

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) обязательно 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-мамыр

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

январь-май 2011 года

Астана 2011

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі / 2011 жыл

«Қазақстан Республикасын үдемелі индустриялық-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

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

«Ақарман-медиа» ЖШС типографиясы

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 доклада доступен на Интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике www.stat.gov.kz

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 ТОО «Акарман-медиа»

МАЗМҰНЫ СОДЕРЖАНИЕ

1	Негізгі индикаторлар Основные индикаторы.....	5
2	Мұнай-газ секторы Нефтегазовый сектор.....	16
3	Кен металлургиясы саласы Горнометаллургическая отрасль.....	20
4	Химия өнеркәсібі Химическая промышленность.....	78
5	Атом өнеркәсібі Атомная промышленность.....	87
6	Машина жасау Машиностроение.....	88
7	Фармацевтика өнеркәсібі Фармацевтическая промышленность.....	101
8	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру Строительная индустрия и производство строительных материалов.....	103
9	Агроөнеркәсіптік кешен Агропромышленный комплекс.....	108
10	Жеңіл өнеркәсіп Легкая промышленность.....	110
11	Туристік сала Туристская отрасль.....	112
12	Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар Информационные и коммуникационные технологии.....	113
13	Ғарыш қызметі Космическая деятельность.....	113
14	Балама энергетика Альтернативная энергетика.....	114

15	Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение энергетической инфраструктурой.....	114
16	Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение транспортной инфраструктурой.....	116
17	Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету Обеспечение инфокоммуникациями.....	122
18	Минералдық-шикізат кешенін дамыту Развитие минерально-сырьевого комплекса.....	123
19	Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами.....	124
20	Әкімшілік кедергілерді азайту Снижение административных барьеров.....	126
21	Бәсекелестікті дамыту Развитие конкуренции.....	127
22	Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества.....	128
23	Энергия үнемдеу Энергосбережение.....	130
24	Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу Развитие инноваций и содействие технологической модернизации.....	131
25	Тариф саясаты Тарифная политика.....	133
26	Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон.....	135
27	Сауда саясаты Торговая политика.....	140
28	Бағдарламаны қаржылық қолдау құралдары Инструменты финансовой поддержки Программы.....	141

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 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	21,6	4,0	4,9	127,5
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	7,0	7,1	6,6	-
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*, %	11,8	10,9	11,4	10,9	10,6	-
		Ақмола	13,2	8,4	13,6	-	-	-
		Ақтөбе	11,1	7,9	8,0	-	-	-
		Алматы	16,9	16,2	16,6	-	-	-
		Атырау	3,7	3,8	4,7	-	-	-
		Батыс Қазақстан	4,2	4,3	4,5	-	-	-
		Жамбыл	14,7	12,6	14,8	-	-	-
		Қарағанды	38,2	34,6	33,8	-	-	-
		Қостанай	7,9	9,0	9,3	-	-	-
		Қызылорда	1,9	2,2	2,2	-	-	-
		Маңғыстау	3,0	3,0	3,0	-	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	10,8	15,5	18,7	-	-	-
		Павлодар	37,2	29,7	36,0	-	-	-
		Солтүстік Қазақстан	7,3	8,3	8,1	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	19,0	19,1	20,3	-	-	-
		Астана қ.	3,4	3,1	3,0	-	-	-
		Алматы қ.	5,6	4,9	4,5	-	-	-
		* 6,7 бағандар – сәйкес жылғы қаңтар-наурыз, 8 баған – 2010 жыл өткен жылға пайызбен.						
		6,7 столбцы – январь-март соответствующего года, 8 графа – 2010 год в процентах к предыдущему году.						
		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	110,0	119,1	105,8	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ақмола	89,2	97,8	131,6	118,5	140,5	
	Ақтөбе	99,6	106,2	111,7	113,3	111,4	
	Алматы	95,3	97,9	112,4	114,3	113,3	
	Атырау	117,7	121,5	113,8	123,5	101,3	
	Батыс Қазақстан	101,5	103,7	99,7	100,2	106,9	
	Жамбыл	113,0	69,3	114,0	115,0	123,4	
	Қарағанды	96,7	95,4	105,9	106,2	107,3	
	Қостанай	97,4	101,6	115,6	138,9	100,3	
	Қызылорда	99,1	99,0	99,6	101,0	102,5	
	Маңғыстау	105,0	99,3	101,5	100,8	107,2	
	Оңтүстік Қазақстан	101,8	102,7	113,3	129,9	97,8	
	Павлодар	104,0	99,3	112,1	139,0	97,2	
	Солтүстік Қазақстан	106,4	102,6	100,2	103,2	105,5	
	Шығыс Қазақстан	100,8	93,6	108,6	110,5	110,3	
	Астана қ.	84,4	95,2	109,1	106,8	160,8	
	Алматы қ.	79,9	90,5	127,0	125,1	123,4	
	Өңірлер бойынша өнеркәсіп өндірісінің құрылымы, %-бен						
	Структура промышленного производства по регионам, в %						
	Қазақстан Республикасы	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
	Ақмола	1,3	1,4	1,5	1,3	1,3	
	Ақтөбе	8,6	7,6	8,1	7,7	7,8	
	Алматы	3,0	3,3	2,9	2,6	2,4	
	Атырау	21,1	23,8	26,0	26,6	27,1	
	Батыс Қазақстан	9,4	9,0	8,4	9,2	9,7	
	Жамбыл	1,5	1,3	1,1	1,0	1,0	
	Қарағанды	9,3	8,9	8,6	8,5	8,6	
	Қостанай	3,3	3,4	3,8	3,6	3,6	
	Қызылорда	8,3	6,9	6,6	6,7	6,9	
	Маңғыстау	15,0	14,4	13,0	13,5	13,9	
	Оңтүстік Қазақстан	2,1	2,8	2,6	2,5	2,1	
	Павлодар	7,0	6,0	7,3	7,3	6,4	
	Солтүстік Қазақстан	0,7	0,9	0,7	0,7	0,6	
	Шығыс Қазақстан	4,6	5,4	5,3	5,2	4,8	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Астана қ.	1,1	1,1	0,9	0,8	1,0	
	Алматы қ.	3,7	3,9	3,1	3,2	2,7	
	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	100,0	
	Кен өндіру өнеркәсібі және карьерлерлерді қазу						
	Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	61,1	60,3	61,4	62,7	64,8	
	Көмір және лигнит өндіру						
	Добыча угля и лигнита	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	
	Шикі мұнайды және табиғи газды өндіру						
	Добыча сырой нефти и природного газа	52,0	50,9	51,5	53,5	55,8	
	Шикі мұнайды өндіру						
	Добыча сырой нефти	51,7	50,5	51,1	53,1	55,5	
	Табиғи газды өндіру						
	Добыча природного газа	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	
	Металл кендерін өндіру						
	Добыча металлических руд	4,1	4,6	5,5	5,4	5,1	
	Темір кенін өндіру						
	Добыча железной руды	1,8	1,5	2,2	2,0	2,2	
	Түсті металдар кендерін өндіру						
	Добыча руд цветных металлов	2,4	3,1	3,3	3,3	2,9	
	Кен өндіру өнеркәсібінің басқа салалары						
	Прочие отрасли горнодобывающей промышленности	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	
	Кен өндіру өнеркәсібі саласындағы техникалық қызметтер						
	Технические услуги в области горнодобывающей промышленности	2,5	3,0	2,6	2,2	2,2	
	Өңдеу өнеркәсібі						
	Обрабатывающая промышленность	33,6	32,3	31,7	29,3	28,1	
	Тамақ өнімдерін өндіру						
	Производство продуктов питания	6,0	6,9	5,7	5,3	4,4	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Етті қайта өңдеу және консервілеу және ет өнімдерін өндіру						
	Переработка и консервирование мяса и производство мясных изделий	0,6	0,8	0,7	0,7	0,5	
	Балықты, шаян тәрізділерді және былқылдақ денелілерді өңдеу және консервілеу						
	Переработка и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
	Жемістерді және көкөністерді қайта өңдеу және консервілеу						
	Переработка и консервирование фруктов и овощей	0,7	0,8	0,6	0,5	0,3	
	Өсімдік және мал майы мен тоң май өндіру						
	Производство растительных и животных масел и жиров	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	
	Сүт өнімдерін өндіру						
	Производство молочных продуктов	1,0	1,1	1,0	0,8	0,7	
	Ұн тарту өнеркәсібі өнімдерін, крахмалдар және крахмал өнімдерін өндіру						
	Производство продуктов мукомольной промышленности, крахмалов и крахмальных продуктов	1,3	1,4	1,1	1,1	0,9	
	Нан және ұн өнімдерін өндіру						
	Производство хлебобулочных и мучных изделий	1,1	1,3	1,0	0,9	0,7	
	Басқа да тамақ өнімдерін өндіру						
	Производство прочих продуктов питания	0,8	0,9	0,8	0,6	0,7	
	Жануарларға арналған дайын азықтарды өндіру						
	Производство готовых кормов для животных	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
	Сусындарды өндіру						
	Производство напитков	1,2	1,3	1,2	1,1	0,9	
	Темекі өнімдерін өндіру						
	Производство табачных изделий	0,7	0,8	0,6	0,5	0,5	
	Тоқыма бұйымдарын өндіру						
	Производство текстильных изделий	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	
	Киім өндіру						
	Производство одежды	0,1	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	0,0	0,0	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Жиһаздан басқа ағаштан және тоздан жасалған бұйымдарды өндіру; сабаннан және өруге арналған материалдан жасалған бұйымдар өндіру						
	Производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
	Қағаз және қағаздан жасалған өнімдер өндіру						
	Производство бумаги и бумажной продукции	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
	Кокс және мұнай өңдеу өнімдерін өндіру						
	Производство кокса и продуктов нефтепереработки	2,3	2,3	2,8	2,7	2,6	
	Мұнай өңдеу өнімдерін өндіру						
	Производство продуктов нефтепереработки	2,1	2,3	2,8	2,7	2,6	
	Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру						
	Производство продуктов химической промышленности	1,1	0,9	0,9	0,8	0,9	
	Негізгі фармацевтикалық өнімдерді өндіру						
	Производство основных фармацевтических продуктов	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	
	Режеңке және пластмасса бұйымдарын өндіру						
	Производство резиновых и пластмассовых изделий	0,6	0,7	0,6	0,5	0,5	
	Өзге металл емес минералдық өнімдерді өндіру						
	Производство прочей не металлической минеральной продукции	2,0	2,0	1,7	1,2	1,2	
	Металлургия өнеркәсібі						
	Металлургическая промышленность	13,6	11,8	13,4	13,0	12,8	
	Қара металлургия						
	Черная металлургия	6,5	5,2	5,8	5,5	5,3	
	Негізгі бағалы және түсті металдарды өндіру						
	Производство основных благородных и цветных металлов	6,3	6,5	7,5	7,4	7,4	
	Металл құю						
	Литье металлов	0,7	0,1	0,1	0,1	0,0	
	Машиналар мен жабдықтардан басқа дайын металл бұйымдарын жасау						
	Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1,1	1,2	0,8	0,8	0,6	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Машина жасау						
	Машиностроение	3,0	3,1	2,9	2,3	2,7	
	Компьютерлер, электрондық және оптикалық бұйымдарды жасау						
	Производство компьютеров, электронной и оптической продукции	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	
	Электр жабдықтарын жасау						
	Производство электрического оборудования	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	
	Басқа санаттарға кіргізілмеген машиналар мен жабдықтар жасау						
	Производство машин и оборудования, не включенных в другие категории	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	
	Автокөлік құралдарын, трейлерлер және жартылай тіркемелер жасау						
	Производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	
	Өзге де көлік құралдарын жасау						
	Производство прочих транспортных средств	0,1	0,1	0,2	0,1	0,4	
	Машиналар мен жабдықтарды жөндеу және орнату						
	Ремонт и установка машин и оборудования	1,7	1,9	1,5	1,3	1,3	
	Жиһаз жасау						
	Производство мебели	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	
	Өзге де дайын бұйымдарды жасау						
	Производство прочих готовых изделий	0,04	0,1	0,1	0,0	0,1	
	Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау						
	Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	5,0	6,3	6,0	7,1	6,2	
	Электр энергиясын өндіру, беру және бөлу						
	Производство, передача и распределение электроэнергии	3,7	4,6	4,6	5,0	4,5	
	Газ тәрізді отынды өндіру және бөлу						
	Производство и распределение газообразного топлива	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	
	Бу беру және ауа баптау жүйелері						
	Системы подачи пара и кондиционирования воздуха	1,1	1,4	1,2	1,7	1,4	
	Сумен жабдықтау; көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов						
		Суды жинау, өңдеу және бөлу						
		Сбор, обработка и распределение воды	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	
		Кәріз жүйесі						
		Канализационная система	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		Қалдықтарды жинау, өңдеу және жою; қалдықтарды кәдеге жарату						
		Сбор, обработка и удаление отходов; утилизация отходов	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	
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*, %	28,2	27,8	28,9	26,1	23,4	-2,7 п.п.
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.						
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*, %	70,4	60,1	67,6	67,3	65,7	-1,6п.п.
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.						
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.	37,4	29,5	44,1	-	-	149,4
		Ақмола	15,9	17,6	20,1	-	-	114,2
		Ақтөбе	40,9	20,2	46,7	-	-	231,2
		Алматы	38,0	35,7	38,7	-	-	108,4
		Атырау	26,0	36,2	43,4	-	-	119,9
		Батыс Қазақстан	23,2	18,9	22,6	-	-	119,6
		Жамбыл	9,9	15,0	16,3	-	-	108,7
		Қарағанды	72,2	30,8	72,7	-	-	236
		Қостанай	17,2	18,7	18,4	-	-	98,4

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Қызылорда	12,0	10,4	9,3	-	-	89,4	
	Маңғыстау	28,7	29,5	33,3	-	-	112,9	
	Оңтүстік Қазақстан	15,2	18,9	19,5	-	-	103,2	
	Павлодар	27,7	46,2	52,6	-	-	113,9	
	Солтүстік Қазақстан	14,5	17,6	14,0	-	-	79,5	
	Шығыс Қазақстан	34,1	31,9	51,4	-	-	161,1	
	Астана қ.	36,9	29,8	56,4	-	-	189,3	
	Алматы қ.	41,2	40,1	45,2	-	-	112,7	
	<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>							
	<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</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	2,8	-	-	93,3
		Ақмола	4,2	5,5	3,3	-	-	60,0
		Ақтөбе	2,7	3,1	3,1	-	-	100,0
		Алматы	2,4	2,5	2,5	-	-	100,0
		Атырау	6,2	5,5	5,5	-	-	100,0
		Батыс Қазақстан	2,5	2,0	2,2	-	-	110,0
		Жамбыл	1,9	1,6	1,6	-	-	100,0
		Қарағанды	2,8	3,4	2,9	-	-	85,3
		Қостанай	6,8	5,7	4,8	-	-	84,2
		Қызылорда	2,1	2,7	4,2	-	-	155,6
		Маңғыстау	3,1	2,3	4,6	-	-	200,0
		Оңтүстік Қазақстан	1,5	1,3	1,6	-	-	123,1
		Павлодар	2,5	3,4	2,8	-	-	82,4
		Солтүстік Қазақстан	5,4	5,4	4,3	-	-	79,6
		Шығыс Қазақстан	2,5	3,2	3,1	-	-	96,9
		Астана қаласы	14,4	1,5	3,0	-	-	200,0
		Алматы қаласы	6,9	1,3	1,6	-	-	123,1
	<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>							
	<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</i>							

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Агроөнеркәсіптік көшендегі 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	5,0	-	-	89,3
		Ақмола	6,7	10,3	5,4	-	-	52,4
		Ақтөбе	4,7	6,1	5,9	-	-	96,7
		Алматы	3,9	4,7	4,6	-	-	97,9
		Атырау	8,8	9,4	9,1	-	-	96,8
		Батыс Қазақстан	4,2	3,7	4,1	-	-	110,8
		Жамбыл	2,9	2,9	2,9	-	-	100,0
		Қарағанды	4,6	6,4	5,5	-	-	85,9
		Қостанай	9,8	10,1	8,4	-	-	83,2
		Қызылорда	3,5	4,7	7,0	-	-	148,9
		Маңғыстау	5,1	3,9	7,9	-	-	202,6
		Оңтүстік Қазақстан	2,3	2,4	2,9	-	-	120,8
		Павлодар	4,1	6,1	5,1	-	-	83,6
		Солтүстік Қазақстан	9,0	9,5	7,1	-	-	74,7
		Шығыс Қазақстан	4,2	6	5,5	-	-	91,7
		Астана қ	25,1	2,7	5,5	-	-	203,7
		Алматы қ	12,0	2,3	2,6	-	-	113,0
		<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>						
		<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</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⁾, %						
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>(Данные МИНТ)</i>						
		Тауарлар:						
		Товары:						

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Мемлекеттік органдар ²⁾						
	Государственные органы ²⁾	-	51,8	49,3	61,66	61,16	-0,5 п.п.
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾						
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» ²⁾	-	63	37,6	46	26	- 20 п.п.
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾						
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	43,2	31,4	47,3	10,6	- 36,7 п.п.
	Жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾						
	Недропользователи ²⁾	-	10,7	11,48	-	-	-
	Жұмыс:						
	Работы:						
	Мемлекеттік органдар ²⁾						
	Государственные органы ²⁾	-	83,3	85	87,56	93,59	6,03 п.п.
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾						
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» ²⁾	-	64	49	44 ²⁾	32 ²⁾	- 12 п.п.
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾						
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	82,1	65,4	91,8 ²⁾	82,5 ²⁾	-9,3 п.п.
	Жер қойнауын пайдаланушылар ³⁾						
	Недропользователи ³⁾	-	80	79,4	-	-	-
	Қызмет көрсетулер:						
	Услуги:						
	Мемлекеттік органдар ²⁾						
	Государственные органы ²⁾	-	91,1	85	94,15	84,99	- 9,16 п.п.
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾						
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» ²⁾	-	94	75,9	73	59	- 14 п.п.
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾						
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	87,6	76	79	46,3	- 32,7 п.п.
	Жер қойнауын пайдаланушылар ³⁾						
	Недропользователи ³⁾	-	78	81,59	-	-	-
	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.						

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	²⁾ 6,7,8 баған - қаңтар-сәуірдегі деректер							
	6,7,8 графы - данные за январь-апрель							
	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, %						
	Рост доли инновационно активных предприятий до 10% от числа действующих предприятий	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий, %	4,0	4,0	4,0*			
		мұнай-газ секторында	0,2	0,6	-			
		в нефтегазовом секторе						
		кен металлургиясы саласында						
		в горно-металлургической отрасли	1,4	2,1	-			
		химия өнеркәсібінде						
		в химической промышленности	1,5	1,4	-			
		атом өнеркәсібінде						
		в атомной отрасли	1,6	2,3	-			
		машина жасау саласында						
		в машиностроительной отрасли	0,8	0,7	-			
		фармацевтика өнеркәсібінде						
		в фармацевтической промышленности	1,5	2,1	-			
		құрылыс индустрияда						
		в строительной индустрии	0,2	0,2	-			
		агроөнеркәсіптік кешенде						
		в агропромышленном комплексе	0,5	0,6	-			
		жеңіл өнеркәсібінде						
		в легкой промышленности	0,2	0,2	-			
		ақпараттық және коммуникациялық технологияларында						
		в информационных и коммуникационных технологиях	0,8	0,9	-			
		* Бағалау. Жылдық кезеңділіктегі деректер.						
		Оценка. Данные годовой периодичности.						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
АС	Шикізаттық емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік шығындарының үлесі кемінде 8% деңгейіне дейін төмендейді	Шикізаттық емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік кәсіпорындары шығындарының үлесі*, %						
	Снижение доли транспортных расходов в структуре себестоимости несырьевого сектора до уровня не менее чем на 8 %	Доля транспортных расходов в структуре затрат предприятий несырьевого сектора*, %	2,4	3,4	-			
		<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>						
		<i>Данные годовой периодичности.</i>						
АС	ЖІӨ қуат сыйымдылығы 2008 жылдың деңгейінен кемінде 10 %-ға төмендейді	ЖІӨ энергия жинағы, мэт мың АҚШ долл.2000 ж. бағасымен						
	Снижение энергоёмкости ВВП не менее чем на 10 % от уровня 2008 года	Энергоёмкость ВВП, тнэ на тыс. долл.США в ценах 2000г.	1,77	1,48	-			
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						
		Объем добычи нефти, включая газовый конденсат, тыс. тонн	70 671,0	76 482,6	79 517,7	32 675,8	33 629,3	102,9
		Ақтөбе	7 373,0	7 807,3	7 980,4	3 230,6	3 465,0	107,3
		Атырау	21 578,3	26 564,5	30 044,3	12 242,6	12 487,6	102,0
		Батыс Қазақстан	11 853,2	12 227,9	11 748,2	5 137,5	5 421,3	105,5
		Жамбыл	26,3	26,0	24,3	10,3	9,4	91,3
		Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 009,7	4 501,3	4 505,8	100,1
		Маңғыстау	18 563,8	18 630,4	18 710,8	7 553,5	7 740,2	102,5
		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	67 915,7	27 599,7	28 276,4	102,5
		Ақтөбе	7 371,8	7 802,5	7 980,4	3 230,6	3 465,0	107,3
		Атырау	21 578,3	26 564,5	30 044,3	12 242,6	12 487,6	102,0
		Батыс Қазақстан	242,2	344,2	362,2	140,4	139,6	99,4

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 009,7	4 501,3	4 505,8	100,1	
	Маңғыстау	18 177,3	18 416,7	18 519,1	7 484,8	7 678,4	102,6	
	газ конденсаты, мың тонна							
	конденсат газовый, тыс. тонн	12 025,0	12 128,2	11 602,0	5 076,1	5 352,9	105,5	
	Ақтөбе	1,2	4,8	-	-	-	-	
	Батыс Қазақстан	11 611,0	11 883,7	11 386,0	4 997,1	5 281,7	105,7	
	Жамбыл	26,3	26,0	24,3	10,3	9,4	91,3	
	Маңғыстау	386,5	213,7	191,7	68,7	61,8	90,0	
	Табиғи газ (жалпы шығарылым) өндірудің көлемі, млн. текше метр							
	Объем добычи газа природного (валовой выпуск), млн. куб. м	32 889,3	35 941,8	37 141,7	15 374,1	16 659,1	108,4	
	Ақтөбе	2 924,7	3 502,5	3 350,2	1 278,0	1 616,4	126,5	
	Атырау	9 175,6	11 863,1	13 591,8	5 465,6	5 775,6	105,7	
	Батыс Қазақстан	15 098,7	15 686,3	15 176,0	6 645,5	7 284,9	109,6	
	Жамбыл	338,4	354,0	344,0	147,7	139,4	94,4	
	Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 552,8	652,1	636,7	97,6	
	Маңғыстау	4 003,1	3 046,2	3 126,9	1 185,2	1 206,1	101,8	
	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	17 588,8	7 509,8	8 205,4	109,3	
	Ақтөбе	172,5	119,0	119,1	0,6	84,6	141 есе	
	Батыс Қазақстан	15 004,3	15 563,8	15 008,0	6 605,3	7 226,2	109,4	
	Жамбыл	338,4	354,0	344,0	147,7	139,4	94,4	
	Маңғыстау	3 193,0	2 095,6	2 117,7	756,2	755,2	99,9	
	ілеспе мұнай газы (жалпы шығарылым), млн. текше метр							
	газ нефтяной попутный (валовой выпуск), млн. куб. м	14 181,1	17 809,4	19 552,9	7 864,3	8 453,7	107,5	
	Ақтөбе	2 752,2	3 383,5	3 231,1	1 277,4	1 531,8	119,9	
	Атырау	9 175,6	11 863,1	13 591,8	5 465,6	5 775,6	105,7	
	Батыс Қазақстан	94,4	122,5	168,0	40,2	58,7	146,0	
	Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 552,8	652,1	636,7	97,6	
	Маңғыстау	810,1	950,6	1 009,2	429,0	450,9	105,1	
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	66,1	22,2	24,3	109,4

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Экспорт нефти к 2014 году составит 75 млн. тонн (119,4 % к 2008 году).	Экспорт нефти и газового конденсата*, млн. тонн						
		<i>(КБК мәліметтері бойынша)</i>						
		<i>(По данным КТК)</i>						
		<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>						
		<i>6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.</i>						
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 заводах (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						
		Топливо нефтяное (мазут) и газойли (топливо дизельное); дистилляты нефтяные, тыс. тонн	11 790,5	11 716,8	12 757,2	5 588,0	5 153,9	92,2
		Ақтөбе	188,2	361,9	79,9	13,7	60,7	4,4 есе
		Алматы	7,5	2,6	4,9	2,1	158,2	75,3 есе
		Атырау	3 639,8	3 656,8	4 049,9	1 630,7	1 514,9	92,9
		Батыс Қазақстан	464,1	444,0	338,4	93,7	225,8	241,0
		Жамбыл	36,1	42,6	47,2	18,4	19,0	103,3
		Қызылорда	-	15,5	17,9	7,0	6,2	88,6
		Маңғыстау	87,2	59,5	57,8	22,2	24,7	111,3
		Оңтүстік Қазақстан	4 004,7	3 740,6	4 269,0	1 908,5	1 809,8	94,8
		Павлодар	3 361,6	3 392,7	3 889,8	1 891,1	1 333,1	70,5
		Шығыс Қазақстан	1,3	0,6	2,4	0,6	1,5	250,0
		мотор отыны (бензин, соның ішінде авиациялық), мың тонна						
		топливо моторное (бензин, в том числе авиационный), тыс. тонн	2 505,2	2 612,9	2 921,9	1 354,1	1 008,5	74,5
		Ақтөбе	1,2	2,9	3,0	1,7	-	-
		Алматы	0,8	0,3	0,3	0,3	0,1	33,3

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Атырау	493,2	553,2	601,4	275,0	207,7	75,5
	Батыс Қазақстан	0,2	-	-	-	-	-
	Жамбыл	11,9	18,1	22,4	9,2	5,6	60,9
	Қызылорда	-	2,6	2,6	1,0	0,7	70,0
	Оңтүстік Қазақстан	842,7	810,6	978,2	436,0	427,3	98,0
	Павлодар	1 155,2	1 225,2	1 314,0	630,9	367,1	58,2
	керосин, мың тонна						
	керосин, тыс.тонн	401,6	374,3	490,6	219,9	164,3	74,7
	Ақтөбе	2,3	0,8	0,9	0,6	0,4	66,7
	Атырау	44,6	51,4	65,6	23,6	15,2	64,4
	Оңтүстік Қазақстан	274,8	240,1	234,4	108,4	96,6	89,1
	Павлодар	79,9	82,0	189,7	87,3	52,1	59,7
	газойльдер (дизельдік отын), мың тонна						
	газойли (топливо дизельное), тыс.тонн	4 375,1	4 261,0	4 440,1	1 953,0	1 859,5	95,2
	Ақтөбе	9,7	6,0	13,3	3,8	38,6	10,2 есе
	Алматы	2,5	1,0	1,0	0,6	0,2	33,3
	Атырау	1 175,8	1 190,8	1 259,4	510,9	486,5	95,2
	Батыс Қазақстан	455,6	443,1	337,5	93,5	224,8	240,4
	Жамбыл	7,7	7,0	6,2	1,8	2,5	138,9
	Қызылорда	-	8,3	7,7	2,9	2,6	89,7
	Маңғыстау	1,6	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	1 408,1	1 276,3	1 337,2	613,8	553,1	90,1
	Павлодар	1 314,1	1 328,5	1 477,8	725,7	551,2	76,0
	оттық мазут, мың тонна						
	мазут топочный, тыс.тонн	3 203,8	3 261,1	3 795,8	1 601,6	1 718,7	107,3
	Ақтөбе	18,6	6,2	8,3	4,5	10,7	237,8
	Алматы	4,2	1,3	3,4	1,2	157,4	131,2 есе
	Атырау	1 652,8	1 704,3	1 953,7	749,0	762,9	101,9
	Батыс Қазақстан	1,2	0,9	0,6	-	-	-
	Жамбыл	2,5	3,1	4,2	1,7	5,2	3,1 есе
	Қызылорда	-	4,6	7,6	3,1	2,9	93,5
	Павлодар	793,8	754,8	931,0	438,4	356,5	81,3
	Оңтүстік Қазақстан	730,7	785,9	887,0	403,7	423,1	104,8

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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.					
		Глубина переработки нефти, %	Увеличение глубины переработки нефти на НПЗ РК до 87-90% будет возможно после завершения в 2014 году проектов модернизации и реконструкции отечественных НПЗ.					
		Отандық мұнай өнімдерінің сапасын Еуро сапасы стандарттарына жеткізу	Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 1 наурыздағы №153 "Бензин, дизелдік отын және мазут қауіпсіздігінің талаптары" техникалық регламентін бекіту туралы" қаулысына сәйкес мұнай өнімдері сапасының Еуро-2 стандарттары ҚР аумағында 2010 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданылады, Еуро-3 стандарттары 2016 жылғы 1 қаңтардан бастап енгізіледі.					
		Доведение качества отечественных нефтепродуктов до стандартов качества Еуро	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 Еуро-2 действуют на территории РК с 01.01.2010 г., стандарты Еуро-3 будут введены с 01.01.2014 г., Еуро-4 с 01.01.2016 г.					
		(МГМ деректері)						
		Данные МНГ)						
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.					
	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.					
		(МГМ деректері)						
		Данные МНГ)						
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	859 595,6	753 009,7	993 339,3	-	-	131,9

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Ақмола	5 876,5	5 376,1	26 223,7	-	-	487,8	
	Ақтөбе	53 720,0	27 762,6	36 934,3	-	-	133,0	
	Алматы	5 514,6	7 055,9	8 859,3	-	-	125,6	
	Атырау	322,4	694,7	622,8	-	-	89,7	
	Батыс Қазақстан	2 476,2	2 891,9	5 683,2	-	-	196,5	
	Жамбыл	3 774,6	3 405,8	5 068,1	-	-	148,8	
	Қарағанды	466 770,4	421 304,5	492 777,3	-	-	117,0	
	Қостанай	4 947,9	7 661,0	11 167,4	-	-	145,8	
	Қызылорда	10,4	17,5	57,2	-	-	326,9	
	Маңғыстау	13 484,7	14 372,6	19 809,4	-	-	137,8	
	Оңтүстік Қазақстан	2 398,2	2 048,7	12 735,7	-	-	621,6	
	Павлодар	192 102,1	137 647,9	210 333,5	-	-	152,8	
	Солтүстік Қазақстан	1 055,9	612,3	909,1	-	-	148,5	
	Шығыс Қазақстан	79 640,7	97 821,1	127 081,5	-	-	129,9	
	Астана қ.	4 910,1	6 083,9	8 581,8	-	-	141,1	
	Алматы қ.	22 590,9	18 253,2	26 495,0	-	-	145,2	
	<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>							
	<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</i>							
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	41 007 038	38 176 536	39 574 753	15 568 778	17 032 929	109,4
	Кен-металлургия өнеркәсібі							
	Горнометаллургическая промышленность							
	Феррохром, тонна							
	Феррохром, тонн	1 220 315	1 173 286	1 347 404	539 572	550 896	102,1	
	Ақтөбе	392 708	377 530	412 486	155 768	156 668	100,6	
	Павлодар	827 607	795 756	934 918	383 804	394 228	102,7	
	Ферросилиций, тонна							
	Ферросилиций, тонн	54 964	33 100	4 814	4 498	900	20,0	
	Ақтөбе	406	376	494	178	153	86,0	
	Павлодар	54 558	32 724	4 320	4 320	743	17,2	
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	4	-	
	Ферросиликомарганец, тонна	179 939	200 374	224 693	95 399	96 054	100,7	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ферросиликомарганец, тонн						
	Жамбыл	12 902	9 602	12 287	3 124	8 327	266,5
	Қарағанды	13 245	18 369	20 549	6 770	6 478	95,7
	Павлодар	153 792	172 403	191 857	85 505	81 249	95,0
	Ферросиликохром, тонна						
	Ферросиликохром, тонн	133 828	60 829	159 764	61 261	58 011	94,7
	Павлодар	133 828	60 829	159 764	61 261	58 011	94,7
	Ферросиликоалюминий, тонна						
	Ферросиликоалюминий, тонн	1 473	1 205	1 278	550	755	137,3
	Павлодар	1 473	1 205	1 278	550	755	137,3
	Көміртекті электр болат, тонна						
	Электросталь углеродистая, тонн	844 915	22 084	27 630	8 115	20 690	255,0
	Қарағанды	10 036	9 580	7 495	2 757	3 146	114,1
	Қостанай	9 939	7 025	15 790	3 691	15 712	4,3 есе
	Павлодар	822 573	3 706	2 588	1 092	1 088	99,6
	Шығыс Қазақстан	2 367	1 773	1 757	575	744	129,4
	Тоттанбайтын электр болат, тонна						
	Электросталь нержавеющая, тонн	279	243	234	86	64	74,4
	Қарағанды	33	32	31	19	10	52,6
	Павлодар	246	211	203	67	54	80,6
	Легіріленген электр болат, тонна						
	Электросталь легированная, тонн	25 768	18 734	16 194	7 275	5 818	80,0
	Қарағанды	6 752	7 066	6 734	2 787	2 525	90,6
	Павлодар	5 097	4 266	2 812	1 050	1 088	103,6
	Шығыс Қазақстан	13 919	7 402	6 648	3 438	2 205	64,1
	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	1 788 980	666 079	888 508	133,4
	Қарағанды	1 899 235	1 906 962		665 485	888 508	133,5
	Алматы қ.	-	-	891	594	-	-
	Мырышталған илек, тонна						
	Прокат оцинкованный, тонн	526 857	587 349	576 265	236 259	256 031	108,4
	Қарағанды	526 857	587 349	575 479	235 735	256 031	108,6
	Алматы қ.	-	-	786	524	-	-
	Алюминий мырышталған илек, тонна	-	-	105	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Прокат алюмооцинкованный, тонн						
	Алматы қ.	-	-	105	-	-	-
	Легіренбеген 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	843 342	339 490	349 558	103,0
	Қарағанды	684 677	820 113	843 342	339 490	349 558	103,0
	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	254 621	114 747	133 119	116,0
	Қарағанды	242 290	263 092	254 621	114 747	133 119	116,0
	Легіренбеген 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	263092	254 621	114 747	133 119	116,0
	Қарағанды	242 290	263092	254 621	114 747	133 119	116,0
	Ақ қаңылтыр және қалайыланған табақты илек, тонна						
	Жесть белая и прокат листовой луженый, тонн	174 098	205 167	194 090	89 490	97 014	108,4
	Қарағанды	174 098	205 167	194 090	89 490	97 014	108,4
	Болаттан жасалған ыстықтай илектелген ашық профильдер, болаттан жасалған пакеттелген табақтар және болаттан жасалған темір немесе трамвай жолдарына арналған құрылыс материалдары, тонна						
	Профили открытые горячекатаные из стали, пакетированные листы из стали и материалы строительные для путей железнодорожных или трамвайных из стали, тонн	258	518	3 332	-	-	-
	Алматы	8	-	-	-	-	-
	Қарағанды	250	518	14	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Маңғыстау	-	-	3 318	-	-	-
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған, ыстықтай илектелген, ыстықтай созылған немесе ыстықтай сығымдалған, бірақ одан әрі өңделмеген ашық профильдер, тонна						
	Профили открытые из стали легированной прочей, горячекатаные, горячепротянутые или горячепрессованные, но без дальнейшей обработки, тонн	-	518	-	-	-	-
	Қарағанды	-	518	-	-	-	-
	Болаттан жасалған дәнекерлеу профильдері және шпунтты конструкциялар, тонна						
	Профили сварные и конструкции шпунтовые из стали, тонн	-	-	3 318	-	-	-
	Маңғыстау	-	-	3 318	-	-	-
	Теміржолдарға арналған қара металдардан жасалған бұйымдар, тонна						
	Изделия из черных металлов для железнодорожных путей, тонн	250	-	14	-	-	-
	Қарағанды	250	-	14	-	-	-
	Болаттан жасалған түрлі диаметрдегі құбырлар, іші қуыс жіксіз профильдер, тонна						
	Трубы разных диаметров, профили полые бесшовные из стали, тонн	40 268	93 360	158 303	62 009	81 392	131,3
	Батыс Қазақстан	3 265	7 385	13 207	6 963	3 904	56,1
	Жамбыл	-	4	-	-	-	-
	Маңғыстау	5 098	7 041	8 444	3 910	8 306	212,4
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	66	-	-
	Павлодар	25 706	67 304	125 526	46 938	65 421	139,4
	Алматы қ.	6 199	11 626	11 126	4 132	3 761	91,0
	Дәнекерленген, қимасы дөңгелек, сыртқы диаметрі 406,4 мм артық болат құбырлар мен түтіктер, тонна						
	Трубы и трубки сварные круглого сечения с наружным диаметром более 406,4 мм, стальные, тонн	-	-	1 389	-	-	-
	Алматы қ.	-	-	1 389	-	-	-
	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	78 477	27 300	30 986	113,5

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Алматы	180	-	-	-	27	-
	Қарағанды	60 087	58 594	67 440	23 478	26 348	112,2
	Оңтүстік Қазақстан	513	198	330	-	50	-
	Павлодар	-	184	381	172	1 217	7,1 есе
	Солтүстік Қазақстан	-	3 267	6 946	2 860	2 379	83,2
	Алматы қ.	3 034	2 558	3 380	790	965	122,2
	Легіренбеген болаттан жасалған, суық күйінде әрленіп өңдеуге ұшыраған профильдер, тонна						
	Профили, подвергнутые отделочной обработке в холодном состоянии, из нелегированной стали, тонн	-	71	26	-	-	-
	Жамбыл	-	71	26	-	-	-
	Тоттанбайтын болаттан басқа, легіренген 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	36 408	16 806	26 201	155,9
	Алматы	-	43 638	36 408	16 806	26 198	155,9
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	-	3	-
	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	658	220	171	77,7
	Қарағанды	1 154	892	-	-	-	-
	Алматы қ.	-	-	658	220	171	77,7
	Легіренбеген (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	19 643	6 779	13 567	200,1
	Алматы	3 801	1 840	2 786	994	1 456	146,5
	Атырау	-	-	52	-	-	-
	Батыс Қазақстан	588	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	22	-
	Қарағанды	17 516	18 046	15 884	5 539	11 322	204,4

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қостанай	10	4	-	-	-	-
	Алматы қ.	933	1 056	921	246	767	3,1 есе
	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	935	194	600	3,1 есе
	Алматы				-	12	-
	Атырау	-	-	52	-	-	-
	Жамбыл				-	22	-
	Қарағанды	1 225	482	847	170	528	3,1 есе
	Қостанай	10	4	-	-	-	-
	Алматы қ.	-	528	36	24	38	158,3
	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	18 708	6 585	12 967	196,9
	Алматы	3 801	1 840	2 786	994	1 444	145,3
	Батыс Қазақстан	588	-	-	-	-	-
	Қарағанды	22 827	17 564	15 037	5 369	10 794	201,0
	Алматы қ.	177	528	885	222	729	3,3 есе
	Легірленбеген (көміртекті) болаттан жасалған қырланған табақтар, тонна						
	Листы ребристые из стали нелегированной (углеродистой), тонн	34 428	41 949	59 817	17 326	20 731	119,7
	Атырау	220	249	162	53	168	3,2 есе
	Батыс Қазақстан	5 991	9 463	11 169	2 926	2 423	82,8
	Қарағанды	28 217	32 237	48 430	14 308	18 137	126,8
	Қызылорда	-	-	56	39	3	7,7
	Жабылған болат табақтан жасалған сэндвич-панельдер, тонна						
	Сэндвич-панели из покрытого стального листа, тонн	27 062	10 618	27 032	2 441	4 693	192,3
	Ақмола	1	17	-	-	-	-
	Ақтөбе	1 639	921	971	476	414	87,0

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Алматы	6 844	4 868	2 952	547	1 681	3,1 есе
	Атырау	-	-	6	-	-	-
	Батыс Қазақстан	207	110	44	5	126	25,2 есе
	Жамбыл	150	-	4	-	-	-
	Қарағанды	1 799	1 595	1 120	656	521	79,4
	Қостанай	671	462	633	253	320	126,5
	Павлодар	719	235	226	198	66	33,3
	Солтүстік Қазақстан	320	555	208	62	183	295,2
	Шығыс Қазақстан	280	-	-	-	-	-
	Астана қ.	109	-	55	-	321	-
	Алматы қ.	14 323	1 855	20 813	244	1 061	4,3 есе
	Суықтай созу жолымен алынған сым, тонна						
	Проволока, полученная путем холодного вытягивания, тонн	-	6 384	6 511	3 005	1 522	50,6
	Қарағанды	-	6 384	6 511	3 000	1517	50,6
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	5	5	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	254	42	70	166,7
	Қарағанды	-	603	254	42	70	166,7
	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	6 257	2 958	1 447	48,9
	Қарағанды	-	5 781	6 257	2 958	1 447	48,9
	Тазартылған алтын, тонна						
	Золото аффинированное, тонн	8,205	10,279	13,313	4,140	6,846	165,4
	Қарағанды	3,982	4,519	4,303	1,772	1,674	94,5
	Шығыс Қазақстан	4,223	5,760	9,010	2,368	5,172	218,4
	Мыс сым, тонна						
	Проволока медная, тонн	48 497	9 878	35 296	15 106	14 241	94,3
	Қарағанды	48 478	9 869	35 294	15 106	14 238	94,3
	Шығыс Қазақстан	12	4	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Алматы қ.	7	5	2	-	3	-
	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	104,1	75,0	78,9	
	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	121,1	153,3	
	Мыс кендері мен қойыртпалары өндірісінің көлемі						
	Объем добычи медных руд и концентратов						
	Мыс кендері, тонна						
	Руды медные, тонн	32 566 300	30 593 600	31 710 000	12 499 500	13 614 900	108,9
	Ақтөбе	1 891 000	2 111 300	3 297 300	998 400	1 598 100	160,1
	Қарағанды	27 762 700	27 405 600	27 768 100	11 263 300	11 572 900	102,7
	Қостанай	-	726 500	422 900	137 300	323 700	235,8
	Павлодар	66 300	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	2 846 300	350 200	221 700	100 500	120 200	119,6
	Мыс қойыртпалары, тонна						
	Концентраты медные, тонн	1 992 300	1 858 500	1 873 600	745 800	732 100	98,2
	Ақтөбе	116 000	142 300	215 600	65 100	122 200	187,7
	Алматы	23 000	4 300	10 800	8 500	-	-
	Қарағанды	1 004 400	789 100	864 700	333 400	299 700	89,9
	Қостанай	24 000	32 100	25 400	9 300	16 400	176,3
	Павлодар	13 100	9 100	11 500	4 200	6 400	152,4
	Шығыс Қазақстан	811 800	881 600	745 600	325 300	287 400	88,3
	Машиналар мен жабдықтардан басқа дайын металл бұйымдарын жасаудың көлемі						
	Объем производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования						

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Құрама құрылыс металл конструкциялары, тонна						
	Металлоконструкции строительные сборные, тонн	111 473	74 777	69 531	26 164	33 398	127,6
	Ақтөбе	16 043	15 737	15 241	5 776	6 388	110,6
	Алматы	312	168	204	59	279	4,7 есе
	Батыс Қазақстан	1 397	458	455	147	156	106,1
	Жамбыл	21 884	13 751	18 238	6 843	8 170	119,4
	Қарағанды	31 027	21 640	11 909	5 914	9 702	164,1
	Қостанай	7 522	3 462	5 605	1 850	1 956	105,7
	Маңғыстау	389	427	383	273	322	117,9
	Оңтүстік Қазақстан	2 287	968	4 053	1 229	1 195	97,2
	Павлодар	4 002	2 439	2 035	574	710	123,7
	Шығыс Қазақстан	7 372	6 862	5 995	2 278	2 610	114,6
	Астана қ.	866	432	260	94	87	92,6
	Алматы қ.	18 372	8 433	5 153	1 127	1 823	161,8
	Металл конструкциялар және олардың бөліктері, тонна						
	Металлоконструкции и их части, тонн	198 788	190 332	180 426	58 696	75 977	129,4
	Ақмола	526	923	801	218	39	17,9
	Ақтөбе	2 179	577	358	129	615	4,8 есе
	Алматы	30 645	16 165	18 663	6 309	11 773	186,6
	Атырау	94	193	306	137	304	221,9
	Батыс Қазақстан	4 432	3 379	3 033	1436	497	34,6
	Жамбыл	2 377	2 058	858	104	253	243,3
	Қарағанды	7 496	6 636	15 137	4 070	3 418	84,0
	Қостанай	1 606	2 701	2 333	583	1 237	212,2
	Қызылорда	53	126	184	43	70	162,8
	Маңғыстау	943	997	598	105	83	79,0
	Оңтүстік Қазақстан	3 241	2 530	11 534	7 829	4 520	57,7
	Павлодар	14 780	13 435	18 977	10 410	9 381	90,1
	Солтүстік Қазақстан	1 512	619	592	228	318	139,5
	Шығыс Қазақстан	11 952	10 493	8 197	3 539	3 424	96,8
	Астана қ.	11 209	20 801	16 081	2 361	9 785	4,1 есе
	Алматы қ.	105 743	108 699	82 774	21 195	30 260	142,8
	Қара металдан жасалған көпірлер және көпірлердің секциялары, тонна	4 523	1 141	7 238	24	791	32,9 есе

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Мосты и секции мостов из металлов черных, тонн						
	Ақтөбе	527	9	-	-	-	-
	Алматы	204	368	115	10	83	8,3 есе
	Батыс Қазақстан	112	345	-	-	-	-
	Қарағанды	53	-	6 126	-	90	-
	Қостанай	-	-	1	-	-	-
	Астана қ.	6	9	36	8	-	-
	Алматы қ.	3 621	410	960	6	618	103 есе
	Қара металдан жасалған мұнаралар мен торлы дiңгектер, тонна						
	Башни и мачты решетчатые из металлов черных, тонн	21 267	12 484	11 645	3 931	7 854	199,8
	Ақмола	24	-	132	-	-	-
	Алматы	18 701	10 918	10 771	3 642	7 523	206,6
	Атырау	-	-	2	-	-	-
	Батыс Қазақстан	-	42	49	21	34	161,9
	Қарағанды	103	202	103	56	22	39,3
	Қостанай	-	223	217	73	115	157,5
	Қызылорда	22	48	65	22	9	40,9
	Маңғыстау	740	370	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	1 349	513	-	-	-	-
	Павлодар	45	134	274	102	100	98,0
	Солтүстік Қазақстан	132	16	30	15	21	140,0
	Астана қ.	80	18	2	-	30	-
	Алматы қ.	71	-	-	-	-	-
	Қара металдан жасалған электр берілісі желілерінің конструкциялары, тонна						
	Конструкции линий электропередач из металлов черных, тонн	18 877	11 180	10 925	3 752	7 623	203,2
	Алматы	18 697	10 908	10 771	3 642	7 523	206,6
	Қарағанды	2	-	-	-	-	-
	Қостанай	-	210	-	-	-	-
	Қызылорда	15	-	-	-	-	-
	Павлодар	25	57	135	102	100	98,0
	Солтүстік Қазақстан	67	5	19	8	-	-
	Алматы қ.	71	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	7 670	1 054	1 432	135,9
	Ақмола	21	1	3	-	-	-
	Ақтөбе	-	-	-	-	3	-
	Алматы	8	31	42	11	94	8,5 есе
	Атырау	10	1 473	1 442	-	-	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	15	15	100,0
	Жамбыл	11	5	24	-	-	-
	Қарағанды	136	109	103	43	47	109,3
	Қызылорда	-	-	2	-	-	-
	Маңғыстау	3 739	9 617	1 473	25	25	100,0
	Оңтүстік Қазақстан	82	172	201	94	93	98,9
	Павлодар	1	17	12	155	155	100,0
	Солтүстік Қазақстан	3	1	1	50	50	100,0
	Шығыс Қазақстан	1	9	18	6	19	3,2 есе
	Астана қ.	1 779	1 842	1 173	503	724	143,9
	Алматы қ.	3 158	11 392	3 176	152	207	136,2
	Қара металдан жасалған, электрлік қыздырусыз орталықтан жылыту радиаторлары, тонна						
	Радиаторы для центрального отопления без нагрева электрического, из металлов черных, тонн	648	670	1 710	564	781	138,5
	Ақмола	-	2	24	-	54	-
	Қарағанды	413	524	1 598	538	699	129,9
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	14	7	9	128,6
	Астана қ.	4	4	7	-	-	-
	Алматы қ.	231	140	67	19	19	100,0
	Құйма шойыннан жасалған, электрлік емес радиаторлар және олардың бөліктері, тонна						
	Радиаторы неэлектрические и их части из чугуна литейного, тонн	-	10	17	9	9	100,0
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	14	7	9	128,6
	Алматы қ.	-	10	3	2	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қара металдан жасалған, электрлік емес радиаторлар және олардың бөліктері, тонна						
	Радиаторы неэлектрические и их части из металлов черных, тонн	413	524	1 610	547	712	130,2
	Қарағанды	413	524	1 598	538	699	129,9
	Алматы қ.	-	-	12	9	13	144,4
	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	2 142	660	837	126,8
	Ақмола	250	238	188	137	50	36,5
	Ақтөбе	5	1	-	-	-	-
	Алматы	34	31	79	4	12	3 есе
	Қарағанды	210	333	216	41	26	63,4
	Қостанай	447	272	183	42	91	216,7
	Оңтүстік Қазақстан	2	-	-	-	-	-
	Павлодар	114	82	67	8	17	212,5
	Солтүстік Қазақстан	154	296	314	42	49	116,7
	Шығыс Қазақстан	-	6	6	-	-	-
	Алматы қ.	1 674	1 018	1 089	386	592	153,4
	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	-	-	-	-	-	-
	Катодты алтын, кг						
	Золото катодное, кг	-	-	-	-	145	-
	Алтыннан және алтын қорытпаларынан жасалған түтіктер, құбырлар, іші қуыс қалыптар, кг						
	Трубки, трубы, болванки пустотелые из золота и сплавов золотых, кг	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 легіріленбеген өңделмеген алюминий, тонна						
	Алюминий необработанный нелегированный первичный, тонн	105 989	127 140	...	84 266	103 092	122,3
	Алюминий ұнтақтары мен қабыршақтары, бояғыш заттар мен бояулар ретінде пайдалануға арналған ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа, тонна						
	Порошки и чешуйки алюминиевые, кроме порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, тонн	-	-	-	-	-	-
	Алюминийден жасалған шыбықтар, өзектер мен профильдер, тонна						
	Прутки, стержни и профили из алюминия, тонн	6 468	2 851	-	815	637	78,2
	Алюминий сым, тонна						
	Проволока алюминиевая, тонн	-	-	-	-	2 568	-
	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	-	-	-	-	-	-
	Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептемегенде) алюминий жұқалтыр, тонна						
	Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (не считая основы), тонн	-	-	-	-	-	-
	Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептемегенде) одан әрі өңделмеген алюминий жұқалтыр, тонна						
	Фольга алюминиевая толщиной не более 0.2 мм (не считая основы) без дальнейшей обработки, тонн	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қағаз, қатырма қағаз, пластмасса немесе ұқсас материалдар негіздегі, қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептемегенде) алюминий жұқалтыр, тонна	-	-	-	-	-	-
	Фольга алюминевая 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	-	-	-	-
	Легирленбеген 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	-	-	-	-	-	-
	Құбырлар мен түтіктерге арналған алюминий фитингтер (муфталар, индер, 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	103 110	40 789	48 712	119,4
	Өңделмеген мырыш, тонна						
	Цинк необработанный, тонн	365 572	327 873	318 800	132 037	131 944	99,9
	Қорғасыннан жасалған тақталар, табақтар, жолақтар, ленталар мен жұқалтыр; бояулар мен бояғыштар, оқшауланған электр сымдары ретінде қолдануға арналған ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа, қорғасын ұнтақтары мен қабыршақтары, тонна						
	Плиты, листы, полосы, лента и фольга из свинца; порошки и чешуйки свинцовые, кроме порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, электропровода изолированного, тонн	951	77	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Бояулар мен бояғыштар, оқшауланған электр сымдары ретінде қолдануға арналған түйіршіктер, ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа мырыш тозаңдары, ұнтақтары және қабыршақтары, тонна	-	-	-	-	-	-
	Пыль, порошки и чешуйки цинковые, кроме гранул, порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, электропровода изолированного, тонн	-	-	-	-	-	-
	Мырыш шыбықтар, өзектер, профильдер мен сымдар; мырыш тақталар, табақтар, плиты, жолақтар, ленталар, жұқалтыр, тонна	-	-	-	-	-	-
	Прутки, стержни, профили и проволока цинковые; плиты, листы, полосы, лента и фольга цинковые, тонн	-	-	-	-	-	-
	Мырыш шыбықтар, өзектер, профильдер, сымдар, тонна	-	-	-	-	-	-
	Прутки, стержни, профили и проволока цинковые, тонн	-	-	-	-	-	-
	Мырыш тақталар, табақтар, жолақтар, ленталар, жұқалтыр, қалыңдығы 0,15 мм кем жұқалтырдан, штемпельді жұқалтырдан, қалыңдығы 0,15 мм артық, пластиналардан, табақтар мен жолақтардан, электр оқшауланған жолақтардан басқа, тонна	-	-	-	-	-	-
	Плиты, листы, полосы, лента и фольга цинковые, кроме фольги толщиной менее 0.15 мм, фольги штемпельной, пластин, листов и полос толщиной более 0,15 мм, плат печатных, заранее приготовленных, полосы электроизолированной, тонн	-	-	-	-	-	-
	Қалайы шыбықтар, өзектер, профильдер мен сымдар, тонна	-	-	-	-	-	-
	Прутки, стержни, профили и проволока оловянные, тонн	-	-	-	-	-	-
	Өңделмеген тазартылмаған мыс және мыс қорытпалары; мыс негізіндегі лигатуралар, тонна	400 270	313 650	324 942	140 675	138 563	98,5
	Медь рафинированная и сплавы медные, необработанные; лигатуры на основе меди, тонн						
	Катодтар және катод дайындамалары, тонна	398411	312 767	...	134 533	130 704	
	Катоды и заготовки катодов, тонн						97,2

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 дайын-дамаларды құюмен немесе жентектеумен алынған өзектер мен шыбықтардан басқа, тонна						
	Прутки, стержни и профили из меди, кроме стержней и прутков, полученных литьем или спеканием заготовок для производства проволоки, тонн	26	32	54	10	16	160,0
	Тазартылған мыс пен мыс қорытпаларынан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна						
	Проволока из меди рафинированной и из сплавов медных, с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	48 478	9 781	...	15 010	14 175	94,4
	Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна						
	Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	48 306	9 698	...	14 950	14 119	94,4
	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	...	60	56	93,3
	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	...	98	63	64,3

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	1 078	1 237	114,7
	Қалыңдығы 0,15 мм аспайтын мыс жұқалтыр, тонна						
	Фольга медная толщиной не более 0,15 мм, тонн	-	-	-	-	-	-
	Тазартылған мыстан жасалған, негізін есептегенде, қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқалтыр, тонна						
	Фольга медная толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, тонн	-	-	-	-	-	-
	Мыс қорытпаларынан жасалған, негізін есептегенде, 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 есептегенде, 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 есептегенде, қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқалтыр, тонна	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	-	-	-	-	-	-
	Легірленбеген никельден жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна	-	-	-	-	-	-
	Трубы и трубки из никеля нелегированного, тонн	-	-	-	-	-	-
	Никель қорытпаларынан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна	-	-	-	-	-	-
	Трубы и трубки из сплавов никелевых, тонн	-	-	-	-	-	-
	Никельден жасалған құбырлар мен түтіктерге арналған фитингтер (муфталар, индер, еміктер, штуцерлер), тонна	-	-	-	-	-	-
	Фитинги для груб и трубок из никеля (муфты, колена, ниппели, штуцеры), тонн	-	-	-	-	-	-
	Өзге де түсті металдар және олардан жасалған бұйымдар; металдар немесе металдар қосылыстары бар керметтер, күл және қалдықтар, тонна	56 350	35 772	...	14 052	18 607	132,4
	Металлы цветные прочие и изделия из них; керметы, зола и остатки, содержащие металлы или соединения металлов, тонн	-	-	-	-	-	-
	Вольфрамнан жасалған ұнтақтар, тонна	-	-	-	-	-	-
	Порошки из вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-
	Вольфрам және одан жасалған өзге де бұйымдар, вольфрам карбидаынан басқа, тонна	-	-	-	-	-	-
	Вольфрам и изделия из него прочие, кроме карбида вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-
	Вольфрамнан жасалған сым, тонна	-	-	-	-	-	-
	Проволока из вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Молибден және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, молибден карбидынан басқа, тонна						
	Молибден и изделия из него, порошки, кроме карбида молибдена, тонн	-	-	1	-	-	-
	Молибденнен жасалған ұнтақтар, тонна						
	Порошки из молибдена, тонн	-	-	-	-	-	-
	Өңделмеген молибден, қарапайым жентектеумен дайындалған шыбықтарды қоса, тонна						
	Молибден необработанный, включая прутки, изготовленные простым спеканием, тонн	-	-	-	-	-	-
	Молибденнен жасалған шыбықтар, қарапайым жентектеумен дайындалғаннан басқа, профильдер, тақталар, табақтар, жолақтар, ленталар, жұқалтыр, тонна						
	Прутки, кроме изготовленных простым спеканием, профили, плиты, листы, полосы, ленты, фольга из молибдена, тонн	-	-	-	-	-	-
	Молибденнен жасалған сым, тонна						
	Проволока из молибдена, тонн	-	-	-	-	-	-
	Молибден және одан жасалған бұйымдар, молибден карбидынан басқа, тонна						
	Молибден и изделия из него прочие, кроме карбида молибдена, тонн	-	-	-	-	-	-
	Магний және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, магний карбидынан басқа, %-бен өткен жылғы сәйкес кезеңге						
	Магний и изделия из него, порошки, кроме карбида магния, в % к соответствующему периоду предыдущего года	91,9	70,2	91,6	88,7	130,2	
	Кобальттан жасалған ұнтақтар, тонна						
	Порошки из кобальта, тонн	-	-	-	-	-	-
	Кобальт және одан жасалған өзге де бұйымдар, кобальт карбидынан басқа						
	Кобальт и изделия из него прочие, кроме карбида кобальта	-	-	-	-	-	-
	Висмут және одан жасалған бұйымдар, висмут карбидынан басқа; кадмий және одан жасалған бұйымдар, кадмий карбидынан басқа, тонна	1 182	1 275	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Висмут и изделия из него, кроме карбида висмута; кадмий и изделия из него, кроме карбида кадмия, тонн						
	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	1 405	511	470	92,0
	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	-	-	-	-
	Шарикті немесе аунақшалы мойынтіректері болмайтын, мойынтіректер корпустары мен тегіс біліктер бөлшектері (шыңдалған шойын құймалары), тонна	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	...	3 754	766	20,4
	Өзге де мақсаттағы бөлшектер (шыңдалған шойын құймалары), тонна						
	Детали прочего назначения (отливки из чугуна ковкого), тонн	811	527	...	89	93	104,5
	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	-	-	-	-
	Трансмиссиялық біліктердің, айналшақтардың, үлестіруші біліктердің жеңіл түсті металдардан құйылған бөлшектері, тонна	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	-	-	-	-	-	-
	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	...	294	253	86,1
	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	...	19	19	100,0

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 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	...	65	39	60,0
	Піспекті қозғалтқыштар мен ұқсас түрдегі машина жасау бұйымдарына арналған өзге де түсті металдардан құйылған бөлшектер, тонна						
	Детали для двигателей поршневых и изделий машиностроения аналогичного типа литые из металлов цветных прочих, тонн	-	89	...	33	34	103,0
	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	...	38	22	57,9
	Өзге де түсті металдардан құйылған өзге де мақсаттағы бөлшектер, тонна						
	Детали назначения прочего литые из металлов цветных прочих, тонн	632	596	...	945	1	0,1
	Алюминийден жасалған құрама құрылыс конструкциялары, тонна						
	Конструкции строительные сборные из алюминия, тонн	70	147	...	-	-	-
	Алюминийден жасалған құрама-жиналмалы ғимараттардың конструкциялары, тонна						
	Конструкции сборно-разборные зданий из алюминия, тонн	15	-	...	489	329	67,3
	Алюминийден жасалған қосалқы мақсаттағы құрама-жиналмалы конструкциялар, тонна						
	Конструкции сборно-разборные вспомогательного назначения из алюминия, тонн	55	147	...	1 999	-	-
	Алюминийден жасалған көлемдік-блоктық конструкциялар, тонна						
	Конструкции объемно-блочные из алюминия, тонн	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 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	14 314	33 025	...	1 836	2 040	111,1
	Двери и пороги дверные, окна и их рамы металлические, тонн						
	Алюминийден жасалған есік жаппалары мен қораптары, есік ысырмалары, тонна	4 643	20 718	...	89,7	38,3	42,7
	Дверные полотна и коробки, дверные задвижки из алюминия, тонн						
	Алюминийден жасалған терезе қораптары, тонна	294	2 266	...	75	50	66,5
	Оконные коробки из алюминия, тонн						
	Алюминийден жасалған шыныланған терезе қораптары, тамбурлық блоктарды қоса, сөрелер мен зерәйнектер, тонна	4 012	1 614	...	548	856	156,2
	Оконные коробки с остеклением, витрины и витражи, включая тамбурные блоки, из алюминия, тонн						
	Сыйымдылығы 300 л кем емес, сұйықтықтарға арналған, қара металдан жасалған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас үлгідегі сыйымдылықтар, дана	1 316	1 483	...	267	212	79,4
	Резервуары, цистерны, баки и емкости аналогичного типа из металлов черных, вместимостью не менее 300 л, для жидкостей, штук						
	Бу аккумуляторларынан басқа, сығылған немесе сұйытылған газға арналған, алюминийден жасалған сыйымдылықтар, дана	-	-	-	-	-	-
	Емкости для газа сжатого или сжиженного из алюминия, кроме аккумуляторов паровых, штук						
	26-30 топтамаларына жататын машиналардың, аппаратураның, аспаптардың және көлік құралдарының бөліктері (суық экструзия әдісімен түсті металдардан алынған), тонна	-	2	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Части машин, аппаратуры, инструментов и транспортных средств, относящихся к группировкам 26-30 (полученные из цветных металлов методом холодной экструзии), тонн						
	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 (газдан 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	-	-	-	-	-	-
	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	...	44 868	58 346	130,0
	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	...	99 027	85 246	86,1
	Электрлік оқшаулаусыз, алюминийден жасалған көп тінді сым, арқансымдар, арқандар, тікенді сымнан, тығыз емес ширатылған сымнан, екі есе есілген сымнан басқа, кг	5 604 571	3 569 545	...	1 580 378	2 413 679	152,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Провод многожильный, тросы, канаты из алюминия, кроме проволоки колючей, проволоки неплотно скрученной, проволоки двойной свивки, без электрической изоляции, кг						
	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	...	419 311	427 500	102,0
	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	216 980	92 139	79 865	86,7
	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	21 100 508	14 394 613	16 490 873	5 945 048	6 731 180	105,0
	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	-	-	-	-	-	-
	Тиындар мен медальдар, кг						
	Монеты и медали, кг	12 083	68 327	205 752	100 184	163 630	163,3
	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	...	3091	6275	203,0

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	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							
	Изделия ювелирные художественные авторские, тыс.тенге	41 413	6 840	...	3 232	1 231	38,1	
АС	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім экспорттау көлемін 2008 жылдың деңгейіне қатысты 2 есеге ұлғайту							
	Тау-кен өнімдерінің экспорты*, мың АҚШ. долл.							
	Увеличение экспорта высокотехнологичной конкурентоспособной продукции в 2 раза к уровню 2008 года	Экспорт горно-металлургической продукции*, тыс. долл. США	11 029 541,7	6 133 551,8	8 104 350,3	3 556 733,3	5 310 389,3	149,3
		<i>(ИЖТМ тізіміне сәйкес)</i>						
		<i>(Согласно перечня МИНТ)</i>						
	Өңделген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі күміс (алтыннан немесе платинадан алынған гальванды қаптамасы бар күмісті қоса алғанда)							
	Серебро (включая серебро с гальваническим покрытием из золота или платины), необработанное или полуобработанное, или в виде порошка	314 817,5	270 781,5	333 577,1	83 407,3	171 199,0	2,1 есе	
	Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі алтын (платинадан алынған гальванды қаптамасы бар алтынды қоса алғанда)							
	Золото (включая золото с гальваническим покрытием из платины) необработанное или полуобработанное, или в виде порошка	551 852,3	652 854,9	865 173,5	186 526,2	342 781,2	183,8	
	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	394,5	36 957,0	93,7 есе	
	Шеберлердің алтын немесе күміс іскерлік бұйымдары және қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған олардың бөліктері	24,6	0,7	62,6	53,6	105,2	196,0	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Изделия золотых или серебряных дел мастеров и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами						
	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	60,4	-	-
	Ферроқорытпалар:						
	Ферросплавы:	2 959 944,0	1 187 837,8	1 825 669,8	540 635,7	863 425,6	159,7
	кремний салмағының 55%-нан көбін құрайтын: содержащий более 55 мас.% кремния:	39 614,8	18 480,4	4 143,2	4 143,2	-	-
	салмақтың көбін 55% құрайтын, бірақ кремнийдің 80% салмағынан аспайтын содержащий более 55 мас.%, но не более 80 мас.% кремния	4 377,6	-	-	-	-	-
	өзгелер:						
	прочий:	1 013,0	160,2	692,6	52,0	0,1	0,1
	ферросиликомарганец						
	ферросиликомарганец	316 599,6	172 301,7	180 605,3	77 028,8	80 334,3	104,3
	көміртек салмағының 4%-нан көбін құрайтын: содержащий более 4 мас.% углерода:	2 086 728,9	864 997,7	1 391 723,1	389 255,8	656 971,3	168,8
	өзгелер:						
	прочий:	375 232,9	91 366,9	144 136,3	43 574,4	60 987,1	140,0
	ферросиликохром						
	ферросиликохром	139 699,5	31 493,6	104 194,9	26 503,1	54 923,1	2,1 есе
	ферромолибден						
	ферромолибден	-	240,0	-	-	5 273,6	-
	феррониобий						
	феррониобий	395,5	-	-	-	756,0	-
	өзгелер:						
	прочие:	659,9	293,5	162,4	66,4	227,1	3,4 есе
	фосфор салмағының 15%-ын немесе одан да көп құрайтын						
	содержащий 15 мас.% или более фосфора	78,1	-	-	-	-	-
	өзгелер						
	прочие	74,1	10,7	-	-	-	-

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-			
		Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар:						
		Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали:	630 277,4	269 139,0	412 906,3	125 877,0	152 114,8	120,8
		Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай басылған, жалатылмаған, гальвандалған немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген 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	402 950,8	126 062,2	244 029,7	193,6
		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	5 551,4	1 635,4	4 415,1	2,7 есе
		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	11 099,0	3 640,9	6 209,7	170,6
		өзгелер:						
		прочий:	1 205,6	177,8	55,7	55,7	8,4	15,1
		Ені 600 мм немесе одан да көп, суықтай басылған (суық күйінде қысылған), жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:						
		Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, холоднокатаный (обжаты в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия:	488 017,2	372 491,1	406 789,2	136 146,5	186 852,7	137,2
		өзгелер:						
		прочий:	2 663,9	3 243,6	4 327,7	1 543,9	1 965,3	127,3

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 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	424 527,9	197 262,2	249 023,2	126,2
	қалыңдығы 0,5 мм немесе одан аса:						
	толщиной 0,5 мм или более:	2 766,4	7,1	-	-	-	-
	қалыңдығы 0,5 мм-ден аз:						
	толщиной менее 0,5 мм:	167 666,2	170 297,6	149 148,6	65 839,5	79 327,3	120,5
	электролити түрінде мырыштатылған:						
	электролитически оцинкованный:	29,2	11,9	1,3	1,3	-	-
	гофрленген:						
	гофрированный:	1 813,0	1 112,0	1 070,9	622,8	180,5	29,0
	өзгелер:						
	прочий:	443 411,6	306 338,3	242 637,2	114 496,1	145 466,6	127,0
	боялған, лакталған немесе пластмассамен қапталған:						
	окрашенный, лакированный или покрытый пластмассой:	81 968,2	43 008,7	31 669,8	16 302,4	24 048,8	147,5
	өзгелері:						
	прочий:	56,8	-	-	-	-	-
	Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:						
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, неплакированный, без гальванического или другого покрытия:	2 766,4	1 038,5	947,7	317,5	23,5	7,4
	өзгелері:						
	прочий:	203,2	58,0	92,1	34,2	23,5	68,6
	Ені 600 мм немесе одан да көп, жалатылған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленген болаттан жасалған тегіс илек:	128,7	231,4	1 131,5	-	206,2	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, плакированный, с гальваническим или другим покрытием:						
	өзге де тәсілмен мырышталған:						
	оцинкованный иным способом:	-	195,4	1 130,5	-	206,2	-
	боялған, лакталған немесе пластмассамен қапталған:						
	окрашенный, лакированный или покрытый пластмассой:	128,7	36,0	1,0	-	-	-
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай басылған шыбықтар:						
	Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали:	2 057,3	1 264,9	2 033,8	1 170,0	175,5	15,0
	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	530,5	523,6	98,7
	соғылған						
	кованные	0,7	-	-	-	-	-
	илектеу процесінде алынған немесе басылғаннан кейін бұралған, қуыстары, кертештері, атыздары немесе басқа да деформациялары бар						
	имеющие выемки, выступы, борозды или другие деформации, полученные в процессе прокатки или скрученные после прокатки	9 219,8	6 930,0	4 242,9	504,6	489,8	97,1
	тікбұрышты (шаршыдан басқа) көлденең қимадағы						
	прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения:	-	0,9	-	-	-	-
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар:						
	Прутки прочие из железа или нелегированной стали:	44,2	76,0	416,6	27,8	126,4	4,6 есе

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	өзгелері:						
	прочие:	44,2	76,0	416,6	27,8	126,4	4,6 есе
	Темір немесе легирленген 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	2 494,3	2 146,1	86,0
	ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, 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	140,2	63,0	9,6	-	-	-
	қабырғасы тең емес бұрышты профильдер						
	неравнобокие угловые профили	-	1,8	-	-	-	-
	тавр профильдері						
	тавровые профили	-	0,2	-	-	-	-
	швеллерлер						
	швеллеры:	213,3	23,9	113,3	59,0	134,8	2,3 есе
	қоставрлар:						
	двутавры:	1 164,8	523,6	1 584,8	315,3	392,2	124,4
	кең сөрешік қоставрлар:						
	широкополочные двутавры:	311,2	15,4	14,2	5,8	-	-
	биіктігі 80 мм-ден немесе астам, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген, 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	-	-	-
	ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан басқа, одан әрі өңделмеген бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер, өзгелері:	18,0	155,8	843,8	3,3	286,6	87,4 есе

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	уголки, фасонные и специальные профили, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования, прочие:						
	тегіс илектен алынған:						
	полученные из плоского проката:	83,5	0,7	3,0	-	-	-
	тегіс илектен алынған, суық деформацияланған немесе суық күйінде өңделген:						
	холоднодеформированные или отделанные в холодном состоянии, полученные из плоского проката:	952,9	704,0	2 436,4	1 352,1	402,1	29,7
	өзгелер:						
	прочие:	2 545,0	2 863,3	3 395,3	758,7	930,4	122,6
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған сым:						
	Проволока из железа или нелегированной стали:	27,3	220,2	16,2	5,6	21,3	3,8 есе
	жалтыратылған немесе жалтыратылмаған, гальванды емес немесе басқа да қаптамада:						
	без гальванического или другого покрытия, полированная или неполированная:	27,3	194,3	10,4	-	21,3	-
	мырышталған:						
	оцинкованная:	-	15,1	0,1	-	0,0	-
	өзге де қымбат бағалы емес металдармен гальванды немесе басқа да қаптамада:						
	с гальваническим или другим покрытием прочими недргоценными металлами:	-	0,4	-	-	-	-
	өзгелері:						
	прочая:	-	10,5	5,7	5,6	-	-
	Құйма металдардағы немесе өзге де алғашқы нысандардағы коррозияға төзімді болат; коррозияға төзімді болаттан жасалған жартылай фабрикаттар						
	Сталь коррозионностойкая в слитках или прочих первичных формах; полуфабрикаты из коррозионностойкой стали	-	-	5,4	-	451,3	-
	Тотығуға тұрақты болаттан жасалған жалпақ илек, жалпақтығы 600 м немесе одан да көп						
	Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более	-	182,6	82,1	-	833,8	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	одан әрі өңдеусіз, ыстық илектеуден басқа, орамдарда емес:						
	без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, не в рулонах:	-	-	-	-	-	-
	қалыңдығы 10 мм-ден астам:						
	толщиной более 10 мм:	-	78,0	-	-	182,9	-
	қалыңдығы 3 мм-ден немесе одан астам, бірақ 4,75 мм-ден аспайтын:						
	толщиной 3 мм или более, но менее 4,75 мм:	-	-	-	-	168,1	-
	қалыңдығы 1 мм-ден астам, бірақ 3 мм-ден аспайтын:						
	толщиной более 1 мм, но менее 3 мм:	-	1,0	-	-	119,5	-
	қалыңдығы 0,5 мм-ден аз:						
	толщиной менее 0,5 мм:	-	-	-	-	-	-
	Жалпақтығы 600 мм-ден кем тотығуға тұрақты болаттан жасалған жалпақ илек						
	Прокат плоский из коррозионностойкой стали шириной менее 600мм:	0,3	-	5,3	5,3	0,5	10,3
	қалыңдығы 4,75 мм-ден немесе одан астам						
	толщиной 4,75 мм или более	-	-	-	-	-	-
	суықтай басылғаннан басқа (суық күйінде сығылған), кейіннен өңдемеген:						
	без дальнейшей обработки, кроме холодной прокатки (обжатия в холодном состоянии):	0,3	-	5,2	-	-	-
	Тотығуға тұрақты болаттан жасалған шыбықтар, өзге де фасондық және арнайы бұрыштар						
	Прутки из коррозионностойкой стали прочее уголки фасонные и специальные профили из коррозионностойкой стали :	172,7	155,3	132,1	55,9	44,6	79,8
	одан әрі өңдеусіз шыбықтар, ыстық илектеуден басқа, ыстық түрде сүйрету немесе экструзиялау:						
	прутки без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования:	-	50,2	-	-	-	-
	одан әрі өңдеусіз шыбықтар, салқын деформациядан немесе салқын күйдегі әрлеуден басқа:						
	прутки без дальнейшей обработки, кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии	-	-	45,7	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	фасондық және арнайы профильдегі бұрыштар						
	уголки, фасонные и специальные профили:	172,7	79,0	86,4	55,9	44,6	79,8
	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						
	содержащая 13 мас.% или более, но не более 25 мас.% хрома и 3,5 мас.% или более, но не более 6 мас.% алюминия	-	0,7	-	-	-	-
	Құймалардағы қосындыланған болат немесе басқа да бірінші нысандардағы өзгелері; өзге де қосындыланған болаттан жасалған жартылай фабрикаттар						
	Сталь легированная в слитках или в других первичных формах прочая; полуфабрикаты из прочих легированных сталей:	389,8	62,6	-	-	-	-
	құймалар және өзге біріншілік қалыптар						
	слитки и первичные формы прочие	389,8	62,6	-	-	-	-
	Өзге де қосындыланған болаттан жасалған жалпақ илек, жалпақтығы 600мм немесе одан да көп:						
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600 мм или более:	50 315,2	9 040,7	12 759,7	5 815,3	16 863,1	2,9 есе
	одан әрі өңдеусіз, ыстық илектеуден басқа орамдарда, өзгелер						
	без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, в рулонах, прочий	44 639,9	8 478,7	11 014,6	-	-	-
	басқа тәсілдермен мырыштатылған:						
	оцинкованный иным способом:	6,8	-	-	-	-	-
	Өзге де қосындыланған болаттан жасалған жалпақ илек, жалпақтығы 600мм-ден кем емес:						
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм:	266,4	1 652,3	-	-	-	-
	кремнийлі электрлі техникалық болаттан:						
	из стали кремнистой электротехнической:	5,6	-	-	-	-	-
	өзгелері:						
	прочий:	260,8	1 652,3	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қосындыланған өзге де болаттан жасалған шыбықтар, бұрыштар, өзге де қосындыланған болаттан жасалған фасондық және арнайы профильдер, бұрғылау жұмыстары үшін қосындыланған немесе қосындыланбаған болаттан жасалған қуыс денелі 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	94,6	220,7	2,3 есе
	кремний марганецтелген болаттан шыбықтар:						
	прутки из кремнемарганцовистой стали:	236,6	2 695,7	207,8	90,3	108,1	119,7
	одан әрі өңдеусіз шыбықтар, ыстық илектеуден басқа, ыстық түрде сүйрету немесе экструзиялау:						
	прутки без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, горячего волочения или экструдирования:	17,2	-	20,1	-	-	-
	одан әрі өңдеусіз шыбықтар, салқын деформациядан немесе салқын күйдегі әрлеуден басқа, өзгелер:						
	прутки, без дальнейшей обработки, кроме холодной деформации или отделки в холодном состоянии, прочие:	-	0,6	1,8	-	-	-
	васондалған немесе арнайы профильденген бұрыштар:						
	уголки, фасонные и специальные профили:	3,7	201,9	-	2,6	-	-
	бұрғылау жұмыстары үшін бос қуысы бар шыбықтар:						
	прутки пустотелые для буровых работ:	-	88,9	-	-	112,6	-
	кремний марганецтелген болаттан						
	из стали кремнемарганцовистой	3,2	-	-	-	-	-
	өзгелер:						
	прочая:	4,8	2,5	13,7	-	-	-
	Қара металдардан жасалған, бұрғыланған немесе бұрғыланбаған, перфорацияланған немесе перфорацияланбаған, монолиттелген немесе құрастырылған элементтерден жасалған шпунтталған құрылымдар; қара металдардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы пісірілген профильдер:	-	126,2	7,0	-	0,9	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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:						
	шпунтталған құрылымдар						
	конструкции шпунтовые	-	106,4	7,0	-	0,9	-
	Темір жол немесе трамвай жолдары үшін пайдаланылатын, қара металдардан жасалған бұйымдар; рельстерді біріктіруге немесе бекітуге үшін арналған рельстер, жанама рельстер және тісті рельстер, ауыстырылатын рельстер, қатаң қиылысу айқастырмалары, ауыстырылатын штангалар және өзге де көлденең қосылғыштар, шпалдар, түйіспе жапсырмалар және төсемдер, сыналар, тірек тақталар, ілмекті рельс бұрандамалары, төсемдер мен кергіштер, тұғырлар, жақтаулар және өзге де бөлшектер:						
	Изделия из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей: рельсы, контррельсы и зубчатые рельсы, переводные рельсы, крестовины глухого пересечения,	2 031,1	1 836,9	5 626,9	1 788,4	227,0	12,7
	аудармалық штангалар және өзге де көлденең біріктірулер, шпалдар, жапсарласқан үстемелер и астарлар, сыналар, тіреуіш тақталар, ілмекті рельстік болттар, подушкалар және тартпалар, станиналар, көлденендер және өзге де бөлшектер, рельстерді біріктіру немесе бекіту үшін арналған:						
	переводные штанги и прочие поперечные соединения, шпалы, стыковые накладки и подкладки, клинья, опорные плиты, крюковые рельсовые болты, подушки и растяжки, станины, поперечины и прочие детали, предназначенные для соединения или крепления рельсов:	2 031,0	1 837,0	-	-	-	-
	рельстер:						
	рельсы:	1 793,5	1 783,2	5 611,3	1 788,4	227,0	12,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	ауыстырылатын рельстер, қатаң қиылысу айқастырмалары, ауыстырылатын штангалар және өзге де көлденең қосылғыштар						
	рельсы переводные, крестовины глухого пересечения, переводные штанги и прочие поперечные соединения	-	30,0	-	-	-	-
	түйіспе жапсырмалар және тірек төсемдер:						
	накладки стыковые и подкладки опорные:	72,4	15,0	-	-	-	-
	өзгелері						
	прочие:	165,2	9,2	15,6	-	-	-
	Шойынды құймадан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер:						
	Трубы, трубки и профили полые, из чугуного литья:	961,2	42,7	7,0	-	0,0	-
	қысыммен жұмыс істейтін жүйелерде пайдаланылатын түтіктер мен түтікшелер						
	трубы и трубки, используемые в системах, работающих под давлением	-	42,7	6,7	-	-	-
	өзгелері:						
	прочие:	961,2	-	0,3	-	0,0	-
	Жіксіз, қара металдардан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер (шойынды құймадан басқа):						
	Трубы, трубки и профили полые, бесшовные, из черных металлов (кроме чугуного литья):	12 787,7	34 286,3	40 322,2	24 491,0	51 913,6	2,1 есе
	бұрғылайтын құбырлар:						
	трубы бурильные:	1 217,6	19 167,8	30 069,6	-	-	-
	суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған):						
	холоднотянутые или холоднокатаные (обжатые в холодном состоянии):	19,1	104,0	9,2	7,8	48,1	6,2 есе
	өзгелері:						
	прочие	6 504,5	5 836,1	3 211,0	6,3	-	-
	салқын тартылған немесе салқын сырғанатылған (салқын күйде орап алынған):						
	холоднотянутые или холоднокатаные (обжатые в холодном состоянии):	626,1	208,7	6,0	-	-	-
	өзгелері:						
	прочие	22,6	-	7,2	1,9	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	тек қана басқа қималы және қалыңдығы басқа қабырғалы құбырларды өндіруге пайдалануға арналған өңделмеген, тік, қалыңдығы бір қалыпты қабырғалары бар						
	необработанные, прямые, с равномерной толщиной стенки для использования исключительно в производстве труб другого сечения и с другой толщиной стенки	377,0	165,3	272,3	-	-	-
	Құбырлар және өзге де түтіктер (мысалы, дәнекерленген, қадалған немесе ұқсас жолдармен біріктірілген), дөңгелетіп ою, қара металдан жасалған сыртқы диаметрі 406,4мм-ден көп						
	Трубы и трубки прочие (например, сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), с круглым сечением, внешний диаметр которых более 406,4 мм, из черных металлов	155 667,7	1 215,2	689,8	559,8	5 769,0	10,3 есе
	өзге де пісірілген:						
	прочие сварные:	2,7	32,4	-	-	-	-
	түзу жікті дәнекерленген						
	сварные прямошовные	168,2	155,9	24,0	20,0	94,3	4,7 есе
	өзгелері:						
	прочие:	76,8	56,1	15,6	2,2	85,6	39,7 есе
	Қара металдардан жасалған түтіктер, түтікшелер 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	5 424,9	2 447,4	2 745,9	112,2
	темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған, дөңгелек қималы, дәнекерленген, өзгелері:	6 638,4	3 401,2	3 008,5	1 590,6	1 142,2	71,8

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	прочие сварные, круглого сечения, из железа или нелегированной стали:						
	коррозияға төзімді болаттан жасалған, дөңгелек қималы, дәнекерленген, өзгелері:						
	прочие сварные, круглого сечения, из коррозионностойкой стали:	13,3	18,5	94,6	0,2	50,3	205,3 есе
	өзге де дәнекерленгендер, дөңгелек қималы, өзге де легирленген болаттан жасалған:						
	прочие сварные, круглого сечения, из прочей легированной стали:	839,1	21,2	0,7	-	-	-
	өзге де пісірілген, дөңгелек емес қималар:						
	прочие сварные, некруглого сечения:	17,8	-	-	-	-	-
	өзгелері:						
	прочие:	3 340,9	608,6	-	-	-	-
	құюлы фитингтер:						
	фитинги литые:	4 294,3	3 683,8	1 542,3	-	-	-
	соғылмаған шойыннан жасалған:						
	из нековкого чугуна:	98,7	96,7	62,8	-	-	-
	фланцтар						
	фланцы	12,1	303,2	-	-	-	-
	оймамен жарақталған иіндер, қайтарулар және имектер:						
	колена, отводы и сгоны, снабженные резьбой:	141,5	65,9	32,0	6,8	3,0	44,0
	қыспақтарды пісіруге арналған фитингтер:						
	фитинги для сварки встык:	11,7	0,6	5,0	-	1,6	
	өзгелері:						
	прочие:	154,2	119,9	138,1	2,2	85,6	39,7 есе
	фланцтар						
	фланцы	189,5	338,0	183,4	36,9	40,3	109,1
	бұрандалармен жарақталған иіндер, қайтарулар және иіндер:						
	колена, отводы и сгоны, снабженные резьбой:	113,3	24,7	44,4	3,8	45,0	11,8 есе
	қыспақтарды пісіруге арналған фитингтер:						
	фитинги для сварки встык:	1 269,8	1 463,8	32,3	32,3	130,5	4,0 есе

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қара металдардан жасалған металл конструкциялары (9406 тауар позициясындағы құрастырылатын құрылыс конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер мен олардың бөліктері, шлюз қақпалары, мұнаралар, торланған діңгектер, шатырға арналған арқалықтар, құрылыс фермалары, есіктер мен терезелер және олардың рамалары, есіктерге арналған табалдырықтар, жалюздер, балюстрадаалар, тіреуіштер және колонналар); қара металдардан жасалған, металл конструкцияларында пайдалану үшін арналған табақтар, шыбықтар, фасондық профильдер, түтіктер және ұқсас бұйымдар:						
	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, лестницы для дверей, жалюзи, балюстры, опоры и колонны)	7 830,6	11 008,2	10 396,5	4 777,4	7 345,8	153,8
	құрылыс фермалары, есіктер және терезелер, олардың рамалары, есіктер, терезе жапқыш, балюстрада үшін табалдырықтар, қара металдардан алынған тіреуіштер және бағаналар, тақталар, шыбықтар, бұрыштар, фасондық профильдер, құбырлар және соған ұқсас бұйымдар, метал конструкциясына қолдану үшін арналған						
	строительные фермы, двери и окна и их рамы, пороги для дверей, жалюзи, балюстры, опоры и колонны); листы, прутки, уголки, фасонные профили, трубы и аналогичные изделия, из черных металлов, предназначенные для использования в металлоконструкциях:	7 830,6	11 008,2	-	-	-	-
	көпірлер және көпірдің бөліктері						
	мосты и секции мостов	-	-	1,0	-	-	-
	діңгектер және торланған діңгектер						
	башни и решетчатые мачты	6,0	45,6	139,4	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	есіктер, терезелер және олардың рамалары мен есіктерге арналған табалдырықтар						
	двери, окна и их рамы и пороги для дверей	8,8	20,8	0,1	-	3,4	-
	металдық құрылыс ағаштары, қалыптар, тіреуіш қабырғалар немесе шахта бекітпелеріне арналған жабдық:						
	оборудование для металлических строительных лесов, опалубок, подпорных стенок или шахтной крепи:	1 923,3	1 704,8	1 066,7	358,5	609,1	169,9
	өзгелер:						
	прочие:	5 892,6	9 237,0	9 189,6	4 418,9	6 733,3	152,4
	Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықсыз кез келген заттарға (сығылған немесе сұйылтылған газдан басқа) арналған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас ыдыстар:						
	Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости, из черных металлов, для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью более 300 л, с облицовкой или теплоизоляцией или без них, но без механического или теплотехнического оборудования:	501,3	1 806,5	2 878,7	1 398,3	1 276,5	91,3
	газға						
	для газов	-	5,0	5,2	-	4,9	-
	қатты заттарға үшін:						
	для твердых веществ	200,9	227,3	157,0	119,1	232,4	195,0
	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 сұйылтылған газдан басқа) арналған цистерналар, күбілер, барабандар, канистралар, жәшіктер және ұқсас ыдыстар: сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын, қаптамамен немесе жылу изоляциясымен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу-техникалық құрылғысыз	362,9	563,9	566,7	227,0	308,1	135,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Цистерны, бочки, барабаны, канистры, ящики и аналогичные емкости, из черных металлов, для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью более 300 л без облицовки или теплоизоляции или без них, но без механического или теплотехнического оборудования, вместимостью не более 300 л, с облицовкой или теплоизоляцией или без них, но без механического или теплотехнического оборудования:						
	сыйымдылығы 50 л немесе оданда көп						
	вместимостью 50 л. или более	114,4	122,5	223,2	167,1	241,5	144,5
	қалайымен немесе қаусыршамен жабылған консерві банкілері:						
	банки консервные, закрываемые пайкой или отбортовкой:	181,3	217,0	172,0	45,7	55,0	120,3
	өзгелері:						
	прочие:	67,2	224,4	171,5	14,2	11,6	81,6
	Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйылтылған газға арналған сыйымдылықтар:						
	Емкости для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов:	548,3	822,3	201,5	45,2	174,4	3,9 есе
	жіксіз						
	бесшовные	488,8	636,2	79,8	7,4	32,0	4,3 есе
	1000 л-ден кем						
	менее 1000 л	59,5	120,7	121,7	37,8	76,9	2,0 есе
	1000 л немесе одан астам						
	1000 л или более	-	65,3	-	-	65,5	-
	Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, арқан-жіптер, 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	967,5	238,3	106,9	44,9
	иірілген сымдар, тростар және арқан-жіптер:						
	скрученная проволока, тросы и канаты:	391,9	1 030,5	874,1	216,4	103,0	47,6
	өзгелері:						
	прочие:	200,8	54,6	93,4	21,9	3,9	17,8

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қара металдардан жасалған тікенекті сым; тікенекті немесе тікенекті емес, иірілген құрсаулық болат немесе жалаң қабатты жалпақ сым, қара металдардан жасалған, қоршауға арналған бос иірілген қос сым						
	Проволока колючая из черных металлов; скрученная оброчная сталь или одинарная плоская проволока, колючая или неколючая, свободно скрученная двойная проволока для ограждений, из черных металлов	0,4	9,8	167,4	6,6	-	-
	Металдық мата (шексіз таспаларды қосқанда), торлар, сымдар және сымдардан, қара металдардан жасалған қоршаулар; қара металдардан жасалған парақ						
	Металлическая ткань (включая бесконечные ленты), решетки, сетки и ограждения из проволоки, из черных металлов; просечно-вытяжной лист из черных металлов:	49,2	34,4	338,9	234,3	2,9	1,2
	өрме мата:						
	плетеная ткань:	-	0,1	-	-	-	-
	өзге машиналар үшін шексіз таспалар						
	бесконечные ленты для машин прочие	-	0,1	-	-	-	-
	өзге де коррозияға төзімді болаттан жасалған өрме мата						
	плетеная ткань из коррозионностойкой стали прочая	-	-	13,7	-	2,6	-
	өзгелер						
	прочая	9,3	-	0,2	83 407,3	171 199,0	2,1 есе
	өзге де қиылысқан жерлері дәнекерленген сымнан жасалған керегеторлар, торлар, және қоршаулар:						
	решетки, сетки и ограждения, сваренные в местах пересечения, прочие:	14,1	1,2	204,9	-	-	-
	мырышталған						
	оцинкованные		32,5	3,6	-	-	-
	өзге де маталар, керегеторлар, торлар және қоршаулар:						
	ткани, решетки, сетки и ограждения прочие:	-	-	-	-	-	-
	мырышталған						
	оцинкованные:	2,2	-	1,4	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	пластмассамен қапталған:						
	покрытые пластмассой:	2,2	-	1,0	-	-	-
	өзгелері:						
	прочие:	23,5	0,6	101,0	29,0	0,2	0,8
	қималап шығарылған бет						
	просечно-вытяжной лист	-	-	7,4	0,3	-	-
	Қара металдардан жасалған шынжырлар және олардың бөліктері:						
	Цепи и их части, из черных металлов:	315,8	370,4	118,6	8,3	10,6	127,1
	роликті шынжырлар:						
	цепи роликовые:	62,9	263,7	42,7	-	5,4	-
	өзге де шынжырлар						
	цепи прочие	10,9	-	16,0	0,2	0,8	4,3 есе
	бөліктер						
	части	-	7,4	0,1	-	-	-
	кергіші бар жалпақ буынды шынжырлар						
	цепи плоскозвенные с распоркой	7,1	20,0	-	-	-	-
	дәнекерленген буындармен, өзгелері:						
	прочие, со сварными звеньями:	1,4	5,5	0,6	-	-	-
	өзгелері						
	прочие	20,1	93,2	59,1	8,1	2,9	36,4
	өзге де бөліктер						
	части прочие	213,3	0,5	0,1	0,0	0,0	179,2
	Зәкірлер, темір табандар және қара металдардан жасалған олардың бөліктері						
	Якоря, кошки и их части, из черных металлов	46,4	-	0,1	-	-	-
	Қара металдардан жасалған шегелер, кнопкалар, сызу түймешелері, қатпарланған шегелер, қысқыштар (8305 тауар позициясына енгізілгендерден басқа) және мысты басы бар бұйымдардан басқа, басқа материалдардан жасалған басы бар немесе жоқ, ұқсас бұйымдар:						
	Гвозди, кнопки, чертежные кнопки, рифленые гвозди, скобы (кроме включенных в товарную позицию 8305) и аналогичные изделия, из черных металлов, с головками или без головок из других материалов, кроме изделий с медными головками:	11,6	24,1	5,8	3,3	0,1	2,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қара металдардан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, шплинттер, шайбалар (серіппелілерді қоса алғанда) және ұқсас бұйымдар:						
	винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы (включая пружинные) и аналогичные изделия из черных металлов:	940,2	558,4	1 065,4	351,9	905,9	2,6 есе
	өзге де ағашқа арналған бұрама шегелер:						
	шурупы для дерева прочие:	2,8	0,2	1,7	0,5	-	-
	енбелі ілмектер және балдақтар						
	крюки и кольца ввертные	0,3	20,4	2,6	0,6	0,4	63,6
	өздігінен оймалы бұрамалар:						
	винты самонарезающие:	7,6	7,1	13,6	1,2	-	-
	өзге бұрандалар және болттар, сомындармен немесе шайбалармен бір жинақта немесе оларсыз:						
	винты и болты прочие, в комплекте с гайками или шайбами или без них:	582,9	258,2	663,5	234,8	418,9	178,4
	бұрандалар						
	гайки	79,0	57,0	160,3	15,4	46,1	3,0 есе
	серіппелі шайбалар және өзге де тоқтатқыш						
	шайбы пружинные и шайбы стопорные прочие	25,6	3,3	-	-	-	-
	өзге де шайбалар						
	шайбы прочие	76,8	44,5	-	-	-	-
	тойтарма шегелер						
	заклепки	19,3	1,5	-	-	-	-
	сыналар мен шплинттер						
	шпонки и шплинты	7,9	39,3	-	-	-	-
	өзгелері						
	прочие	67,5	61,7	-	-	-	-
	тігін инелері, тоқу шабақтары, біздер, тоқу құралдары, деккер инелері және қара металдан жасалған қол жұмысына арналған оған ұқсас бұйымдар, ағылшын және өзге де түйреуіштер	0,1	-	0,1	-	0,0	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	иглы швейные, спицы вязальные, шила, крючки вязальные, иглы деккерные и аналогичные изделия, для ручной работы, из черных металлов; английские и прочие булавки						
	өзге де түйрегіштер						
	булавки прочие	-	-	0,1	-	-	-
	өзгелері:						
	прочие	0,1	-	-	-	0,0	-
	Қара металдардан жасалған, серіппелер, серіппегіштер және оларға арналған табақтар:						
	Пружины, рессоры и листы для них, из черных металлов:	178,9	96,0	115,5	38,3	40,4	105,6
	табақ серіппегіштері және оларға арналған табақтар:						
	рессоры листовые и листы для них:	58,7	20,5	14,8	5,9	5,0	84,7
	пружины винтовые:						
	бұрама серіппелер:	45,8	48,4	59,2	26,9	19,3	72,0
	өзгелері:						
	прочие:	74,4	27,1	41,5	5,6	16,1	2,9 есе
	Қара металдардан жасалған жылытатын пештер, жылыту-пісіру пештері және тамақ пісіруге арналған пештер (орталық жылытудың қосымша қазандарының пештерін қоса алғанда), қуыру ыдыстары, қуыру табалары, плитаға арналған жанарғылар, тамақты жылытуға арналған жылытқыштар және ұқсас тұрмыстық электрлік емес құрылғылар және олардың бөліктері:						
	Печи отопительные, печи отопительно-варочные и печи для приготовления пищи (включая печи с вспомогательными котлами центрального отопления), фритюрницы, печи для плит, обогреватели для разогрева пищи и аналогичные неэлектрические устройства домашнего обихода и его части	13,2	6,8	8,8	0,1	6,2	90,3 есе
	газға ғана немесе газ және басқа да отын түрлерінде:						
	только на газовом или на газовом и других видах топлива:	1,7	2,5	1,1	-	0,1	-
	бөлек бұқтыру пештерін қоса алғанда, бұқтыру пештері	1,6	0,1	0,6	-	0,1	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	с духовкой, включая отдельные духовки						
	өзгелері:						
	прочие	0,1	2,4	0,5	-	-	-
	сұйық отында						
	на жидком топливе	-	-	6,9	-	4,6	-
	газға ғана немесе газ және басқа да отын түрлерінде:						
	только на газовом или на газовом и других видах топлива:	-	2,7	-	-	1,1	-
	Қара металдардан жасалған электрлік емес қыздырумен орталық жылытуға арналған радиаторлар және олардың бөліктері ; қара металдардан жасалған, ыстық суды беруге арналған (сондай-ақ таза немесе салқын-датылған ауаны беруге арналған құрылғыларды қоса алғанда), электрлік емес қыздырғыштармен, қозғалтқыш жетегінің кірістірілген желдеткішімен немесе ауа үрлегішпен жабдықталған ауа қыздырғыштары мен бөлу құрылғылары және олардың бөліктері:						
	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 неэлектрическим нагревом, оборудованные встроенным вентилятором или воздуходувкой с приводом от двигателя и их части, из черных металлов:	3 252,8	4 222,0	4 109,0	2 124,5	516,8	24,3
	шойын құймадан						
	из чугунного литья	21,3	21,3	135,0	26,2	0,0	0,0
	өзгелері:						
	прочие:	3 192,3	3 554,6	3 974,0	1676,7	10,8	0,6
	Қара металдардан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған асхана бұйымдары, ас үй немесе өзге де бұйымдар және олардың бөліктері ; қара металдардан жасалған «жүн»; қара металдардан жасалған, ас үй ыдыстарын жууға арналған жеке, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар:	167,2	41,1	111,9	4,5	43,2	9,6 есе

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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:						
	кіреукеленбеген, шойын құймадан жасалған						
	из чугунного литья, неэмалированные	4,4	2,3	0,1	0,0	0,1	3,0 есе
	кіреукеленген, шойын құймадан жасалған						
	из чугунного литья, эмалированные	2,1	-	1,2	0,0	0,2	5,9 есе
	коррозияға төзімді болаттан жасалған:						
	из коррозионностойкой стали:	69,8	27,7	98,7	2,7	33,7	12,4 есе
	кіреукеленген, қара металдардан жасалған (шойын құймадан басқа):						
	из черных металлов (кроме чугунного литья), эмалированные:	13,6	0,8	0,5	0,4	5,6	15,3 есе
	прочие:						
	өзгелері:	81,7	10,3	11,4	1,3	3,6	2,7 есе
	Қара металдардан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері:						
	Оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов:	6 275,7	9 386,3	5 666,0	4 062,5	2 683,4	66,1
	ванналардың тотығуға тұрақты болаттан жасалған бақалшақтары және қол жуғыштары						
	раковины и умывальники из коррозионностойкой стали ванны:	159,7	4,1	82,6	3,4	89,5	26,2 есе
	өзгелері:						
	прочие:	3 591,0	8 820,3	5 307,4	3 822,0	2 472,4	64,7
	бөліктерді қоса алғанда, өзгелері:						
	прочее, включая части:	334,0	562,0	276,0	237,0	121,5	51,3
	Қара металдардан жасалған өзге де құйма бұйымдар:						
	Изделия литые прочие из черных металлов:	13 498,2	9 354,0	4 707,1	2 897,4	3 818,7	131,8
	өзгелері:						
	прочие:	20,3	5,0	57,5	-	-	-
	қайта ұнтақтағыш шарлар және диірмендерге арналған ұқсас бұйымдар						
	шары перемалывающие и аналогичные	869,7	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	өзгелері:						
	прочие:	12 608,2	9 349,0	4 649,6	2 890,5	3 607,3	28,9 есе
	соғылған						
	из ковкого чугуна	7 512,3	6 618,2	3 935,8	2 274,3	3 212,6	22,7 есе
	өзгелері:						
	прочие:	5 095,9	2 730,9	-	-	-	-
	соғылған немесе қалыпталған, бірақ кейіннен өңделмеген:						
	кованые или штампованные, но без дальнейшей обработки:	29 611,6	11 618,3	12 857,7	-	-	-
	қайта ұнтақтағыш шарлар және диірмендерге арналған ұқсас бұйымдар						
	шары перемалывающие и аналогичные изделия для мельниц	6 380,2	2 806,0	3 183,2	1 013,4	1 320,8	130,3
	өзгелері:						
	прочие:	3 349,0	1 790,7	2 072,1	931,7	1 010,6	108,5
	қара металдан дайындалған сымнан жасалған бұйымдар:						
	изделия из проволоки, изготовленной из черных металлов:	28,3	1,0	15,8	8,4	36,4	4,4 есе
	өзгелері:						
	прочие:	19 854,1	7 020,6	7 586,6	1 266,5	9 140,5	7,2 есе
	Тазартылған мыс және өңделмеген мыс қорытпалары:						
	Медь рафинированная и сплавы медные необработанные:	2 502 110,2	1 407 067,7	1 866 400,6	594 185,9	743 005,2	125,0
	Мыс негізінде жасалған лигатурлар						
	Лигатуры на основе меди	20 953,1	9 178,8	23 939,8	5 142,0	11 782,4	2,3 есе
	Мыс ұнтақтары мен қабыршықтары:						
	Порошки и чешуйки медные:	6,2	-	376,6	-	50,1	-
	Мыс шыбықтар және профильдер:						
	Прутки и профили медные:	506,6	642,8	363,8	252,1	64,6	25,6
	Мыстан жасалған сым:						
	Проволока медная:	298 540,0	9 322,7	151 864,6	45 711,9	82 340,7	180,1
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мыстан жасалған плиталар, табақтар және жолақтар немесе таспалар:						
	Плиты, листы и полосы или ленты медные, толщиной более 0,15 мм:	41 812,4	16 856,4	8 648,4	5 782,6	4 905,5	84,8

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ені 0,15 мм-ден аспайтын (негізін есептемегенде) мыс фольгасы (негізсіз немесе қағаз, картон, пластмасса немесе ұқсас материалдар негізінде):						
	Фольга медная (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмасс или аналогичных материалов), толщиной (не считая основы) не более 0,15 мм:	1,6	0,1	284,3	-	810,2	-
	Мыс түтіктер және түтікшелер						
	Трубы и трубки медные:	2 074,3	1 318,2	2,6	1,9	1,1	57,0
	Түтіктерге немесе түтікшелерге арналған мыс фитингілері (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер):						
	Фитинги медные для труб или трубок (например, муфты, колена, фланцы):	88,1	38,9	16,2	6,6	1,4	21,5
	Мыстан жасалған, шегелер, түймешегелер, сызба түймешегелері, қапсырмалар (8305 тауар позициясына жататындардан басқа) және мыстан жасалған немесе мыс бастиектермен қара металдардан жасалған ұқсас бұйымдар; мыстан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтармалар, сыналар, шплинттер, шайбалар (серіппелерді қоса алғанда) және мыстан жасалған ұқсас бұйымдар:						
	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 (включая пружинные) и аналогичные изделия из меди:	14,1	7,7	15,0	12,4	0,7	6,0
	Мыстан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған асхана бұйымдары, ас үй немесе өзге де бұйымдар; мыстан жасалған, ас үй ыдыстарын жууға арналған жөке, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, колғаптар және ұқсас бұйымдар; мыстан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері:	0,9	5,1	0,1	0,0	0,1	183,3

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из меди; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия из меди; оборудование санитарно-техническое и его части, из меди:						
	Өзге де мыстан жасалған бұйымдар:						
	Изделия из меди прочие:	641,6	84,3	35,3	13,1	9,7	73,7
	Никельді плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар:						
	Никель необработанный, плиты, листы, полосы или ленты и фольга никелевые:	-	503,6	368,9	99,1	1 550,7	15,6 есе
	Никельді түтіктер, түтікшелер 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	10,2	80,6	7,9 есе
	Өзге де никельден жасалған бұйымдар:						
	Изделия из никеля прочие:	-	8,9	5,1	-	-	-
	Алюминий шыбықтары мен профильдері:						
	Прутки и профили алюминиевые:	458,7	338,5	271,6	39,6	1 172,0	29,6 есе
	Алюминий сымы:						
	Проволока алюминиевая:	134,5	119,0	18,4	10,0	4,3	42,8
	Ені 0,2 мм-ден астам алюминийден жасалған плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар:						
	Плиты, листы, полосы или ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм:	45,7	1,4	34,9	0,7	-	-
	Ені (негізін есепке алмағанда) 0,2 мм-ден алюминий фольгасы (қағаздан, картоннан, пластмассадан немесе ұқсас материалдардан жасалған негізсіз немесе негізімен):						
	Фольга алюминиевая (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмассы или аналогичных материалов) толщиной (не считая основы) не более 0,2 мм:	3,1	12,7	27,0	12,1	7,0	57,7
	Алюминийден жасалған түтіктер мен түтікшелер:						
	Трубы и трубки алюминиевые:	4,5	26,7	11,1	0,5	9,2	19,7 есе

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Діңгектер, шатыр үшін жабылыс, құрылыс фермалары, есіктер мен терезелер және олардың рамалары, есіктерге арналған табалдырықтар, жалюздар, балюстрада-лар, тіреуіштер және колонналар); қара металдардан жасалған, металл конструкцияларында пайдалану үшін арналған табақтар, шыбықтар, фасондық профильдер, түтіктер және ұқсас бұйымдар:						
		Металлоконструкции алюминиевые (кроме сборных строительных металлоконструкци товарной позиции 9406) и их части (например мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери, окна и их рамы, пороги для дверей, балюстрады, опоры и колонны); листы, прутки, профили, трубы и аналогичные изделия алюминиевые, предназначенные для использования в металлоконструкциях:	68,1	128,0	667,5	1,0	311,9	317,9 есе
		Сыйымдылығы 300 литрден асатын резервуарлар, цистерналар, бактар және кез келген заттарға арналған ұқсас алюминий сыйымдылықтары (қысылған немесе сұйытылған газдан басқа), қаптаумен не қызу шығармаумен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз						
		Резервуары, цистерны, баки и аналогичные алюминиевые емкости для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью более 300 л, с облицовкой или с термоизоляцией или без них, но без механического или теплотехнического оборудования	1 909,2	1,0	-	-	0,1	-
		Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйылтылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден астам қаптамасымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз күбілер, атанақтар, банкілер, жәшіктер және алюминийден жасалған ұқсас сыйымдылықтар (қатты немесе майыспалы түтік түріндегі сыйымдылықтарды қоса алғанда): сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын, қаптамамен немесе жылу изоляциясымен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу-техникалық құрылғысыз	1,0	49,8	0,7	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 без механического или теплотехнического оборудования:						
	Сығылған немесе сұйылтылған газдарға арналған алюминий сыйымдылықтар						
	Емкости для сжатого или сжиженного газа алюминиевые	15,7	1,9	11,5	9,6	6,4	66,6
	Шиыршықталған сымдар, арқандар, қалың арқандар, өрілген баулар және электрлік изоляциялаусыз алюминийден жасалған ұқсас бұйымдар:						
	Скрученная проволока, тросы, канаты, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции:	37,5	711,8	91,6	29,0	-	-
	қолғаптар және алюминийден жасалған ұқсас бұйымдар; санитарлық-техникалық құрылғылар және алюминийден оның бөліктері:						
	перчатки и аналогичные изделия из алюминия; оборудование санитарно-техническое и его части из алюминия:	-	1,2	29,2	-	-	-
	Өзге де алюминийден жасалған бұйымдар:						
	Прочие изделия из алюминия:	823,5	222,9	381,9	322,7	14,0	4,3
	Өңделмеген қорғасын						
	Свинец необработанный	202 852,9	116 455,1	177 394,7	46 873,2	90 974,2	194,1
	Тақталар, тақташалар, жолақтар немесе таспалар және қорғасындалған фольга; ұнтақтар және қорғасындалған қабыршақтар						
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга свинцовые; порошки и чешуйки свинцовые	336,0	385,9	123,7	88,7	151,8	171,0
	Қорғасыннан жасалған өзге де бұйымдар:						
	Прочие изделия из свинца:	-	2,5	0,1	-	0,0	-
	Өңделмеген мырыш:						
	Цинк необработанный:	639 655,1	399 939,6	554 186,7	204 193,2	171 385,5	83,9
	Шаңдар, ұнтақтар және мысталған қабыршақтар						
	Пыль, порошки и чешуйки цинковые	30,9	16,9	502,8	1,3	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Тақталар, тақташалар, жолақтар немесе таспалар және мысталған фольга						
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга цинковые	491,9	408,0	59,5	53,5	-	-
	Құбырлар, түтіктер және олар үшін қоғасынды (мысалы, муфталар, коленалар, фланцалар) фитингтер						
	Трубы, трубки и фитинги для них (например, муфты, колена, фланцы) цинковые	-	-	-	-	-	-
	өзгелері						
	прочие	5,5	0,6	6,3	6,3	0,6	10,0
	Өңделмеген қалайы:						
	Олово необработанное:	-	-	-	-	4 583,6	-
	Құбырлар, түтіктер және олар үшін қоғасынды (мысалы, муфталар, коленалар, фланцалар) фитингтер						
	Трубы, трубки и фитинги для них (например, муфты, колена, фланцы) оловянные	-	-	-	-	-	-
	Қорғасыннан өзге де бұйымдар						
	Изделия из олова прочие	-	0,3	-	-	-	-
	Тантал және олардан жасалған бұйымдар, қалдықтар мен сынықтарды қосқанда:						
	Тантал и изделия из него, включая отходы и лом:	42 285,9	31 186,0	26 072,1	10 119,8	11 466,6	113,3
	Магний және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалатын бұйымдар:						
	Магний и изделия из него, включая отходы и лом:	1 893,2	2 233,1	3 034,4	1 054,1	418,0	39,7
	Висмут және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалатын бұйымдар:						
	Висмут и изделия из него, включая отходы и лом:	807,4	1 339,5	1 848,5	-	391,5	-
	Титан және олардан жасалған бұйымдар, қалдықтар мен сынықтар						
	Титан и изделия из него, включая отходы и лом	144 319,4	92 902,8	103 889,5	30 623,7	48 572,4	158,6
	құрамында кемінде 99,56 мас. %-дан титан бар, 12+2 мм-ден 70+12 мм-ге дейін фракцияларға шашыратылған кесек түрінде	32 292,0	21 014,2	23 211,1	4 816,4	9 150,6	190,0

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		с содержанием титана не менее 99,56 мас.%, в кусках, рассеянных на фракции от 12+2 мм до 70+12 мм						
		өзгелері						
		прочие	112 027,4	71 888,6	75 221,0	25 807,4	28 405,4	110,1
		Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, олардан жасалатын 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	13 836,5	2 049,1	4 765,3	2,3 есе
		өңделмеген; қалдықтар мен сынықтар; ұнтақтар:						
		необработанные; отходы и лом; порошки:	1 419,8	197,9	5 884,1	1 455,9	2 025,5	139,1
		өзгелері						
		прочие	10 860,3	6 356,7	142,7	478,0	640,8	134,1
		<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>						
		<i>6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.</i>						
Химия өнеркәсібі								
Химическая промышленность								
АС	Химия өнімін өндіру көлемін 2 есеге ұлғайту	Химиялық өнеркәсіп өнімдерінің жалпы өндірісі, млн. теңге						
	Увеличение объемов производства химической продукции в 2 раза	Валовое производство продукции химической промышленности, млн.тенге	130 713	138 235	160 422	33 518*	40 061*	120,0*
		<i>* Деректер сәйкес жылдың 1 тоқсанына келтірілген Данные представлены за 1 квартал соответствующего года</i>						
		Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен:						
		Производство продукции химической промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года:	109,3	75,7	137,1	171,3	117,5	
		Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру (тауарлық шығарылым), млн. теңге						
		Производство продукции химической промышленности (товарный выпуск), млн.тенге	110 642	85 542	102 395	38 234	56 675	117,5
		Ақмола	2 152	1 833	2 249	1 009	975	85,5
		Ақтөбе	17 599	13 908	22 022	8 413	10 061	103,4
		Алматы	2 508	2 546	2 433	1 066	657	55,9

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Атырау	761	1 269	2 885	1092	955	112,4
	Батыс Қазақстан	180	379	406	112	186	148,0
	Жамбыл	46 070	21 600	29 212	10 328	18 646	148,7
	Қарағанды	11 469	9 921	11 146	3 813	6 795	105,3
	Қостанай	191	306	349	118	155	105,8
	Қызылорда	34	34	67	36	20	53,8
	Маңғыстау	9 070	9 268	9 282	3 849	6 473	138,5
	Оңтүстік Қазақстан	6 460	1 544	1 828	638	1 097	143,7
	Павлодар	2 298	1 509	4 981	1 826	3 720	146,8
	Солтүстік Қазақстан	423	922	493	440	22	8,2
	Шығыс Қазақстан	4 500	15 787	11 399	4 473	5 366	103,1
	Астана қ.	15	19	8	4	4	90,7
	Алматы қ.	6 914	4 697	3 637	1 017	1 543	133,1
	соның ішінде салалар бойынша:						
	в том числе по отраслям:						
	Негізгі химикаттарды, тыңайтқыштарды және азот қоспаларын, бастапқы пішіндегі пласт-массалар мен синтетикалық каучукты өндіру						
	Производство основных химикатов, удобрений и азотных соединений, пластмасс и синтетического каучука в первичных формах	92 333	70 833	85 463	32 366	48 684	117,1
	Пестицидтер мен басқа агрохимиялық өнімдерді өндіру						
	Производство пестицидов и прочей агрохимической продукции	1 856	596	1 276	721	169	23,1
	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	3 957	1 207	1 669	120,1
	Сабын және жуу құралдарын, тазалайтын және жылтырататын препараттар, парфюмерлік өнімдер мен косметикалық заттар өндіру						
	Производство мыла и моющих средств, чистящих и полирующих препаратов, парфюмерной продукции и косметических средств	862	1 852	1 947	687	973	161,8
	Өзге химиялық өнімдер өндіру						
	Производство прочей химической продукции	7473	7239	9731	3 242	5 166	125,0

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Заттай көріністегі химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру:						
	Производство продукции химической промышленности в натуральном выражении:						
	Бастапқы пішіндегі этилен полимерлері, тонна						
	Полимеры этилена в первичных формах, тонн	-	-	4	-	12	-
	Ақмола	-	-	-	-	12	-
	Алматы қ.	-	-	4	-	-	-
	Бастапқы пішіндегі өзге де пропилен немесе олефиндер полимерлері, тонна						
	Полимеры пропилена или олефинов прочих в первичных формах, тонн	-	3 887	19 491	7 083	12 382	174,8
	Павлодар	-	3 887	19 486	7 083	12 378	174,8
	Алматы қ.	-	-	5	-	4	-
	Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна						
	Удобрения азотные, минеральные или химические, тонн	204 834	189 445	174 326	74 654	102 700	137,6
	Жамбыл	6 801	7 825	7 412	4 382	3 914	89,3
	Қарағанды	8 122	4 869	4 659	2 480	1 899	76,6
	Маңғыстау	189 911	176 751	162 255	67 792	96 887	142,9
	Құрғақ сусыз өнімге қайта есептегенде салмағы бойынша құрамында 45%-дан артық азоты бар несепнәр, тонна						
	Мочевина, содержащая более 45% азота по массе в пересчете на сухой безводный продукт, тонн	-	-	-	-	-	-
	Құрғақ сусыз өнімге қайта есептегенде салмағы бойынша құрамында 45%-дан аспайтын азоты бар несепнәр, тонна						
	Мочевина, содержащая не более 45% азота по массе в пересчете на сухой безводный продукт, тонн	-	-	-	-	-	-
	Аммоний сульфаты, тонна						
	Сульфат аммония, тонн	8 122	4 869	...	2 480	1 899	76,6
	Қарағанды	8 122	4 869	...	2 480	1 899	76,6
	Аммоний нитраты, тонна						
	Нитрат аммония, тонн	189 911	176 751	162 255	67 792	96 887	142,9
	Маңғыстау	189 911	176 751	162 255	67 792	96 887	142,9

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Салмағы бойынша құрамында 28%-дан аспайтын азоты бар кальций карбонатымен аммоний нитратының қоспалары, тонна						
	Смеси нитрата аммония с карбонатом кальция, содержащие не более 28% азота по массе, тонн	-	-	-	-	-	-
	Салмағы бойынша құрамында 28%-дан артық азоты бар кальций карбонатымен аммоний нитратының қоспалары, тонна						
	Смеси нитрата аммония с карбонатом кальция, содержащие более 28% азота по массе, тонн	-	-	-	-	-	-
	Қос тұздар және кальций нитраты мен аммоний нитратының қоспалары, тонна						
	Соли двойные и смеси нитрата кальция и нитрата аммония, тонн	-	-	-	-	-	-
	Минералды немесе химиялық фосфорлы тыңайтқыштар, тонна						
	Удобрения фосфорные, минеральные или химические, тонн	46 854	44119	41 058	46510	43 692	93,9
	Ақмола	1 957	1308	-	-	-	-
	Жамбыл	44 897	42811	40 857	46 395	42 820	92,3
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	201	115	872	758,3
	Суперфосфаттар, тонна						
	Суперфосфаты, тонн	2	236	...	447	4	0,9
	Жамбыл	2	236	...	447	4	0,9
	Басқа топтамаларға енгізілмеген өзге де фосфорлы тыңайтқыштар, тонна						
	Удобрения фосфорные прочие, не включенные в другие группировки, тонн	46 854	43 883	...	22690	21406	94,3
	Ақмола	1 957	1 308	...	-	-	-
	Жамбыл	44 897	42 575	...	22690	21406	94,3
	Минералды немесе химиялық калийлі тыңайтқыштар, тонна						
	Удобрения калийные, минеральные или химические, тонн	-	433	1 285	399	229	57,4
	Алматы	-	433	1 285	399	229	57,4
	Хлорид калия, тонна						
	Хлорид калия, тонн	-	147	-	-	-	-
	Алматы	-	147	-	-	-	-
	Калий сульфаты, тонна	-	286	...	399	229	57,4

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Сульфат калия, тонн						
	Алматы	-	286	...	399	229	57,4
	Өзге де калийлі тыңайтқыштар, тонна						
	Удобрения калийные прочие, тонн	-	-	-	-	-	-
	Басқа топтамаларға енгізілмеген тыңайтқыштар, тонна						
	Удобрения, не включенные в другие группировки, тонн	4	-	1 718	1 112	-	-
	Алматы	-	-	1703	1	-	-
	Алматы қ.	4	-	15	6	-	-
	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	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Құрамында нитраттар және фосфаттар бар минералды немесе химиялық өзге де тыңайтқыштар, тонна						
	Удобрения минеральные и химические, содержащие нитраты и фосфаты, прочие, тонн	-	-	-	-	-	-
	Натрий гидроксиді (каустикалық сода), тонна						
	Гидроксид натрия (сода каустическая), тонн	-	-	-	-	-	-
	Дайын жарылғыш заттар; бикфорд баулары; тұтандырғыштар; жарғыштар және детонациялайтын баулар; электр детонаторлар; фейерверктер, кг						
	Вещества взрывчатые готовые; шнуры бикфордовые; запалы; взрыватели и шнуры детонирующие; электродетонаторы; фейерверки, кг	78 159 513	64 010 388	77 720 969	28 658 676	31 840 557	111,1
	Ақмолинская	-	-	-	-	66 793	-
	Ақтөбе	1 919 828	1 619 496	1 639 881	332 909	775 989	233,1
	Қарағанды	33 935 724	19 527 892	18 799 009	6 118 876	8 083 301	132,1
	Қостанай	39 727 100	42 863 000	46 096 300	18 221 600	18 309 700	100,5
	Шығыс Қазақстан	-	-	11 185 770	3 985 282	4 604 774	115,5
	Алматы қ.	2 576 861	-	9	9	-	-
	Жуғыш құралдар, тонна	3 589	3 846	4 203	1 485	1 430	96,3
	Средства моющие, тонн						
	Ақмола	37	121	114	50	54	108,0
	Ақтөбе	-	15	12	3	1	33,3
	Алматы	2 785	3 028	2 462	792	505	63,8
	Жамбыл	14	40	84	60	20	33,3
	Қарағанды	-	10	11	1	-	-
	Қостанай	-	-	106	46	55	119,6
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	12	-	11	-
	Павлодар	75	43	684	337	205	60,8
	Алматы қ.	678	589	718	196	579	295,4
	Фосфор, тонна						
	Фосфор, тонн	80 344	35 245	64 168	20 991	35 350	168,4
	Жамбыл	80 344	35 045	62 472	20 434	34 773	170,2
	Оңтүстік Қазақстан	-	200	1 696	557	577	103,6
	Азот қышқылы; сульфоазот қышқылы;	299 496	253 824	235 469	106 210	140 002	131,8

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Кислота азотная; кислота сульфазотная; амияк, тонн						
	Ақмола	8 068	6 053	2 836	2 329	-	-
	Жамбыл	58	283	65	65	-	-
	Маңғыстау	291 370	247 488	232 568	103 816	140 002	134,9
	Моногидраттағы күкірт қышқылы, тонна						
	Кислота серная в моногидрате, тонн	997 201	1 399 875	1 406 708	569 551	556 870	97,8
	Ақмола	15 413	-	-	-	-	-
	Қарағанды	528 104	896 936	927 022	367 625	381 237	103,7
	Шығыс Қазақстан	453 684	502 939	479 686	201 926	175 633	87,0
	Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна						
	Кислота серная аккумуляторная, тонн	1 778	93	268	125	66	52,8
	Ақмола	-	12	9	9	-	-
	Жамбыл	227	-	65	65	-	-
	Қарағанды	130	81	98	36	66	183,3
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	15	-	-
	Шығыс Қазақстан	1 421	-	96	-	-	-
	Тазалығы 95 мас.% кем бензол, тонна						
	Бензол чистотой менее 95 мас.%, тонн	6 154	6 154	...	1740	2335	134,2
	Қарағанды	6 154	6 154	...	1740	2335	134,2
	Тазалығы 95 мас.% кем толуол және ксилол, тонна						
	Толуол и ксилол чистотой менее 95 мас.%, тонн	894	526	...	218	115	52,8
	Қарағанды	894	526	...	218	115	52,8
	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	14 638	27 423	187,3
	Жамбыл	78 998	43 882	43 800	14 638	26 995	184,4
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	570	-	428	0,0
	Натрий үшфосфаты (натрий үшполифосфаты), тонна	84 038	46 791	45 589	15 271	29 754	194,8

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Трифосфат натрия (триполифосфат натрия), тонн						
	Жамбыл	84 038	46 791	45 589	15 271	29 754	194,8
	Натрий карбонаты (кальцинирленген сода), тонна						
	Карбонат натрия (кальцинированная сода), тонн	-	-	-	-	-	-
	Хлор, тонна	-	-	-	-	-	-
	Хлор, тонн						
	Гипохлориттер, тонна						
	Гипохлориты, тонн	664	365
	Павлодар	664	365
	Полимерлер негізіндегі бояулар мен лактар, тонна						
	Краски и лаки на основе полимеров, тонн	28 640	42 403	26 910	9 719	11 770	121,1
	Ақтөбе	-	190	14	14	5	35,7
	Алматы	2 384	2 850	2 015	908	921	101,4
	Жамбыл	66	92	-	-	72	-
	Қарағанды	1 327	819	1 273	460	227	49,3
	Оңтүстік Қазақстан	-	160	175	61	90	147,5
	Павлодар	1 932	2 573	2 979	1 311	999	76,2
	Солтүстік Қазақстан	274	270	401	26	120	4,6 есе
	Шығыс Қазақстан	271	44	62	30	12	40,0
	Астана қ.	3	-	-	-	1	-
	Алматы қ.	22 383	35 405	19 991	6 909	9 323	134,9
	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	13	2	11	5,5 есе
	Ақмола	6	7	13	2	11	5,5 есе
	Алматы қ.	1	-	-	-	-	-
	Қырынуға арналған құралдар; дезодоранттар және терге қарсы құралдар; ванна қабылдауға арналған құрамдар; басқа топтамаларға енгізілмеген, өзге де парфюмериялық, косметикалық және сәндіну құралдары, тонна	18	48	114	34	89	261,8

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Средства для бритья; дезодоранты и средства от пота; составы для принятия ванн; средства парфюмерные, косметические и туалетные прочие, не включенные в другие группировки, тонн							
	Ақмола	-	-	13	2	11	5,5 есе	
	Ақтөбе	-	17	17	8	9	112,5	
	Қарағанды	170	17	2	-	-	-	
	Қостанай	-	-	40	15	34	226,7	
	Павлодар	-	-	8		2	50,0	
	Шығыс Қазақстан	240	12	12	5	1	20,0	
	Алматы қ.	67	2	22	-	32	-	
	Сабын және сабын ретінде пайдалануға арналған беттік-белсенді органикалық заттар және препараттар; сабынмен және жуу құралдарымен сіңдірілген немесе қапталған қағаз, мақталы толтырмалар, киіз, фетр және тоқылмаған материалдар, тонна							
	Мыло и вещества и препараты поверхностно-активные органические для использования в качестве мыла; бумага, ватная набивка, войлок, фетр и материалы нетканые, пропитанные или покрытые мылом и моющими средствами, тонн	9 522	6 742	6 182	2 057	3 796	184,5	
	Ақмола	2	-	-	-	-	-	
	Алматы	797	224	173	58	74	127,6	
	Жамбыл	27	-	-	-	-	-	
	Қарағанды	449	21	72	25	22	88,0	
	Оңтүстік Қазақстан	8 120	6 341	5 887	1	3	187,1	
	Алматы қ.	127	156	50	-	6	-	
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	11 781,6	23 888,6	2,0 р.
		(ИЖТМ тізіміне сәйкес)						
		(Согласно перечня МИНТ)						
	Сутек хлориді (тұз қышқылы)							
	Хлорид водорода (кислота соляная)	38,7	0,8	36,2	14,7	-	-	
	Күкірт қышқылы							
	Кислота серная	1 276,3	999,5	492,7	95,7	54,0	56,4	

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылы						
		Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные	8 132,1	4 747,7	4 878,1	1 751,2	1 937,2	110,6
		Натрий трифосфаты (натрий триполифосфаты)						
		Трифосфат натрия (триполифосфат натрия)	93 875,7	39 426,8	37 253,4	9 920,0	21 881,3	2,2 р.
		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	-	-	-	-	16,2	-
		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	-	-	-	-	-	-
		<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>						
		<i>6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.</i>						
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 теплоделяющих сборок, мощностью 400 тонн ядерного топлива	Добыча урановых и ториевых руд, млн. тенге	30 942	67 789	178 506	35 042	40 777	117,1
		Уран мен торий кендері, тонна						
		Руды урановые и ториевые, тонн	7 251	11 984	13 859	5 316	5 892	110,8
		Ядролық отынды қайта өңдеу, млн.теңге	13 471	24 459	26 601	7 916	13 802	174,4

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Переработка ядерного топлива, млн.тенге						
		Табиғи уран, тонна						
		Уран природный, тонн	4 348	6 521	7 913	2 435	3 360	138,0
		Байытылған уран, плутоний және олардың қосылыстары, тонна						
		Уран обогаченный, плутоний и их соединения, тонн	3 133	3 076	3 732	1 458	1 558	106,9
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. теңге	158 297,3	156 949,2	215 447,3	-	-	137,3
		* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға. 8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.						
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	342 491	104 487	171 974	129,0
		Ақмола	37 392	27 236	33 978	10 655	16 627	170,4
		Ақтөбе	15 363	9 768	12 745	2 850	4 315	176,3
		Алматы	15 755	12 686	15 907	3 862	7 037	83,5
		Атырау	5 352	5 696	4 788	1 839	2 872	143,8
		Батыс Қазақстан	7 999	9 749	15 371	4 894	6 307	230,2
		Жамбыл	6 222	7 047	6 846	2 471	3 119	3,6 есе
		Қарағанды	18 874	21 245	24 570	8 172	11 391	155,2
		Қостанай	16 644	13 917	13 075	3 789	4 918	159,6
		Қызылорда	6 058	5 835	6 706	2 527	3 176	108,0
		Маңғыстау	12 358	12 492	11 006	3 927	6 314	171,2
		Оңтүстік Қазақстан	12 174	11 965	15 168	4 650	7 391	141,1
		Павлодар	29 838	29 535	35 660	10 724	14 967	114,1
		Солтүстік Қазақстан	11 913	16 006	17 101	5 670	9 515	136,7
		Шығыс Қазақстан	53 630	42 998	62 170	20 634	31 890	145,7
		Астана қ.	12 353	13 625	19 837	4 142	23 411	36,8 есе
		Алматы қ.	40 845	41 510	47 565	13 680	18 722	147,6

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 техниканы өндірісі, %-бен өткен жылғы сәйкес кезеңге						
	Производство техники для горнодобывающей промышленности, подземной разработки и строительства, в % к соответствующему периоду предыдущего года	-	-	175,3	122,0	143,7	
	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	317	129	105	81,4
	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	39	16	50	3,1 есе
	Өздігінен жүретін бульдозерлер, әмбебаптарды қоса алғанда, дана						
	Бульдозеры, включая универсальные, самоходные, штук	-	-	6	-	-	-
	Грейдерлер (автогрейдерлер) және өздігінен жүретін жоспарлағыш машиналар, дана						
	Грейдеры (автогрейдеры) и планировщики самоходные, штук	-	-	-	-	-	-
	Өздігінен жүретін ысырмалар, дана						
	Скреперы самоходные, штук	-	-	-	-	-	-
	Нығыздағыш машиналар және өздігінен жүретін жол таптауыштар, дана	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Машины трамбовочные и катки дорожные самоходные, штук						
	Жер асты жұмыстарына арналған арнайы тиегіштер, дана						
	Погрузчики специальные для подземных работ, штук	-	-	-	-	-	-
	Өзге де өздігінен жүретін бір шөмішті фронталды тиегіштер, дана						
	Погрузчики одноковшовые фронтальные самоходные прочие, штук	-	-	-	-	-	-
	Өздігінен жүретін бір шөмішті механикалық экскаваторлар және кабинасы 360 градусқа бұрылатын шөмішті тиегіштер (толық бұрылысты машиналар) (бір шөмішті фронталды тиегіштерден басқа), дана						
	Экскаваторы одноковшовые механические самоходные и погрузчики ковшовые с поворотом кабины на 360 градусов (машины полноповоротные) (кроме погрузчиков одноковшовых фронтальных), штук	-	-	-	-	-	-
	Салмағы 6 тоннаға дейінгі гидравликалық мини-экскаваторлар, дана						
	Мини-экскаваторы гидравлические массой до 6 тонн, штук	-	-	-	-	-	-
	Салмағы 6 тонна және одан жоғары шынжыр табанды гидравликалық экскаваторлар, дана						
	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	18	11	18	3	2	66,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Экскаваторы одноковшовые механические самоходные и погрузчики ковшовые неполноворотные, штук						
	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	...	-	10	-
	Бульдозерлер қайырмалары, әмбебаптарды қоса алғанда, дана Отвалы бульдозеров, включая универсальные, штук	4	-	-	-	-	-
	Жолсыз жағдайларда пайдалануға арналған жүкті өзі түсіретін автомобильдер, дана Автомобили-самосвалы для использования в условиях бездорожья, штук	-	-	-	-	-	-
	Топырақты қазуға, нығыздауға немесе тығыздауға арналған өзге де машиналар, қоғамдық жұмыстарға, құрылысқа және ұқсас жұмыстарға арналған машиналар; қар тазалағыштар, дана Машины прочие для выемки, трамбования или уплотнения грунта, машины для общественных работ, строительства и аналогичных работ; снегоочистители, штук	1	-	62	108	3	2,8
	Қадаларды қағуға және суырып алуға арналған жабдықтар, дана Оборудование для забивки и извлечения свай, штук	-	-	...	98	-	-
	Соқалы және роторлы қар тазалағыштар, дана Снегоочистители плужные и роторные, штук	-	-	-	-	1	-
	Топырақты нығыздауға немесе тығыздауға арналған өздігінен жүрмейтін машиналар мен механизмдер, дана Машины и механизмы для трамбования или уплотнения грунта несамоходные, штук	-	-	-	-	-	-
	Топырақты тасымалдауға, алып шығуға және қазып алуға арналған өздігінен жүрмейтін ысырмалар, машиналар мен механизмдер, дана	-	-	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Скреперы, машины и механизмы для перемещения, извлечения и выемки грунта самоходные, штук						
	Қоғамдық жұмыстарға, құрылысқа немесе ұқсас жұмыстарға арналған жабдықтар, дана						
	Оборудование для общественных работ, строительства или других аналогичных работ, штук	1	-	-	-	2	-
	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	21 406 917	4 336 610	24 297 752	30,9 есе
	соның ішінде заттай көріністе:						
	в том числе в натуральном выражении:						
	Дизельді локомотивтер, дана						
	Локомотивы дизельные, штук	-	-	30	-	27	-
	Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана						
	Автомобили легковые пассажирские, штук	3 271	745	3 176	705	2 487	3,5 есе
	Мұнай-газ машинасын жасау						
	Нефтегазовое машиностроение						
	Мұнай кәсіпшілігі жабдықтары, мың теңге						
	Оборудование нефтепромысловое, тыс. тенге	1 385 885	1 577 699	2 257 876	478 758	632 896	130,7
	Мұнай-газ өңдеу жабдықтары, мың теңге						
	Оборудование нефтегазоперерабатывающее, тыс. тенге	148 445	384 214	445 032	300 567	469 481	154,4
	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	8 418	4 965	5 437	109,5
	Ауыл шаруашылығы машинасын жасау						
	Сельскохозяйственное машиностроение						
	Ауыл шаруашылығы және орман шаруашылығы техникаларын жасау, мың теңге	10 357 456	8 319 591	8 622 500	2 067 020	2 687 887	142,6

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Производство сельскохозяйственной и лесохозяйственной техники, тыс.тенге						
	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	617	254	439	172,8
	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	-	3	-
	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	607	254	436	171,7
	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	663	218	278	127,5
	Соқалар, дана						
	Плуги, штук	3	42	15	-	-	-
	Тырмалар, қопсытқыштар, культиваторлар, отауыштар және кетпендер, дана						
	Бороны, рыхлители, культиваторы, пропалыватели и мотыги, штук	23	54	424	19	114	6 есе
	Сепкіштер, отырғызғыштар мен көшет отырғызу машиналары, дана	-	11	150	150	150	100,0

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Сеялки, сажалки и машины рассадопосадочные, штук						
	Көң шашқыштар және минералды тыңайтқыштарды шашуға арналған құрылғылар, дана						
	Навозоразбрасыватели и устройства для разбрасывания удобрений минеральных, штук	98	86	74	49	13	26,5
	Топырақты өңдейтін өзге де машиналар, дана						
	Почвообрабатывающие машины прочие, штук	-	1	-	-	1	-
	Жинайтын машиналар, дана						
	Машины уборочные, штук	919	639	540	45	81	180,0
	Шөп жинайтын машиналар, дана						
	Машины сеноуборочные, штук	-	15	22	-	3	-
	Сабан немесе шөп сығымдағыштар, пішен тайлаушыларды қоса, дана						
	Прессы для соломы или сена, включая пресс-подборщики, штук	8	12	-	-	-	-
	Тамыр жемістерін және түйін жемістерін жинайтын машиналар, дана						
	Машины по уборке корнеплодов и клубнеплодов, штук	367	188	81	7	56	8 есе
	Қатарлап дестелегіштер, дана						
	Жатки рядковые, штук	367	188	79	7	56	8 есе
	Басқа топтамаларға енгізілмеген жинайтын машиналар мен бастырғыштар, дана						
	Машины уборочные и молотилки, не включенные в другие группировки, штук	544	424	435	38	22	57,9
	Астық жинайтын комбайндар, дана						
	Комбайны зерноуборочные, штук	467	365	299	19	22	115,8
	Ауыл шаруашылығында немесе бағбаншылықта қолданылатын, сұйықтықтарды немесе ұнтақтарды шашуға немесе бүркуге арналған механикалық құрылғылар, дана						
	Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве, штук	31	9	-	-	-	-
	Ауыл және орман шаруашылығына арналған өзге де машиналар, дана						
	Машины для сельского и лесного хозяйства прочие, штук	23	34	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Орман және ауыл шаруашылығына (бағбаншылыққа, құс шаруашылығына, ара өсіруге, жібек шаруашылығына) арналған өзге де машиналар, дана						
	Машины для лесного и сельского хозяйства (садоводства, птицеводства, пчеловодства, шелководства), прочие, штук	23	34	45	6	2	33,3
	Трактор тіркемелері, дана						
	Прицепы тракторные, штук	-	9	4	2	-	-
	Шынжыр табанды трактор сүйреуіштері, дана						
	Гусенично-тракторные тягачи, штук	22	3	7	4	1	25,0
	Мал шаруашылығы мен жем өндірісіне арналған өзге де машиналар, дана						
	Прочие машины для животноводства и кормопроизводства, штук	-	22	34	-	1	-
	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	17 835 517	4 800 465	6 547 988	122,1
	Электронды бөлшектерді өндіру, мың теңге						
	Производство электронных деталей, тыс.тенге	2 204	13 215	591 122	3 659	45 234	23,5
	Компьютерлер мен шалғай жабдықтар өндіру, мың теңге						
	Производство компьютеров и периферийного оборудования, тыс.тенге	4 755 402	3 167 243	4 185 244	1 539 224	2 214 084	
	Байланыс жабдығын өндіру, мың теңге						
	Производство оборудования связи, тыс.тенге	979 969	1 185 319	1 564 101	219 846	1 004 561	
	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	1 160	3 685	541	14,7
	Телефондық немесе телеграфтық желілік байланысқа арналған электр аппаратура; бейнетелефондар, мың дана	4 027	987	95	15,7	27,4	174,5

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Аппаратура электрическая для линейной телефонной или телеграфной связи; видеотелефоны, тыс.штук						
	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	6 944 409	2 540 493	1 991 072	77,7
	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	351 890	129 407	99 666	77,0
	Дыбысты және бейнені жазу мен жаңғыртуға арналған аппаратура, дана						
	Аппаратура звуко- и видеозаписывающая и воспроизводящая, штук	233	58	3 389	26	103	4 есе
	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	1 127 741	374 457	1 105 716	97,4
	Сәулелендіргіш электромициналық және электротерапевтік жабдықтар жасау, мың теңге	2 152 394	1 807 877	3 411 458	118 218	185 720	48,6

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Производство облучающего, электро-медицинского и электротерапевтического оборудования, тыс.тенге						
	Электр жабдықтарын жасау, мың теңге						
	Производство электрического оборудования, тыс.тенге	40 880 318	36 006 539	45 795 608	14 217 740	20 100 269	93,6
	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	21 088 891	6 404 093	8 458 410	75,6
	соның ішінде заттай көріністе:						
	в том числе в натуральном выражении:						
	Электр трансформаторлар, мың кВа						
	Трансформаторы электрические, тыс. кВа	2 056	1 499	2 851	533,3	838,0	157,1
	Электр қозғалтқыштардың, генераторлар мен трансформаторлардың бөліктері, мың теңге						
	Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов, тыс.тенге	202 723	179 693	...	100 412	124 793	124,3
	Электр қозғалтқыштарды, генераторлар мен трансформаторларды өндіру саласындағы қызметтер, мың теңге						
	Услуги в области производства электродвигателей, генераторов и трансформаторов, тыс.тенге	1 352	118	-	-	-	-
	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	9 556	3 191	3 746	117,4
	Кернеуі 1000 В аспайтын электр тізбектерін ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған аппаратура (төмен вольтты аппаратура), дана	243 665	215 368	169 289	67 934	49 912	73,5

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей на напряжение не более 1000 В (аппаратура низковольтная), штук						
	Бөлу қалқандары, дана						
	Щиты распределительные, штук	69 843	86 349	73 276	48 836	34 079	69,8
	Батареялар және аккумуляторлар жасау, мың теңге						
	Производство батарей и аккумуляторов, тыс.тенге	8 543 096	3 791 069	6 378 502	1 912 850	3 836 252	135,3
	соның ішінде заттай көріністе:						
	в том числе в натуральном выражении:						
	Электр аккумуляторлар және олардың бөліктері, мың теңге						
	Аккумуляторы электрические и их части, тыс.тенге	8 523 363	3 785 030	6 378 402	1 912 750	3 836 252	196,4
	Піспекті қозғалтқыштарды қосуға арналған қорғасын-қышқылды электр аккумуляторлар, дана						
	Аккумуляторы электрические свинцово-кислотные для запуска поршневых двигателей, штук	807 869	593 776	1 040 515	274 779	371 787	135,3
	Сепараторларды қоса алғанда, электр аккумуляторлардың бөліктері, кг						
	Части аккумуляторов электрических, включая сепараторы, кг	47 829	93 497	33 660	11 609	17 256	148,6
	Электр өткізгіштер мен электр өткізгіш құралдар жасау, мың теңге						
	Производство электропроводки и электропроводных приборов, тыс.тенге	9 208 027	11 854 944	13 775 084	4 437 565	5 645 824	102,8
	соның ішінде заттай көріністе:						
	в том числе в натуральном выражении:						
	Жеке қабықтары бар талшықтардан жасалған талшықты-оптикалық кабельдер, мың метр						
	Кабели волоконно-оптические, составленные из волокон с индивидуальными оболочками, тыс. м	-	904	...	1 067	1 241	116,3
	Өзге де электронды және электр сымдар мен кабельдер, мың метр						
	Провода и кабели электронные и электрические прочие, тыс.м	879 474	934 727	996 914	321 058,0	239 811,3	74,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Оқшауланған орауыш, лактанған және эмальданған сымдар, мың метр						
	Провода изолированные обмоточные, лакированные и эмалированные, тыс.м	801 551	814 429	866 748	258 366,6	193 978,6	75,1
	Өзге де оқшауланған орауыш сымдар, мың метр						
	Провода изолированные обмоточные прочие, тыс.м	2 235	150	12	0,2	-	-
	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	31 760	17 650,4	8 677,6	49,2
	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	51 648	32 745,1	20 882,3	63,8
	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	40 098	9 393,3	13 900,4	148,0
	Басқа топтамаларға енгізілмеген, 1000 В аспайтын кернеуге сәндіргіштер (төмен вольтты), дана						
	Выключатели, не включенные в другие группировки, на напряжение не более 1000 В (низковольтные), штук	445	5 200	-	-	-	-
	Басқа топтамаларға енгізілмеген, штепсельді айырлар мен розеткалар және электр тізбектерді ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған өзге де аппаратура, дана						
	Вилки и розетки штепсельные и аппаратура прочая для отключения, переключения или защиты электрических цепей, не включенные в другие группировки, штук	25 345	74 745	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Өзге электр жабдықтарын жасау, мың теңге						
	Производство прочего электрического оборудования, тыс.тенге	2 700 918	2 864 099	2 477 820	822 181	1 233 680	139,6
	Металл құю, мың теңге						
	Литье металлов, тыс. тенге	74 419 467	6 663 258	8 712 613	3 728 379	3 153 738	90,9
	Шойын құю бойынша қызметтер, тонна						
	Услуги по литью чугуна, тонн	37 585	39 545	36 023	14 710	13 247	90,1
	Шыңдалған шойын құю бойынша қызметтер, тонна						
	Услуги по литью чугуна ковкого, тонн	8 865	11 917	...	3 917	981	25,0
	Шар тәрізді графитпен шойын құю бойынша қызметтер, тонна						
	Услуги по литью чугуна с графитом шаровидным, тонн	3	2	-	-	-	-
	Сұр шойын құю бойынша қызметтер, тонна						
	Услуги по литью чугуна серого, тонн	28 717	27 626	...	10 249	11 784	115,0
	Үлкен және кіші диаметрлі құбырлар; құйма шойыннан жасалған іші қуыс профильдер, тонна						
	Трубы большого и малого диаметров; профили пустотелые из чугуна литейного, тонн	-	-	-	-	-	-
	Құйма шойыннан құйылған құбырлар және құбырлар фитингтері, тонна						
	Трубы и фитинги литые для труб из чугуна литейного, тонн	-	-	-	-	-	-
	Болат құю бойынша қызметтер, тонна						
	Услуги по литью стали, тонн	898 142	917 137	63 978	19 716	14 321	72,6
	Орталықтан тебу тәсілімен болаттан құйылған үлкен және кіші диаметрлі құбырлар, тонна						
	Трубы большого и малого диаметров из стали, отлитые центробежным способом, 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	1 202	3 898	737	533	15	2,8

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Услуги по литью металлов легких и их сплавов, тонн							
	Өзге де түсті металдарды және олардың қорытпаларын құю бойынша қызметтер, тонна							
	Услуги по литью металлов цветных прочих и их сплавов, тонн	1 272	984	1 969	1 186	499	42,1	
	Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігі, мың АҚШ.долл./адам*							
	Производительность труда в отрасли машиностроение, тыс. долл.США/адам*	18,3	17,9	22,4	-	-	125,1	
	Ақмола	11,4	12,4	15,7	-	-	126,6	
	Ақтөбе	15,2	12,2	16,0	-	-	131,1	
	Алматы	27,8	13,3	16,3	-	-	122,6	
	Атырау	18,5	17,7	20,3	-	-	114,7	
	Батыс Қазақстан	13,3	10,5	14,3	-	-	136,2	
	Жамбыл	8,9	6,7	8,2	-	-	122,4	
	Қарағанды	14,4	15,9	15,5	-	-	97,5	
	Қостанай	23,6	34,8	32,8	-	-	94,3	
	Қызылорда	8,8	8,6	10,1	-	-	117,4	
	Маңғыстау	34,1	31,3	33,6	-	-	107,3	
	Оңтүстік Қазақстан	13,2	9,3	7,4	-	-	79,6	
	Павлодар	22,4	12,9	12,0	-	-	93,0	
	Солтүстік Қазақстан	12,1	10,0	12,7	-	-	127,0	
	Шығыс Қазақстан	17,3	11,3	21,9	-	-	193,8	
	Астана қ.	54,0	28,3	106,2	-	-	375,3	
	Алматы қ.	23,0	43,7	23,9	-	-	54,7	
	<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>							
	<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</i>							
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, %	11,2	11,2	11,2	12,6	11,6	-1,0 п.п.

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Препараты фармацевтические, %						
	Антибиотиктер, %						
	Антибиотики, %	4,7	10,7	13,0	10,6	2,1	-8,5 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	2,2	1,9	-0,3 п.п.
	Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын шприцтер, %						
	Шприцы, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, %	5,2	9,4	14,2	13,1	28,3	15,2 п.п.
	<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>						
	<i>6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.</i>						
	Фармацевтикалық өнімдер өндірісінің көлемі						
	Объем производства фармацевтической продукции						
	Дәрі-дәрмектерді өндірудің көлемі, мың теңге						
	Объем производства лекарств, тыс. тенге	8 401 400	11 579 238	17 067 362	5 790 147	7 227 111	106,7
	Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын шприцтер, мың дана						
	Шприцы применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, тыс. штук	13 111	24 615	51 885	17 962,4	42 012,3	233,9
	Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын инелер (түтікті металл немесе тігуге арналғандардан басқа), катетерлер, каниюльдер және ұқсас құралдар, мың дана						
	Иглы (кроме трубчатых металлических или для наложения швов), катетеры, каниюли и инструменты аналогичные, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, тыс. штук	442	-	...	96	288	3 есе
	Қалдықтарға арналған контейнерлер, дана						
	Контейнеры для отходов, штук	7	14	...	50	-	-
	Рентгендік сәулелердің әсеріне негізделген аппаратура, дана	355	105	...	11	29	263,6

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	Құрылыс индустриясында жалпы қосылған құн*, млн. теңге					
	Увеличение валовой добавленной стоимости в строительной индустрии не менее чем на 76%	Валовая добавленная стоимость в строительной индустрии*, млн. тенге	1 406 181,6	1 434 355,1	1 181 751,3	-	-
		Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі жалпы қосылған құн*, млн. теңге					
		Валовая добавленная стоимость в производстве прочей неметаллической минеральной продукции*, млн. тенге	107 481,2	92 865,7	109 569,1	-	-
		* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.					
		8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.					
АС	Ішкі нарықтың құрылыс материалдарына қажеттілігін 80%-дан артық қанағаттандыру	Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі*, %					
	Удовлетворение потребности внутреннего рынка строительными материалами более чем на 80 %.	Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов*, %					
		Өктас және ғаныш					
		Известняк и гипс	98,7	99,4	99,3	99,3	98,7
		Бор және доломит					
		Мел и доломит	99,2	99,4	99,3	99,2	99,1
		Табиғи құмдар					
		Пески природные	98,8	99,7	99,6	99,6	99,9
		Балшық және каолин					
		Глины и каолин	99,6	99,2	98,6	98,7	99,2
		Асбест					
		Асбест	99,8	100,0	99,3	99,9	100,0
		Бойлай тілінген немесе жарылған, 6 мм-ден қалың бөлікке бөлінген немесе кесілген ағаш материалдары; ағаштан жасалған, сіңдірілмеген, темір жолдың немесе трамвай шпалдары					
		Лесоматериалы продольно распиленные или расколотые, разрезанные на части или раскромоченные, толщиной более 6 мм; шпалы деревянные железнодорожные или трамвайные, непропитанные	10,8	7,1	3,2	22,5	3,0
		Ағаш құрылыс конструкциялары мен ағаш шеберханасының бұйымдары	26,2	29,2	26,2	37,0	36,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Конструкции строительные деревянные и изделия столярные						
	Басқа топтамаларға енгізілмеген, ағаш құрылыс конструкциялары мен ағаш шеберханасының бұйымдары						
	Строительные деревянные и изделия столярные, не включенные в другие группировки	30,1	71,3	29,7	87,7	92,1	4,4 п.п.
	Болат сымдар						
	Проволока стальная	0,0	12,0	10,7	12,8	6,8	-6,1 п.п.
	Цемент, құрылыс ерітіндісіне немесе бетондарға арналған қоспалар						
	Добавки для цементов, растворов строительных или бетонов	97,7	96,6	96,0	97,5	96,0	-1,5 п.п.
	Пластмассадан жасалған есіктер, терезелер, есік қораптары және терезе жақтаулары, есікке арналған босаға, терезе қақпағы, терезе жапқыш және осыған ұқсас бұйымдар мен олардың бөліктері						
	Двери, окна, коробки для дверей и рамы оконные, пороги для дверей, ставни, жалюзи и изделия аналогичные и их части из пластмасс	95,4	96,0	91,7	91,6	90,8	-0,8 п.п.
	Қыштан жасалған отқа төзімді бұйымдар						
	Изделия керамические огнеупорные	46,0	48,5	46,1	39,8	25,2	-14,5 п.п.
	Басқа топтамаларға қосылмаған, отқа төзімді цементтер, құрылыс ерітінділері, бетондар және осыған ұқсас құрамдар						
	Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и составы аналогичные, не включенные в другие группировки	44,4	47,7	52,2	43,0	47,9	5,0 п.п.
	Күйдірілген саздан жасалған кірпіштер, тақтайшалар және құрылыс бұйымдары						
	Кирпичи, плитки и изделия строительные из глины обожженной	69,4	70,3	68,0	70,0	71,6	1,6 п.п.
	Цемент						
	Цемент	75,0	81,8	84,4	84,8	87,6	2,8 п.п.
	Өк						
	Известь	91,8	92,0	90,6	92,6	92,8	0,2 п.п.
	Құрылыс мақсаттарына арналған бетоннан жасалған бұйымдар	95,3	97,9	96,7	84,2	82,9	-1,3 п.п.

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Изделия из бетона для строительных целей						
	Цементтен, бетоннан немесе жасанды тастан жасалған тақтайшалар, тақталар, кірпіштер және осыған ұқсас бұйымдар						
	Плитки, плиты, кирпичи и изделия аналогичные из цемента, бетона или камня искусственного	95,6	98,7	98,6	99,2	99,2	0,0 п.п.
	Құрылыстық мақсаттарға арналған ғаныштан жасалған бұйымдар						
	Изделия из гипса для строительных целей	93,0	93,6	75,8	84,3	69,3	-15,0 п.п.
	Ғанышкартон						
	Гипсокартон	94,1	94,5	76,6	88,8	81,4	-7,4 п.п.
	Тауарлы бетон						
	Бетон товарный	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0 п.п.
	Құрылыс ерітінділері						
	Растворы строительные	99,4	99,0	99,4	99,0	99,4	0,4 п.п.
	Ескерткіштерге, әрлеуге және құрылысқа арналған өңделген тас және одан жасалған бұйымдар						
	Камень обработанный для памятников, отделки и строительства и изделия из него	17,8	26,1	19,1	21,9	24,7	2,8 п.п.
	Табиғи тастан жасалған төсемтас, жиектастар және төсеуге арналған тақталар (тақта тастан басқа)						
	Брусчатка, камни бордюрные и плиты для мощения из камня природного (кроме сланца)	39,6	77,9	33,5	35,9	91,8	55,9 п.п.
	Асфальттан немесе осыған ұқсас материалдардан жасалған жабын немесе қаптама бұйымдар, орамдарда						
	Изделия кровельные или облицовочные из асфальта или материалов аналогичных, в рулонах	27,5	35,1	34,4	9,6	10,8	1,2 п.п.
	Қож мақта, минералдық силикат мақта және соған ұқсас минералдық мақта (олардың қоспаларын қоса), блоктарда, табак немесе орамаларда						
	Шлаковата, вата минеральная силикатная и ваты минеральные аналогичные (включая их смеси), в блоках, листах или рулонах	47,3	60,3	17,2	21,4	52,0	30,6 п.п.

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Басқа топтамаларға қосылмаған минералды жылуды оқшаулайтын, дыбыс өткізбейтін немесе дыбысты бәсеңдететін материалдардан жасалған қоспалар және бұйымдар						
	Смеси и изделия из материалов минеральных теплоизоляционных, звукоизоляционных или звукопоглощающих, не включенных в другие группировки	91,2	86,2	94,0	85,1	96,4	11,3 п.п.
	Сым, шыбықшалар, құбырлар, пластиналар, жабыны бар немесе флюс материалынан жасалған жүрекшесі бар электродтар						
	Проволока, прутки, трубы, пластины, электроды с покрытием или с сердечником из материала флюсового	9,3	11,8	5,7	9,0	6,0	-3,0 п.п.
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі құрылыс материалдарының отандық өндіріс үлесі, %						
	Доля отечественного производства строительных материалов в общем объеме ресурсов, %	49,7	46,3	44,0	44,0	48,4	4,3 п.п.
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі өзге де метал емес минеральдық өнімдердің отандық өндіріс үлесі, %						
	Доля отечественного производства прочей не металлической минеральной продукции в общем объеме ресурсов, %	58,1	55,2	47,8	47,6	51,5	3,8 п.п.
	<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>						
	<i>6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.</i>						
	Құрылыс индустриясында еңбек өнімділігі, мың АҚШ.долл./адам*						
	Производительность труда в строительной индустрии, тыс. долл.США/адам*	34,2	38,4	39,1	-	-	101,8
	Ақмола	16,7	10,0	14,0	-	-	140,0
	Ақтөбе	16,2	26,1	38,0	-	-	145,6
	Алматы	16,4	57,7	27,0	-	-	46,8
	Атырау	46,9	51,1	64,9	-	-	127,0
	Батыс Қазақстан	28,1	37,9	25,4	-	-	67,0
	Жамбыл	9,5	7,8	9,5	-	-	121,8
	Қарағанды	10,5	9,1	12,8	-	-	140,7
	Қостанай	15,5	11,3	12,1	-	-	107,1
	Қызылорда	18,3	18,7	17,7	-	-	94,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Маңғыстау	25,0	23,0	28,0	-	-	121,7
	Оңтүстік Қазақстан	20,3	14,8	21,6	-	-	145,9
	Павлодар	15,9	20,5	14,1	-	-	68,8
	Солтүстік Қазақстан	9,0	12,5	11,1	-	-	88,8
	Шығыс Қазақстан	14,3	12,4	15,5	-	-	125,0
	Астана қ.	65,6	71,7	70,9	-	-	98,9
	Алматы қ.	48,1	61,5	64,4	-	-	104,7
<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>							
<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</i>							
	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі еңбек өнімділігі, мың АҚШ.долл./адам*						
	Производительность труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции, тыс. долл.США/адам*	36,1	23,6	29,5	-	-	125,0
	Ақмола	12,4	15,0	16,7	-	-	111,3
	Ақтөбе	16,1	21,9	26,2	-	-	119,6
	Алматы	29,2	22,4	42,9	-	-	191,5
	Атырау	17,8	11,8	18,1	-	-	153,4
	Батыс Қазақстан	12,6	26,3	14,2	-	-	54,0
	Жамбыл	5,1	8,6	16,4	-	-	190,7
	Қарағанды	26,9	28,9	30,1	-	-	104,2
	Қостанай	9,3	10,5	11,1	-	-	105,7
	Қызылорда	14,7	12,1	5,2	-	-	43,0
	Маңғыстау	23,9	31,9	23,0	-	-	72,1
	Оңтүстік Қазақстан	27,7	24,8	26,7	-	-	107,7
	Павлодар	9,0	13,6	14,0	-	-	102,9
	Солтүстік Қазақстан	8,8	2,8	7,4	-	-	264,3
	Шығыс Қазақстан	39,5	25,8	33,3	-	-	129,1
	Астана қ.	40,4	30,2	38,9	-	-	128,8
	Алматы қ.	99,0	28,3	44,5	-	-	157,2
<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>							
<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</i>							

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
Агроөнеркәсіптік кешен								
Агропромышленный комплекс								
АС	Ішкі нарықтың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамасыз ету	Ауыл шаруашылығы өнімінің (қызметтердің) жалпы шығарылымы, млн теңге						
	Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка	Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн тенге	1 384 188,4	1 640 187,9	1 441 019,5	272 601,4	328 567,1	101,6
		Ақмола	137 973,8	201 882,0	108 658,2	18 426,3	23 291,1	97,8
		Ақтөбе	66 085,9	88 082,1	84 406,0	19 801,0	24 533,7	105,3
		Алматы	183 097,8	230 017,5	227 829,2	45 073,9	48 188,9	98,8
		Атырау	17 185,7	20 495,7	19 528,1	55 43,6	7 381,0	101,9
		Батыс Қазақстан	57 965,0	52 203,3	52 387,0	10 967,9	13 389,5	100,7
		Жамбыл	63 202,0	68 463,1	69 191,6	12 635,0	14 966,8	101,5
		Қарағанды	75 387,4	90 627,0	81 756,1	17 181,8	22 288,3	106,0
		Қостанай	237 915,0	249 341,4	210 759,2	38 842,4	44 955,2	101,8
		Қызылорда	29 718,4	38 211,6	44 157,3	4 634,5	6 482,6	102,9
		Маңғыстау	4 282,3	3 743,2	4 368,0	1 324,8	1 796,8	100,4
		Оңтүстік Қазақстан	134 116,2	137 898,3	162 471,3	33 903,4	41 761,0	103,3
		Павлодар	53 753,9	77 644,6	63 313,3	14 040,6	16 965,4	101,0
		Солтүстік Қазақстан	202 234,9	213 660,1	158 653,6	19 357,8	25 117,0	101,2
		Шығыс Қазақстан	110 205,4	164 960,4	151 239,9	30 521,7	37 261,2	101,7
		Астана қ.	7 602,7	1 536,2	1 273,9	80,4	85,3	83,8
		Алматы қ.	3 462,0	1 421,4	1 026,7	266,1	103,3	86,0
		Ауыл шаруашылығы жалпы өнімінің (қызметтердің) НКИ, %						
		ИФО валовой продукции (услуг) сельского хозяйства, %	93,6	113,9	88,3	103,0	101,6	
		Ақмола	78,9	143,5	60,7	103,0	97,8	
		Ақтөбе	103,3	100,4	95,7	103,5	105,3	
		Алматы	98,5	111,1	102,4	105,7	98,8	
		Атырау	103,0	98,3	99,7	101,2	101,9	
		Батыс Қазақстан	115,4	80,2	98,3	102,8	100,7	
		Жамбыл	92,7	117,4	98,6	102,0	101,5	
		Қарағанды	100,3	108,6	93,0	101,6	106,0	
		Қостанай	91,0	102,6	81,1	101,4	101,8	
		Қызылорда	92,1	110,5	107,5	102,2	102,9	
		Маңғыстау	106,0	98,7	101,7	101,3	100,4	
		Оңтүстік Қазақстан	96,5	103,9	105,9	103,3	103,3	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Павлодар	85,5	140,6	78,7	101,5	101,0	
	Солтүстік Қазақстан	96,5	117,8	76,7	104,2	101,2	
	Шығыс Қазақстан	88,3	128,7	96,1	101,8	101,7	
	Астана қ.	96,5	101,3	82,2	102,0	83,8	
	Алматы қ.	92,4	91,4	75,7	81,6	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	301 674,8	305 833,6	101,4
	Құс еті өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна						
	Объем производства мяса птицы (в убойном весе), тонн	65 285,8	79 478,1	102 979,3	39 728,5	38 227,7	96,3
	Жүн өндірісінің көлемі*, тонна						
	Объем производства шерсти*, тонн	35 249,0	36 428,2	37 635,4	7 256,7	7 660,9	105,9
	Шикі сүт өндірісінің көлемі*, тонна						
	Объем производства сырого молока*, тонн	5 197 904,5	5 303 906,3	5 381 221,5	1 922 572,7	1 935 565,6	100,7
	Жұмыртқа өндірісінің көлемі, мың дана*						
	Объем производства яиц, тысяч штук*	2 989 127,0	3 306 425,5	3 720 357,6	1 423 404,1	1 522 707,0	107,0
	* 2010 жылғы қаңтар-мамырдағы және 2011 жылғы қаңтар-мамырдағы деректер сиыр сүті және тауық жұмыртқасын шығару бойынша келтірілген; 2010 жылғы қаңтар-желтоқсандағы, 2008 және 2009 жылдық деректер сүттің, жұмыртқаның және жүннің барлық түрлері бойынша келтірілген.						
	За январь-май 2010 года и январь-май 2011 года приведены данные по выпуску коровьего молока и яиц куринных; за январь-декабрь 2010 года, 2008 и 2009 годы приведены данные по выпуску всех видов молока яиц и шерсти.						
АС	АӨК-тің жалпы қосылған құнын кемінде 16 %-ға ұлғайту	Агроөнеркәсіптік кешендегі жалпы қосылған құн*, млн. теңге					
	Увеличение валовой добавленной стоимости АПК не менее чем на 16 %	Валовая добавленная стоимость в агропромышленном комплексе*, млн. тенге					
		1 206 787,9	1 444 000,4	1 354 393,2	-	-	93,8
	* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.						
	8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.						
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	3,5	1,9	-1,5 п.п.
	(АШМ тізбесіне сәйкес						
	Согласно перечня МСХ)						
	* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.						
	6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	69,5	66,0	-3,5 п.п.
		* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.						
		6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.						
Жеңіл өнеркәсіп								
Легкая промышленность								
АС	2014 жылға қарай салада жалпы қосылған құнды 2008 жылмен салыстырағанда 50 %-ға арттыру	Жеңіл өнеркәсіптегі 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	24 090,6	24 584,5	22 701,1	-	-	92,3
		* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.						
		8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.						
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	35,2	25,9	-9,3 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	73,4	52,7	-20,7 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	96,7	72,0	-24,7 п.п.
		Көрпелер (электрлі көрпелерден басқа) және жол жамылғылары						
		Одеяла (кроме одеял электрических) и пледы дорожные	16,3	32,6	19,3	17,2	13,8	-3,4 п.п.

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Аяқкіім, спорттық және ылғалдан сақтайтыннан басқа						
	Обувь, кроме спортивной и защитной	23,9	26,2	20,1	53,6	10,3	-43,2 п.п.
	Шұлық өнімдері						
	Изделия чулочно-носочные	30,2	17,7	17,1	28,4	12,5	-15,9 п.п.
	Свитерлер, жемпірлер, пуловерлер, кардиган-дар, кеудешелер және соған ұқсас машина-мен немесе қолмен тоқылған трикотаж бұйымдар						
	Свитеры, джемперы, пуловеры, кардиганы, жилеты и изделия аналогичные, трикотажные машинного или ручного вязания	22,0	10,5	4,8	9,2	5,1	-4,0 п.п.
	Сырт киім						
	Одежда верхняя	13,2	13,2	7,7	11,1	6,5	-4,6 п.п.
	Ішкі киім						
	Белье нижнее	10,8	35,4	30,0	21,5	9,6	-11,9 п.п.
	Киімдер және бөбектерге арналған киімдердің аксессуарлары						
	Одежда и аксессуары одежды для грудных детей	7,2	7,0	6,4	39,1	30,2	-8,9 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	49,3	4,6	-44,7 п.п.
	<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>						
	<i>6,7,8 графы - данные за январь-апрель соответствующего года.</i>						
НБ	ШТИ жалпы әкелінуі, млн. АҚШ долл.						
	Валовый приток ИПИ, млн.дол.США	0,7	3,5	24,5			
	<i>(Ұлттық Банк деректері)</i>						
	<i>(по данным Нацбанка)</i>						
	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	10 771,3	6 283,0	58,3
	<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>						
	<i>6,7,8 графа - данные за январь-апрель соответствующего года.</i>						

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Электр энергиясын тұтыну* , млн. кВт.сағ						
	Потребление электроэнергии* , в млн.кВт.ч	155,3	95,1
	<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>						
	<i>Данные годовой периодичности.</i>						
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*					
		5,6	9,3	9,1	-	-	97,8
	Ақмола	5,3	4,7	7,0	-	-	148,9
	Ақтөбе				-	-	
	Алматы	10,5	9,7	6,8	-	-	70,1
	Атырау	4,2	5,0	4,8	-	-	96,0
	Батыс Қазақстан	3,5	3,3	4,7	-	-	142,4
	Жамбыл	3,0	4,1	3,3	-	-	80,5
	Қарағанды	4,0	4,3	10,5	-	-	244,2
	Қостанай	5,6	6,2	8,2	-	-	132,3
	Қызылорда	3,0	2,8	4,1	-	-	146,4
	Маңғыстау	8,5	6,9	6,3	-	-	91,3
	Оңтүстік Қазақстан	6,8	10,4	9,3	-	-	89,4
	Павлодар	5,5	12,0	9,8	-	-	81,7
	Солтүстік Қазақстан	5,5	9,2	5,5	-	-	59,8
	Шығыс Қазақстан	6,1	19,8	15,0	-	-	75,8
	Астана қ.	5,6	5,8	9,2	-	-	158,6
	Алматы қ.	17,6	19,6	17,6	-	-	89,8
	<i>* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.</i>						
	<i>8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.</i>						
	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					
	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					
		67 720,8	82 926,4	108 701,2*	-	-	-
	<i>* Алдын-ала деректер.</i>						
	<i>Предварительные данные.</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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, %						
	Доля сектора ИКТ, включая инфокоммуникационную инфраструктуру, в ВВП в 2014 году - 3,8 %	Доля объема производства и реализации товаров (услуг) отрасли информационно-коммуникационных технологии в общем объеме ВВП, в %	3,9	3,7	3,8 ¹⁾	²⁾	²⁾	²⁾
		^{1) Бағалау.}						
		Оценка.						
		^{2) Тоқсандық кезеңділіктегі деректер.}						
		Данные квартальной периодичности.						
Ғарыш қызметі								
Космическая деятельность								
АС	ЖҚҚ 2015 жылға қарай кемінде 85,0 млрд. теңгеге өседі	Жоғары қосылған құн, млн. теңге*						
	Рост ВДС не менее, чем на 85,0 млрд. тенге к 2015 году	Валовая добавленная стоимость, млн. тенге*	1 559,6	2 043,7	1 388,5	4625,1	-	333,1
		* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.						
		8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.						
НКА АС	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 Стратегии Казкосмоса на 2010-2014гг. рост экспорта планируется с 2013г.					
НКА	Бекітілген спутник байланысы арналарына еліміздің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі – 80 %, дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге (Қазақстан аумағын жабу %) – 30 %	Еліміздің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі:- бекітілген спутник байланысы арналарына, %, - дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге, %	Инвестициялық жоба енгізу кезеңінде.					
	Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи - 80 %, в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана) - 30 %	Степень удовлетворения потребностей страны: - в каналах фиксированной спутниковой связи, %, - в услугах высокоточной спутниковой навигации, %	Инвестпроект находится на стадии реализации.					
		(ҰҒА деректері)						
		Данные НКА)						
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.					

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	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.						
		(ҰҒА деректері)							
		Данные НКА)							
Балама энергетика									
Альтернативная энергетика									
МИНТ	Қалпына келтірілетін энергия көздерінен өндірілетін электр энергиясының көлемін 2014 жылы – жылына 1 млрд. кВт.с жеткізу	Толықтырылу пайызы, %*							
	Достижение объема вырабатываемой электроэнергии в 2014 году возобновляемыми источниками энергии - 1 млрд. кВт.ч в год	Процент выполнения, %*	0,32	0,38	0,403	0,06816	0,068	99,76	
		(ИЖТМ деректері)							
		Данные МИНТ)							
МИНТ	2015 жылға қарай қалпына келтірілетін энергия көздерінің электр тұтынудың жалпы көлеміндегі үлесін 1%-ға жеткізу	Қамту пайызы, %*							
	Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме электропотребления более 1 % к 2015 году	Процент охвата, % *	0,39	0,48	0,48	0,295	0,28	94,9	
		(ИЖТМ деректері)							
		Данные МИНТ)							
		* 6,7,8-баған - қаңтар-наурыздағы ақпарат. Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 5 қазандағы №1529 қаулысына сәйкес, жергілікті атқару органдары, жүйелік оператор, өңірлік электр жүйелері компаниялары өкілетті органға жұмыс істеп тұрған және қайта жаңартылатын энергия көздерін қолданумен жаңа енгізілген объектілер туралы ақпаратты есепті тоқсаннан кейінгі айдың 25 күніне дейін ұсынады							
		6,7,8 графы - информация за январь-март. Согласно постановлению Правительства Республики Казахстан от 5 октября 2009 года № 1529, местные исполнительные органы, системный оператор, региональные электросетевые компании представляют в уполномоченный орган информацию о действующих и вновь вводимых объектах с использованием возобновляемых источников энергии в срок до 25 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.							
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.							
	Доведение выработки электроэнергии в 2014 году до 97,9 млрд. кВтч при прогнозном потреблении 96,8 млрд. кВтч	Выработка электроэнергии, млрд.кВт.ч	80,3	78,7	82,7	35,6647	37,3013	104,6	
		Ақмола	0,4	0,5	0,7	0,3037	0,3067	101,0	
		Ақтөбе	1,9	2,2	2,6	1,0276	1,2587	122,5	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Алматы	4,7	4,5	5,4	2,1454	2,1919	102,2
	Атырау	3,0	3,2	3,4	1,4466	1,4373	99,4
	Батыс Қазақстан	1,2	1,3	1,2	0,5498	0,5294	96,3
	Жамбыл	4,4	1,5	0,6	0,3525	0,5661	160,6
	Қарағанды	11,1	11,8	11,8	5,2769	4,9314	93,5
	Қостанай	1,5	1,5	1,6	0,6403	0,7949	124,1
	Қызылорда	0,8	0,8	0,8	0,3506	0,3238	92,4
	Маңғыстау	4,1	4,1	4,3	1,8080	1,9358	107,1
	Оңтүстік Қазақстан	1,1	1,4	1,5	0,7210	0,6815	94,5
	Павлодар	33,9	33,8	36,6	15,9862	16,9436	106,0
	Солтүстік Қазақстан	2,3	2,4	2,4	0,9658	1,0045	104,0
	Шығыс Қазақстан	7,3	7,0	7,0	2,7563	3,0630	111,1
	Астана қ.	2,2	2,3	2,3	1,0667	1,0703	100,3
	Алматы қ.	0,4	0,4	0,4	0,2665	0,2617	98,2
	Өңірлер бойынша электр энергиясын тұтыну*, млрд. кВт.сағ.						
	Потребление электроэнергии по регионам*, млрд.кВт.ч	80,6	78,0
	Ақмола	3,2	3,3
	Ақтөбе	3,5	3,5
	Алматы	3,6	3,6
	Атырау	3,3	3,5
	Батыс Қазақстан	1,5	1,5
	Жамбыл	3,6	2,4
	Қарағанды	15,1	14,7
	Қостанай	5,1	5,1
	Қызылорда	1,3	1,5
	Маңғыстау	3,9	4,1
	Оңтүстік Қазақстан	3,3	3,1
	Павлодар	14,9	14,3
	Солтүстік Қазақстан	1,9	1,8
	Шығыс Қазақстан	8,6	8,1
	Астана қ.	2,6	2,9
	Алматы қ.	5,3	4,7
	<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>						
	<i>Данные годовой периодичности.</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
АС	Көмір өндіру көлемін 2014 жылға қарай 123 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету	Көмір өндірісінің көлемі, көмір қойыртпасын қосқанда, мың тонна							
		Обеспечение объема добычи угля к 2014 году до 123 млн. тонн	Объем добычи угля, включая концентрат угольный, тыс.тонн	111 072,3	100 854,3	110 805,9	44 870,1	47 979,9	106,9
			Ақмола	30,9	245,4	1 478,6	627,2	913,9	145,7
			Ақтөбе	4,7	4,9	2,5	-	-	-
			Алматы	15,0	15,1	16,7	6,8	11,6	170,6
			Жамбыл	324,0	355,0	263,6	109,6	254,1	231,8
			Қарағанды	32 461,8	30 722,2	32 560,4	12 348,8	13 568,7	109,9
			Қостанай	51,0	8,2	50,0	5,1	7,4	145,1
			Павлодар	72 753,4	64 150,2	70 625,8	29 826,3	31 093,8	104,2
			Шығыс Қазақстан	5 431,5	5 353,3	5 808,3	1 946,3	2 130,4	109,5
				Жөнелтілген өнеркәсіп өнімінің ішкі нарыққа жөнелтілген өнімге %-бен					
		Отгружено промышленной продукции в % к объему отгруженной продукции на внутренний рынок							
		мемлекеттік сатып алулар бойынша							
		по государственным закупкам	...	1,5	1,68	1,2	1,4		
		ұлттық компаниялардың сатып алулары бойынша							
		по закупкам национальных компаний	...	1,3	2,0	2,3	3,3		
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							
		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	1 372 129,3	1 408 764,3	1 746 550,5	-	-	124,0
			* 8 баған - 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға. 8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.						
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							
	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	736	700	600				
		(ККМ деректері Данные МТК)							

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ақмола	241,7 (из них 185,6 км в одну сторону)	339	85	*	16,5	
	Ақтөбе	82	73	148	*	*	
	Алматы	67,8			*	6,2	
	Атырау	233,9	129,7		*		
	Батыс Қазақстан	20,8	82,3	31	*	*	
	Жамбыл			80	*	12,3	
	Қарағанды				*	*	
	Қостанай				*	*	
	Қызылорда			211	*	47,9	
	Маңғыстау				*	*	
	Оңтүстік Қазақстан				*	*	
	Павлодар	44	71	27	*	*	
	Солтүстік Қазақстан				*	*	
	Шығыс Қазақстан	29,9	5	18	*	24	
	Астана қ.	16,7			*		
	Алматы қ.						
	<i>* Дайындау жұмыстары және жол киімінің төменгі конструкциялық қабаттарының қондырғысы (жер жұмыстары және төсейтін қабат қондырғысы)</i>						
	<i>Ведутся подготовительные работы и устройство нижних конструктивных слоев дорожной одежды (земляные работы и устройство подстилающего слоя)</i>						
	Жергілікті маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын қайта жаңғырту, мың км, оның ішінде облыстар бойынша						
	Строительство, реконструкция автомобильных дорог местного значения, тыс. км, в т.ч. по областям						
	<i>(ККМ деректері</i>						
	<i>Данные МТК)</i>						
	Ақмола	10	5	14,6		*	
	Ақтөбе	7	0,3	1,2		*	
	Алматы	8	10	5		*	
	Атырау	5	9	14		*	
	Батыс Қазақстан	0	4	9		*	
	Жамбыл	7	1	0		*	

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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>* Ағымдағы жылы жол-жөндеу жұмыстары 2011 жылғы маусымда басталады.</i>							
<i>В текущем году дорожно-ремонтные работы планируется начать в июне 2011г.</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		*	
	<i>(ККМ деректері)</i>						
	<i>Данные МТК)</i>						
	Ақмола	122,2	136	51,1		*	
	Ақтөбе	85	30	60		*	
	Алматы	279	132	84,2		*	
	Атырау	75	122	70,6		*	
	Батыс Қазақстан	77	85	87,9		*	
	Жамбыл	69	61	44		*	
	Қарағанды	271	308	144		*	
	Қостанай	80,5	68	34,1		*	
	Қызылорда	45	32	0		*	
	Маңғыстау	8	2	5		*	
	Оңтүстік Қазақстан	41	5	49,5		*	
	Павлодар	126	88	68,6		*	
	Солтүстік Қазақстан	100,1	22	25		*	
	Шығыс Қазақстан	162,2	140	153		*	
	Астана қ.						
	Алматы қ.						
<i>* Конкурстық рәсімдер және дайындау жұмыстары. Жұмыс нәтижелері жартыжылдық қорытындылары бойынша анықталады.</i>							
<i>Конкурсные процедуры и подготовительные работы. Результаты работы определяются по итогам полугодия.</i>							

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	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						
	<i>(ККМ деректері</i>						
	<i>Данные МТК)</i>						
	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.						*
	<i>*Ағымдағы жылы жол-жөндеу жұмыстарын 2011 жылғы маусымда бастау жоспарланып отыр, себебі, қазіргі таңда конкурс рәсімдері жүргізіліп жатыр</i>						
	<i>В текущем году дорожно-ремонтные работы планируется начать в июне 2011г., на сегодняшний день проводятся конкурсные процедуры.</i>						
МТК	Автожолдардың республикалық желісінің 85 %-ы және жергілікті желісінің 70 %-ы жақсы және қанағаттанарлық жағдайда	Жақсы жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %					
	Хорошее и удовлетворительное состояние 85 % республиканской и 70 % местной сети автодорог	Доля республиканских и местных автодорог в хорошем состоянии*, %	14	16	16		
	<i>(ККМ деректері</i>						
	<i>Данные МТК)</i>						
	Қанағаттанарлық жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %						
	Доля республиканских и местных автодорог в удовлетворительном состоянии*, %	42	46	46			
	<i>(ККМ деректері</i>						
	<i>Данные МТК)</i>						

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
		<i>*Бұл көрсеткіш ағымдағы жылдың орындалған жол-жөндеу жұмыстарының қорытындылары бойынша күзгі комиссиялық қарау негізінде жылына 1 рет анықталады</i>						
		<i>Данный показатель определяется 1 раз в год по итогам выполненных дорожно-ремонтных работ т.е., на основании анализа результатов комиссионного осеннего осмотра</i>						
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.					
		<i>(ККМ деректері)</i>						
		<i>(Данные МТК)</i>						
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 поыздар қозғалысын ашу жоспарланып отыр.					
	Строительство 453 км железных дорог	Строительство железных дорог, км	В декабре 2011 года планируется открыть движение поездов по железнодорожным линиям Узень – государственная граница с Туркменистаном и Жетыген – Коргас, общей протяженностью 439 км					
		<i>(ККМ деректері)</i>						
		<i>(Данные МТК)</i>						
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						
	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	15,5	14,8	14,0	30,2	32,1	6,2
		<i>(ККМ деректері)</i>						
		<i>(Данные МТК)</i>						
МТК	2015 жылға қарай жүк қатынасының жылдамдығын 15 – 20 %-ға, ал негізгі халықаралық көлік дәліздері бойынша 20 – 30 %-ға арттыру	Жүк қатынасының жылдамдығы, %						
	Повышение к 2015 г. скорости грузового сообщения на 15-20 %, а по основным международным транспортным коридорам - на 20-30 %	Скорость грузового сообщения, %	0,4	0,6	0,3	48,67 км/ч	48,94 км/ч	0,6
		<i>(ККМ деректері)</i>						
		<i>(Данные МТК)</i>						
		оның ішінде негізгі халықаралық көлік дәліздері бойынша, %						
		в том числе по основным международным транспортным коридорам, %	-	-	-			

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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)						
	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	0	2	3	1	1	100
		(ККМ деректері)						
		Данные МТК)						
МТК	2010 жылмен салыстырғанда халықаралық әуе қатынастары санын екі есеге арттыру және еуропалық авиация стандарттарын өлгізу	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	50,7	61,1	20
		(ККМ деректері)						
		Данные 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	6 457	7 813	21
		(ККМ деректері)						
		Данные МТК)						
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	2,8	3,4	119
		(ККМ деректері)						
		Данные МТК)						
		оның ішінде сатып алынған танкерлер						
		в том числе приобретено танкеров	4	1	3	-	-	-
		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.					

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Доход от транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на водном транспорте, млн.тенге	Перевозки грузов и пассажиров осуществляются частными судовладельцами, которое не представляют данных о доходах, обосновывая их как коммерческая тайна.					
	<i>(ККМ деректері)</i>						
	<i>Данные МТК)</i>						
МТК	2015 жылға қарай мемлекеттік техникалық өзен флотының 40 бірлігін жаңалау және жаңғырту						
	Обновление и модернизация государственного технического речного флота в количестве 40 единиц	Количество приобретенного и модернизированного государственного технического речного флота, единиц	6	13	3	-	-
	<i>(ККМ деректері)</i>						
	<i>Данные МТК)</i>						
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	-	92,9
АС	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 22	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда					
	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет - 22 на 100 человек	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет, на 100 человек	2,2	3,6	5,3	4,3	6,0
АС	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 135	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда					
	Плотность абонентов сотовой связи - 135 на 100 человек	Плотность абонентов сотовой связи, на 100 человек	102,6	106,0	118,9	103,2	127,7
АС	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейін 40 %-ға дейін арттыру	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейі, %					
	Повышение уровня компьютерной грамотности населения до 40%	Уровень компьютерной грамотности населения, %	18,7	19,4	43,7	*	*
	<i>*Жылдық кезеңділіктегі деректер</i>						
	<i>Данные годовой периодичности</i>						
МСИ	Әлеуметтік маңызды мемлекеттік қызмет көрсетулердің кемінде 50 % -ын электронды нысанға көшіруді қамтамасыз ету	Электрондық нысанға көшірілген әлеуметтік маңызды мемлекеттік қызмет көрсетулердің үлесі*, %					
	Обеспечение перевода не менее 50% социально значимых государственных услуг в электронную форму	Доля социально значимых государственных услуг переведенных в электронную форму*, %	9,1	22,7	17,5	17,5	17,5
	<i>(БАМ деректері)</i>						
	<i>Данные МСИ)</i>						

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	<i>*Электрондық нысандағы мемлекеттік қызмет көрсетулер үлесі. Қазіргі таңда қолданыстағы заңнамада "әлеуметтік маңызды қызмет көрсету" ұғымы анықталмаған, сонымен бірге әлеуметтік маңызды қызмет көрсетулер тізімі анықталмаған, 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер.</i>							
	<i>Доля государственных услуг в электронной форме. В настоящее время в действующем законодательстве не определено понятие «социально значимая услуга», а также не определен перечень социально значимых услуг, 6,7,8 графы - данные за январь-февраль соответствующего года.</i>							
АС	Почта байланысының 560 ауылдық бөлімшесін салу және жаңғырту	Ауылдық бөлімшелерінің пошта байланысының жаңғыртуы мен құрылысы, бірлік						
	Строительство и модернизация 560 сельских отделений почтовой связи	Строительство и модернизация сельских отделений почтовой связи, единиц	9	50	158	21,0	38,0	181,0
		Ақмола	-	1	-	-	-	-
		Ақтөбе	-	4	-	-	-	-
		Алматы	-	-	65	-	8,0	-
		Батыс Қазақстан	-	16	2	-	-	-
		Жамбыл	-	-	19	-	28,0	-
		Қарағанды	-	3	5	5,0	-	-
		Қостанай	-	10	-	-	-	-
		Қызылорда	-	-	10	8,0	-	-
		Оңтүстік Қазақстан	-	6	43	-	-	-
		Павлодар	6	5	-	-	-	-
		Солтүстік Қазақстан	-	-	6	-	-	-
		Шығыс Қазақстан	3	5	8	8,0	2,0	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	-	-	-
		<i>(ИЖТМ деректері Данные МИНТ)</i>						
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	84,2	-	-	-

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>(ИЖТМ деректері</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
		<i>* Аталған индикаторлар бойынша көрсеткіштерді есептеу жарты жылдың қорытындысы бойынша жүргізіледі.</i>						
		<i>Расчет показателей по указанным индикаторам проводится по итогам полугодия</i>						
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	-	-	-
		<i>(БҒМ деректері</i>						
		<i>Данные МОН)</i>						
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	-	-	-
		<i>(БҒМ деректері</i>						
		<i>Данные МОН)</i>						
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*, %						
	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*, %	63,7	63,5	76,5	-	-	-
		<i>(БҒМ деректері</i>						
		<i>Данные МОН)</i>						
МОН	Экономиканың басым секторларында 100 қазіргі заманғы кәсіптік стандарт әзірлеу	Экономиканың басым секторларындағы қазіргі заманғы кәсіптік стандарттар саны*, бірлік						
	Разработка 100 современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики	Количество современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики*, единиц	0	0	0	-	-	-
		<i>(БҒМ деректері</i>						
		<i>Данные МОН)</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
МОН	Арнайы пәндердің және өндірістік оқыту шеберінің 5000 оқытушысының біліктілігін арттыруды және тағылымдамадан өткізуді қамтамасыз ету	Біліктілігін арттыру мен тағылымдамадан өткен арнайы пәндердің және өндірістік оқыту шеберінің оқытушылар саны*, адам						
	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	652	1 000	1 000	-	-	-
		<i>(БҒМ деректері)</i>						
		<i>Данные МОН)</i>						
МОН	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен 5000 оқытушы мен өндірістік оқыту шеберін даярлауды қамтамасыз ету	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен даярланған оқытушылар мен өндірістік оқыту шеберлері саны*, адам						
	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	0	0	1 100	-	-	-
		<i>(БҒМ деректері)</i>						
		<i>Данные МОН)</i>						
МОН	35 кәсіпорынның базасында өндірістік практиканың 35 базасын құру	Кәсіпорын базасында құрылған өндірістік практика саны*, бірлік						
	Создание на базе 35 предприятий 35 баз производственных практик	Количество созданных баз производственных практик на базе предприятия*, единиц	0	0	5			
		<i>(БҒМ деректері)</i>						
		<i>Данные МОН)</i>						
		<i>* Мәлімет жылына бір рет жиналады.</i>						
		<i>Сведения собираются раз в год</i>						
МТСЗН	2014 жылға қарай шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55 %	Қазақстанға тартылған шетелдік жұмысшылардың саны (ШЖК), мың адам						
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной рабочей силы 55% - к 2014 году	Количество привлеченных в Казахстан иностранных работников (ИРС), тыс. человек	54,2	31,0	29,2	13,1	11,9	90,8
		<i>(ЕХӘҚМ деректері)</i>						
		<i>Данные МТСЗН)</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		оның ішінде						
		из них						
		1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары) ШЖК, мың адам						
		ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), тыс. чел.	24,7	21,1	21,8	9,6	9,4	97,9
		1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары жұмыс күші) ШЖК, %						
		ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), %	45,6	68,1	74,6	73,3	78,9	107,6
Әкімшілік кедергілерді азайту								
Снижение административных барьеров								
МЭРТ	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның көрсеткіштерін 6 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				
	Улучшение показателя Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка на 6 позиций	Позиция Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка*			59 место из 183 стран			
		<i>(ЭДСМ деректері</i>						
		<i>Данные МЭРТ)</i>						
		<i>* Мәлімет жылына бір рет қазан-қараша ай аралығында қалыптасады.</i>						
		<i>Данные формируются один раз в год в октябре-ноябре месяце.</i>						
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	-	-	-	-	-	-
		<i>(ЭДСМ деректері</i>						
		<i>Данные МЭРТ)</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-	-	-	29 716	13 149	44
		Тіркеуге қабылданбаған тексерулерді белгілеу актілерінің саны*, бірлік						
		Количество актов о назначении проверок, в регистрации которых отказано*, единиц	-	-	-	497	628	126,4
		(ЭДСМ деректері)						
		Данные МЭРТ)						
		* 6,7,8 баған – қаңтар-наурыздағы деректер. 6,7,8 графы - данные за январь-март.						
МЭРТ	Бизнесті тіркеуге және жүргізуге байланысты операциялық шығындарды 2011 жылы қысқарту, ал 2015 жылға қарай – тағы 30%-ға қысқарту	Бизнесті тіркеуге және жүргізуге байланысты операциялық шығындардың қысқаруын сипаттайтын индикаторлар, %	Бизнесті тіркеуге және жүргізуге байланысты операциялық шығындарды қысқартудың әдістемелік есебі Ұлттық талдау орталығымен әзірленді. Есептеу әдістемесі мемлекеттік органдарға қарастыру үшін жолданды. Методика расчета снижения операционных издержек бизнеса, связанных с регистрацией и ведением бизнеса, разработана Национальным аналитическим центром. Методика расчета направлена государственным органам для рассмотрения.					
	Сокращение к 2011 году операционных издержек бизнеса, связанных с регистрацией и ведением бизнеса, а к 2015 году - еще на 30 %	Индикаторы характеризующие сокращение операционных издержек бизнеса, связанных с регистрацией и ведением бизнеса, %						
МЭРТ	2009 жылмен салыстырғанда лицензияланатын қызмет түрлерін 30 %-ға қысқарту және лицензиялар, рұқсаттар, көлісімдер 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 Сенаттың екінші оқылымында мақұлданды және Мемлекет Президентінің Әкімдігіне жіберуге дайындалуда. Заң жобасында әрекеттегі 1015 рұқсат беру құжаттардың (рәсімдердің) 348 құжаттарды (рәсімдерді) қысқартуды қарастырылды, ол 34% құрайды. Законопроект «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам совершенствования разрешительной системы» одобрен во втором чтении в Сенате и готовится для направления в Администрацию Президента Республики Казахстан. В Законопроекте предусмотрено сокращение 348 разрешительных документов (процедур) из 1015 действующих документов (процедур), что составляет 34%.					
	Сокращение на 30 % по сравнению с 2009 годом лицензируемых видов деятельности и упрощение порядка выдачи лицензий, разрешений, согласований и других разрешительных документов							
Бәсекелестікті дамыту								
Развитие конкуренции								
АЗК	Тауар нарықтарына талдаулар жүргізу	Тауар нарықтарына талдау жүргізу*, бірлік						
	Проведение анализов товарных рынков	Проведение анализов товарных рынков*, ед.	40	24	29	4	2	50

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>(БҚА деректері)</i>						
		<i>Данные АЗК)</i>						
АЗК	Адал бәсекелестікті қорғау (насихаттау)	Әділ бәсекелестік артықшылықтары және негізгі қызмет бойынша жұмыс нәтижелері жөнінде ақпараттық материалдарды әзірлеу (БАҚ-нда жарияланымдар, теледидар және радио арқылы сөз сөйлеу)*, бірлік						
	Адвокатиrowание (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.	250	160	485	64	180	281,3
		<i>(БҚА деректері)</i>						
		<i>Данные АЗК)</i>						
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						
		Общественные мероприятия для представителей бизнеса и государственных органов по ограничению монополистической деятельности и недопущению недобросовестной конкуренции (в т.ч. конференции, круглые столы, семинары)*, ед.	20	107	286	74	79	106,8
		<i>(БҚА деректері)</i>						
		<i>Данные АЗК)</i>						
		<i>*6,7,8 бағанда 2011 жылдың қаңтар-сәуір айларының мәліметтері.</i>						
		<i>В графах 6, 7,8 данные указаны за январь-апрель 2011 года.</i>						
		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						
	Разработка и принятие не менее 850 государственных стандартов ежегодно, за исключением 2010 года	Количество разработанных и принятых государственных стандартов, единиц	506	447	714	44	0	0
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
МИНТ	Стандарттар енгізудің 16 өңірлік және 10 салалық жоспарын іске асыру	Стандарттар енгізудің іске асырылған өңірлік жоспарлар саны, бірлік						
	Реализация 16 региональных и 10 отраслевых планов внедрения стандартов	Количество реализованных региональных планов внедрения стандартов, единиц	-	-	16	0	15	100
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
		Стандарттар енгізудің іске асырылған салалық жоспарлар саны, бірлік						
		Количество реализованных отраслевых планов внедрения стандартов, единиц	-	-	10	0	4	100
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
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	-	-	-	-	-	-
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
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, %						
	К 2014 году доведение уровня гармонизации государственных стандартов с международными требованиями с 65 % до 76 % (68 % в 2010 году, 70 % в 2011 году, 72 % в 2012 году, 74 % в 2013 году, 76 % в 2014 году)	Уровень гармонизации государственных стандартов с международными требованиями, %	62,7	66	68	66,2	68	2,7
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
МИНТ	2010 жылға қарай менеджмент жүйесін енгізген және сертификаттаған кәсіпорындар санын 2035-тен 3000 кәсіпорынға дейін ұлғайту (2010 жылы 2200, 2011 жылы 2400, 2012 жылы 2600, 2013 жылы 2800, 2014 жылы 3000)	Менеджмент жүйесін енгізген және сертификаттаған кәсіпорындар саны, бірлік						
	К 2014 году увеличение количества предприятий, внедривших и сертифицировавших системы менеджмента с 2035 до 3000 предприятий (2200 в 2010 году, 2400 в 2011 году, 2600 в 2012 году, 2800 в 2013 году, 3000 в 2014 году)	Количество предприятий, внедривших и сертифицировавших системы менеджмента, единиц	1 474	2 249	3 578	2 681	3 722	40,7

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>(ИЖТМ деректері</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
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						
	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	25	20	68	48	77	60,4
		<i>(ИЖТМ деректері</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
МИНТ	2014 жылға қарай кемінде 30 мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтарды 60 мәрте жаңғырту (толық жарақтандыру)	Жаңғыртылған мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтар саны, бірлік						
	К 2014 году 60-кратная модернизация (дооснащение) не менее 30 государственных эталонов и эталонного оборудования	Количество модернизированных государственных эталонов и эталонного оборудования, единиц	1	6	16	0	0	0
		<i>(ИЖТМ деректері</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
Энергия үнемдеу								
Энергосбережение								
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңын іске асыру мақсатында заңға тәуелді актілерді әзірлеу және қабылдау	Энергия үнемдеу туралы әзірленген және қабылданған заңға тәуелді актілер саны, бірлік	ИЖТМ ақпараты бойынша «Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» заң жобасын қабылдағаннан кейін ғана энергия үнемдеу саласындағы нысаналы индикаторларды іске асыру мүмкін.					
	Разработка и принятие подзаконных актов, в целях реализации Закона РК "Об энергосбережении"	Количество разработанных и принятых подзаконных актов об энергосбережении, единиц	По информации МИНТ после принятия законопроекта «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» возможна реализация и выполнение целевых индикаторов в сфере энергосбережения.					
		<i>(ИЖТМ деректері</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңына сәйкес міндетті түрде зерттелуі тиіс кәсіпорындар бойынша тізілім жасауды аяқтау	Зерттелетін кәсіпорындар бойынша тізілім жасау	ИЖТМ ақпараты бойынша «Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» заң жобасын қабылдағаннан кейін ғана энергия үнемдеу саласындағы нысаналы индикаторларды іске асыру мүмкін.					
	Завершения формирования реестра по предприятиям, обследование которых является обязательным согласно Закону РК "Об энергосбережении"	Формирование реестра обследованных предприятий	По информации МИНТ после принятия законопроекта «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» возможна реализация и выполнение целевых индикаторов в сфере энергосбережения.					
		<i>(ИЖТМ деректері</i>						
		<i>Данные МИНТ)</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8	
МИНТ	Облыстар, Астана және Алматы қалалары әкімдіктерінің 2010 – 2015 жылдарға арналған кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеуі	Әзірленген кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарлары	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						
	Разработка комплексных региональных планов энергосбережения на период 2010-2015 гг. акиматами областей, городов Астаны, Алматы	Разработанные комплексные региональные планы энергосбережения (ИЖТМ деректері)							
		Данные МИНТ)							
Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу									
Развитие инноваций и содействие технологической модернизации									
МЮ	Халықаралық танылған патенттер санын 2014 жылға қарай 30-ға дейін ұлғайту	Қазақстан Республикасының өтінім берушілерінің РСТ (Патенттік кооперациялар шарты) бойынша берілген, ДЗМҰ бюллетенінде жарияланған өтінімдер, бірлік							
	Увеличение количества международно-признанных патентов до 30 к 2014 году	Опубликованные в бюллетене ВОИС заявки по РСТ, поданные заявителями РК, единиц (ӘМ деректері)	4	21	17	-	9	-	
		Данные МЮ)							
		ҚР өтінім берушілеріне берілген Еуразиялық патенттердің саны, бірлік							
		Количество выданных Евразийских патентов заявителям РК, единиц (ӘМ деректері)	22	29	15	-	16	-	
		Данные МЮ)							
МИНТ	Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің санын 2014 жылға қарай тиісінше 200-ге және 160-қа дейін ұлғайту	Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің саны, бірлік							
	Увеличение количества внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок к 2014 году до 200 и 160 соответственно	Количество внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок, единиц (ИЖТМ деректері)	10	6	13 (2-технология, 11-ОКР)	-	-	-	
		Данные МИНТ)							
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 (ИЖТМ деректері)	1	1	-	-	-	-	
		Данные МИНТ)							

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Конструкторлық бюролардың саны, бірлік						
		Количество конструкторских бюро, единиц	-	1	2	-	-	-
		(ИЖТМ деректері						
		Данные МИНТ)						
		Технопарктер саны; бірлік						
		Количество технопарков, единиц	2	1	-	-	-	-
		(ИЖТМ деректері						
		Данные МИНТ)						
АС	Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін 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	4,0*	-	-	-
		Инновациялық белсенді кәсіпорындар саны, бірлік						
		Количество инновационно активных предприятий, ед.	447	399	-	-	-	-
		мұнай-газ секторында						
		в нефтегазовом секторе	3	2	-	-	-	-
		кен металлургиясы саласында						
		в горно-металлургической отрасли	18	22	-	-	-	-
		химия өнеркәсібінде						
		в химической промышленности	20	16	-	-	-	-
		атом саласында						
		в атомной отрасли	2	5	-	-	-	-
		машина жасау саласында						
		в машиностроительной отрасли	50	75	-	-	-	-
		фармацевтика өнеркәсібінде						
		в фармацевтической промышленности	6	10	-	-	-	-
		құрылыс индустрияда						
		в строительной индустрии	11	10	-	-	-	-
		агроөнеркәсіптік кешенде						
		в агропромышленном комплексе	41	35	-	-	-	-
		жеңіл өнеркәсібінде						
		в легкой промышленности	4	4	-	-	-	-
		ақпараттық және коммуникациялық технологияларында	82	54	-	-	-	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	в информационных и коммуникационных технологиях						
	<i>* Бағалау. Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>						
	<i>Оценка. Данные годовой периодичности</i>						
	Құрылған және пайдаланылған жаңа технологиялар мен техника объектілерінің саны*, бірлік						
	Количество созданных и использованных новых технологий и объектов техники*, единиц	823	487	-	-	-	-
	Ақмола	12	10	-	-	-	-
	Ақтөбе	46	43	-	-	-	-
	Алматы	13	5	-	-	-	-
	Атырау	-	4	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	15	3	-	-	-	-
	Жамбыл	16	5	-	-	-	-
	Қарағанды	73	67	-	-	-	-
	Қостанай	24	13	-	-	-	-
	Қызылорда	15	10	-	-	-	-
	Маңғыстау	9	1	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	84	63	-	-	-	-
	Павлодар	97	82	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	-	1	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	128	104	-	-	-	-
	Астана қ.	48	4	-	-	-	-
	Алматы қ.	243	72	-	-	-	-
	<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>						
	<i>Данные годовой периодичности</i>						
	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:					
		<i>(ТМРА деректері</i>					
		<i>Данные АРЕМ)</i>					

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		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	-	-	-
		<i>* Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.</i>						
		<i>Показатель рассчитывается на годовой основе.</i>						
АРЕМ	Базалық ТМС-ның нормативтік техникалық шығындарын бекітілген пайыздан төмендету пайызы	Базалық ТМС-ның нормативтік техникалық шығындарын бекітілген пайыздан төмендету пайызы*:						
	Процент снижения нормативных технических потерь базовых СЕМ от утвержденного	Процент снижения нормативных технических потерь базовых СЕМ от утвержденного*:						
		<i>(ТМРА деректері</i>						
		<i>Данные АРЕМ)</i>						
		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	-	-	-
		<i>*Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.</i>						
		<i>Показатель рассчитывается на годовой основе</i>						
АРЕМ	Реттелетін қызметтер тарифтерінің болжамы (ұлттық валюта бағамының, газ, көмір, мазут құнының тұрақтылығы мен көрсетілетін қызметтер көлемінің өзгермеуі шартында). - Электр қуатына арналған босату бағаларының өзгерісі; - Жүктерді темір жол көлігімен тасымалдау тарифтерінің болжамы	Жүктерді темір жол көлігімен тасымалдау тарифтерінің болжамы:						
	Прогноз тарифов на регулируемые услуги (при условии стабильности курса национальной валюты, стоимости газа, угля, мазута и неизменности объема оказываемых услуг). - Изменения отпускных цен на электрическую энергию; - Прогноз тарифов на перевозку грузов железнодорожным транспортом	Прогноз тарифов на перевозку грузов железнодорожным транспортом:						
		<i>(ТМРА деректері</i>						
		<i>Данные АРЕМ)</i>						
		облысаралық тасымалда, %						
		в межобластном сообщении, %	15	0	17	-	-	15

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		экспорттық тасымалда, %						
		в экспортном сообщении, %	15	0	17	-	-	15
	Реттелетін тарифтер деңгейінің тұрақтылығын қамтамасыз ету	Орта мерзімді немесе ұзақ мерзімді тарифтер бойынша жұмыс істейтін табиғи монополиялар субъектілерінің саны, дана						
	Обеспечение стабильности уровня регулируемых тарифов	Количество субъектов естественных монополий, работающих по среднесрочным или долгосрочным тарифам, шт.	4	21	30	9	15	166,7
		<i>(ТМПА деректері)</i>						
		<i>(Данные АРЕМ)</i>						
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	-	-	-
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>(Данные МИНТ)</i>						
МИНТ	Шетелдік мемлекеттермен Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы келісімдер жасасу. 2010 – 2, 2011 – 2, 2012 – 2, 2013 – 2, 2014 – 2	Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы шетелдік мемлекеттермен жасалған келісімдер саны, бірлік						
	Заключение соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций. 2010 - 2, 2011 - 2, 2012 - 2, 2013 - 2, 2014 - 2.	Количество заключенных соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций, единиц	2	1	3	2	1	
		<i>(ИЖТМ деректері)</i>						
		<i>(Данные МИНТ)</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
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:						
		(ИЖТМ деректері)						
		Данные МИНТ)						
		«Тікелей шетел инвестицияларын реттейтін ережелердің бизнеске әсері»						
		"Влияние правил, регулирующих прямые иностранные инвестиции, на бизнес»	101	107	101	-	-	-
		«Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары»						
		«Прямые иностранные инвестиции и технологии»	114	113	108	-	-	-
НК МФ	АЭА-да қатысушылар санын 2009 жылғы 39-дан 2015 жылы 159-ға дейін және ИА-да 2015 жылға қарай 42-ге дейін ұлғайту	АЭА-да қатысушылар саны*, бірлік						
	Увеличение количества участников на СЭЗ с - 39 в 2009 году до 159 к 2015 году и на ИЗ до 42 к 2015 году	Количество участников на СЭЗ*, единиц						

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	<i>(ҚМ СК деректері Данные НК МФ)</i>						
	Астана-жаңа қала АЭА						
	СЭЗ Астана-жана қала						
	Заңды тұлғалар						
	Юридические лица	1 097	12	-	12	13	108,3
	Жеке кәсіпкер						
	ИП	52	0	-	0	0	0
	АТП АЭА						
	СЭЗ ПИТ						
	Заңды тұлғалар						
	Юридические лица	34	34	-	34	36	105,9
	Жеке кәсіпкер						
	ИП	0	0	-	0	0	0
	Морпорт Ақтау АЭА						
	СЭЗ Морпорт Ақтау						
	Заңды тұлғалар						
	Юридические лица	5	5	-	5	5	100
	Жеке кәсіпкер						
	ИП	0	0	-	0	0	0
	Оңтүстік АЭА						
	СЭЗ Оңтүстик						
	Заңды тұлғалар						
	Юридические лица	10	10	-	10	12	120
	Жеке кәсіпкер						
	ИП	0	0	-	0	0	0
		* 6 баған – 2009 жылғы IV тоқсан. 7 баған - 2010 жылғы IV тоқсан. 8 баған - 2010 жылғы IV тоқсан 2009 жылғы IV тоқсанға %-бен.					
		* 6 графа - IV квартал 2009 года. 7 графа - IV квартал 2010 года. 8 графа - IV квартал 2010 года к IV кварталу 2009 года в %.					
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	27 594,5	53 321,6	60 017,6	13 742,121	27 028,297	189,5

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	АЭА Астана – жаңа қала						
	СЭЗ Астана - новый город	25 402,8	40 510,5	46 352,6	13 362,597	25 060,021	177,8
	АЭА АТП						
	СЭЗ ПИТ	599,7	132,7	75,2	13,739	9,641	67,9
	АЭА Морпорт Ақтау						
	СЭЗ Морпорт Ақтау	1 591,4	3 069,1	899,7	277,252	29,844	10,2
	АЭА Оңтүстік						
	СЭЗ Оңтүстик	0,6	9 609,3	8 072,6	88,533	5,869	6,2
	АЭА Ұлттық Индустриялық мұнай-химия технопаркi						
	СЭЗ Национальный Индустриальный нефтехимический технопарк	-	-	4 617,6	-	1 922,922	-
	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 экспортоориентированное и высоко-технологичное производство на территориях Индустриальной зоны (ИЗ) до - 151 млрд. тенге	71 923,4	58 665,3	49 496,0	10 781,107	12 044,954	105,9
	Астана қ.	71 923,4	58 665,3	49 496,0	10 781,107	12 044,954	105,9
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	27 403,1	27436,1	19 482,6	10 934,2	6 647,6	60,8 ²⁾
	Объем производства товаров на территориях СЭЗ, млн.тенге ¹⁾						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
	1	2	3	4	5	6	7	8
		ИА аумақтарында тауарлар өндірісінің көлемі, млн.теңге Объем производства товаров на территориях ИЗ, млн.тенге	4 014,9	3 033,2	10 459,3	1 157,9	17 418,9	15 есе ²⁾
		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	-	-	-
		<i>(ҚМ КБК деректері</i>						
		<i>Данные КТК МФ)</i>						
		* ЭК-10 режиміндегі экспорт көлемі көрсетілген. 6, 7, 8 баған – қаңтар-сәуірдегі деректер.						
		Указан объем экспорта в режиме ЭК-10. 6, 7, 8 графы – данные за январь-апрель.						
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						
	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						
		<i>(ЭДСМ деректері</i>						
		<i>Данные МЭРТ)</i>						

	Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
	Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 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 рейтингіндегі 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*						
		<i>(ЭДСМ деректері)</i>						
		<i>Данные МЭРТ)</i>						
		<i>* Мәлімет жылына бір рет қалыптасады.</i>						
		<i>Данные формируются один раз в год.</i>						
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	28,9	26,1	23,4	-2,7 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*, %						
		<i>* 6,7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-наурыздағы деректер.</i>						
		<i>6,7,8 графа- данные за январь-март соответствующего года.</i>						
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	112,3	112,1	111,7	-0,4 п.п.
	К концу 2014 года планируется достижение ежегодных темпов роста розничного товарооборота 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	108,9	102,8	104,2	1,4 п.п.
		Ақтөбе	101,3	118,3	119,6	110,9	126,8	15,9 п.п.
		Алматы	101,6	121,5	110,2	129,7	109,5	-20,2 п.п.
		Атырау	101,5	123,6	119,4	111,3	112,3	1 п.п.
		Батыс Қазақстан	98,1	102,6	111,4	119,8	114,2	-5,6 п.п.
		Жамбыл	107,7	102,9	115,6	119,0	112,2	-6,8 п.п.
		Қарағанды	107,0	112,6	118,1	115,7	115,6	-0,1 п.п.
		Қостанай	107,3	108,7	115,1	117,0	115,5	1,5 п.п.
		Қызылорда	120,4	131,1	117,9	110,4	124,2	13,8 п.п.
		Маңғыстау	95,0	111,3	116,4	112,5	110,6	-1,9 п.п.

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Оңтүстік Қазақстан	102,4	96,6	113,1	113,9	110,2	3,7 п.п.	
	Павлодар	102,6	102,0	116,9	111,7	113,1	1,4 п.п.	
	Солтүстік Қазақстан	104,9	91,8	115,8	107,2	109,6	2,4 п.п.	
	Шығыс Қазақстан	102,0	105,1	115,4	116,5	109,9	-6,6 п.п.	
	Астана қ.	119,1	86,1	113,1	121,8	109,8	-12 п.п.	
	Алматы қ.	97,6	84,0	106,5	105,8	108,1	2,3 п.п.	
АС	2014 жылдың соңына қарай бөлшек сауда айналымының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының үлесін 50 %-ға дейін жеткізу	Аталған көрсеткіш 2011 жылғы (2010 жылғы есепке) статистикалық есепте қарастырылған.						
	К концу 2014 года планируется доведение доли современных торговых форматов в общем объеме розничного товарооборота до 50%	Данный показатель предусмотрен в статистической отчетности с 2011 года (отчет за 2010 год).						
Бағдарламаны қаржылық қолдау құралдары								
Инструменты финансовой поддержки Программы								
АС	Жоспарланған кезеңде экономиканың басым секторларының негізгі капиталына кемінде 6 280 млрд. теңге көлемінде инвестициялар тарту	Негізгі капиталға жұмсалған инвестиция көлемі, млн. теңге, оның ішінде облыстар және басымды салалар бойынша						
	Привлечение инвестиций в основной капитал приоритетных секторов экономики в планируемый период в объеме не менее 6 280 млрд. тенге	Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге, в т.ч. по областям и приоритетным отраслям	1 395 495,2	1 779 187,3	1 572 167,2	583 298,612	524 508,193	86,6
		олардан:						
		из них:						
		Мұнай-газ секторы						
		Нефтегазовый сектор	829 900	1 261 569,1	1 223 198,3	462 901,284	370 537,980	77,1
		Ақтөбе	109 789,90	120 403,5	166 917,7	47 473,893	49 151,303	99,7
		Алматы	573,3	368,9	91,8	-	-	-
		Атырау	302 269,80	732 746,0	685 199,0	296 306,848	218 732,349	71,5
		Батыс Қазақстан	159 171,90	174 526,3	134 607,8	40 004,924	29 488,595	70,1
		Жамбыл	1 659,70	774,1	-	-	-	-
		Қызылорда	62 249,2	66 773,5	83 393,8	30 817,795	26 095,810	80,7
		Маңғыстау	191 155,9	164 147,0	150 555,9	47 565,432	45 166,971	89,7
		Оңтүстік Қазақстан	1 417,9	138,9	573,3	407,219	979,969	226,6
		Шығыс Қазақстан	1 612,4	1 690,9	1 859,0	325,173	922,983	264,8
		Мұнайхимия						
		Нефтехимия	40 117,7	25 095,2	40 230,8	7 447,245	9 903,582	128,1

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ақтөбе	240,2	32,5	11,0	5,534	205,262	35,7 есе
	Алматы	638,4	193,5	51,0	-	3,610	-
	Атырау	33 870,2	20 941,8	29 089,3	4 095,469	8 576,353	202,9
	Батыс Қазақстан	1 379,0	666,3	391,1	64 ,496	76,957	113,4
	Жамбыл	548,7	-	1 283,9	81,602	0,743	0,9
	Қызылорда	-	-	2 144,4	542,378	142,127	25,0
	Маңғыстау	19,9	90,9	120,9	92,663	277,544	282,8
	Оңтүстік Қазақстан	2 792,1	2 601,1	6 617,5	2 549,074	164,723	6,1
	Павлодар	201,0	569,1	382,3	16,029	349,570	20,5 есе
	Солтүстік Қазақстан	-	-	138,2	-	106,473	-
	Шығыс Қазақстан	428,2	-	1,2	-	0,220	-
	Алматы қ.	0,02	-	-	-	-	-
	Кен металлургиясы саласы						
	Горнометаллургическая отрасль	139 101,9	125 450,4	101 771,2	27 324,639	40 176,780	141,7
	Ақмола	20 328,9	21 296,3	4 268,0	2 247,275	1 148,652	48,4
	Ақтөбе	34 254,8	41 647,7	21 771,2	10 011,757	6 958,013	67,0
	Алматы	360,1	153,3	63,9	4,231	22,207	498,0
	Атырау	5,1	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	1 454,9	548,2	-	-	-	-
	Жамбыл	2 294,8	1 001,4	1 837,7	80,167	87,836	104,8
	Қарағанды	21 733,50	11 881,2	11 904,9	2 252,885	4 064,883	168,6
	Қостанай	32 894,8	34 232,0	43 113,4	8 541,507	19 795,205	216,4
	Қызылорда	519,1	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	116	13,9	-	-	-	-
	Павлодар	625,7	50,5	365,6	16,433	139,481	796,2
	Солтүстік Қазақстан	452,0	77,0	12,8	1,579	17,960	10,9 есе
	Шығыс Қазақстан	24 062,20	14 548,9	18 420,0	4 157,752	7 886,036	176,9
	Астана қ.	-	-	0,006	-	0,104	-
	Алматы қ.	0,04	-	13,5	11,053	56,403	494,0
	Химия өнеркәсібі						
	Химическая промышленность	7 322,40	31 602,1	17 862,3	2 446,011	8 073,213	318,0
	Ақмола	109,5	1 394,0	1 666,0	339,101	253,071	70,7
	Ақтөбе	382,7	451,2	494,0	85,849	121,563	136,4
	Алматы	98,9	243,4	190,7	32,802	25,594	74,0
	Атырау	23,2	45,4	27,4	4,747	1 576,946	321,9 есе
	Батыс Қазақстан	41,6	140,5	10,1	0,696	0,159	21,7

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Жамбыл	1 010,2	1 370,7	938,8	148,129	295,566	190,9
	Қарағанды	3 128,1	23 056,6	3 308,6	95,022	79,423	78,1
	Қостанай	15,6	48,2	-	-	-	-
	Қызылорда	482,7	2 014,6	3 228,2	1 101,833	167,343	14,5
	Маңғыстау	218,7	279,8	133,8	30,076	45,203	141,9
	Оңтүстік Қазақстан	180,5	28,5	42,2	3,121	35,602	10,7 есе
	Павлодар	1 230,2	2 193,1	6 575,9	565,483	5 326,416	883,6
	Солтүстік Қазақстан	83,6	37,5	11,1	1,777	-	-
	Шығыс Қазақстан	298,9	260,8	1 207,6	27,448	139,284	473,4
	Алматы қ.	18,0	37,8	27,9	9,927	7,043	68,7
	Атом өнеркәсібі						
	Атомная промышленность	43 044,8	46 167,8	36 408,8	10 629,686	13 974,651	126,7
	Ақмола	1 141,0	3 398,8	702,0	67,899	383,727	535,7
	Қызылорда	1 999,9	8 700,8	5 359,2	1 663,563	2 898,858	166,1
	Оңтүстік Қазақстан	39 017,2	33 114,9	29 661,5	8 802,420	10 556,097	112,9
	Шығыс Қазақстан	843,8	873,7	671,0	95,804	135,969	132,4
	Машина жасау						
	Машиностроение	14 123,1	13 990,9	19 348,3	4 205,772	7 531,641	172,5
	Ақмола	2 008,3	790,2	845,5	104,926	141,762	128,1
	Ақтөбе	115,3	194,1	632,0	33,807	21,954	62,6
	Алматы	48,8	240,6	2 312,9	1 060,676	116,834	10,5
	Атырау	526,2	497,7	2 505,0	421,776	536,182	123,2
	Батыс Қазақстан	261,3	96	1 622,5	32,327	513,329	15,1 есе
	Жамбыл	349,8	205,8	92,5	45,149	68,150	144,4
	Қарағанды	555,0	508,0	2 158,0	192,462	388,132	188,5
	Қостанай	740,0	557,7	226,9	48,689	799,040	15,3 есе
	Қызылорда	106,5	153,5	72,1	-	0,201	-
	Маңғыстау	311,4	2 306,3	294,4	120,203	239,806	188,4
	Оңтүстік Қазақстан	70,8	592,2	191,0	8,402	97,123	10,9 есе
	Павлодар	684,1	500,4	3 103,4	577,521	818,158	132,9
	Солтүстік Қазақстан	749,8	142,1	486,1	53,290	120,469	217,6
	Шығыс Қазақстан	1 988,1	2 241,2	2 895,0	628,387	869,940	129,1
	Астана қ.	4 482,4	3 252,9	707,0	312,292	2 332,804	708,1
	Алматы қ.	1 125,3	1 712,2	1 203,9	565,865	467,757	80,0
	Фармацевтика өнеркәсібі						
	Фармацевтическая промышленность	684,5	2 239,1	1 351,2	578,128	329,442	54,9

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ақмола	7,1	179,5	29,5	12,123	7,295	57,0
	Алматы	-	1 063,7	462,1	344,700	112,760	31,0
	Батыс Қазақстан	-	-	2,3	-	-	-
	Қарағанды	31,2	7,0	47,7	3,576	27,230	711,6
	Маңғыстау	-	323,0	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	503,7	382,6	326,9	100,775	49,188	46,0
	Павлодар	-	0,3	0,03	0,027	-	-
	Солтүстік Қазақстан	0,6	0,5	-	-	-	-
	Алматы қ.	141,9	282,5	482,6	116,927	132,969	110,1
	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру						
	Строительная индустрия и производство строительных материалов	73 630,2	63 738,1	53 091,3	7 128,223	8 286,034	112,0
	Ақмола	13999,7	4 728,0	2 007,4	215,908	1 094,580	480,5
	Ақтөбе	6 115,4	2 258,3	3 330,5	912,527	323,470	34,2
	Алматы	6850,7	6 750,7	1 592,9	700,745	426,228	57,7
	Атырау	21,4	544,2	1 633,5	15,495	9,940	62,2
	Батыс Қазақстан	1 063,3	239,8	574,4	154,666	11,291	6,9
	Жамбыл	14 098,5	17 057,8	16 017,5	1 825,139	1 197,664	62,8
	Қарағанды	10 354,7	11 500,7	1 146,0	205,631	1 205,980	548,1
	Қостанай	2 502,4	321,5	473,0	88,342	4,110	4,3
	Қызылорда	172,0	170,0	1 393,7	2,203	552,253	239,0 есе
	Маңғыстау	2 719,8	1 856,9	3 210,9	67,903	697,266	969,6
	Оңтүстік Қазақстан	6 542,8	6 769,9	16 063,1	1 614,180	1 173,134	68,4
	Павлодар	1 071,9	1 788,1	313,2	43,389	112,787	243,8
	Солтүстік Қазақстан	36,1	513,9	352,8	8,239	5,912	69,1
	Шығыс Қазақстан	6 275,8	7 641,0	3 635,9	1 095,389	961,645	81,9
	Астана қ.	429,6	359,7	264,4	5,751	152,501	25,1 есе
	Алматы қ.	1 376,1	1 237,6	1 081,9	172,716	357,273	200,2
	Агроөнеркәсіптік кешен						
	Агропромышленный комплекс	124 616,3	125 585,8	121 659,4	46 799,597	49 273,751	101,4
	Ақмола	15 325,6	23 660,8	17 663,1	5 451,417	4 216,481	73,3
	Ақтөбе	4 284,1	5 087,2	6 921,9	1 477,449	678,844	44,3
	Алматы	16 421,0	15 949,9	14 527,1	8 613,209	10 279,130	113,2
	Атырау	42,8	434,7	439,5	321,860	468,165	140,9
	Батыс Қазақстан	1 396,8	5 604,8	6 910,7	1 639,797	625,054	36,2
	Жамбыл	3 419,2	740,7	988,9	760,565	381,508	48,0

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Қарағанды	5 893,3	5 204,2	11 245,1	2 066,587	2 845,056	128,7
	Қостанай	24 815,6	26 892,1	20 349,9	8 802,136	13 674,340	145,1
	Қызылорда	2 429,5	2 409,8	2 981,1	1 485,877	461,822	29,6
	Маңғыстау	64,5	213,0	1 042,5	4 078,044	424,299	9,8
	Оңтүстік Қазақстан	4 123,7	7 013,2	6 914,5	3 578,720	1 147,875	30,2
	Павлодар	1 512,7	1 783,8	3 738,5	1 310,476	1 942,322	139,0
	Солтүстік Қазақстан	13 841,5	16 405,3	16 920,6	2 676,996	4 912,339	176,6
	Шығыс Қазақстан	4 842,9	4 343,1	5 189,9	852,828	2 589,185	283,2
	Астана қ.	14 123,5	1 710,7	779,5	1 238,738	839,900	64,3
	Алматы қ.	12 079,6	8 132,7	5 046,6	2 444,898	3 787,431	150,0
	Жеңіл өнеркәсіп						
	Легкая промышленность	608,9	11 301,3	10 869,9	133,267	183,277	132,5
	Ақмола	13,2	1,2	230,4	42,175	161,503	363,0
	Ақтөбе	0,3	2,8	-	-	-	-
	Алматы	23,4	206,3	-	-	-	-
	Атырау	-	196,8	7,5	-	-	-
	Батыс Қазақстан	25,3	3,0	10,8	-	-	-
	Жамбыл	4,0	336,8	-	-	-	-
	Қарағанды	20,0	29,2	56,3	0,750	0,199	24,8
	Қостанай	6,1	6,0	911,8	-	2,392	-
	Қызылорда	0,03	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	15,2	1,2	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	289,7	10 501,0	9 652,3	89,954	18,735	19,6
	Павлодар	0,5	4,3	0,4	0,267	-	-
	Солтүстік Қазақстан	80,3	10,6	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	4,4	1,6	0,2	0,046	0,448	908,5
	Астана қ.	-	-	0,2	0,075	-	-
	Алматы қ.	126,5	0,5	-	-	-	-
	Туристік сала						
	Туристская отрасль	247,3	508,6	47,6	21,582	42,992	191,9
	Ақмола	0,1	-	-	-	-	-
	Алматы	209,5	31,2	-	-	-	-
	Қарағанды	0,7	150,1	0,6	0,026	2,012	72,3 есе
	Қостанай	-	-	3,6	0,002	-	-
	Маңғыстау	0,0	70,0	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	0,5	0,7	1,0	-	0,977	-

Нысаналы индикатор	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жылғы қаңтар-желтоқсан	2010 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2011 жылғы қаңтар-мамыр 2010 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Целевой индикатор	Показатель	2008 год	2009 год	Январь-декабрь 2010 года	Январь-май 2010 года	Январь-май 2011 года	Январь-май 2011 года к январю-маю 2010 года, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Павлодар	-	0,5	0,4	-	0,201	-
	Солтүстік Қазақстан	0,0	-	0,1	0,068	-	-
	Шығыс Қазақстан	16,4	45,8	0,2	0,125	1,312	979,1
	Астана қ.	-	98	2,1	0,673	36,174	50,9 есе
	Алматы қ.	19,9	112,1	39,4	18,690	2,316	12,0
	Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар						
	Информационные и коммуникационные технологии	122 098,1	71 938,9	55 328,3	13 683,178	16 194,850	114,0
	Ақмола	7 893,4	10 760,7	767,0	179,284	474,490	250,9
	Ақтөбе	3 536,7	1 755,9	1 184,8	524,859	234,839	43,1
	Алматы	11 346,7	1 694,6	2 719,5	968,523	2 549,574	249,8
	Атырау	21 050,9	1 687,7	1 886,0	68,028	301,144	429,0
	Батыс Қазақстан	2 861,0	604,4	912,7	204,130	386,294	179,9
	Жамбыл	1 648,2	929	1 406,3	241,260	399,322	158,4
	Қарағанды	3 182,9	3 291,8	3 460,7	399,217	1 219,178	285,4
	Қостанай	1 535,8	1 348,6	1 815,0	280,635	458,475	152,5
	Қызылорда	1 164,6	754	791,2	140,114	181,051	123,2
	Маңғыстау	1 125,7	732,7	835,8	275,662	305,074	104,5
	Оңтүстік Қазақстан	3 469,5	1 695,4	1 407,9	338,617	304,991	84,8
	Павлодар	2 212,5	1 144,2	2 643,0	466,690	299,161	60,1
	Солтүстік Қазақстан	1 371,8	1 663,3	1 371,9	306,829	284,888	89,4
	Шығыс Қазақстан	5 675,7	1 843,0	3 041,9	852,459	465,422	50,9
	Астана қ.	10 376,6	3 739,0	3 831,7	851,531	1 297,138	144,4
	Алматы қ.	43 646,1	38 294,6	27 252,9	7 585,340	7 033,809	89,8
<i>Ескерту: 2010-2011 жылдар бойынша жедел деректер келтірілген.</i>							
<i>Примечание: за 2010-2011гг. приведены оперативные данные.</i>							