтөбе	527	9	-	-	-	-	-
		Алматы	204	368	147	184	20	20	100,0
		Батыс Қазақстан	112	345	-	-	-	-	-
		Қарағанды	53	-	6 126	90	90	-	-
		Қостанай	-	-	1	-	-	-	-
		Астана қ.	6	9	12	-	-	-	-
		Алматы қ.	3 621	410	830	1 630	-	-	-
		Қара металдан жасалған мұнаралар мен торлы діңгектер, тонна							
		Башни и мачты решетчатые из металлов черных, тонн	21 267	12 484	12 546	19 847	1 408	1 103	78,3
		Ақмола	24	-	130	4	-	-	-
		Алматы	18 701	10 918	11 654	19 166	1 395	1 090	78,1
		Атырау	-	-	-	-	-	-	-
		Батыс Қазақстан	-	42	52	70	-	-	-
		Қарағанды	103	202	90	102	-	-	-
		Қостанай	-	223	271	174	13	13	100,0
		Қызылорда	22	48	50	43	-	-	-
		Маңғыстау	740	370	-	-	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	1 349	513	-	-	-	-	-
		Павлодар	45	134	216	208	-	-	-
		Солтүстік Қазақстан	132	16	52	50	-	-	-
		Астана қ.	80	18	31	30	-	-	-
		Алматы қ.	71	-	-	-	-	-	-
		Қара металдан жасалған электр берілісі желілерінің конструкциялары, тонна							
		Конструкции линий электропередач из металлов черных, тонн	18 877	11 180	12 128	19 397	1 395	1 090	78,1



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алматы	18 697	10 908	11 654	19 166	1 395	1 090	78,1
		Қарағанды	2	-	-	12	-	-	-
		Қостанай	-	210	264	-	-	-	-
		Қызылорда	15	-	-	-	-	-	-
		Павлодар	25	57	192	208	-	-	-
		Солтүстік Қазақстан	67	5	18	11	-	-	-
		Алматы қ.	71	-	-	-	-	-	-
		Алюминийден жасалған есік және терезе блоктары (есік жаппалары мен қораптары, терезелер және терезе қораптары), есіктерге арналған босағалар, тонна							
		Дверные и оконные блоки (дверные полотна и коробки, окна и оконные коробки), пороги для дверей, из алюминия, тонн	8 949	24 669	7 639	3 347	54	170	3,1 есе
		Ақмола	21	1	-	-	-	-	-
		Ақтөбе	-	-	55	3	-	-	-
		Алматы	8	31	28	174	-	-	-
		Атырау	10	1 473	3	-	-	-	-
		Батыс Қазақстан	-	-	-	36	-	-	-
		Жамбыл	11	5	-	-	-	-	-
		Қарағанды	136	109	109	119	6	5	83,3
		Қостанай	-	-	4	-	-	-	-
		Маңғыстау	3 739	9 617	59	60	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	82	172	243	213	2	2	100,0
		Павлодар	1	17	361	372	-	-	-
		Солтүстік Қазақстан	3	1	125	122	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	1	9	15	31	2	2	100,0
		Астана қ.	1 779	1 842	1 240	1 771	14	152	10,9 есе
		Алматы қ.	3 158	11 392	5 397	446	30	9	30,0
		Қара металдан жасалған, электрлік қыздырусыз орталықтан жылыту радиаторлары, тонна							272,7
		Радиаторы для центрального отопления без нагрева электрического, из металлов черных, тонн	648	670	1 892	2 332	121	330	
		Ақмола	-	2	94	56	-	-	-
		Алматы	-	-	-	-	26	26	100,0
		Қарағанды	413	524	1710	2 186	87	296	3,4 есе
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	34	29	1	1	100,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Солтүстік Қазақстан	-	-	1	-	-	-	-
		Астана қ.	4	4	5	5	-	-	-
		Алматы қ.	231	140	48	56	7	7	100,0
		Құйма шойыннан жасалған, электрлік емес радиаторлар және олардың бөліктері, тонна							
		Радиаторы неэлектрические и их части из чугуна литейного, тонн	-	10	34	37	1	1	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	34	29	1	1	100,0
		Алматы қ.	-	10	-	8	-	-	-
		Қара металдан жасалған, электрлік емес радиаторлар және олардың бөліктері, тонна							
		Радиаторы неэлектрические и их части из металлов черных, тонн	413	524	1 714	2 212	90	300	3,3 есе
		Ақмола	-	-	5	2	-	-	-
		Қарағанды	413	524	1 709	2 186	87	296	3,4 есе
		Алматы қ.	-	-	-	24	3	4	133,3
		Ыстық су немесе төмен қысымды бу өндіруге арналған орталықтан жылыту қазандары, дана							
		Котлы центрального отопления для производства горячей воды или пара с низким давлением, штук	2 890	2 277	2 405	2 820	170	167	98,2
		Ақмола	250	238	188	157	5	2	40,0
		Ақтөбе	5	1	-	-	-	-	-
		Алматы	34	31	78	41	1	1	100,0
		Қарағанды	210	333	270	339	3	8	266,7
		Қостанай	447	272	380	562	22	22	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	2	-	-	-	-	-	-
		Павлодар	114	82	66	82	8	3	37,5
		Солтүстік Қазақстан	154	296	129	140	6	6	100,0
		Шығыс Қазақстан	-	6	7	2	-	-	-
		Алматы қ.	1 674	1 018	1 287	1 497	125	125	100,0
		Жоғары қосымша құны бар, түсті және қара металлургия өнімдерінің өндірісі							
		Производство продукции цветной и черной металлургии, относящейся к переделам с высокой добавленной стоимостью							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Феррованадий, тонна							-
		Феррованадий, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Феррониобий, тонна							-
		Феррониобий, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Катодты алтын, кг							
		Золото катодное, кг	-	-	98	537	9	17	188,9
		Алтыннан және алтын қорытпаларынан жасалған түтіктер, құбырлар, іші қуыс қалыптар, кг							-
		Трубки, трубы, болванки пустотелые из золота и сплавов золотых, кг	-	-	-	-	-	-	-
		Алтын және алтын қорытпаларынан жасалған, негізді есептемегенде қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқа табақтар мен кесінділер (жұқалтыр), кг							
		Листы тонкие и полосы (фольга) толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, из золота и сплавов золотых, кг	-	-	-	-	-	-	-
		Бастапқы легіріленбеген өңделмеген алюминий, тонна							
		Алюминий необработанный нелегированный первичный, тонн	105 989	127 140	227 309	228 401	21 138	21 140	100,0
		Алюминий ұнтақтары мен қабыршақтары, бояғыш заттар мен бояулар ретінде пайдалануға арналған ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа, тонна							
		Порошки и чешуйки алюминиевые, кроме порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Алюминийден жасалған шыбықтар, өзектер мен профильдер, тонна							
		Прутки, стержни и профили из алюминия, тонн	6 468	2 851	1 823	3 867	121	362	299,2
		Алюминий сым, тонна							106,8
		Проволока алюминиевая, тонн	-	-	861	7 685	469	501	
		Алюминийден жасалған, қалыңдығы 0,2 мм артық тақталар, табақтар, жолақтар мен ленталар, тонна							
		Плиты, листы, полосы и лента из алюминия, толщиной более 0,2 мм, тонна	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептемегенде) алюминий жұқалтыр, тонна							
		Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (не считая основы), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептемегенде) одан әрі өңделмеген алюминий жұқалтыр, тонна							
		Фольга алюминиевая толщиной не более 0.2 мм (не считая основы) без дальнейшей обработки, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Қағаз, қатырма қағаз, пластмасса немесе ұқсас материалдар негіздегі, қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептемегенде) алюминий жұқалтыр, тонна							
		Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (не считая основы) на основе бумаги, картона, пластмассы или материалов аналогичных, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Алюминийден жасалған құбырларға арналған үлкен және кіші диаметрлі құбырлар, фитингтер, тонна							
		Трубы большого и малого диаметров, фитинги для труб из алюминия, тонн	6	3	2	-	-	-	-
		Легированный алюминийден жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из нелегированного алюминия, тонн	6	3	-	-	-	-	-
		Алюминий қорытпаларынан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из алюминиевых сплавов, тонн	-	-	2	-	-	-	-
		Құбырлар мен түтіктерге арналған алюминий фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер, штуцерлер), тонна							
		Фитинги для труб и трубок из алюминия (муфты, колена, ниппели, штуцеры), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген қорғасын, тонна							
		Свинец необработанный, тонн	105 766	80 994	103 400	111 249	9 378	7 610	81,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Өңделмеген мырыш, тонна							
		Цинк необработанный, тонн	365 572	327 873	318 858	319 752	27 070	26 768	98,9
		Қорғасыннан жасалған тақталар, табақтар, жолақтар, ленталар мен жұқалтыр; бояулар мен бояғыштар, оқшауланған электр сымдары ретінде қолдануға арналған ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа, қорғасын ұнтақтары мен қабыршақтары, тонна							-
		Плиты, листы, полосы, лента и фольга из свинца; порошки и чешуйки свинцовые, кроме порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, электропровода изолированного, тонн	951	77	-	-	-	-	-
		Бояулар мен бояғыштар, оқшауланған электр сымдары ретінде қолдануға арналған түйіршіктер, ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа мырыш тозандары, ұнтақтары және қабыршақтары, тонна							-
		Пыль, порошки и чешуйки цинковые, кроме гранул, порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, электропровода изолированного, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мырыш шыбықтар, өзектер, профильдер мен сымдар; мырыш тақталар, табақтар, плиты, жолақтар, ленталар, жұқалтыр, тонна							
		Прутки, стержни, профили и проволока цинковые; плиты, листы, полосы, лента и фольга цинковые, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мырыш шыбықтар, өзектер, профильдер, сымдар, тонна							
		Прутки, стержни, профили и проволока цинковые, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Мырыш тақталар, табақтар, жолақтар, ленталар, жұқалтыр, қалыңдығы 0,15 мм кем жұқалтырдан, штемпельді жұқалтырдан, қалыңдығы 0,15 мм артық, пластиналардан, табақтар мен жолақтардан, электр оқшауланған жолақтардан басқа, тонна							-
		Плиты, листы, полосы, лента и фольга цинковые, кроме фольги толщиной менее 0.15 мм, фольги штемпельной, пластин, листов и полос толщиной более 0,15 мм, плат печатных, заранее приготовленных, полосы электроизолированной, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Қалайы шыбықтар, өзектер, профильдер мен сымдар, тонна							
		Прутки, стержни, профили и проволока оловянные, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген тазартылмаған мыс және мыс қорытпалары; мыс негізіндегі лигатуралар, тонна							
		Медь рафинированная и сплавы медные, необработанные; лигатуры на основе меди, тонн	400 270	313 650	324 882	340 285	29 809	30 109	101,0
		Катодтар және катод дайындамалары, тонна							
		Катоды и заготовки катодов, тонн	398411	312 767	323 368	309 932	29 696	25 671	86,4
		Қабатты емес құрылымдағы мыс ұнтақтар, тонна							
		Порошки медные структуры неслоистой, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Қабатты құрылымдағы мыс ұнтақтар, мыс қабыршақтар, тонна							
		Порошки медные структуры слоистой; чешуйки медные, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мыстан жасалған шыбықтар, өзектер және профильдер, сым өндірісіне арналған дайындамаларды құюмен немесе жентектеумен алынған өзектер мен шыбықтардан басқа, тонна							
		Прутки, стержни и профили из меди, кроме стержней и прутков, полученных литьем или спеканием заготовок для производства проволоки, тонн	26	32	57	52	1	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Тазартылған мыс пен мыс қорытпаларынан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна							
		Проволока из меди рафинированной и из сплавов медных, с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	48 478	9 781	35 128	29 334	3 423	2 195	64,1
		Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна							
		Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	48 306	9 698	35 004	29 211	3 414	2 195	64,3
		Мыс қорытпаларынан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тона							
		Проволока из сплавов медных с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	172	83	124	123	9	-	-
		Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм кем, бірақ 0,5 мм артық сым, тонна							
		Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения менее 6 мм, но более 0,5 мм, тонн	7	97	230	183	8	18	225,0
		Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 0,5 мм аспайтын сым, сыммен күшейтілген арқансым немесе арқаннан, көпжелілі сым мен кабельден басқа, тонна							
		Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения не более 0,5 мм, кроме троса или корда, усиленных проволокой, многожильного провода и кабеля, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Мыс пен мыс қорытпаларынан жасалған, қалыңдығы 0,15 мм артық тақталар, табақтар, жолақтар мен лента, кесіліп-тартылған табақтан, электр оқшаулайтын жолақтан басқа, тонна							
		Плиты, листы, полосы и лента из меди и сплавов медных толщиной более 0,15 мм, кроме листа просечно-вытяжного, полосы электроизолированной, тонн	5 185	3 159	2 413	2 839	163	238	146,0
		Қалыңдығы 0,15 мм аспайтын мыс жұқалтыр, тонна							
		Фольга медная толщиной не более 0,15 мм, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Тазартылған мыстан жасалған, негізін есептемегенде, қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқалтыр, тонна							
		Фольга медная толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мыс қорытпаларынан жасалған, негізін есептемегенде, қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқалтыр, тонна							
		Фольга из сплавов медных толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Негізі мыстан және оның қорытпаларынан жасалған, негізін есептемегенде, қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқалтыр, тонна							
		Фольга с основой из меди и ее сплавов толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Негізі тазартылған мыстан жасалған, негізін есептемегенде, қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқалтыр, тонна							
		Фольга с основой из меди рафинированной толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Негізі мыс қорытпаларынан жасалған, негізін есептемегенде, қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқалтыр, тонна	-	-	-	-	-	-	-



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Фольга с основой из сплавов медных толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, тонн							
		Мыстан жасалған үлкен және кіші диаметрлі құбырлар немесе оларға арналған фитингтер, тонна							
		Трубы диаметров большого и малого из меди или фитинги для них, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мыстан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из меди, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Тазартылған мыстан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из меди рафинированной, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Қабырғасының қалыңдығы 0,6 мм артық, тазартылған мыстан жасалған түзу құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из меди рафинированной прямые, с толщиной стенки более 0.6 мм, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Қабырғасының қалыңдығы 0,6 мм аспайтын, тазартылған мыстан жасалған түзу құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из меди рафинированной прямые, с толщиной стенки не более 0.6 мм, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Тазартылған мыстан жасалған өзге де құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из меди рафинированной прочие, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мыс қорыtpаларынан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из сплавов медных, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мыс пен мырыш (жез) негізіндегі қорыtpалардан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из сплавов на основе меди и цинка (латуни), тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Мыс пен қалайы (қола) негізіндегі қорытпалардан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из сплавов на основе меди и олова (бронзы), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мыс пен никель (купроникель) немесе мыс, никель мен мырыш (нейзильбер) негізіндегі қорытпалардан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна							
		Трубы и трубки из сплавов на основе меди и никеля (купроникеля) или сплавов на основе меди, никеля и цинка (нейзильбера), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Құбырлар мен түтіктерге арналған мыс фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер, штуцерлер), тонна							
		Фитинги медные для труб и трубок (муфты, колена, ниппели, штуцеры), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Мыс қорытпаларынан жасалған, құбырлар мен түтіктерге арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер, штуцерлер), тонна							
		Фитинги для труб и трубок (муфты, колена, ниппели, штуцеры) из сплавов медных, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген никель, тонна							
		Никель необработанный, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Никель ұнтақтары мен қабыршақтары, никель оксидтері агломераттарынан басқа, тонна							
		Порошки и чешуйки никелевые, кроме агломератов оксидов никеля, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Никельден жасалған шыбықтар, өзектер, профильдер мен сымдар, конструкцияларда пайдалануға арналған өзектер, шыбықтар мен профильдерден, оқшауланған өзектер мен сымдардан, эмальданған сымнан басқа, тонна							
		Прутки, стержни, профили и проволока из никеля, кроме стержней, прутков и профилей, предназначенных для использования в конструкциях, стержней и проволоки изоляционной, проволоки эмалированной, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Никельден жасалған тақталар, табақтар, жолақтар, лента және жұқалтыр, кесіліп-тартылған табақтан басқа, тонна Плиты, листы, полосы, лента и фольга из никеля, кроме листа просечно-вытяжного, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Никельден жасалған үлкен және кіші диаметрлі құбырлар немесе оларға арналған фитингтер, тонна Трубы диаметров большого и малого из никеля или фитинги для них, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Никельден жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна Трубы и трубки из никеля, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Легирленбеген никельден жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна Трубы и трубки из никеля нелегированного, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Никель қорытпаларынан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна Трубы и трубки из сплавов никелевых, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Никельден жасалған құбырлар мен түтіктерге арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер, штуцерлер), тонна Фитинги для труб и трубок из никеля (муфты, колена, ниппели, штуцеры), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де түсті металдар және олардан жасалған бұйымдар; металдар немесе металдар қосылыстары бар керметтер, күл және қалдықтар, тонна Металлы цветные прочие и изделия из них; керметы, зола и остатки, содержащие металлы или соединения металлов, тонн	56 350	35 772	35 788	48 949	3 312	4 103	123,9
		Вольфрамнан жасалған ұнтақтар, тонна Порошки из вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Вольфрам және одан жасалған өзге де бұйымдар, вольфрам карбидынан басқа, тонна							
		Вольфрам и изделия из него прочие, кроме карбида вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Вольфрамнан жасалған сым, тонна							
		Проволока из вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Молибден және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, молибден карбидынан басқа, тонна							
		Молибден и изделия из него, порошки, кроме карбида молибдена, тонн	-	-	1	-	-	-	-
		Молибденнен жасалған ұнтақтар, тонна							
		Порошки из молибдена, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген молибден, қарапайым жентектеумен дайындалған шыбықтарды қоса, тонна							
		Молибден необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Молибденнен жасалған шыбықтар, қарапайым жентектеумен дайындалғаннан басқа, профильдер, тақталар, табақтар, жолақтар, ленталар, жұқалтыр, тонна							
		Прутки, кроме изготовленных простым спеканием, профили, плиты, листы, полосы, ленты, фольга из молибдена, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Молибденнен жасалған сым, тонна							
		Проволока из молибдена, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Молибден және одан жасалған бұйымдар, молибден карбидынан басқа, тонна							
		Молибден и изделия из него прочие, кроме карбида молибдена, тонн	-	-	1	-	-	-	-
		Висмуттан жасалған ұнтақтар, тонна							
		Порошки из висмута, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Кадмий және одан жасалған бұйымдар, кадмий-мырыш қорытпаларын және кадмийден жасалған ұнтақтарды қоса, кадмий карбидынан басқа, тонна							
		Кадмий и изделия из него, включая сплавы кадмий-цинковые и порошки из кадмия, кроме карбида кадмия, тонн	1 118	1 270	1 407	1 276	84	101	120,2
		Кадмийден жасалған ұнтақ, тонна							
		Порошки из кадмия, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Кадмий илегі, тонна							
		Прокат кадмиевый, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Кадмий және одан жасалған өзге де бұйымдар, кадмий карбидынан басқа, тонна							
		Кадмий и изделия из него прочие, кроме карбида кадмия, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Сүрме және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, сүрме карбидынан басқа, тонна							
		Сурьма и изделия из нее, порошки, кроме карбида сурьмы, тонн	-	30	-	-	-	-	-
		Сүрмеден жасалған ұнтақтар, тонна							
		Порошки из сурьмы, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Марганецтен жасалған ұнтақтар, %-бен өткен жылғы сәйкес кезеңге							
		Порошки из марганца, в % к соответствующему периоду предыдущего года	-	-	-	-	-	-	-
		Шындалған шойыннан құйылған жер үсті көлік құралдарының бөлшектері, локомотивтерден, жылжымалы құрамнан, құрылысқа арналған көлік құралдарынан басқа, тонна							
		Детали средств транспортных наземных отлитые из чугуна ковкого, кроме локомотивов, подвижного состава, средств транспортных для строительства, тонн	110	276	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Шарикті немесе аунақшалы мойынтіректері болмайтын, мойынтіректер корпус-тары мен тегіс біліктер бөлшектері (шыңдалған шойын құймалары), тонна							
		Детали корпусов подшипников и валов гладких (отливки из чугуна ковкого), не содержащие подшипники шариковые или роликовые, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Піспекті қозғалтқыштар мен ұқсас түрдегі машина жасау бұйымдарына арналған өзге де бөлшектер (шыңдалған шойын құймалары, тонна							
		Детали для двигателей поршневых и изделий машиностроения аналогичного типа (отливки из чугуна ковкого), прочие, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Машина жасау бұйымдарының өзге де бөлшектері (шыңдалған шойын құймалары), тонна							
		Детали изделий машиностроения (отливки из чугуна ковкого), прочие, тонн	7 944	11 114	6 511	2 213	124	152	122,6
		Өзге де мақсаттағы бөлшектер (шыңдалған шойын құймалары), тонна							
		Детали прочего назначения (отливки из чугуна ковкого), тонн	811	527	372	218	11	7	63,6
		Шар тәрізді графитпен шойын құю бойынша қызметтер, тонна							
		Услуги по литью чугуна с графитом шаровидным, тонн	3	2	-	-	-	-	-
		Құйма шойыннан құйылған құбырлар және құбырлар фитингтері, тонна							
		Трубы и фитинги литые для труб из чугуна литейного, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Жеңіл түсті металдардан құйылған жер үсті көлік құралдарының бөлшектері, локомотивтерден, жылжымалы құрамнан, құрылысқа арналған көлік құралдарынан басқа, тонна							
		Детали средств транспортных наземных литые из металлов цветных легких, кроме локомотивов, подвижного состава, средств транспортных для строительства, тонн	-	2 465	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Трансмиссиялық біліктердің, айналшақтардың, үлестіруші біліктердің жеңіл түсті металдардан құйылған бөлшектері, тонна							
		Детали валов трансмиссионных, кривошипов, валов распределительных литые из металлов цветных легких, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Шарикті немесе аунақшалы мойынтіректері болмайтын, жеңіл түсті металдардан құйылған мойынтіректер корпустары мен тегіс біліктер бөлшектері, тонна							
		Детали корпусов подшипников и ваты гладкие литые из металлов цветных легких, не содержащие подшипники шариковые или роликовые, тонн	-	-	8	-	-	-	-
		Піспекті қозғалтқыштар мен ұқсас түрдегі машина жасау бұйымдарына арналған жеңіл түсті металдардан құйылған бөлшектер, тонна							
		Детали для двигателей поршневых и изделий машиностроения аналогичного шпа литые из металлов цветных легких, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Жеңіл түсті металдардан құйылған өзге де машиналардың бөлшектері, тонна							
		Детали машин прочих литые из металлов цветных легких, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Жеңіл түсті металдардан құйылған өзге де мақсаттағы бөлшектер, тонна							
		Детали назначения прочего литые из металлов цветных легких, тонн	1 202	1 433	731	253	2	-	-
		Өзге де түсті металдардан құйылған жер үсті көлік құралдарының бөлшектері, локомотивтерден, жылжымалы құрамнан, құрылысқа арналған көлік құралдарынан басқа, тонна							
		Детали средств транспортных наземных литые из металлов цветных прочих, кроме локомотивов, подвижного состава, машин транспортных для строительства, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Трансмиссиялық біліктердің, айналшақтардың, үлестіруші біліктердің өзге де түсті металдардан құйылған бөлшектері, Части валов трансмиссионных, кривошипов, валов распределительных литые из металлов цветных прочих, тонна	49	41	49	44	5	5	100,0
		Шарикті немесе аунақшалы мойынтіректері болмайтын, өзге де түсті металдардан құйылған мойынтіректер корпустары мен тегіс біліктер бөлшектері, тонна Части корпусов подшипников и валы гладкие литые из металлов цветных прочих, не содержащие подшипники шариковые или роликовые, тонн	267	156	264	68	25	3	12,0
		Піспекті қозғалтқыштар мен ұқсас түрдегі машина жасау бұйымдарына арналған өзге де түсті металдардан құйылған бөлшектер, тонна Детали для двигателей поршневых и изделий машиностроения аналогичного типа литые из металлов цветных прочих, тонн	-	89	79	85	7	6	85,7
		Өзге де түсті металдардан құйылған өзге де техникалық құрылғыларға арналған бөлшектер, қозғалтқыштарға арналған бөлшектерден басқа, тонна Детали для устройств технических прочих литые из металлов цветных прочих, кроме деталей для двигателей, тонн	324	102	132	132	17	15	88,2
		Алюминийден жасалған құрама құрылыс конструкциялары, тонна Конструкции строительные сборные из алюминия, тонн	70	147	1 657	339	53	5	9,4
		Алюминийден жасалған құрама-жиналмалы ғимараттардың конструкциялары, тонна Конструкции сборно-разборные зданий из алюминия, тонн	15	-	1 591	329	53	5	9,4
		Алюминийден жасалған қосалқы мақсаттағы құрама-жиналмалы конструкциялар, тонна Конструкции сборно-разборные вспомогательного назначения из алюминия, тонн	55	147	66	12	-	-	-



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алюминийден жасалған көлемдік-блочтық конструкциялар, тонна							
		Конструкции объемно-блочные из алюминия, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Алюминийден жасалған, ЭЕМ мен робототехникалық құрылғыларды орнатуға арналған тірек конструкциялар, тонна							
		Конструкции опорные для установки ЭВМ и устройств робототехнических из алюминия, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Металл есіктер мен есік босағалары, терезелер және олардың жақтаулары, тонна							
		Двери и пороги дверные, окна и их рамы металлические, тонн	14 314	33 025	13 571	7 119	359	474	132,0
		Алюминийден жасалған есік жаппалары мен қораптары, есік ысырмалары, тонна							
		Дверные полотна и коробки, дверные задвижки из алюминия, тонн	4 643	20 718	5 777	112,3	19	9	47,4
		Алюминийден жасалған терезе қораптары, тонна							
		Оконные коробки из алюминия, тонн	294	2 266	277	146,4	17	5	29,4
		Алюминийден жасалған шыныланған терезе қораптары, тамбурлық блоктарды қоса, сөрелер мен зерәйнектер, тонна							
		Оконные коробки с остеклением, витрины и витражи, включая тамбурные блоки, из алюминия, тонн	4 012	1 614	1 585	2 206,3	18	156	8,7 есе
		Сыйымдылығы 300 л кем емес, сұйықтықтарға арналған, қара металдан жасалған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас үлгідегі сыйымдылықтар, дана							
		Резервуары, цистерны, баки и емкости аналогичного типа из металлов черных, вместимостью не менее 300 л, для жидкостей, штук	1 316	1 483	1 104	509	18	62	3,4 есе
		Бу аккумуляторларынан басқа, сығылған немесе сұйытылған газға арналған, алюминийден жасалған сыйымдылықтар, дана							
		Емкости для газа сжатого или сжиженного из алюминия, кроме аккумуляторов паровых, штук	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		26-30 топтамаларына жататын машиналардың, аппаратураның, аспаптардың және көлік құралдарының бөліктері (суық экструзия әдісімен түсті металдардан алынған), тонна							
		Части машин, аппаратуры, инструментов и транспортных средств, относящихся к группировкам 26-30 (полученные из цветных металлов методом холодной экструзии), тонн	-	2	3	-	-	-	-
		26-30 топтамаларына жататын машиналардың, аппаратураның, көлік құралдарының бөліктері (көлемді қалыптау әдісімен болаттан алынған), тонна							
		Части машин, аппаратуры и транспортных средств, относящихся к группировкам 26-30 (полученные из цветных металлов методом объемной штамповки, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		26-30 топтамаларына жататын бұйымдардың бөліктері (ұнтақтық металлургия әдісімен түсті металдардан алынған), тонна							
		Части изделий, относящиеся к группировкам 26-30 (полученные из цветных металлов методом порошковой металлургии), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Сыйымдылығы 300 л кем, кез-келген (газdan басқа) заттарға арналған, алюминийден жасалған бөшекелер, барабандар, банкілер, жәшіктер және ұқсас сыйымдылықтар, дана							
		Бочки, барабаны, банки, ящики емкости аналогичные из алюминия для веществ любых (кроме газа) вместимостью менее 300 л, штук	-	-	-	7	-	-	-
		Қара металдардан жасалған тікенді сым және өзге де қоршауларға арналған материалдар, кг							
		Проволока колючая и материал для ограждений прочий, из металлов черных, кг	264 945	1 152 886	660 687	180 844	7 090	3 528	49,8
		Электрлік оқшаулаусыз, мыстан жасалған көп тінді сым, арқансымдар, арқандар, өрілген баулар, тікенді сымнан, тығыз емес ширатылған сымнан, екі есе есілген сымнан басқа, кг	308 000	283 800	264 900	139 941	11 444	65 228	5,7 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Провод многожильный, тросы, канаты, шнуры плетеные из меди, кроме проволоки колючей, проволоки неплотно скрученной, проволоки двойной свивки, без электрической изоляции, кг							
		Электрлік оқшаулаусыз, алюминийден жасалған көп тінді сым, арқансымдар, арқандар, тікенді сымнан, тығыз емес ширатылған сымнан, екі есе есілген сымнан басқа, кг							
		Провод многожильный, тросы, канаты из алюминия, кроме проволоки колючей, проволоки неплотно скрученной, проволоки двойной свивки, без электрической изоляции, кг	5 604 571	3 569 545	4 995 183	5 409 732	514 812	406 189	78,9
		Шегелер, жапсырма шегелер, сызба жапсырма шегелері, қапсырма шегелер және ұқсас бұйымдар, кг							
		Гвозди, кнопки, кнопки чертежные, скобы и изделия аналогичные, кг	1 862 996	1 712 055	1 721 847	1 164 173	57 980	2 500	4,3
		Қара металдардан, мыстан немесе алюминийден жасалған асханалық, ас үйлік немесе тұрмыстық бұйымдар және олардың бөліктері, кг							
		Изделия столовые, кухонные или бытовые и их части из металлов черных, меди или алюминия, кг	50 308	61 698	340 620	168 517	1 197	1 197	100,0
		Басқа топтамаларға енгізілмеген, асыл емес (бағалы емес) металдардан жасалған бұйымдар, мың теңге							
		Изделия металлические из металлов благородных (недрагоценных), не включенные в другие группировки, тыс.тенге	21100508	14 394 613	16 847 765	17 840 832	1 239 506	1 333 512	100,3
		Қорғасыннан жасалған құбырлар мен түтіктер, оларға арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер мен штуцерлер), кг							
		Трубы и трубки, фитинги для них (муфты, колена, ниппели и штуцеры) из свинца, кг	24	5	-	-	-	-	-
		Мырыштан жасалған құбырлар мен түтіктер, оларға арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер мен штуцерлер), кг							
		Трубы и трубки, фитинги для них (муфты, колена, ниппели и штуцеры) из цинка, кг	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қалайыдан жасалған құбырлар мен түтіктер, оларға арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер мен штуцерлер), кг							
		Трубы и трубки, фитинги для них (муфты, колена, ниппели и штуцеры) из олова, кг	-	-	-	-	-	-	-
		Тиындар мен медальдар, кг							
		Монеты и медали, кг	12 083	68 327	205 752	349 036	435	12 852	29,5 есе
		Асыл металдардан жасалған зергерлік бұйымдар және олардың бөліктері (асыл металдардан гальваникалық жабындысы бар металдарды, асыл металдармен жалатылғандарды қоса алғанда), мың теңге							
		Изделия ювелирные из металлов благородных и их части (включая металлы, имеющие гальваническое покрытие из металлов драгоценных, плакированные металлами драгоценными), тыс.тенге	200 227	137 270	85 752	33 942	3 187,0	4 752,0	149,1
		Авторлық көркем зергерлік бұйымдар, мың теңге							
		Изделия ювелирные художественные авторские, тыс. тенге	41 413	6 840	30 415	1 231	224,0	-	-
АС	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім экспорттау көлемін 2008 жылдың деңгейіне қатысты 2 есеге ұлғайту	Тау-кен өнімдерінің экспорты*, мың АҚШ. долл.							
	Увеличение экспорта высокотехнологичной конкурентоспособной продукции в 2 раза к уровню 2008 года	Экспорт горно-металлургической продукции*, тыс. долл. США	11 029 541,7	6 133 552,5	8 919 514,1	12 811 381,7	-	-	143,6
		(ИЖТМ тізіміне сәйкес)							
		(Согласно перечня МИНТ)							
		Өңделген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі күміс (алтыннан немесе платинадан алынған гальванды қаптамасы бар күмісті қоса алғанда)							
		Серебро (включая серебро с гальваническим покрытием из золота или платины), необработанное или полуобработанное, или в виде порошка	314 817,5	270 781,5	333 577,1	618 265,7	-	-	185,3
		Бағалы емес, күміспен жалатылған, жартылай өңделген металдар							
		Металлы недргоценные, плакированные серебром, полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі алтын (платинадан алынған гальванды қаптамасы бар алтынды қоса алғанда)							
		Золото (включая золото с гальваническим покрытием из платины) необработанное или полуобработанное, или в виде порошка	551 852,3	652 854,9	864 542,4	983 536,9	-	-	113,8
		Бағалы емес металдар немесе алтын жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген күміс							
		Металлы недргоценные или серебро, плакированные золотом, необработанные или полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі платина							
		Платина необработанная или полуобработанная, или в виде порошка	-	-	-	12 609,6	-	-	-
		Платина жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген бағалы емес металдар, күміс немесе алтын							
		Металлы недргоценные, серебро или золото, плакированные платиной, необработанные или полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-
		Зергерлік бұйымдар және қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған олардың бөліктері							
		Ювелирные изделия и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	327,3	603,0	1 616,2	26 472,2	-	-	16,4р.
		Шеберлердің алтын немесе күміс іскерлік бұйымдары және қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған олардың бөліктері							
		Изделия золотых или серебряных дел мастеров и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	24,6	0,7	105,4	128,3	-	-	121,8
		Қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған өзге де бұйымдар	14,7	25,9	175,9	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочие изделия из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами							
		Тиындар							
		Монеты	-	-	130,8	1 585,7	-	-	12,1 есе
		Ферроқорытпалар:							
		Ферросплавы:	2 959 944,0	1 187 837,8	1 931 233,2	3 370 570,5	-	-	174,5
		Ферромарганец							
		Ферромарганец	-	8 503,8	12,0	-	-	-	-
		Құрамында 2 мас. %-дан астам көміртегі бар ферромарганец							
		Ферромарганец, содержащий более 2 мас.% углерода	-	8 503,8	12,0	-	-	-	-
		Өзге де ферромарганец							
		Ферромарганец прочий	-	-	-	-	-	-	-
		Ферросилиций							
		Ферросилиций	40 627,8	18 640,6	5 246,4	2,2	-	-	0,0
		Құрамында 55 мас. %-дан астам кремнийі бар ферросилиций							
		Ферросилиций, содержащий более 55 мас.% кремния	39 614,8	18 480,4	4 553,8	-	-	-	-
		Өзге де ферросилиций							
		Прочий ферросилиций	1 013,0	160,2	692,6	2,2	-	-	0,3
		ферросиликомарганец							
		ферросиликомарганец	316 599,6	172 301,7	277 359,5	318 600,3	-	-	114,9
		Феррохром							
		Феррохорм	2 461 961,8	956 364,6	1 535 736,7	2 782 428,7	-	-	181,2
		көміртек салмағының 4%-нан көбін құрайтын:							
		содержащий более 4 мас.% углерода:	2 086 728,9	864 997,7	1 391 881,8	2 528 604,1	-	-	181,7
		Өзге де феррохром							
		Прочий феррохром	375 232,9	91 366,9	143 854,9	253 824,6	-	-	176,4
		ферросиликохром							
		ферросиликохром	139 699,5	31 493,6	112 307,0	246 435,1	-	-	219,4
		ферроникель							
		ферроникель	-	-	-	-	-	-	-
		ферромолибден							
		ферромолибден	-	240,0	170,0	11 577,2	-	-	68,1 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ферровольфрам және ферросиликовольфрам							
		Ферровольфрам и ферросиликовольфрам	-	-	-	7 269,0	-	-	-
		Өзге де ферротитан және ферросиликотитан							
		Ферротитан и ферросиликотитан прочий	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де феррованадий							
		Феррованадий прочий	-	-	-	735,2	-	-	-
		феррониобий							
		феррониобий	395,5	-	-	3 018,5	-	-	-
		Өзге де ферроқоспалар							
		Прочие ферросплавы	659,9	293,5	401,6	504,3	-	-	125,6
		Феррофосфор							
		Феррофосфор	507,7	282,9	401,6	485,5	-	-	120,9
		Ферросиликомагний							
		Ферросиликомагний	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де феррофосфор							
		Феррофосфор прочий	74,1	10,7	-	18,8	-	-	-
		Темір кенінің тікелей қалпына келтіру өнімдері және кесектер, шекемтастар түріндегі немесе ұқсас пішімдердегі өзге де кеуек темірі; құрамында 99,94 мас.% кесектер, шекемтастар түріндегі немесе ұқсас пішімдердегі ең төменгі негізгі элементін құрайтын темір							
		Продукты прямого восстановления железной руды и прочее губчатое железо в кусках, окатышах или аналогичных формах; железо с минимальным содержанием основного элемента 99,94 мас.% в кусках, окатышах или аналогичных формах	-	-	-	-	-	-	-
		Темір кенінің тікелей қалпына келтіру өнімдері							
		Продукты прямого восстановления железной руды	-	-	-	-	-	-	-
		Темір кенінің өзге де қалпына келтіру өнімдері							
		Прочие продукты восстановления железной руды	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Құйма металдар түрдегі немесе өзге де алғашқы нысандардағы темір және легирленген болат (7203 тауар позициясындағы темірден басқа):							
		Железо и нелегированная сталь в слитках или прочих первичных формах (кроме железа товарной позиции 7203):	657,0	0,1	-	-	-	-	-
		Құймалардағы темір және өзге де алғашқы пішімдердегі немесе құймалардағы легирленбеген болат (7203 тауар позициясындағы темірден басқа)							
		Слитки железа и нелегированная сталь в слитках или прочих первичных формах (кроме железа товарной позиции 7203)	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де темір және өзге де алғашқы пішімдердегі легирленбеген болат (7203 тауар позициясындағы көрсетілген темірден басқа)							
		Прочие железо и сталь нелегированные в прочих первичных формах (кроме железа, указанного в товарной позиции 7203)	657,0	0,1	-	-	-	-	-
		Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар:							
		Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали:	630 277,4	269 139,0	414 556,4	454 633,7	-	-	109,7
		Құрамында 0,25 мас. %-дан кем көміртегі бар ені екі жуандығынан кем емес тік бұрышты (шаршыны қоса алғанда бұрышты) көлденең құйма, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар							
		Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали, содержащие менее 0,25 мас. % углерода, прямоугольного (включая квадратное) поперечного сечения шириной менее двойной толщины	32 823,0	10 589,6	21 343,1	32 204,8	-	-	150,9
		Тік бұрышты (шаршыдан басқа) көлденең қималы, құрамында 0,25 мас. %-дан кем көміртегі бар темірден және легирленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар	54 024,5	1 123,5	14 075,6	-	-	-	-



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочие полуфабрикаты из железа или нелегированной стали, содержащие менее 0,25 мас.% углерода, прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения							
		Құрамында 0,25 мас.-%-дан кем көміртегі бар темірден және легірленбеген болаттан жасалған өзге де жартылай фабрикаттар							
		Прочие полуфабрикаты из железа или нелегированной стали, содержащие менее 0,25 мас.% углерода	23 279,7	8 629,5	353 685,2	398 573,7	-	-	112,7
		Құрамында 0,25 мас. % немесе одан да көп көміртегі бар темірден және легірленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар							
		Полуфабрикаты из железа или нелегирован-ной стали, содержащие 0,25 мас.% или более углерода	520 150,1	248 796,5	353 685,2	398 573,7	-	-	112,7
		Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай басылған, жалатылмаған, гальвандалған немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек:							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, горячекатаный, неплакированный, без гальванического или другого покрытия:	836 770,5	438 971,9	644 373,7	806 186,3	-	-	125,1
		одан әрі өңдеусіз орамдарда, ыстық илектеуден басқа, бедер суретімен							
		в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, с рельефным рисунком	8 330,5	6 821,4	6 212,1	19 598,1	-	-	315,5
		одан әрі өңдеусіз орамдарсыз, ыстық илектеуден басқа, бедер суретімен							
		не в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, с рельефным рисунком	33 330,8	13 373,4	16 993,6	19 343,5	-	-	113,8
		өзгелер:							
		прочий:	1 205,6	177,8	55,7	1 925,3	-	-	34,6 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ені 600 мм немесе одан да көп, суықтай басылған (суық күйінде қысылған), жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, холоднокатаный (обжаты в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия:	488 017,2	372 491,1	475 587,3	517 811,8	-	-	108,9
		Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай иленген, жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, плакированный, с гальваническим или другим покрытием:	694 979,1	520 775,5	583 239,0	691 877,7	-	-	118,6
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек, қалыңдығы 0,5 мм немесе астам							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием оловом, толщиной 0,5 мм или более	-	7,1	194 915,1	209 102,0	-	-	107,3
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек, қалыңдығы 0,5 мм-ден аспайтын							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием оловом, толщиной менее 0,5 мм	167 666,2	170 297,6	194 915,1	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ені 600 мм немесе одан да көп, қорғасын-қалайы қорытпаларын қоса алғанда, гальванды немесе өзге де қорғасынмен қапталған темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием свинцом, включая свинцово-оловянный сплав	-	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм немесе одан да көп, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек, электролиттік мырышталған							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, электролитически оцинкованный	29,2	11,9	1,3	-	-	-	-
		Ені 600 мм немесе одан да көп, бүктелген, мырышталған өзге тәсілмен, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, оцинкованный иным способом, гофрированный	1 813,0	1 112,0	1 120,3	502,4	-	-	44,8
		Ені 600 мм немесе одан да көп, мырышталған өзге тәсілмен, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек							
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, оцинкованный иным способом	443 411,6	306 338,3	340 416,5	416 514,0	-	-	122,4
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де хром оксидтермен немесе хроммен және хром оксидтермен қапталған, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием оксидами хрома или хромом и оксидами хрома							
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де алюминий мырыш қорытпаларымен қапталған, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған тегіс илек	34,2	-	-	-	-	-	-
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием алюминий-цинковыми сплавами							
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де алюминиймен қапталған, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек	-	-	-	-	-	-	-
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием алюминий							
		Ені 600 мм немесе одан да көп, боялған, лакталған немесе пластмассамен қапталған, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған тегіс илек	81 968,2	43 008,7	46 785,8	65 759,3	-	-	140,6
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, окрашенный, лакированный или покрытый пластмассой							
		Ені 600 мм немесе одан да көп, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек	56,8	-	-	-	-	-	-
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более							
		қалыңдығы 0,5 мм немесе одан аса:	2 766,4	1 038,5	947,7	-	-	-	-
		толщиной 0,5 мм или более:							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек	203,2	58,0	944,1	107,6	-	-	11,4
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, неплакированный, без гальванического или другого покрытия							
		Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легірленген болаттан жасалған тегіс илек	128,7	231,4	1 131,5	253,4	-	-	22,4
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, плакированный, с гальваническим или другим покрытием							
		Ені 600 мм-ден аспайтын, гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған темірден немесе легірленген болаттан жасалған тегіс илек	-	-	-	-	-	-	-
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, с гальваническим или другим покрытием оловом							
		Ені 600 мм-ден аспайтын, темірден немесе легірленген болаттан жасалған тегіс илек, электрмен мырышталған	-	-	-	-	-	-	-
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, электролитически оцинкованный							
		Ені 600 мм-ден аспайтын, темірден немесе легірленген болаттан жасалған тегіс илек, өзге де тәсілмен мырышталған	-	195,4	1 130,5	251,1	-	-	22,2
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, оцинкованный иным способом							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ені 600 мм-ден аспайтын, боялған, лакталған немесе пластикпен қапталған, темірден немесе легіріленген болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, окрашенный, лакированный или покрытый пластиком	-	36,0	1,0	-	-	-	-
		Ені 600 мм-ден аспайтын, өзге де әдіспен қапталған, темірден немесе легіріленген болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, покрытый иным способом	-	-	-	2,3	-	-	-
		Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылған, темірден немесе легіріленген болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, плакированный	-	-	-	-	-	-	-
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай бағалыған шыбықтар							
		Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали	2 057,3	1 264,9	2 033,8	1 669,9	-	-	82,1
		Илектеу процесінде алынған, қуыстары, кертештері, атыздары немесе өзге де деформациялары бар, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай бағалыған шыбықтар							
		Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали, имеющие выемки, выступы, борозды или другие деформации, полученные в процессе прокатки	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де автомат болаттан алынған бос оралған бумалардағы ыстықтай бағалыған шыбықтар, өзгелері	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из автоматной стали, прочие							
		Басылғаннан кейін бұралған шыбықтардан басқа, соққылаудан, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдталғаннан басқа, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар:							
		Прутки из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки, кромековки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования, включая прутки, скрученные после прокатки, прочие:	9 344,1	7 093,8	4 472,1	5 006,4	-	-	111,9
		Бағалығаннан кейін иілген шыбықтарды қоса алғанда, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған шыбықтар, соғылған							
		Прутки из железа или нелегированной стали, включая прутки, изогнутые после прокатки, кованые	0,7	-	-	-	-	-	-
		Илектеу процесінде алынған немесе бағалығаннан кейін бұралған, қуыстары, кертештері, атыздары немесе өзге де деформациялары бар темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған шыбықтар							
		имеющие выемки, выступы, борозды или другие деформации, полученные в процессе прокатки или скрученные после прокатки	9 219,8	6 930,0	4 209,1	4 474,6	-	-	106,3
		Автомат болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прутки прочие из автоматной стали	-	-	-	-	-	-	-
		Тікбұрышты (шаршыдан басқа) көлденең қимадағы, соққылаудан, ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдталғаннан басқа, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прочие прутки из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кр. Ковки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования, прямоуг.(кр. Квадратного ) попереч. Сечения	-	0,9	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Соққылаудан, ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдалғаннан басқа, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прочие прутки из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кромековки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования	-	162,9	263,0	531,8	-	-	202,2
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прутки прочие из железа или нелегированной стали	-	76,0	399,7	457,8	-	-	114,5
		Суық деформациядан немесе суық күйдегі әрлеуден басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған, автомат болатынан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прутки прочие из автоматной стали, без дальнейшей обработки кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии	-	-	-	-	-	-	-
		Суық деформациядан немесе суық күйдегі әрлеуден басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прочие прутки из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки, кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии	-	-	-	-	-	-	-
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прутки прочие из железа или нелегированной стали	44,2	76,0	416,6	399,7	457,8	-	-
		Темір немесе легіріленген болаттан жасалған бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер:							
		Уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали:	5 443,0	4 624,7	8 399,3	7 687,0	-	-	91,5
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған, ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдалғаннан басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған, швеллерлер, қоставрлар немесе кең сөрешік қоставрлар соңғы өңдеуге ұшырамаған, швеллерлер, қоставрлар немесе кең сөрешік қоставрлар	140,2	63,0	9,6	34,4	-	-	356,7



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Швеллеры, двутавры или широкополочные двутавры, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, высотой менее 80 мм, из железа или нелегированной стали							
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдалғаннан басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған бүйірі тең емес бұрышты профильдер							
		Неравнобокие угловые профили, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, высотой менее 80 мм, из железа или нелегированной стали	-	1,8	-	5,1	-	-	-
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдалғаннан басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған тавр профильдері							
		Тавровые профили, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, высотой менее 80 мм, из железа или нелегированной стали	-	0,2	-	-	-	-	-
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, биіктігі 80 мм, бірақ 220 мм-ден аспайтын ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдалғаннан басқа, одан әрі өңделмеген швеллерлер							
		Швеллеры из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, высотой 80 мм, но не более 220 мм	-	23,9	113,3	193,8	-	-	171,0
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, биіктігі 80 мм немесе астам, бірақ 220 мм-ден аспайтын, ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдалғаннан басқа, одан әрі өңделмеген қоставрлар	1 164,8	523,6	1 581,2	438,0	-	-	27,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Двутапты из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, высотой 80 мм или более, но не более 220 мм							
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген кең серешік қоставрлар							
		Широкополочные двутапты из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования	311,2	15,4	14,2	-	-	-	-
		Биіктігі 80 мм немесе астам, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген, бүйірі тең емес бұрышты профильдер немесе тавар профильдері							
		Неравнобокие угловые профили или тавровые профили, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, высотой 80 мм или более	13,8	34,2	2,3	0,7	-	-	30,0
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер							
		Уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования	18,0	155,8	843,8	707,9	-	-	83,9
		Тегіс илектен алынған, суық деформациядан немесе суық күйінде өңдеуден басқа, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер	83,5	0,7	3,0	210,5	-	-	70,2 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Уголки фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии, полученные из плоского проката							
		Суық деформациядан немесе суық күйінде өңдеуден басқа, одан әрі өңделмеген, бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер, өзгелері							
		Уголки, фасонные и специальные профили, без дальнейшей обработки кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии, прочие	0,3	238,9	-	-	-	-	-
		Тегіс илектен алынған, суық деформацияланған немесе суық күйінде өңделген, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер							
		Прочие уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали, холоднодеформированные или отделанные в холодном состоянии, полученные из плоского проката	952,9	704,0	2 436,4	1 676,5	-	-	68,8
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер							
		Прочие уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали	2 545,0	2 863,3	3 395,3	4 420,1	-	-	130,2
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған сым							
		Проволока из железа или нелегированной стали	27,3	220,2	16,2	2 918,7	-	-	180,3 есе
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған жалатылмаған және жабылмаған, жалтыратылған немесе жалтыратылмаған сым							
		Проволока из железа или нелегированной стали, неплакированная и непокрытая, полированная или неполированная	27,3	194,3	10,4	2 908,7	-	-	279,4 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған сым, мырышталған							
		Проволока из железа или нелегированной стали, оцинкованная	0,0	15,1	0,1	7,6	-	-	88,4 есе
		Өзге де бағалы емес металдармен гальванды немесе өзге де қаптамада, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған сым							
		Проволока из железа или нелегированной стали, с гальваническим или другим покрытием прочими недргоценными металлами	-	0,4	-	1,7	-	-	-
		Құрамында 0,25 мас. %-дан кем көміртегі бар, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған өзге де сым							
		Прочая проволока из железа или нелегированной стали, содержащая менее 0,25 мас. % углерода	-	10,5	5,7	0,7	-	-	12,3
		Құйма металдардағы немесе өзге де алғашқы пішімдердегі коррозияға төзімді болат; коррозияға төзімді болаттан жасалған жартылай фабрикаттар							
		Сталь коррозионностойкая в слитках или прочих первичных формах; полуфабрикаты из коррозионностойкой стали	-	-	5,4	2 276,3	-	-	423,9 есе
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған құймалар және өзге де алғашқы нысандар							
		Слитки и прочие первичные формы из коррозионностойкой стали	-	-	5,4	-	-	-	-
		Тік бұрышты (төрт бұрыштыдан басқа) көлденең қимадағы, коррозияға төзімді болаттан жасалған өзге де жартылай фабрикаттар							
		Прочие полуфабрикаты из коррозионностойкой стали, прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения	-	-	-	10,6	-	-	-
		Құймалар немесе өзге де алғашқы пішімдердегі коррозияға төзімді өзге де болат және одан жасалған жартылай фабрикаттар							
		Прочая сталь коррозионностойкая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нее	-	-	-	2 265,7	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более	88,8	182,6	82,1	3 195,0	-	-	38,9 есе
		Қалыңдығы 10 мм-ден астам орамдағы, ыстықтай ббағалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, в рулонах толщиной более 10 мм	-	-	-	-	-	-	-
		Қалыңдығы 4,75 мм немесе одан да көп, бірақ 10 мм-ден аспайтын орамдардағы, ыстықтай ббағалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, в рулонах, толщиной 4,75 мм или более, но не более 10 мм	-	-	-	-	-	-	-
		Қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм-ден аспайтын орамдардағы, ені 600 мм-ден немесе одан астам, ыстықтай ббағалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, в рулонах, толщиной 3 мм или более, но менее 4,75 мм	-	6,2	-	-	-	-	-
		Қалыңдығы 3 мм-ден кем орамдардағы, ені 600 мм-ден немесе одан астам, ыстықтай ббағалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, в рулонах, толщиной менее 3 мм	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қалыңдығы 10 мм-ден астам орамдарда емес, ені 600 мм-ден немесе одан астам, ыстықтай бәғалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, не в рулонах толщиной более 10 мм	-	77,9	-	190,1	-	-	-
		Қалыңдығы 4,75 мм-ден немесе одан астам, бірақ 10 мм-ден аспайтын орамдарда емес, ені 600 мм-ден немесе одан астам, ыстықтай бәғалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, не в рулонах толщиной 4,75 мм или более, но не более 10 мм	-	97,9	-	133,3	-	-	-
		Қалыңдығы 3 мм-ден астам, бірақ 4,75 мм-ден аспайтын, орамдарда емес, ені 600 мм-ден немесе одан астам, ыстықтай бәғалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки не в рулонах, толщиной от 3 мм ноне менее 4.75 мм	-	-	-	37,7	-	-	-
		Қалыңдығы 3 мм-ден аспайтын орамдарда емес, ені 600 мм-ден немесе одан астам, ыстықтай бәғалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки не в рулонах, толщиной менее 3 мм	-	-	-	6,5	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қалыңдығы 4,75 мм-ден немесе одан астам, ені 600 мм-ден немесе одан астам, ыстықтай бағалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки, толщиной 4,75 мм или более							
			-	-	82,1	1 672,0	-	-	20,4 есе
		Қалыңдығы 3-мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм-ден аспайтын, суық бағалығаннан басқа (суық күйінде сығылған), кейіннен өңдемеген, ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжатия в холодном состоянии), толщиной 3 мм или более, но менее 4,75 мм							
			-	-	-	524,9	-	-	-
		Қалыңдығы 1 мм-ден астам, бірақ 3 мм-ден аспайтын, суық бағалығаннан басқа (суық күйінде сығылған), кейіннен өңдемеген, ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжатия в холодном сост.), толщиной более 1 мм, но менее 3мм							
			-	0,6	-	408,7	-	-	-
		Қалыңдығы 0,5 мм немесе одан астам, бірақ 1 мм-ден аспайтын, суық бағалығаннан басқа (суық күйінде сығылған), кейіннен өңдемеген, ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжатия в холодном состоянии), толщиной 0,5 мм или более, но не более 1 мм							
			78,4	-	-	197,3	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қалыңдығы 0,5 мм-ден аз, суық бағалығаннан басқа (суық күйінде сығылған), кейіннен өңдемеген, ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжата в холодном состоянии), толщиной менее 0,5 мм	-	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной 600 мм или более	10,4	-	-	24,5	-	-	-
		Ені 600 мм-ден кем, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной менее 600 мм	0,3	0,0	14,9	0,5	-	-	3,4
		Қалыңдығы 4,75 мм-ден немесе одан астам, ені 600 мм-ден кем, ыстықтай бағалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, шириной менее 600 мм, толщиной 4,75 мм или более	-	-	-	-	-	-	-
		Қалыңдығы 4,75 мм-ден кем, ені 600 мм-ден кем, ыстықтай бағалығаннан басқа, кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой стали без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, шириной менее 600 мм, толщиной менее 4,75 мм	-	-	9,7	0,5	-	-	5,1
		Ені 600 мм-ден кем, суықтай бағалығаннан басқа (суық күйінде сығылған), кейіннен өңдемеген, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной менее 600 мм, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжата в холодном состоянии)	-	-	-	-	-	-	-



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ені 600 мм-ден кем, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной менее 600 мм	0,3	0,0	5,2	-	-	-	-
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған, еркін орағыш орамдарда, ыстықтай бағалыған шыбықтар							
		Прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из коррозионностойкой стали	-	-	-	-	-	-	-
		Құрамында 2,5 мас.%-дан немесе астам никелі бар, еркін орағыш орамдарда, ыстықтай бағалыған, тот баспайтын болаттан жасалған шыбықтар							
		Прутки из нержавеющей стали, горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, содержащие по массе 2,5% или более никеля	-	-	-	-	-	-	-
		Құрамында 2,5 мас.%-дан аз никелі бар, еркін орағыш орамдарда, ыстықтай бағалыған, тот баспайтын болаттан жасалған шыбықтар							
		Прутки из нержавеющей стали, горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, содержащие по массе менее 2,5% никеля	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де коррозияға төзімді болаттардан жасалған шыбықтар; коррозияға төзімді болаттан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер							
		Прутки из коррозионностойкой стали прочие; уголки, фасонные и специальные профили из коррозионностойкой стали	172,7	155,3	132,1	171,5	-	-	129,8
		Дөңгелек қималы, ыстықтай илеуден, ыстықтай созудан немесе экструдтаудан басқа, кейіннен өңдемеген, өзге де коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған шыбықтар							
		Прутки из коррозионностойкой [нержавеющей] стали прочие, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, круглого сечения	-	50,2	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Суықтай деформациядан немесе суық күйдегі таза өңдеуден басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған, өзге де коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттардан жасалған шыбықтар							
		Прутки из коррозионностойкой [нержавеющей] стали прочие, без дальнейшей обработки кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии	-	-	45,7	-	-	-	-
		Коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттардан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прочие прутки из коррозионностойкой [нержавеющей] стали	-	-	-	-	-	-	-
		Коррозияға төзімді болаттардан жасалған фасондық және арнайы профильдегі бұрыштар							
		Уголки, фасонные и специальные профили из коррозионностойкой стали	172,7	79,0	86,4	171,5	-	-	198,5
		Құрамында 2,5 мас.% немесе одан астам никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым							
		Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая 2,5 мас.% или более никеля	-	0,7	5,7	49,8	-	-	868,5
		Құрамында 2,5 мас.% немесе одан астам никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым							
		Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая 2,5 мас.% или более никеля	-	0,7	5,7	49,8	-	-	868,5
		Құрамында 28 мас.%-дан немесе одан астам, бірақ 31 мас.%-дан кем никелі бар және 20 мас.%-дан немесе одан астам, бірақ 22 мас.%-дан аспайтын хромы бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым							
		Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая от 28 до 31 мас.% никеля, но не более 22 мас.% хрома прочие:	-	-	-	-	-	-	-
		Авиациялық қозғалтқыштарды өндіру үшін, өзгелері, құрамында 2,5 мас.% немесе одан астам никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая 2,5 мас.% или более никеля, прочая, для производства авиационных двигателей							
		Құрамында 2,5 мас.% немесе одан астам никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым, өзгелері							
		Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая 2,5 мас.% или более никеля, прочая	-	-	5,7	49,8	-	-	868,5
		Құрамында 13 мас.-%-дан немесе астам, бірақ 25 мас.-%-дан аспайтын хромы бар және 3,5 мас.-%-дан немесе астам, бірақ 6 мас.-%-дан аспайтын алюминийі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым							
		Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая менее 2,5 мас.% никеля от 13 до 25 мас.% хрома и от 3,5 до 6 мас.% алюминия	-	-	-	-	-	-	-
		Құрамында 2,5 мас.-%-дан аз никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым, өзгелері							
		Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая менее 2,5 мас.% никеля прочая	-	0,7	-	-	-	-	-
		Құйма металдардағы немесе өзге де басқа алғашқы пішімдердегі легіріленген болат; өзге де легіріленген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар							
		Сталь легированная в слитках или других первичных формах прочая; полуфабрикаты из прочих легированных сталей	389,8	62,6	-	187,5	-	-	-
		Қималар және өзге де алғашқы нысандар, құйма металдардағы немесе өзге де басқа алғашқы пішімдердегі легіріленген болат							
		Сталь легированная в слитках или других первичных формах прочая слитки и первичные формы прочие	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де жартылай фабрикаттар қосындыланған болаттан жасалған жартылай фабрикаттар	389,8	62,6	-	187,5	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочие полуфабрикаты из прочих легированных сталей							
		Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600 мм или более	50 315,2	9 040,7	24 764,7	22 554,5	-	-	91,1
		Ені 600 мм немесе одан астам, кремнийлі электр-техникалық болаттан жасалған тегіс илек, бағдарланған түйіршіктермен текстураланған							
		Прокат плоский из кремнистой электротехнической стали шириной 600 мм или более, текстурированный с ориентированным зерном	-	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм немесе одан астам, кремнийлі электр-техникалық болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из стали кремнистой электротехнической, шириной 600 мм или более	-	-	-	-	-	-	-
		Өзгелері, ыстықтай ббағалығаннан басқа, орамдарда, кейіннен өңделмеген тегіс илек							
		Прокат плоский без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, в рулонах, прочий	5 668,5	562,0	2 990,4	4 049,3	-	-	135,4
		Ыстықтай ббағалығаннан басқа, орамдарда емес, кейіннен өңделмеген, ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600 мм или более без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, не в рулонах	44 639,9	8 478,7	21 774,3	18 505,2	-	-	85,0
		Ені 600 мм-ден кем, суықтай ббағалығаннан (суық күйінде сығылған) басқа, кейіннен өңделмеген тегіс илек							
		Прокат плоский без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжатия в холодном состоянии), шириной не менее 600 мм	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де тегіс илек, электролиттік мырышталған							
		Прочий прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600 мм или более, электролитически оцинкованный	-	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де тегіс илек, өзге де тәсілмен мырышталған	-	-	-	-	-	-	-
		Прочий прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600 мм или более, оцинкованный иным способом	-	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600 мм или более	6,8	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм-ден кем, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек							
		Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм	266,4	1 652,3	-	580,4	-	-	-
		Ені 600 мм-ден кем, кремнийлі электротехникалық болаттардан жасалған тегіс илек, бағдарланған түйіршіктермен текстураланған							
		Прокат плоский из стали кремнистой электротехнической, шириной менее 600 мм, текстурированный с ориентированным зерном	5,6	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм-ден кем, кремнийлі электротехникалық болаттардан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из стали кремнистой электротехнической, шириной менее 600 мм	-	-	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм-ден кем, жылдам кескіш болаттан жасалған тегіс илек	-	-	-	2,9	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прокат плоский из стали быстро-режущей, шириной менее 600 мм							
		Ыстықтай ббағалығаннан басқа, кейіннен өңделмеген, ені 600 мм-ден кем, өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки	260,8	1 652,3	-	-	-	-	-
		Ені 600 мм-ден кем, суықтай бағалығаннан (суық күйінде қысылған) басқа, кейіннен өңделмеген, өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжата в холодном состоянии)	-	-	-	6,0	-	-	-
		Ені 600 мм-ден кем, өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де тегіс илек							
		Прочий прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттардан жасалған, еркін орағыш бумаларда, ыстықтай ббағалыған шыбықтар							
		Прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из прочих легированных сталей	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттардан жасалған, еркін орағыш бумаларда, ыстықтай ббағалыған, жылдам кескіш болаттан жасалған шыбықтар							
		Прутки горячекатаные из быстрорежущей стали, в свободно смотанных бухтах из прочих легированных сталей	-	-	-	-	-	-	-
		Еркін орағыш бумаларда, ыстықтай ббағалыған, кремний марганецті болаттан жасалған шыбықтар							
		Прутки горячекатаные из стали кремнемарганцовистой, в свободно смотанных бухтах	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Өзге де легіріленген болаттан жасалған, еркін орағыш бумаларда, өзге де ыстықтай бағалыған шыбықтар							
		Прочие прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из прочих легированных сталей	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар; өзге де легіріленген болаттардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер; легіріленген немесе легіріленбеген болаттан жасалған бұрғылау жұмыстарына арналған қуыс шыбықтар							
		Прутки из прочих легированных сталей прочие; уголки, фасонные и специальные профили, из прочих легированных сталей; прутки пустотелые для буровых работ из легированной или нелегированной стали	257,5	2 987,1	754,9	240,6	-	-	31,9
		Жылдам кескіш болаттан жасалған шыбықтар							
		Прутки из быстрорежущей стали	-	-	-	-	-	-	-
		Ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созылғаннан және экструдталғаннан басқа, кейіннен өңделмеген, кремний марганецті болаттан жасалған шыбықтар							
		Прутки из кремнемарганцовистой стали, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования	236,6	2 695,7	207,8	126,8	-	-	61,0
		Ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай тартудан немесе экструдталғаннан басқа, кейіннен өңделмеген, легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прутки прочие из легированных сталей, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования	17,2	-	20,1	-	-	-	-
		Соғылғаннан басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прочие прутки из легированных сталей, без дальнейшей обработки, кромековки	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Суықтай деформациядан немесе суық күйінде таза өңделгеннен басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған, легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прочие прутки из легированных сталей, без дальнейшей обработки, кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии	-	0,6	-	1,1	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар							
		Прочие прутки из прочих легированных сталей	-	-	1,8	-	-	-	-
		Бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер							
		Уголки, фасонные и специальные профили	3,7	201,9	525,2	-	-	-	-
		Легіріленген немесе легіріленбеген болаттан жасалған бұрғылау жұмыстарына арналған қуыс шыбықтар							
		Прутки пустотелые для буровых работ из легированной или нелегированной стали	-	88,9	-	112,6	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттан жасалған сым							
		Проволока из прочих легированных сталей	8,0	2,5	13,7	20,5	-	-	149,2
		Кремний марганецті болаттан жасалған сым							
		Проволока из стали кремнемарганцовистой	3,2	-	-	19,7	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де сым							
		Прочая проволока из прочих легированных сталей	4,8	2,5	13,7	0,8	-	-	5,8
		Қара металдардан жасалған, бұрғыланған немесе бұрғыланбаған, тесілген немесе тесілмеген, монолиттелген немесе құрастырылған элементтерден жасалған шпунтталған құрылымдар; қара металдардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы пісірілген							
		Конструкции шпунтовые из черных металлов, сверленные или несверленные,	-	126,2	7,0	55,4	-	-	794,2



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		перфорированные или неперфорированные, монолитные или изготовленные из сборных элементов; уголки, фасонные и специальные профили сварные, из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған, бұрғыланған немесе бұрғыланбаған, тесілген немесе тесілмеген, монолиттелген немесе құрастырылған элементтерден жасалған шпунтталған құрылымдар							
		Конструкции шпунтовые из черных металлов, сверленные или несверленные, перфорированные или неперфорированные, монолитныеили изготовленные из сборных элементов	-	106,4	7,0	35,1	-	-	503,2
		Қара металдардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы пісірілген профильдер							
		Уголки, фасонные и специальные профили сварные, из черных металлов	-	19,8	-	20,3	-	-	-
		Темір жол немесе трамвай жолдары үшін пайдаланылатын, қара металдардан жасалған бұйымдар; рельстерді біріктіруге немесе бекітуге үшін арналған рельстер, жанама рельстер және тісті рельстер, ауыстырылатын рельстер, қатаң қиылысу айқастырмалары, ауыстырылатын							
		Изделия из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей: рельсы, контррельсы и зубчатые рельсы, переводные рельсы, крестовины глухого пересечения, переводные штанги и прочие поперечные соединения, шпалы, стыковые накладки	2 031,1	1 836,9	5 597,2	643,1	-	-	11,5
		Темір жол немесе трамвай жолдары үшін пайдаланылатын, қара металдардан жасалған рельстер							
		Рельсы из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей	1 793,5	1 783,2	5 581,6	643,1	-	-	11,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ауыстырылатын рельстер, қатаң қиылысу айқастырмалары, ауыстырылатын штангалар және өзге де көлденең қосылғыштар							
		Рельсы переводные, крестовины глухого пересечения, переводные штанги и прочие поперечные соединения, из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей	-	29,5	-	-	-	-	-
		Рельстерді біріктіруге немесе бекітуге үшін арналған, қара металдардан жасалған түйіспе жапсырмалар және тірек төсемдер							
		Накладки стыковые и подкладки опорные из черных металлов, предназначенные для соединения и крепления рельсов	72,4	15,0	-	-	-	-	-
		Темір жол немесе трамвай жолдары үшін пайдаланылатын, қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей	165,2	9,2	15,6	-	-	-	-
		Шойынды құймадан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер							
		Трубы, трубки и профили пустотелые, из чугунного литья	961,2	42,7	7,0	13,1	-	-	186,3
		Қысыммен жұмыс істейтін жүйелерде пайдаланылатын түтіктер мен түтікшелер							
		Трубы и трубки типа, используемого в системах, работающих под давлением	-	42,7	6,7	-	-	-	-
		Шойынды құймадан жасалған өзге де түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер							
		Прочие трубы и трубки, профили пустотелые из чугунного литья	961,2	-	0,3	13,1	-	-	42,1 есе
		Жіксіз, қара металдардан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер (шойынды құймадан басқа)	12 787,7	34 286,3	92 640,7	75 158,0	-	-	81,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Трубы, трубки и профили полые, бесшовные, из черных металлов (кроме чугунного литья)							
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған мұнай немесе газ құбырларына арналған түтіктер							
		Трубы для нефте- или газопроводов из коррозионностойкой стали	2 817,7	589,6	743,4	2 143,7	-	-	288,3
		Өзге де мұнай немесе газ құбырларына арналған түтіктер							
		Трубы для нефте- или газопроводов прочие	272,8	39,8	1 293,2	502,8	-	-	38,9
		Қара металдардан жасалған (шойынды құйылғандан басқа) мұнай немесе газ ұңғымаларын бұрғылауға арналған, өзге де орама, сорғыкомпрессорлы және бұрғылау құбырлары							
		Прочие трубы обсадные, насосно-компрессорные и бурильные для бурения нефтяных или газовых скважин, из черных металлов (кроме чугунного литья)	1 217,6	19 167,8	60 680,3	47 662,9	-	-	78,5
		Суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған), темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған дөңгелек қималы, жіксіз, өзге де құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер							
		Прочие трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, круглого сечения из железа или нелегированной стали, холоднотянутые или холоднокатаные (обжаты в холодном состоянии)	6,8	7,3	9,2	52,2	-	-	564,8
		Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған дөңгелек қималы, жіксіз, өзге де құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер							
		Прочие трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, круглого сечения из железа или нелегированной стали	6 504,5	5 836,1	8 764,0	6 594,4	-	-	75,2

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған), коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған дөңгелек қималы, жіксіз, өзге де құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер							
		Прочие трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, круглого сечения из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, холоднотянутые или холоднокатаные (обжаты в холодном состоянии)	19,1	104,0	7,0	1 941,8	-	-	275,7 есе
		Коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған, дөңгелек қималы, жіксіз, өзге де құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер							
		Прочие трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, круглого сечения, из коррозионностойкой [нержавеющей] стали	22,6	-	7,2	4,7	-	-	65,3
		Суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған), өзге де легирован болаттан жасалған дөңгелек қималы, өзгелері, жіксіз, құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер							
		Трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, прочие, круглого сечения из прочей легированной стали, холоднотянутые или холоднокатаные (обжаты в холодном состоянии)	-	22,8	-	-	-	-	-
		Өзге де легирован болаттан жасалған дөңгелек қималы, жіксіз, өзге де құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер							
		Прочие трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, круглого сечения из прочей легированной стали	626,1	208,7	32,1	846,1	-	-	26,4 есе
		Басқа қималы және қалыңдығы басқа қабырғалы құбырларды өндіруде пайдалануға арналған өңделмеген, тік және қалыңдығы бір қалыпты қабырғалары бар өзге де құбырлар	-	-	-	0,5	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Трубы прочие необработанные, прямые и с равномерной толщиной стенки для использования в производстве труб другого сечения и с другой толщиной стенки							
		Жіксіз, қара металдардан (шойынды құйылғандан басқа) жасалған өзге де құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер							
		Прочие трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, из черных металлов (кроме чугуна и легированного)	377,0	165,3	272,3	71,3	-	-	26,2
		Дөңгелек қималы, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, қара металдардан жасалған құбырлар және өзге де түтіктер (мысалы, пісірілген, шегеленген немесе ұқсас тәсілмен біріктірілген)							
		Трубы и трубки прочие (например, сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), с круглым сечением, наружный диаметр которых более 406,4 мм, из черных металлов	155 667,7	1 215,2	726,5	31 097,4	-	-	42,8 есе
		Тік жікті, флюспен доғалық дәнекерлеу әдісімен дайындалған мұнай және газ құбырларына арналған құбырлар							
		Трубы для нефте- и газопроводов прямошовные, изготовленные методом дуговой сварки под флюсом	155 313,9	-	143,3	9 246,5	-	-	64,5 есе
		Дөңгелек қимасы бар мұнай және газ құбырларына арналған өзге де құбырлар							
		Прочие трубы для нефте- и газопроводов с круглым сечением	54,6	901,3	501,6	21 393,9	-	-	42,7 есе
		Дөңгелек қималы, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, мұнай немесе газ құбырларын бұрғылау кезінде пайдаланатын, қара металдардан жасалған орама құбырлар							
		Трубы из черных металлов обсадные, используемые при бурении нефтяных или газовых скважин, с круглым сечением, внешний диаметр которых более 406,4 мм	2,7	32,4	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Дөңгелек қималы, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, қара металдардан жасалған өзге де тік жікті, дәнекерленген құбырлар							
		Прочие сварные трубы прямошовные, с круглым сечением, внешний диаметр которых более 406,4 мм, из черных металлов	168,2	155,9	24,0	297,3	-	-	12,4 есе
		Дөңгелек қималы, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, қара металдардан жасалған өзге де дәнекерленген құбырлар							
		Прочие трубы сварные с круглым сечением, внешний диаметр которых более 406,4 мм из черных металлов	63,3	56,1	-	66,8	-	-	-
		Дөңгелек қималы, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, қара металдардан жасалған өзге де құбырлар және түтіктер, өзгелері							
		Прочие трубы и трубки с круглым сечением, внешний диаметр которых более 406,4 мм, из черных металлов прочие	13,5	-	15,6	7,8	-	-	50,0
		Қара металдардан жасалған құбырлар, түтіктер және өзге де қуыс профильдер (мысалы, жігі ашық немесе дәнекерленген, шегеленген немесе ұқсас тәсілмен біріктірілген)							
		Трубы, трубки и профили полые прочие (например, с открытым швом или сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), из черных металлов	19 017,4	6 887,2	5 507,4	8 238,8	-	-	149,6
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған, дәнекерленген құбырлар, түтіктер және өзге де қуыс профильдер							
		Трубы, трубки и профили полые прочие сварные, из коррозионностойкой стали	667,1	1 642,8	1 132,1	39,5	-	-	3,5
		Құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер, өзгелері							
		Трубы, трубки и профили полые прочие	6 441,7	1 105,0	923,0	952,4	-	-	103,2
		Мұнай немесе газ ұңғымасын бұрғылау кезінде пайдаланатын, коррозияға төзімді болаттан жасалған, дәнекерленген, орама және сорғы-компрессорлы құбырлар	-	-	1,9	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Трубы обсадные и насосно-компрессорные, используемые при бурении нефтяных или газовых скважин, сварные, из коррозионностойкой стали							
		Мұнай немесе газ ұңғымасын бұрғылау кезінде пайдаланатын, дәнекерленген, орама және сорғы-компрессорлы құбырлар, өзгелері							
		Трубы обсадные и насосно-компрессорные, используемые при бурении нефтяных или газовых скважин, прочие	270,0	89,8	25,6	-	-	-	-
		Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған, дөңгелек қималы, дәнекерленген құбырлар, түтіктер және өзге де қуыс профильдер							
		Трубы, трубки, и профили прочие сварные, круглого сечения, из железа или нелегированной стали	6 638,4	3 401,2	3 013,6	4 806,0	-	-	159,5
		Дөңгелек қималы, коррозияға төзімді болаттан жасалған құбырлар, түтіктер және өзге де профильдер							
		Трубы, трубки и профили прочие сварные, круглого сечения из коррозионностойкой стали	13,3	18,5	99,6	107,5	-	-	107,9
		Дөңгелек қималы, өзге де легирленген болаттан жасалған, дәнекерленген өзге де құбырлар, түтіктер және өзге де профильдер							
		Трубы, трубки и профили прочие сварные, круглого сечения, из прочей легированной стали	839,1	21,2	0,7	0,7	-	-	104,8
		Шаршы немесе тік бұрышты көлденең қималы							
		Квадратного или прямоугольного поперечного сечения	511,3	0,1	140,7	940,5	-	-	668,3
		Өзге де дөңгелек емес көлденең қималы							
		Прочего некруглого поперечного сечения	-	-	8,5	28,8	-	-	339,5
		Қара металдардан жасалған өзге де құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер (мысалы, жіксіз немесе дәнекерленген, шегеленген немесе ұқсас әдіспен біріктірілген)	3 340,9	608,6	161,7	1 363,4	-	-	843,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочие трубы и трубки, профили пустотелые(например,бесшовные или сварные,клепанные или соединенные аналогичным способом),из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған, құбырларға немесе түтіктерге арналған фитингтер (мысалы, байланыстырғыштар, иіндер, имектер)							
		Фитинги для труб или трубок (например, соединения, колена, сгоны), из черных металлов	4 294,3	3 683,8	1 727,5	3 103,8	-	-	179,7
		Қақталмайтын шойыннан жасалған, құбырларға немесе түтіктерге арналған құйылған фитингтер							
		Фитинги для труб или трубок, литые, из нековкого чугуна	0,0	6,1	1,9	8,2	-	-	440,9
		Қара металдардан жасалған, құбырлар мен түтіктерге арналған өзге де құйылған фитингтер							
		Прочие фитинги литые для труб или трубок, из черных металлов	98,7	90,6	68,3	22,3	-	-	32,6
		Тот баспайтын болаттан жасалған өзге де фланцтар							
		Прочие фланцы из нержавеющей стали	12,1	303,2	15,1	47,2	-	-	313,1
		Оймамен жарақталған иіндер, қайтарулар және имектер							
		Колена, отводы и сгоны, снабженные резьбой	141,5	65,9	32,0	39,6	-	-	123,7
		Қара металдардан жасалған қыспақтарды пісіруге арналған коррозияға төзімді болаттан жасалған құбырларға немесе түтіктерге арналған фитингтер, өзгелері							
		Фитинги для труб или трубок прочие, из коррозионностойкой стали для сварки встык из черных металлов только на газовом или на газовом и других видах топлива:	11,7	0,6	5,0	91,3	-	-	18,4 есе
		Коррозияға төзімді (тот баспайтын) болаттан жасалған құбырларға немесе түтіктерге арналған өзге де фитингтер	154,2	119,9	146,1	173,5	-	-	118,8



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочие фитинги для труб или трубок из коррозионностойкой [нержавеющей] стали							
		Қара металдардан жасалған өзге де фланцтар							
		Прочие фланцы из черных металлов	189,5	337,8	196,1	87,0	-	-	44,4
		Қара металдардан жасалған, оймамен жарақталған иіндер, қайтарулар және имектер							
		Колена, отводы и сгоны, снабженные резьбой из черных металлов	113,3	24,7	44,4	240,3	-	-	541,3
		Қыспақтарды пісіруге арналған қара металдардан жасалған өзге де фитингтер							
		Прочие фитинги из черных металлов для сварки встык	1 269,8	1 463,8	32,3	55,2	-	-	170,7
		Қара металдардан жасалған құбырларға немесе түтіктерге арналған өзге де фитингтер							
		Прочие фитинги для труб или трубок, из черных металлов	2 303,6	1 271,2	1 186,4	2 339,2	-	-	197,2
		Қара металдардан жасалған металл конструкциялар (9406 тауар позициясындағы құрастырылатын құрылыс конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер мен олардың секциялары, шлюз қақпалары, мұнаралар, торланған діңгектер, шатырға арналған жабындылар, құрылыс фермалары, есіктер мен терезелер және олардың рамалары, табалдырықтары							
		Металлоконструкции из черных металлов (кроме сборных строительных конструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, ворота шлюзов, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери и окна и их рамы, пороги	7 830,6	11 008,2	10 156,9	18 869,2	-	-	185,8
		Қара металдардан жасалған көпірлер және көпірлердің секциялары	-	-	0,7	708,7	-	-	1 001,0 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Мосты и секции мостов из черных металлов							
		Мұнаралар және торланған діңгектер							
		Башни и решетчатые мачты	6,0	45,6	139,4	-	-	-	-
		Есіктер, терезелер және олардың рамалары, қара металдардан жасалған, есіктерге арналған табалдырықтар							
		Двери, окна и их рамы, пороги для дверей из черных металлов	8,8	20,8	0,1	21,2	-	-	311,8 есе
		Металл құрылыс ағаштары, қалыптар, тіреуіш қабырғалар немесе шахта бекітпелеріне арналған, қара металдардан жасалған жабдық							
		Оборудование для металлических строительных лесов, опалубок, подпорных стенок или шахтной крепи из	1 923,3	1 704,8	1 067,5	1 267,6	-	-	118,7
		Қара металдардан жасалған өзге де металл конструкциялар (9406 тауар позициясындағы құрама құрылыс конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері							
		Прочие металлоконструкции из черных металлов (кроме сборных строительных конструкций товарной позиции 9406) и их части	5 892,6	9 237,0	8 949,3	16 871,7	-	-	188,5
		Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас сыйымдылықтар							
		Резервуары, цистерны, сосуды, баки и аналог. Емкости из черн. Мет., для люб., вещ-в (кр. Сжат.или сжиж. Газа) вместимостью более 300 л, с облицовкой или термоиз. Или без них, но без механич. оборуд.	501,3	1 806,5	3 020,7	3 024,1	-	-	100,1
		Сыйымдылығы 300 л-ден астам қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз газға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған қара металдардан жасалған резервуарлар	-	5,0	5,2	4,9	-	-	94,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Резервуары из черных металлов для газов (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью более 300 л, с облицовкой или теплоизоляцией или без них, без механического или теплотехнического оборудования							
		Қатты заттарға арналған қара металдардан жасалған резервуарлар							
		Резервуары из черных металлов для твердых веществ өзгелері:	200,9	227,3	157,0	242,5	-	-	154,5
		Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған цистерналар, күбілер, барабандар, канистралар, жәшіктер және ұқсас ыдыстар							
		Цистерны, бочки, барабаны, канистры, ящики и аналогичные емкости, из черных металлов, для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300 л, с облицовкой или теплоизоляцией или без них, но без механического или теплотехнического	362,9	563,9	1 530,6	479,3	-	-	31,3
		Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 50 л-ден немесе одан астам, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған цистерналар, күбілер, барабандар, канистралар, жәшіктер және ұқсас ыдыстар							
		Цистерны, бочки, барабаны, канистры, ящики и аналогичные емкости из черных металлов для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью 50 л или более	114,4	122,5	410,8	285,5	-	-	69,5
		Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 50 л-ден кем, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған қалайымен немесе қаусыршамен жабылған консерві банкілері	181,3	217,0	181,5	111,6	-	-	61,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Банки консервные из черных металлов, для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа), закрываемые пайкой или отбортовкой, вместимостью менее 50 л							
		Сыйымдылығы 50 л-ден кем, кез келген заттарға арналған қара металдардан жасалған өзге де ыдыстар (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа)							
		Прочие емкости из черных металлов для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа), вместимостью менее 50 л	67,2	224,4	938,3	82,2	-	-	8,8
		Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған ыдыстар							
		Емкости для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов	548,3	822,3	351,1	854,8	-	-	243,5
		Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған жіксіз ыдыстар							
		Емкости из черных металлов для сжатого или сжиженного газа бесшовные	488,8	636,2	109,2	135,7	-	-	124,3
		Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған, сыйымдылығы 1000 л-ден кем өзге де ыдыстар							
		Прочие емкости из черных металлов для сжатого или сжиженного газа вместимостью менее 1000 л	59,5	120,7	242,0	379,3	-	-	156,8
		Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған сыйымдылығы 1000 л немесе одан астам өзге де ыдыстар							
		Прочие емкости из черных металлов для сжатого или сжиженного газа, вместимостью 1000 л или более	-	65,3	-	339,8	-	-	-
		Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, канаттар, өрме баулар, ілмектер және ұқсас бұйымдар	592,7	1 085,1	958,9	552,0	-	-	57,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Скрученная проволока, тросы, канаты, плетеные шнуры, стропы и аналогичные изделия, из черных металлов, без электрической изоляции							
		Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, канаттар							
		Крученая проволока, тросы, канаты из черных металлов, без электрической изоляции	391,9	1 030,5	874,1	329,2	-	-	37,7
		Қара металдардан жасалған электрлік оқшаулаусыз өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из черных металлов без электрической изоляции	200,8	54,6	84,9	222,8	-	-	262,6
		Қара металдардан жасалған тікенекті сым; тікенекті немесе тікенекті емес, иірілген құрсаулық болат немесе жалаң қабатты жалпақ сым, қоршауға арналған бос иірілген қос сым							
		Проволока колючая из черных металлов; скрученная обручная сталь или одинарная плоская проволока, колючая или не колючая, свободно скрученная двойная проволока для ограждения	0,4	9,8	119,4	105,7	-	-	88,5
		Қара металдардан жасалған, металды мата (шексіз таспаларды қоса алғанда), керегеторлар, торлар және сымнан жасалған қоршаулар; қара металдардан жасалған қималап шығаратын табактар							
		Металлическая ткань (включая бесконечные ленты), решетки, сетки и ограждения из проволоки, из черных металлов; просечно-вытяжной лист из черных металлов	49,2	34,4	338,9	17,1	-	-	5,0
		Қара металдардан жасалған, машиналарға арналған, коррозияға төзімді болаттан жасалған шексіз таспалар							
		Бесконечные ленты из коррозионностойкой стали для машин из черных металлов	-	0,1	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған өзге де өрме мата							
		Прочие плетеные ткани из коррозионнстойкой стали	-	-	13,7	6,2	-	-	45,1
		Қара металдан жасалған өзге де металды маталар							
		Прочая металлическая ткань из черного металла	9,3	-	0,2	0,8	-	-	519,5
		Ұяшықтардың мөлшері 100 см2 немесе одан астам, қиылысқан жерлері дәнекерленген, сымнан жасалған, көлденең қимасының ең көп мөлшері 3 мм немесе одан астам, қара металдардан жасалған керегеторлар, торлар және қоршаулар							
		Решетки, сетки и ограждения из черных металлов, сваренные в местах пересечения, из проволоки с максимальным размером поперечного сечения 3 мм или более, с ячейками размером 100 см2 или более	14,1	1,2	204,9	-	-	-	-
		Қиылысқан жерлері дәнекерленген, өзге де мырышталған керегеторлар, торлар және қоршаулар							
		Прочие оцинкованные решетки, сетки и ограждения, сваренные в местах пересечения	-	-	3,6	0,4	-	-	11,2
		Қиылысқан жерлері дәнекерленген, өзге де керегеторлар, торлар және қоршаулар							
		Прочие решетки, сетки и ограждения, сваренные в местах пересечения	-	32,5	5,9	4,1	-	-	69,1
		Мырышталған, қара металдардан жасалған өзге де маталар, керегеторлар, торлар және қоршаулар							
		Прочие ткани, решетки, сетки и ограждения, из черных металлов, оцинкованные	-	0,0	1,4	3,0	-	-	221,9
		Қара металдардан жасалған, пластмассамен қапталған өзге де маталар, керегеторлар, торлар және қоршаулар							
		Ткани, решетки, сетки и ограждения прочие из черных металлов, покрытые пластмассой	2,2	-	1,0	1,6	-	-	167,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қара металдардан жасалған өзге де маталар, керегеторлар, торлар және қоршаулар							
		Ткани, решетки, сетки и ограждения из черных металлов, прочие	23,5	0,6	101,0	1,0	-	-	1,0
		Қара металдардан жасалған қималап шығарылған бет							
		Просечно-вытяжной лист из черных металлов	-	-	7,4	-	-	-	-
		Қара металдардан жасалған шынжырлар және олардың бөліктері:							
		Цепи и их части, из черных металлов	315,8	370,4	144,8	90,6	-	-	62,6
		Қара металдардан жасалған роликті шынжырлар							
		Цепи роликовые из черных металлов	62,9	263,7	67,7	21,7	-	-	32,1
		Қара металдардан жасалған шарнирлы шынжырлар: өзгелері							
		Цепи шарнирные из черных металлов прочие	10,9	0,0	17,1	37,2	-	-	217,2
		Қара металдардан жасалған шарнирлы шынжырлардың бөліктері							
		Части шарнирных цепей из черных металлов	-	7,4	0,1		-	-	-
		Қара металдардан жасалған сырғануға қарсы шынжырлар							
		Цепи противоскольжения из черных металлов	-	-	-	1,4	-	-	-
		Қара металдардан жасалған кергіші бар жалпақ буынды шынжырлар							
		Прочие цепи из черных металлов плоскозвенные с распоркой	7,1	-	-	-	-	-	-
		Қара металдардан жасалған дәнекерленген буындары бар өзге де шынжырлар							
		Цепи из черных металлов прочие, со сварными звеньями	1,4	5,5	0,6	6,3	-	-	10,1 есе
		Қара металдардан жасалған шынжырлар; өзгелері							
		Цепи из черных металлов, прочие	20,1	93,2	59,1	22,6	-	-	38,2
		Қара металдардан жасалған шынжырлардың бөліктері, өзгелері	213,3	0,5	0,1	1,4	-	-	13,1 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Части цепей из черных металлов, прочие							
		Зәкірлер, темір табандар және қара металдардан жасалған олардың бөліктері							
		Якоря, кошки и их части из черных металлов	46,4	-	0,1	2,4	-	-	48,0 есе
		Қара металдардан жасалған шегелер, кнопкалар, сызу түймешелері, қатпарланған шегелер, қысқыштар (8305 тауар позициясына енгізілгендерден басқа) және мысты бастиектері бар бұйымдардан басқа, басқа материалдардан жасалған бастиектері бар немесе жоқ, ұқсас бұйымдар							
		Гвозди, кнопки, чертежные кнопки, рифленые гвозди, скобы (кроме включенной в товарную позицию 8305) и аналогичные изделия, из черных металлов, с головками или без головок из других атериалов, кроме изделий с медными головками	11,6	24,1	5,8	6,3	-	-	109,4
		Қара металдардан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, шплинттер, шайбалар (серіппелілерді қоса алғанда) және ұқсас бұйымдар							
		Винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы (включая пружинные) и аналогичные изделия, из черных металлов	940,2	558,4	1 122,4	1 432,5	-	-	127,6
		Қара металдардан жасалған оймамен жабдықталған глухарлар							
		Глухари снабженные резьбой из черных металлов	-	-	-	0,2	-	-	-
		Қара металдардан жасалған оймамен жабдықталған ағашқа арналған бұрама шегелер							
		Прочие шурупы для дерева, из черных металлов, снабженные резьбой	2,8	0,2	1,7	5,2	-	-	310,3



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Оймамен жабдықталған, қара металдардан жасалған енбелі ілмектер және балдақтар							
		Крюки и кольца ввертные снабженные резьбой из черных металлов	0,3	20,4	2,6	1,4	-	-	54,2
		Қара металдардан жасалған өздігінен оймалы бұрмалар							
		Винты самонарезающие из черных металлов	7,6	7,1	13,6	1,3	-	-	9,6
		Сомындармен немесе шайбалармен жинақталған немесе оларсыз, оймамен жабдықталған, қара металдардан жасалған өзге де бұрамалар және болттар							
		Винты и болты прочие, из черных металлов, снабженные резьбой, в комплекте с гайками или шайбами или без них	582,9	258,2	718,6	683,4	-	-	95,1
		Оймамен жабдықталған, қара металдардан жасалған сомындар							
		Гайки из черных металлов снабженные резьбой	79,3	57,4	161,4	102,7	-	-	63,6
		Қара металдардан жасалған, ойылған оймасы бар бұйымдар: өзгелері							
		Изделия с нарезанной резьбой из черных металлов прочие	70,4	64,8	118,1	441,6	-	-	373,8
		Өзге де серіппелі шайбалар және тоқтатқыш шайбалар, оймасыз бұйымдар							
		Прочие шайбы пружинящие и стопорящие, изделия без резьбы	25,6	3,3	27,7	34,2	-	-	123,5
		Өзге де шайбалар, оймасыз бұйымдар							
		Шайбы прочие изделия без резьбы	76,8	44,5	52,7	94,6	-	-	179,5
		Оймасыз бұйымдар, тойтарма шегелер							
		Изделия без резьбы, заклепки	19,3	1,5	2,8	0,0	-	-	0,0
		Сыналар мен шплинтер, оймасыз бұйымдар							
		Шпонки и шплинты, изделия без резьбы	7,9	39,3	4,2	22,4	-	-	534,6
		Оймасыз бұйымдар; өзгелері							
		Изделия без резьбы, прочие	67,5	61,7	19,0	45,5	-	-	238,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қара металдардан жасалған, қолөнеріне арналған тігін инелер, тоқу сымдар, біздер, тоқу ілгектер, деккер инелері және ұқсас бұйымдар; қара металдардан жасалған, басқа тауар позицияларда аталмаған немесе енгізілмеген ағылшын және өзге де түйрегіштер	0,1	0,0	0,1	1,0	-	-	11,9 есе
		Иглы швейные, спицы вязальные, шила, крючки вязальные, иглы деккерные и аналогичные изделия, для ручной работы, из черных металлов; английские и прочие булавки, из черных металлов, в других товарных позициях не поименованные или не включенные							
		Қара металдардан жасалған ағылшын түйрегіштер	-	-	-	-	-	-	-
		Булавки английские из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған өзге де түйрегіштер	-	-	0,1	0,6	-	-	857,1
		Булавки прочие из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған қолөнеріне арналған өзге де тігін инелер, тоқу сымдар, біздер, тоқу ілгектер, деккер инелері және ұқсас бұйымдар	0,1	0,0	0,0	0,4	-	-	28,6 есе
		Прочие иглы швейные, спицы вязальные, шила, крючки вязальные, иглы деккерные и аналогичные изделия для ручной работы из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған серіппелер, рессорлар және оларға арналған табақтар	178,9	96,0	115,5	235,6	-	-	204,1
		Пружины, рессоры и листы для них, из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған табақты рессорлар және оларға арналған табақтар	58,7	20,5	14,8	16,0	-	-	108,0
		Рессоры листовые и листы для них, из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған шиыршық серіппелер	45,8	48,4	59,2	110,2	-	-	186,2

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Пружины спиральные, из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған өзге де серіппелер және оларға арналған табактар							
		Прочие пружины и листы для них, из черных металлов	74,4	27,1	41,5	109,4	-	-	263,8
		Жылу беру пештері, жылу беру-дәнекерлеу пештері мен ас дайындауға арналған пештер, (орталықтан жылу беретін қосалқы қазандықтары бар пештерді қоса алғанда), фритюрница-лар, тұтқалы табалар, плиталарға арналған қыздырғыштар, ас жылытуға арналған қыздырғыштар және ұқсас электрлік емес тұрмыстық құрылғылар							
		Печи отопительные, печи отопительно-варочные и печи для приготовления пищи (включая печи со вспомогательными котлами центрального отопления), фритюрницы, жаровни, горелки для плит, подогреватели для разогрева пищи и аналогичные бытовые устройства неэлек	13,2	6,8	8,8	47,8	-	-	540,8
		Қара металдардан жасалған тек қана газбен немесе газ және басқа да отын түрлеріне тамақты пісіруге және жылытуға арналған құрылғылар							
		Устройства для приготовления и подогрева пищи только на газовом или на газовом и других видах топлива, из черных металлов	1,7	2,5	1,1	15,0	-	-	13,7 есе
		Қара металдардан жасалған тек қана газбен немесе газ және басқа да отын түрлеріне тамақты пісіруге және жылытуға арналған құрылғылар, бөлек бұқтыру пештерін қоса алғанда, бұқтыру пештері							
		Устройство для приготовления и подогрева пищи из черных металлов, только на газовом и других видах топлива, с духовкой, включая раздельные духовки	1,6	0,1	0,6	13,8	-	-	21,9 есе
		Тек қана газбен немесе газ және басқа да отын түрлеріне тамақты пісіруге және жылытуға арналған өзге де ас үйлік құрылғылар	0,1	2,4	0,5	1,2	-	-	258,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочие устройства кухонные для приготовления и подогрева пищи, только на газовом и других видах топлива							
		Сұйық отында тамақты пісіруге және жылытуға арналған ас үйлік құрылғылар							
		Устройства кухонные для приготовления и подогрева пищи на жидком топливе	-	-	6,9	-	-	-	-
		Қатты отындағы құрылғыларды қоса алғанда, тамақты пісіруге және жылытуға арналған өзге де ас үйлік құрылғылар							
		Устройства для приготовления и подогрева пищи, прочие, включая устройства на твердом топливе	0,4	0,1	0,6	1,4	-	-	226,9
		Қатты отындағы құрылғыларды қоса алғанда, қара металдардан жасалған жылу беру пештері және ұқсас тұрмыстық электрлік емес құрылғылар және олардың бөліктері							
		Печи отопительные, и аналогичные бытовые устройства неэлектрические, и их части, из черных металлов, включая устройства на твердом топливе	-	2,7	-	1,0	-	-	-
		Сұйық отында тамақты пісіруге арналған қара металдардан жасалған өзге де агрегаттар							
		Прочие агрегаты из черных металлов для приготовления пищи на жидком топливе	10,9	-	-	30,1	-	-	-
		Қатты отындағы құрылғыларды қоса алғанда, тамақты пісіруге және жылытуға арналған өзге де құрылғылар							
		Устройства для приготовления и подогрева пищи, прочие, включая устройства на твердом топливе	-	0,6	0,2	0,3	-	-	148,5
		Қатты отындағы құрылғыларды, тамақты пісіруге және жылытуға арналған ас үйлік құрылғылардың бөліктерін қоса алғанда, қара металдардан жасалған жылу беру пештері және ұқсас электрлік емес тұрмыстық құрылғылар және олардың бөліктері	0,2	0,9	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Печи отопительные, и аналогичные бытовые устройства неэлектрические, и их части, из черных металлов, включая устройства на твердом топливечи к кухонным устройствам для приготовления и подогрева пищи							
		Қара металдардан жасалған электрлік емес қызды-румен орталық жылытуға арналған радиаторлар және олардың бөліктері; ыстық суды беруге арналған (сондай-ақ таза немесе салқындатылған ауаны беруге арналған құрылғыларды қоса алғанда) ауа қыздырғыштар және бөлу құрылғылары							
		Радиаторы для центрального отопления с неэлектрическим нагревом и их части, из черных металлов; воздухонагреватели и распределительные устройства для подачи горячего воздуха (включая устройства для подачи также свежего или кондиционированного воздуха) с	3 252,8	4 222,0	8 445,8	1 988,8	-	-	23,5
		Радиаторлар және олардың шойын құйылғандан жасалған бөлшектері							
		Радиаторы и их части из чугунного литья	-	21,3	135,0	1,3	-	-	1,0
		Өзге де радиаторлар және олардың қара металдардан жасалған бөлшектері							
		Прочие радиаторы и их части из черных металлов	60,5	646,1	2 252,6	1 950,0	-	-	86,6
		Қара металдардан жасалған қозғалтқыш жетегінен жұмыс істейтін ішіне орнатылған желдеткіші немесе ауа үрлегіші бар, ыстық ауаны беруге арналған өзге де электрлік емес ауа қыздырғыштар және бөлу құрылғылары және олардың бөліктері							
		Прочие воздухонагреватели и распределительные устройства для подачи горячего воздуха неэлектрические, со встроен. Вентиляторами или воздухоудвки с приводом от двигателя и их части, из черных металлов	3 192,3	3 554,6	6 058,1	37,5	-	-	0,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қара металдардан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған асханалық бұйымдар, ас үй немесе өзге де бұйымдар және олардың бөліктері; қара металдардан жасалған "жүн"; қара металдардан жасалған ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар	167,2	41,1	120,2	44,5	-	-	37,0
		Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из черных металлов; 'шерсть' из черных металлов; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия, из черных металлов							
		Металды "жүн"; ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға және жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар	-	-	0,0	2,7	-	-	96,4 есе
		Металлическая 'шерсть', мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки и полировки, перчатки и аналогичные изделия из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де асханалық бұйымдар, ас үй және өзге де бұйымдар және олардың кіреукеденбеген, шойыннан құйылған бөліктері	-	2,3	0,1	0,1	-	-	175,4
		Прочие изделия столовые, кухонные и прочие изделия для бытовых нужд и их части из чугунного литья, неэмалированные, из черных металлов							
		Қара металдардан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де асханалық бұйымдар, ас үй және өзге де бұйымдар және олардың кіреукеденбеген, шойыннан құйылған бөліктері	2,1	0,0	1,2	0,2	-	-	16,1
		Прочие изделия столовые, кухонные и прочие изделия для бытовых нужд и их части из чугунного литья, эмалированные, из черных металлов							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Өзге де асханалық бұйымдар, ас үй немесе коррозияға төзімді болаттан жасалған тұрмыстық қажеттілікке арналғанөзге де бұйымдар							
		Прочие изделия столовые, кухонные или для бытовых нужд, из коррозионностойкой стали	69,8	27,7	107,0	31,2	-	-	29,2
		Қара металдардан жасалған тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де асханалық бұйымдар, ас үй немесе өзге де бұйымдар және олардың кіреукеленген (шойыннан құйылғандардан басқа) бөліктері							
		Прочие изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части из черных металлов (кроме чугунного литья), эмалированные	13,6	0,8	0,5	1,6	-	-	322,6
		Қара металдардан жасалған тұрмыстық қажеттілікке арналған асханалық бұйымдар, ас үй немесе өзге де бұйымдар және олардың бөліктері							
		Прочие изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из черных металлов	81,7	10,3	11,4	8,7	-	-	76,2
		Қара металдардан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері							
		Оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов	6 275,7	9 386,3	10 933,8	9 282,3	-	-	84,9
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған раковиналар және қолжуғыштар:							
		Раковины и умывальники из коррозионно-стойкой стали	159,7	4,1	87,3	327,4	-	-	375,2
		Кіреукеленбеген немесе кіреукеленген, шойыннан құйылған ванналар							
		Ванны из чугунного литья неэмалированные или эмалированные	2 191,1	-	-	-	-	-	-
		Қара металдардан жасалған ванналар; өзгелері							
		Ванны из черных металлов прочие	3 591,0	8 820,3	10 151,6	8 218,4	-	-	81,0
		Қара металдардан жасалған өзге де санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері, бөліктерін қоса алғанда	334,0	562,0	695,0	736,5	-	-	106,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочее оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов, включая части							
		Қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар							
		Изделия литые прочие из черных металлов	13 498,2	9 354,0	9 997,4	14 687,9	-	-	146,9
		Қақталмайтын шойыннан жасалған өзге де құйылған бұйымдар							
		Прочие изделия литые из нековкого чугуна	20,3	5,0	184,0	986,6	-	-	536,3
		Қара металдардан жасалған өзге де қайта ұнтақтағыш шарлар және диірмендерге арналған ұқсас бұйымдар							
		Прочие шары перемалывающие и аналогичные изделия для мельниц из черных металлов	869,7	-	-	6 985,0	-	-	-
		Қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар							
		Прочие изделия литые из черных металлов	12 608,2	9 349,0	9 813,4	6 716,3	-	-	68,4
		Қақталатын шойыннан жасалған өзге де құйылған бұйымдар							
		Прочие изделия литые из ковкого чугуна	7 512,3	6 618,2	8 726,8	5 402,1	-	-	61,9
		Авиациялық қозғалтқыштарды өндіру үшін қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар							
		Прочие изделия литые из черных металлов для производства авиационных двигателей	-	-	-	44,0	-	-	-
		Қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар							
		Прочие изделия литые из черных металлов	-	-	1 086,6	1 270,2	-	-	116,9
		Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар							
		Изделия прочие из черных металлов	29 611,6	11 618,3	16 273,3	21 275,9	-	-	130,7
		Қара металдардан жасалған соғылған немесе штампталған, бірақ арғы өңдеусіз қайта ұнтақтағыш шарлар және диірмендерге арналған ұқсас бұйымдар							
		Шары перемалывающие и аналогичные изделия для мельниц из черных	6 380,2	2 806,0	3 177,8	3 555,2	-	-	111,9



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		металлов кованные или штампованные, но без дальнейшей обработки							
		Қара металдардан жасалған соғылған немесе штампталған, бірақ арғы өңдеусіз өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из черных металлов, кованные или штампованные, но без дальнейшей обработки	3 349,0	1 790,7	5 256,7	3 797,8	-	-	72,2
		Қара металдардан дайындалған сымнан жасалған бұйымдар							
		Изделия из проволоки, изготовленной из черных металлов	28,3	1,0	20,5	68,3	-	-	333,7
		Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из черных металлов	19 854,1	7 020,6	7 818,3	13 854,6	-	-	177,2
		Тазартылған мыс және өңделмеген мыс қорытпалары							
		Медь рафинированная и сплавы медные необработанные	2 502 110,2	1 407 067,7	1 882 004,5	2 874 708,9	-	-	152,7
		Мыс негізіндегі лигатурлар							
		Лигатуры на основе меди	20 953,1	9 178,8	24 068,0	32 830,8	-	-	136,4
		Мыс ұнтақтары мен қабыршықтары							
		Порошки и чешуйки медные	6,2	-	126,5	120,8	-	-	95,5
		Мыс шыбықтары мен профильдері							
		Прутки и профили медные	506,6	642,8	523,8	136,0	-	-	26,0
		Мысты сым							
		Проволока медная	298 540,0	9 322,7	155 334,1	212 120,9	-	-	136,6
		Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мысты плиталар, табақтар және жолақтар немесе таспалар							
		Плиты, листы и полосы или ленты медные, толщиной более 0,15 мм	41 812,4	16 856,4	16 278,3	18 777,7	-	-	115,4
		Қалыңдығы 0,15 мм-ден аспайтын (негізін есептемегенде) мысты фольга (негізсіз немесе қағаздан, картоннан, пластмассада немесе ұқсас материалдардан жасалған негізде)							
		Фольга медная (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмасс или аналогичных материалов), толщиной (не считая основы) не более 0,15 мм	1,6	0,1	284,3	2 668,6	-	-	938,7
		Мысты құбырлар мен түтіктер							
		Трубы и трубки медные	2 074,3	1 318,2	2,6	5,2	-	-	199,2

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Құбырларға немесе түтіктерге арналған мысты фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)	88,1	38,9	16,2	40,4	-	-	249,8
		Фитинги медные для труб или трубок (например, муфты, колена, фланцы)							
		Электрлік оқшаулаусыз мыстан жасалған иірілген сым, кабельдер, өрме баулар және ұқсас бұйымдар	68,9	16,8	435,9	114,4	-	-	26,2
		Крученая проволока, кабели, плетеные шнуры и аналогичные изделия из меди без электрической изоляции							
		Мыстан жасалған, шегелер, түймешегелер, сызба түймешегелері, қапсырмалар (8305 тауар позициясына жататындардан басқа) және мыстан жасалған немесе мысты бастиектері бар қара металдардан жасалған ұқсас бұйымдар; мыстан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, шплинттер, шайбалар	14,1	7,7	15,0	6,7	-	-	44,7
		Гвозди, кнопки, кнопки чертежные, скобы (кроме относящихся к товарной позиции 8305) и аналогичные изделия из меди или из черных металлов с медными головками; винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы							
		Мыстан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған асхана бұйымдары, ас үй немесе өзге де бұйымдар және олардың бөліктері; мыстан жасалған, ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар; мыстан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері	0,9	5,1	0,1	0,1	-	-	67,6
		Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из меди; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия из меди; оборудование санитарно-техническое и его части, из меди							
		Өзге де мыстан жасалған бұйымдар	641,6	84,3	35,8	128,8	-	-	359,4
		Изделия из меди прочие							
		Өңделмеген никель	-	503,6	368,9	5 073,2	-	-	13,8 есе
		Никель необработанный							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Никель ұнтақтары мен қабыршықтары							
		Порошки и чешуйки никелевые	-	-	-	9,1	-	-	-
		Никельді шыбықтар, профильдер және сым							
		Прутки, профили и проволока никелевые	-	-	-	1,1	-	-	-
		Никельді плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга							
		Плиты, листы, полосы или ленты и фольга никелевые	-	-	-	-	-	-	-
		Никельді құбырлар, түтіктер және оларға арналған фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)							
		Трубы, трубки и фитинги для них (например, муфты, колена, фланцы) никелевые	16,7	32,3	30,1	81,1	-	-	269,2
		Никельден жасалған бұйымдар, өзгелері							
		Изделия из никеля прочие	-	8,9	5,1	8,2	-	-	160,1
		Өңделмеген алюминий							
		Алюминий необработанный	286 677,7	186 470,5	446 800,4	523 904,6	-	-	117,3
		Алюминий ұнтақтары мен қабыршықтары							
		Порошки и чешуйки алюминиевые	-	-		9,7	-	-	-
		Алюминийлі шыбықтар мен профильдер							
		Прутки и профили алюминиевые	458,7	338,5	1 151,0	3 465,6	-	-	301,1
		Алюминийлі сым							
		Проволока алюминиевая	134,5	119,0	18,4	3 002,9	-	-	163,6 есе
		Қалыңдығы 0,2 мм-ден астам алюминийлі плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар							
		Плиты, листы, полосы или ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм	45,7	1,4	34,9	2,8	-	-	8,0
		Қалыңдығы (негіздерін есептемегенде) 0,2 мм-ден аспайтын алюминийлі фольга (қағаздан, қатырма қағаздан, пластмассадан немесе ұқсас материалдардан жасалған негізсіз немесе негізде)							
		Фольга алюминиевая (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмассы или аналогичных материалов) толщиной (не считая основы) не более 0,2 мм	3,1	12,7	27,6	16,3	-	-	59,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алюминийлі құбырлар мен түтіктер							
		Трубы и трубы алюминиевые	4,5	26,7	11,1	6,6	-	-	59,4
		Алюминийлі құбырлар мен түтіктерге арналған фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)							
		Фитинги для труб и трубок алюминиевые (например, муфты, колена, фланцы)	4,7	4,7	0,9	0,0	-	-	0,0
		Алюминий металл конструкциялары (9406 тауар позициясындағы құрама құрылыс металл конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер және олардың секциялары, мұнаралар, керегеторлы дінгектер, шатырларға арналған аражабындар, құрылыс фермалар, есіктер, терезелер және олардың жақтаулары, есіктерге арналған табалдырықтар							
		Металлоконструкции алюминиевые (кроме сборных строительных металлоконструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери, окна и их рамы, пороги для дверей	68,1	128,0	667,5	327,1	-	-	49,0
		Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз резервуарлар, цистерналар және ұқсас алюминийлі ыдыстар							
		Резервуары, цистерны, и анал. алюм. емкости для любых веществ (кр. сжатого или сжиж. газа) вмест. более 300 л, с облицовкой или с теплоизоляцией или без них, без механич. или теплотехнич. оборудования	1 909,2	1,0	-	1 592,0	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын қапта-масымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз бөшкелер, барабандар, банкілер, жәшіктер және ұқсас ыдыстар							
		Бочки, барабаны, банки, ящики и аналогичные емкости (включая жесткие или деформируемые трубчатые емкости) алюминиевые для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300 л, с облицовкой или с термоизоляцией или без них	1,0	49,8	0,9	139,0	-	-	156,2 есе
		Сығылған немесе сұйытылған газға арналған алюминийлі ыдыстар							
		Емкости для сжатого или сжиженного газа алюминиевые	15,7	1,9	11,5	10,2	-	-	88,8
		Электрлік оқшаулаусыз алюминийден жасалған иірілген сым, тростар, өрме баулар және ұқсас бұйымдар							
		Скрученная проволока, тросы, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции	37,5	711,8	91,6	91,2	-	-	99,6
		Алюминийден жасалған асхана, ас үй бұйымдары немесе тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де бұйымдар және олардың бөліктері; алюминийден жасалған ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар, санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері							
		Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части из алюминия; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия из алюминия; оборудование санитарно-техническое и его части:	-	1,2	85,5	98,6	-	-	115,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алюминийден жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из алюминия	823,5	222,9	383,0	360,8	-	-	94,2
		Өңделмеген қорғасын							
		Свинец необработанный	202 852,9	116 455,1	191 829,7	356 072,1	-	-	185,6
		Қорғасынды плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга; қорғасын ұнтақтары және қабыршықтары							
		Плиты, листы, полосы или ленты и фольга свинцовые; порошки и чешуйки свинцовые	336,0	385,9	123,7	1 882,9	-	-	15,2 есе
		Қорғасыннан жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из свинца	-	2,5	0,1	27,8	-	-	556,0 есе
		Өңделмеген мырыш							
		Цинк необработанный	639 655,1	399 929,6	577 869,0	767 331,8	-	-	132,8
		Мырыш тозаңы, ұнтақтары мен қабыршықтары							
		Пыль, порошки и чешуйки цинковые	30,9	16,9	502,8	577,1	-	-	114,8
		Мырышты шыбықтар, профильдер мен сымдар							
		Прутки, профили и проволока цинковые	-	-	-	-	-	-	-
		Мырышты плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга							
		Плиты, листы, полосы или ленты и фольга цинковые	491,9	408,0	59,5	-	-	-	-
		Мырыштан жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из цинка	5,5	0,6	6,3	0,6	-	-	9,5
		Өңделмеген қалайы							
		Олово необработанное	0,0	-	494,8	10 541,7	-	-	21,3 есе
		Қалайылы шыбықтар, профильдер мен сымдар							
		Прутки, профили и проволока оловянные	0,1	0,1	1,1	0,7	-	-	61,2
		Қалайыдан жасалған өзге де бұйымдар							
		Изделия из олова прочие	-	0,3	-	-	-	-	-
		Вольфрам және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалатын бұйымдар							
		Вольфрам и изделия из него, включая отходы и лом	0,3	-	910,5	4 644,6	-	-	510,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қарапайым пісіру арқылы дайындалған шыбықтарды қоса алғанда, өңделмеген вольфрам	0,3	-	910,5	4 644,6	-	-	510,1
		Вольфрам необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием							
		Вольфрамды сым							
		Вольфрамовая проволока							
		Вольфрам қалдықтары мен сынықтары							
		Вольфрамовые отходы и лом	-	-	-	-	-	-	-
		Қарапайым пісіру арқылы дайындалған шыбықтарды қоса алғанда, өңделмеген вольфрам: өзгелері	-	-	-	-	-	-	-
		Вольфрам необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием прочие							
		Молибден және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Молибден и изделия из него, включая отходы и лом							
		Қарапайым пісіру арқылы дайындалған шыбықтарды қоса алғанда, өңделмеген молибден							
		Молибден необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием	-	-	791,1	5 884,6	-	-	743,8
		Молибденді шыбықтар, қарапайым пісіру арқылы дайындалғандардан басқа, профильдер, плиталар, табактар, жолақтар немесе таспалар және фольга	-	-	-	-	-	-	-
		Молибденовые прутки, кроме изготовленных простым спеканием профили, плиты, листы, полосы или ленты и фольга							
		Молибденді сым							
		Молибденовая проволока							
		Молибден қалдықтары мен сынықтары							
		Молибденовые отходы и лом	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Өзге де молибден және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Прочие молибден и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	-	-	-	-	-
		Тантал және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Тантал и изделия из него, включая отходы и лом	42 285,9	31 186,0	28 337,6	66 217,4	-	-	233,7
		Тантал қалдықтары мен сынықтары							
		Танталовые отходы и лом	-	-	-	41,9	-	-	-
		Өзге де шыбықтар, қарапайым пісіру арқылы дайындалғандардан басқа, танталдан жасалған профильдер, сым, плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга							
		Прочие прутки, кроме изготовленных простым спеканием, профили, проволока, плиты, листы, полосы или ленты и фольга танталовые	6 124,2	2 954,9	10 578,1	11 540,9	-	-	109,1
		Қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, танталдан жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из тантала, включая лом и отходы	877,0	447,1	1 236,6	1 955,2	-	-	158,1
		Магний және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Магний и изделия из него, включая отходы и лом	1 893,2	2 233,1	3 034,4	1 189,3	-	-	39,2
		Құрамында кемінде 99,8 мас.%-дан магний бар, өңделмеген магний							
		Магний необработанный, содержащий по массе не менее 99,8% магния	1 666,8	2 137,4	2 983,5	1 189,3	-	-	39,9
		Өзге де өңделмеген магний							
		Прочий магний необработанный	-	-	0,5	74,1	-	-	161,8 есе
		Кобальтты штейн және кобальт металлургиясының өзге де аралық өнімдері; кобальт және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	-	-	0,5	-	-	-	



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Штейн кобальтовый и прочие промежуточные продукты металлургии кобальта; кобальт и изделия из него, включая отходы и лом							-
		Кобальт қалдықтары мен сынықтары							
		Кобальтовые отходы и лом	-	-	-	0,0	-	-	-
		Висмут және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Висмут и изделия из него, включая отходы и лом	807,4	1 339,5	1 848,5	391,5	-	-	21,2
		Кадмий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Кадмий и изделия из него, включая отходы и лом	5 325,3	4 014,0	4 150,5	3 210,0	-	-	77,3
		Кадмий қалдықтары мен сынықтары							
		Отходы и лом из кадмия	-	-	-	-	-	-	-
		Титан және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Титан и изделия из него, включая отходы и лом	144 319,4	92 902,8	104 073,1	169 189,2	-	-	162,6
		Өңделмеген титан және титаннан жасалған бұйымдар							
		Титан необработанный и изделия из титана	144 319,4	92 902,8	103 420,5	163 809,3	-	-	158,4
		Құрамында кемінде 99,56 мас. %-дан титан бар, 12+2 мм-ден 70+12 мм-ге дейін фракцияларға шашыратылған кесек түріндегі кеуекті титан							
		Титан губчатый с содержанием титана не менее 99.56 мас.%, в кусках рассеянных на фракции от 12+2 мм до 70+12 мм	32 292,0	21 014,2	23 358,6	31 216,8	-	-	133,6
		Өзге де кеуекті титан							
		Прочий титан губчатый	112 027,4	71 888,6	75 257,0	84 041,0	-	-	111,7
		Титан ұнтақтары							
		Титановые порошки	-	-	-	-	-	-	-
		Титанды кесектер							
		Титановые слитки	-	-	4 804,9	48 530,9	-	-	10,1 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Титанды сляптар							
		Титановые слябы	-	-	-	-	-	-	-
		Титаннан жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из титана	-	-	-	20,6	-	-	-
		Титан қалдықтары мен сынықтары							
		Отходы и лом из титана	-	-	652,5	5 379,9	-	-	824,5
		Азаматтық авиацияға газдарды немесе сұйықтарды жеткізуге жарамды, титаннан жасалған фитингтер қосылған өзге де құбырлар мен түтіктер							
		Прочие трубы и трубки с присоединенными фитингами из титана, пригодные для подачи газов или жидкостей, для гражданской авиации	-	-	0,0	-	-	-	-
		Цирконий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Цирконий и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	-	0,0	-	-	-
		Өңделмеген цирконий; ұнтақтар							
		Цирконий необработанный; порошки	-	-	-	0,0	-	-	-
		Өзге де цирконий және одан жасалған бұйымдар							
		Прочие цирконий и изделия из него	-	-	-	-	-	-	-
		Сүрме және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Сурьма и изделия из нее, включая отходы и лом	-	-	-	2 462,3	-	-	-
		Өңделмеген сурьма; ұнтақтар							
		Сурьма необработанная; порошки	-	-	-	2 462,3	-	-	-
		Өзге де сүрме және одан жасалған бұйымдар							
		Прочие сурьма и изделия из нее	-	-	-	-	-	-	-
		Марганец және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар							
		Марганец и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	-	10,7	-	-	-
		Өңделмеген марганец; ұнтақтар							
		Марганец необработанный; порошки	-	-	-	-	-	-	-
		Марганец қалдықтары мен сынықтары							
		Отходы и лом марганцевые	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, олардан жасалған бұйымдар	26 571,4	10 303,1	14 502,3	19 450,7	-	-	134,1
		Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий и изделия из них, включая отходы и лом							
		Өзге де бериллий және одан жасалған бұйымдар							
		Прочие бериллий и изделия из него							
		Хромнан жасалған өзге де бұйымдар	7 482,1	2 999,8	405,8	1 003,8	-	-	247,4
		Прочие изделия из хрома	-	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген таллий; ұнтақтар	-	-	-	347,0	-	-	-
		Таллий необработанный; порошки							
		Таллийден жасалған өзге де бұйымдар							
		Прочие изделия из таллия							
		Өзге де өңделмеген бериллий, хром, германий, ванадий, таллий; қалдықтар мен сынықтар; ұнтақтар	237,5	-	26,2	-	-	-	-
		Прочие бериллий, хром, германий, ванадий, таллий необработанные; отходы и лом; порошки							
		Өзге де гафний, ниобий, рений, галлий, индий, таллий							
		Прочие гафний, ниобий, рений, галлий, индий, таллий							
		Металлқыш және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	1 419,8	197,9	6 122,8	12 504,7	-	-	204,2
		Металлокерамика и изделия из нее, включая отходы и лом	10 860,3	6 356,7	3 860,5	1 709,5	-	-	44,3
			-	-	-	-	-	-	-
		* 5,6,9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
		5,6,9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							
Химия өнеркәсібі									
Химическая промышленность									
АС	Химия өнімін өндіру көлемін 2 есеге ұлғайту	Химиялық өнеркәсіп өнімдерінің жалпы өндірісі, млн. теңге	130 713	138 235	138 477	186 079	...	...	...
	Увеличение объемов производства химической продукции в 2 раза	Валовое производство продукции химической промышленности, млн.тенге							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен:							
		Производство продукции химической промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года:	109,3	75,7	121,4	121,5	118,3	121,7	
		Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру (тауарлық шығарылым), млн. теңге							
		Производство продукции химической промышленности (товарный выпуск), млн.тенге	110 642	85 542	104 107	142 729	10 164	14 048	121,7
		Ақмола	2 152	1 833	2 500	2 252	196	1 404	6,1 есе
		Ақтөбе	17 599	13 908	21 916	24 179	1 977	2 176	99,7
		Алматы	2 508	2 546	2 769	2 265	174	100	64,0
		Атырау	761	1 269	2 572	3 143	159	146	4,9 есе
		Батыс Қазақстан	180	379	440	476	20	19	95,0*
		Жамбыл	46 070	21 600	28 950	47 365	2 629	4 023	131,2
		Қарағанды	11 469	9 921	11 777	17 590	1 293	1 494	115,0
		Қостанай	191	306	359	423	24	31	71,0
		Қызылорда	34	34	79	58	4	4	100,0*
		Маңғыстау	9 070	9 268	9 198	15 320	1 228	1 517	101,5
		Оңтүстік Қазақстан	6 460	1 544	2 042	2 434	216	139	63,4
		Павлодар	2 298	1 509	4 937	9 422	669	972	146,1
		Солтүстік Қазақстан	423	922	465	67	2	3	67,0
		Шығыс Қазақстан	4 500	15 787	11 743	12 556	1 196	1 642	117,0
		Астана қ.	15	19	9	12	1	1	100,0*
		Алматы қ.	6 914	4 697	4 349	5 168	378	377	97,6
		* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі							
		Изменение объема промышленной продукции							
		соның ішінде салалар бойынша:							
		в том числе по отраслям:							
		Негізгі химикаттарды, тыңайтқыштарды және азот қоспаларын, бастапқы пішіндегі пластмассалар мен синтетикалық каучукты өндіру							
		Производство основных химикатов, удобрений и азотных соединений, пластмасс и синтетического каучука в первичных формах	92 333	70 833	86 292	118 750	8 524	11 210	120,8
		Пестицидтер мен басқа агрохимиялық өнімдерді өндіру	1 856	596	1 321	1 169	7	1 191	33,3 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Производство пестицидов и прочей агрохимической продукции							
		Бояулар, лактар және ұқсас бояғыш заттар, бапсаханалық бояулар мен мастика өндіру							
		Производство красок, лаков и аналогичных красящих веществ, типографской краски и мастики	3 607	4 997	4 855	6 091	450	465	106,9
		Сабын және жуу құралдарын, тазалайтын және жылтырататын препараттар, парфюмерлік өнімдер мен косметикалық заттар өндіру							
		Производство мыла и моющих средств, чистящих и полирующих препаратов, парфюмерной продукции и косметических средств	862	1 852	2 143	2 186	208	133	57,6
		Өзге химиялық өнімдер өндіру							
		Производство прочей химической продукции	7 473	7239	9 466	14 503	973	1 046	100,9
		<b>Заттай көріністегі химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру:</b>							
		<b>Производство продукции химической промышленности в натуральном выражении:</b>							
		Бастапқы пішіндегі этилен полимерлері, тонна							
		Полимеры этилена в первичных формах, тонн	-	-	12	12	-	-	-
		Ақмола	-	-	12	12	-	-	-
		Бастапқы пішіндегі өзге де пропилен немесе олефиндер полимерлері, тонна							
		Полимеры пропилена или олефинов прочих в первичных формах, тонн	-	3 887	19 493	27 808	2 294	4 039	176,1
		Павлодар	-	3 887	1 9486	27 801	2 293	4 038	176,1
		Алматы қ.	-	-	7	7	1	1	100,0
		Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения азотные, минеральные или химические, тонн	204 834	189 445	159 856	224 498	20 759	19 865	95,7
		Жамбыл	6 801	7 825	7 412	11 546	490	1 053	214,9
		Қарағанды	8 122	4 869	4 692	4 461	269	437	162,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Маңғыстау	189 911	176 751	147 752	208 491	20 000	18 375	91,9
		Құрғақ сусыз өнімге қайта есептегенде салмағы бойынша құрамында 45%-дан артық азоты бар несепнәр, тонна Мочевина, содержащая более 45% азота по массе в пересчете на сухой безводный продукт, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Құрғақ сусыз өнімге қайта есептегенде салмағы бойынша құрамында 45%-дан аспайтын азоты бар несепнәр, тонна Мочевина, содержащая не более 45% азота по массе в пересчете на сухой безводный продукт, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Аммоний сульфаты, тонна							
		Сульфат аммония, тонн	8 122	4 869	4 692	4 802	269	437	162,5
		Қарағанды	8 122	4 869	4 692	4 802	269	437	162,5
		Аммоний нитраты, тонна							
		Нитрат аммония, тонн	189 911	176 751	147 752	208 491	20 000	18 375	91,9
		Маңғыстау	189 911	176 751	147 752	208 491	20 000	18 375	91,9
		Салмағы бойынша құрамында 28%-дан аспайтын азоты бар кальций карбонатымен аммоний нитратының қоспалары, тонна							
		Смеси нитрата аммония с карбонатом кальция, содержащие не более 28% азота по массе, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Салмағы бойынша құрамында 28%-дан артық азоты бар кальций карбонатымен аммоний нитратының қоспалары, тонна							
		Смеси нитрата аммония с карбонатом кальция, содержащие более 28% азота по массе, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Қос тұздар және кальций нитраты мен аммоний нитратының қоспалары, тонна							
		Соли двойные и смеси нитрата кальция и нитрата аммония, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Минералды немесе химиялық фосфорлы тыңайтқыштар, тонна	46 854	44 119	40 736	64 027	3 194	6 014	188,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Удобрения фосфорные, минеральные или химические, тонн							
		Ақмола	1 957	1 308	-	-	-	-	-
		Жамбыл	44 897	42 811	40 736	61 963	3 194	6 014	188,3
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	2064	-	-	-
		Суперфосфаттар, тонна							
		Суперфосфаты, тонн	2	236	447	445	-	-	-
		Жамбыл	2	236	447	445	-	-	-
		Басқа топтамаларға енгізілмеген өзге де фосфорлы тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения фосфорные прочие, не включенные в другие группировки, тонн	46 854	43 883	40 289	62 490	-	-	-
		Ақмола	1 957	1 308	-	-	-	-	-
		Жамбыл	44 897	42 575	40 289	62 490	-	-	-
		Минералды немесе химиялық калийлі тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения калийные, минеральные или химические, тонн	-	433	1 404	1 066	16	16	100,0
		Алматы	-	433	1 404	1 066	16	16	100,0
		Хлорид калия, тонна							
		Хлорид калия, тонн	-	147	450	514	-	-	-
		Алматы	-	147	450	514	-	-	-
		Калий сульфаты, тонна							
		Сульфат калия, тонн	-	286	954	536	16	16	100,0
		Алматы	-	286	954	536	16	16	100,0
		Өзге де калийлі тыңайтқыштар, Удобрения калийные прочие, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Басқа топтамаларға енгізілмеген тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения, не включенные в другие группировки, тонн	4	-	1 743	37	-	-	-
		Алматы	-	-	1 724	-	-	-	-
		Алматы қ.	4	-	19	37	-	-	-
		Құрамында үш қоректік элемент: азот, фосфор және калий бар тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Құрамында үш қоректік элемент: азот, фосфор және калий бар, азоты 10%-дан артық, тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий, более 10% азота, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Құрамында үш қоректік элемент: азот, фосфор және калий бар, азоты 10%-дан аспайтын, тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий, не более 10% азота, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Диаммоний гидроортофосфаты (фосфат диаммоний), тонна							
		Гидроортофосфат диаммония (диаммоний фосфат), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Моноаммонийфосфат, тонна							
		Моноаммонийфосфат, тонна	-	-	-	-	-	-	-
		Құрамында екі қоректік элемент: азот және фосфор бар тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения, содержащие два питательных элемента: азот и фосфор, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Құрамында екі қоректік элемент: фосфор және калий бар тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения, содержащие два питательных элемента: фосфор и калий, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Құрамында нитраттар және фосфаттар бар минералды немесе химиялық өзге де тыңайтқыштар, тонна							
		Удобрения минеральные и химические, содержащие нитраты и фосфаты, прочие, тонн	-	-	-	-	-	-	-



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы -Каустикалық ұнтақ кемінде 30 мың тонна көлемінде Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы - Каустическая сода в объеме не менее 30 тыс.тонн	Натрий гидроксиді (каустикалық сода), тонна	-	-	-	424	-	833	-
		Гидроксид натрия (сода каустическая), тонн							
	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Жарылған заттар өндірісі – кемінде 15 мың тонна Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы - Производство взрывчатых веществ – не менее 15 тыс. тонн.	Дайын жарылғыш заттар; бикфорд баулары; тұтандырғыштар; жарғыштар және детонациялайтын баулар; электр детонаторлар; фейерверктер, кг	78 159 513	64 010 388	66 894 291	81 312 006	5 938 456	5 335 502	89,8
		Вещества взрывчатые готовые; шнуры бикфордовы; запалы; взрыватели и шнуры детонирующие; электродетонаторы; фейерверки, кг							
		Ақмола	-	-	-	985 705	66 793	66 793	100,0
		Ақтөбе	1 919 828	1 619 496	1 639 881	3 103 154	112 928	309 366	273,9
		Қарағанды	33 935 724	19 527 892	19 158 110	23 287 696	1 458 976	2 109 092	144,6
		Қостанай	39 727 100	42 863 000	46 096 300	42 819 500	3 677 400	2 481 700	67,5
		Шығыс Қазақстан	-	-	-	11 115 951	622 359	368 551	59,2
		Алматы қ.	2 576 861	-	-	-	-	-	-
		Жұғыш құралдар, тонна	3 589	3 846	5 430	2 749	416	198	47,6
		Средства моющие, тонн							
		Ақмола	37	121	1 103	129	11	11	100,0
		Ақтөбе	-	15	4	1	-	-	-
		Алматы	2 785	3 028	2 463	505	253	-	-
		Жамбыл	14	40	59	20	-	-	-
		Қарағанды	-	10	4	-	-	-	-
		Қостанай	-	-	88	143	18	18	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	47	56	3	3	100,0
		Павлодар	75	43	788	828	58	93	160,3
		Алматы қ.	678	589	874	1 067	73	73	100,0
		Фосфор, тонна	80 344	35 245	64 167	86 380	5 402	7 141	132,2
		Фосфор, тонн							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жамбыл	80 344	35 045	62 472	85 248	5 259	7 081	134,6
		Оңтүстік Қазақстан	-	200	1 695	1 132	143	60	42,0
		Азот қышқылы; сульфазот қышқылы;							
		Кислота азотная; кислота	299 496	253 824	229 774	315 860	27 838	30 217	108,5
		Ақмола	8 068	6 053	2 835	3 367	-	751	-
		Жамбыл	58	283	65	-			
		Маңғыстау	291 370	247 488	226 874	312 493	27 838	29 466	105,8
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - күкірт қышқылының өндірісі – 2527 мың тонна Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы - Производство серной кислоты – 2527 тыс. тонн.	Моногидраттағы күкірт қышқылы, тонна							
		Кислота серная в моногидрате, тонн	997 201	1 399 875	1 410 729	1 523 505	110 434	125 342	113,5
		Ақмола	15 413	-	-	-	-	-	-
		Қарағанды	528 104	896 936	927 021	1 008 762	74 640	69 505	93,1
		Шығыс Қазақстан	453 684	502 939	483 708	514 743	35 794	55 837	156,0
		Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна							
		Кислота серная аккумуляторная, тонн	1 778	93	204	149	9	9	100,0
		Ақмола	-	12	-	-	-	-	-
		Жамбыл	227	-	65	20	-	-	-
		Қарағанды	130	81	139	105	9	9	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	24	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	1 421	-	-	-	-	-	-
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының мұнай-газ секторының дамыту бағдарламасы - хош иісті көмірсүтек бензол жылына 113 мың тонна көлемінде - параксиллол - жылына 496 мың тонна Программа по развитию нефтегазового сектора в РК на 2010-2014 годы Обеспечение с 2014 года производства: - ароматических углеводородов в объеме бензола - 133 тыс. тн/год - параксиллола - 496 тыс. тн/год.	Тазалығы 95 мас.% кем бензол, тонна							
		Бензол чистотой менее 95 мас.%, тонн	6 154	6 154	3 471	5 136	-	60	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қарағанды	6 154	6 154	3 471	5 136	-	60	-
		Тазалығы 95 мас.% кем толуол және ксилол, тонна							
		Толуол и ксилол чистотой менее 95 мас.%, тонн	894	526	358	497	-	-	-
		Қарағанды	894	526	358	497	-	-	-
		Бензол, тонна							
		Бензол, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		п-Ксилол, тонна							
		п-Ксилол, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Хлорид сутегі (тұз қышқылы), тонна							
		Водород хлорид (кислота соляная), тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Ортофосфор (фосфор) қышқылы және полифосфор қышқылдары, тонна							
		Кислота ортофосфорная (фосфорная) и кислоты полифосфорные, тонн	78 998	43 882	44 370	78 303	4 045	6 290	155,5
		Жамбыл	78 998	43 882	43 800	77 716	4 045	6 290	155,5
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	570	587	-	-	-
		Натрий үшфосфаты (натрий үшполифосфаты), тонна							
		Трифосфат натрия (триполифосфат натрия), тонн	84 038	46 791	45 589	86 162	4 170	5 640	135,3
		Жамбыл	84 038	46 791	45 589	86 162	4 170	5 640	135,3
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Кальцийленген ұнтақ өндірісі 2013 жылы – 400 мың тонна Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы - Производство кальцинированной соды в 2013 году – 400 тыс. тонн.	Натрий карбонаты (кальцинированный сода), тонна							
		Карбонат натрия (кальцинированная сода), тонн	-	-	-	-	-	-	-
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Хлор – 9,6 мың тонна Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы - Хлор - 9,6 тыс. тонн	Хлор, тонна							
		Хлор, тонн	-	-	-	816	-	499	-
	- Натрий гипохлориті – 6,6 мың тонна - Гипохлорит натрия- 6,6 тыс. тонн	Гипохлориттер, тонна							
		Гипохлориты, тонн	664	365	477	618	-	-	-
		Павлодар	664	365	477	618	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Полимерлер негізіндегі бояулар мен лактар, тонна	28 640	42 403	38 565	42 481	1 798	1 882	104,7
		Краски и лаки на основе полимеров, тонн							
		Ақтөбе	-	190	14	5	-	-	-
		Алматы	2 384	2 850	4 244	3 369	87	87	100,0
		Жамбыл	66	92	72	72	2	2	100,0
		Қарағанды	1 327	819	1 344	1 080	36	31	86,1
		Маңғыстау	-	-	1	-	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	-	160	302	389	22	22	100,0
		Павлодар	1 932	2 573	3 396	4 462	290	290	100,0
		Солтүстік Қазақстан	274	270	403	302	6	6	100,0
		Шығыс Қазақстан	271	44	67	55	4	146	3650,0
		Астана қ.	3	-	30	2	-	-	-
		Алматы қ.	22 383	35 405	28 692	32 745	1 351	1 298	96,1
		Сусабындардан, перманентті бұйралауға арналған лактар мен құралдардан басқа шашқа арналған лосьондар мен құралдар, тонна	7	7	546	39	4	4	100,0
		Лосьоны и средства для волос, кроме шампуней, лаков и средств для перманентной завивки, тонн							
		Ақмола	6	7	546	39	4	4	100,0
		Алматы қ.	1	-	-	-	-	-	-
		Қырынуға арналған құралдар; дезодоранттар және терге қарсы құралдар; ванна қабылдауға арналған құрамдар; басқа топтамаларға енгізілмеген, өзге де парфюмериялық, косметикалық және сәндік құралдары, тонна	18	48	223	275	22	22	100,0
		Средства для бритья; дезодоранты и средства от пота; составы для принятия ванн; средства парфюмерные, косметические и туалетные прочие, не включенные в другие группировки, тонн							
		Ақмола	-	-	43	57	5	5	100,0
		Ақтөбе	-	17	24	9	-	-	-
		Қарағанды	170	17	-	-	-	-	-
		Қостанай	-	-	44	112	11	11	100,0
		Павлодар	-	-	11	24	1	1	100,0
		Шығыс Қазақстан	240	12	8	1	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алматы қ.	67	2	93	72	5	5	100,0
		Сабын және сабын ретінде пайдалануға арналған беттік-белсенді органикалық заттар және препараттар; сабынмен және жуу құралдарымен сіңдірілген немесе қапталған қағаз, мақталы толтырмалар, киіз, фетр және тоқылмаған материалдар, тонна							
		Мыло и вещества и препараты поверхностно-активные органические для использования в качестве мыла; бумага, ватная набивка, войлок, фетр и материалы нетканые, пропитанные или покрытые мылом и моющими средствами, тонн	9 522	6 742	6 624	9 194	1 024	572	55,9
		Ақмола	2	-	-	-	-	-	-
		Алматы	797	224	185	156	12	12	100,0
		Жамбыл	27	-	-	-	-	-	-
		Қарағанды	449	21	55	56	2	2	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	8 120	6 341	6 242	8 974	1 009	557	55,2
		Алматы қ.	127	156	142	8	1	1	100,0
АС	Жоғары бөліністі химия өнімінің экспортын 2 есеге ұлғайту	Жоғары бөліністі химия өнімінің экспорты*, мың АҚШ долл.							
	Увеличение экспорта химической продукции высоких переделов в 2 раза	Экспорт химической продукции высоких переделов*, тыс.долл.США	103 322,9	45 174,8	46 027,1	94 502,0	-	-	205,3
		(ИЖТМ тізіміне сәйкес)	-	-	-	-	-	-	-
		(Согласно перечня МИНТ)	-	-	-	-	-	-	-
		Сутек хлориді (тұз қышқылы)							
		Хлорид водорода (кислота соляная)	38,7	0,8	36,2	20,4	-	-	56,4
		Күкірт қышқылы							
		Кислота серная	1 276,3	999,5	492,7	481,8	-	-	97,8
		Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылы							
		Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные	8 132,1	4 747,7	5 578,1	6 046,7	-	-	108,4
		Натрий трифосфаты (натрий триполифосфаты)							
		Трифосфат натрия (триполифосфат натрия)	93 875,7	39 426,8	39 920,1	87 843,6	-	-	220,0
		Құрғақ сусыз өнімге шаққанда құрамында 10 мас.%-дан астам азоты бар	-	-	-	109,5	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Удобрения минеральные или химические, содержащие три питательных элемента - азот, фосфор и калий, с содержанием азота более 10 мас.% в пересчете на сухой безвод. продукт							
		Құрамында 3 қоректендіргіш элемент-азот, фосфор және калий бар өзге минералдық немесе химиялық тыңайтқыштар							
		Прочие удобрения минеральные или химические, содержащие три питательных элемента - азот, фосфор и калий	-	-	-	-	-	-	-
		* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
		5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							
		<b>Атом өнеркәсібі</b>							
		<b>Атомная промышленность</b>							
АС	Ядролық отын тізбегінің жаңа өндірістерін құру – қуаты 12 000 мың тонна уранның гексафторидін (UF6) өндіретін конверсиялық зауыт салу, Үлбі металлургия зауытында жылу бөлетін құрастырмалар шығару жөніндегі қуаты 400 тонна ядролық отын болатын зауыт салу	Уран мен торий кенін өндіру, млн. теңге							
	Создание новых производств ядерно-топливного цикла строительство конверсионного завода производственной мощностью 12 000 тонн гексафторида урана (UF6), строительство завода на Ульяновском металлургическом заводе по выпуску тепловыделяющих сборок, мощностью 400 тонн ядерного топлива	Добыча урановых и ториевых руд, млн. тенге	30 942	67 789	90 294	102 980	7 106	7 180	109,6
		Уран мен торий кендері, тонна							
		Руды урановые и ториевые, тонн	7 251	11 984	14 308	15 057	908	992	109,3
		Ядролық отынды қайта өңдеу, млн.теңге							
		Переработка ядерного топлива, млн.тенге	13 471	24 459	30 285	38 681	1 332	1 972	148,0*
		Табиғи уран, тонна							
		Уран природный, тонн	4 348	6 521	8 781	8 677	339	518	152,8
		Байытылған уран, плутоний және олардың қосылыстары, тонна							
		Уран обогащенный, плутоний и их соединения, тонн	3 133	3 076	3 733	3 774	326	310	95,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі Изменение объема промышленной продукции							
		Машина жасау							
		Машиностроение							
АС	Жалпы қосылған құнды 74%-ға өсіру	Машина жасау саласындағы жалпы қосылған құн*, млн. теңге	158 134,8	157 247,8	218 635,3		138 742,8	189 795,4	136,8
	Прирост валовой добавленной стоимости на 74 %	Валовая добавленная стоимость в отрасли машиностроение*, млн. теңге							
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно . 9 столбец - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							
АС	Саладағы еңбек өнімділігін бір адамға шаққанда жылына 52 мың долларға дейін ұлғайту	Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігі, мың АҚШ.долл./адам	9,2	7,5	13,4	17,8	1,1	0,8	71,3
	Увеличение производительности труда в отрасли до 52 тыс. долларов на человека в год	Производительность труда в отрасли машиностроение, тыс. долл. США/чел.							
		Ақмола	15,7	9,3	16,0	21,1	1,4	1,8	113,7
		Ақтөбе	11,3	13,1	12,5	16,6	0,6	0,7	106,6
		Алматы	21,1	14,8	37,3	43,9	3,2	3,3	88,6
		Атырау	1,9	10,6	15,2	14,9	1,0	1,2	131,1
		Батыс Қазақстан	2,6	3,2	5,2	5,7	0,4	1,4	342,3
		Жамбыл	6,2	4,8	7,4	10,6	0,8	0,4	47,6
		Қарағанды	6,2	5,6	7,1	9,5	0,6	0,2	36,3
		Қостанай	4,2	3,6	5,1	16,4	0,7	0,5	73,2
		Қызылорда	5,8	5,2	6,4	7,2	0,6	0,3	49,0
		Маңғыстау	22,5	9,9	17,1	16,9	1,5	0,5	30,6
		Оңтүстік Қазақстан	7,2	3,0	5,5	12,4	0,7	0,6	77,9
		Павлодар	8,6	7,8	9,8	13,7	0,8	0,7	68,7
		Солтүстік Қазақстан	4,3	4,8	6,8	13,4	0,8	0,9	100,1
		Шығыс Қазақстан	13,4	7,7	23,2	32,1	1,5	1,7	102,2
		Астана қ.	11,0	9,6	12,9	26,8	2,1	0,7	34,9
		Алматы қ.	7,2	8,7	10,6	14,5	0,7	1,0	133,4
		Машина жасау саласындағы өндіріс көлемі, млн.теңге	302 771	281 310	376 184	499 329	24 734	33 141	116,3
		Объем производства в отрасли машиностроение, млн. теңге							
		Ақмола	37 392	27 236	34 675	43 983	2 531	3 510	142,4
		Ақтөбе	15 363	9 768	12 450	16 077	505	840	258,8
		Алматы	15 755	12 686	17 918	20 479	1 381	1 719	81,4
		Атырау	5 352	5 696	5 637	5 921	369	739	195,7
		Батыс Қазақстан	7 999	9 749	17 134	18 183	457	576	99,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жамбыл	6 222	7 047	7 472	9 090	607	589	88,6
		Қарағанды	18 874	21 245	27 010	34 872	1 546	1 904	100,2
		Қостанай	16 644	13 917	13 469	21 056	957	1 225	298,7
		Қызылорда	6 058	5 835	6 465	7 800	535	551	93,8
		Маңғыстау	12 358	12 492	13 897	18 697	1 065	995	85,0
		Оңтүстік Қазақстан	12 174	11 965	16 377	21 563	1 305	1 431	108,1
		Павлодар	29 838	29 535	37 005	46 146	2 385	3 246	112,1
		Солтүстік Қазақстан	11 913	16 006	17 947	29 127	1 292	1 247	81,1
		Шығыс Қазақстан	53 630	42 998	63 671	90 910	4 653	7 815	166,2
		Астана қ.	12 353	13 625	20 759	59 833	2 819	4 194	149,8
		Алматы қ.	40 845	41 510	64 298	55 592	2 329	2 562	75,3
		Машина жасау саласында өнім өндірісінің көлемі							
		Объем производства продукции в отрасли машиностроение							
		Тау-кен машина жасау және жол-құрылыс техникасы өнімдерінің өндірісі							
		Производство продукции горнорудного машиностроения и дорожно-строительной техники							
		Кен өндіру өнеркәсібінде, жер асты қазба жұмыстары мен құрылысқа арналған техниканың өндірісі, млн.теңге	8 811,1	6 529,7	11 434,6	12 702	716	1 073	
		Производство техники для горнодобывающей промышленности, подземной разработки и строительства, млн.тенге							
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							
		Жерасты жұмыстарына арналған үздіксіз жұмыс істейтін көтергіштер мен конвейерлер, дана	7	16	469	107	-	-	-
		Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ, штук							
		Көмір мен тау жыныстарын өндіруге арналған қазу комбайндары және туннель үңгілеу машиналары; бұрғылау және өзге де үңгілеу машиналары, дана	365	582	37	76	5	2	40,0
		Комбайны выемочные для добычи угля и горных пород и машины туннелепроходческие; машины бурильные и проходческие прочие, штук							



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Өздігінен жүретін бульдозерлер, әмбебаптарды қоса алғанда, дана							
		Бульдозеры, включая универсальные, самоходные, штук	-	-	6	-	-	-	-
		Грейдерлер (автогрейдерлер) және өздігінен жүретін жоспарлағыш машиналар, дана							
		Грейдеры (автогрейдеры) и планировщики самоходные, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Өздігінен жүретін ысырмалар, дана							
		Скреперы самоходные, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Нығыздағыш машиналар және өздігінен жүретін жол таптауыштар, дана							
		Машины трамбовочные и катки дорожные самоходные, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Жер асты жұмыстарына арналған арнайы тиегіштер, дана							
		Погрузчики специальные для подземных работ, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Өзге де өздігінен жүретін бір шөмішті фронталды тиегіштер, дана							
		Погрузчики одноковшовые фронтальные самоходные прочие, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Өздігінен жүретін бір шөмішті механикалық экскаваторлар және кабинасы 360 градусқа бұрылатын шөмішті тиегіштер (толық бұрылысты машиналар) (бір шөмішті фронталды тиегіштерден басқа), дана							
		Экскаваторы одноковшовые механические самоходные и погрузчики ковшовые с поворотом кабины на 360 градусов (машины полноповоротные) (кроме погрузчиков одноковшовых фронтальных), штук	-	-	-	-	-	-	-
		Салмағы 6 тоннаға дейінгі гидравликалық мини-экскаваторлар, дана							
		Мини-экскаваторы гидравлические массой до 6 тонн, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Салмағы 6 тонна және одан жоғары шынжыр табанды гидравликалық экскаваторлар, дана	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Экскаваторы гидравлические на гусеничном ходу массой 6 тонн и более, штук							
		Доңғалақты гидравликалық экскаваторлар, дана							
		Экскаваторы гидравлические на колесном ходу, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Жұмыс жабдықтары (сым арқан, арқан) икемді асылған толық бұрылатын экскаваторлар және өзге де экскаваторлар, дана							
		Экскаваторы полноворотные с гибкой подвеской оборудования рабочего (тросы, канаты) и экскаваторы прочие, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Өздігінен жүретін бір шөмішті механикалық экскаваторлар және толық бұрылмайтын шөмішті жүк тиегіштер, дана							
		Экскаваторы одноковшовые механические самоходные и погрузчики ковшовые неполноворотные, штук	18	11	22	4	1	1	100,0
		Басқа топтамаларға енгізілмеген, кен өндіру өнеркәсібіне арналған өздігінен жүретін машиналар (топырақты тасымалдау, алып шығу және қазып алу үшін), дана							
		Машины самоходные для горнодобывающей промышленности (для перемещения, извлечения и выемки грунта), не включенные в другие группировки	-	2	6	18	1	-	-
		Бульдозерлер қайырмаалары, әмбебаптарды қоса алғанда, дана							
		Отвалы бульдозеров, включая универсальные, штук	4	-	-	-	-	-	-
		Жолсыз жағдайларда пайдалануға арналған жүкті өзі түсіретін автомобильдер, дана							
		Автомобили-самосвалы для использования в условиях бездорожья, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Топырақты қазуға, нығыздауға немесе тығыздауға арналған өзге де машиналар, қоғамдық жұмыстарға, құрылысқа және ұқсас жұмыстарға арналған машиналар; қар тазалағыштар, дана	1	-	78	11	3	3	100,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Машины прочие для выемки, трамбования или уплотнения грунта, машины для общественных работ, строительства и аналогичных работ; снегоочистители, штук							
		Қадаларды қағуға және суырып алуға арналған жабдықтар, дана							
		Оборудование для забивки и извлечения свай, штук	-	-	78	-	-	-	-
		Сокалы және роторлы қар тазалағыштар, дана							
		Снегоочистители плужные и роторные, штук	-	-	-	4	1	1	100,0
		Топырақты нығыздауға немесе тығыздауға арналған өзінің жүрмейтін машиналар мен механизмдер, дана							
		Машины и механизмы для трамбования или уплотнения грунта самоходные, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Топырақты тасымалдауға, алып шығуға және қазып алуға арналған өзінің жүрмейтін ысырмалар, машиналар мен механизмдер, дана							
		Скреперы, машины и механизмы для перемещения, извлечения и выемки грунта самоходные, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Қоғамдық жұмыстарға, құрылысқа немесе ұқсас жұмыстарға арналған жабдықтар, дана							
		Оборудование для общественных работ, строительства или других аналогичных работ, штук	1	-	-	7	2	2	100,0
		<b>Теміржол машинасын жасау</b>							
		<b>Железнодорожное машиностроение</b>							
		Темір жол локомотивтерін және жылжымалы құрамды жасау, мың теңге							
		Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава, тыс. тенге	5 193 329	7 542 657	22 394 379	63 242 409	3 171 092	4 098 271	118,4
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							
		Дизельді локомотивтер, дана							
		Локомотивы дизельные, штук	-	-	30	71	3	5	166,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана							
		Автомобили легковые пассажирские, штук	3 271	745	3 176	8195	101	972	9,6 есе
		Мұнай-газ машинасын жасау							
		Нефтегазовое машиностроение							
		Мұнай кәсіпшілігі жабдықтары, мың теңге							
		Оборудование нефтепромысловое, тыс. тенге	1 385 885	1 613 877	2 686 215	3 505 205	74 007	98 096	126,3
		Мұнай-газ өңдеу жабдықтары, мың теңге							
		Оборудование нефтегазоперерабатывающее, тыс. тенге	148 445	384 214	1 107 464	1 014 013	12 290	3 388	27,6
		Газ турбиналары (турбореактивті және турбобұрамалы қозғалтқыштардан басқа), дана							
		Турбины газовые (кроме двигателей турбореактивных и турбовинтовых), штук	-	-	-	-	-	-	-
		Сұйықтықты айдауға арналған орталықтан тепкіш сорғылар; өзге де сорғылар, дана							
		Насосы центробежные для перекачки жидкостей; насосы прочие, штук	10 253	11 100	12 935	12 585	472	844	178,8
		Ауыл шаруашылығы машинасын жасау							
		Сельскохозяйственное машиностроение							
		Ауыл шаруашылығы және орман шаруашылығы техникаларын жасау, мың теңге							
		Производство сельскохозяйственной и лесохозяйственной техники, тыс.тенге	10 357 456	8 319 591	8 317 067	16 261 084	499 399	672 496	200,6
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							
		Ауыл және орман шаруашылығына арналған өзге де тракторлар, дана							
		Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие, штук	244	477	657	1239	44	85	193,2

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 37 кВт аспайтын өзге де жаңа тракторлар, дана							
		Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие новые с мощностью двигателя не более 37 кВт, штук	-	39	6	10	3	3	100,0
		Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 37 кВт жоғары, бірақ 59 кВт аспайтын өзге де жаңа тракторлар, дана							
		Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие новые с мощностью двигателя более 37 кВт, но не более 59 кВт, штук	-	17	-	-	-	-	-
		Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 59 кВт жоғары өзге де жаңа тракторлар, дана							
		Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие новые с мощностью двигателя более 59 кВт, штук	244	421	651	1229	41	82	200,0
		Топырақты дайындау немесе культиваторлау үшін қолданылатын ауыл және орман шаруашылығына арналған машиналар, дана							
		Машины для сельского и лесного хозяйства, используемые для подготовки или культивации почвы, штук	124	194	316	387	94	26	27,7
		Соқалар, дана							
		Плуги, штук	3	42	15	-	-	-	-
		Тырмалар, қопсытқыштар, культиваторлар, отауыштар және кетпендер, дана							
		Бороны, рыхлители, культиваторы, пропалыватели и мотыги, штук	23	54	68	115	50	-	-
		Сепкіштер, отырғызғыштар мен көшет отырғызу машиналары, дана							
		Сеялки, сажалки и машины рассадопосадочные, штук	-	11	150	172	41	20	48,8
		Көң шашқыштар және минералды тыңайтқыштарды шашуға арналған құрылғылар, дана	98	86	83	99	3	3	100,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Навозоразбрасыватели и устройства для разбрасывания удобрений минеральных, штук							
		Топырақты өңдейтін өзге де машиналар, дана							
		Почвообрабатывающие машины прочие, штук	-	1	-	1	-	3	-
		Жинайтын машиналар, дана							
		Машины уборочные, штук	919	639	540	569	16	26	162,5
		Шөп жинайтын машиналар, дана							
		Машины сеноуборочные, штук	-	15	22	5	-	1	-
		Сабан немесе шөп сығымдағыштар, пішен тайлаушыларды қоса, дана							
		Прессы для соломы или сена, включая пресс-подборщики, штук	8	12	112	74	-	-	-
		Тамыр жемістерін және түйін жемістерін жинайтын машиналар, дана							
		Машины по уборке корнеплодов и клубнеплодов, штук	367	188	81	254	3	15	5 есе
		Қатарлап дестелегіштер, дана							
		Жатки рядковые, штук	367	188	79	254	3	15	5 есе
		Басқа топтамаларға енгізілмеген жинайтын машиналар мен бастырғыштар, дана							
		Машины уборочные и молотилки, не включенные в другие группировки, штук	544	424	323	236	13	10	76,9
		Астық жинайтын комбайндар, дана							
		Комбайны зерноуборочные, штук	467	365	299	236	13	10	76,9
		Орман және ауыл шаруашылығына (бағбаншылыққа, құс шаруашылығына, ара өсіруге, жібек шаруашылығына) арналған өзге де машиналар, дана							
		Машины для лесного и сельского хозяйства (садоводства, птицеводства, пчеловодства, шелководства), прочие, штук	23	34	48	24	-	-	-
		Трактор тіркемелері, дана							
		Прицепы тракторные, штук	-	9	5	-	-	-	-
		Шынжыр табанды трактор сүйреуіштері, дана							
		Гусенично-тракторные тягачи, штук	22	3	9	23	-	-	-
		Мал шаруашылығы мен жем өндірісіне арналған өзге де машиналар, дана	-	22	34	1	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Прочие машины для животноводства и кормопроизводства, штук							
		Электртехникалық машина жасау							
		Электротехническое машиностроение							
		Компьютерлер, электрондық және оптикалық бұйымдарды жасау, мың теңге							
		Производство компьютеров, электронной и оптической продукции, тыс.тенге	13 923 834	12 612 744	16 554 536	22 897 435	900 276	1 262 936	86,2
		Электронды бөлшектерді өндіру, мың теңге							
		Производство электронных деталей, тыс.тенге	2 204	13 215	68 416	74 120	1 079	1 079	100,0*
		Компьютерлер мен шалғай жабдықтар өндіру, мың теңге							
		Производство компьютеров и периферийного оборудования, тыс.тенге	4 755 402	3 167 243	3 283 524	6 244 011	334 408	428 817	26,3
		Байланыс жабдығын өндіру, мың теңге							
		Производство оборудования связи, тыс.тенге	979 969	1 185 319	1 025 097	3 723 604	20 098	52 926	146,4
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							
		Радио, телетаратушы аппаратура; теледидар камералары, дана							
		Аппаратура радио-, телепередающая; камеры телевизионные, штук	1 050	657	954	1106	-	-	-
		Телефондық немесе телеграфтық желілік байланысқа арналған электр аппаратура; бейнетелефондар, мың дана							
		Аппаратура электрическая для линейной телефонной или телеграфной связи; видеотелефоны, тыс.штук	4 027	987	742,0	76,9	0,8	2,0	250,0
		Дабыл немесе өртке қарсы сигнал берушілердің және ұқсас жабдықтардың бөліктері, мың теңге							
		Части сигнализации тревожной и противопожарной и оборудования аналогичного, тыс.тенге	-	1 250	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Тұрмыстық электроника құралдарын өндіру, мың теңге							
		Производство приборов бытовой электроники, тыс.тенге	5 142 368	5 363 692	7 048 432	5 643 399	479 628	700 965	4,2 есе
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							
		Тасымалданатын радиоқабылдағыштар, дана							
		Радиоприемники переносные, штук	-	-	-	-	-	-	-
		Радиотаратушы қабылдағыштармен немесе дыбыс немесе бейнені жазу немесе ойнату аппаратурасымен біріктірілген немесе біріктірілмеген теледидар қабылдағыштары, дана							
		Приемники телевизионные, объединенные или нет с приемниками радиовещательными или звуко- или видеозаписывающей или воспроизводящей аппаратурой, штук	326 374	282 861	349 233	325 034	24 195	37 321	154,3
		Дыбысты және бейнені жазу мен жаңғыртуға арналған аппаратура, дана							
		Аппаратура звуко- и видеозаписывающая и воспроизводящая, штук	233	58	128	299	-	-	-
		Өлшеуге, тестілеуге және жаңартуға арналған құралдар мен аспаптарды; қол сағаттарын және өзге сағат түрлерін өндіру, мың теңге							
		Производство инструментов и приборов для измерения, тестирования и навигации; наручных часов и прочих видов часов, тыс.тенге	888 402	1 071 782	1 791 698	3 246 059	60 929	44 452	85,1
		Сәулелендіргіш электромедициналық және электротерапевтік жабдықтар жасау, мың теңге							
		Производство облучающего, электроме-дицинского и электротера-певтического оборудования, тыс.тенге	2 152 394	1 807 877	3 334 161	3 964 026	3 844	34 603	7,9 есе
		Электр жабдықтарын жасау, мың теңге	40 880 318	36 006 539	49 258 579	61 448 975	3 196 761	4 291 196	100,7



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Производство электрического оборудования, тыс.тенге							
		Электромоторларды, генераторларды, трансформаторларды және электр бөлгіш және бақылағыш аппаратурасын жасау, мың теңге							
		Производство электромоторов, генераторов, трансформаторов и электрораспределительной и контрольной аппаратуры, тыс. тенге	18 771 236	15 679 295	21 435 268	24 616 555	1 213 427	1 666 487	102,0
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							
		Электр трансформаторлар, мың кВа							
		Трансформаторы электрические, тыс. кВа	2 056	1 499	1 650,1	3 837,4	137,3	156,3	113,8
		Кернеуі 1000 В артық электр тізбектерін ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған аппаратура (жоғары вольтты аппаратура), дана							
		Аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей на напряжение более 1000 В (аппаратура высоковольтная), штук	6 047	5 775	10 009	10 404	645	505	78,3
		Кернеуі 1000 В аспайтын электр тізбектерін ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған аппаратура (төмен вольтты аппаратура), дана							
		Аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей на напряжение не более 1000 В (аппаратура низковольтная), штук	243 665	215 368	205 631	185 340	1 157,0	1 157,0	100,0
		Бөлу қалқандары, дана							
		Щиты распределительные, штук	69 843	86 349	110 440	58 801	4 654,0	4 881,0	104,9
		Батареялар және аккумуляторлар жасау, мың теңге							
		Производство батарей и аккумуляторов, тыс.тенге	8 543 096	3 791 069	8 158 079	12 060 608	1 009 385	1 046 884	76,9
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Электр аккумуляторлар және олардың бөліктері, мың теңге							
		Аккумуляторы электрические и их части, тыс.тенге	8 523 363	3 785 030	8 158 079	12 060 608	1 009 385	1 046 884	87,9
		Піспекті қозғалтқыштарды қосуға арналған қорғасын-қышқылды электр аккумуляторлар, дана							
		Аккумуляторы электрические свинцово-кислотные для запуска поршневых двигателей, штук	807 869	593 776	1 038 257	1 180 134	122 837	94 423	76,9
		Сепараторларды қоса алғанда, электр аккумуляторлардың бөліктері, кг							
		Части аккумуляторов электрических, включая сепараторы, кг	47 829	93 497	34 285	54 802	5 450	193	3,5
		<i>* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі.</i>							
		<i>Изменение объема промышленной продукции.</i>							
		Электр өткізгіштер мен электр өткізгіш құралдар жасау, мың теңге							
		Производство электропроводки и электропроводных приборов, тыс. тенге	9 208 027	11 854 944	14 804 709	18 936 195	724 538	1 195 309	119,4
		соның ішінде заттай көріністе:							
		в том числе в натуральном выражении:							
		Жеке қабықтары бар талшықтардан жасалған талшықты-оптикалық кабельдер, мың метр							
		Кабели волоконно-оптические, составленные из волокон с индивидуальными оболочками, тыс. м	-	904	3 084,2	6 887,4	1,0	97,0	97,0 есе
		Өзге де электронды және электр сымдар мен кабельдер, мың метр							
		Провода и кабели электронные и электрические прочие, тыс.м	879 474	934 727	1 012 890,5	649 058,7	63 754,2	16 992,6	26,7
		Оқшауланған орауыш, лактанған және эмальданған сымдар, мың метр							
		Провода изолированные обмоточные, лакированные и эмалированные, тыс.м	801 551	814 429	857 791,4	548 862,1	58 058,2	10 019,3	17,3
		Өзге де оқшауланған орауыш сымдар, мың метр							
		Провода изолированные обмоточные прочие, тыс.м	2 235	150	12,0	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		80 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз электробайланыста қолданылатын электр сымдар мен кабельдер, мың метр							
		Провода и кабели электрические, используемые в электросвязи, с соединителями или без них на напряжение не более 80 В, тыс.м	29 322	37 457	31 719,5	25 729,5	1 175,2	2 550,0	217,0
		80 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз деректерді жөнелту мен басқару жүйелері үшін қолданылатын электр сымдар мен кабельдер, мың метр							
		Провода и кабели электрические, используемые для систем передачи данных и управления, с соединителями или без них на напряжение не более 80 В, тыс.м	11 479	7 266	11 278,0	22 633,3	2 416,8	1 811,8	75,0
		80 В артық, бірақ 1000 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз электр сымдар мен кабельдер, мың метр							
		Провода и кабели электрические с соединителями или без них на напряжение более 80 В, но менее 1000 В, тыс.м	29 777	67 520	104 998,9	45 676,3	1 627,5	2 084,2	128,1
		Өзге электр жабдықтарын жасау, мың теңге							
		Производство прочего электрического оборудования, тыс.тенге	2 700 918	2 864 099	2 722 159	3 553 540	106 287	185 160	3,1есе
		Металл құю, мың теңге							
		Литье металлов, тыс. тенге	74 419 467	6 663 258	5 247 390	7 114 557	572 938	702 237	168,4
		Шойын құю бойынша қызметтер, тонна							
		Услуги по литью чугуна, тонн	37 585	39 545	36 191	38 401	2 704	3 163	117,0
		Шыңдалған шойын құю бойынша қызметтер, тонна							
		Услуги по литью чугуна ковкого, тонн	8 865	11 917	6 883	2 749	140	164	117,1
		Шар тәрізді графитпен шойын құю бойынша қызметтер, тонна							
		Услуги по литью чугуна с графитом шаровидным, тонн	-	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Құйма шойыннан құйылған құбырлар және құбырлар фитингтері, тонна							
		Трубы и фитинги литые для труб из чугуна литейного, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Құйма болаттан құйылған құбырлар және құбырлар фитингтері, тонна							
		Трубы и фитинги литые для труб из стали литейной, тонн	-	-	-	-	-	-	-
		Жеңіл металдарды және олардың қорытпаларын құю бойынша қызметтер, тонна							
		Услуги по литью металлов легких и их сплавов, тонн	1 202	3 898	739	16	2	-	-
		Өзге де түсті металдарды және олардың қорытпаларын құю бойынша қызметтер, тонна							
		Услуги по литью металлов цветных прочих и их сплавов, тонн	1 272	984	1 620	765	60	38	63,3
		<i>* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі</i>							
		<i>Изменение объема промышленной продукции</i>							
<b>Фармацевтика өнеркәсібі</b>									
<b>Фармацевтическая промышленность</b>									
АС	2014 жылдың аяғына қарай отандық дәрі-дәрмек құралдарының үлесін ішкі нарықта нақты мәнде 30%-дан 50%-ға дейін жеткізу	Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі*, %							
	Увеличение к концу 2014 года доли отечественных лекарственных средств на внутреннем рынке с 30 % до 50 % в натуральном выражении	Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов*, %							
		Фармацевтикалық препараттар, %							
		Препараты фармацевтические, %	11,2	11,2	12,6	13,1	-	-	0,5 п.п.
		Антибиотиктер, %							
		Антибиотики, %	4,7	10,7	12,3	4,0	-	-	-8,3 п.п.
		Медициналық және хирургиялық жабдықтар мен ортопедиялық аспаптар және олардың бөлшектері, %							
		Оборудование медицинское и хирургическое и приспособления ортопедические и их части, %	5,8	7,2	6,1	5,2	-	-	-0,8 п.п.

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын шприцтер, %	5,2	9,4	16,2	31,0	-	-	14,8 п.п.
		Шприцы, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, %							
	* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.								
	5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.								
		Негізгі фармацевтикалық өнімдердің өндірісі, мың теңге							
		Производство основных фармацевтических продуктов, тыс. тенге	11 286 467	14 903 715	19 979 439	21 823 960	1 490 646	1 713 246	113,0
		Салицил қышқылы, О-ацетилсалицил қышқылы; олардың тұздары және күрделі эфирлері, кг	3 924	318	305	180	-	200	-
		Кислота салициловая, О-ацетилсалициловая; их соли и эфиры сложные, кг							
		Лизин, глютамин қышқылы және олардың тұздары; төрттік тұздар және аммоний гидроксиді; фосфоаминолипидтер; амидтер, олардың туындылары мен тұздары, кг	-	-	-	1	-	24	-
		Лизин, кислота глютаминовая и их соли; соли четвертичные и гидроксиды аммония; фосфоаминолипиды; амиды, их							
		Басқа топтамаларға енгізілмеген лактондар; конденсацияланбаған пиразольды сақинадан, пирамидинді сақинадан, пиперазинді сақинадан, конденсацияланбаған триазинді сақинадан немесе конденсацияланбаған сақиналардың фенотиазинді жүйесінен тұратын азоттың гетероатомдары ғана бар гетероциклды қосылыстар; нуклеиндік қышқылдар және олардың тұздары; гидантоин және оның туындылары, кг	1 117	892	3 637	2 198	189	715	378,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Лактоны, не включенные в другие группировки; соединения гетероциклические только с гетероатомами азота, содержащими неконденсированное пиразольное кольцо, пиримидиновое кольцо, пиперазиновое кольцо, неконденсированное триазиновое кольцо или фенотиазиновую систему неконденсированных колец кислоты; нуклеиновые и их соли; гидантоин и его производные, кг							
		Басқа топтамаларға енгізілмеген химиялық таза қанттар, басқа топтамаларға енгізілмеген жай және күрделі қант эфирлері және олардың тұздары, кг							
		Сахара, химически чистые, не включенные в другие группировки, эфиры сахаров простые и сложные и их соли, не включенные в другие группировки, кг	432	4 289	3 860	1 965	252	252	100,0
		Провитамины, витаминдер және олардың туындылары, кг							
		Провитамины, витамины и их производные, кг	3 976	4584	4759	4 167	-	-	-
		Антибиотиктер, кг							
		Антибиотики, кг	3 305	6150	8741	2 128	19,0	1 005	52,9 есе
		Өсімдік гликозидтері, алкалоидтері, олардың тұздары, жай және күрделі эфирлері және олардың туындылары							
		Гликозиды, алкалоиды растительные, их соли, эфиры простые и сложные и их производные, кг	109	199	4 469	3 917	330	527	159,7
		Бездер және өзге де органдар, олардың сығындылары және басқа топтамаларға енгізілмеген адам немесе жануар ағзасындағы өзге де заттар, кг							
		Железы и органы прочие; их экстракты и прочие вещества человека или животного, не включенные в другие группировки, кг	5 703	2 445	9 342	16 337	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Дәрі-дәрмектерді өндірудің көлемі, кг							
		Объем производства лекарств, кг	...	...	...	11 087 357,4	486 330	504 109	103,7
		Құрамында пенициллин немесе өзге де антибиотиктер бар дәрілер, кг							
		Лекарства, содержащие пенициллин или антибиотики прочие, кг	...	...	...	906 299,4	3 963	4 598	116,0
		Құрамында алколоидтер бар, бірақ гормондар немесе антибиотиктер жоқ дәрілер немесе олардың туындылары, кг							
		Лекарства, содержащие алкалоиды или их производные, но не гормоны или антибиотики, кг	...	...	...	10 181 058	174 422	191 566	109,8
		Өзге де фармацевтикалық препараттар, кг							
		Препараты фармацевтические прочие, кг	...	...	...	10 620 560	395 477	390 481	98,7
		Сарысулар және иммундық вакциналар, кг							
		Сыворотки и вакцины иммунные, кг	...	...	...	10 573 247	389 182	381 996	98,2
		Өзге де диагностикалық реагенттер және фармацевтикалық препараттар, кг							
		Реагенты диагностические и препараты фармацевтические прочие, кг	...	...	...	-	-	-	-
		Байлайтын жабысқақ материалдар, кетгут және ұқсас материалдар, алғашқы жәрдем үшін дәрі қобдишалары, кг							
		Материалы перевязочные клейкие, кетгут и материалы аналогичные, аптечки первой помощи, кг	...	...	...	47 313	6 295	8 485	134,8
		Өзге дайын бұйымдарды жасау, мың теңге							
		Производство прочих готовых изделий, тыс.тенге	3 600 075	5 249 726	8 703 026	10 570 657	448 310	301 739	3,4 есе
		Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын шприцтер, мың дана	13 111	24 615	60 796,5	94 477,5	12 905,9	7 586,9	58,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Шприцы применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, тыс. штук							
		Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын инелер (түтікті металл немесе тігуге арналғандардан басқа), катетерлер, канюльдер және ұқсас құралдар, мың дана							
		Иглы (кроме трубчатых металлических или для наложения швов), катетеры, канюли и инструменты аналогичные, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или	442	-	466,0	542	-	-	-
		Қалдықтарға арналған контейнерлер, дана							
		Контейнеры для отходов, штук	7	14	-	-	-	-	-
		Рентгендік сәулелердің әсеріне негізделген аппаратура, дана							
		Аппаратура, основанная на действии рентгеновского излучения, штук	355	105	142	178	-	-	-
<b>Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру</b>									
<b>Строительная индустрия и производство строительных материалов</b>									
АС	Құрылыс индустриясындағы жалпы қосылған құнды кемінде 76%-ға ұлғайту	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі жалпы қосылған құн*, млн. теңге							
	Увеличение валовой добавленной стоимости в строительной индустрии не менее чем на 76%	Валовая добавленная стоимость в производстве прочей неметаллической минеральной продукции*, млн. тенге	107 481,2	92 865,7	141 295,2		72 401,7	138 249,6	190,9
		*7 баған – 2008ж. қаңтар-қыркүйек. 8 баған – 2011ж. қаңтар-қыркүйек. 9 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке. *7 графа – январь-сентябрь 2008г. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. 9 графа – январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2008г.							
АС	Ішкі нарықтың құрылыс материалдарына қажеттілігін 80%-дан артық қанағаттандыру	Жалпы ресурстардың көлеміндегі құрылыс материалдарының отандық өндіріс үлесі*, %							
	Удовлетворение потребности внутреннего рынка строительными материалами более чем на 80 %.	Доля отечественного производства строительных материалов в общем объеме ресурсов*, %	58,0	55,2	63,2	65,2	-	-	2,0 п.п.



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер. 5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							
АС		Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ.долл./адам							
		Производительность труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции*, тыс. долл.США/чел.	16,4	11,1	22,0	30,6	1,3	2,0	133,4
		Ақмола	11,7	7,5	28,2	28,3	1,2	1,2	90,1
		Ақтөбе	9,6	6,1	11,8	19,0	0,8	1,7	192,1
		Алматы	20,1	14,6	30,5	35,4	2,1	3,0	126,4
		Атырау	5,4	8,9	17,8	21,9	1,2	1,9	147,3
		Батыс Қазақстан	8,7	7,7	8,9	14,8	0,4	1,2	241,6
		Жамбыл	5,3	3,1	6,7	27,4	0,7	2,9	379,9
		Қарағанды	21,4	18,6	39,9	58,4	1,0	3,2	276,4
		Қостанай	7,3	4,4	10,0	14,4	0,9	0,8	74,4
		Қызылорда	17,8	11,5	18,0	19,0	0,4	1,6	437,3
		Маңғыстау	13,5	5,4	8,4	18,1	2,6	1,1	41,2
		Оңтүстік Қазақстан	19,7	13,9	25,2	33,3	1,7	1,2	72,0
		Павлодар	11,0	10,2	6,6	10,1	0,3	0,6	155,4
		Солтүстік Қазақстан	5,6	2,8	6,8	9,9	0,3	0,7	216,6
		Шығыс Қазақстан	27,4	8,9	31,3	45,6	1,9	1,9	85,5
		Астана қ.	16,5	13,1	22,9	30,8	1,9	2,6	111,9
		Алматы қ.	15,2	9,0	21,6	27,7	1,1	2,1	180,9
		<b>Агроөнеркәсіптік кешен</b>							
		<b>Агропромышленный комплекс</b>							
АС	Ішкі нарықтың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамасыз ету	Ауыл шаруашылығы өнімінің (қызметтер-дің) жалпы шығарылымы, млн теңге <sup>1)</sup>							
	Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка	Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн тенге <sup>1)</sup>	1 404 492,6	1 641 352,4	1 442 630,1	2 256 583,9	54 364,7	60 278,8	95,3
	Программа по развитию агропромышленного комплекса в РК на 2010-2014 годы - Обеспечение более 80% внутреннего рынка продовольственных товаров отечественными продуктами питания								
		Ақмола	135 106,2	201 881,8	108 906,3	236 623,8	3 800,6	3 765,9	90,4
		Ақтөбе	82 290,4	88 082,2	82 276,1	111 231,2	4 212,4	5 477,8	104,3
		Алматы	187 260,1	230 029,8	217 769,6	286 133,1	7 974,9	9 276,1	99,4
		Атырау	20 130,5	20 485,1	19 475,1	31 846,6	1 022,1	1 778,3	102,3
		Батыс Қазақстан	58 741,3	52 168,0	52 808,2	80 825,8	1 463,0	1 761,3	96,9
		Жамбыл	56 656,8	68 356,9	68 461,6	90 535,8	2 578,9	3 100,6	101,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қарағанды	83 454,2	90 635,2	83 625,1	119 827,9	4 101,7	4 450,8	102,8
		Қостанай	258 865,6	249 340,5	213 494,7	377 458,5	7 554,6	5 870,1	72,8
		Қызылорда	25 911,6	38 177,2	44 241,9	44 741,4	1 174,2	1 338,0	101,8
		Маңғыстау	3 659,6	3 633,5	4 429,2	7 011,4	294,9	434,6	98,8
		Оңтүстік Қазақстан	132 972,9	137 926,4	163 832,8	212 854,1	7 649,1	8 945,5	101,9
		Павлодар	48 862,6	77 644,2	60 689,7	89 246,4	2 750,5	3 024,9	95,2
		Солтүстік Қазақстан	190 245,7	214 391,0	166 754,7	357 958,3	4 751,1	5 229,6	90,2
		Шығыс Қазақстан	117 409,2	165 725,3	153 133,2	206 840,9	5 007,3	5 800,8	99,1
		Астана қ.	1 459,7	1 536,3	1 346,7	1 942,1	12,8	13,9	93,5
		Алматы қ.	1 466,2	1 339,0	1 385,2	1 506,6	16,6	10,8	77,0
		<b>Ауыл шаруашылығы жалпы өнімінің (қызметтердің) НКИ, %<sup>1)</sup></b>							
		<b>ИФО валовой продукции (услуг) сельского хозяйства, %<sup>1)</sup></b>	93,1	114,6	88,3	126,7	101,9	95,3	
		Ақмола	77,4	145,6	60,6	175,8	98,9	90,4	
		Ақтөбе	107,2	101,6	95,9	115,0	103,9	104,3	
		Алматы	97,0	113,6	101,2	103,1	101,9	99,4	
		Атырау	105,5	96,1	99,4	111,9	101,8	102,3	
		Батыс Қазақстан	114,6	83,2	97,3	123,3	102,3	96,9	
		Жамбыл	92,6	122,7	99,6	106,5	100,4	101,3	
		Қарағанды	101,1	107,5	93,1	113,3	105,1	102,8	
		Қостанай	90,3	101,9	80,8	159,2	101,3	72,8	
		Қызылорда	96,9	112,2	108,2	97,6	103,0	101,8	
		Маңғыстау	108,4	94,9	100,8	119,5	102,4	98,8	
		Оңтүстік Қазақстан	95,3	106,6	106,0	110,4	103,1	101,9	
		Павлодар	87,0	142,5	78,0	108,8	100,5	95,2	
		Солтүстік Қазақстан	95,8	118,0	76,2	158,9	103,5	90,2	
		Шығыс Қазақстан	85,1	131,5	96,5	102,0	99,8	99,1	
		Астана қ.	123,6	100,9	86,2	110,1	62,0	93,5	
		Алматы қ.	73,1	87,5	99,7	86,0	79,0	77,0	
		Сойыс салмақта мал мен құстың союға өткізілгені, тонна							
		Реализация на убой скота и птицы в убойном весе, тонн	874 210,0	896 343,0	937 442,1	937 635,3	64 365,5	62 722,3	97,4
		Құс еті өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна							
		Объем производства мяса птицы (в убойном весе), тонн	65 285,8	79 478,1	102 979,3	102 310,6	6 725,5	7 878,1	117,1
		Жүн өндірісінің көлемі <sup>2)</sup> , тонна							
		Объем производства шерсти <sup>2)</sup> , тонн	35 249,0	36 428,2	37 635,4	36 929,5	...	...	...
		Шикі сүт өндірісінің көлемі <sup>2)</sup> , тонна							
		Объем производства сырого молока <sup>2)</sup> , тонн	5 197 904,5	5 303 906,3	5 381 221,5	5 186 252,1	225 629,1	204 661,3	90,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жұмыртқа өндірісінің көлемі, мың дана <sup>2)</sup>							
		Объем производства яиц, тысяч штук <sup>2)</sup>	2 989 127,0	3 306 425,5	3 720 357,6	3 700 939,2	249 310,6	246 039,7	98,7
		Тауарлық балық өндірісінің көлемі, тонна							
		Объем производства товарной рыбы, тонн	206	303	244	...	...	...	...
		Дәнді дақылдарды жалпы жинау, тонна							
		Валовой сбор зерновых культур, тонн	15 578 240	20 830 534	12 185 197	26 960 486	...	...	...
		Қант қызылшасын жалпы жинау, тонна							
		Валовой сбор сахарной свеклы, тонн	130 200	181 270	151 970	200 414	...	...	...
		Майлы дақылдарды жалпы жинау, тонна							
		Валовой сбор масличных культур, тонн	413 980	703 610	775 450	1 141 943	...	...	...
		Көкенистерді жалпы жинау, тонна							
		Валовой сбор овощей, тонн	2 279 920	2 457 250	2 576 940	2 877 699	...	...	...
		Жеміс, жидек және жүзімді жалпы жинау, тонна							
		Валовой сбор плодов, ягод и винограда, тонн	157 990	234 330	222 112	234 985	...	...	...
		<sup>1)</sup> 2008 және 2009 жылдық деректер ЭКЖЖ ГК 03-2007 нұсқасына сәйкес қайта есептелген							
		Данные за 2008 и 2009 годы пересчитаны в соответствии с версией ОКЭД ГК РК 03-2007							
		<sup>2)</sup> 2011 жылғы қаңтар- желтоқсандағы, 2011 жылғы қаңтардағы және 2012 жылғы қаңтардағы деректер сиыр сүті, тауық жұмырқасын және қой жүнін шығару бойынша келтірілген; 2008, 2009 және 2010 жылдық деректер сүттің, жұмыртқаның және жүннің барлық түрлері бойынша келтірілген.							
		За январь-декабрь 2011 года, январь 2011 года и январь 2012 года приведены данные по выпуску коровьего молока, яиц куриных и шерсти овечьей; 2008, 2009 и 2010 годы приведены данные по выпуску всех видов молока яиц и шерсти.							
АС	АӨК-тің жалпы қосылған құнын кемінде 16 %-ға ұлғайту	Агроөнеркәсіптік кешендегі жалпы қосылған құн*, млн. теңге							
	Увеличение валовой добавленной стоимости АПК не менее чем на 16 %	Валовая добавленная стоимость в агропромышленном комплексе*, млн. теңге	1 118 566,8	1 334 952,2	1 393 114,1		908 821,1	1 135 890,4	125,0
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно. 9 столбец - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							
АС	Экспорттың жалпы көлеміндегі саланың экспорттық әлеуетін 8%-ға дейін өсіру	Экспорттың жалпы көлеміндегі агро-өнеркәсіп кешені өнімі экспортының үлесі, %							
	Наращивание экспортного потенциала отрасли в общем объеме экспорта страны до 8%	Доля экспорта продукции агропромышленного комплекса в общем объеме экспорта, %	5,1	4,8	3,5	2,1	-	-	-1,4 п.п.
		(АШМ тізбесіне сәйкес							
		Согласно перечня МСХ)							
		* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар- желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
		5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
АС	Ішкі рыноктың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамасыз ету	Жалпы ресурстардың көлеміндегі азық-түлік тауарларының отандық өндіріс үлесі, %							
	Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка	Доля отечественного производства продовольственных товаров в общем объеме ресурсов, %	70,2	71,5	66,4	66,2	-	-	-0,2 п.п.
		* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
		5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							
	<b>Жеңіл өнеркәсіп</b>								
	<b>Легкая промышленность</b>								
АС	2014 жылға қарай салада жалпы қосылған құнды 2008 жылмен салыстырағанда 50 %-ға арттыру	Жеңіл өңіркәсіптегі жалпы қосылған құны, млн. теңге							
	Увеличение валовой добавленной стоимости отрасли к 2014 году на 50 % по сравнению с 2008 годом.	Валовая добавленная стоимость легкой промышленности, млн. тенге	24 070,2	22 175,8	27 109,1		15 394,8	16 117,2	104,7
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно. 9 столбец - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							
АС	2014 жылға қарай ішкі нарықтың жеңіл өнеркәсіп өніміне қажеттілігін 30 % деңгейге дейін қанағаттандыру	Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі, %							
	Удовлетворение потребности внутреннего рынка в продукции легкой промышленности к 2014 году до уровня 30 %.	Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов, %	32,7	33,3	30,7	20,7	-	-	-10,0 п.п.
		Кардо және тарақпен түтілген мақта талшығы							
		Волокно хлопковое, кардо и гребнечесаное	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	0,0 п.п.
		Арнайы маталардан басқа мақта маталары							
		Ткани хлопчатобумажные, кроме тканей специальных	78,0	65,0	62,6	36,8	-	-	-25,7 п.п.
		Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған немесе оралған, тарақпен түтілген және түтілмеген талшықтардан жасалған мақта-маталы иірімжіптер; мақта-маталы тігін жіптер	98,1	96,1	91,1	68,5	-	-	-22,6 п.п.

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Пряжа хлопчатобумажная из волокон гребнечесаных и негребнечесаных (кроме ниток швейных), не расфасованная или расфасованная для розничной продажи							
		Көрпелер (электрлі көрпелерден басқа) және жол жамылғылары							
		Одеяла (кроме одеял электрических) и пледы дорожные	16,3	32,6	17,6	6,9	-	-	-10,7 п.п.
		Аяқкіім, спорттық және ылғалдан сақтайтыннан басқа							
		Обувь, кроме спортивной и защитной	23,9	26,2	30,8	6,1	-	-	-24,7 п.п.
		Шұлық өнімдері							
		Изделия чулочно-носочные	30,2	17,7	20,6	10,6	-	-	-10,0 п.п.
		Свитерлер, жемпірлер, пуловерлер, кардигандар, кеудешелер және соған ұқсас машинамен немесе қолмен тоқылған трикотаж бұйымдар							
		Свитеры, джемперы, пуловеры, кардиганы, жилеты и изделия аналогичные, трикотажные машинного или ручного вязания	22,0	10,5	5,4	1,7	-	-	-3,7 п.п.
		Сырт киім							
		Одежда верхняя	13,2	13,2	10,7	5,3	-	-	-5,4 п.п.
		Ішкі киім							
		Белье нижнее	10,8	35,4	22,3	5,3	-	-	-17,0 п.п.
		Киімдер және бөбектерге арналған киімдердің аксессуарлары							
		Одежда и аксессуары одежды для грудных детей	7,2	7,0	34,7	29,2	-	-	-5,5 п.п.
		Спорттық, шаңғы тепкенде және суға түскенде киетін костюмдер; өзге де киімдер							
		Костюмы спортивные, лыжные и купальные; прочая одежда	72,7	74,4	30,2	14,4	-	-	-15,7 п.п.
		* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
		5, 6, 9 графа - данные за январь-декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ұлттық Банк НБ		ШТИ жалпы әкелінуі, млн. АҚШ долл.	0,7	3,5	24,5				
		Валовый приток ИПИ, млн.дол.США							
АС		Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, мың. АҚШ доллары	39 302,4	31 747,4	28 263,9	87 843,2	-	-	310,8
		Объем экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью*, тыс. долларов США							
АС		Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, өткен кезеңге пайызбен	-	80,8	88,5	310,8	-	-	-
		Объем экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью*, в процентах к предыдущему периоду							
		* 5, 6, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар- желтоқсандағы деректер. Алдын ала деректер.							
		5, 6, 9 графа - данные за январь декабрь соответствующего года. Предварительные данные.							
АС		Электр энергиясын тұтыну*, млн. кВт.сағ	155,3	95,1	133,5	...	...	...	...
		Потребление электроэнергии*, в млн.кВт.ч							
		* Жылдық кезеңділіктегі деректер.							
		Данные годовой периодичности.							
АС	Еңбек өнімділігін бір жарым есе 4,9 млн. теңге/адамға дейін ұлғайту (33 мың долл. США)	Жеңіл өнеркәсіптегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ долл./адам	8,5	7,9	12,0	12,7	0,7	1,6	214,4
	Увеличение производительности труда в полтора раза до 4,9 млн. тенге/чел (33 тыс. долл. США)	Производительность труда в легкой промышленности*, тыс.долл.США/чел							
		Ақмола	8,7	4,9	11,1	10,2	0,6	0,9	139,7
		Ақтөбе							
		Алматы	16,5	4,3	6,4	6,7	0,5	0,3	42,6
		Атырау	3,4	1,1	4,4	3,3	0,2	0,2	76,9
		Батыс Қазақстан	2,1	1,2	2,4	1,9	0,2	0,2	100,1
		Жамбыл	5,1	0,5	0,0	3,2	0,3	0,0	10,6
		Қарағанды	5,4	2,0	6,6	7,0	1,1	0,9	80,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Қостанай	7,0	4,1	8,0	6,9	0,3	0,5	151,9
		Қызылорда	1,4	0,8	2,4	2,6	0,2	0,1	60,0
		Маңғыстау	5,7	3,3	7,0	8,2	0,4	0,5	135,5
		Оңтүстік Қазақстан	10,3	13,5	14,6	22,3	1,3	3,1	222,6
		Павлодар	10,7	5,1	5,1	1,4	0,6	0,2	25,8
		Солтүстік Қазақстан	25,4	11,6	25,5	24,1	2,0		
		Шығыс Қазақстан	4,9	3,7	5,2	4,7	0,2	0,2	82,9
		Астана қ.	3,3	2,9	1,2	0,7			
		Алматы қ.	4,2	2,6	4,5	7,0	0,1	0,2	136,2
Туристік сала									
Туристская отрасль									
АС	Туризм қызметі саласында қызмет көрсетулер ұсынатын ұйымдардың жиынтық кірісін 2015 жылға 2008 жылдың деңгейінен кемінде 12% ұлғайту	Туристік қызметтен түскен табыс*, млн. теңге	67 720,8	82 926,4	110 098,5	82 302,5			
	Увеличение совокупного дохода организаций, предоставляющих услуги в сфере туристской деятельности, к 2015 году не менее чем на 12% от уровня 2008 года	Доход от туристской деятельности*, млн. тенге							
		* 6 баған – қаңтар-қыркүйектегі деректер.							
		6 графа – данные за январь-сентябрь.							
Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар									
Информационные и коммуникационные технологии									
АС	Инфокоммуникациялық инфрақұрылымдарды қоса алғанда, АТК секторының үлесі 2014 жылы ЖІӨ-де – 3,8%	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар саласының тауарларын (қызметтерін) өндіру және тарату көлемінің ЖІӨ жалпы көлеміндегі үлесі, %*	3,9	3,7	3,5	3,2	-	-	-
	Доля сектора ИКТ, включая инфокоммуникационную инфраструктуру, в ВВП в 2014 году - 3,8%	Доля объема производства и реализации товаров (услуг) отрасли информационно-коммуникационных технологии в общем объеме ВВП, в %*							
		* 6 баған – қаңтар-қыркүйектегі деректер.							
		6 графа – данные за январь-сентябрь.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ғарыш қызметі								
	Космическая деятельность								
АС	ЖҚҚ 2015 жылға қарай кемінде 85,0 млрд. теңгеге өседі	Жоғары қосылған құн, млн. тенге*	1 559,6	2 043,7	4 625,1				
	Рост ВДС не менее, чем на 85,0 млрд. тенге к 2015 году	Валовая добавленная стоимость, млн. тенге*							
НКА	2015 жылға қарай экспорт кемінде 15,0 млрд. теңгеге өседі	Экспорт, млрд. тенге	Қазғарыштың 2010-2014жж. арналған Стратегиялық жоспарына сәйкес экспорт өсімі 2013 жылдан бастап жоспарланып отыр.						
	Рост экспорта не менее, чем на 15,0 млрд. тенге к 2015 году	Экспорт, млрд. тенге	Согласно Стратегплану Казкосмоса на 2010-2014гг. рост экспорта планируется с 2013г.						
НКА	Бекітілген спутник байланысы арналарына еліміздің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі – 80%, дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге (Қазақстан аумағын жабу %) – 30%	Еліміздің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі:- бекітілген спутник байланысы арналарына, %, - дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге, %	Инвестициялық жоба енгізу кезеңінде.						
	Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи - 80%, в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана) - 30 %	Степень удовлетворения потребностей страны: - в каналах фиксированной спутниковой связи, %, - в услугах высокоточной спутниковой навигации. %	Инвестпроект находится на стадии реализации.						
НКА	Тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстандық ЖҚЗ ҒЖ деректерінің үлесі – 50 %	Тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстан-дық ЖҚЗ ҒЖ деректерінің үлесі, %	Инвестициялық жоба енгізу кезеңінде.						
	Доля данных с казахстанских КА ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям - 50 %	Доля данных с казахстанских КА ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям, %	Инвестпроект находится на стадии реализации.						
	Балама энергетика								
	Альтернативная энергетика								
МИНТ	Қалпына келтірілетін энергия көздерінен өндірілетін электр энергиясының көлемін 2014 жылы – жылына 1 млрд. кВт.с жеткізу	Толықтырылу пайызы, %*	0,32	0,38	403,27	423			
	Достижение объема вырабатываемой электроэнергии в 2014 году возобновляемыми источниками энергии - 1 млрд. кВт.ч в год	Процент восполнения, %*							
МИНТ	2015 жылға қарай қалпына келтірілетін энергия көздерінің электр тұтынудың жалпы көлеміндегі үлесін 1%-ға жеткізу	Қамту пайызы, %*	0,39	0,48	0,48	0,48			



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме электропотребления более 1 % к 2015 году	Процент охвата, % *							
	<b>Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету</b>								
	<b>Обеспечение энергетической инфраструктурой</b>								
АС	Тұтыну болжамы 96,8 млрд. кВтс болған кезде электр энергиясын өндіруді 2014 жылы 97,9 млрд. кВтс жеткізу	Электр энергияны өндіру, млрд. кВт.сағ.							
	Доведение выработки электроэнергии в 2014 году до 97,9 млрд. кВтч при прогнозном потреблении 96,8 млрд. кВтч	Выработка электроэнергии, млрд.кВт.ч	80,3479	78,7291	82,6465	85,8117	8,5617	8,9865	105,0
		Ақмола	0,4595	0,5509	0,7058	0,6579	0,0765	0,0760	99,3
		Ақтөбе	1,9309	2,2048	2,6321	2,8093	0,2848	0,2873	100,9
		Алматы	4,6706	4,4551	5,3551	5,3466	0,5172	0,5392	104,3
		Атырау	2,9702	3,2010	3,4037	3,4119	0,3161	0,3225	102,0
		Батыс Қазақстан	1,1802	1,2599	1,1953	1,4044	0,1190	0,1214	102,0
		Жамбыл	4,3887	1,5236	0,6321	1,0281	0,2434	0,3349	137,6
		Қарағанды	11,1232	11,8372	11,7887	11,2133	1,0923	1,1240	102,9
		Қостанай	1,4775	1,4654	1,5977	1,8795	0,1586	0,1651	104,1
		Қызылорда	0,7670	0,8373	0,8237	0,7769	0,0642	0,0912	142,1
		Маңғыстау	4,1477	4,0524	4,3263	4,5331	0,4198	0,4607	109,8
		Оңтүстік Қазақстан	1,1529	1,4237	1,4931	1,3341	0,1561	0,1755	112,4
		Павлодар	33,9050	33,7968	36,4944	38,8481	3,8896	4,0695	104,6
		Солтүстік Қазақстан	2,2533	2,3918	2,4225	2,4197	0,2669	0,2565	96,1
		Шығыс Қазақстан	7,2761	6,9504	7,0297	7,3298	0,6284	0,6328	100,7
		Астана қ.	2,2092	2,3493	2,3043	2,3752	0,2471	0,2493	100,9
		Алматы қ.	0,4458	0,4294	0,4419	0,4437	0,0818	0,0807	98,6
		Өңірлер бойынша электр энергиясын тұтыну*, млрд. кВт.сағ.							
		Потребление электроэнергии по регионам*, млрд.кВт.ч	80,6	78,0	76,6	...	...	...	...
		Ақмола	3,2	3,3	3,0	...	...	...	...
		Ақтөбе	3,5	3,5	3,6	...	...	...	...
		Алматы	3,6	3,6	3,1	...	...	...	...
		Атырау	3,3	3,5	3,3	...	...	...	...
		Батыс Қазақстан	1,5	1,5	1,4	...	...	...	...

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жамбыл	3,6	2,4	2,7	...	...	...	...
		Қарағанды	15,1	14,7	13,9	...	...	...	...
		Қостанай	5,1	5,1	5,1	...	...	...	...
		Қызылорда	1,3	1,5	1,4	...	...	...	...
		Маңғыстау	3,9	4,1	3,8	...	...	...	...
		Оңтүстік Қазақстан	3,3	3,1	2,9	...	...	...	...
		Павлодар	14,9	14,3	16,5	...	...	...	...
		Солтүстік Қазақстан	1,9	1,8	1,6	...	...	...	...
		Шығыс Қазақстан	8,6	8,1	7,6	...	...	...	...
		Астана қ.	2,6	2,9	2,6	...	...	...	...
		Алматы қ.	5,3	4,7	4,1	...	...	...	...
		* Жылдық кезеңділіктегі деректер.							
		Данные годовой периодичности.							
АС	Көмір өндіру көлемін 2014 жылға қарай 123 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету	Көмір өндірісінің көлемі, көмір қойыртпасын қосқанда, мың тонна	111 072,3	100 854,3	110 929,4	116 343,1	11 125,6	11 112,4	99,9
	Обеспечение объема добычи угля к 2014 году до 123 млн. тонн	Объем добычи угля, включая концентрат угольный, тыс. тонн							
		Ақмола	30,9	245,4	1 477,3	1 987,2	181,5	208,9	115,1
		Ақтөбе	4,7	4,9	2,5	3,2	-	0,2	0,0
		Алматы	15,0	15,1	15,1	18,0	2,5	2,5	100,0
		Жамбыл	324,0	355,0	375,0	285,1	30,7	30,7	100,0
		Қарағанды	32 461,8	30 722,2	32 584,5	35 168,0	2 801,5	3 029,9	108,2
		Қостанай	51,0	8,2	49,8	30,2	4,0	3,2	80,0
		Павлодар	72 753,4	64 150,2	70 612,6	72 724,7	7 490,1	7 190,2	96,0
		Шығыс Қазақстан	5 431,5	5 353,3	5 812,6	6 126,7	615,3	646,8	105,1
	Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету								
	Обеспечение транспортной инфраструктурой								
АС	2015 жылға қарай көлік бойынша жалпы қосылған құнның өсуін 63 %-ға жеткізу үшін көлік-коммуникациялық кешеннің негізгі көрсеткіштерін ұлғайту	Көлік бойынша жалпы қосылған құн*, млн. тенге	1 372 112,7	1 408 555,0	1 750 835,6		1 114 733,6	1 290 907,7	115,8
	Увеличение основных показателей транспортно-коммуникационного комплекса для достижения к 2015 году роста валовой добавленной стоимости по транспорту на 63 %	Валовая добавленная стоимость по транспорту*, млн. тенге							
		* 7,8 бағандар – сәйкес 2010 және 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.							
		7,8 столбцы – январь-сентябрь 2010 и 2011 года соответственно . 9 столбец - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
МТК	Республикалық маңызы бар шамамен 7 мың км автожолды қайта жаңғырту, 10 мың км автожолды және жергілікті маңызы бар 12 мың км жолды жөндеу	Республикалық маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын қайта жаңғырту, мың км, оның ішінде облыстар бойынша*	736	700	600	858	511	858	167
	Реконструкция около 7 тыс. км и ремонт 10 тыс. км автодорог республиканского значения и 12 тыс. км дорог местного значения	Строительство и реконструкция автомобильных дорог республиканского значения, тыс. км, в т.ч. по областям*							
		Ақмола	241,7 (из них 185,6 км в одну сторону)	339	85	88	106	88	83
		Ақтөбе	82	73	148	69	141	69	49
		Алматы	67,8				0	10	1 000
		Атырау	233,9	129,7					
		Батыс Қазақстан	20,8	82,3	31	24,9	22,8	24,9	109
		Жамбыл			80	206	42,4	206	486
		Қарағанды							
		Қостанай							
		Қызылорда			211	392,1	156	392,1	251
		Маңғыстау						5,8	580
		Оңтүстік Қазақстан					0	19,6	1 960
		Павлодар	44	71	27				
		Солтүстік Қазақстан							
		Шығыс Қазақстан	29,9	5	18	42,1	42,4	42,1	99
		Астана қ.	16,7						
		Алматы қ.							
* 7,8 баған – қаңтар-желтоқсан. 9 баған - 2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға.									
7,8 графа – январь-декабрь. 9 графа - январь-декабрь 2011г. к январю-декабрю 2010г.									
		Жергілікті маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын қайта жаңғырту, км, оның ішінде облыстар бойынша	10	5	14,6				
		Строительство, реконструкция автомобильных дорог местного значения, км, в т.ч. по областям							
		Ақмола	10	5	14,6				
		Ақтөбе	7	0,3	1,2				
		Алматы	8	10	5				
		Атырау	5	9	14				
		Батыс Қазақстан	0	4	9				

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жамбыл	7	1	0				
		Қарағанды	9	14	10				
		Қостанай	14	23	17,2				
		Қызылорда	36	0	18,3				
		Маңғыстау	30	0	59,4				
		Оңтүстік Қазақстан	51	28,7	44,6				
		Павлодар	7	12	2,2				
		Солтүстік Қазақстан	4	15	8				
		Шығыс Қазақстан	5	10	13,4				
		Астана қ.							
		Алматы қ.							
		<i>*Бұл көрсеткіш жергілікті атқарушы органдар есептері бойынша жылына 1 рет ұсынылады.</i>							
		<i>Данный показатель предоставляется 1 раз в год согласно предоставляемой отчетности местных исполнительных органов.</i>							
МТК		Республикалық маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын жөндеу, мың км, оның ішінде облыстар бойынша*							
		Ремонт автомобильных дорог республиканского значения, тыс. км, в т.ч. по областям*	1 541	1 231	877	1 173,9	828,2	1 173,9	141
		Ақмола	122,2	136	51,1	58,2	29,5	58,2	197
		Ақтөбе	85	30	60	109	60	109	181
		Алматы	279	132	84,2	131	78	131	168
		Атырау	75	122	70,6	52,2	71,4	52,2	73,1
		Батыс Қазақстан	77	85	88	118,1	88	118,1	134
		Жамбыл	69	61	44	87	44	87	197
		Қарағанды	271	308	144	197	143,5	197	137
		Қостанай	80,5	68	34,1	56,9	0	56,9	5 690
		Қызылорда	45	32	0				
		Маңғыстау	8	2	5	10,4	10,02	10,4	103,7
		Оңтүстік Қазақстан	41	5	49,5	36,3	49,3	36,3	73,6
		Павлодар	126	88	68,6	96,9	76,7	96,9	126,3
		Солтүстік Қазақстан	100,1	22	25	70	25	70	280
		Шығыс Қазақстан	162,2	140	153	150,8	153,3	150,8	98
		Астана қ.							
		Алматы қ.							
		<i>* 7,8 баған – қаңтар-желтоқсан. 9 баған - 2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>							
		<i>7,8 графа – январь-декабрь. 9 графа - январь-декабрь 2011г. к январю-декабрю 2010г.</i>							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
МТК		Жергілікті маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын жөндеу, мың км, оның ішінде облыстар бойынша*							
		Ремонт автомобильных дорог местного значения, тыс. км, в т.ч. по областям*							
		Ақмола	125,8	154,2	143,4				
		Ақтөбе	94,9	144	60,8				
		Алматы	53,3	447,5	396				
		Атырау	56,3	87,6	120,8				
		Батыс Қазақстан	41,1	31	21,9				
		Жамбыл	164,8	455,3	321				
		Қарағанды	256	442	387,5				
		Қостанай	131,7	185,8	126,4				
		Қызылорда	79	324,7	86,2				
		Маңғыстау	126	22,8	5,2				
		Оңтүстік Қазақстан	488,6	1329	665,2				
		Павлодар	62,3	167,6	107,6				
		Солтүстік Қазақстан	142,5	31	36,1				
		Шығыс Қазақстан	255	330,4	260,6				
		Астана қ.							
		Алматы қ.							
		* Бұл көрсеткіш жергілікті атқарушы органдар есептері бойынша жылына 1 рет ұсынылады.							
		Данный показатель предоставляется 1 раз в год согласно предоставляемой отчетности местных исполнительных органов.							
МТК	Автожолдардың республикалық желісінің 85 %-ы және жергілікті желісінің 70 %-ы жақсы және қанағаттанарлық жағдайда	Жақсы жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %	14	16	16				
	Хорошее и удовлетворительное состояние 85 % республиканской и 70 % местной сети автодорог	Доля республиканских и местных автодорог в хорошем состоянии*, %							
МТК		Қанағаттанарлық жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %	42	46	46				
		Доля республиканских и местных автодорог в удовлетворительном состоянии*, %							
		*Бұл көрсеткіш ағымдағы жылдың орындалған жол-жөндеу жұмыстарының қорытындылары бойынша күзгі комиссиялық қарау негізінде жылына 1 рет анықталады							
		Данный показатель определяется 1 раз в год по итогам выполненных дорожно-ремонтных работ т.е., на основании анализа результатов комиссионного осеннего осмотра							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
МТК	Республикалық маңызы бар автомобиль жолдарының жекелеген учаскелерінде ақылы жүйе енгізу	Республикалық маңызы бар автомобиль жолдарының жекелеген учаскелерінде ақылы жүйесінің енгізілуі	Ақпаратты 2013 жылдың қорытындысы бойынша ұсыну мүмкін, себебі автомобиль жолдарының учаскелерінде ақылы жүйені енгізу 2012 жылдан кейін жоспарланып отыр.						
	Введение платной системы на отдельных участках автомобильных дорог республиканского значения	Ввоз платной системы на отдельных участках автомобильных дорог республиканского значения	Представление информации возможно по итогам 2013 года, так как введение платной системы на участках автомобильных дорог планируется после 2012 года.						
МТК	453 км темір жол салу	Темір жол құрылысы, км	2011 жылда жалпы ұзындығы 439 км Өзен - Түркменстанмен мемлекеттік шекара және Жетіген - Қорғас темір жол жүйелері бойынша пойыздар қозғалысын ашылды. В 2011 году открыто движение поездов по железнодорожным линиям Узень – государственная граница с Туркменистаном и Жетыген – Коргас, общей протяженностью 439 км						
	Строительство 453 км железных дорог	Строительство железных дорог, км							
						366 км главного пути			
МТК	Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемін 25 %-ға өсіру	Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемі, млн.тонн*	15,5	14,8	14,0	12,3	10,9	12,3	12
	Рост объема транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте на 25 %	Объем транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте, млн. тонн*							
МТК	2015 жылға қарай жүк қатынасының жылдамдығын 15 – 20 %-ға, ал негізгі халықаралық көлік дәліздері бойынша 20 – 30 %-ға арттыру	Жүк қатынасының жылдамдығы, %*	0,4	0,6	0,3	42,3	42,25	42,3	0,1
	Повышение к 2015 г. скорости грузового сообщения на 15-20 %, а по основным международным транспортным коридорам - на 20-30 %	Скорость грузового сообщения, %*							
		оның ішінде негізгі халықаралық көлік дәліздері бойынша, %	-	-	-				
		в том числе по основным международным транспортным коридорам, %							
МТК	2014 жылға қарай республиканың 14 әуежайында ұшу-қону жолақтарының, жолаушылар мен жүк терминалдарын қайта жаңғырту(салу)	Республиканың 14 әуежайында ұшу-қону жолақтарының, жолаушылар мен жүк терминалдарын қайта жаңғыртылуы (салу)*	0	2	3	2	1	2	200

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Проведение к 2014 году реконструкции (строительства) взлетно-посадочных полос, пассажирских и грузовых терминалов в 14 аэропортах республики	Реконструкция (строительство) взлетно-посадочных полос, пассажирских и грузовых терминалов в 14 аэропортах республики*							
МТК	2010 жылмен салыстырғанда халықаралық әуе қатынастары санын екі есеге арттыру және еуропалық авиация стандарттарын енгізу	Қазақстан Республикасының аумағындағы әуе транзиттік тасымалдар көлемі, ұшақ-км*							
	Увеличение числа международных воздушных сообщений в два раза по сравнению с 2010 годом и внедрение европейских авиационных стандартов	Объем транзитных авиаперевозок по территории Республики Казахстан, млн. самолето-км*	121,1	114,2	131,7	152,8	123,5	152,8	123
МТК		Қазақстан Республикасының аумағындағы әуе транзиттік тасымалдардан түсетін табыс, млн. теңге*							
		Доход от транзитных авиаперевозок по территории Республики Казахстан, млн. тенге*	10 689,14	13 679,79	16 695,0	19 000	15 139	19 000	20,4
МТК	2015 жылға қарай сауда флотын 11 бірлікке, оның ішінде 9 танкер мен 2 құрлықтағы жүк кемесіне дейін жеткізу	Теңіз көлігімен жүзеге асырылатын тасымалдар көлемі, млн. тонн*							
	Доведение к 2015 году количества торгового флота до 11 единиц, в том числе 9 танкеров и 2 сухогрузных судов	Объем перевозок морским транспортом, млн. тонн*	5,8	8,6	8,7	9,7	8,7	9,7	111,5
		оның ішінде сатып алынған танкерлер							
		в том числе приобретено танкеров	4	1	3	2			
		* 7,8 баған – қаңтар-желтоқсан. 9 баған - 2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға.							
		7,8 графа – январь-декабрь. 9 графа - январь-декабрь 2011г. к январю-декабрю 2010г.							
МТК		Қазақстан Республикасының аумағындағы су көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдардан түсетін табыс, млн. теңге	Жүк пен жолаушылар тасымалы жеке кеме иелерімен жүргізіледі, олар табыс жөніндегі деректерді коммерциялық құпия ретінде ұсынбайды. Перевозки грузов и пассажиров осуществляются частными судовладельцами, которое не представляют данных о доходах, обосновывая их как коммерческая тайна.						
		Доход от транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на водном транспорте, млн. тенге							
МТК	2015 жылға қарай мемлекеттік техникалық өзен флотының 40 бірлігін жаңалау және жаңғырту	Жаңғыртылған және сатып алған мемлекеттік техникалық өзен флотының саны, бірлік*							
	Обновление и модернизация государственного технического речного флота в количестве 40 единиц	Количество приобретенного и модернизированного государственного технического речного флота, единиц*	6	13	3	5	-	5	100

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		* 7,8 баған – қаңтар-желтоқсан. 9 баған - 2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға.							
		7,8 графа – январь-декабрь. 9 графа - январь-декабрь 2011г. к январю-декабрю 2010г.							
	Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету								
	Обеспечение инфокоммуникациями								
АС	Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейін 100 %-ға арттыру	Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейі, %							
	Повышение уровня цифровизации местных сетей телекоммуникаций - 100%	Уровень цифровизации местных сетей телекоммуникаций, %	-	88,9	92,0	95,5	-	-	-
АС	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 22	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда							
	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет - 22 на 100 человек	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет, на 100 человек	2,2	3,6	5,3	7,4	5,4	7,7	142,6
АС	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 135	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда							
	Плотность абонентов сотовой связи - 135 на 100 человек	Плотность абонентов сотовой связи, на 100 человек	102,6	106,0	118,9	141,5	119,6	151,1	126,3
АС	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейін 40 %-ға дейін арттыру	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейі, % <sup>2)</sup>							
	Повышение уровня компьютерной грамотности населения до 40%	Уровень компьютерной грамотности населения, % <sup>2)</sup>	18,7	19,4	43,7	-	-	-	-
		<sup>1)</sup> ҚР Көлік және коммуникациялар министрлігінің деректері бойынша.							
		По данным Министерства транспорта и коммуникаций РК.							
		<sup>2)</sup> Жылдық кезеңділіктегі деректер							
		Данные годовой периодичности							
МСИ	Әлеуметтік маңызды мемлекеттік қызмет көрсетулердің кемінде 50 %-ын электронды нысанға көшіруді қамтамасыз ету	Электрондық нысанға көшірілген әлеуметтік маңызды мемлекеттік қызмет көрсетулердің үлесі*, %							
	Обеспечение перевода не менее 50% социально значимых государственных услуг в электронную форму	Доля социально значимых государственных услуг переведенных в электронную форму*, %	9,1	22,7	17,5	28,1			
		* «Әлеуметтік маңызы бар қызметтердің өлшемдерін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 14 қарашадағы № 1334 қаулысына сәйкес 32 әлеуметтік маңызы бар қызметтер анықталып, ЭДСМ-мен әзірленген мемлекеттік қызметтердің тізілім жобасына енгізілді. Есепті кезеңде 32 әлеуметтік маңызы бар қызметтердің 9 автоматтандырылып, 28,1% құрады.							
		Согласно постановлению Правительства Республики Казахстан от 14 ноября 2011 года № 1334 «Об утверждении критериев социально значимых услуг» определен перечень 32 социально значимых государственных услуг, которые включены в проект Реестра государственных услуг, разработанного МЭРТ. В отчетный период из 32 социально значимых услуг было автоматизировано 9, что составляет 28,1 %.							
АС	Почта байланысының 560 ауылдық бөлімшесін салу және жаңғырту	Ауылдық бөлімшелерінің пошта байланысының жаңғыртуы мен құрылысы, бірлік	9	50	150	53	8	-	



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Строительство и модернизация 560 сельских отделений почтовой связи	Строительство и модернизация сельских отделений почтовой связи, единиц							
		Ақмола	-	-	-	-	6	-	-
		Ақтөбе	-	4	-	-	-	-	-
		Алматы	-	-	65	8	-	-	-
		Атырау	-	-	-	1	-	-	-
		Батыс Қазақстан	-	16	2	-	-	-	-
		Жамбыл	-	-	19	42	-	-	-
		Қарағанды	-	3	5	-	-	-	-
		Қостанай	-	10	-	-	-	-	-
		Қызылорда	-	-	10	-	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	-	6	37	-	-	-	-
		Павлодар	6	5	-	-	-	-	-
		Солтүстік Қазақстан	-	-	4	-	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	3	5	8	2	2	-	-
<b>Минералдық-шикізат кешенін дамыту</b>									
<b>Развитие минерально-сырьевого комплекса</b>									
МИНТ	2014 жылға пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің өндірілген қорларын өтелген қорларға қатысты толықтырылу пайызын 50%-ға жеткізу	Толықтырылу пайызы %							
	Процент восполнения добытых запасов основных видов полезных ископаемых к погашенным до 50 % к 2014 году	Процент восполнения %	22	23	25	25			
НТ	ҚР аумағын өңірлік геологиялық зерттеулер жүргізуге қолжетімді қамту пайызын 2009 жылғы 78%-дан 2014 жылы 95%-ға жеткізу	Қамту пайызы %							
	Процент охвата территории РК, доступ-ый для проведения региональных геологических исследований, от 78 % в 2009 до 95 % к 2014 году	Процент охвата	75,4	78,0	82	82			
<b>Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету</b>									
<b>Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами</b>									
МОН	Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесін 70 %-ға дейін ұлғайту	Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесі*, %							
	Увеличение доли учебных заведений, оснащенных современным оборудованием, до 70%.	Доля учебных заведений, оснащенных современным оборудованием*, %	21	27	36	40,7			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
МОН	Кәсіптік даярлығының деңгейін бағалауға қатысатын түлектер үлесін және біліктілік беруді 100 % ұлғайту	Кәсіптік даярлығының деңгейін бағалауға қатысатын түлектер үлесі*, %	44	48	70	80			
	Увеличение доли выпускников, участвующих в оценке уровня профессиональной подготовленности и присвоение квалификации до 100%	Доля выпускников, участвующих в оценке уровня профессиональной подготовленности*, %							
МОН	Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесін 78 %-ға дейін ұлғайту	Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесі*, %	63,7	63,5	68,5	75,1			
	Увеличение доли трудоустроенных выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучавшихся по государственному заказу, до 78%	Доля трудоустроенных выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучавшихся по государственному заказу*, %							
МОН	Экономиканың басым секторларында 100 қазіргі заманғы кәсіптік стандарт әзірлеу	Экономиканың басым секторларындағы қазіргі заманғы кәсіптік стандарттар саны*, бірлік	0	0	0	0			
	Разработка 100 современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики	Количество современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики*, единиц							
МОН	Арнайы пәндердің және өндірістік оқыту шебері-нің 5000 оқытушысының бііктілігін арттыруды және тағылымдамадан өткізуді қамтамасыз ету	Біліктілігін арттыру мен тағылымдамадан өткен арнайы пәндердің және өндірістік оқыту шеберінің оқытушылар саны*, адам	652	1 000	1 000	1 000			
	Обеспечение повышения квалификации и стажировки 5000 преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения	Количество преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения прошедших повышение квалификации и стажировки*, человек							
МОН	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен 5000 оқытушы мен өндірістік оқыту шеберін даярлауды қамтамасыз ету	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен даярланған оқытушылар мен өндірістік оқыту шеберлері саны*, адам	0	0	1 100	1 150			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Обеспечение подготовки преподавателей и мастеров производственного обучения для учебных заведений технического и профессионального образования за счет государственного образовательного заказа на подготовку кадров в высших учебных заведениях, в количестве 5000 человек	Количество прошедших подготовку преподавателей и мастеров производственного обучения для учебных заведений технического и профессионального образования за счет государственного образовательного заказа на подготовку кадров в высших учебных заведениях*, человек							
МОН	35 кәсіпорынның базасында өндірістік практиканың 35 базасын құру	Кәсіпорын базасында құрылған өндірістік практика саны*, бірлік							
	Создание на базе 35 предприятий 35 баз производственных практик	Количество созданных баз производственных практик на базе предприятия*, единиц	0	0	5	5			
		* Мәлімет жылына бір рет жиналады.							
		Сведения собираются раз в год							
МТСЗН	2014 жылға қарай шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55 %	Қазақстанға тартылған шетелдік жұмысшылардың саны (ШЖК), мың адам							
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной рабочей силы 55% - к 2014 году	Количество привлеченных в Казахстан иностранных работников (ИРС), тыс. человек	54,2	31,0	29,2	27,1	1,1	1,5	136,4
		оның ішінде							
		из них							
		1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары) ШЖК, мың адам							
		ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), тыс. чел.	24,7	21,1	21,8	21,2	0,9	1,1	122,2
		1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары жұмыс күші) ШЖК, %							
		ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), %	45,6	68,1	74,6	78,2	81,8	73,3	89,6
Әкімшілік кедергілерді азайту									
Снижение административных барьеров									
МЭРТ	Бизнесті тіркеуге және жүргізуге байланысты операциялық шығындарды 2011 жылы қысқарту, ал 2015 жылға қарай – тағы 30%-ға қысқарту		ЭДСМ және Ұлттық талдау орталығы операциялық шығындардың шығатын көлеміне бағалау өткізді, әкімшілік іс-әрекет орындауына байланысты мемлекеттік органдармен Экологолиялық кодекстің талаптарын орындау өзара әрекет барысында пайдалана отырып құрал болып шығады, сондай-ақ операциялық шығындардың деректерін қамтитын дерекқор құрылды, 2015 жылға дейін операциялық шығындардың шығатын көлемін төмендеуіне мониторингілеу үшін.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Сокращение к 2011 году операционных издержек бизнеса, связанных с регистрацией и ведением бизнеса, а к 2015 году - еще на 30%		МЭРТ совместно с Национальным аналитическим центром провел оценку операционных издержек, связанных с выполнением административных действий, которые возникают в ходе взаимодействия с государственными органами при выполнении требований Экологического кодекса РК, а также создана база данных, содержащая данные операционных издержек, которая используется в качестве инструмента для мониторинга снижения определенных операционных издержек до 2015 года.						
	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның көрсеткіштерін 11 позицияға жақсарту	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның позициясы*	64 место (71 место по старой методике расчета) из 183 стран	74 место (63 место по старой методике расчета) из 183 стран	58 место из 183 стран				
	Улучшение показателя Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка на 11 позиций	Позиция Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка*							
		* Мәлімет жылына бір рет қазан-қараша ай аралығында қалыптасады.							
		Данные формируются один раз в год в октябре-ноябре месяце.							
МЭРТ	Бақылау-қадағалау функциялары берілген мемлекеттік органдар жүргізетін жоспарлы тексерістердің санын 30 %-ға дейін қысқарту (салық қызметі органдарын қоспағанда); Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес келмейтін негіздер бойынша тексерістерді жою	Жүргізілген тексерістердің саны, бірлік							
	Сокращение до 30 % количества плановых проверок, осуществляемых государственными органами (за исключением органов налоговой службы), наделенными контрольными надзорными функциями; ликвидация проверок по основаниям, не соответствующим законодательству Республики Казахстан	Количество проведенных проверок, единиц							
		ҚР заңнамасына сәйкес келмейтін жойылған тексерістер саны, бірлік							
		Количество ликвидированных проверок не соответствующим законодательству РК, единиц	-	-	-	-	-	-	-
		Тіркелген жоспарланған тексерулердің саны, бірлік							
		Количество зарегистрированных плановых проверок, единиц	-	-	240 205	179 229			
		Тіркеуге қабылданбаған тексерулерді белгілеу актілерінің саны, бірлік							
		Количество актов о назначении проверок, в регистрации которых отказано, единиц	-	-	-	2 995			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
МЭРТ	2009 жылмен салыстырғанда лицензиялана-тын қызмет түрлерін 30 %-ға қысқарту және лицензиялар, рұқсаттар, келісімдер мен басқа да рұқсат беру құжаттарын беру тәртібін оңайлату» индикаторы		Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне рұқсат беру жүйесін жетілдіру мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Қазақстан Республикасы Заңының жобасы 2011 жылғы 15 шілдеде Ел басшысы қол қойды. Заң жобасында әрекеттегі 1015 рұқсат беру құжаттардың (рәсімдердің) 348 құжаттарды (рәсімдерді) қысқартуды қарастырылды, ол 34% құрайды. 15 июля 2011 года Главой государства подписан Закон РК «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам совершенствования разрешительной системы», в котором предусмотрено сокращение 348 разрешительных документов (процедур) из 1015 действующих документов (процедур), что составляет 34%.						
	Сокращение на 30 % по сравнению с 2009 годом лицензируемых видов деятельности и упрощение порядка выдачи лицензий, разрешений, согласований и других разрешительных документов								
	Бәсекелестікті дамыту								
	Развитие конкуренции								
АЗК	Тауар нарықтарына талдаулар жүргізу	Тауар нарықтарына талдау жүргізу, бірлік	40	24	29	45			155
	Проведение анализов товарных рынков	Проведение анализов товарных рынков, ед.							
АЗК	Адал бәсекелестікті қорғау (насихаттау)	Әділ бәсекелестік артықшылықтары және негізгі қызмет бойынша жұмыс нәтижелері жөнінде ақпараттық материалдарды әзірлеу (БАҚ-нда жарияланымдар, теледидар және радио арқылы сөз сөйлеу), бірлік	250	160	485	482			99
	Адвокатирование (пропаганда) добросовестной конкуренции	Разработка информационных материалов о преимуществах справедливой конкуренции и результатах работы по основной деятельности (публикации в СМИ, выступления по телевидению и радио), ед.							
АЗК		Монополистік қызметті шектеу және адал емес бәсекелестікті болдырмау бойынша бизнес пен мемлекеттік органдар өкілдеріне арналған қоғамдық іс-шаралар (соның ішінде конференциялар, дөңгелек үстелдер, семинарлар), бірлік	20	107	286	302			105
		Общественные мероприятия для представителей бизнеса и государственных органов по ограничению монополистической деятельности и недопущению недобросовестной конкуренции (в т.ч. конференции, круглые столы, семинары), ед.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Мемлекеттік кәсіпорындар және заңды тұлғалардың қарастырылған өтініштерінің саны, 50% астам акциялары (үлестері) мемлекетке тиесілі							
		Количество рассмотренных ходатайств государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству	-	1 225	3 317	1 097			33
		Басымды немесе алпауыттық жағдайы бар рынок субъектілерінің Мемлекеттік тізімінде тұратын рынок субъектілерінің болжалды саны, олардың қызметтері бойынша мониторингі жүргізілді							
		Ориентировочное количество субъектов рынка, состоящих в Государственном реестре субъектов рынка, занимающих доминирующее или монопольное положение, по деятельности которых проводится мониторинг	969	612	632	617			97
		* 6 баған – сәйкес жылғы қаңтар-қазандағы нақтыланған деректер, 9 баған - 2011 жылғы қаңтар-қазан 2010 жылғы қаңтар-қазанға.							
		6 графа – уточненные данные за январь-октябрь соответствующего года, 9 графа - январь-октябрь 2011г. к январю-октябрю 2010г.							
		<b>Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру</b>							
		<b>Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества</b>							
МИНТ	2010 жылды қоспағанда, жыл сайын кемінде 850 мемлекеттік стандарт әзірлеу және қабылдау	Әзірленген және қабылданған мемлекеттік стандарттар саны, бірлік							
	Разработка и принятие не менее 850 государственных стандартов ежегодно, за исключением 2010 года	Количество разработанных и принятых государственных стандартов, единиц	506	447	714	611			
МИНТ	Стандарттар енгізудің 16 өңірлік және 10 салалық жоспарын іске асыру	Стандарттар енгізудің іске асырылған өңірлік жоспарлар саны, бірлік							
	Реализация 16 региональных и 10 отраслевых планов внедрения стандартов	Количество реализованных региональных планов внедрения стандартов, единиц	-	-	16	16			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Стандарттар енгізудің іске асырылған салалық жоспарлар саны, бірлік							
		Количество реализованных отраслевых планов внедрения стандартов, единиц	-	-	10	4			
МИНТ	2012 жылға барлық техникалық құжаттарды бір қорға шоғырландыру және олардың қол жетімдігін қамтамасыз ету	Бір қорға шоғырландырылған техникалық құжаттар саны, бірлік							
	К 2012 году концентрация всех технических документов в одном фонде и обеспечение их общедоступности	Количество концентрированных технических документов в одном фонде, единиц	-	-	-	-			
МИНТ	2014 жылға қарай мемлекеттік стандарттар-дың халықаралық талаптармен үйлесу деңгейін 65 %-дан 76 %-ға дейін жеткізу (2010 жылы 68 %, 2011 жылы 70 %, 2012 жылы 72 %, 2013 жылы 74 %, 2014 жылы 76 %)	Мемлекеттік стандарттардың халықаралық талаптармен үйлесу деңгейі, %							
	К 2014 году доведение уровня гармонизации государственных стандартов с международными требованиями с 65 % до 76 % (68 % в 2010 году, 70 % в 2011 году, 72 % в 2012 году, 74 % в 2013 году, 76 % в 2014 году)	Уровень гармонизации государственных стандартов с международными требованиями, %	62,7	66	68	70	68	70	3,0
МИНТ	2010 жылға қарай менеджмент жүйесін енгізген және сертификаттаған кәсіпорындар санын 2035-тен 3000 кәсіпорынға дейін ұлғайту (2010 жылы 2200, 2011 жылы 2400, 2012 жылы 2600, 2013 жылы 2800, 2014 жылы 3000)	Менеджмент жүйесін енгізген және сертификаттаған кәсіпорындар саны, бірлік							
	К 2014 году увеличение количества предприятий, внедривших и сертифицировавших системы менеджмента с 2035 до 3000 предприятий (2200 в 2010 году, 2400 в 2011 году, 2600 в 2012 году, 2800 в 2013 году, 3000 в 2014 году)	Количество предприятий, внедривших и сертифицировавших системы менеджмента, единиц	1 474	2 249	3 578	4 678	3 578	4 678	31,0
МИНТ	2014 жылға қарай енгізілген техникалық регламенттер санын 90-ға дейін жеткізу, бұл ретте салалар қажеттіліктеріне байланысты оларды өзектендіру болжанады	Енгізілген техникалық регламенттер саны, бірлік	25	20	68	93	70	93	33,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	К 2014 году доведение количества внедренных технических регламентов до 90, при этом предполагается их актуализация в связи с потребностями отраслей	Количество внедренных технических регламентов, единиц							
МИНТ	2014 жылға қарай кемінде 30 мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтарды 60 мәрте жаңғырту (толық жарақтандыру)	Жаңғыртылған мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтар саны, бірлік	1	6	16	10			
	К 2014 году 60-кратная модернизация (дооснащение) не менее 30 государственных эталонов и эталонного оборудования	Количество модернизированных государственных эталонов и эталонного оборудования, единиц							
	Энергия үнемдеу								
	Энергосбережение								
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңын іске асыру мақсатында заңға тәуелді актілерді әзірлеу және қабылдау	Энергия үнемдеу туралы әзірленген және қабылданған заңға тәуелді актілер саны, бірлік	«Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» Қазақстан Республикасының 2012 жылғы 13 қаңтарда №541-IV Заңы қабылданды. Осы Заңды іске асыру үшін қажет нормативті-құқықтық актілерді қабылдау мерзімі осы жылғы шілде-желтоқсан айлары. Осы норма 2013 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізіледі. Принят Закон Республики Казахстан от 13 декабря 2012 г. №541-IV "Об энергосбережении и повышении энергосбереженности". Срок принятия нормативно-правовых актов, необходимых для реализации данного Закона июль-декабрь 2012 года. Данная норма вводится в действие с 1 января 2013г.						
	Разработка и принятие подзаконных актов, в целях реализации Закона РК "Об энергосбережении"	Количество разработанных и принятых подзаконных актов об энергосбережении, единиц							
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңына сәйкес міндетті түрде зерттелуі тиіс кәсіпорындар бойынша тізілім жасауды аяқтау	Зерттелетін кәсіпорындар бойынша тізілім жасау	Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 30 қарашадағы қаулысымен 2012-2015 жылдарға арналған Қазақстан республикасының энергия тиімділігін арттыру кешендік жоспары бекітілді. Кешендік жоспарға сәйкес өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеу мерзімі 2012 жылғы қарашаға дейін. Комплексный план повышения энергосбереженности Республики Казахстан на 2012-2015гг. утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 ноября 2011г. Согласно Комплексному плану срок разработки региональных комплексных планов до ноября 2012г.						
	Завершения формирования реестра по предприятиям, обследование которых является обязательным согласно Закону РК "Об энергосбережении"	Формирование реестра обследованных предприятий							
МИНТ	Облыстар, Астана және Алматы қалалары әкім-діктерінің 2010 – 2015 жылдарға арналған кешен-ді өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеуі	Әзірленген кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарлары	Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 30 қарашадағы қаулысымен 2012-2015 жылдарға арналған Қазақстан республикасының энергия тиімділігін арттыру кешендік жоспары бекітілді. Кешендік жоспарға сәйкес өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеу мерзімі 2012 жылғы қарашаға дейін. Комплексный план повышения энергосбереженности Республики Казахстан на 2012-2015гг. утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 ноября 2011г. Согласно Комплексному плану срок разработки региональных комплексных планов до ноября 2012г.						
	Разработка комплексных региональных планов энергосбережения на период 2010-2015 гг. акиматами областей, городов Астаны, Алматы	Разработанные комплексные региональные планы энергосбережения							



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу</b>									
<b>Развитие инноваций и содействие технологической модернизации</b>									
МЮ	Халықаралық танылған патенттер санын 2014 жылға қарай 30-ға дейін ұлғайту	Қазақстан Республикасының өтінім берушілерінің РСТ (Патенттік кооперация-лар шарты) бойынша берілген, ДЗМҰ бюллетенінде жарияланған өтінімдер, бірлік							
	Увеличение количества международно-признанных патентов до 30 к 2014 году	Опубликованные в бюллетене ВОИС заявки по РСТ, поданные заявителями РК, единиц	4	21	17	22	2	0	
		ҚР өтінім берушілеріне берілген Еуразиялық патенттердің саны, бірлік							
		Количество выданных Евразийских патентов заявителям РК, единиц	22	29	15	46	-	3	
МИНТ	Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің санын 2014 жылға қарай тиісінше 200-ге және 160-қа дейін ұлғайту	Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің саны, бірлік							
	Увеличение количества внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок к 2014 году до 200 и 160 соответственно	Количество внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок, единиц	10	6	13 (2-технология, 11-ОКР)	118 (104-ОКР), 14-технология			
МИНТ	2014 жылға дейінгі кезең ішінде инновациялық инфрақұрылымдарды құру және қолданыстағыларын кеңейту: Салалық орталықтардың саны – 2 бірлік; конструкторлық бюролар – 3 бірлік; технопарктер – 4 бірлік	Салалық орталықтардың саны, бірлік							
	Создание и развитие существующей инновационной инфраструктуры в период до 2014 года: количество отраслевых центров - 2 ед.; конструкторских бюро - 3 ед.; технопарков - 4 ед.	Количество отраслевых центров, единиц	1	1	-	-			
		Конструкторлық бюролардың саны, бірлік							
		Количество конструкторских бюро, единиц	-	1	2	1			
		Технопарктер саны; бірлік							
		Количество технопарков, единиц	2	1	-	-			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
АС	Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенді-лігін мынадай деңгейлерге дейін арттыру: - 2015 жылға қарай – 10%; - 2020 жылға қарай – 20%;	Кәсіпорындардың инновациялық белсенділігі*, %							
	Повышение инновационной активности предприятий в стране до уровня: - к 2015 году 10 %; - к 2020 году 20 %.	Инновационная активность предприятий*, %	4,0	4,0	4,3	-			
		Инновациялық белсенді кәсіпорындар саны*, бірлік							
		Количество инновационно активных предприятий*, ед.	447	399	467	-			
		мұнай-газ секторында							
		в нефтегазовом секторе	3	2	4	-			
		кен металлургиясы саласында							
		в горно-металлургической отрасли	18	22	26	-			
		химия өнеркәсібінде							
		в химической промышленности	20	16	16	-			
		атом саласында							
		в атомной отрасли	2	5	5	-			
		машина жасау саласында							
		в машиностроительной отрасли	50	75	100	-			
		фармацевтика өнеркәсібінде							
		в фармацевтической промышленности	6	10	12	-			
		құрылыс индустрияда							
		в строительной индустрии	11	10	9	-			
		агроөнеркәсіптік кешенде							
		в агропромышленном комплексе	41	35	47	-			
		жеңіл өнеркәсібінде							
		в легкой промышленности	4	4	10	-			
		ақпараттық және коммуникациялық технологияларында							
		в информационных и коммуникационных технологиях	82	54	55	-			
АС		Құрылған және пайдаланылған жаңа технологиялар мен техника объектілерінің саны*, бірлік							
		Количество созданных и использованных новых технологий и объектов техники*, единиц	823	487	1 037	-			
		Ақмола	12	10	34	-			
		Ақтөбе	46	43	52	-			
		Алматы	13	5	10	-			
		Атырау	-	4	8	-			
		Батыс Қазақстан	15	3	4	-			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Жамбыл	16	5	26	-			
		Қарағанды	73	67	132	-			
		Қостанай	24	13	58	-			
		Қызылорда	15	10	23	-			
		Маңғыстау	9	1	2	-			
		Оңтүстік Қазақстан	84	63	96	-			
		Павлодар	97	82	123	-			
		Солтүстік Қазақстан	-	1	5	-			
		Шығыс Қазақстан	128	104	208	-			
		Астана қ.	48	4	31	-			
		Алматы қ.	243	72	225	-			
		ЖІӨ-нің жалпы көлеміндегі инновациялық өнімдердің үлесі*, %							
		Доля инновационной продукции в общем объеме* ВВП, %	0,7	0,5	0,7	-			
АС		ЖІӨ-нен ғылым және инновацияға республикалық және жергілікті бюджеттен кеткен шығындар*, %-бен							
		Затраты по республиканскому и местному бюджету на науку и инновации*, в % от ВВП	0,1	0,2	0,1	-			
АС		Өнеркәсіптегі технологиялық инновацияларға кеткен шығындар*, млн. теңге							
		Затраты на технологические инновации в промышленности*, млн. теңге	97 463,7	31 034,8	219 571,2	-			
АС		Инновациялық өнімдер көлемінің технологиялық инновацияларға кеткен шығындар көлеміне қатынасы*, %							
		Соотношение объема инновационной продукции к объему затрат на технологические инновации*, %	98,3	135,3	60,4	-			
		* Жылдық кезеңділіктегі деректе.							
		Данные годовой периодичности.							
		Тариф саясаты							
		Тарифная политика							
АРЕМ	Базалық табиғи монополиялар субъектілерінің (бұдан әрі – ТМС) нормативтен тыс шығындарын (олар бар болса) төмендету пайызы	Базалық табиғи монополиялар субъектілерінің нормативтен тыс шығындарын (олар бар болса) төмендету пайызы:							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Процент снижения сверхнормативных потерь (при их наличии) базовых субъектов естественных монополий (далее - СЕМ):	Процент снижения сверхнормативных потерь (при их наличии) базовых субъектов естественных монополий:							
		электр желілерінде, %;							
		в электрических сетях, %;	-	1,53	1,8	3,6			
		жылу желілерінде, %;							
		в тепловых сетях, %;	-	1,82	2,0	8,4			
		су шаруашылығы желілерінде, %							
		в водохозяйственных сетях, %	-	3,3	9,7	1,5			
		<i>* Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.</i>							
		<i>Показатель рассчитывается на годовой основе.</i>							
АРЕМ	Базалық ТМС-ның нормативтік техникалық шығындарын бекітілген пайыздан төмендету пайызы	Базалық ТМС-ның нормативтік техникалық шығындарын бекітілген пайыздан төмендету пайызы*:							
	Процент снижения нормативных технических потерь базовых СЕМ от утвержденного	Процент снижения нормативных технических потерь базовых СЕМ от утвержденного*:							
		электр желілерінде, %;							
		в электрических сетях, %;	-	1,2	1,3	4			
		жылу желілерінде, %;							
		в тепловых сетях, %;	-	1,5	1,5	4			
		су шаруашылығы желілерінде, %							
		в водохозяйственных сетях, %	-	6,57	7,5	4,8			
		<i>*Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.</i>							
		<i>Показатель рассчитывается на годовой основе</i>							
АРЕМ	Реттелетін қызметтер тарифтерінің болжамы (ұлттық валюта бағамының, газ, көмір, мазут құнының тұрақтылығы мен көрсетілетін қызметтер көлемінің өзгермеуі шартында).- Электр қуатына арналған босату бағаларының өзгерісі; - Жүктерді темір жол көлігімен тасымалдау тарифтерінің болжамы	Жүктерді темір жол көлігімен тасымалдау тарифтерінің болжамы*:							
	Прогноз тарифов на регулируемые услуги (при условии стабильности курса национальной валюты, стоимости газа, угля, мазута и неизменности объема оказываемых услуг). - Изменения отпускных цен на электрическую энергию; - Прогноз тарифов на перевозку грузов железнодорожным транспортом	Прогноз тарифов на перевозку грузов железнодорожным транспортом*:							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		облысаралық тасымалда, %							
		в межобластном сообщении, %	15	0	17,6	15	15	0	
		экспорттық тасымалда, %							
		в экспортном сообщении, %	15	0	17,6	15	15	0	
АРЕМ	Реттелетін тарифтер деңгейінің тұрақтылығын қамтамасыз ету	Орта мерзімді немесе ұзақ мерзімді тарифтер бойынша жұмыс істейтін табиғи монополиялар субъектілерінің саны, дана <sup>1)</sup>							
	Обеспечение стабильности уровня регулируемых тарифов	Количество субъектов естественных монополий, работающих по среднесрочным или долгосрочным тарифам, шт. <sup>1)</sup>	4	21	30	51	39	47	120,2
Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту									
Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон									
МИНТ	Global – 2000-ға енгізілген компаниялар тізімінен тартылған мақсатты инвесторлар саны: 2010 – 2, 2011 – 3, 2012 – 4, 2013 – 4, 2014 – 5	Global – 2000-ға енгізілген компаниялар тізімінен тартылған мақсатты инвесторлар саны, бірлік							
	Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000: 2010 - 2, 2011 - 3, 2012 - 4, 2013 - 4, 2014 - 5	Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000, единиц	1	2	2	3			
МИНТ	Шетелдік мемлекеттермен Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы келісімдер жасасу. 2010 – 2, 2011 – 2, 2012 – 2, 2013 – 2, 2014 – 2	Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы шетелдік мемлекеттермен жасалған келісімдер саны, бірлік							
	Заключение соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций. 2010 - 2, 2011 - 2, 2012 - 2, 2013 - 2, 2014 - 2.	Количество заключенных соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций, единиц	2	1	3	1			
МИНТ	Дүниежүзілік экономикалық форумның Жаһандық бәсекеге қабілеттілік индексінің көрсеткішіне қол жеткізу: «Тікелей шетел инвестицияларын реттейтін ережелердің бизнеске әсері (101-орын)» - 2010 жыл – 100-орын, 2011 – 99, 2012 – 98, 2013 – 97, 2014 – 96. «Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары» (104-орын) – 2010 жыл – 103-орын, 2011 – 102, 2012 – 101, 2013 – 100, 2014 – 99. «Инвесторларды қорғау» индикаторы бойынша «DoingBusiness» рейтингінде Қазақстанның позициясын жақсарту. 2010 жыл – 52-орын, 2011 – 51, 2012 – 50, 2013 – 49, 2014 – 48. Елдің бәсекеге қабілеттілігі бойынша Дүниежүзілік Банк индексі 2014 жылы 60 орынға дейін (2009 жылы – 67-орын)	Дүниежүзілік экономикалық форумның Жаһандық бәсекеге қабілеттілік индексінің көрсеткіші, орын:							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Достижение показателя Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного экономичес-кого форума: "Влияние правил, регулирующих прямые иностранные инвестиции, на бизнес (101 место)" - 2010 год - 100 место, 2011 - 99, 2012 - 98, 2013 - 97, 2014 - 96. "Прямые иностранные инвестиции и технологии" (104 место) - 2010 год - 103 место, 2011 - 102, 2012 - 101, 2013 - 100, 2014 - 99. Улучшение позиций Казахстана в рейтинге "DoingBusiness" по индикатору "Защита инвесторов". 2010 год - 52 место, 2011 - 51, 2012 - 50, 2013 - 49, 2014 - 48. Индекс Всемирного Банка по страновой конкурентоспособности до 60 места в 2014 году (67 место - 2009 год).	Показатель Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного экономического форума, место:							
		«Тікелей шетел инвестицияларын реттейтін ережелердің бизнеске әсері» "Влияние правил, регулирующих прямые иностранные инвестиции, на бизнес»	101	107	93				
		«Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары» «Прямые иностранные инвестиции и технологии»	114	113	100	10			
НК МФ	АЭА-да қатысушылар санын 2009 жылғы 39-дан 2015 жылы 159-ға дейін және ИА-да 2015 жылға қарай 42-ге дейін ұлғайту	АЭА-да қатысушылар саны*, бірлік							
	Увеличение количества участников на СЭЗ с - 39 в 2009 году до 159 к 2015 году и на ИЗ до 42 к 2015 году	Количество участников на СЭЗ*, единиц							
		Астана-жаңа қала АЭА							
		СЭЗ Астана-жаңа қала							
		Занды тұлғалар							
		Юридические лица	1 097	12	-	16			
		Жеке кәсіпкер							
		ИП	52	0	-	0			
		АТП АЭА							
		СЭЗ ПИТ							
		Занды тұлғалар							
		Юридические лица	34	34	-	47			
		Жеке кәсіпкер							
		ИП	0	0	-	0			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Морпорт Ақтау АЭА							
		СЭЗ Морпорт Ақтау							
		Занды тұлғалар							
		Юридические лица	5	5	-	4			
		Жеке кәсіпкер							
		ИП	0	0	-	0			
		Оңтүстік АЭА							
		СЭЗ Оңтүстік							
		Занды тұлғалар							
		Юридические лица	10	10	-	12			
		Жеке кәсіпкер							
		ИП	0	0	-	0			
		* 7 баған - 2011 жылғы III тоқсан.							
		7 графа - III квартал 2011 года.							
АС	АЭА аумақтарындағы экспортқа бағдарланған және жоғары технологиялы шикізат емес өндіріске инвестицияларды 2015 жылға қарай 1588 млрд. теңгеге дейін және ИА аумағында – 151 млрд. теңгеге дейін ұлғайту	Негізгі капиталға жұмсалған инвестиция көлемі, млн. теңге							
	Увеличение инвестиций в несырьевое экспортоориентированное и высокотехнологичное производство на территориях СЭЗ до - 1588 млрд.тенге к 2015 году и на территориях ИЗ до - 151 млрд. тенге	Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге*	27 594,1	53 364,5	64 561,3	155 046,457	1 276,778	1 959,339	145,6
		АЭА Астана – жаңа қала							
		СЭЗ Астана - новый город	25 402,8	40 510,5	49 516,5	141 934,053	1 263,203	1 377,542	102,1
		АЭА АТП							
		СЭЗ ПИТ	599,7	175,8	994,7	665,203	7,890	0,359	4,4
		АЭА Морпорт Ақтау							
		СЭЗ Морпорт Ақтау	1 591,1	3 068,8	902,4	860,392	0,366	0,156	39,8
		АЭА Оңтүстік							
		СЭЗ Оңтүстік	0,6	9 609,3	8 128,2	201,640	5,319	13,747	240,9
		АЭА Ұлттық Индустриялық мұнай-химия технопарк							
		СЭЗ Национальный Индустриальный нефтехимический технопарк	-		5 019,5	11 385,169	-	567,535	-
		АЭА Бурабай							
		СЭЗ Бурабай	-			-	-	-	-
АС	ИА аумағындағы экспортқа бағдарланған және жоғары технологиялы шикізат емес өндіріске инвестицияларды – 151 млрд. теңгеге дейін ұлғайту	Негізгі капиталға жұмсалған инвестиция көлемі, млн. теңге	-	-	-	28 822,1	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Увеличение инвестиций в несырьевое экспорто-ориентированное и высокотехнологичное производство на территориях Индустриальной зоны (ИЗ) до - 151 млрд. тенге	Объем инвестиций в основной капитал, млн.тенге							
		сонын ішінде: Негізгі капиталға салынған игерілген инвестициялар көлемі, млн. теңге							
		из них: Объем освоенных инвестиций в основной капитал, млн. тенге	5 020,3	9 930,8	2 279,7	13 850,125	147,022	257,497	166,2
		Астана қ.	4 947,1	9 733,0	2 092,2	12 870,347	101,034	228,399	211,7
		Шымкент қ.	73,1	197,8	187,5	979,778	45,988	29,098	59,0
АС	АЭА аумақтарында тауарлар мен қызметтер (жұмыстар) өндіру көлемін 2009 жылғы 21,9 млрд. теңгеден 2015 жылға – 718 млрд. теңгеге дейін, ИА-да 2015 жылға 719 млрд. теңгеге дейін, оның ішінде өнім экспортын шығарылатын өнім көлемінің кем дегенде 50 %-ына де	АЭА аумақтарында тауарлар өндірісінің көлемі, млн.теңге <sup>1)</sup>							
	Увеличение объемов производства товаров и услуг (работ) на территориях СЭЗ с 21,9 млрд. тенге в 2009 году до - 718 млрд. тенге к 2015 году, ИЗ до - 719 млрд. тенге к 2015 году, в том числе экспорта продукции не менее 50 % от объема выпускаемой продукции	Объем производства товаров на территориях СЭЗ, млн.тенге <sup>1)</sup>	45 286,6	42 444,3	43 006,7	74 305,3	4 136,9	5 925,4	143,2 <sup>2)</sup>
		ИА аумақтарында тауарлар өндірісінің көлемі, млн.теңге Объем производства товаров на территориях ИЗ, млн.тенге	4 014,9	3 033,2	10 520,9	46 905,5	1 839,6	3 684,4	200,3 <sup>2)</sup>
		<sup>1)</sup> Арнайы экономикалық аймақта (АЭА) тіркелген кәсіпорындар тізімі АЭА әкімшілігімен нақтыланған.							
		Перечень предприятий зарегистрированных на территориях Специальных экономических зон (СЭЗ) уточнен администрациями СЭЗ.							
		<sup>2)</sup> Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі.							
		Изменение объема промышленной продукции.							
КТК МФ		АЭА аумақтарынан тауарлар экспорты, мың АҚШ долл.*							
		Экспорт товаров с территорий СЭЗ, тыс. долл. США*	92 645,5	36 548,0	99 062,2				
		* ЭК-10 режиміндегі экспорт көлемі көрсетілген.							
		Указан объем экспорта в режиме ЭК-10.							
МЭРТ	МЖӨ-нің жалпы сомасы 900 млрд. теңгеден астам кем дегенде 15 жобасын 2015 жылға қарай іске асыру	Сомасы көрсетілген МЖӨ-нің іске асырылған жобалар саны, млрд. теңге	Бүгінгі таңда көлік және энергетика саласында іске асыру сатысында жалпы сомасы 36 млрд.теңге болатын 3 құрылыс объектісінің концессиялық жобасы бар. Қазіргі уақытта хабарландыру беру сатысында концессинердің таңдауы бойынша 19 жоба						



Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Реализация не менее 15 проектов ГЧП в год на общую сумму свыше 900 млрд. тенге к 2015 году	Количество реализованных проектов ГЧП с указанием суммы, млрд. тенге	бар, оның ішінде 15 әлеуметтік салада (бала бақшалар) және 4 жоба автомобиль жолдары саласында конкурс өткізіліп жатыр. Құрылыс объектілерінің жалпы құны шамамен 130 млрд.теңгені құрайды. На сегодняшний день на стадии реализации находятся 3 концессионных проекта в транспортной и энергической отрасли, на общую сумму строительства объектов 36 млрд. тенге. В настоящее время проводится конкурс по выбору концессионера находятся 19 проектов, из них 15 в социальной сфере (детские сады) и 4 проекта в автодорожной отрасли. Общая стоимость строительства объектов, которых составляет порядка 130 млрд. тенге.						
	Сауда саясаты								
	Торговая политика								
МЭРТ	2014 жылдың соңына қарай әлемдік саудаға тартылуы жөнінен ДЭФ рейтингін 80 орынға дейін жоғарылату	Әлемдік саудаға тартылу жөнінен ДЭФ рейтингісіндегі орын*	72 место из 118 стран (3,7 балл)	93 место из 121 стран (3,49 балл)	88 место из 125 стран (3,74 балл)				
	К концу 2014 года планируется повышение рейтинга ВЭФ по вовлеченности в мировую торговлю до 80 места	Место в рейтинге ВЭФ по вовлеченности в мировую торговлю*							
		* Мәлімет жылына бір рет қалыптасады.							
		Данные формируются один раз в год.							
АС	2014 жылдың соңына қарай 2014 жылдан бастап бөлшек сауда айналымы өсімінің жыл сайынғы қарқынын алдыңғы жылға қарағанда %-бен кемінде 106,0 %-ға жеткізу, бұл ретте 2010 жылы – 100,0 %, 2011 жылы – 102 %, 2012 жылы – 103 %, 2013 жылы – 104 %	Бөлшек сауда айналымының индексі, өткен жылдың тиісті кезеңіне %-бен, оның ішінде облыстар бойынша	103,1	97,3	117,9	112,5	111,1	111,5	0,4 п.п
	К концу 2014 года планируется достижение ежегодных темпов роста розничного товаро-оборота в % к предыдущему году начиная с 2014 года не менее 106,0 %, причем в 2010 г. - 100%, 2011 г. - 102%, 2012 г. - 103%, 2013 г. - 104%	Индекс розничного товарооборота, в % к соответствующему периоду предыдущего года, в т.ч. по областям							
		Ақмола	97,5	96,4	137,1	123,7	105,7	113,5	7,8 п.п
		Ақтөбе	101,3	118,3	132,0	121,1	116,3	109,4	-6,9 п.п
		Алматы	101,6	121,5	120,6	124,4	100,1	100,6	0,5 п.п
		Атырау	101,5	123,6	148,1	122,9	118,0	114,7	-3,3 п.п
		Батыс Қазақстан	98,1	102,6	113,2	111,4	115,4	115,2	-0,2 п.п
		Жамбыл	107,7	102,9	107,1	114,6	110,9	105,7	-5,2 п.п
		Қарағанды	107,0	112,6	117,1	113,0	119,9	110,3	-9,6 п.п
		Қостанай	107,3	108,7	128,1	113,0	118,8	115,5	-3,3 п.п
		Қызылорда	120,4	131,1	145,0	121,6	118,2	136,5	18,3 п.п
		Маңғыстау	95,0	111,3	161,4	104,2	113,9	113,8	-0,1 п.п
		Оңтүстік Қазақстан	102,4	96,6	140,9	115,4	110,2	110,3	0,1 п.п
		Павлодар	102,6	102,0	118,7	114,0	110,3	110,3	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Солтүстік Қазақстан	104,9	91,8	137,9	135,0	114,3	113,4	-0,9 п.п
		Шығыс Қазақстан	102,0	105,1	120,8	114,1	108,2	116,0	7,8 п.п
		Астана қ.	119,1	86,1	127,8	109,2	113,1	113,4	0,3 п.п
		Алматы қ.	97,6	84,0	101,1	106,2	110,0	109,1	-0,9 п.п
АС	2014 жылдың соңына қарай бөлшек сауда айналымының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының үлесін 50 %-ға дейін жеткізу	2010 жылғы бөлшек саудадағы сауда кәсіпорындарының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының ( негізгі қызмет түрі «Бөлшек сауда» болатын кәсіпорындар бойынша, сауда алаңы 2000 ш.м-ден кем емес) үлесі 4,2% құрады.							
	К концу 2014 года планируется доведение доли современных торговых форматов в общем объеме розничного товарооборота до 50%	В 2010г. доля современных торговых форматов (по предприятиям с основным видом деятельности «Розничная торговля», с торговой площадью не менее 2000 кв.м) в общем объеме розничной торговли торгующих предприятий составила 4,2%.							
	Бағдарламаны қаржылық қолдау құралдары								
	Инструменты финансовой поддержки Программы								
АС	Жоспарланған кезеңде экономиканың басым секторларының негізгі капиталына кемінде 6 280 млрд. теңге көлемінде инвестициялар тарту	Негізгі капиталға жұмсалған инвестиция көлемі, млн. теңге, оның ішінде облыстар және басымды салалар бойынша							
	Привлечение инвестиций в основной капитал приоритетных секторов экономики в планируемый период в объеме не менее 6 280 млрд. тенге	Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге, в т.ч. по областям и приоритетным отраслям	1 386 669,7	1 450 822,5	1 783 874,1	1 609 606,369	93 120,627	96 926,203	98,8
		олардан:							
		из них:							
		Мұнай-газ секторы							
		Нефтегазовый сектор	823 450,8	894 609,6	1 258 723,2	1 028 962,550	65 883,419	55 839,348	80,4
		Ақтөбе	103 913,9	120 370,9	174 518,4	145 780,768	3 466,654	4 380,170	122,0
		Атырау	298 845,6	366 187,8	663 526,7	557 173,717	45 612,510	37 098,327	78,4
		Батыс Қазақстан	159 175,8	174 526,3	151 002,5	86 287,847	3 142,415	3 279,714	97,8
		Жамбыл	1 659,7	774,1	-	-	-	-	-
		Қызылорда	62 249,2	66 773,5	92 624,1	85 493,586	6 065,644	4 296,184	67,5
		Маңғыстау	194 576,2	164 147,0	173 166,0	142 908,253	7 569,130	6 699,291	82,6
		Оңтүстік Қазақстан	1 417,9	138,9	2,5	1 006,413	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	1 612,4	1 690,9	3 883,0	10 311,966	27,066	85,662	296,9
		Мұнайхимия							
		Нефтехимия	40 117,7	25 095,2	36 177,1	48 741,515	2 236,372	2 603,786	110,5
		Ақтөбе	240,2	32,5	23,8	6 688,382	4,069	680,240	161,4 есе
		Алматы	638,4	193,5	2 877,8	519,102	-	11,083	-
		Атырау	33 870,2	20 941,8	21 180,3	28 451,139	1 985,671	594,161	28,9
		Батыс Қазақстан	1 379,0	666,3	585,2	413,616	0,750	5,618	702,0
		Жамбыл	548,7	-	1 427,0	1 176,640	-	-	-
		Қызылорда	-	-	2 257,8	143,218	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Маңғыстау	19,9	90,9	667,1	4 788,679	245,782	1 308,336	496,6
		Оңтүстік Қазақстан	2 792,1	2 601,1	6 597,3	5 825,107	-	-	-
		Павлодар	201,0	569,1	387,7	626,924	-	4,348	-
		Солтүстік Қазақстан	-	-	171,8	106,473	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	428,2	-	1,2	0,845	0,100	-	-
		Алматы қ.	0,02	-	-	1,390	-	-	-
		Кен металлургиясы саласы							
		Горнометаллургическая отрасль	137 006,8	124 888,3	109 903,2	120 578,586	11 066,800	13 216,223	113,3
		Ақмола	20 328,9	21 296,3	3 414,5	4 252,384	106,268	143,289	125,1
		Ақтөбе	34 254,8	41 647,7	23 731,1	28 302,737	1 004,688	1 482,215	142,4
		Алматы	246,6	153,3	66,4	193,766	5,437	16,864	292,9
		Жамбыл	1 373,5	722,7	578,8	985,535	22,123	60,793	260,7
		Қарағанды	21 887,9	11 799,5	13 244,3	13 043,461	4 796,706	5 591,375	110,1
		Қостанай	32 894,8	34 281,1	46 479,7	48 226,119	1 978,196	1 680,151	79,7
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	5,678	0,194	29,098	139,8 есе
		Павлодар	625,7	50,5	1 435,3	721,602	1 123,972	2 384,889	200,7
		Солтүстік Қазақстан	452,0	77,0	32,1	27,936	0,891	-	-
		Шығыс Қазақстан	24 923,8	14 689,6	20 911,8	24 760,758	2 023,645	1 826,773	84,7
		Алматы қ.	18,8	170,7	9,2	58,610	4,680	0,776	16,0
		Химия өнеркәсібі							
		Химическая промышленность	7 306,8	31 553,9	21 538,6	27 038,492	884,994	2 009,077	215,4
		Ақмола	109,5	1 394,0	2 282,1	1 344,429	-	0,188	-
		Ақтөбе	382,7	451,2	912,2	1 459,408	-	2,884	-
		Алматы	98,9	243,4	218,2	105,057	-	7,026	-
		Атырау	23,2	45,4	1 439,2	7 707,901	0,424	1 263,379	2 873 есе
		Батыс Қазақстан	41,6	140,5	10,6	29,319	-	-	-
		Жамбыл	1 010,2	1 370,7	883,3	1 507,857	-	598,022	-
		Қарағанды	3 112,4	23 056,6	3 787,1	1 051,901	3,958	10,485	275,2
		Қызылорда	482,7	2 014,6	3 228,2	1 203,116	0,407	-	-
		Маңғыстау	218,7	279,8	126,4	819,301	0,284	6,773	22,5 есе
		Оңтүстік Қазақстан	180,5	28,5	70,9	572,797	-	1,232	-
		Павлодар	1 230,2	2 193,1	7 264,7	10 054,331	847,627	92,358	10,3
		Солтүстік Қазақстан	83,6	37,5	11,1	-	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	298,9	260,8	1 259,7	1 158,112	32,169	26,131	76,2
		Алматы қ.	33,7	37,8	45,0	24,963	0,485	0,599	118,9
		Атом өнеркәсібі							
		Атомная промышленность	43 002,0	46 088,2	42 820,0	43 313,413	880,020	1 864,703	201,0
		Ақмола	1 141,1	3 398,8	1 132,0	763,514	8,480	-	-
		Қызылорда	1 999,9	8 700,8	5 305,8	8 453,976	2,912	122,814	40,2 есе
		Оңтүстік Қазақстан	39 017,2	33 114,9	35 661,9	33 618,255	863,494	1 741,889	188,0
		Шығыс Қазақстан	843,8	873,7	720,4	477,668	5,134	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Машина жасау							
		Машиностроение	14 123,1	21 521,8	21 472,7	37 780,516	733,567	1 801,002	232,9
		Ақмола	2 008,4	795,6	844,8	541,264	2,238	35,284	14,6 есе
		Ақтөбе	115,3	194,1	758,8	272,590	-	-	-
		Алматы	48,8	199,5	2 397,7	952,678	11,313	9,223	77,0
		Атырау	526,2	526,2	2 116,7	634,900	422,439	6,508	1,5
		Батыс Қазақстан	261,3	239,5	1 908,9	1 477,168	1,399	0,964	64,6
		Жамбыл	349,8	250,9	95,3	219,331	29,930	27,903	88,5
		Қарағанды	555,0	731,3	2 186,9	2 542,646	54,250	39,045	68,0
		Қостанай	740,0	559,9	276,2	2 562,716	7,579	584,189	72,4 есе
		Қызылорда	106,5	153,5	86,7	84,381	0,121	25,742	202,6 есе
		Маңғыстау	311,4	2 555,0	412,9	799,721	1,974	37,227	17,6 есе
		Оңтүстік Қазақстан	70,8	630,3	506,1	1 020,820	9,433	90,294	892,1
		Павлодар	684,1	502,5	2 869,9	8 311,174	34,985	247,725	669,9
		Солтүстік Қазақстан	749,8	188,8	489,6	449,559	7,956	6,652	79,9
		Шығыс Қазақстан	1 988,2	2 425,8	3 546,2	4 558,201	42,943	214,246	468,0
		Астана қ.	4 482,4	9 758,6	1 123,7	12 135,200	57,441	368,386	600,5
		Алматы қ.	1 125,3	1 810,3	1 852,3	1 218,167	49,566	107,614	209,0
		Фармацевтика өнеркәсібі							
		Фармацевтическая промышленность	683,9	1 915,6	1 068,7	1 800,155	32,861	12,170	35,1
		Ақмола	7,1	179,6	29,5	10,241	-	-	-
		Ақтөбе	-	-	-	332,367	-	-	-
		Алматы	-	1 063,7	190,9	409,427	12,500	0,895	6,8
		Жамбыл	-	-	-	294,444	-	-	-
		Қарағанды	31,2	7,0	51,6	84,433	0,021	1,730	77,8 есе
		Оңтүстік Қазақстан	503,7	382,6	235,7	163,718	0,162	7,039	40,5 есе
		Павлодар	-	0,3	0,027	-	-	-	-
		Алматы қ.	141,9	282,5	561,1	505,525	20,178	2,506	12,0
АС		Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру							
		Строительная индустрия и производство строительных материалов	73 630,2	63 738,1	57 161,6	32 043,179	641,769	1 819,238	268,9
		Ақмола	13 999,5	4 727,7	3 435,1	2 885,427	20,866	66,789	296,9
		Ақтөбе	6 115,4	2 258,3	3 607,7	2 648,435	95,176	277,158	281,1
		Алматы	6 850,7	6 749,8	1 915,1	3 694,543	15,344	73,562	452,7
		Атырау	21,4	544,2	1 374,0	271,550	0,028	0,323	11,1 есе
		Батыс Қазақстан	1 063,3	239,8	456,4	139,787	14,263	49,497	325,2
		Жамбыл	14 098,5	17 057,8	15 906,4	5 525,392	152,186	29,884	18,6
		Қарағанды	10 354,9	11 501,0	1 318,9	3 530,342	102,751	24,529	22,5
		Қостанай	2 502,4	321,5	886,9	1 069,083	-	1,640	-
		Қызылорда	172,0	170,0	1 498,0	906,893	0,885	35,630	38,3 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Маңғыстау	2 719,8	1 857,0	3 496,2	2 739,598	14,159	790,528	52,1 есе
		Оңтүстік Қазақстан	6 542,8	6 769,9	17 300,2	3 904,896	18,080	128,250	661,1
		Павлодар	1 071,9	1 788,1	338,2	388,937	71,902	29,930	39,4
		Солтүстік Қазақстан	36,1	513,9	352,9	409,838	-	12,764	-
		Шығыс Қазақстан	6 275,8	7 641,0	3 857,5	2 446,025	56,074	274,207	458,7
		Астана қ.	429,6	360,6	281,0	1 054,283	63,748	1,819	2,7
		Алматы қ.	1 376,1	1 237,6	1 137,3	1 428,150	16,307	22,728	134,1
		Агроөнеркәсіптік кешен	124 616,3	158 229,5	170 660,5	183 410,045	5 473,453	9 915,040	171,9
		Агропромышленный комплекс							
		Ақмола	15 325,6	28 496,5	27 943,4	23 925,515	184,132	587,191	295,8
		Ақтөбе	4 284,1	8 864,7	8 215,2	4 417,642	45,678	267,770	565,8
		Алматы	16 417,1	18 234,7	30 818,4	23 876,548	861,033	2 515,921	275,9
		Атырау	42,8	2 055,1	1 143,2	1 137,197	80,131	-	-
		Батыс Қазақстан	1 835,0	7 469,8	7 295,8	3 402,213	71,849	47,958	62,6
		Жамбыл	2 981,0	932,0	1 481,8	2 510,311	6,644	22,519	321,6
		Қарағанды	5 893,3	5 451,9	9 244,8	8 115,300	181,373	315,067	164,0
		Қостанай	24 815,6	31 666,8	21 510,0	35 886,344	2 250,359	1 937,287	80,8
		Қызылорда	2 429,4	2 999,4	3 300,9	1 653,344	48,183	165,688	327,5
		Маңғыстау	64,5	6 008,9	7 331,1	4 950,378	5,092	31,234	572,2
		Оңтүстік Қазақстан	4 123,8	7 139,0	7 258,7	10 237,977	72,774	41,340	52,9
		Павлодар	1 512,7	1 926,2	4 468,2	6 391,247	367,219	573,062	147,6
		Солтүстік Қазақстан	13 841,5	19 318,4	21 424,5	33 606,851	801,635	1 838,829	219,3
		Шығыс Қазақстан	4 842,9	5 058,4	9 172,4	10 530,060	285,038	1 226,115	403,5
		Астана қ.	14 123,5	1 796,2	2 167,6	2 638,341	10,378	30,748	277,4
		Алматы қ.	12 083,5	10 811,5	7 884,6	10 130,777	201,935	314,311	149,8
		Жеңіл өнеркәсіп	386,9	10 729,6	10 063,0	1 132,544	6,960	66,700	909,2
		Легкая промышленность							
		Ақмола	13,2	1,2	230,4	219,510	-	-	-
		Ақтөбе	0,3	2,8	2,2	-	-	-	-
		Алматы	23,4	206,3	-	137,961	0,093	25,269	256,6 есе
		Батыс Қазақстан	25,3	-	10,8	3,791	-	-	-
		Жамбыл	4,0	-	0,214	-	-	-	-
		Қарағанды	20,0	12,3	59,9	8,058	-	26,706	-
		Қостанай	6,1	-	7,0	11,480	1,100	0,072	6,1
		Оңтүстік Қазақстан	289,7	10 501,0	9 751,7	706,358	5,319	13,747	240,9
		Павлодар	0,5	4,4	0,4	43,496	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	4,4	1,6	0,2	0,496	0,448	0,906	189,7
		Астана қ.	-	-	0,2	1,394	-	-	-
		Туристік сала	247,3	438,6	64,8	2 036,801	2 518,738	2 713,163	102,2
		Туристская отрасль							
		Ақмола	0,1	-	-	1 921,908	37,810	27,232	66,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар	2012 жылғы қаңтар 2011 жылғы қаңтарға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2011 года	Январь 2011 года	Январь 2012 года	Январь 2012 года к январю 2011 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Алматы	209,5	31,2	6,7	0,115	160,207	435,344	256,6
		Атырау	-	-	-	-	119,921	48,712	39,2
		Батыс Қазақстан	-	-	-	-	35,817	3,216	8,4
		Жамбыл	-	-	-	1,800	30,087	55,276	174,3
		Қарағанды	0,7	150,1	0,7	2,934	189,410	212,181	105,8
		Қостанай	-	-	3,6	-	47,572	199,748	394,3
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	130,348	3,035	2,2
		Павлодар	0,5	0,7	1,0	1,155	65,542	153,899	218,8
		Солтүстік Қазақстан	-	0,5	2,3	0,431	44,807	12,878	27,2
		Шығыс Қазақстан	0,0	-	0,2	0,668	3,243	1,378	40,6
		Астана қ.	16,4	45,8	1,9	28,311	62,588	127,549	191,2
		Алматы қ.	-	98,0	2,5	38,088	6,028	1 077,792	167,4 есе
		Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар	122 098,1	71 691,3	54 220,6	82 768,573	2 761,674	5 065,753	174,0
		Информационные и коммуникационные технологии							
		Ақмола	407,0	1 150,5	933,0	1 567,497	-	-	-
		Ақтөбе	3 369,0	1 462,9	1 995,6	2 965,863	3,079	114,256	35,8 есе
		Алматы	4 016,3	1 913,9	3 020,4	5 605,423	971,194	785,321	76,4
		Атырау	3 518,7	1 930,5	1 573,0	1 745,576	4,700	38,116	782,0
		Батыс Қазақстан	3 886,9	980,1	1 300,8	1 865,073	29,701	91,851	289,8
		Жамбыл	3 104,7	1 443,5	1 992,0	2 933,008	0,353	71,488	192,1 есе
		Қарағанды	4 083,5	7 293,0	3 885,4	5 244,217	424,843	135,419	30,1
		Қостанай	1 993,0	1 527,9	2 461,8	3 585,484	52,718	335,878	598,2
		Қызылорда	1 626,2	1 970,7	964,1	1 121,639	3,997	173,876	41,4 есе
		Маңғыстау	1 569,4	936,1	2 098,6	1 656,362	21,246	65,291	286,7
		Оңтүстік Қазақстан	5 137,5	1 952,4	2 135,8	2 105,823	10,227	301,957	27,5 есе
		Павлодар	3 068,2	1 390,4	3 112,2	4 088,381	1,272	443,920	330,2 есе
		Солтүстік Қазақстан	1 792,3	2 732,5	1 562,1	2 621,554	70,931	139,299	187,8
		Шығыс Қазақстан	7 186,5	2 089,0	3 828,0	6 574,037	24,308	592,212	22,9 есе
		Астана қ.	11 461,1	4 279,8	4 680,4	9 244,675	149,188	300,207	188,4
		Алматы қ.	65 877,7	38 638,2	18 677,5	29 843,961	993,917	1 476,662	143,0
	Ескерту: 2011-2012жж. бойынша жедел деректер келтірілген.								
	Примечание: за 2011-2012гг. приведены оперативные данные.								