

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

2011 жылғы қаңтар-желтоқсан

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

январь-декабрь 2011 года

Астана 2012

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі / 2011 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 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
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Шартты белгілер:

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

Журнал «Экожан» баспаханасында басылды

Агентство Республики казахстан по статистике / 2011 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, 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
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Условные обозначения:

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

Типография ПК «Экожан»

МАЗМҰНЫ СОДЕРЖАНИЕ

1	Негізгі индикаторлар Основные индикаторы.....	5
2	Мұнай-газ секторы Нефтегазовый сектор	19
3	Кен металлургиясы саласы Горнометаллургическая отрасль	24
4	Химия өнеркәсібі Химическая промышленность	113
5	Атом өнеркәсібі Атомная промышленность	124
6	Машина жасау Машиностроение	124
7	Фармацевтика өнеркәсібі Фармацевтическая промышленность	138
8	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру Строительная индустрия и производство строительных материалов	142
9	Агроөнеркәсіптік кешен Агропромышленный комплекс.....	143
10	Жеңіл өнеркәсіп Легкая промышленность	146
11	Туристік сала Туристская отрасль.....	149
12	Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар Информационные и коммуникационные технологии	149
13	Ғарыш қызметі Космическая деятельность	149
14	Балама энергетика Альтернативная энергетика	150
15	Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение энергетической инфраструктурой	150
16	Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение транспортной инфраструктурой	152

17	Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету Обеспечение инфокоммуникациями.....	157
18	Минералдық-шикізат кешенін дамыту Развитие минерально-сырьевого комплекса	159
19	Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами	159
20	Әкімшілік кедергілерді азайту Снижение административных барьеров	161
21	Бәсекелестікті дамыту Развитие конкуренции	163
22	Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества	164
23	Энергия үнемдеу Энергосбережение.....	166
24	Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу Развитие инноваций и содействие технологической модернизации.....	166
25	Тариф саясаты Тарифная политика	169
26	Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон.....	170
27	Сауда саясаты Торговая политика	175
28	Бағдарламаны қаржылық қолдау құралдары Инструменты финансовой поддержки Программы.....	176

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Негізгі индикаторлар							
	Основные индикаторы							
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	14,1	18,2	129,1
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	7,2	
	* 6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.							
	6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							
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	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	
		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	
	* 6,7 бағандар – сәйкес жылғы қаңтар-қыркүйек.							
	6,7 столбцы – январь-сентябрь соответствующего года.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Өнеркәсіп өнімдері нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен						
		Индекс физического объема промышленной продукции, в % к соответствующему периоду предыдущего года						
		Қазақстан Республикасы	102,1	102,7	109,6		103,5	
		Ақмола	89,2	97,8	130,1		113,3	
		Ақтөбе	99,6	106,2	108,9		108,5	
		Алматы	95,3	97,9	110,4		109,8	
		Атырау	117,7	121,5	113,2		100,4	
		Батыс Қазақстан	101,5	103,7	97,4		105,7	
		Жамбыл	113,0	69,3	110,8		130,9	
		Қарағанды	96,7	95,4	104,3		102,3	
		Қостанай	97,4	101,6	112,6		100,0	
		Қызылорда	99,1	99,0	101,1		100,0	
		Маңғыстау	105,0	99,3	105,9		98,2	
		Оңтүстік Қазақстан	101,8	102,7	113,5		101,8	
		Павлодар	104,0	99,3	115,2		102,0	
		Солтүстік Қазақстан	106,4	102,6	100,2		107,2	
		Шығыс Қазақстан	100,8	93,6	107,3		109,9	
		Астана қ.	84,4	95,2	124,7		121,4	
		Алматы қ.	79,9	90,5	122,5		114,7	
		Өңдеу өнеркәсібі өнімдерінің өндіріс көлемі, млн.теңге						
		Объем производства продукции обрабатывающей промышленности, млн. тенге						
		Қазақстан Республикасы	3 427 640	2 945 966	3 844 658		4 590 221	
		Ақмола	100 081	85 618	127 489		158 858	
		Ақтөбе	203 895	122 097	168 698		193 489	
		Алматы	251 096	250 429	299 869		347 328	
		Атырау	162 338	178 665	254 307		291 052	
		Батыс Қазақстан	83 524	74 407	83 015		103 574	
		Жамбыл	109 479	88 175	91 090		125 939	
		Қарағанды	779 628	643 951	843 090		1 037 657	
		Қостанай	116 887	120 399	131 102		152 135	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қызылорда	29 559	28 607	36 310		41 835	
		Маңғыстау	69 860	67 362	60 944		72 183	
		Оңтүстік Қазақстан	159 516	168 675	211 872		241 659	
		Павлодар	534 052	347 092	567 851		647 765	
		Солтүстік Қазақстан	55 344	58 466	61 282		82 270	
		Шығыс Қазақстан	338 823	349 722	463 239		603 661	
		Астана қ.	93 985	77 363	84 838		131 898	
		Алматы қ.	339 572	284 937	359 661		358 919	
		Өңдеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен						
		Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года						
		Қазақстан Республикасы	97,1	97,1	113,9		106,2	
		Ақмола	91,0	97,7	132,2		111,8	
		Ақтөбе	98,0	103,1	109,5		103,7	
		Алматы	92,5	98,3	110,1		111,5	
		Атырау	104,5	123,1	113,0		97,9	
		Батыс Қазақстан	116,4	101,9	100,7		108,2	
		Жамбыл	107,0	73,4	116,5		133,3	
		Қарағанды	94,9	91,2	105,0		104,6	
		Қостанай	110,4	106,6	103,8		100,8	
		Қызылорда	123,3	93,0	111,1		101,6	
		Маңғыстау	114,0	82,3	113,0		120,2	
		Оңтүстік Қазақстан	101,2	98,3	113,1		99,1	
		Павлодар	101,9	101,9	117,1		100,9	
		Солтүстік Қазақстан	103,3	103,5	99,2		113,6	
		Шығыс Қазақстан	98,4	91,4	117,8		116,0	
		Астана қ.	75,9	95,5	129,0		128,7	
		Алматы қ.	79,2	87,3	123,3		110,5	
		Өңірлер бойынша өндерістің құрылымы, пайызбен						
		Структура промышленного производства по регионам, в %						
		Қазақстан Республикасы	100,0	100,0	100,0		100,0	
		Ақмола	1,3	1,4	1,5		1,4	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ақтөбе	8,6	7,6	7,9		7,9	
		Алматы	3,0	3,3	3,0		2,7	
		Атырау	21,1	23,8	25,8		27,1	
		Батыс Қазақстан	9,4	9,0	8,2		9,4	
		Жамбыл	1,5	1,3	1,0		1,1	
		Қарағанды	9,3	8,9	8,5		8,3	
		Қостанай	3,3	3,4	3,7		3,6	
		Қызылорда	8,3	6,9	6,7		6,8	
		Маңғыстау	15,0	14,4	13,6		13,4	
		Оңтүстік Қазақстан	2,1	2,8	2,6		2,3	
		Павлодар	7,0	6,0	7,0		6,3	
		Солтүстік Қазақстан	0,7	0,9	0,7		0,7	
		Шығыс Қазақстан	4,6	5,4	5,3		5,1	
		Астана қ.	1,1	1,1	0,9		1,0	
		Алматы қ.	3,7	3,8	3,6		2,9	
		Экономикалық қызмет түрлері бойынша өнеркәсіп өндірісінің құрылымы, %-бен						
		Структура промышленного производства по видам экономической деятельности, в %						
		Өнеркәсіп						
		Промышленность	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	
		Көмір және лигнит өндіру						
		Добыча угля и лигнита	1,2	1,2	1,1		1,1	
		Шикі мұнайды және табиғи газды өндіру						
		Добыча сырой нефти и природного газа	52,1	50,9	51,2		54,7	
		Шикі мұнайды өндіру						
		Добыча сырой нефти	51,7	50,5	50,8		54,4	
		Табиғи газды өндіру						
		Добыча природного газа	0,4	0,4	0,3		0,3	
		Металл кендерін өндіру						
		Добыча металлических руд	4,4	4,6	5,4		5,1	
		Темір кенін өндіру						
		Добыча железной руды	1,8	1,5	2,1		2,1	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Түсті металдар кендерін өндіру						
		Добыча руд цветных металлов	2,4	3,1	3,3		2,9	
		Кен өндіру өнеркәсібінің басқа салалары						
		Прочие отрасли горнодобывающей промышленности	0,9	0,6	0,6		0,7	
		Кен өндіру өнеркәсібі саласындағы техникалық қызметтер						
		Технические услуги в области горнодобывающей промышленности	2,6	3,0	3,0		2,6	
		Өңдеу өнеркәсібі						
		Обрабатывающая промышленность	32,9	32,3	31,7		29,4	
		Тамақ өнімдерін өндіру						
		Производство продуктов питания	6,0	6,9	5,7		4,8	
		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	
		Балықты, шаян тәрізділерді және былқылдақ денелілерді өңдеу және консервілеу						
		Переработка и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков	0,1	0,1	0,1		0,05	
		Жемістерді және көкөністерді қайта өңдеу және консервілеу						
		Переработка и консервирование фруктов и овощей	0,6	0,8	0,6		0,5	
		Өсімдік және мал майы мен тоң май өндіру						
		Производство растительных и животных масел и жиров	0,5	0,5	0,7		0,4	
		Сүт өнімдерін өндіру						
		Производство молочных продуктов	1,0	1,1	1,0		0,8	
		Ұн тарту өнеркәсібі өнімдерін, крахмалдар және крахмал өнімдерін өндіру						
		Производство продуктов мукомольной промышленности, крахмалов и крахмальных продуктов	1,3	1,4	1,0		1,0	
		Нан және ұн өнімдерін өндіру						
		Производство хлебобулочных и мучных изделий	1,1	1,3	1,0		0,8	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Басқа да тамақ өнімдерін өндіру						
		Производство прочих продуктов питания	0,8	0,9	0,8		0,6	
		Жануарларға арналған дайын азықтарды өндіру						
		Производство готовых кормов для животных	0,1	0,1	0,1		0,1	
		Сусындарды өндіру						
		Производство напитков	1,2	1,3	1,2		1,0	
		Темекі өнімдерін өндіру						
		Производство табачных изделий	0,8	0,8	0,6		0,5	
		Тоқыма бұйымдарын өндіру						
		Производство текстильных изделий	0,1	0,1	0,2		0,1	
		Киім өндіру						
		Производство одежды	0,1	0,1	0,1		0,1	
		Былғары және оған жататын өнімдерді өндіру						
		Производство кожаной и относящейся к ней продукции	0,03	0,03	0,03		0,02	
		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	
		Қағаз және қағаздан жасалған өнімдер өндіру						
		Производство бумаги и бумажной продукции	0,2	0,2	0,2		0,2	
		Жазылған материалдарды басып шығару және жаңғырту						
		Печать и воспроизведение записанных материалов	0,2	0,2	0,2		0,2	
		Кокс және мұнай өңдеу өнімдерін өндіру						
		Производство кокса и продуктов нефтепереработки	2,4	2,3	2,6		2,6	
		Мұнай өңдеу өнімдерін өндіру						
		Производство продуктов нефтепереработки	2,1	2,3	2,6		2,6	

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

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Автокөлік құралдарын, трейлерлер және жартылай тіркемелер жасау						
		Производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	0,1	0,1	0,1		0,2	
		Өзге де көлік құралдарын жасау						
		Производство прочих транспортных средств	0,2	0,1	0,2		0,5	
		Машиналар мен жабдықтарды жөндеу және орнату						
		Ремонт и установка машин и оборудования	1,7	1,9	1,7		1,5	
		Жиһаз жасау						
		Производство мебели	0,2	0,2	0,2		0,2	
		Өзге де дайын бұйымдарды жасау						
		Производство прочих готовых изделий	0,04	0,1	0,1		0,1	
		Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау						
		Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	5,0	6,3	5,9		5,5	
		Электр энергиясын өндіру, беру және бөлу						
		Производство, передача и распределение электроэнергии	3,7	4,6	4,5		4,2	
		Газ тәрізді отынды өндіру және бөлу						
		Производство и распределение газообразного топлива	0,2	0,3	0,3		0,3	
		Бу беру және ауа баптау жүйелері						
		Системы подачи пара и кондиционирования воздуха	1,1	1,4	1,1		1,0	
		Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау						
		Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,9	1,1	1,1		0,9	
		Суды жинау, өңдеу және бөлу						
		Сбор, обработка и распределение воды	0,3	0,5	0,5		0,3	
		Кәріз жүйесі						
		Канализационная система	0,1	0,1	0,1		0,1	
		Қалдықтарды жинау, өңдеу және жою; қалдықтарды кәдеге жарату						
		Сбор, обработка и удаление отходов; утилизация отходов	0,5	0,5	0,5		0,5	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	
		ұлттық компаниялардың сатып алулары бойынша						
		по закупкам национальных компаний	...	0,6	0,5		0,8	
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	27,7	27,6	24,5	-3,2 п.п.
		Ақмола	70,3	81,3	79,0	75,7	72,4	-3,3 п.п.
		Ақтөбе	39,4	32,7	34,4	33,4	33,6	0,2 п.п.
		Алматы	89,1	85,3	85,3	84,0	88,1	4,1 п.п.
		Атырау	6,7	5,6	6,2	6,1	7,8	1,7 п.п.
		Батыс Қазақстан	18,7	17,1	14,6	14,4	4,7	-9,8 п.п.
		Жамбыл	78,9	69,2	79,8	79,3	80,3	0,9 п.п.
		Қарағанды	89,3	90,8	88,0	90,3	71,9	-18,4 п.п.
		Қостанай	20,4	20,3	15,6	16,1	9,8	-6,3 п.п.
		Қызылорда	0,5	0,3	1,1	1,1	1,4	0,3 п.п.
		Маңғыстау	2,2	1,9	2,6	2,3	2,0	-0,4 п.п.
		Оңтүстік Қазақстан	56,0	59,2	58,9	59,5	55,5	-3,9 п.п.
		Павлодар	60,9	56,1	59,4	64,5	62,7	-1,8 п.п.
		Солтүстік Қазақстан	56,1	60,2	58,1	58,8	48,6	-10,2 п.п.
		Шығыс Қазақстан	79,9	78,0	77,2	77,3	75,0	-2,3 п.п.
		Астана қ.	11,1	5,3	5,0	5,5	7,5	2,1 п.п.
		Алматы қ.	62,0	58,7	68,4	67,9	53,3	-14,6 п.п.
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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*, %						
		Қазақстан Республикасы	72,2	60,1	63,5	63,6	68,4	4,8 п.п.
		Ақмола	41,5	51,7	45,6	37,0	41,0	4,0 п.п.
		Ақтөбе	186,7	160,1	186,0	186,4	267,1	80,7 п.п.
		Алматы	13,9	9,3	8,1	8,2	10,6	2,4 п.п.
		Атырау	105,6	64,7	74,8	70,0	91,5	21,4 п.п.
		Батыс Қазақстан	41,1	27,9	31,5	29,6	48,4	18,9 п.п.
		Жамбыл	39,1	22,9	35,6	35,7	29,9	-5,8 п.п.
		Қарағанды	84,6	74,3	75,1	72,6	72,4	-0,1 п.п.
		Қостанай	49,4	35,2	32,3	34,3	31,5	-2,8 п.п.
		Қызылорда	9,8	3,8	17,3	17,2	26,4	9,1 п.п.
		Маңғыстау	28,1	17,5	33,2	31,5	33,7	2,2 п.п.
		Оңтүстік Қазақстан	94,6	79,6	76,4	84,7	83,2	-1,5 п.п.
		Павлодар	21,1	23,1	25,4	23,9	29,5	5,6 п.п.
		Солтүстік Қазақстан	38,0	20,8	19,7	19,8	11,7	-8,1 п.п.
		Шығыс Қазақстан	47,8	50,0	54,8	55,5	60,1	4,6 п.п.
		Астана қ.	104,9	32,2	37,3	41,6	50,3	8,8 п.п.
		Алматы қ.	147,6	137,0	136,7	157,9	141,4	-16,5 п.п.
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь 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	40,4	43,4	106,7
		Ақмола	21,5	5,9	12,1	12,1	17,8	145,6
		Ақтөбе	40,0	22,2	31,4	31,4	32,1	126,9
		Алматы	40,1	39,9	54,5	54,5	54,9	100,2
		Атырау	26,6	21,9	36,3	36,3	40,1	102,1
		Батыс Қазақстан	22,4	18,6	27,1	27,1	27,4	100,7
		Жамбыл	20,9	15,1	22,7	22,7	33,4	146,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қарағанды	91,8	65,9	59,7	59,7	66,7	111,3
		Қостанай	11,9	11,5	14,5	14,5	16,8	115,6
		Қызылорда	11,7	10,2	13,2	13,2	13,4	101,2
		Маңғыстау	35,0	25,0	31,2	31,2	35,9	114,6
		Оңтүстік Қазақстан	16,6	38,5	71,0	71,0	72,3	101,4
		Павлодар	57,2	35,0	45,7	45,7	65,2	142,0
		Солтүстік Қазақстан	14,0	10,1	11,5	11,5	17,3	149,6
		Шығыс Қазақстан	27,3	23,7	32,1	32,1	32,5	100,8
		Астана қ.	17,3	14,5	18,9	18,9	29,9	157,9
		Алматы қ.	16,5	16,0	17,2	17,2	25,4	146,5
		<i>* 5 баған нақтыланған деректер</i>						
		<i>5 графа – уточненные данные</i>						
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

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы қаласы	6,9	1,3	1,7	1,8	1,9	105,6
		<i>* 6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.</i>						
		<i>6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.</i>						
		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
		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
		<i>* 6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.</i>						
		<i>6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.</i>						
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 ¹⁾ , %						
	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 ¹⁾ , %						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Тауарлар:						
		Товары:						
		Мемлекеттік органдар ²⁾						
		Государственные органы ²⁾	-	51,8	49,3	48,5	42,1	-6,4 п.п.
		«Самұрық-Қазына» ҰӨҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾						
		Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Қазына» ²⁾	-	63	38,0	37,8	27,1	-10,7 п.п.
		Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾						
		Системообразующие предприятия ²⁾	-	43,2	31,4	36	12,7	-23,3 п.п.
		Жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾						
		Недропользователи ²⁾	-	10,7	11,48	-	-	-
		Жұмыс:						
		Работы:						
		Мемлекеттік органдар ²⁾						
		Государственные органы ²⁾	-	83,3	85	84	82,3	-1,7 п.п.
		«Самұрық-Қазына» ҰӨҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾						
		Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Қазына» ²⁾	-	64	49	49	31,2	-17,8 п.п.
		Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾						
		Системообразующие предприятия ²⁾	-	82,1	65,4	66,6	71	на 4,4 п.п.
		Жер қойнауын пайдаланушылар ³⁾						
		Недропользователи ³⁾	-	80	79,4	-	-	-
		Қызмет көрсетулер:						
		Услуги:						
		Мемлекеттік органдар ²⁾						
		Государственные органы ²⁾	-	91,1	85	92,8	76,6	-16,2 п.п.
		«Самұрық-Қазына» ҰӨҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾						
		Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Қазына» ²⁾	-	94	76,0	76	76	0
		Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾						
		Системообразующие предприятия ²⁾	-	87,6	76	77,9	50,7	-27,2 п.п.

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Жер қойнауын пайдаланушылар ³⁾	-	78	81,59	-	-	-
		Недропользователи ³⁾						
		¹⁾ 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.						
		²⁾ 6,7,8 баған - қаңтар-қарашадағы деректер.						
		6,7,8 графы - данные за январь-ноябрь.						
		³⁾ 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*, %	4,0	4,0	4,3	-	-	-
	Рост доли инновационно активных предприятий до 10% от числа действующих предприятий	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий*, %						
		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	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		ақпараттық және коммуникациялық технологияларында	5,6	4,5	5,5	-	-	-
		в информационных и коммуникационных технологиях						
		* 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*, %	2,4	3,4	1,5			44,1
	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*, %						
		* 8 баған – 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.						
		8 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	1,77	1,48	1,82	-	-	-
	Снижение энергоемкости ВВП не менее чем на 10 % от уровня 2008 года	Энергоемкость ВВП, тнз на тыс. долл.США в ценах 2000г.						
		* Жылдық кезеңділіктегі деректер.						
		Данные годовой периодичности.						
Мұнай-газ секторы								
Нефтегазовый сектор								
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						
	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	70 671,0	76 482,6	79 684,8		80 039,1	100,4
		Объем добычи нефти, включая газовый конденсат, тыс. тонн						
		Ақтөбе	7 373,0	7 807,3	7 978,1		8 539,7	107,0
		Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0		30 208,8	100,4
		Батыс Қазақстан	11 853,2	12 227,9	11 748,0		12 470,3	106,1
		Жамбыл	26,3	26,0	24,2		21,9	90,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6		10 938,6	98,1
		Маңғыстау	18 563,8	18 630,4	18 691,9		17 859,6	95,5
		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	68084,4		67 735,4	99,5
		Ақтөбе	7 371,8	7 802,5	7978,1		8 532,9	107,0
		Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0		30 208,8	100,4
		Батыс Қазақстан	242,2	344,2	362,0		316,5	87,4
		Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6		10 938,6	98,1
		Маңғыстау	18 177,3	18 416,7	18 501,7		17 738,4	95,9
		Шығыс Қазақстан	-	-	-		0,2	-
		газ конденсаты, мың тонна						
		конденсат газовый, тыс. тонн	12 025,0	12 128,2	11 600,4		12 303,7	106,1
		Ақтөбе	1,2	4,8	-		6,8	-
		Батыс Қазақстан	11 611,0	11 883,7	11 386,0		12 153,8	106,7
		Жамбыл	26,3	26,0	24,2		21,9	90,5
		Маңғыстау	386,5	213,7	190,2		121,2	63,7
		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	105,2
		Ақтөбе	2 924,7	3 502,5	3 348,3		4 001,8	119,5
		Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4		13 576,6	98,4
		Батыс Қазақстан	15 098,7	15 686,3	15 168,3		17 224,1	113,6
		Жамбыл	338,4	354,0	344,1		326,1	94,8
		Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9		1 525,1	95,0
		Маңғыстау	4 003,1	3 046,2	3 138,9		2 693,0	85,8
		газ тәрізді күйдегі табиғи газ (жалпы шығарылым), млн. текше метр						
		газ природный (естественный) в газообразном состоянии (валовой выпуск), млн. куб. м	18 708,2	18 132,4	17595,1		19 278,8	109,6
		Ақтөбе	172,5	119,0	119,7		218,7	182,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Батыс Қазақстан	15 004,3	15 563,8	15008,2		17 104,4	114,0
		Жамбыл	338,4	354,0	344,1		326,1	94,8
		Маңғыстау	3 193,0	2 095,6	2123,1		1 629,6	76,8
		ілеспе мұнай газы (жалпы шығарылым), млн. текше метр	14 181,1	17 809,4	19810,8		20 067,9	101,3
		газ нефтяной попутный (валовой выпуск), млн. куб. м						
		Ақтөбе	2 752,2	3 383,5	3228,6		3 783,1	117,2
		Атырау	9 175,6	11 863,1	13800,4		13 576,6	98,4
		Батыс Қазақстан	94,4	122,5	160,1		119,7	74,8
		Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1605,9		1 525,1	95,0
		Маңғыстау	810,1	950,6	1015,8		1 063,4	104,7
АС	2014 жылға қарай мұнай экспорты 75 млн. тоннаны құрайды (2008 жылға 119,4%)	Мұнай және газ конденсатының экспорты*, млн. тонна	60,7	67,3	67,5	60,3	63,7	105,6
	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)						
		* 6, 7, 8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6, 7, 8 графа - данные за январь- ноябрь 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 качества отечественных нефтепродуктов до стандартов качества Евро.	Объем производства нефтепродуктов						
		Мұнай отыны (мазут) және газойльдер (дизельдік отын); мұнай дистилляттары, мың тонна	11 790,5	11 716,8	12793,5		13 379,2	104,6
		Топливо нефтяное (мазут) и газойли (топливо дизельное); дистилляты нефтяные, тыс. тонн						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ақтөбе	188,2	361,9	91,9		173,0	188,2
		Алматы	7,5	2,6	18,5		542,0	29,3 есе
		Атырау	3 639,8	3 656,8	4052,0		4 135,7	102,1
		Батыс Қазақстан	464,1	444,0	330,2		365,4	110,7
		Жамбыл	36,1	42,6	48,5		128,8	265,6
		Қызылорда	-	15,5	19,9		24,2	121,6
		Маңғыстау	87,2	59,5	71,2		55,2	77,5
		Оңтүстік Қазақстан	4 004,7	3 740,6	4268,9		4 290,5	100,5
		Павлодар	3 361,6	3 392,7	3890,0		3 661,1	94,1
		Шығыс Қазақстан	1,3	0,6	2,4		3,3	137,5
		мотор отыны (бензин, соның ішінде авиациялық), мың тонна	2 505,2	2 612,9	2 925,9		2 773,9	94,8
		топливо моторное (бензин, в том числе авиационный), тыс. тонн						
		Ақтөбе	1,2	2,9	2,3		-	-
		Алматы	0,8	0,3	0,3		-	-
		Атырау	493,2	553,2	601,8		568,7	94,5
		Батыс Қазақстан	0,2	-	0,4		-	-
		Жамбыл	11,9	18,1	22,6		12,7	56,2
		Қызылорда	-	2,6	2,8		3,1	110,7
		Маңғыстау	-	-	2,9		-	-
		Оңтүстік Қазақстан	842,7	810,6	978,3		995,6	101,8
		Павлодар	1 155,2	1 225,2	1314,5		1 193,8	90,8
		керосин, мың тонна	401,6	374,3	490,8		387,5	79,0
		керосин, тыс. тонн						
		Ақтөбе	2,3	0,8	1,2		0,4	33,3
		Атырау	44,6	51,4	65,6		46,4	70,7
		Оңтүстік Қазақстан	274,8	240,1	234,4		218,0	93,0
		Павлодар	79,9	82,0	189,6		122,7	64,7
		газойльдер (дизельдік отын), мың тонна	4 375,1	4 261,0	4435,7		4 640,9	104,6
		газойли (топливо дизельное), тыс. тонн						
		Ақтөбе	9,7	6,0	15,6		104,8	6,7 есе
		Алматы	2,5	1,0	0,5		0,2	40,0
		Атырау	1 175,8	1 190,8	1260,0		1 335,9	106,0
		Батыс Қазақстан	455,6	443,1	324,5		358,5	110,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Жамбыл	7,7	7,0	6,8		42,1	6,2 есе
		Қызылорда	-	8,3	7,7		10,4	135,1
		Маңғыстау	1,6	-	5,8		-	-
		Оңтүстік Қазақстан	1 408,1	1 276,3	1 337,2		1 338,5	100,1
		Павлодар	1 314,1	1 328,5	1 477,6		1 450,5	98,2
		оттық мазут, мың тонна						
		мазут топочный, тыс.тонн	3 203,8	3 261,1	3 805,9		4 294,7	112,8
		Ақтөбе	18,6	6,2	6,7		34,4	5 есе
		Алматы	4,2	1,3	4,5		540,9	120,2 есе
		Атырау	1 652,8	1 704,3	1954,8		1 786,9	91,4
		Батыс Қазақстан	1,2	0,9	0,2		-	-
		Жамбыл	2,5	3,1	4,9		47,6	9,7 есе
		Қызылорда	-	4,6	9,4		10,7	113,8
		Маңғыстау	-	-	7,5		-	-
		Павлодар	793,8	754,8	887,0		885,2	99,8
		Оңтүстік Қазақстан	730,7	785,9	930,9		989,0	106,2
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						
		Доведение качества отечественных нефтепродуктов до стандартов качества Евро	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.					
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 млрд. текше метрге дейін қамтамасыз ету	«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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	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							
	Горнометаллургическая 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
		* 6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.						
		6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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 конкурентоспособной продукции в 2 раза к уровню 2008 года	Объем производства высокотехнологичной конкурентоспособной продукции в натуральном выражении - всего, тонн	40 978 410	38 155 590	39 905 658		42 696 124	107,0
		Феррохром, тонна						
		Феррохром, тонн	1 220 315	1 173 286	1 311 302		1 289 900	98,4
		Ақтөбе	392 708	377 530	376 383		368 837,0	98,0
		Павлодар	827 607	795 756	934 919		921 063,0	98,5
		Ферросилиций, тонна						
		Ферросилиций, тонн	54 964	33 100	4 813		1 684	35,0
		Ақтөбе	406	376	493		469	95,1
		Павлодар	54 558	32 724	4 320		1 200	27,8
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-		15	-
		Ферросиликомарганец, тонна						
		Ферросиликомарганец, тонн	179 939	200 374	224 627		232 050	103,3
		Жамбыл	12 902	9 602	12308		30 313	246,7
		Қарағанды	13 245	18 369	20462		17 627	85,8
		Павлодар	153 792	172 403	191857		184 110	96,0
		Ферросиликохром, тонна						
		Ферросиликохром, тонн	133 828	60 829	159 765		143 297	89,7
		Павлодар	133 828	60 829	159 765		143 297	89,7
		Ферросиликоалюминий, тонна						
		Ферросиликоалюминий, тонн	1 473	1 205	1 283		1 694	132,0
		Павлодар	1 473	1 205	1 283		1 694	132,0
		Көміртекті электр болат, тонна						
		Электросталь углеродистая, тонн	844 915	22 084	28 713		46 654	168,9
		Қарағанды	10 036	9 580	8 498		7 603	101,4
		Қостанай	9 939	7 025	15 690		34 558	218,9
		Павлодар	822 573	3 706	2 588		2 616	101,1
		Шығыс Қазақстан	2 367	1 773	1 937		1 877	106,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Тоттанбайтын электр болат, тонна						
		Электросталь нержавеющей, тонн	279	243	235		185	78,7
		Қарағанды	33	32	31		30	96,8
		Павлодар	246	211	204		155	76,0
		Легірленген электр болат, тонна						
		Электросталь легированная, тонн	25 768	18 734	16 148		16 754	103,7
		Қарағанды	6 752	7 066	6 720		6 507	96,6
		Павлодар	5 097	4 266	2 780		2 984	107,3
		Шығыс Қазақстан	13 919	7 402	6 648		7 263	109,3
		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	114,3
		Қарағанды	1 899 235	1 906 962	1 789 393		2 046 253	114,4
		Алматы қ.	-	-	786		-	-
		Мырышталған илек, тонна						
		Прокат оцинкованный, тонн	526 857	587 349	583 445		598 281	103,8
		Қарағанды	526 857	587 349	582 659		598 281	104,0
		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	94,3
		Қарағанды	684 677	820 113	838 316		790 248	94,3
		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	94,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қарағанды	242 290	263 092	271 313		255 722	94,3
		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	94,3
		Қарағанды	242 290	263 092	271 313		255 722	94,3
		Ақ қаңылтыр және қалайыланған табақты илек, тонна						
		Жесть белая и прокат листовой луженый, тонн	174 098	205 167	210 376		190 746	90,7
		Қарағанды	174 098	205 167	210 376		190 746	90,7
		Болаттан жасалған ыстықтай илектелген ашық профильдер, болаттан жасалған пакеттелген табактар 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	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	118,4
		Алматы	-	-	-		2 428	-
		Батыс Қазақстан	3 265	7 385	13 083		7 958	60,8
		Жамбыл	-	4	-		-	-
		Маңғыстау	5 098	7 041	8 453		19 028	225,1
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-		-	-
		Павлодар	25 706	67 304	125 526		148 089	118,0
		Алматы қ.	6 199	11 626	11 861		10 611	89,5
		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	9,9 есе
		Астана қ.	-	-	9		89	9,9 есе
		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	103,9
		Алматы	180	-	-		375	-
		Қарағанды	60 087	58 594	67 932		69 269	100,5
		Оңтүстік Қазақстан	513	198	161		759	-
		Павлодар	-	184	1 585		4 462	281,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Солтүстік Қазақстан	-	3 267	8 770		7 274	83,0
		Алматы қ.	3 034	2 558	2 679		2 469	113,9
		Легірленбеген болаттан жасалған, суық күйінде әрленіп өңдеуге ұшыраған профильдер, тонна						
		Профили, подвергнутые отделочной обработке в холодном состоянии, из нелегированной стали, тонн	-	71	-	-	-	-
		Жамбыл	-	71	-	-	-	-
		Тоттанбайтын болаттан басқа, легірленген 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	194,8
		Алматы	-	43 638	55 166		107 442	194,8
		Шығыс Қазақстан	-	-	4		13	4,3 есе
		Суықтай илектелген, ені 600 мм кем, жабылмаған жазық болат илек, тонна						
		Прокат плоский шириной менее 600 мм холоднокатаный, без покрытия, стальной, тонн	1 154	892	1 925		685	69,0
		Қарағанды	1 154	892	933		514	-
		Алматы қ.	-	-	992		171	17,2
		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	145,9
		Алматы	3 801	1 840	5 335		5 207	179,2
		Батыс Қазақстан	588	-	-		-	-
		Жамбыл	-	-	32		36	200,0
		Қарағанды	17 516	18 046	16 482		23 280	133,6
		Қостанай	10	4	-		-	-
		Алматы қ.	933	1 056	1 784		3 858	210,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	273,9
		Алматы	-	-	108		124	-
		Жамбыл	-	-	32		36	200,0
		Қарағанды	1 225	482	822		1 356	162,8
		Қостанай	10	4	-		-	-
		Алматы қ.	-	528	35		881	36,7 есе
		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	140,7
		Алматы	3 801	1 840	5 227		5 083	175,0
		Батыс Қазақстан	588	-	-		-	-
		Қарағанды	22 827	17 564	15 660		21 924	132,1
		Алматы қ.	177	528	1 749		2 977	164,3
		Легірленбеген (көміртекті) болаттан жасалған қырланған табақтар, тонна						
		Листы ребристые из стали нелегированной (углеродистой), тонн	34 428	41 949	67 960		77 085	113,7
		Атырау	220	249	318		514	161,6
		Батыс Қазақстан	5 991	9 463	11 152		11 070	99,5
		Қарағанды	28 217	32 237	56 435		65 498	116,3
		Қызылорда	-	-	55		3	5,3
		Жабылған болат табақтан жасалған сэндвич-панельдер, тонна						
		Сэндвич-панели из покрытого стального листа, тонн	27 062	10 618	9 401		17 020	191,2
		Ақмола	1	17	-		-	-
		Ақтөбе	1 639	921	932		1 407	151,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы	6 844	4 868	3 168		5 385	179,9
		Батыс Қазақстан	207	110	129		144	3,3 есе
		Жамбыл	150	-	-		-	-
		Қарағанды	1 799	1 595	1 086		1 994	178,0
		Қостанай	671	462	742		568	73,7
		Павлодар	719	235	197		66	33,3
		Солтүстік Қазақстан	320	555	254		463	177,4
		Шығыс Қазақстан	280	-	-		-	-
		Астана қ.	109	-	365		1 114	3,1 есе
		Алматы қ.	14 323	1 855	2 528		5 879	265,1
		Суықтай созу жолымен алынған сым, тонна						
		Проволока, полученная путем холодного вытягивания, тонн	-	6 384	5 871		8 694	148,3
		Қарағанды	-	6 384	5 855		8 682	148,4
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	16		12	100,0
		Құрамында салмағы бойынша көміртегі 0,25% кем емес, бірақ 0,6% кем легіріленбеген болаттан жасалған сым, тонна						
		Проволока из нелегированной стали, содержащей по массе не менее 0,25%, но менее 0,6% углерода, тонн	-	603	142		128	90,8
		Қарағанды	-	603	142		128	90,8
		Құрамында салмағы бойынша көміртегі 0,6% кем емес легіріленбеген болаттан жасалған сым, тонна						
		Проволока из нелегированной стали, содержащей по массе не менее 0,6% углерода, тонн	-	5 781	5 713		8 554	149,8
		Қарағанды	-	5 781	5 713		8 554	149,8
		Тазартылған алтын, тонна						
		Золото аффинированное, тонн	8,205	10,279	13,456		16,632	124,9
		Қарағанды	3,982	4,519	4,303		4,356	101,2
		Шығыс Қазақстан	4,223	5,760	9,153		12,276	136,2
		Мыс сым, тонна						
		Проволока медная, тонн	48 497	9 878	35 358		32 307	91,5
		Қарағанды	48 478	9 869	35 353		32 301	91,5
		Шығыс Қазақстан	12	4	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы қ.	7	5	5		6	200,0
		Тантал және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, тантал карбидынан 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	
		Өңделмеген бериллий, ұнтақтары, одан жасалған өзге де бұйымдар, бериллий карбидынан 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	
		Мыс кендері мен қойыртпалары өндірісінің көлемі						
		Объем добычи медных руд и концентратов						
		Мыс кендері, тонна						
		Руды медные, тонн	32 566 300	30 593 600	32 038 800		34 491 600	107,7
		Ақтөбе	1 891 000	2 111 300	3 297 000		3 882 500	117,8
		Жамбыл	-	-	-		585 000	-
		Қарағанды	27 762 700	27 405 600	27 764 900		27 671 700	99,7
		Қостанай	-	726 500	752 000		1 508 100	200,5
		Павлодар	66 300	-	-		42 100	-
		Шығыс Қазақстан	2 846 300	350 200	224 900		802 200	3,6 есе
		Мыс қойыртпалары, тонна						
		Концентраты медные, тонн	1 992 300	1 858 500	1 861 900		1 875 500	100,4
		Ақтөбе	116 000	142 300	210 300		323 400	153,8
		Алматы	23 000	4 300	10 600		-	-
		Қарағанды	1 004 400	789 100	864 700		755 900	87,4
		Қостанай	24 000	32 100	25 400		38 900	153,1
		Павлодар	13 100	9 100	11 700		15 200	129,9
		Шығыс Қазақстан	811 800	881 600	739 200		742 100	99,5
		Машиналар мен жабдықтардан басқа дайын металл бұйымдарын жасаудың көлемі						
		Объем производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Құрама құрылыс металл конструкциялары, тонна						
		Металлоконструкции строительные сборные, тонн	111 473	74 777	77 024		98 449	140,3
		Ақтөбе	16 043	15 737	14 480		17 954	124,0
		Алматы	312	168	358		947	257,3
		Батыс Қазақстан	1 397	458	426		340	74,9
		Жамбыл	21 884	13 751	17 010		23 602	136,5
		Қарағанды	31 027	21 640	12 260		29 117	210,1
		Қостанай	7 522	3 462	5 533		4 673	82,6
		Маңғыстау	389	427	8 917		891	139,7
		Оңтүстік Қазақстан	2 287	968	4 469		3 969	92,2
		Павлодар	4 002	2 439	2032		3 077	151,2
		Шығыс Қазақстан	7 372	6 862	6 131		7 601	126,1
		Астана қ.	866	432	190		326	164,6
		Алматы қ.	18 372	8 433	5 218		5 952	122,5
		Металл конструкциялар және олардың бөліктері, тонна						
		Металлоконструкции и их части, тонн	198 788	190 332	203 792		199 049	106,0
		Ақмола	526	923	681		150	30,9
		Ақтөбе	2 179	577	698		2 335	3,4 есе
		Алматы	30 645	16 165	20 243		29 131	134,9
		Атырау	94	193	565		769	142,4
		Батыс Қазақстан	4 432	3 379	3 247		2 751	95,0
		Жамбыл	2 377	2 058	1373		6 834	4,9 есе
		Қарағанды	7 496	6 636	17 417		10 019	58,6
		Қостанай	1 606	2 701	2 419		4 266	187,6
		Қызылорда	53	126	214		192	77,1
		Маңғыстау	943	997	105		778	239,4
		Оңтүстік Қазақстан	3 241	2 530	17 315		10 635	61,5
		Павлодар	14 780	13 435	23 864		22 534	95,6
		Солтүстік Қазақстан	1 512	619	739		1 775	232,3
		Шығыс Қазақстан	11 952	10 493	8 532		8 389	99,7
		Астана қ.	11 209	20 801	16 404		15 588	95,0
		Алматы қ.	105 743	108 699	89 976		82 903	112,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдан жасалған көпірлер және көпірлердің секциялары, тонна						
		Мосты и секции мостов из металлов черных, тонн	4 523	1 141	7 116		1 904	27,1
		Ақтөбе	527	9	-		-	-
		Алматы	204	368	147		184	125,2
		Батыс Қазақстан	112	345	-		-	-
		Қарағанды	53	-	6 126		90	1,5
		Қостанай	-	-	1		-	-
		Астана қ.	6	9	12		-	-
		Алматы қ.	3 621	410	830		1 630	218,5
		Қара металдан жасалған мұнаралар мен торлы диңгектер, тонна						
		Башни и мачты решетчатые из металлов черных, тонн	21 267	12 484	12 546		19 847	172,1
		Ақмола	24	-	130		4	-
		Алматы	18 701	10 918	11 654		19 166	177,9
		Атырау	-	-	-		-	-
		Батыс Қазақстан	-	42	52		70	142,9
		Қарағанды	103	202	90		102	113,3
		Қостанай	-	223	271		174	64,4
		Қызылорда	22	48	50		43	84,3
		Маңғыстау	740	370	-		-	-
		Оңтүстік Қазақстан	1 349	513	-		-	-
		Павлодар	45	134	216		208	95,0
		Солтүстік Қазақстан	132	16	52		50	102,0
		Астана қ.	80	18	31		30	96,8
		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	176,6
		Алматы	18 697	10 908	11 654		19 166	177,9
		Қарағанды	2	-	-		12	12 есе
		Қостанай	-	210	264		-	-
		Қызылорда	15	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Павлодар	25	57	192		208	108,3
		Солтүстік Қазақстан	67	5	18		11	61,1
		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	116,3
		Ақмола	21	1	-		-	-
		Ақтөбе	-	-	55		3	75,0
		Алматы	8	31	28		174	161,1
		Атырау	10	1 473	3		-	-
		Батыс Қазақстан	-	-	-		36	100,0
		Жамбыл	11	5	-		-	-
		Қарағанды	136	109	109		119	106,3
		Қостанай	-	-	4		-	-
		Маңғыстау	3 739	9 617	59		60	100,0
		Оңтүстік Қазақстан	82	172	243		213	85,5
		Павлодар	1	17	361		372	100,0
		Солтүстік Қазақстан	3	1	125		122	101,7
		Шығыс Қазақстан	1	9	15		31	79,5
		Астана қ.	1 779	1 842	1 240		1 771	142,8
		Алматы қ.	3 158	11 392	5 397		446	82,7
		Қара металдан жасалған, электрлік қыздырусыз орталықтан жылыту радиаторлары, тонна						
		Радиаторы для центрального отопления без нагрева электрического, из металлов черных, тонн	648	670	1 892		2 332	109,6
		Ақмола	-	2	94		56	62,2
		Қарағанды	413	524	1710		2 186	111,5
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	34		29	96,7
		Солтүстік Қазақстан	-	-	1		-	-
		Астана қ.	4	4	5		5	100,0
		Алматы қ.	231	140	48		56	136,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Құйма шойыннан жасалған, электрлік емес радиаторлар және олардың бөліктері, тонна						
		Радиаторы неэлектрические и их части из чугуна литейного, тонн	-	10	34		37	105,7
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	34		29	96,7
		Алматы қ.	-	10	-		8	160,0
		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	111,7
		Ақмола	-	-	5		2	-
		Қарағанды	413	524	1 709		2 186	111,5
		Алматы қ.	-	-	-		24	120,0
		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	120,4
		Ақмола	250	238	188		157	83,5
		Ақтөбе	5	1	-		-	-
		Алматы	34	31	78		41	54,7
		Қарағанды	210	333	270		339	132,9
		Қостанай	447	272	380		562	147,9
		Оңтүстік Қазақстан	2	-	-		-	-
		Павлодар	114	82	66		82	124,2
		Солтүстік Қазақстан	154	296	129		140	97,2
		Шығыс Қазақстан	-	6	7		2	33,3
		Алматы қ.	1 674	1 018	1 287		1 497	121,9
		Жоғары қосымша құны бар, түсті және қара металлургия өнімдерінің өндірісі						
		Производство продукции цветной и черной металлургии, относящейся к переделам с высокой добавленной стоимостью						
		Феррованадий, тонна						
		Феррованадий, тонн	-	-	-		-	-
		Феррониобий, тонна						
		Феррониобий, тонн	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Катодты алтын, кг	-	-	98		537	5,5 есе
		Золото катодное, кг						
		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 полоски (фольга) толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, из золота и сплавов золотых, кг						
		Бастапқы легірленбеген өңделмеген алюминий, тонна	105 989	127 140	227 309		228 401	110,1
		Алюминий необработанный нелегированный первичный, тонн						
		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	6 468	2 851	1 823		3 867	176,8
		Прутки, стержни и профили из алюминия, тонн						
		Алюминий сым, тонна	-	-	861		7 685	8,9 есе
		Проволока алюминиевая, тонн						
		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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептегенде) алюминий жұқалтыр, тонна						
		Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (не считая основы), тонн	-	-	-		-	-
		Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептегенде) 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 есептегенде) 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	107,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Өңделмеген мырыш, тонна						
		Цинк необработанный, тонн	365 572	327 873	318 858		319 752	100,3
		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 чешушки 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 чешушки 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	-	-	-		-	-
		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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қалайы шыбықтар, өзектер, профильдер мен сымдар, тонна						
		Прутки, стержни, профили и проволока оловянные, тонн						
		Өңделмеген тазартылмаған мыс және мыс қорытпалары; мыс негізіндегі лигатуралар, тонна	400 270	313 650	324 882		340 285	104,7
		Медь рафинированная и сплавы медные, необработанные; лигатуры на основе меди, тонн						
		Катодтар және катод дайындамалары, тонна	398411	312 767	323 368		309 932	100,4
		Катоды и заготовки катодов, тонн						
		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	26	32	57		52	91,2
		Прутки, стержни и профили из меди, кроме стержней и прутков, полученных литьем или спеканием заготовок для производства проволоки, тонн						
		Тазартылған мыс пен мыс қорытпаларынан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна	48 478	9 781	35 128		29 334	83,6
		Проволока из меди рафинированной и из сплавов медных, с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн						
		Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна	48 306	9 698	35 004		29 211	83,6
		Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	100,8
		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	79,2
		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	-	-	-		-	-
		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	117,7
		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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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						
		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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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 қорытпаларынан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна						
		Трубы и трубки из сплавов медных, тонн	-	-	-		-	-
		Мыс пен мырыш (жез) негізіндегі қорытпалардан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна						
		Трубы и трубки из сплавов на основе меди и цинка (латуни), тонн	-	-	-		-	-
		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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-	-	-		-	-
		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	-	-	-		-	-
		Легіріленбеген 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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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, құл 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	137,9
		Вольфрамнан жасалған ұнтақтар, тонна						
		Порошки из вольфрама, тонн	-	-	-		-	-
		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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-	-	-		-	-
		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	90,8
		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	-	-	-		-	-
		Шыңдалған 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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Шарикті немесе аунақшалы мойынтіректері болмайтын, мойынтіректер корпустары 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	35,3
		Өзге де мақсаттағы бөлшектер (шыңдалған шойын құймалары), тонна						
		Детали прочего назначения (отливки из чугуна ковкого), тонн	811	527	372		218	88,6
		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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	33,2
		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	-	-	-		-	-
		Трансмиссиялық біліктердің, айналшақтардың, үлестіруші біліктердің өзге де түсті металдардан құйылған бөлшектері, тонна Части валов трансмиссионных, кривошипов, валов распределительных литые из металлов цветных прочих, тонна	49	41	49		44	93,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	76,4
		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	107,6
		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	114,8
		Алюминийден жасалған құрама құрылыс конструкциялары, тонна						
		Конструкции строительные сборные из алюминия, тонн	70	147	1 657		339	21,4
		Алюминийден жасалған құрама-жиналмалы ғимараттардың конструкциялары, тонна						
		Конструкции сборно-разборные зданий из алюминия, тонн	15	-	1 591		329	29,6
		Алюминийден жасалған қосалқы мақсаттағы құрама-жиналмалы конструкциялар, тонна						
		Конструкции сборно-разборные вспомогательного назначения из алюминия, тонн	55	147	66		12	35,3
		Алюминийден жасалған көлемдік-блоктық конструкциялар, тонна						
		Конструкции объемно-блочные из алюминия, тонн	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	137,2
		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	80,9
		Алюминийден жасалған терезе қораптары, тонна						
		Оконные коробки из алюминия, тонн	294	2 266	277		146,4	74,0
		Алюминийден жасалған шыныланған терезе қораптары, тамбурлық блоктарды қоса, сөрелер мен зерейнектер, тонна						
		Оконные коробки с остеклением, витрины и витражи, включая тамбурные блоки, из алюминия, тонн	4 012	1 614	1 585		2 206,3	147,0
		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	65,8
		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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	72,2
		Электрлік оқшаулаусыз, мыстан жасалған көп тінді сым, арқансымдар, арқандар, өрілген баулар, тікенді сымнан, тығыз емес ширатылған сымнан, екі есе есілген сымнан басқа, кг Провод многожильный, тросы, канаты, шнуры плетеные из меди, кроме проволоки колючей, проволоки неплотно скрученной, проволоки двойной свивки, без электрической изоляции, кг	308 000	283 800	264 900		139 941	59,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	123,4
		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	71,2
		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	50,4
		Басқа топтамаларға енгізілмеген, асыл емес (бағалы емес) металдардан жасалған бұйымдар, мың теңге						
		Изделия металлические из металлов неблагородных (недрагоценных), не включенные в другие группировки, тыс.тенге	21100508	14 394 613	16 847 765		17 840 832	99,1
		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	-	-	-		-	-
		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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Тиындар мен медальдар, кг	12 083	68 327	205 752		349 036	169,6
		Монеты и медали, кг						
		Асыл металдардан жасалған зергерлік бұйымдар және олардың бөліктері (асыл металдардан гальваникалық жабындысы бар металдарды, асыл металдармен жалатылғандарды қоса алғанда), мың теңге	200 227	137 270	85 752		33 942	157,6
		Изделия ювелирные из металлов благородных и их части (включая металлы, имеющие гальваническое покрытие из металлов драгоценных, плакированные металлами драгоценными), тыс.тенге						
		Авторлық көркем зергерлік бұйымдар, мың теңге	41 413	6 840	30 415		1 231	22,0
		Изделия ювелирные художественные авторские, тыс. тенге						
АС	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім экспорттау көлемін 2008 жылдың деңгейіне қатысты 2 есеге ұлғайту	Тау-кен өнімдерінің экспорты*, мың АҚШ. долл.	11 029 541,7	6 133 552,5	8 888 088,6	7 843 023,8	11 376 040,2	145,0
	Увеличение экспорта высокотехнологичной конкурентоспособной продукции в 2 раза к уровню 2008 года	Экспорт горно-металлургической продукции*, тыс. долл. США						
		(ИЖТМ тізіміне сәйкес)						
		(Согласно перечня МИНТ)						
		Өңделген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі күміс (алтыннан немесе платинадан алынған гальванды қаптамасы бар күмісті қоса алғанда)	314 817,5	270 781,5	333 577,1	299 770,9	518 864,0	173,1
		Серебро (включая серебро с гальваническим покрытием из золота или платины), необработанное или полуобработанное, или в виде порошка						
		Бағалы емес, күміспен жалатылған, жартылай өңделген металдар	-	-	-	-	-	-
		Металлы недродрагоценные, плакированные серебром, полуобработанные						
		Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі алтын (платинадан алынған гальванды қаптамасы бар алтынды қоса алғанда)	551 852,3	652 854,9	865 173,5	769 298,5	936 094,3	121,7
		Золото (включая золото с гальваническим покрытием из платины) необработанное или полуобработанное, или в виде порошка						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Бағалы емес металдар немесе алтын жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген күміс						
		Металлы недрогоценные или серебро, плакированные золотом, необработанные или полуобработанные	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі платина						
		Платина необработанная или полуобработанная, или в виде порошка	-	-	-	-	-	-
		Платина жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген бағалы емес металдар, күміс немесе алтын						
		Металлы недрогоценные, 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	1 565,5	948,5	26 404,6	27,8 есе
		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	62,6	62,6	128,3	205,0
		Қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған өзге де бұйымдар						
		Прочие изделия из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	14,7	25,9	175,9	175,9	-	-
		Тиындар						
		Монеты	-	-	128,9	128,8	1 584,3	12,3 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ферроқорытпалар:						
		Ферросплавы:	2 959 944,0	1 187 837,8	1 931 404,7	1 709 171,9	3 118 089,1	182,4
		Ферромарганец						
		Ферромарганец	-	-	-	-	-	-
		Құрамында 2 мас. %-дан астам көміртегі бар ферромарганец						
		Ферромарганец, содержащий более 2 мас.% углерода	-	8 503,8	12,0	12,0	-	-
		Өзге де ферромарганец						
		Ферромарганец прочий	-	-	-	-	-	-
		Ферросилиций						
		Ферросилиций	40 627,8	18 640,6	5 246,4	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	4 553,8	-	-
		Өзге де ферросилиций						
		Прочий ферросилиций	1 013,0	160,2	692,6	692,6	2,2	0,3
		ферросиликомарганец						
		ферросиликомарганец	316 599,6	172 301,7	277 359,5	233 924,4	287 612,7	123,0
		Феррохром						
		Феррохром	2 461 961,8	956 364,6	1 535 908,2	1 372 042,5	2 570 646,4	187,4
		көміртек салмағының 4%-нан көбін құрайтын: содержащий более 4 мас.% углерода:	2 086 728,9	864 997,7	1 391 771,9	1 244 318,3	2 354 131,0	189,2
		Өзге де феррохром						
		Прочий феррохром	375 232,9	91 366,9	144 136,3	127 724,2	216 515,4	169,5
		ферросиликохром						
		ферросиликохром	139 699,5	31 493,6	112 307,0	97 445,8	237 366,1	243,6
		ферроникель						
		ферроникель	-	-	-	-	-	-
		ферромолибден						
		ферромолибден	-	240,0	170,0	170,0	10 984,7	64,6 есе
		Ферровольфрам және ферросиликовольфрам						
		Ферровольфрам и ферросиликовольфрам	-	-	-	-	7 269,0	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	391,0	330,8	454,3	137,3
		Феррофосфор						
		Феррофосфор	507,7	282,9	391,0	330,8	435,5	131,6
		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 пішім-дердегі өзге де кеуек темірі; құрамында 99,94 мас.% кесектер, шекемтастар түріндегі немесе ұқсас пішім-дердегі 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	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Құймалардағы темір және өзге де алғашқы пішімдердегі немесе құймалардағы легіріленбеген 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 легіріленбеген 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 легіріленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар:						
		Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали:	630 277,4	269 139,0	412 906,3	355 890,3	426 928,6	120,0
		Құрамында 0,25 мас.%-дан кем көміртегі бар ені екі жуандығынан кем емес тік бұрышты (шаршыны қоса алғанда бұрышты) көлденең құйма, темірден немесе легіріленбеген 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	18 464,4	28 846,3	156,2
		Тік бұрышты (шаршыдан басқа) көлденең қималы, құрамында 0,25 мас.%-дан кем көміртегі бар темірден және легіріленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар						
		Прочие полуфабрикаты из железа или нелегированной стали, содержащие менее 0,25 мас.% углерода, прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения	54 024,5	1 123,5	14 075,6	14 075,6	-	-
		Құрамында 0,25 мас.%-дан кем көміртегі бар темірден және легіріленбеген 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	25 452,6	18 254,6	20 802,4	114,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Құрамында 0,25 мас. % немесе одан да көп көміртегі бар темірден және легіріленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикалар						
		Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали, содержащие 0,25 мас.% или более углерода	520 150,1	248 796,5	352 035,0	305 095,8	377 279,9	123,7
		Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай басылған, жалатылмаған, гальвандалған немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легіріленбеген 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	442 077,7	689 161,8	155,9
		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	5 764,2	10 480,9	181,8
		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	15 599,8	11 419,5	73,2
		өзгелер:						
		прочий:	1 205,6	177,8	55,7	55,7	91,4	164,0
		Ені 600 мм немесе одан да көп, суықтай басылған (суық күйінде қысылған), жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легіріленбеген 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	475 713,9	432 947,2	418 334,5	96,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	550 005,7	456 254,1	83,0
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған темірден немесе легіріленбеген 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	-	-	-	-
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған темірден немесе легіріленбеген 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	183 046,4	156 766,6	85,6
		Ені 600 мм немесе одан да көп, қорғасын-қалайы қорытпаларын қоса алғанда, гальванды немесе өзге де қорғасынмен қапталған темірден немесе легіріленбеген 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 легіріленбеген 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	1,3	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ені 600 мм немесе одан да көп, бүктелген, мырышталған өзге тәсілмен, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек	1 813,0	1 112,0	1 120,3	1 120,3	502,4	44,8
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, оцинкованный иным способом, гофрированный						
		Ені 600 мм немесе одан да көп, мырышталған өзге тәсілмен, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек	443 411,6	306 338,3	340 416,5	321 010,7	255 611,1	79,6
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, оцинкованный иным способом						
		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	-	-	-	-	-	-
		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 легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек	34,2	-	-	-	-	-
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием алюминиево-цинковыми сплавами						
		Ені 600 мм немесе одан да көп, гальванды немесе өзге де алюминиймен қапталған, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек	-	-	-	-	-	-
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, с гальваническим или другим покрытием алюминием						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ені 600 мм немесе одан да көп, боялған, лакталған немесе пластмассамен қапталған, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс илек						
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, окрашенный, лакированный или покрытый пластмассой	81 968,2	43 008,7	46 785,8	44 826,9	43 374,0	96,8
		Ені 600 мм немесе одан да көп, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек						
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более	56,8	-	-	-	-	-
		қалыңдығы 0,5 мм немесе одан аса:						
		толщиной 0,5 мм или более:	2 766,4	1 038,5	947,7	944,1	106,4	11,3
		Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек						
		Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, неплакированный, без гальванического или другого покрытия	203,2	58,0	92,1	88,5	49,6	56,0
		Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легірленген болаттан жасалған тегіс илек						
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, плакированный, с гальваническим или другим покрытием	128,7	231,4	1 131,5	1 131,5	253,4	22,4
		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	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ені 600 мм-ден аспайтын, темірден немесе легіріленген болаттан жасалған тегіс илек, өзге де тәсілмен мырышталған						
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, оцинкованный иным способом	-	195,4	1 130,5	1 130,5	251,1	22,2
		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	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 ббағалыған шыбықтар						
		Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали	2 057,3	1 264,9	2 033,8	1 916,8	1 419,0	74,0
		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 ббағалыған шыбықтар, өзгелері						
		Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из автоматной стали, прочие	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	4 505,9	4 044,6	4 625,6	114,4
		Бағалығаннан кейін иілген шыбықтарды қоса алғанда, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған шыбықтар, соғылған						
		Прутки из железа или нелегированной стали, включая прутки,изогнутые после прокатки, кованые	0,7	-	-	-	-	-
		Илектеу процесінде алынған немесе ббағалыған-нан кейін бұралған, қуыстары, кертештері, атыздары немесе өзге де деформациялары бар темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған шыбықтар						
		имеющие выемки, выступы, борозды или другие деформации, полученные в процессе прокатки или скрученные после прокатки	9 219,8	6 930,0	4 242,9	3 781,6	4 165,3	110,1
		Автомат болаттан жасалған өзге де шыбықтар						
		Прутки прочие из автоматной стали	-	-	-	-	-	-
		Тікбұрышты (шаршыдан басқа) көлденең қимадағы, соққылаудан, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдталғаннан басқа, темірден немесе легіріленбеген 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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Соққылаудан, ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдталғаннан басқа, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар						
		Прочие прутки из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кроме ковки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования	-	162,9	263,0	263,0	460,3	175,0
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар						
		Прутки прочие из железа или нелегированной стали	-	76,0	416,6	334,2	457,8	137,0
		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	334,2	457,8	137,0
		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	8 402,9	7 570,9	6 929,5	91,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған, швеллерлер, қоставрлар немесе кең сөрешік қоставрлар соңғы өңдеуге ұшырамаған, швеллерлер, қоставрлар немесе кең сөрешік қоставрлар						
		Швеллеры, двутавры или широкополочные двутавры, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, высотой менее 80 мм, из железа или нелегированной стали	140,2	63,0	9,6	9,6	-	-
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан 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 ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан 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 ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан 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	101,5	161,0	158,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, биіктігі 80 мм немесе астам, бірақ 220 мм-ден аспайтын, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген қоставрлар						
		Двутавры 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	1 164,8	523,6	1 584,8	1 564,0	435,4	27,8
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген кең сөрешік қоставрлар						
		Широкополочные двутавры из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования	311,2	15,4	14,2	14,2	-	-
		Биіктігі 80 мм немесе астам, ыстықтай ббағалығаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген, бүйірі тең емес бұрышты профильдер немесе тавр 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	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	810,5	658,5	81,2

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Тегіс илектен алынған, суық деформациядан немесе суық күйінде өңдеуден басқа, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер						
		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	83,5	0,7	3,0	3,0	148,3	49,4 есе
		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	2 290,5	1 383,0	60,4
		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	2 775,3	4 137,5	149,1
		Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған сым						
		Проволока из железа или нелегированной стали	27,3	220,2	16,2	10,5	2 757,6	261,5 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Темірден немесе легірленбеген 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	4,8	2 756,9	572,7 есе
		Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған сым, мырышталған						
		Проволока из железа или нелегированной стали, оцинкованная	0,0	15,1	0,1	0,1	0,0	0,0
		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 недрагоценными металлами	-	0,4	-	-	-	-
		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	5,6	0,7	12,4
		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	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	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	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-
		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	82,1	3 195,0	38,9 есе
		Қалыңдығы 10 мм-ден астам орамдағы, ыстықтай бәғалығаннан 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 бәғалығаннан 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 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, в рулонах, толщиной 3 мм или более, но менее 4,75 мм	-	6,2	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-	-	-	-	-	-
		Қалыңдығы 10 мм-ден астам орамдарда емес, 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, 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 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, 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 ббағалығаннан 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	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-
		Қалыңдығы 4,75 мм-ден немесе одан астам, 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 холодной прокатки, толщиной 4,75 мм или более	-	-	82,1	82,1	1 672,0	20,4 есе
		Қалыңдығы 3-мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм-ден аспайтын, суық бәғалығаннан 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 аспай-тын, суық бәғалығаннан 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	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қалыңдығы 0,5 мм немесе одан астам, бірақ 1 мм-ден аспайтын, суық бәғалығаннан 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	-
		Қалыңдығы 0,5 мм-ден аз, суық бәғалығаннан 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 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	5,3	14,9	0,5	3,4
		Қалыңдығы 4,75 мм-ден немесе одан астам, ені 600 мм-ден кем, ыстықтай бәғалығаннан 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	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қалыңдығы 4,75 мм-ден кем, ені 600 мм-ден кем, ыстықтай ббағалығаннан басқа, кейіннен өндемеген, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек						
		Прокат плоский из коррозионност. стали без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, шириной менее 600 мм, толщиной менее 4,75 мм	-	-	0,1	9,7	0,5	5,1
		Ені 600 мм-ден кем, суықтай ббағалығаннан басқа (суық күйінде сығылған), кейіннен өндемеген, коррозияға төзімді [тот баспайтын] болаттан жасалған тегіс илек						
		Прокат плоский из коррозионностойкой [нержавеющей] стали, шириной менее 600 мм, без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжатия в холодном состоянии)	-	-	-	-	-	-
		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	5,2	-	-
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған, еркін орағыш орамдарда, ыстықтай ббағалыған шыбықтар						
		Прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из коррозионностойкой стали	-	-	-	-	-	-
		Құрамында 2,5 мас. %-дан немесе астам никелі бар, еркін орағыш орамдарда, ыстықтай ббағалыған, 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 ббағалыған, тот баспайтын болаттан жасалған шыбықтар						
		Прутки из нержавеющей стали, горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, содержащие по массе менее 2,5% никеля	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	132,1	171,5	129,8
		Дөңгелек қималы, ыстықтай илеуден, ыстықтай созудан немесе экструдтаудан басқа, кейіннен өндемеген, 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	-	-	-	-
		Суықтай деформациядан немесе суық күйдегі таза өндеуден басқа, соңғы өндеуге 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	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	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	5,7	49,8	868,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	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						
		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	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	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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						
		Прочие полуфабрикаты из прочих легированных сталей	389,8	62,6	-	-	187,5	-
		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	24 264,0	22 512,4	92,8
		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 рулон ах, прочий	5 668,5	562,0	2 990,4	2 990,4	4 049,3	135,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ыстықтай бәғалығаннан 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	21 273,6	18 463,1	86,8
		Ені 600 мм-ден кем, суықтай бәғалығаннан (суық күйінде сығылған) басқа, кейіннен өңделмеген тегіс илек						
		Прокат плоский без дальнейшей обработки кроме холодной прокатки (обжата в холодном состоянии), шириной не менее 600 мм	-	-	-	-	-	-
		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 электр-техникалық болаттардан жасалған тегіс илек, бағдарланған түйіршіктермен текстураланған						
		Прокат плоский из стали кремнистой электротехнической, шириной менее 600 мм, текстурированный с ориентированным зерном	5,6	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ені 600 мм-ден кем, кремнийлі электр-техникалық 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						
		Прокат плоский из стали быстрорежущей, шириной менее 600 мм	-	-	-	-	2,9	-
		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	-	-	571,5	-
		Ені 600 мм-ден кем, суықтай ббағалығаннан (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 (обжатия в холодном состоянии)	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	6,0	-
		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	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Еркін орағыш бумаларда, ыстықтай ббағалыған, кремний марганецті болаттан жасалған шыбықтар						
		Прутки горячекатаные из стали кремнемарганцовистой, в свободно смотанных бухтах	-	-	-	-	-	-
		Өзге де легірленген болаттан жасалған, еркін орағыш бумаларда, өзге де ыстықтай ббағалыған шыбықтар						
		Прочие прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из прочих легированных сталей	-	-	-	-	-	-
		Өзге де легірленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар; өзге де легірленген болаттардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер; легірленген немесе легірленбеген болаттан жасалған бұғылау 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	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	207,8	126,8	61,0
		Ыстықтай бағалығаннан, ыстықтай тартудан немесе экструдталғаннан басқа, кейіннен өңделмеген, легірленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар						
		Прутки прочие из легированных сталей, без дальнейшей обработки кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования	17,2		20,1	20,1	0,1	0,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Соғылғаннан басқа, соңғы өңдеуге ұшырамаған легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар						
		Прочие прутки из легированных сталей, без дальнейшей обработки, кромековки	-	-	-	-	-	-
		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	1,8	-	-
		Бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер						
		Уголки, фасонные и специальные профили	3,7	201,9	525,2	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	13,6	0,7	5,1
		Кремний марганецті болаттан жасалған сым						
		Проволока из стали кремнемарганцовистой	3,2	-	-	-	-	-
		Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де сым						
		Прочая проволока из прочих легированных сталей	4,8	2,5	13,7	13,6	0,7	5,1
		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, перфорированные или неперфорированные, монолитные или изготовленные из сборных элементов; уголки, фасонные и специальные профили сварные, из черных металлов	-	126,2	7,0	7,0	46,1	660,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	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	-	-	11,0	-
		Темір жол немесе трамвай жолдары үшін пайдаланы-латын, қара металдардан жасалған бұйымдар; рельстерді біріктіруге немесе бекітуге үшін арналған рельстер, жанама рельстер және тісті рельстер, ауыстырылатын рельстер, қатаң қиылысу айқастырмалары, ауыстырылат						
		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 и под	2 031,1	1 836,9	5 626,9	5 531,5	642,3	11,6
		Темір жол немесе трамвай жолдары үшін пайдаланы-латын, қара металдардан жасалған рельстер						
		Рельсы из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей	1 793,5	1 783,2	5 611,3	5 515,9	642,3	11,6
		Ауыстырылатын рельстер, қатаң қиылысу айқастырмалары, ауыстырылатын штангалар және өзге де көлденең қосылғыштар						
		Рельсы переводные, крестовины глухого пересече-ния, переводные штанги и прочие поперечные соединения,из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей	-	29,5	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	15,6	-	-
		Шойынды құймадан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер						
		Трубы, трубки и профили пустотелые, из чугунного литья	961,2	42,7	7,0	6,8	13,0	191,9
		Қысыммен жұмыс істейтін жүйелерде пайдаланылатын түтіктер мен түтікшелер						
		Трубы и трубки типа, используемого в системах, работающих под давлением	-	42,7	6,7	6,5	-	-
		Шойынды құймадан жасалған өзге де түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер						
		Прочие трубы и трубки, профили пустотелые из чугунного литья	961,2	-	0,3	0,2	13,0	54,6 есе
		Жіксіз, қара металдардан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер (шойынды құймадан басқа)						
		Трубы, трубки и профили полые, бесшовные, из черных металлов (кроме чугунного литья)	12 787,7	34 286,3	92 640,8	86 587,7	74 997,4	86,6
		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	674,9	2 050,1	303,8
		Өзге де мұнай немесе газ құбырларына арналған түтіктер						
		Трубы для нефте- или газопроводов прочие	272,8	39,8	1 293,2	1 293,2	502,8	38,9

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан жасалған (шойынды құйылғандан басқа) мұнай немесе газ ұңғымаларын бұрғылауға арналған, өзге де орама, сорғы-компрессорлы 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	60 012,7	47 662,9	79,4
		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 (обжатые в холодном состоянии)	6,8	7,3	9,2	8,6	52,2	608,0
		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	8 764,0	6 594,4	75,2
		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 (обжатые в холодном состоянии)	19,1	104,0	7,0	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	6,3	4,7	74,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған), өзге де легирленген болаттан жасалған дөңгелек қималы, өзгелері, жіксіз, құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер						
		Трубы, трубки и профили пустотелые, бесшовные, прочие, круглого сечения из прочей легированной стали, холоднокатаные или холоднокатаные (обжатые в холодном состоянии)	-	22,8	-	-	-	-
		Өзге де легирленген 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	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						
		Трубы прочие необработанные, прямые и с равномерной толщиной стенки для использования в производстве труб другого сечения и с другой толщиной стенки	-	-	-	-	0,5	-
		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 чугунного литья)	377,0	165,3	272,3	246,4	70,7	28,7
		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	709,6	27 539,5	38,8 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	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	501,6	17 836,0	35,6 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	-	-	-	-
		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	20,0	297,3	14,9 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	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	5 519,4	5 219,2	7 294,1	139,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	1 124,4	39,5	3,5
		Құбырлар, түтіктер және қуыс профильдер, өзгелері						
		Трубы, трубки и профили полые прочие	6 441,7	1 105,0	935,0	877,4	910,9	103,8
		Мұнай немесе газ ұңғымасын бұрғылау кезінде пайдаланатын, коррозияға төзімді болаттан жасалған, дәнекерленген, орама және сорғы-компрессорлы құбырлар						
		Трубы обсадные и насосно-компрессорные, используемые при бурении нефтяных или газовых скважин, сварные, из коррозионностойкой стали	-	-	1,9	1,9	-	-
		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	25,6	-	-
		Темірден немесе легированная болаттан жасалған, дөңгелек қималы, дәнекерленген құбырлар, түтіктер және өзге де қуыс профильдер						
		Трубы, трубки, и профили прочие сварные, круглого сечения, из железа или легированной стали	6 638,4	3 401,2	3 013,6	2 787,0	4 037,5	144,9
		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	95,8	107,5	112,2
		Дөңгелек қималы, өзге де легированная 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	0,7	104,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Шаршы немесе тік бұрышты көлденең қималы	511,3	0,1	140,7	140,7	822,1	584,1
		Квадратного или прямоугольного поперечного сечения						
		Өзге де дөңгелек емес көлденең қималы	-	-	8,5	8,5	28,8	339,5
		Прочего некруглого поперечного сечения						
		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	157,2	1 347,1	856,7
		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)	4 294,3	3 683,8	1 727,5	1 422,7	2 818,7	198,1
		Фитинги для труб или трубок (например, соединения, колена, сгоны), из черных металлов						
		Қақталмайтын шойыннан жасалған, құбырларға немесе түтіктерге арналған құйылған фитингтер	0,0	6,1	1,9	1,9	6,4	344,1
		Фитинги для труб или трубок, литые, из нековкого чугуна						
		Қара металдардан жасалған, құбырлар мен түтіктерге арналған өзге де құйылған фитингтер	98,7	90,6	68,3	25,6	20,7	80,9
		Прочие фитинги литые для труб или трубок, из черных металлов						
		Тот баспайтын болаттан жасалған өзге де фланцтар	12,1	303,2	15,1	15,1	41,6	276,3
		Прочие фланцы из нержавеющей стали						
		Оймамен жарақталған иіндер, қайтарулар және имектер	141,5	65,9	32,0	18,8	39,5	209,6
		Колена, отводы и сгоны, снабженные резьбой						
		Қара металдардан жасалған қыспақтарды пісіруге арналған коррозияға төзімді болаттан жасалған құбырларға немесе түтіктерге арналған фитингтер, өзгелері	11,7	0,6	5,0	4,8	91,3	19,2 есе
		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:						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Коррозияға төзімді (тот баспайтын) болаттан жасалған құбырларға немесе түтіктерге арналған өзге де фитингтер						
		Прочие фитинги для труб или трубок из коррозионностойкой [нержавеющей] стали	154,2	119,9	146,1	138,4	156,4	113,0
		Қара металдардан жасалған өзге де фланцтар						
		Прочие фланцы из черных металлов	189,5	337,8	196,1	146,7	75,2	51,3
		Қара металдардан жасалған, оймамен жарақталған иіндер, қайтарулар және имектер						
		Колена, отводы и сгоны, снабженные резьбой из черных металлов	113,3	24,7	44,4	40,2	198,7	494,4
		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	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	999,1	2 133,7	213,6
		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	10 397,9	8 275,7	17 322,9	209,3
		Қара металдардан жасалған көпірлер және көпірлердің секциялары						
		Мосты и секции мостов из черных металлов	-	-	0,7	0,7	347,0	490,1 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Мұнаралар және торланған діңгектер						
		Башни и решетчатые мачты	6,0	45,6	139,4	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	0,1	20,8	305,9 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 черных металлов	1 923,3	1 704,8	1 066,7	1 054,0	1 021,1	96,9
		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	9 191,0	7 081,5	15 934,0	225,0
		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	3 019,4	2 550,7	2 719,3	106,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Сыйымдылығы 300 л-ден астам қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтар-сыз газға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған қара металдардан жасалған резервуарлар						
		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	-	5,0	5,2	5,2	4,9	94,1
		Қатты заттарға арналған қара металдардан жасалған резервуарлар						
		Резервуары из черных металлов для твердых веществ өзгелері:	200,9	227,3	157,0	143,2	242,5	169,3
		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	660,3	574,9	448,4	78,0
		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	306,5	292,5	284,9	97,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 50 л-ден кем, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған қалайымен немесе қаусыршамен жабылған консерві банкілері						
		Банки консервные из черных металлов, для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа), закрываемые пайкой или отбортовкой, вместимостью менее 50 л	181,3	217,0	181,5	114,6	111,6	97,4
		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	172,3	167,8	51,9	30,9
		Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған ыдыстар						
		Емкости для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов	548,3	822,3	219,1	161,2	747,8	464,0
		Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған жіксіз ыдыстар						
		Емкости из черных металлов для сжатого или сжиженного газа бесшовные	488,8	636,2	90,4	78,2	109,6	140,2
		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	128,7	83,0	298,4	359,6
		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						
		Скрученная проволока, тросы, канаты, плетеные шнуры, стропы и аналогичные изделия, из черных металлов, без электрической изоляции	592,7	1 085,1	967,6	889,3	527,3	59,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, канаттар	391,9	1 030,5	874,1	806,5	305,4	37,9
		Крученая проволока, тросы, канаты из черных металлов, без электрической изоляции						
		Қара металдардан жасалған электрлік оқшаулаусыз өзге де бұйымдар	200,8	54,6	93,5	82,8	221,9	267,9
		Прочие изделия из черных металлов без электрической изоляции						
		Қара металдардан жасалған тікенекті сым; тікенекті немесе тікенекті емес, иірілген құрсаулық болат немесе жалаң қабатты жалпақ сым, қоршауға арналған бос иірілген қос сым	0,4	9,8	167,4	119,4	105,7	88,5
		Проволока колючая из черных металлов; скрученная обручная сталь или одинарная плоская проволока, колючая или не колючая, свободно скрученная двойная проволока для ограждения						
		Қара металдардан жасалған, металды мата (шексіз таспаларды қоса алғанда), керегеторлар, торлар және сымнан жасалған қоршаулар; қара металдардан жасалған қималап шығаратын табақтар	49,2	34,4	338,9	338,7	15,3	4,5
		Металлическая ткань (включая бесконечные ленты), решетки, сетки и ограждения из проволоки, из черных металлов; просечно-вытяжной лист из черных металлов						
		Қара металдардан жасалған, машиналарға арналған, коррозияға төзімді болаттан жасалған шексіз таспалар	-	0,1	-	-	-	-
		Бесконечные ленты из коррозионностойкой стали для машин из черных металлов						
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған өзге де өрме мата	-	-	13,7	13,7	6,2	45,1
		Прочие плетеные ткани из коррозионностойкой стали						
		Қара металдан жасалған өзге де металды маталар	9,3	-	0,2	0,2	0,8	519,5
		Прочая металлическая ткань из черного металла						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	204,9	-	-
		Қиылысқан жерлері дәнекерленген, өзге де мырышталған керегеторлар, торлар және қоршаулар						
		Прочие оцинкованные решетки, сетки и ограждения, сваренные в местах пересечения	-	-	3,6	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	5,7	4,1	72,1
		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	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	1,0	-	-
		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	101,0	0,8	0,8
		Қара металдардан жасалған қималап шығарылған бет						
		Просечно-вытяжной лист из черных металлов	-	-	7,4	7,4	-	-
		Қара металдардан жасалған шынжырлар және олардың бөліктері:						
		Цепи и их части, из черных металлов	315,8	370,4	144,8	140,2	84,1	60,0
		Қара металдардан жасалған роликті шынжырлар						
		Цепи роликовые из черных металлов	62,9	263,7	67,7	65,0	19,4	29,9

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан жасалған шарнирлы шынжырлар: өзгелері						
		Цепи шарнирные из черных металлов прочие	10,9	0,0	17,1	17,1	37,2	217,2
		Қара металдардан жасалған шарнирлы шынжырлардың бөліктері						
		Части шарнирных цепей из черных металлов	-	7,4	0,1	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	0,4	6,3	14,3 есе
		Қара металдардан жасалған шынжырлар; өзгелері						
		Цепи из черных металлов, прочие	20,1	93,2	59,1	57,4	19,0	33,1
		Қара металдардан жасалған шынжырлардың бөліктері, өзгелері						
		Части цепей из черных металлов, прочие	213,3	0,5	0,1	0,1	0,8	747,7
		Зекірлер, темір табандар және қара металдардан жасалған олардың бөліктері						
		Якоря, кошки и их части из черных металлов	46,4	-	0,1	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	5,4	4,0	73,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан жасалған бұрамалар, бұраңдамалар, 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	1 119,4	1 086,2	1 357,1	124,9
		Қара металдардан жасалған оймамен жабдықталған глухарлар						
		Глухари снабженные резьбой из черных металлов	-	-	-	-	0,1	-
		Қара металдардан жасалған оймамен жабдықталған ағашқа арналған бұрама шегелер						
		Прочие шурупы для дерева, из черных металлов, снабженные резьбой	2,8	0,2	1,7	1,2	4,0	330,0
		Оймамен жабдықталған, қара металдардан жасалған енбелі ілмектер және балдақтар						
		Крюки и кольца ввертные снабженные резьбой из черных металлов	0,3	20,4	2,6	2,6	1,3	50,6
		Қара металдардан жасалған өздігінен оймалы бұрмалар						
		Винты самонарезающие из черных металлов	7,6	7,1	13,6	12,8	0,3	2,3
		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	715,6	697,5	651,6	93,4
		Оймамен жабдықталған, қара металдардан жасалған сомындар						
		Гайки из черных металлов снабженные резьбой	79,3	57,4	161,4	154,1	98,7	64,0
		Қара металдардан жасалған, ойылған оймасы бар бұйымдар: өзгелері						
		Изделия с нарезанной резьбой из черных металлов прочие	70,4	64,8	118,1	116,9	441,5	377,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Өзге де серіппелі шайбалар және тоқтатқыш шайбалар, оймасыз бұйымдар						
		Прочие шайбы пружинящие и стопорящие, изделия без резьбы	25,6	3,3	27,7	27,6	30,2	109,3
		Өзге де шайбалар, оймасыз бұйымдар						
		Шайбы прочие изделия без резьбы	76,8	44,5	52,7	50,2	62,9	125,4
		Оймасыз бұйымдар, тойтарма шегелер						
		Изделия без резьбы, заклепки	19,3	1,5	2,8	2,8	0,0	0,0
		Сыналар мен шплинттер, оймасыз бұйымдар						
		Шпонки и шплинты, изделия без резьбы	7,9	39,3	4,2	3,7	21,4	575,4
		Оймасыз бұйымдар; өзгелері						
		Изделия без резьбы, прочие	67,5	61,7	19,0	16,7	45,1	269,4
		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						
		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	0,1	0,0	0,1	0,1	0,6	740,7
		Қара металдардан жасалған ағылшын түйрегіштер						
		Булавки английские из черных металлов	-	-	-	-	-	-
		Қара металдардан жасалған өзге де түйрегіштер						
		Булавки прочие из черных металлов	-	-	0,1	0,1	0,6	895,5
		Қара металдардан жасалған қолөнеріне арналған өзге де тігін инелер, тоқу сымдар, біздер, тоқу ілгектер, деккер инелері және ұқсас бұйымдар						
		Прочие иглы швейные,спицы вязальные,шила,крючки вязальные,иглы деккерные и аналогичные изделия для ручной работы из черных металлов	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан жасалған серіппелер, рессорлар және оларға арналған табақтар						
		Пружины, рессоры и листы для них, из черных металлов	178,9	96,0	115,5	109,7	231,4	210,9
		Қара металдардан жасалған табақты рессорлар және оларға арналған табақтар						
		Рессоры листовые и листы для них, из черных металлов	58,7	20,5	14,8	14,8	16,0	108,0
		Қара металдардан жасалған шиыршық серіппелер						
		Пружины спиральные, из черных металлов	45,8	48,4	59,2	53,7	106,5	198,2
		Қара металдардан жасалған өзге де серіппелер және оларға арналған табақтар						
		Прочие пружины и листы для них, из черных металлов	74,4	27,1	41,5	41,2	108,9	264,5
		Жылу беру пештері, жылу беру-дәнекерлеу пештері мен ас дайындауға арналған пештер, (орталықтан жылу беретін қосалқы қазандықтары бар пештерді қоса алғанда), фритюрницалар, 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	8,8	20,0	226,3
		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	1,1	13,5	12,3 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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 отдельные духовки	1,6	0,1	0,6	0,6	12,9	20,5 есе
		Тек қана газбен немесе газ және басқа да отын түрлеріне тамақты пісіруге және жылытуға арналған өзге де ас үйлік құрылғылар						
		Прочие устройства кухонные для приготовления и подогрева пищи, только на газовом и других видах топлива	0,1	2,4	0,5	0,5	0,6	129,0
		Сұйық отында тамақты пісіруге және жылытуға арналған ас үйлік құрылғылар						
		Устройства кухонные для приготовления и подогрева пищи на жидком топливе	-	-	6,9	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	0,6	1,3	210,7
		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	-	-	-	3,9	-
		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	0,2	0,3	148,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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						
		Печи отопительные, и аналогичные бытовые устройства неэлектрические, и их части, из черных металлов, включая устройства на твердом топливечасты к кухонным устройствам для приготовления и подогревапищи	0,2	0,9	-	-	-	-
		Қара металдардан жасалған электрлік емес қыздырумен 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	8 296,5	1 856,9	22,4
		Радиаторлар және олардың шойын құйылғандан жасалған бөлшектері						
		Радиаторы и их части из чугунного литья	-	21,3	135,0	107,5	1,3	1,2
		Өзге де радиаторлар және олардың қара металдардан жасалған бөлшектері						
		Прочие радиаторы и их части из черных металлов	60,5	646,1	2 252,6	2 130,9	1 819,8	85,4
		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 воздухоудувки с приводом от двигателя и их части, из черных металлов	3 192,3	3 554,6	6 058,1	6 058,1	35,8	0,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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						
		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	167,2	41,1	111,9	118,9	43,8	36,8
		Металды "жүн"; ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға және жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар						
		Металлическая 'шерсть', мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки и полировки, перчатки и аналогичные изделия из черных металлов	-	-	0,0	-	2,5	-
		Қара металдардан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де асханалық бұйымдар, ас үй және өзге де бұйымдар және олардың кіреукеленбеген, шойыннан құйылған бөліктері						
		Прочие изделия столовые, кухонные и прочие изделия для бытовых нужд и их части из чугунного литья, неэмалированные, из черных металлов	-	2,3	0,1	0,1	0,1	175,4
		Қара металдардан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де асханалық бұйымдар, ас үй және өзге де бұйымдар және олардың кіреукеленбеген, шойыннан құйылған бөліктері						
		Прочие изделия столовые, кухонные и прочие изделия для бытовых нужд и их части из чугунного литья, эмалированные, из черных металлов	2,1	0,0	1,2	1,2	0,2	16,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Өзге де асханалық бұйымдар, ас үй немесе коррозияға төзімді болаттан жасалған тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де бұйымдар						
		Прочие изделия столовые, кухонные или для бытовых нужд, из коррозионностойкой стали	69,8	27,7	98,7	105,8	31,1	29,4
		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	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	11,3	8,3	73,3
		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	10 357,1	8 552,6	82,6
		Коррозияға төзімді болаттан жасалған раковиналар және қолжуғыштар:						
		Раковины и умывальники из коррозионностойкой стали	159,7	4,1	87,3	82,6	317,6	384,5
		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	9 601,3	7 640,0	79,6
		Қара металдардан жасалған өзге де санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері, бөліктерін қоса алғанда						
		Прочее оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов, включая части	334,0	562,0	695,0	673,2	595,0	88,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар						
		Изделия литые прочие из черных металлов	13 498,2	9 354,0	9 997,4	9 106,1	13 030,5	143,1
		Қақталмайтын шойыннан жасалған өзге де құйылған бұйымдар						
		Прочие изделия литые из нековкого чугуна	20,3	5,0	184,0	184,0	883,3	480,1
		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	-	-	-	5 653,8	-
		Қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар						
		Прочие изделия литые из черных металлов	12 608,2	9 349,0	9 813,4	8 922,1	6 493,4	72,8
		Қақталатын шойыннан жасалған өзге де құйылған бұйымдар						
		Прочие изделия литые из ковкого чугуна	7 512,3	6 618,2	8 726,8	7 926,7	5 402,1	68,2
		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	995,4	1 047,3	105,2
		Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар						
		Изделия прочие из черных металлов	29 611,6	11 618,3	16 221,8	14 520,9	19 493,8	134,2
		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 металлов кованные или штампованные, но без дальнейшей обработки	6 380,2	2 806,0	3 183,2	2 861,4	3 194,9	111,7
		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	5 014,9	3 189,2	63,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қара металдардан дайындалған сымнан жасалған бұйымдар	28,3	1,0	20,5	20,1	68,3	339,6
		Изделия из проволоки, изготовленной из черных металлов						
		Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар	19 854,1	7 020,6	7 761,4	6 624,5	13 041,4	196,9
		Прочие изделия из черных металлов						
		Тазартылған мыс және өңделмеген мыс қорыпалары	2 502 110,2	1 407 067,7	1 872 862,7	1 726 349,1	2 561 829,0	148,4
		Медь рафинированная и сплавы медные необработанные						
		Мыс негізіндегі лигатурлар	20 953,1	9 178,8	24 068,0	19 641,1	28 719,7	146,2
		Лигатуры на основе меди						
		Мыс ұнтақтары мен қабыршықтары	6,2	-	376,6	126,5	120,8	95,5
		Порошки и чешуйки медные						
		Мыс шыбықтары мен профильдері	506,6	642,8	523,8	523,8	136,0	26,0
		Прутки и профили медные						
		Мысты сым	298 540,0	9 322,7	153 452,9	135 600,0	196 929,7	145,2
		Проволока медная						
		Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мысты плиталар, табақтар және жолақтар немесе таспалар	41 812,4	16 856,4	16 278,3	14 296,1	16 667,1	116,6
		Плиты, листы и полосы или ленты медные, толщиной более 0,15 мм						
		Қалыңдығы 0,15 мм-ден аспайтын (негізін есептемегенде) мысты фольга (негізсіз немесе қағаздан, картоннан, пластмассада немесе ұқсас материалдардан жасалған негізде)	1,6	0,1	284,3	-	2 668,6	-
		Фольга медная (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмасс или аналогичных материалов), толщиной (не считая основы) не более 0,15 мм						
		Мысты құбырлар мен түтіктер	2 074,3	1 318,2	2,6	2,6	4,3	164,8
		Трубы и трубки медные						
		Құбырларға немесе түтіктерге арналған мысты фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)	88,1	38,9	16,2	15,3	29,7	194,3
		Фитинги медные для труб или трубок (например, муфты, колена, фланцы)						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Электрлік оқшаулаусыз мыстан жасалған иірілген сым, кабельдер, өрме баулар және ұқсас бұйымдар						
		Крученая проволока, кабели, плетеные шнуры и аналогичные изделия из меди без электрической изоляции	68,9	16,8	435,9	435,9	114,4	26,2
		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						
		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	14,1	7,7	15,0	15,0	5,9	39,4
		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						
		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	0,9	5,1	0,1	0,1	0,1	67,6
		Өзге де мыстан жасалған бұйымдар						
		Изделия из меди прочие	641,6	84,3	35,8	30,0	94,6	315,7
		Өңделмеген никель						
		Никель необработанный	-	503,6	368,9	368,9	5 037,7	13,7 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	15,5	81,1	523,7
		Никельден жасалған бұйымдар, өзгелері						
		Изделия из никеля прочие	-	8,9	5,1	5,1	1,0	19,5
		Өңделмеген алюминий						
		Алюминий необработанный	286 677,7	186 470,5	426 556,7	348 279,8	481 607,1	138,3
		Алюминий ұнтақтары мен қабыршықтары						
		Порошки и чешуйки алюминиевые	-	-	-	-	9,7	-
		Алюминийлі шыбықтар мен профильдер						
		Прутки и профили алюминиевые	458,7	338,5	1 151,5	917,2	3 237,3	353,0
		Алюминийлі сым						
		Проволока алюминиевая	134,5	119,0	18,4	18,4	2 143,6	116,8 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	34,9	2,8	8,0
		Қалыңдығы (негіздерін есептемегенде) 0,2 мм-ден аспайтын алюминийлі фольга (қағаздан, қатырма қағаздан, пластмассада 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	28,4	26,6	14,7	55,3
		Алюминийлі құбырлар мен түтіктер						
		Трубы и трубки алюминиевые	4,5	26,7	11,1	11,1	6,6	59,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-
		Алюминий металл конструкциялары (9406 тауар позициясындағы құрама құрылыс металл конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер және олардың секциялары, мұнаралар, керегеторлы діңгектер, 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	667,5	260,2	39,0
		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	
		Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын қаптамасымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз бөшекелер, 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, но не	1,0	49,8	0,7	0,6	139,0	218,6 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Сығылған немесе сұйытылған газға арналған алюминийлі ыдыстар						
		Емкости для сжатого или сжиженного газа алюминиевые	15,7	1,9	11,5	11,5	8,5	74,0
		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	91,6	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	83,1	97,1	116,8
		Алюминийден жасалған өзге де бұйымдар						
		Прочие изделия из алюминия	823,5	222,9	382,4	381,2	358,1	93,9
		Өңделмеген қорғасын						
		Свинец необработанный	202 852,9	116 455,1	191 909,8	168 984,7	318 837,0	188,7
		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	123,7	1 882,9	15,2 есе
		Қорғасыннан жасалған өзге де бұйымдар						
		Прочие изделия из свинца	-	2,5	0,1	-	20,5	-
		Өңделмеген мырыш						
		Цинк необработанный	639 655,1	399 929,6	579 058,0	523 498,4	668 783,6	127,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Мырыш тозаңы, ұнтақтары мен қабыршықтары	30,9	16,9	502,8	6,8	577,1	84,8 есе
		Пыль, порошки и чешуйки цинковые						
		Мырышты шыбықтар, профильдер мен сымдар						
		Прутки, профили и проволока цинковые	-	-	-	-	-	-
		Мырышты плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга	491,9	408,0	59,5	59,5	-	-
		Плиты, листы, полосы или ленты и фольга цинковые						
		Мырыштан жасалған өзге де бұйымдар						
		Прочие изделия из цинка	5,5	0,6	6,3	6,3	0,6	9,5
		Өңделмеген қалайы	0,0	-	494,8	494,8	10 541,7	21,3 есе
		Олово необработанное						
		Қалайылы шыбықтар, профильдер мен сымдар						
		Прутки, профили и проволока оловянные	0,1	0,1	1,1	1,1	0,7	61,2
		Қалайыдан жасалған өзге де бұйымдар	-	0,3	-	-	-	-
		Изделия из олова прочие						
		Вольфрам және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалатын бұйымдар						
		Вольфрам и изделия из него, включая отходы и лом	0,3	-	910,5	910,5	4 644,6	510,1
		Қарапайым пісіру арқылы дайындалған шыбықтарды қоса алғанда, өңделмеген вольфрам	-	-	910,5	910,5	4 644,6	510,1
		Вольфрам необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием						
		Вольфрамды сым						
		Вольфрамовая проволока	0,3	-	-	-	-	-
		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	-	-	791,1	791,1	5 884,6	743,8
		Молибден и изделия из него, включая отходы и лом						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қарапайым пісіру арқылы дайындалған шыбықтарды қоса алғанда, өңделмеген молибден						
		Молибден необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием	-	-	791,1	791,1	5 884,6	743,8
		Молибденді шыбықтар, қарапайым пісіру арқылы дайындалғандардан басқа, профильдер, плиталар, табақтар, 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	-	-	-	-	-	-
		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	27 413,5	56 496,1	206,1
		Тантал қалдықтары мен сынықтары						
		Танталовые отходы и лом	-	-	-	-	-	-
		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	10 195,5	11 227,1	110,1
		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	1 083,4	1 642,5	151,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	2 871,3	1 127,0	39,3
		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	2 871,3	1 127,0	39,3
		Өзге де өңделмеген магний						
		Прочий магний необработанный	-	-	-	-	-	-
		Кобальтты штейн және кобальт металлургиясының өзге де аралық өнімдері; кобальт және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар						
		Штейн кобальтовый и прочие промежуточные продукты металлургии кобальта; кобальт и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	0,5	0,5	74,1	161,8 есе
		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	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	4 150,5	2 630,6	63,4
		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	103 889,5	94 279,2	152 330,7	161,6
		Өңделмеген титан және титаннан жасалған бұйымдар						
		Титан необработанный и изделия из титана	144 319,4	92 902,8	103 237,0	93 626,7	147 620,5	157,7
		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	23 211,1	21 333,2	28 099,2	131,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Өзге де кеуекті титан						
		Прочий титан губчатый	112 027,4	71 888,6	75 221,0	69 371,9	77 208,1	111,3
		Титан ұнтақтары						
		Титановые порошки	-	-	-	-	-	-
		Титанды кесектер						
		Титановые слитки	-	-	4 804,9	2 921,7	42 292,6	14,5 есе
		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	652,5	4 710,2	721,9
		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	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 сүрме: ұнтақтар						
		Сурьма необработанная; порошки	-	-	-	-	2 462,3	-
		Өзге де сүрме және одан жасалған бұйымдар						
		Прочие сурьма и изделия из нее	-	-	-	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-	-	-	-	-	-
		Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, олардан жасалған бұйымдар						
		Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий и изделия из них, включая отходы и лом	26 571,4	10 303,1	14 502,3	11 787,5	17 193,9	145,9
		Өзге де бериллий және одан жасалған бұйымдар						
		Прочие бериллий и изделия из него	7 482,1	2 999,8	405,8	309,7	643,5	207,8
		Хромнан жасалған өзге де бұйымдар						
		Прочие изделия из хрома	-	-	-	-	-	-
		Өңделмеген таллий; ұнтақтар						
		Таллий необработанный; порошки	-	-	-	-	347,0	-
		Таллийден жасалған өзге де бұйымдар						
		Прочие изделия из таллия	237,5	-	26,2	26,2	-	-
		Өзге де өңделмеген бериллий, хром, германий, ванадий, таллий; қалдықтар мен сынықтар; ұнтақтар						
		Прочие бериллий, хром, германий, ванадий, таллий необработанные; отходы и лом; порошки	1 419,8	197,9	6 122,8	5 251,0	10 912,6	207,8
		Өзге де гафний, ниобий, рений, галлий, индий, таллий						
		Прочие гафний, ниобий, рений, галлий, индий, таллий	10 860,3	6 356,7	3 860,5	3 197,2	1 557,8	48,7
		Металлқыш және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар						
		Металлокерамика и изделия из нее, включая отходы и лом	-	-	-	-	-	-
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	121,5
	Увеличение объемов производства химической продукции в 2 раза	Валовое производство продукции химической промышленности, млн.тенге						
		Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен:	109,3	75,7	121,4		121,5	
		Производство продукции химической промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года:						
		Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру (тауарлық шығарылым), млн. теңге	110 642	85 542	104 107		142 729	121,5
		Производство продукции химической промышленности (товарный выпуск), млн.тенге						
		Ақмола	2 152	1 833	2 500		2 252	99,2
		Ақтөбе	17 599	13 908	21 916		24 179	94,9
		Алматы	2 508	2 546	2 769		2 265	98,3
		Атырау	761	1 269	2 572		3 143	178,7
		Батыс Қазақстан	180	379	440		476	114,1*
		Жамбыл	46 070	21 600	28 950		47 365	157,9
		Қарағанды	11 469	9 921	11 777		17 590	104,6
		Қостанай	191	306	359		423	100,2
		Қызылорда	34	34	79		58	73,4*
		Маңғыстау	9 070	9 268	9 198		15 320	131,3
		Оңтүстік Қазақстан	6 460	1 544	2 042		2 434	110,0
		Павлодар	2 298	1 509	4 937		9 422	139,0
		Солтүстік Қазақстан	423	922	465		67	17,1
		Шығыс Қазақстан	4 500	15 787	11 743		12 556	106,5
		Астана қ.	15	19	9		12	119,6
		Алматы қ.	6 914	4 697	4 349		5 168	120,8
		* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі						
		Изменение объема промышленной продукции						
		соның ішінде салалар бойынша:						
		в том числе по отраслям:						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	120,8
		Пестицидтер мен басқа агрохимиялық өнімдерді өндіру						
		Производство пестицидов и прочей агрохимической продукции	1 856	596	1 321		1 169	94,9
		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	120,6
		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		1 852	2 143		2 186	112,9
		Өзге химиялық өнімдер өндіру						
		Производство прочей химической продукции	7473	7239	9 466		14 503	144,1
		Заттай көріністегі химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру:						
		Производство продукции химической промышленности в натуральном выражении:						
		Бастапқы пішіндегі этилен полимерлері, тонна						
		Полимеры этилена в первичных формах, тонн	-	-	12		12	100,0
		Ақмола	-	-	12		12	100,0
		Бастапқы пішіндегі өзге де пропилен немесе олефиндер полимерлері, тонна						
		Полимеры пропилена или олефинов прочих в первичных формах, тонн	-	3 887	19 493		27 808	142,7
		Павлодар	-	3 887	1 9486		27 801	142,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы қ.	-	-	7		7	116,7
		Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна	204 834	189 445	159 856		224 498	128,8
		Удобрения азотные, минеральные или химические, тонн						
		Жамбыл	6 801	7 825	7 412		11 546	155,8
		Қарағанды	8 122	4 869	4 692		4 461	95,8
		Маңғыстау	189 911	176 751	147 752		208 491	128,5
		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	8 122	4 869	4 692		4 802	103,1
		Сульфат аммония, тонн						
		Қарағанды	8 122	4 869	4 692		4 802	103,1
		Аммоний нитраты, тонна	189 911	176 751	147 752		208 491	128,5
		Нитрат аммония, тонн						
		Маңғыстау	189 911	176 751	147 752		208 491	128,5
		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						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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						
		Удобрения фосфорные, минеральные или химические, тонн	46 854	44 119	40 736		64 027	156,4
		Ақмола	1 957	1 308	-		-	-
		Жамбыл	44 897	42 811	40 736		61 963	152,1
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-		2 064	10,3 есе
		Суперфосфаттар, тонна						
		Суперфосфаты, тонн	2	236	447		-	-
		Жамбыл	2	236	447		-	-
		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	153,9
		Ақмола	1 957	1 308	-		-	-
		Жамбыл	44 897	42 575	40 289		62 490	153,9
		Минералды немесе химиялық калийлі тыңайтқыштар, тонна						
		Удобрения калийные, минеральные или химические, тонн	-	433	1 404		1 066	75,9
		Алматы	-	433	1 404		1 066	75,9
		Хлорид калия, тонна						
		Хлорид калия, тонн	-	147	450		514	142,8
		Алматы	-	147	450		514	142,8
		Калий сульфаты, тонна						
		Сульфат калия, тонн	-	286	954		536	72,2
		Алматы	-	286	954		536	72,2
		Өзге де калийлі тыңайтқыштар, тонна						
		Удобрения калийные прочие, тонн	-	-	-		-	-
		Басқа топтамаларға енгізілмеген тыңайтқыштар, тонна						
		Удобрения, не включенные в другие группировки, тонн	4	-	1 743		37	2,1
		Алматы	-	-	1 724		-	-
		Алматы қ.	4	-	19		37	205,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Құрамында үш қоректік элемент: азот, фосфор және калий бар тыңайтқыштар, тонна						
		Удобрения содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий, тонн	-	-	-		-	-
		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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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 Гидроксид натрия (сода каустическая), тонн	-	-	-		424	-
	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 Вещества взрывчатые готовые; шнуры бикфордовы; запалы; взрыватели и шнуры детонирующие; электродетонаторы; фейерверки, кг	78 159 513	64 010 388	66 894 291		81 312 006	104,1
		Ақмола	-	-	-		985 705	-
		Ақтөбе	1 919 828	1 619 496	1 639 881		3 103 154	189,2
		Қарағанды	33 935 724	19 527 892	19 158 110		23 287 696	121,6
		Қостанай	39 727 100	42 863 000	46 096 300		42 819 500	92,9
		Шығыс Қазақстан	-	-	-		11 115 951	99,4
		Алматы қ.	2 576 861	-	-		-	-
		Жуғыш құралдар, тонна						
		Средства моющие, тонн	3 589	3 846	5 430		2 749	48,5
		Ақмола	37	121	1 103		129	102,4
		Ақтөбе	-	15	4		1	33,3
		Алматы	2 785	3 028	2 463		505	20,5
		Жамбыл	14	40	59		20	33,3
		Қарағанды	-	10	4		-	-
		Қостанай	-	-	88		143	158,9
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	47		56	466,7
		Павлодар	75	43	788		828	40,9
		Алматы қ.	678	589	874		1 067	119,6

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Фосфор, тонна						
		Фосфор, тонн	80 344	35 245	64 167		86 380	134,6
		Жамбыл	80 344	35 045	62 472		85 248	136,5
		Оңтүстік Қазақстан	-	200	1 695		1 132	66,7
		Азот қышқылы; сульфоазот қышқылы; аммиак, тонна						
		Кислота азотная; кислота сульфоазотная; аммиак, тонн	299 496	253 824	229 774		315 860	134,1
		Ақмола	8 068	6 053	2 835		3 367	118,8
		Жамбыл	58	283	65		-	-
		Маңғыстау	291 370	247 488	226 874		312 493	134,4
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	108,3
		Ақмола	15 413	-	-		-	-
		Қарағанды	528 104	896 936	927 021		1 008 762	108,8
		Шығыс Қазақстан	453 684	502 939	483 708		514 743	107,3
		Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна						
		Кислота серная аккумуляторная, тонн	1 778	93	204		149	48,9
		Ақмола	-	12	-		-	-
		Жамбыл	227	-	65		20	30,8
		Қарағанды	130	81	139		105	77,8
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-		24	25,0
		Шығыс Қазақстан	1 421	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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 чистой менее 95 мас.%, тонн	6 154	6 154	3 471		5 136	156,1
		Қарағанды	6 154	6 154	3 471		5 136	156,1
		Тазалығы 95 мас.% кем толуол және ксилол, тонна						
		Толуол и ксилол чистой менее 95 мас.%, тонн	894	526	358		497	144,1
		Қарағанды	894	526	358		497	144,1
		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	176,5
		Жамбыл	78 998	43 882	43 800		77 716	177,4
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	570		587	103,0
		Натрий үшфосфаты (натрий үшполифосфаты), тонна						
		Трифосфат натрия (триполифосфат натрия), тонн	84 038	46 791	45 589		86 162	189,0
		Жамбыл	84 038	46 791	45 589		86 162	189,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Кальцийленген ұнтақ өндірісі 2013 жылы – 400 мың тонна	Натрий карбонаты (кальцинирленген сода), тонна						
	Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы - Производство кальцинированной соды в 2013 году – 400 тыс. тонн.	Карбонат натрия (кальцинированная сода), тонн	-	-	-		-	-
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Хлор – 9,6 мың тонна	Хлор, тонна						
	Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы - Хлор - 9,6 тыс. тонн	Хлор, тонн	-	-	-		816	-
	- Натрий гипохлориті – 6,6 мың тонна - Гипохлорит натрия- 6,6 тыс. тонн	Гипохлориттер, тонна						
		Гипохлориты, тонн	664	365	477		618	131,8
		Павлодар	664	365	477		618	131,8
		Полимерлер негізіндегі бояулар мен лактар, тонна						
		Краски и лаки на основе полимеров, тонн	28 640	42 403	38 565		42 481	119,6
		Ақтөбе	-	190	14		5	35,7
		Алматы	2 384	2 850	4 244		3 369	131,7
		Жамбыл	66	92	72		72	100,0
		Қарағанды	1 327	819	1 344		1 080	78,1
		Маңғыстау	-	-	1		-	-
		Оңтүстік Қазақстан	-	160	302		389	128,4
		Павлодар	1 932	2 573	3 396		4 462	131,4
		Солтүстік Қазақстан	274	270	403		302	75,3
		Шығыс Қазақстан	271	44	67		55	83,3
		Астана қ.	3	-	30		2	6,7
		Алматы қ.	22 383	35 405	28 692		32 745	119,9

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Сусабындардан, перманентті бұйралауға арналған лактар мен құралдардан басқа шашқа арналған лосьондар мен құралдар, тонна						
		Лосьоны и средства для волос, кроме шампуней, лаков и средств для перманентной завивки, тонн	7	7	546		39	150,0
		Ақмола	6	7	546		39	150,0
		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						
		Средства для бритья; дезодоранты и средства от пота; составы для принятия ванн; средства парфюмерные, косметические и туалетные прочие, не включенные в другие группировки, тонн	18	48	223		275	164,7
		Ақмола	-	-	43		57	172,7
		Ақтөбе	-	17	24		9	42,9
		Қарағанды	170	17	-		-	-
		Қостанай	-	-	44		112	266,7
		Павлодар	-	-	11		24	3,0 есе
		Шығыс Қазақстан	240	12	8		1	11,1
		Алматы қ.	67	2	93		72	133,3
		Сабын және сабын ретінде пайдалануға арналған беттік-белсенді органикалық заттар және препарат-тар; 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	141,1
		Ақмола	2	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы	797	224	185		156	85,2
		Жамбыл	27	-	-		-	-
		Қарағанды	449	21	55		56	61,5
		Оңтүстік Қазақстан	8 120	6 341	6 242		8 974	143,9
		Алматы қ.	127	156	142		8	266,7
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	42 660,4	37 869,6	84 710,3	223,7
		(ИЖТМ тізіміне сәйкес)						
		(Согласно перечня МИНТ)						
		Сутек хлориді (тұз қышқылы)						
		Хлорид водорода (кислота соляная)	38,7	0,8	36,2	36,2	-	-
		Күкірт қышқылы						
		Кислота серная	1 276,3	999,5	492,7	400,4	413,1	103,2
		Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылы						
		Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные	8 132,1	4 747,7	4 878,1	4 621,9	5 383,2	116,5
		Натрий трифосфаты (натрий триполифосфаты)						
		Трифосфат натрия (триполифосфат натрия)	93 875,7	39 426,8	37 253,4	32 811,2	78 804,5	240,2
		Құрғақ сусыз өнімге шаққанда құрамында 10 мас.%-дан астам азоты бар						
		Удобрения минеральные или химические, содержащие три питательных элемента - азот, фосфор и калий, с содержанием азота более 10 мас.% в пересчете на сухой безвод. продукт	-	-	-	-	109,5	-
		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	-	-	-	-	-	-
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
Атом өнеркәсібі								
Атомная промышленность								
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						
		Уран мен торий кендері, тонна	30 942	67 789	90 294		102 980	113,1
		Руды урановые и ториевые, тонн	7 251	11 984	14 308		15 057	110,3
		Ядролық отынды қайта өңдеу, млн.теңге						
		Переработка ядерного топлива, млн.тенге	13 471	24 459	30 285		38 681	145,3*
		Табиғи уран, тонна						
		Уран природный, тонн	4 348	6 521	8 781		8 677	109,4
		Байытылған уран, плутоний және олардың қосылыстары, тонна						
		Уран обогашенный, плутоний и их соединения, тонн	3 133	3 076	3 733		3 774	101,1
		* 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						
	Прирост валовой добавленной стоимости на 74 %	Валовая добавленная стоимость в отрасли машиностроение*, млн. тенге	158 134,8	157 247,8	218 635,3	138 742,8	189 795,4	136,8
		*6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.						
		6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігі, мың АҚШ.долл./адам						
		Производительность труда в отрасли машиностроение, тыс. долл.США/чел.	9,2	7,5	13,4	13,4	17,1	127,2
		Ақмола	15,7	9,3	16,0	16,0	19,2	119,3
		Ақтөбе	11,3	13,1	12,5	12,5	14,5	115,7
		Алматы	21,1	14,8	37,3	37,3	38,8	103,6
		Атырау	1,9	10,6	15,2	15,2	16,3	106,9
		Батыс Қазақстан	2,6	3,2	5,2	5,2	5,5	105,7
		Жамбыл	6,2	4,8	7,4	7,4	10,6	142,1
		Қарағанды	6,2	5,6	7,1	7,1	11,0	154,5
		Қостанай	4,2	3,6	5,1	5,1	14,6	288,0
		Қызылорда	5,8	5,2	6,4	6,4	7,1	110,9
		Маңғыстау	22,5	9,9	17,1	17,1	16,9	98,1
		Оңтүстік Қазақстан	7,2	3,0	5,5	5,5	12,3	222,5
		Павлодар	8,6	7,8	9,8	9,8	11,2	114,5
		Солтүстік Қазақстан	4,3	4,8	6,8	6,8	11,2	165,4
		Шығыс Қазақстан	13,4	7,7	23,2	23,2	29,1	124,6
		Астана қ.	11,0	9,6	12,9	12,9	30,1	231,5
		Алматы қ.	7,2	8,7	10,6	10,6	14,4	135,7
		<i>* 5 баған нақтыланған деректер. 5 графа – уточненные данные.</i>						
АС	Саладағы еңбек өнімділігін бір адамға шаққанда жылына 52 мың долларға дейін ұлғайту	Машина жасау саласындағы өндіріс көлемі, млн.теңге						
	Увеличение производительности труда в отрасли до 52 тыс. долларов на человека в год	Объем производства в отрасли машиностроение, млн. тенге	302 771	281 310	376 184		499 329	116,8
		Ақмола	37 392	27 236	34 675		43 983	127,2
		Ақтөбе	15 363	9 768	12 450		16 077	148,4
		Алматы	15 755	12 686	17 918		20 479	67,8
		Атырау	5 352	5 696	5 637		5 921	99,0
		Батыс Қазақстан	7 999	9 749	17 134		18 183	145,4
		Жамбыл	6 222	7 047	7 472		9 090	123,5
		Қарағанды	18 874	21 245	27 010		34 872	135,8
		Қостанай	16 644	13 917	13 469		21 056	169,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қызылорда	6 058	5 835	6 465		7 800	103,8
		Маңғыстау	12 358	12 492	13 897		18 697	154,8
		Оңтүстік Қазақстан	12 174	11 965	16 377		21 563	170,7
		Павлодар	29 838	29 535	37 005		46 146	102,9
		Солтүстік Қазақстан	11 913	16 006	17 947		29 127	132,1
		Шығыс Қазақстан	53 630	42 998	63 671		90 910	135,4
		Астана қ.	12 353	13 625	20 759		59 833	147,0
		Алматы қ.	40 845	41 510	64 298		55 592	100,4
		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						
		Производство техники для горнодобывающей промышленности, подземной разработки и строительства, млн.тенге	8 811,1	6 529,7	11 434,6		12 702	
		соның ішінде заттай көріністе:						
		в том числе в натуральном выражении:						
		Жерасты жұмыстарына арналған үздіксіз жұмыс істейтін көтергіштер мен конвейерлер, дана						
		Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ, штук	7	16	469		107	23,6
		Көмір мен тау жыныстарын өндіруге арналған қазу комбайндары және туннель үңгілеу машиналары; бұрғылау және өзге де үңгілеу машиналары, дана						
		Комбайны выемочные для добычи угля и горных пород и машины туннеле-проходческие; машины бурильные и проходческие прочие, штук	365	582	37		76	205,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Өздігінен жүретін бульдозерлер, өмбебаптарды 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	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Салмағы 6 тонна және одан жоғары шынжыр табанды гидравликалық экскаваторлар, дана						
		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	20,0
		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	3 есе
		Бульдозерлер қайырмаалары, әмбебаптарды қоса алғанда, дана						
		Отвалы бульдозеров, включая универсальные, штук	4	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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						
		Машины прочие для выемки, трамбования или уплотнения грунта, машины для общественных работ, строительства и аналогичных работ; снегоочистители, штук	1	-	78		11	42,3
		Қадаларды қағуға және суырып алуға арналған жабдықтар, дана						
		Оборудование для забивки и извлечения свай, штук	-	-	78		-	-
		Соқалы және роторлы қар тазалағыштар, дана						
		Снегоочистители плужные и роторные, штук	-	-	-		4	-
		Топырақты нығыздауға немесе тығыздауға арналған өzdігінен жүрмейтін машиналар мен механизмдер, дана						
		Машины и механизмы для трамбования или уплотнения грунта несамоходные, штук	-	-	-		-	-
		Топырақты тасымалдауға, алып шығуға және қазып алуға арналған өzdігінен жүрмейтін ысырмалар, машиналар мен механизмдер, дана						
		Скреперы, машины и механизмы для перемещения, извлечения и выемки грунта несамоходные, штук	-	-	-		-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қоғамдық жұмыстарға, құрылысқа немесе ұқсас жұмыстарға арналған жабдықтар, дана Оборудование для общественных работ, строительства или других аналогичных работ, штук	1	-	-		7	-
		Теміржол машинасын жасау Железнодорожное машиностроение						
		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	223,0
		соның ішінде заттай көріністе: в том числе в натуральном выражении:						
		Дизельді локомотивтер, дана Локомотивы дизельные, штук	-	-	30		71	236,7
		Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана Автомобили легковые пассажирские, штук	3 271	745	3 176		8 195	258,0
		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	153,4
		Мұнай-газ өңдеу жабдықтары, мың теңге Оборудование нефтегазоперерабатывающее, тыс. тенге	148 445	384 214	1 107 464		1 014 013	214,2
		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	93,9
		Ауылшаруашылығы машинасын жасау Сельскохозяйственное машиностроение						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	182,8
		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		1 239	188,6
		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	166,7
		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		1 229	188,8
		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	120,2
		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	159,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Сепкіштер, отырғызыштар мен көшет отырғызу машиналары, дана	-	11	150		172	114,7
		Сеялки, сажалки и машины рассадопосадочные, штук						
		Көң шашқыштар және минералды тыңайтқыштарды шашуға арналған құрылғылар, дана	98	86	83		99	117,9
		Навозоразбрасыватели и устройства для разбрасывания удобрений минеральных, штук						
		Топырақты өңдейтін өзге де машиналар, дана	-	1	-		1	-
		Почвообрабатывающие машины прочие, штук						
		Жинайтын машиналар, дана	919	639	540		569	104,8
		Машины уборочные, штук						
		Шөп жинайтын машиналар, дана	-	15	22		5	21,7
		Машины сеноуборочные, штук						
		Сабан немесе шөп сығымдағыштар, пішен тайлаушыларды қоса, дана	8	12	112		74	9,3 есе
		Прессы для соломы или сена, включая пресс-подборщики, штук						
		Тамыр жемістерін және түйін жемістерін жинайтын машиналар, дана	367	188	81		254	3,1 есе
		Машины по уборке корнеплодов и клубнеплодов, штук						
		Қатарлап дестелегіштер, дана	367	188	79		254	3,2 есе
		Жатки рядковые, штук						
		Басқа топтамаларға енгізілмеген жинайтын машиналар мен бастығыштар, дана	544	424	323		236	55,3
		Машины уборочные и молотилки, не включенные в другие группировки, штук						
		Астық жинайтын комбайндар, дана	467	365	299		236	78,9
		Комбайны зерноуборочные, штук						
		Орман және ауыл шаруашылығына (бағбаншылыққа, құс шаруашылығына, ара өсіруге, жібек шаруашылығына) арналған өзге де машиналар, дана	23	34	48		24	55,8
		Машины для лесного и сельского хозяйства (садоводства, птицеводства, пчеловодства, шелководства), прочие, штук						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Трактор тіркемелері, дана						
		Прицепы тракторные, штук	-	9	5		-	-
		Шынжыр табанды трактор сүйреуіштері, дана						
		Гусенично-тракторные тягачи, штук	22	3	9		23	3,3 есе
		Мал шаруашылығы мен жем өндірісіне арналған өзге де машиналар, дана						
		Прочие машины для животноводства и кормопроизводства, штук	-	22	34		1	2,9
		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	128,0
		Электронды бөлшектерді өндіру, мың теңге						
		Производство электронных деталей, тыс. тенге	2 204	13 215	68 416		74 120	10,9
		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	187,9
		Байланыс жабдығын өндіру, мың теңге						
		Производство оборудования связи, тыс. тенге	979 969	1 185 319	1 025 097		3 723 604	267,0
		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		1 106	27,8
		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	174,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Дабыл немесе өртке қарсы сигнал берушілердің және ұқсас жабдықтардың бөліктері, мың теңге						
		Части сигнализации тревожной и противопожарной и оборудования аналогичного, тыс.тенге	-	1 250	-		-	-
		Тұрмыстық электроника құралдарын өндіру, мың теңге						
		Производство приборов бытовой электроники, тыс.тенге	5 142 368	5 363 692	7 048 432		5 643 399	94,0
		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	93,4
		Дыбысты және бейнені жазу мен жаңғыртуға арналған аппаратура, дана						
		Аппаратура звуко- и видеозаписывающая и воспроизводящая, штук	233	58	128		299	209,1
		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	96,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Сәулелендіргіш электромициналық және электротерапевтік жабдықтар жасау, мың теңге						
		Производство облучающего, электромицинского и электротерапевтического оборудования, тыс.тенге	2 152 394	1 807 877	3 334 161		3 964 026	48,1
		Электр жабдықтарын жасау, мың теңге						
		Производство электрического оборудования, тыс.тенге	40 880 318	36 006 539	49 258 579		61 448 975	104,3
		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	98,7
		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	235,0
		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	108,9
		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	96,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Бөлу қалқандары, дана	69 843	86 349	110 440		58 801	55,1
		Щиты распределительные, штук						
		Батареялар және аккумуляторлар жасау, мың теңге	8 543 096	3 791 069	8 158 079		12 060 608	113,4
		Производство батарей и аккумуляторов, тыс.тенге						
		соның ішінде заттай көріністе:						
		в том числе в натуральном выражении:						
		Электр аккумуляторлар және олардың бөліктері, мың теңге	8 523 363	3 785 030	8 158 079		12 060 608	164,1
		Аккумуляторы электрические и их части, тыс. тенге						
		Піспекті қозғалтқыштарды қосуға арналған қорғасын-қышқылды электр аккумуляторлар, дана	807 869	593 776	1 038 257		1 180 134	113,4
		Аккумуляторы электрические свинцово-кислотные для запуска поршневых двигателей, штук						
		Сепараторларды қоса алғанда, электр аккумуляторлардың бөліктері, кг	47 829	93 497	34 285		54 802	162,8
		Части аккумуляторов электрических, включая сепараторы, кг						
		<i>* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі.</i>						
		<i>Изменение объема промышленной продукции.</i>						
		Электр өткізгіштер мен электр өткізгіш құралдар жасау, мың теңге	9 208 027	11 854 944	14 804 709		18 936 195	111,1
		Производство электропроводки и электропроводных приборов, тыс. тенге						
		соның ішінде заттай көріністе:						
		в том числе в натуральном выражении:						
		Жеке қабықтары бар талшықтардан жасалған талшықты-оптикалық кабельдер, мың метр	-	904	3 084,2		6 887,4	223,2
		Кабели волоконно-оптические, составленные из волокон с индивидуальными оболочками, тыс. м						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	65,0
		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	62,0
		Өзге де оқшауланған орауыш сымдар, мың метр Провода изолированные обмоточные прочие, тыс.м	2 235	150	12,0		-	-
		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	81,2
		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	64,3
		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	115,6
		Өзге электр жабдықтарын жасау, мың теңге Производство прочего электрического оборудования, тыс.тенге	2 700 918	2 864 099	2 722 159		3 553 540	93,8
		Металл құю, мың теңге Литье металлов, тыс. тенге	74 419 467	6 663 258	5 247 390		7 114 557	101,9
		Шойын құю бойынша қызметтер, тонна Услуги по литью чугуна, тонн	37 585	39 545	36 191		38 401	107,1
		Шыңдалған шойын құю бойынша қызметтер, тонна Услуги по литью чугуна ковкого, тонн	8 865	11 917	6 883		2 749	40,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Шар тәрізді графитпен шойын құю бойынша қызметтер, тонна						
		Услуги по литью чугуна с графитом шаровидным, тонн	-	-	-		-	-
		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	2,1
		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	41,9
		* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі						
		Изменение объема промышленной продукции						
		Фармацевтика өнеркәсібі						
		Фармацевтическая промышленность						
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	11,2	13,1	13,5	0,4 п.п.
		Антибиотиктер, %						
		Антибиотики, %	4,7	10,7	13,0	9,9	4,3	-5,6 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	6,2	6,9	4,3	-2,6 п.п.

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын шприцтер, %	5,2	9,4	14,2	15,4	33,3	17,9 п.п.
		Шприцы, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, %						
		* 6, 7, 8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6, 7, 8 графа - данные за январь-ноябрь 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	94,9
		Салицил қышқылы, О-ацетилсалицил қышқылы; олардың тұздары және күрделі эфирлері, кг	3 924	318	305		180	-
		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	-
		Лизин, кислота глютаминовая и их соли; соли четвертичные и гидроксиды аммония; фосфоаминолипиды; амиды, их производные и соли, кг						
		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	
		Лактоны, не включенные в другие группировки; соединения гетероциклические только с гетеро-атомами азота, содержащими неконденсированное пиразольное кольцо, пиримидиновое кольцо, пиперазиновое кольцо, неконденсированное триазиновое кольцо или фенотиазиновую систему неконденсированных колец кислоты; нуклеино-вые и их соли; гидантоин и его производны, кг						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-
		Провитаминдер, витаминдер және олардың туындылары, кг						
		Провитамины, витамины и их производные, кг	3 976	4584	4759		4 167	83,0
		Антибиотиктер, кг						
		Антибиотики, кг	3 305	6150	8741		2 128	28,3
		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		3917	78,6
		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	174,9
		Дәрі-дәрмектерді өндірудің көлемі, мың теңге						
		Объем производства лекарств, тыс. тенге	8 401 400	11 579 238	16 284 834		16 464 074	83,9
		Құрамында пенициллин немесе өзге де антибиотиктер бар дәрілер, кг						
		Лекарства, содержащие пенициллин или антибиотики прочие, кг		906 299,4	4,9 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	119,4
		Өзге де фармацевтикалық препараттар, мың теңге						
		Препараты фармацевтические прочие, тыс. тенге	2 044 751	1 784 223	2 611 890		3 299 617	110,5
		Сарысулар және иммундық вакциналар, кг						
		Сыворотки и вакцины иммунные, кг		10 573 247	91,8
		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	83,1
		Өзге дайын бұйымдарды жасау, мың теңге						
		Производство прочих готовых изделий, тыс.тенге	3 600 075	5 249 726	8 703 026		10 570 657	168,7
		Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын шприцтер, мың дана						
		Шприцы применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, тыс. штук	13 111	24 615	60 796,5		94 477,5	155,5
		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 ветеринарии, тыс. штук	442	-	466,0		542	163,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қалдықтарға арналған контейнерлер, дана	7	14	-		-	-
		Контейнеры для отходов, штук						
		Рентгендік сәулелердің әсеріне негізделген аппаратура, дана	355	105	142		178	128,1
		Аппаратура, основанная на действии рентгеновского излучения, штук						
	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру							
	Строительная индустрия и производство строительных материалов							
АС	Құрылыс индустриясындағы жалпы қосылған құнды кемінде 76%-ға ұлғайту	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі жалпы қосылған құн*, млн. теңге	107 481,2	92 865,7	141 295,2	72 401,7	138 249,6	190,9
	Увеличение валовой добавленной стоимости в строительной индустрии не менее чем на 76%	Валовая добавленная стоимость в производстве прочей неметаллической минеральной продукции*, млн. тенге						
		*6 баған – 2008ж. қаңтар-қыркүйек. 7 баған – 2011ж. қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке.						
		*6 графа – январь-сентябрь 2008г. 7 графа - январь-сентябрь 2011г. 8 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*, %	58,0	55,2	63,9	63,7	65,3	1,7 п.п.
	Удовлетворение потребности внутреннего рынка строительными материалами более чем на 80 %.	Доля отечественного производства строительных материалов в общем объеме ресурсов*, %						
		* 6, 7, 8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6, 7, 8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						
АС		Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ. долл./адам	16,4	11,1	22,0	22,0	28,4	128,4
		Производительность труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции*, тыс. долл.США/чел.						
		Ақмола	11,7	7,5	28,2	28,2	28,2	99,5
		Ақтөбе	9,6	6,1	11,8	11,8	18,2	154,4
		Алматы	20,1	14,6	30,5	30,5	34,8	113,8
		Атырау	5,4	8,9	17,8	17,8	20,9	116,3
		Батыс Қазақстан	8,7	7,7	8,9	8,9	13,5	152,1
		Жамбыл	5,3	3,1	6,7	6,7	28,4	423,6
		Қарағанды	21,4	18,6	39,9	39,9	51,5	128,5

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қостанай	7,3	4,4	10,0	10,0	15,3	151,2
		Қызылорда	17,8	11,5	18,0	18,0	18,9	104,8
		Маңғыстау	13,5	5,4	8,4	8,4	17,6	207,2
		Оңтүстік Қазақстан	19,7	13,9	25,2	25,2	31,9	125,8
		Павлодар	11,0	10,2	6,6	6,6	8,9	133,5
		Солтүстік Қазақстан	5,6	2,8	6,8	6,8	9,8	143,1
		Шығыс Қазақстан	27,4	8,9	31,3	31,3	40,7	129,4
		Астана қ.	16,5	13,1	22,9	22,9	26,1	113,4
		Алматы қ.	15,2	9,0	21,6	21,6	26,2	120,6
		*- 5 баған нақтыланған деректер						
		5 графа – уточненные данные						
		Агроөнеркәсіптік кешен						
		Агропромышленный комплекс						
АС	Ішкі нарықтың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамасыз ету	Ауыл шаруашылығы өнімінің (қызметтердің) жалпы шығарылымы, млн теңге ¹⁾						
	Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка	Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн теңге ¹⁾	1 404 492,6	1 641 352,4	1 442 630,1		2 256 583,9	126,7
	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	175,8
		Ақтөбе	82 290,4	88 082,2	82 276,1		111 231,2	115,0
		Алматы	187 260,1	230 029,8	217 769,6		286 133,1	103,1
		Атырау	20 130,5	20 485,1	19 475,1		31 846,6	111,9
		Батыс Қазақстан	58 741,3	52 168,0	52 808,2		80 825,8	123,3
		Жамбыл	56 656,8	68 356,9	68 461,6		90 535,8	106,5
		Қарағанды	83 454,2	90 635,2	83 625,1		119 827,9	113,3
		Қостанай	258 865,6	249 340,5	213 494,7		377 458,5	159,2
		Қызылорда	25 911,6	38 177,2	44 241,9		44 741,4	97,6
		Маңғыстау	3 659,6	3 633,5	4 429,2		7 011,4	119,5
		Оңтүстік Қазақстан	132 972,9	137 926,4	163 832,8		212 854,1	110,4
		Павлодар	48 862,6	77 644,2	60 689,7		89 246,4	108,8
		Солтүстік Қазақстан	190 245,7	214 391,0	166 754,7		357 958,3	158,9
		Шығыс Қазақстан	117 409,2	165 725,3	153 133,2		206 840,9	102,0
		Астана қ.	1 459,7	1 536,3	1 346,7		1 942,1	110,1

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы қ.	1 466,2	1 339,0	1 385,2		1 506,6	86,0
		Ауыл шаруашылығы жалпы өнімінің (қызметтердің) НКИ, % ¹⁾						
		ИФО валовой продукции (услуг) сельского хозяйства, % ¹⁾	93,1	114,6	88,3		126,7	
		Ақмола	77,4	145,6	60,6		175,8	
		Ақтөбе	107,2	101,6	95,9		115,0	
		Алматы	97,0	113,6	101,2		103,1	
		Атырау	105,5	96,1	99,4		111,9	
		Батыс Қазақстан	114,6	83,2	97,3		123,3	
		Жамбыл	92,6	122,7	99,6		106,5	
		Қарағанды	101,1	107,5	93,1		113,3	
		Қостанай	90,3	101,9	80,8		159,2	
		Қызылорда	96,9	112,2	108,2		97,6	
		Маңғыстау	108,4	94,9	100,8		119,5	
		Оңтүстік Қазақстан	95,3	106,6	106,0		110,4	
		Павлодар	87,0	142,5	78,0		108,8	
		Солтүстік Қазақстан	95,8	118,0	76,2		158,9	
		Шығыс Қазақстан	85,1	131,5	96,5		102,0	
		Астана қ.	123,6	100,9	86,2		110,1	
		Алматы қ.	73,1	87,5	99,7		86,0	
		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	100,0
		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	99,4
		Жүн өндірісінің көлемі ²⁾ , тонна						
		Объем производства шерсти ²⁾ , тонн	35 249,0	36 428,2	37 635,4		36 929,5	98,1
		Шикі сүт өндірісінің көлемі ²⁾ , тонна						
		Объем производства сырого молока ²⁾ , тонн	5 197 904,5	5 303 906,3	5 381 221,5		5 186 252,1	96,4
		Жұмыртқа өндірісінің көлемі, мың дана ²⁾						
		Объем производства яиц, тысяч штук ²⁾	2 989 127,0	3 306 425,5	3 720 357,6		3 700 939,2	99,5
		Тауарлық балық өндірісінің көлемі, тонна						
		Объем производства товарной рыбы, тонн	206	303	244

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Дөнді дақылдарды жалпы жинау, тонна						
		Валовой сбор зерновых культур, тонн	15 578 240	20 830 534	12 185 197	...	26 960 486	2,2 есе
		Қант қызылшасын жалпы жинау, тонна						
		Валовой сбор сахарной свеклы, тонн	130 200	181 270	151 970	...	200 414	131,9
		Майлы дақылдарды жалпы жинау, тонна						
		Валовой сбор масличных культур, тонн	413 980	703 610	775 050	...	1 141 943	147,3
		Көкөністерді жалпы жинау, тонна						
		Валовой сбор овощей, тонн	2 279 920	2 457 250	257 694	...	2 877 699	111,7
		Жеміс, жидек және жүзімді жалпы жинау, тонна						
		Валовой сбор плодов, ягод и винограда, тонн	157 990	234 330	222 112	...	234 985	105,8
		¹⁾ 2008 және 2009 жылдық деректер ЭҚЖЖ ГК 03-2007 нұсқасына сәйкес қайта есептелген						
		Данные за 2008 и 2009 годы пересчитаны в соответствии с версией ОКЭД ГК РК 03-2007						
		²⁾ 2011 жылғы қаңтар- желтоқсандағы 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 приведены данные по выпуску коровьего молока, яиц куриных и шерсти овечьей; 2008, 2009 и 2010 годы приведены данные по вып						
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. тенге	1 118 566,8	1 334 952,2	1 393 114,1	908 821,1	1 135 890,4	125,0
		* 6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.						
		6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.						
АС	Экспорттың жалпы көлеміндегі саланың экспорттық әлеуетін 8%-ға дейін өсіру	Экспорттың жалпы көлеміндегі агроөнеркәсіп 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	3,4	3,6	2,0	-1,6 п.п.
		(АШМ тізбесіне сәйкес)						
		Согласно перечня МСХ)						
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						
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	68,7	67,7	66,8	-0,9 п.п.
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Жеңіл өнеркәсіп							
	Легкая промышленность							
АС	2014 жылға қарай салада жалпы қосылған құнды 2008 жылмен салыстырағанда 50 %-ға арттыру	Женіл 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
		* 6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.						
		6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - 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	31,3	31,9	20,6	-11,3 п.п.
		Кардо және тарақпен түтілген мақта талшығы						
		Волокно хлопковое, кардо и гребнечесаное	100,0	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	62,5	64,5	38,5	-26,1 п.п.
		Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған немесе оралған, тарақпен түтілген және түтілмеген талшықтардан жасалған мақта-маталы иірімжіптер; мақта-маталы тігін жіптер						
		Пряжа хлопчатобумажная из волокон гребнечесаных и негребнечесаных (кроме ниток швейных), не расфасованная или расфасованная для розничной продажи	98,1	96,1	91,5	91,7	66,7	-25,0 п.п.
		Көрпелер (электрлі көрпелерден басқа) және жол жамылғылары						
		Одежда (кроме одеял электрических) и пледы дорожные	16,3	32,6	19,3	18,1	7,7	-10,5 п.п.
		Аяқкиім, спорттық және ылғалдан сақтайтыннан басқа						
		Обувь, кроме спортивной и защитной	23,9	26,2	20,1	35,8	6,4	-29,4 п.п.
		Шұлық өнімдері						
		Изделия чулочно-носочные	30,2	17,7	17,1	21,1	10,7	-10,4 п.п.

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	4,8	6,2	1,6	-4,6 п.п.
		Сырт киім						
		Одежда верхняя	13,2	13,2	7,7	11,0	5,3	-5,7 п.п.
		Ішкі киім						
		Белье нижнее	10,8	35,4	30,0	26,4	5,5	-20,9 п.п.
		Киімдер және бөбектерге арналған киімдердің аксессуарлары						
		Одежда и аксессуары одежды для грудных детей	7,2	7,0	6,4	34,6	29,6	-5,1 п.п.
		Спорттық, шаңғы тепкенде және суға түскенде киетін костюмдер; өзге де киімдер						
		Костюмы спортивные, лыжные и купальные; прочая одежда	72,7	74,4	28,4	35,1	12,8	-22,3 п.п.
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						
Ұлттық Банк		ШТИ жалпы өкелінуі ¹⁾ , млн. АҚШ долл.						
НБ		Валовый приток ИПИ ¹⁾ , млн.дол.США	0,7	3,5	24,5	18,4	-0,4 ²⁾	
		¹⁾ 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қыркүйектегі деректер.						
		6,7 графы - данные за январь-сентябрь соответствующего года.						
		²⁾ ШТИ жалпы ағынының 2011 жылдың қаңтар-қыркүйек кезеңіндегі қалыптасқан теріс мәні шет елдердің қатысуы бар қазақстандық кәсіпорындардың шығындарымен байланысты.						
		Отрицательное значение валового притока ИПИ в период январь-сентябрь 2011 года связано с убытками казахстанских предприятий с иностранным участием.						
АС		Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, мың. АҚШ доллары						
		Объем экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью*, тыс. долларов США	39 302,4	31 747,4	28 085,7	26 819,7	77 769,4	290,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
АС		Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, өткен кезеңге пайызбен						
		Объем экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью*, в процентах к предыдущему периоду						
			-	80,8	88,5	-	290,0	-
	* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.							
	6,7,8 графа - данные за январь ноябрь 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 USD)	Жеңіл өнеркәсіптегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ долл./адам						
	Увеличение производительности труда в полтора раза до 4,9 млн. тенге/чел (33 тыс. USD)	Производительность труда в легкой промышленности*, тыс.долл.США/чел						
		Ақмола	8,5	7,9	12,0	12,0	11,7	96,4
		Ақтөбе	8,7	4,9	11,1	11,1	9,2	82,8
		Алматы						
		Атырау	16,5	4,3	6,4	6,4	6,7	103,1
		Батыс Қазақстан	3,4	1,1	4,4	4,4	3,0	66,3
		Жамбыл	2,1	1,2	2,4	2,4	1,8	74,3
		Қарағанды	5,1	0,5	0,0		3,1	
		Қостанай	5,4	2,0	6,6	6,6	6,5	98,6
		Қызылорда	7,0	4,1	8,0	8,0	6,0	74,4
		Маңғыстау	1,4	0,8	2,4	2,4	2,6	108,3
		Оңтүстік Қазақстан	5,7	3,3	7,0	7,0	8,2	116,2
		Павлодар	10,3	13,5	14,6	14,6	21,6	147,3
		Солтүстік Қазақстан	10,7	5,1	5,1	5,1	1,0	26,2
		Шығыс Қазақстан	25,4	11,6	25,5	25,5	22,8	88,9
		Астана қ.	4,9	3,7	5,2	5,2	4,1	78,4
		Алматы қ.	3,3	2,9	1,2	1,2	0,7	55,8
			4,2	2,6	4,5	4,5	6,8	151,5
	*- 5 баған нақтыланған деректер							
	5 графа – уточненные данные							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	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	78 215,9	82 302,5	105,2
	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						
		* 6,7,8 баған – қаңтар-қыркүйектегі деректер.						
		*6,7,8 графы – 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	3,5	3,2	91,4
	Доля сектора ИКТ, включая инфокоммуникационную инфраструктуру, в ВВП в 2014 году - 3,8%	Доля объема производства и реализации товаров (услуг) отрасли информационно-коммуникацион-ных технологии в общем объеме ВВП, в %						
		* 6,7,8 баған - қаңтар-қыркүйектегі деректер.						
		6,7,8 графы - данные за январь-сентябрь.						
	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	1 388,5	6 883,3	4,9 есе
	Рост ВДС не менее, чем на 85,0 млрд. тенге к 2015 году	Валовая добавленная стоимость, млн. тенге*						
		* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қыркүйектегі деректер, 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.						
		6,7 графа - данные за январь-сентябрь соответствующего года, 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.						
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.					

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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 қазақстандық 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	403,27	423	104,9
	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	0,48	100
	Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме электропотребления более 1 % к 2015 году	Процент охвата, % *						
	Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету							
	Обеспечение энергетической инфраструктурой							
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.	80,3479	78,7291	82,6465		85,8117	103,8
	Доведение выработки электроэнергии в 2014 году до 97,9 млрд. кВтч при прогнозном потреблении 96,8 млрд. кВтч	Выработка электроэнергии, млрд.кВт.ч						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ақмола	0,4595	0,5509	0,7058		0,6579	93,2
		Ақтөбе	1,9309	2,2048	2,6321		2,8093	106,7
		Алматы	4,6706	4,4551	5,3551		5,3466	99,8
		Атырау	2,9702	3,2010	3,4037		3,4119	100,2
		Батыс Қазақстан	1,1802	1,2599	1,1953		1,4044	117,5
		Жамбыл	4,3887	1,5236	0,6321		1,0281	162,7
		Қарағанды	11,1232	11,8372	11,7887		11,2133	95,1
		Қостанай	1,4775	1,4654	1,5977		1,8795	117,6
		Қызылорда	0,7670	0,8373	0,8237		0,7769	94,3
		Маңғыстау	4,1477	4,0524	4,3263		4,5331	104,8
		Оңтүстік Қазақстан	1,1529	1,4237	1,4931		1,3341	89,4
		Павлодар	33,9050	33,7968	36,4944		38,8481	106,4
		Солтүстік Қазақстан	2,2533	2,3918	2,4225		2,4197	99,9
		Шығыс Қазақстан	7,2761	6,9504	7,0297		7,3298	104,3
		Астана қ.	2,2092	2,3493	2,3043		2,3752	103,1
		Алматы қ.	0,4458	0,4294	0,4419		0,4437	100,4
		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
		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

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	104,9
	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	134,5
		Ақтөбе	4,7	4,9	2,5		3,2	128,0
		Алматы	15,0	15,1	15,1		18,0	119,2
		Жамбыл	324,0	355,0	375,0		285,1	76,0
		Қарағанды	32 461,8	30 722,2	32 584,5		35 168,0	107,9
		Қостанай	51,0	8,2	49,8		30,2	60,6
		Павлодар	72 753,4	64 150,2	70 612,6		72 724,7	103,0
		Шығыс Қазақстан	5 431,5	5 353,3	5 812,6		6 126,7	105,4
	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						
	* 6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке.							
	6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	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	106	88	83
		Ақтөбе	82	73	148	141	69	49
		Алматы	67,8			0	1	1 000
		Атырау	233,9	129,7				
		Батыс Қазақстан	20,8	82,3	31	22,8	24,9	109
		Жамбыл			80	42,4	206	486
		Қарағанды						
		Қостанай						
		Қызылорда			211	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	42,4	42,1	99
		Астана қ.	16,7					
		Алматы қ.						
* 6,7 баған – қаңтар-қараша. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қараша 2010 жылғы қаңтар-қарашаға.								
6,7 графа – январь-ноябрь. 8 графа - январь-ноябрь 2011г. к январю-ноябрю 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	7	0,3	1,2			
		Ақтөбе	8	10	5			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Атырау	5	9	14			
		Батыс Қазақстан	0	4	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 органдаресептері 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	828,2	1 173,9	141
		Ақмола	122,2	136	51,1	29,5	58,2	197
		Ақтөбе	85	30	60	60	109	181
		Алматы	279	132	84,2	78	131	168
		Атырау	75	122	70,6	71,4	52,2	73,1
		Батыс Қазақстан	77	85	88	88	118,1	134
		Жамбыл	69	61	44	44	87	197
		Қарағанды	271	308	144	143,5	197	137
		Қостанай	80,5	68	34,1	0	56,9	5 690
		Қызылорда	45	32	0			
		Маңғыстау	8	2	5	10,02	10,4	103,7
		Оңтүстік Қазақстан	41	5	49,5	49,3	36,3	73,6
		Павлодар	126	88	68,6	76,7	96,9	126,3
		Солтүстік Қазақстан	100,1	22	25	25	70	280
		Шығыс Қазақстан	162,2	140	153	153,3	150,8	98
		Астана қ.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы қ.						
		* 6,7 баған – қаңтар-қараша. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қараша 2010 жылғы қаңтар-қарашаға.						
		6,7 графа – январь-ноябрь. 8 графа - январь-ноябрь 2011г. к январю-ноябрю 2010г.						
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 Хорошее и удовлетворительное состояние 85 % республиканской и 70 % местной сети автодорог	Жақсы жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %						
		Доля республиканских и местных автодорог в хорошем состоянии*, %	14	16	16			
МТК		Қанағаттанарлық жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %						
		Доля республиканских и местных автодорог в удовлетворительном состоянии*, %	42	46	46			
		*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	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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 жылғы желтоқсанда жалпы ұзындығы 439 км Өзен - Түркменстанмен мемлекеттік шекара және Жетіген - Қорғас темір жол жүйелері бойынша пойыздар қозғалысын ашу жоспарланып отыр. В декабре 2011 года планируется открыть движение поездов по железнодорожным линиям Узень – государственная граница с Туркменистаном и Жетыген – Корғас, общей протяженностью 439 км					
	Строительство 453 км железных дорог	Строительство железных дорог, км						
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	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	42,25	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	1	2	200
	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*						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	119,3	141,3	117
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	15 139,0	17 474,0	115
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	6,3	8,0	126
		оның ішінде сатып алынған танкерлер						
		в том числе приобретено танкеров	4	1	3		2	
		* 6,7 баған – қаңтар-қараша. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қараша 2010 жылғы қаңтар-қарашаға.						
		6,7 графа – январь-ноябрь. 8 графа - январь-ноябрь 2011г. к январю-ноябрю 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	100
		* 6,7 баған – қаңтар-қараша. 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қараша 2010 жылғы қаңтар-қарашаға.						
		6,7 графа – январь-ноябрь. 8 графа - январь-ноябрь 2011г. к январю-ноябрю 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 ¹⁾	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
АС	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 22	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда	2,2	3,6	5,3	5,3	7,4	139,6
	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет - 22 на 100 человек	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет, на 100 человек						
АС	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 135	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда	102,6	106,0	118,9	124,1	141,5	114
	Плотность абонентов сотовой связи - 135 на 100 человек	Плотность абонентов сотовой связи, на 100 человек						
АС	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейін 40 %-ға дейін арттыру	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейі, % ²⁾	18,7	19,4	43,7	-	-	-
	Повышение уровня компьютерной грамотности населения до 40%	Уровень компьютерной грамотности населения, % ²⁾						
		¹⁾ ҚР Байланыс және ақпарат министрлігінің деректері бойынша						
		По данным Министерства связи и информации РК						
		²⁾ 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*, %	9,1	22,7	17,5		28,1	
	Обеспечение перевода не менее 50% социально значимых государственных услуг в электронную форму	Доля социально значимых государственных услуг переведенных в электронную форму*, %						
		* «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	35,3
	Строительство и модернизация 560 сельских отделений почтовой связи	Строительство и модернизация сельских отделений почтовой связи, единиц						
		Ақмола	-	-	-		-	-
		Ақтөбе	-	4	-		-	-
		Алматы	-	-	65		8	12,3
		Атырау	-	-	-		1	

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Батыс Қазақстан	-	16	2		-	
		Жамбыл	-	-	19		42	221,1
		Қарағанды	-	3	5		-	
		Қостанай	-	10	-		-	-
		Қызылорда	-	-	10		-	
		Оңтүстік Қазақстан	-	6	37		-	-
		Павлодар	6	5	-		-	-
		Солтүстік Қазақстан	-	-	4		-	
		Шығыс Қазақстан	3	5	8		2	25,0
Минералдық-шикізат кешенін дамыту								
Развитие минерально-сырьевого комплекса								
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	25	100
МИНТ	ҚР аумағын өңірлік геологиялық зерттеулер жүргізуге қолжетімді қамту пайызын 2009 жылғы 78%-дан 2014 жылы 95%-ға жеткізу	Қамту пайызы %						
	Процент охвата территории РК, доступный для проведения региональных геологических исследований, от 78 % в 2009 до 95 % к 2014 году	Процент охвата	75,4	78,0	82	80,2	82	101,2
Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету								
Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами								
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	36	40,7	+13,1
МОН	Кәсіптік даярлығының деңгейін бағалауға қатысатын түлектер үлесін және біліктілік беруді 100 % ұлғайту	Кәсіптік даярлығының деңгейін бағалауға қатысатын түлектер үлесі*, %						
	Увеличение доли выпускников, участвующих в оценке уровня профессиональной подготовленности и присвоение квалификации до 100%	Доля выпускников, участвующих в оценке уровня профессиональной подготовленности*, %	44	48	70	70	80	+14,3

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	68,5	75,1	+9,6
	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	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 біліктілігін 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	1 000	100
	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 оқытушы-лар мен өндірістік оқыту шеберлері саны*, адам	0	0	1 100	1 150	1 150	100
	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						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
МОН	35 кәсіпорынның базасында өндірістік практиканың 35 базасын құру	Кәсіпорын базасында құрылған өндірістік практика саны*, бірлік	0	0	5	5	5	100
	Создание на базе 35 предприятий 35 баз производственных практик	Количество созданных баз производственных практик на базе предприятия*, единиц						
		* 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	54,2	31,0	29,2	29,2	27,1	92,8
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной рабочей силы 55% - к 2014 году	Количество привлеченных в Казахстан иностранных работников (ИРС), тыс. человек						
		оның ішінде						
		из них						
		1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары) ШЖК, мың адам	24,7	21,1	21,8	21,8	21,2	97,2
		ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), тыс. чел.						
		1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары жұмыс күші) ШЖК, %	45,6	68,1	74,6	74,6	78,2	104,8
		ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), %						
	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		2011 жылғы 6 қыркүйекте Экологолиялық кодекстен шығатын Ұлттық талдау орталығымен операциялық шығындардың көлеміне алдын ала талдау өткізілді. 6 сентября 2011 года Национальным аналитическим центром проведен предварительный анализ объема операционных издержек, вытекающих из Экологического кодекса.					
	Сокращение к 2011 году операционных издержек бизнеса, связанных с регистрацией и ведением бизнеса, а к 2015 году - еще на 30%							
	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.							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	-	-	-	170 725	139 448	81,7
		Тіркеуге қабылданбаған тексерулерді белгілеу актілерінің саны*, бірлік						
		Количество актов о назначении проверок, в регистрации которых отказано*, единиц	-	-	-		2 443	
		*6,7 баған – қаңтар-қыркүйек. 8 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек 2010 жылғы қаңтар-қыркүйекке. 6,7 графа – январь-сентябрь. 8 графа - январь-сентябрь 2011г. к январю-сентябрю 2010г.						
МЭРТ	2009 жылмен салыстырғанда лицензияланатын 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							

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Бәсекелестікті дамыту							
	Развитие конкуренции							
АЗК	Тауар нарықтарына талдаулар жүргізу	Тауар нарықтарына талдау жүргізу, бірлік	40	24	29	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 өзірлеу (БАҚ-нда жарияланымдар, теледидар және радио арқылы сөз сөйлеу), бірлік	250	160	485	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	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.						
		Мемлекеттік кәсіпорындар және заңды тұлғалардың қарастырылған өтініштерінің саны, 50% астам акциялары (үлестері) мемлекетке тиесілі	-	1 225	3 317	3 317	1 097	33
		Количество рассмотренных ходатайств государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Басымды немесе алпауыттық жағдайы бар рынок субъектілерінің Мемлекеттік тізімінде тұратын рынок субъектілерінің болжалды саны, олардың қызметтері бойынша мониторингі жүргізілді	969	612	632	632	617	97
		Ориентировочное количество субъектов рынка, состоящих в Государственном реестре субъектов рынка, занимающих доминирующее или монопольное положение, по деятельности которых проводится мониторинг						
		* 6,7 баған – сәйкес жылғы қаңтар-қазандағы нақтыланған деректер, 8 баған - 2011 жылғы қаңтар-қазан 2010 жылғы қаңтар-қазанға.						
		6,7 графа – уточненные данные за январь-октябрь соответствующего года, 8 графа - январь-октябрь 2011г. к январю-октябрю 2010г.						
	Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру							
	Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества							
МИНТ	2010 жылды қоспағанда, жыл сайын кемінде 850 мемлекеттік стандарт әзірлеу және қабылдау	Әзірленген және қабылданған мемлекеттік стандарттар саны, бірлік	506	447	714	714	611	0
	Разработка и принятие не менее 850 государственных стандартов ежегодно, за исключением 2010 года	Количество разработанных и принятых государственных стандартов, единиц						
МИНТ	Стандарттар енгізудің 16 өңірлік және 10 салалық жоспарын іске асыру	Стандарттар енгізудің іске асырылған өңірлік жоспарлар саны, бірлік	-	-	16	16	16	0
	Реализация 16 региональных и 10 отраслевых планов внедрения стандартов	Количество реализованных региональных планов внедрения стандартов, единиц						
		Стандарттар енгізудің іске асырылған салалық жоспарлар саны, бірлік	-	-	10	10	4	0
		Количество реализованных отраслевых планов внедрения стандартов, единиц						
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						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
МИНТ	2014 жылға қарай мемлекеттік стандарттардың 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, %	62,7	66	68	68	70	2,9
	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, %						
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	1 474	2 249	3 578	3 578	4 678	30,7
	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						
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	68	93	36,8
	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	16	10	0
	К 2014 году 60-кратная модернизация (дооснащение) не менее 30 государственных эталонов и эталонного оборудования	Количество модернизированных государственных эталонов и эталонного оборудования, единиц						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Энергия үнемдеу							
	Энергосбережение							
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңын іске асыру мақсатында заңға тәуелді актілерді әзірлеу және қабылдау Разработка и принятие подзаконных актов, в целях реализации Закона РК “Об энергосбережении”	Энергия үнемдеу туралы әзірленген және қабылданған заңға тәуелді актілер саны, бірлік Количество разработанных и принятых подзаконных актов об энергосбережении, единиц	ИЖТМ ақпараты бойынша «Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» заң жобасын қабылдағаннан кейін ғана энергия үнемдеу саласындағы нысаналы индикаторларды іске асыру мүмкін. По информации МИНТ после принятия законопроекта «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» возможна реализация и выполнение целевых индикаторов в сфере энергосбережения.					
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңына сәйкес міндетті түрде зерттелуі тиіс кәсіпорындар бойынша тізілім жасауды аяқтау Завершения формирования реестра по предприятия-тиям, обследование которых является обязатель-ным согласно Закону РК “Об энергосбережении”	Зерттелетін кәсіпорындар бойынша тізілім жасау Формирование реестра обследованных предприятий	ИЖТМ ақпараты бойынша «Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» заң жобасын қабылдағаннан кейін ғана энергия үнемдеу саласындағы нысаналы индикаторларды іске асыру мүмкін. По информации МИНТ после принятия законопроекта «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» возможна реализация и выполнение целевых индикаторов в сфере энергосбережения.					
МИНТ	Облыстар, Астана және Алматы қалалары әкім-діктерінің 2010 – 2015 жылдарға арналған кешен-ді өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеуі Разработка комплексных региональных планов энергосбережения на период 2010-2015 гг. акиматами областей, городов Астаны, Алматы	Әзірленген кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарлары Разработанные комплексные региональные планы энергосбережения	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 энергоэффективности Республики Казахстан на 2012-2015 годы утвржден постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 ноября 2011 года. Согласно Комплексному плану срок разработки региональных комплексных планов до ноября 2012 года.					
	Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу							
	Развитие инноваций и содействие технологической модернизации							
МЮ	Халықаралық танылған патенттер санын 2014 жылға қарай 30-ға дейін ұлғайту Увеличение количества международно-признанных патентов до 30 к 2014 году	Қазақстан Республикасының өтінім берушілерінің РСТ (Патенттік кооперациялар шарты) бойынша берілген, ДЗМҰ бюллетенінде жарияланған өтінімдер, бірлік Опубликованные в бюллетене ВОИС заявки по РСТ, поданные заявителями РК, единиц	4	21	17		22	
		ҚР өтінім берушілеріне берілген Еуразиялық патенттердің саны, бірлік Количество выданных Евразийских патентов заявителям РК, единиц	22	29	15		46	
МИНТ	Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің санын 2014 жылға қарай тиісінше 200-ге және 160-қа дейін ұлғайту Увеличение количества внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок к 2014 году до 200 и 160 соответственно	Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің саны, бірлік Количество внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок, единиц	10	6		13 (2-технология, 11-ОКР)	118 (104-ОКР), 14-технология	908

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	2	1,0	50
		Технопарктер саны; бірлік						
		Количество технопарков, единиц	2	1	-	-	-	-
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	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-	-	-
		Құрылған және пайдаланылған жаңа технология-лар 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	-	-	-
		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	-	-	-
		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	-	-	-
		Өнеркәсіптегі технологиялық инновацияларға кеткен шығындар*, млн. теңге						
		Затраты на технологические инновации в промышленности*, млн. тенге	97 463,7	31 034,8	219 571,2	-	-	-

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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:						
	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			
		жылу желілерінде, %;						
		в тепловых сетях, %;	-	1,82	2,0			
		су шаруашылығы желілерінде, %						
		в водохозяйственных сетях, %	-	3,3	9,7			
		* Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.						
		Показатель рассчитывается на годовой основе.						
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			
		жылу желілерінде, %;						
		в тепловых сетях, %;	-	1,5	1,5			
		су шаруашылығы желілерінде, %						
		в водохозяйственных сетях, %	-	6,57	7,5			
		*Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.						
		Показатель рассчитывается на годовой основе						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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*:						
		облысаралық тасымалда, %						
		в межобластном сообщении, %	15	0	17,6	17,6	15	15
		экспорттық тасымалда, %	15	0	17,6	17,6	15	15
		в экспортном сообщении, %						
		* 6, 7, 8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер.						
		6, 7, 8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года.						
АРЕМ	Реттелетін тарифтер деңгейінің тұрақтылығын қамтамасыз ету	Орта мерзімді немесе ұзақ мерзімді тарифтер бойынша жұмыс істейтін табиғи монополиялар субъектілерінің саны, ¹⁾ дана						
	Обеспечение стабильности уровня регулируемых тарифов	Количество субъектов естественных монополий, работающих по среднесрочным или долгосрочным тарифам, ¹⁾ шт.	4	21	30	11 ²⁾	24 ²⁾	218,2 ²⁾
		¹⁾ 6, 7, 8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер.						
		6, 7, 8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года.						
		²⁾ Көрсетілген мерзімде орта мерзімді немесе ұзақ мерзімді енгізілген тарифтер бойынша жұмыс істей бастаған табиғи монополиялар субъектілерінің сан көрсеткіші.						
		Показатель количества субъектов естественных монополий, которые начали работать по введенным среднесрочным или долгосрочным тарифам в указанный период.						
		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	2	3	больше на 50%

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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, брлік	2	1	3	3	1	меньше на 50%
	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						
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:						
	Достижение показателя Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного экономического 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			

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		«Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары» «Прямые иностранные инвестиции и технологии»	114	113	100	44	10	улущшение на 34 позиции
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 Увеличение количества участников на СЭЗ с - 39 в 2009 году до 159 к 2015 году и на ИЗ до 42 к 2015 году	АЭА-да қатысушылар саны*, бірлік Количество участников на СЭЗ*, единиц						
		Астана-жаңа қала АЭА						
		СЭЗ Астана-жана кала						
		Заңды тұлғалар						
		Юридические лица	1 097	12	-	13	16	123,1
		Жеке кәсіпкер						
		ИП	52	0	-	0	0	0
		АТП АЭА						
		СЭЗ ПИТ						
		Заңды тұлғалар						
		Юридические лица	34	34	-	30	47	157
		Жеке кәсіпкер						
		ИП	0	0	-	0	0	0
		Морпорт Ақтау АЭА						
		СЭЗ Морпорт Актау						
		Заңды тұлғалар						
		Юридические лица	5	5	-	5	4	80,0
		Жеке кәсіпкер						
		ИП	0	0	-	0	0	0
		Оңтүстік АЭА						
		СЭЗ Онтустик						
		Заңды тұлғалар						
		Юридические лица	10	10	-	11	12	109,0
		Жеке кәсіпкер						
		ИП	0	0	-	0	0	0
		* 6 баған – 2010 жылғы III тоқсан. 7 баған - 2011 жылғы III тоқсан. 8 баған - 2011 жылғы III тоқсан 2010 жылғы III тоқсанға %-бен.						
		6 графа – III квартал 2010 года. 7 графа - III квартал 2011 года. 8 графа - III квартал 2011 года к III кварталу 2010 года в %.						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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		156 144,739	231,2
		АЭА Астана – жаңа қала						
		СЭЗ Астана - новый город	25 402,8	40 510,5	49 516,5		143 032,335	272,5
		АЭА АТП						
		СЭЗ ПИТ	599,7	175,8	994,7		665,203	64,6
		АЭА Морпорт Ақтау						
		СЭЗ Морпорт Актау	1 591,1	3 068,8	902,4		860,392	89,3
		АЭА Оңтүстік						
		СЭЗ Онтустик	0,6	9 609,3	8 128,2		201,640	2,3
		АЭА Ұлттық Индустриялық мұнай-химия технопаркі						
		СЭЗ Национальный Индустриальный нефтехимический технопарк	-	-	5 019,5		11 385,169	219,1
		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						
	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	-	-	-		28 822,1	-
		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	580,8

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Астана қ.	4 947,1	9 733,0	2 092,2		12 870,347	580,3
		Шымкент қ.	73,1	197,8	187,5		979,778	489,8
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 ¹⁾						
	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 ¹⁾	45 286,6	42 444,3	43 006,7		74 305,3	165,3
		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	4,5 есе
		¹⁾ Арнайы экономикалық аймақта (АЭА) тіркелген кәсіпорындар тізімі АЭА әкімшілігімен нақтыланған.						
		Перечень предприятий зарегистрированных на территориях Специальных экономических зон (СЭЗ) уточнен администрациями СЭЗ.						
		²⁾ 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 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.					
	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						

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	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	Экспорттың жалпы көлеміндегі шикізаттық емес экспорт үлесі кемінде 40 % деңгейіне дейін ұлғаяды	Ел экспортының жалпы көлеміндегі шикізаттық емес тауарлар экспорт көлем үлесі*, %	28,2	27,8	27,7	27,6	24,5	-3,2 п.п.
	Рост доли несырьевого экспорта до уровня не менее 40% в общем объеме экспорта	Доля объема экспорта несырьевых товаров в общем объеме экспорта страны*, %						
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.						
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	112,3	112,5	0,2 п.п.
	К концу 2014 года планируется достижение ежегодных темпов роста розничного товарооборо-та 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	108,9	123,7	14,8 п.п.
		Ақтөбе	101,3	118,3	132,0	119,6	121,1	1,5 п.п.
		Алматы	101,6	121,5	120,6	110,2	124,4	14,2 п.п.
		Атырау	101,5	123,6	148,1	119,4	122,9	3,5 п.п.
		Батыс Қазақстан	98,1	102,6	113,2	111,4	111,4	п.п.
		Жамбыл	107,7	102,9	107,1	115,6	114,6	-1,0 п.п.
		Қарағанды	107,0	112,6	117,1	118,1	113,0	-5,1 п.п.
		Қостанай	107,3	108,7	128,1	115,1	113,0	-2,1 п.п.
		Қызылорда	120,4	131,1	145,0	117,9	121,6	3,7 п.п.

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Маңғыстау	95,0	111,3	161,4	116,4	104,2	-12,2 п.п.
		Оңтүстік Қазақстан	102,4	96,6	140,9	113,1	115,4	2,3 п.п.
		Павлодар	102,6	102,0	118,7	116,9	114,0	-2,9 п.п.
		Солтүстік Қазақстан	104,9	91,8	137,9	115,8	135,0	19,2 п.п.
		Шығыс Қазақстан	102,0	105,1	120,8	115,4	114,1	-1,3 п.п.
		Астана қ.	119,1	86,1	127,8	113,1	109,2	-3,9 п.п.
		Алматы қ.	97,6	84,0	101,1	106,5	106,2	-0,3 п.п.
АС	2014 жылдың соңына қарай бөлшек сауда айна-лымының 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	1 386 669,7	1 450 822,5	1 783 874,1		1 609 606,369	86,3
	Привлечение инвестиций в основной капитал приоритетных секторов экономики в планируе-мый период в объеме не менее 6 280 млрд. тенге	Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге, в т.ч. по областям и приоритетным отраслям						
		олардан:						
		из них:						
		Мұнай-газ секторы						
		Нефтегазовый сектор	823 450,8	894 609,6	1 258 723,2		1 028 962,550	78,2
		Ақтөбе	103 913,9	120 370,9	174 518,4		145 780,768	80,5
		Атырау	298 845,6	366 187,8	663 526,7		557 173,717	81,1
		Батыс Қазақстан	159 175,8	174 526,3	151 002,5		86 287,847	53,8
		Жамбыл	1 659,7	774,1	-		-	-
		Қызылорда	62 249,2	66 773,5	92 624,1		85 493,586	87,7
		Маңғыстау	194 576,2	164 147,0	173 166,0		142 908,253	77,3
		Оңтүстік Қазақстан	1 417,9	138,9	2,5		1 006,413	372,8 есе
		Шығыс Қазақстан	1 612,4	1 690,9	3 883,0		10 311,966	248,4

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Мұнайхимия						
		Нефтехимия	40 117,7	25 095,2	36 177,1		48 741,515	128,8
		Ақтөбе	240,2	32,5	23,8		6 688,382	270,5 есе
		Алматы	638,4	193,5	2 877,8		519,102	17,0
		Атырау	33 870,2	20 941,8	21 180,3		28 451,139	129,8
		Батыс Қазақстан	1 379,0	666,3	585,2		413,616	66,6
		Жамбыл	548,7	-	1 427,0		1 176,640	78,5
		Қызылорда	-	-	2 257,8		143,218	6,0
		Маңғыстау	19,9	90,9	667,1		4 788,679	672,1
		Оңтүстік Қазақстан	2 792,1	2 601,1	6 597,3		5 825,107	82,8
		Павлодар	201,0	569,1	387,7		626,924	151,8
		Солтүстік Қазақстан	-	-	171,8		106,473	59,5
		Шығыс Қазақстан	428,2	-	1,2		0,845	65,1
		Алматы қ.	0,02	-	-		1,390	-
		Кен металлургиясы саласы						
		Горнометаллургическая отрасль	137 006,8	124 888,3	109 903,2		120 578,586	104,9
		Ақмола	20 328,9	21 296,3	3 414,5		4 252,384	116,6
		Ақтөбе	34 254,8	41 647,7	23 731,1		28 302,737	114,9
		Алматы	246,6	153,3	66,4		193,766	275,7
		Батыс Қазақстан	1 373,5	722,7	578,8		985,535	162,0
		Жамбыл	21 887,9	11 799,5	13 244,3		13 043,461	92,3
		Қарағанды	32 894,8	34 281,1	46 479,7		48 226,119	96,6
		Қостанай	137 006,8	124 888,3	109 903,2		120 578,586	104,9
		Оңтүстік Қазақстан	-	-	-		5,678	-
		Павлодар	625,7	50,5	1 435,3		721,602	47,2
		Солтүстік Қазақстан	452,0	77,0	32,1		27,936	83,6
		Шығыс Қазақстан	24 923,8	14 689,6	20 911,8		24 760,758	110,8
		Алматы қ.	18,8	170,7	9,2		58,610	615,1
		Химия өнеркәсібі						
		Химическая промышленность	7 306,8	31 553,9	21 538,6		27 038,492	120,0
		Ақмола	109,5	1 394,0	2 282,1		1 344,429	55,2
		Ақтөбе	382,7	451,2	912,2		1 459,408	154,1
		Алматы	98,9	243,4	218,2		105,057	45,5
		Атырау	23,2	45,4	1 439,2		7 707,901	517,5
		Батыс Қазақстан	41,6	140,5	10,6		29,319	259,7

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Жамбыл	1 010,2	1 370,7	883,3		1 507,857	162,4
		Қарағанды	3 112,4	23 056,6	3 787,1		1 051,901	26,0
		Қызылорда	482,7	2 014,6	3 228,2		1 203,116	35,4
		Маңғыстау	218,7	279,8	126,4		819,301	607,2
		Оңтүстік Қазақстан	180,5	28,5	70,9		572,797	757,1
		Павлодар	1 230,2	2 193,1	7 264,7		10 054,331	130,0
		Солтүстік Қазақстан	83,6	37,5	11,1		-	-
		Шығыс Қазақстан	298,9	260,8	1 259,7		1 158,112	86,0
		Алматы қ.	33,7	37,8	45,0		24,963	53,6
		Атом өнеркәсібі						
		Атомная промышленность	43 002,0	46 088,2	42 820,0		43 313,413	96,7
		Ақмола	1 141,1	3 398,8	1 132,0		763,514	63,2
		Қызылорда	1 999,9	8 700,8	5 305,8		8 453,976	151,5
		Оңтүстік Қазақстан	39 017,2	33 114,9	35 661,9		33 618,255	88,3
		Шығыс Қазақстан	843,8	873,7	720,4		477,668	62,0
		Машина жасау						
		Машиностроение	14 123,1	21 521,8	21 472,7		37 780,516	168,2
		Ақмола	2 008,4	795,6	844,8		541,264	60,0
		Ақтөбе	115,3	194,1	758,8		272,590	34,6
		Алматы	48,8	199,5	2 397,7		952,678	37,5
		Атырау	526,2	526,2	2 116,7		634,900	29,0
		Батыс Қазақстан	261,3	239,5	1 908,9		1 477,168	72,9
		Жамбыл	349,8	250,9	95,3		219,331	218,9
		Қарағанды	555,0	731,3	2 186,9		2 542,646	109,0
		Қостанай	740,0	559,9	276,2		2 562,716	864,0
		Қызылорда	106,5	153,5	86,7		84,381	92,5
		Маңғыстау	311,4	2 555,0	412,9		799,721	181,3
		Оңтүстік Қазақстан	70,8	630,3	506,1		1 020,820	189,0
		Павлодар	684,1	502,5	2 869,9		8 311,174	271,9
		Солтүстік Қазақстан	749,8	188,8	489,6		449,559	88,1
		Шығыс Қазақстан	1 988,2	2 425,8	3 546,2		4 558,201	120,2
		Астана қ.	4 482,4	9 758,6	1 123,7		12 135,200	10,2 есе
		Алматы қ.	1 125,3	1 810,3	1 852,3		1 218,167	63,5
		Фармацевтика өнеркәсібі						
		Фармацевтическая промышленность	683,9	1 915,6	1 068,7		1 800,155	161,0

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ақмола	7,1	179,6	29,5		10,241	32,6
		Ақтөбе	-	-	-		332,367	-
		Алматы	-	1 063,7	190,9		409,427	202,6
		Жамбыл	-	-	-		294,444	-
		Қарағанды	31,2	7,0	51,6		84,433	153,3
		Оңтүстік Қазақстан	503,7	382,6	235,7		163,718	65,1
		Павлодар	-	0,3	0,027		-	-
		Алматы қ.	141,9	282,5	561,1		505,525	87,0
АС		Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру	73 630,2	63 738,1	57 161,6		32 043,179	53,6
		Строительная индустрия и производство строительных материалов						
		Ақмола	13 999,5	4 727,7	3 435,1		2 885,427	78,7
		Ақтөбе	6 115,4	2 258,3	3 607,7		2 648,435	70,7
		Алматы	6 850,7	6 749,8	1 915,1		3 694,543	182,2
		Атырау	21,4	544,2	1 374,0		271,550	19,1
		Батыс Қазақстан	1 063,3	239,8	456,4		139,787	28,8
		Жамбыл	14 098,5	17 057,8	15 906,4		5 525,392	33,1
		Қарағанды	10 354,9	11 501,0	1 318,9		3 530,342	179,8
		Қостанай	2 502,4	321,5	886,9		1 069,083	112,2
		Қызылорда	172,0	170,0	1 498,0		906,893	57,5
		Маңғыстау	2 719,8	1 857,0	3 496,2		2 739,598	73,4
		Оңтүстік Қазақстан	6 542,8	6 769,9	17 300,2		3 904,896	21,2
		Павлодар	1 071,9	1 788,1	338,2		388,937	108,0
		Солтүстік Қазақстан	36,1	513,9	352,9		409,838	111,5
		Шығыс Қазақстан	6 275,8	7 641,0	3 857,5		2 446,025	59,3
		Астана қ.	429,6	360,6	281,0		1 054,283	354,0
		Алматы қ.	1 376,1	1 237,6	1 137,3		1 428,150	121,2
		Агроөнеркәсіптік кешен	124 616,3	158 229,5	170 660,5		183 410,045	102,7
		Агропромышленный комплекс						
		Ақмола	15 325,6	28 496,5	27 943,4		23 925,515	80,2
		Ақтөбе	4 284,1	8 864,7	8 215,2		4 417,642	51,8
		Алматы	16 417,1	18 234,7	30 818,4		23 876,548	73,2
		Атырау	42,8	2 055,1	1 143,2		1 137,197	96,1
		Батыс Қазақстан	1 835,0	7 469,8	7 295,8		3 402,213	43,9
		Жамбыл	2 981,0	932,0	1 481,8		2 510,311	161,2

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Қарағанды	5 893,3	5 451,9	9 244,8		8 115,300	82,3
		Қостанай	24 815,6	31 666,8	21 510,0		35 886,344	155,3
		Қызылорда	2 429,4	2 999,4	3 300,9		1 653,344	47,6
		Маңғыстау	64,5	6 008,9	7 331,1		4 950,378	63,2
		Оңтүстік Қазақстан	4 123,8	7 139,0	7 258,7		10 237,977	132,2
		Павлодар	1 512,7	1 926,2	4 468,2		6 391,247	134,3
		Солтүстік Қазақстан	13 841,5	19 318,4	21 424,5		33 606,851	150,5
		Шығыс Қазақстан	4 842,9	5 058,4	9 172,4		10 530,060	107,4
		Астана қ.	14 123,5	1 796,2	2 167,6		2 638,341	114,8
		Алматы қ.	12 083,5	10 811,5	7 884,6		10 130,777	124,0
		Жеңіл өнеркәсіп						
		Легкая промышленность	386,9	10 729,6	10 063,0		1 132,544	10,8
		Ақмола	13,2	1,2	230,4		219,510	89,2
		Ақтөбе	0,3	2,8	2,2		-	-
		Алматы	23,4	206,3	-		137,961	-
		Батыс Қазақстан	25,3	-	10,8		3,791	33,0
		Жамбыл	4,0	-	0,214		-	-
		Қарағанды	20,0	12,3	59,9		8,058	12,6
		Қостанай	6,1	-	7,0		11,480	151,9
		Оңтүстік Қазақстан	289,7	10 501,0	9 751,7		706,358	6,8
		Павлодар	0,5	4,4	0,4		43,496	100,3 есе
		Шығыс Қазақстан	4,4	1,6	0,2		0,496	263,6
		Астана қ.	-	-	0,2		1,394	865,2
		Туристiк сала						
		Туристская отрасль	247,3	438,6	64,8		2 036,801	30,1 есе
		Ақмола	0,1	-	-		1 921,908	-
		Алматы	209,5	31,2	6,7		0,115	1,6
		Жамбыл	-	-	-		1,800	-
		Қарағанды	0,7	150,1	0,7		2,934	406,2
		Қостанай	-	-	3,6		-	-
		Оңтүстік Қазақстан	0,5	0,7	1,0		1,155	106,2
		Павлодар	-	0,5	2,3		0,431	17,5
		Солтүстік Қазақстан	0,0	-	0,2		0,668	416,3
		Шығыс Қазақстан	16,4	45,8	1,9		28,311	14,3 есе
		Астана қ.	-	98,0	2,5		38,088	14,6 есе

Жауапты мемлекеттік мекеме	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан 2010 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный госорган	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	2010 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-декабрь 2011 года	Январь-декабрь 2011 года к январю-декабрю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Алматы қ.	19,9	112,1	46,0		41,391	86,9
		Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар	122 098,1	71 691,3	54 220,6		82 768,573	145,9
		Информационные и коммуникационные технологии						
		Ақмола	407,0	1 150,5	933,0		1 567,497	157,3
		Ақтөбе	3 369,0	1 462,9	1 995,6		2 965,863	143,2
		Алматы	4 016,3	1 913,9	3 020,4		5 605,423	175,2
		Атырау	3 518,7	1 930,5	1 573,0		1 745,576	107,2
		Батыс Қазақстан	3 886,9	980,1	1 300,8		1 865,073	135,0
		Жамбыл	3 104,7	1 443,5	1 992,0		2 933,008	140,1
		Қарағанды	4 083,5	7 293,0	3 885,4		5 244,217	126,5
		Қостанай	1 993,0	1 527,9	2 461,8		3 585,484	135,6
		Қызылорда	1 626,2	1 970,7	964,1		1 121,639	110,6
		Маңғыстау	1 569,4	936,1	2 098,6		1 656,362	73,9
		Оңтүстік Қазақстан	5 137,5	1 952,4	2 135,8		2 105,823	92,4
		Павлодар	3 068,2	1 390,4	3 112,2		4 088,381	123,3
		Солтүстік Қазақстан	1 792,3	2 732,5	1 562,1		2 621,554	161,1
		Шығыс Қазақстан	7 186,5	2 089,0	3 828,0		6 574,037	160,7
		Астана қ.	11 461,1	4 279,8	4 680,4		9 244,675	186,3
		Алматы қ.	65 877,7	38 638,2	18 677,5		29 843,961	154,2
Ескерту: 2011 жыл бойынша жедел деректер келтірілген.								
Примечание: за 2011г. приведены оперативные данные.								

Отпечатано в ПК "ЭКОЖАН"
Тел.: 8(7212) 44-23-68, 44-23-60,
43-31-78, 94-20-00.
E-mail: Ekozhan@mail.ru, Ekozhan@mail.kz
Гарнитура "Arial". Печать офсетная. Тираж 100. Заказ № 127.