

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі

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

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

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

2012 жылғы қаңтар-мамыр

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

январь-май 2012 года

Астана 2012

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі / 2012 жыл

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

Бас редактор – Ә. Смайылов

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

Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, 010000
Астана қаласы, Сол жағалау, Министрліктер Үйі,
Орынбор көшесі 8, 2 үй
Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі
Телефон: 8 (7172) 74-95-09, 74-95-02
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

«Астана полиграфия» АҚ типографиясы

Агентство Республики Казахстан по статистике / 2012 год

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

Главный редактор – А. Смаилов

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

Адрес: Республика Казахстан, 010000
г. Астана, Левый берег, Дом Министерств,
улица Орынбор 8, д. 2
Агентство Республики Казахстан по статистике
Телефон: 8 (7172) 74-95-09, 74-95-02
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 АО «Астана полиграфия»

МАЗМҰНЫ СОДЕРЖАНИЕ

1	Негізгі индикаторлар Основные индикаторы	5
2	Мұнай-газ секторы Нефтегазовый сектор	21
3	Кен металлургиясы саласы Горно-металлургическая отрасль	26
4	Химия өнеркәсібі Химическая промышленность	76
5	Атом өнеркәсібі Атомная промышленность	86
6	Машина жасау Машиностроение	87
7	Фармацевтика өнеркәсібі Фармацевтическая промышленность	100
8	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру Строительная индустрия и производство строительных материалов	103
9	Агроөнеркәсіптік кешен Агропромышленный комплекс	104
10	Жеңіл өнеркәсіп Легкая промышленность	107
11	Туристік сала Туристская отрасль	110
12	Ғарыш қызметі Космическая деятельность	110
13	Балама энергетика Альтернативная энергетика	111
14	Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение энергетической инфраструктурой	112
15	Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение транспортной инфраструктурой	113
16	Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету Обеспечение инфокоммуникациями	119
17	Минералдық-шикізат кешенін дамыту	

	Развитие минерально-сырьевого комплекса	121
18	Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами	121
19	Әкімшілік кедергілерді азайту Снижение административных барьеров	123
20	Бәсекелестікті дамыту Развитие конкуренции	125
21	Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества	126
23	Энергия үнемдеу Энергосбережение	128
24	Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу Развитие инноваций и содействие технологической модернизации	129
25	Тариф саясаты Тарифная политика.....	132
26	Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон.....	133
27	Сауда саясаты Торговая политика	137
28	Бағдарламаны қаржылық қолдау құралдары Инструменты финансовой поддержки Программы.....	138
29	Қысқартулар Сокращения.....	144

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Негізгі индикаторлар									
Основные индикаторы									
АС	ЖІӨ-ні кемінде 7 трлн. теңгеге ұлғаяды, бұл 2008 жылғы ЖІӨ-нің шамамен 50%-ын құрайды								
	Рост номинального ВВП к 2014г. на не менее чем 7 трлн. тенге, примерно на 50% от ВВП 2008г.								
	ЖІӨ*, трлн. теңге	16,1	17,0	21,8	27,3			125,2	169,6
	ВВП*, трлн. тенге								
	Ақмола	0,5	0,5	0,6	0,8			133,3	160,0
	Ақтөбе	0,9	0,9	1,2	1,4			116,7	155,6
	Алматы	0,7	0,8	1,0	1,3			130,0	185,7
	Атырау	1,8	2,0	2,8	3,3			117,9	183,3
	Батыс Қазақстан	0,8	0,8	1,0	1,2			120,0	150,0
	Жамбыл	0,3	0,3	0,4	0,6			150,0	200,0
	Қарағанды	1,5	1,5	1,9	2,4			126,3	160,0
	Қостанай	0,7	0,7	0,9	1,2			133,3	171,4
	Қызылорда	0,7	0,6	0,9	1,1			122,2	157,1
	Маңғыстау	1,1	1,1	1,5	1,8			120,0	163,6
	Оңтүстік Қазақстан	0,7	0,9	1,2	1,4			116,7	200,0
	Павлодар	0,9	0,9	1,0	1,4			140,0	155,6
	Солтүстік Қазақстан	0,4	0,4	0,5	0,7			140,0	175,0
	Шығыс Қазақстан	0,9	1,0	1,2	1,5			125,0	166,7
	Астана қ.	1,3	1,4	1,8	2,3			127,8	176,9
	Алматы қ.	2,9	3,2	3,9	4,9			125,6	169,0
* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған - 2011 жыл 2008 жылға .									
5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г., 9 графа – 2011г. к 2008г.									
ЖІӨ-нің өсімі нақты мәнде 15%-ын құрайды									
Прирост ВВП в реальном выражении составит 15%									
	Нақты мәнде ЖІӨ-нің өсімі*, %								
	Прирост ВВП в реальном выражении*, %	3,3	1,2	7,3	7,5	6,8	5,6	116,7	118,1
* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 6 баған – 2011жылғы. 1 тоқсан, 7 баған – 2012жылғы. 1 тоқсан (жедел мәлімет), 8 баған - 2011 жыл 2008 жылға, 9 баған – 2012жылғы. 1 тоқсан 2008жылғы. 1 тоқсанға.									

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5 графа – данные по итогам 2011г., 6 графа – 1 квартал. 2011г., 7 графа – 1 квартал 2012г. (оперативные данные), 8 графа - 2011г. к 2008г., 9 графа – 1 квартал 2012г. к 1 кварталу 2008г.									
АС	ЖІӨ құрылымындағы өңдеуші өнеркәсіптің үлесі кемінде 12,5% деңгейіне дейін ұлғаяды								
	Рост доли обрабатывающей промышленности в структуре ВВП до уровня не менее 12,5%								
АС	ЖІӨ құрылымындағы өңдеуші өнеркәсіптің үлесі*, %								
	Доля обрабатывающей промышленности в структуре ВВП*, %	11,5	10,5	11,3	11,4				
	Ақмола	11,7	8,6	13,4	13,5				
	Ақтөбе	10,2	7,1	7,9	8,4				
	Алматы	16,9	15,9	17,0	16,3				
	Атырау	5,9	4,8	5,5	4,7				
	Батыс Қазақстан	4,9	4,5	4,7	4,7				
	Жамбыл	14,9	12,3	13,2	14,3				
	Қарағанды	36,7	33,0	33,2	34,1				
	Қостанай	7,4	8,5	9,5	8,6				
	Қызылорда	1,9	2,1	2,3	2,4				
	Маңғыстау	2,9	3,1	3,0	2,8				
	Оңтүстік Қазақстан	11,1	17,9	21,8	18,4				
	Павлодар	35,0	26,3	28,3	33,1				
	Солтүстік Қазақстан	7,0	7,9	8,5	8,2				
	Шығыс Қазақстан	18,1	18,2	19,8	21,3				
	Астана қ.	3,0	2,8	3,0	3,0				
	Алматы қ.	4,8	4,4	5,2	4,6				
* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер. 5 графа – данные по итогам 2011 г..									
	Өнеркәсіп өнімдері нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен								
	Индекс физического объема промышленной продукции, в % к соответствующему периоду предыдущего года								
	Қазақстан Республикасы	102,1	102,7	109,6	103,5	105,8	102,3		114,9

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ақмола	89,2	97,8	130,1	113,3	140,5	99,0		132,1
	Ақтөбе	99,6	106,2	108,9	108,5	111,4	107,9		125,7
	Алматы	95,3	97,9	110,4	109,8	113,3	105,7		102,3
	Атырау	117,7	121,5	113,2	100,4	101,3	99,4		134,4
	Батыс Қазақстан	101,5	103,7	97,4	105,7	106,9	98,7		105,5
	Жамбыл	113,0	69,3	110,8	130,9	123,4	102,3		91,1
	Қарағанды	96,7	95,4	104,3	102,3	107,3	95,1		96,8
	Қостанай	97,4	101,6	112,6	100,0	100,3	101,6		116,1
	Қызылорда	99,1	99,0	101,1	100,0	102,5	102,9		104,2
	Маңғыстау	105,0	99,3	105,9	98,2	107,2	96,7		103,1
	Оңтүстік Қазақстан	101,8	102,7	113,5	101,8	97,8	107,4		119,4
	Павлодар	104,0	99,3	115,2	102,0	97,2	103,4		111,2
	Солтүстік Қазақстан	106,4	102,6	100,2	107,2	105,5	107,4		120,1
	Шығыс Қазақстан	100,8	93,6	107,3	109,9	110,3	123,9		149,3
	Астана қ.	84,4	95,2	124,7	121,4	160,8	92,2		152,3
	Алматы қ.	79,9	90,5	122,5	114,7	123,4	114,3		129,2
	Өңдеу өнеркәсібі өнімдерінің өндіріс көлемі, млн. теңге								
	Объем производства продукции обрабатывающей промышленности, млн. тенге								
	Қазақстан Республикасы	3 427 640	2 945 966	3 844 658	4 590 221	1 799 978	1 950 104	106,8	123,4
	Ақмола	100 081	85 618	127 489	158 858	59 254	71 044	98,0	157,6
	Ақтөбе	203 895	122 097	168 698	193 489	75 219	85 077	106,4	117,6
	Алматы	251 096	250 429	299 869	347 328	127 385	147 584	105,3	102,4
	Атырау	162 338	178 665	254 307	291 052	119 643	113689	100,0	129,7
	Батыс Қазақстан	83 524	74 407	83 015	103 574	43975	33 152	79,8	129,7
	Жамбыл	109 479	88 175	91 090	125 939	47 048	48 128	97,7	105,1
	Қарағанды	779 628	643 951	843 090	1 037 657	441 568	404 147	91,0	112,1
	Қостанай	116 887	120 399	131 102	152 135	52 141	67 095	120,2	134,4

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қызылорда	29 559	28 607	36 310	41 835	13 370	17 320	105,6	127,5
	Маңғыстау	69 860	67 362	60 944	72 183	30 451	30 938	99,6	93,4
	Оңтүстік Қазақстан	159 516	168 675	211 872	241 659	92 944	106 846	106,3	107,5
	Павлодар	534 052	347 092	567 851	647 765	261 021	273 399	105,9	121,3
	Солтүстік Қазақстан	55 344	58 466	61 282	82 270	29 227	31 352	111,0	155,5
	Шығыс Қазақстан	338 823	349 722	463 239	603 661	226 343	313 426	135,5	191,7
	Астана қ.	93 985	77 363	84 838	131 898	49 443	54 325	91,1	170,5
	Алматы қ.	339 572	284 937	359 661	358 919	130 945	152 582	113,2	131,8
	Өңдеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен								
	Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года								
	Қазақстан Республикасы	97,1	97,1	113,9	106,2	108,7	106,8		123,4
	Ақмола	91,0	97,7	132,2	111,8	141,7	98,0		157,6
	Ақтөбе	98,0	103,1	109,5	103,7	105,9	106,4		117,6
	Алматы	92,5	98,3	110,1	111,5	115,4	105,3		102,4
	Атырау	104,5	123,1	113,0	97,9	94,8	100,0		129,7
	Батыс Қазақстан	116,4	101,9	100,7	108,2	143,6	79,8		129,7
	Жамбыл	107,0	73,4	116,5	133,3	127,8	97,7		105,1
	Қарағанды	94,9	91,2	105,0	104,6	111,0	91,0		112,1
	Қостанай	110,4	106,6	103,8	100,8	100,2	120,2		134,4
	Қызылорда	123,3	93,0	111,1	101,6	105,3	105,6		127,5
	Маңғыстау	114,0	82,3	113,0	120,2	107,1	99,6		93,4
	Оңтүстік Қазақстан	101,2	98,3	113,1	99,1	94,5	106,3		107,5
	Павлодар	101,9	101,9	117,1	100,9	95,5	105,9		121,3
	Солтүстік Қазақстан	103,3	103,5	99,2	113,6	110,0	111,0		155,5
	Шығыс Қазақстан	98,4	91,4	117,8	116,0	122,1	135,5		191,7
	Астана қ.	75,9	95,5	129,0	128,7	194,7	91,1		170,5
	Алматы қ.	79,2	87,3	123,3	110,5	123,9	113,2		131,8
	Өңірлер бойынша өндерістің құрылымы, %								
	Структура промышленного производства по регионам, в %								
	Қазақстан Республикасы	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ақмола	1,3	1,4	1,5	1,4	1,3	1,6		
	Ақтөбе	8,6	7,6	7,9	7,9	7,8	7,8		
	Алматы	3,0	3,3	3,0	2,7	2,4	2,7		
	Атырау	21,1	23,8	25,8	27,1	27,1	26,9		
	Батыс Қазақстан	9,4	9,0	8,2	9,4	9,7	10,1		
	Жамбыл	1,5	1,3	1,0	1,1	1,0	1,0		
	Қарағанды	9,3	8,9	8,5	8,3	8,6	7,7		
	Қостанай	3,3	3,4	3,7	3,6	3,6	3,0		
	Қызылорда	8,3	6,9	6,7	6,8	6,9	6,5		
	Маңғыстау	15,0	14,4	13,6	13,4	13,9	13,6		
	Оңтүстік Қазақстан	2,1	2,8	2,6	2,3	2,1	2,4		
	Павлодар	7,0	6,0	7,0	6,3	6,4	6,4		
	Солтүстік Қазақстан	0,7	0,9	0,7	0,7	0,6	0,7		
	Шығыс Қазақстан	4,6	5,4	5,3	5,1	4,8	5,6		
	Астана қ.	1,1	1,1	0,9	1,0	1,0	1,0		
	Алматы қ.	3,7	3,8	3,6	2,9	2,7	3,0		
	Экономикалық қызмет түрлері бойынша өнеркәсіп өндірісінің құрылымы, %								
	Структура промышленного производства по видам экономической деятельности, в %								
	Өнеркәсіп								
	Промышленность	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
	Кен өндіру өнеркәсібі және карьерлерлерді қазу								
	Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	61,2	60,3	61,3	64,2	64,8	63,9		
	Көмір және лигнит өндіру								
	Добыча угля и лигнита	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1		
	Шикі мұнайды және табиғи газды өндіру								
	Добыча сырой нефти и природного газа	52,1	50,9	51,2	54,7	55,8	55,4		
	Шикі мұнайды өндіру								
	Добыча сырой нефти	51,7	50,5	50,8	54,4	55,5	55,0		

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Табиғи газды өндіру								
	Добыча природного газа	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5		
	Металл кендерін өндіру								
	Добыча металлических руд	4,4	4,6	5,4	5,1	5,1	4,1		
	Темір кенін өндіру								
	Добыча железной руды	1,8	1,5	2,1	2,1	2,2	1,5		
	Түсті металдар кендерін өндіру								
	Добыча руд цветных металлов	2,4	3,1	3,3	2,9	2,9	2,6		
	Кен өндіру өнеркәсібінің басқа салалары								
	Прочие отрасли горнодобывающей промышленности	0,9	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6		
	Кен өндіру өнеркәсібі саласындағы техникалық қызметтер								
	Технические услуги в области горнодобывающей промышленности	2,6	3,0	3,0	2,6	2,2	2,5		
	Өңдеу өнеркәсібі								
	Обрабатывающая промышленность	32,9	32,3	31,7	29,4	28,1	28,8		
	Тамақ өнімдерін өндіру								
	Производство продуктов питания	6,0	6,9	5,7	4,8	4,4	4,4		
	Етті қайта өңдеу және консервілеу және ет өнімдерін өндіру								
	Переработка и консервирование мяса и производство мясных изделий	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6		
	Балықты, шаян тәрізділерді және былқылдақ денелілерді өңдеу және консервілеу								
	Переработка и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков	0,1	0,1	0,1	0,05	0,1	0,1		
	Жемістерді және көкөністерді қайта өңдеу және консервілеу								
	Переработка и консервирование фруктов и овощей	0,6	0,8	0,6	0,5	0,3	0,3		
	Өсімдік және мал майы мен тоң май өндіру	0,5	0,5	0,7	0,4	0,4	0,5		

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Производство растительных и животных масел и жиров								
	Сүт өнімдерін өндіру								
	Производство молочных продуктов	1,0	1,1	1,0	0,8	0,7	0,7		
	Ұн тарту өнеркәсібі өнімдерін, крахмалдар және крахмал өнімдерін өндіру								
	Производство продуктов мукомольной промышленности, крахмалов и крахмальных продуктов	1,3	1,4	1,0	1,0	0,9	1,0		
	Нан және ұн өнімдерін өндіру								
	Производство хлебобулочных и мучных изделий	1,1	1,3	1,0	0,8	0,7	0,7		
	Басқа да тамақ өнімдерін өндіру								
	Производство прочих продуктов питания	0,8	0,9	0,8	0,6	0,7	0,5		
	Жануарларға арналған дайын азықтарды өндіру								
	Производство готовых кормов для животных	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
	Сусындарды өндіру								
	Производство напитков	1,2	1,3	1,2	1,0	0,9	1,0		
	Темекі өнімдерін өндіру								
	Производство табачных изделий	0,8	0,8	0,6	0,5	0,5	0,5		
	Жеңіл өнеркәсіп								
	Легкая промышленность	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3		
	Тоқыма бұйымдарын өндіру								
	Производство текстильных изделий	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1		
	Киім өндіру								
	Производство одежды	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
	Былғары және оған жататын өнімдерді өндіру								
	Производство кожаной и относящейся к ней продукции	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	0,1		
	Жиһаздан басқа ағаштан және тоздан жасалған бұйымдарды өндіру; сабаннан және өруге арналған материалдан жасалған бұйымдар өндіру	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производство изделий из соломки и материалов для плетения								
	Қағаз және қағаздан жасалған өнімдер өндіру								
	Производство бумаги и бумажной продукции	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
	Жазылған материалдарды басып шығару және жаңғырту								
	Печать и воспроизведение записанных материалов	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3		
	Кокс және мұнай өңдеу өнімдерін өндіру								
	Производство кокса и продуктов нефтепереработки	2,4	2,3	2,6	2,6	2,6	3,0		
	Мұнай өңдеу өнімдерін өндіру								
	Производство продуктов нефтепереработки	2,1	2,3	2,6	2,6	2,6	2,9		
	Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру								
	Производство продуктов химической промышленности	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	1,1		
	Негізгі фармацевтикалық өнімдерді өндіру								
	Производство основных фармацевтических продуктов	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2		
	Резеңке және пластмасса бұйымдарын өндіру								
	Производство резиновых и пластмассовых изделий	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6		
	Өзге металл емес минералдық өнімдерді өндіру								
	Производство прочей неметаллической минеральной продукции	2,0	2,0	1,7	1,6	1,2	1,5		
	Металлургия өнеркәсібі								
	Металлургическая промышленность	13,6	11,8	13,2	12,4	12,8	11,6		
	Қара металлургия								
	Черная металлургия	6,5	5,2	5,7	5,0	5,3	4,4		
	Негізгі бағалы және түсті металдарды өндіру	6,4	6,5	7,5	7,4	7,4	7,1		

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Производство основных благородных и цветных металлов								
	Металл құю								
	Литье металлов	0,7	0,1	0,04	0,05	0,1	0,1		
	Машиналар мен жабдықтардан басқа дайын металл бұйымдарын жасау								
	Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1,1	1,2	0,8	0,7	0,6	0,7		
	Машина жасау								
	Машиностроение	3,0	3,1	3,1	3,2	2,7	3,3		
	Компьютерлер, электрондық және оптикалық бұйымдарды жасау								
	Производство компьютеров, электронной и оптической продукции	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1		
	Электр жабдықтарын жасау								
	Производство электрического оборудования	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4		
	Басқа санаттарға кіргізілмеген машиналар мен жабдықтар жасау								
	Производство машин и оборудования, не включенных в другие категории	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6		
	Автокөлік құралдарын, трейлерлер және жартылай тіркемелер жасау								
	Производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3		
	Өзге де көлік құралдарын жасау								
	Производство прочих транспортных средств	0,2	0,1	0,2	0,5	0,4	0,5		
	Машиналар мен жабдықтарды жөндеу және орнату								
	Ремонт и установка машин и оборудования	1,7	1,9	1,7	1,5	1,3	1,4		
	Жиһаз жасау								
	Производство мебели	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2		
	Өзге де дайын бұйымдарды жасау								
	Производство прочих готовых изделий	0,04	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
	Электрмен жабдықтау, газ, бу беру және ауа баптау	5,0	6,3	5,9	5,5	6,2	6,4		

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование								
	Электр энергиясын өндіру, беру және бөлу								
	Производство, передача и распределение электроэнергии	3,7	4,6	4,5	4,2	4,5	4,6		
	Газ тәрізді отынды өндіру және бөлу								
	Производство и распределение газообразного топлива	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
	Бу беру және ауа баптау жүйелері								
	Системы подачи пара и кондиционирования воздуха	1,1	1,4	1,1	1,0	1,4	1,5		
	Сумен жабдықтау; көріз жүйесі, қалдықтардың жиналуын және таратылуын бақылау								
	Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9		
	Суды жинау, өңдеу және бөлу								
	Сбор, обработка и распределение воды	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4		
	Көріз жүйесі								
	Канализационная система	0,1	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	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4		
	Ішкі нарыққа жөнелтілген өнімінің жөнелтілген өнеркәсіп өніміне %-бен								
	Отгружено продукции на внутренний рынок в % к объему отгруженной промышленной продукции								
	мемлекеттік сатып алулар бойынша								
	по государственным закупкам	...	0,4	0,6	0,4	0,3	0,6		
	ұлттық компаниялардың сатып алулары бойынша								
	по закупкам национальных компаний	...	0,6	0,5	0,8	0,8	0,7		
АС	Экспорттың жалпы көлеміндегі шикізаттық емес экспорт үлесі кемінде 40% деңгейіне дейін ұлғаяды								
	Рост доли несырьевого экспорта до уровня не менее 40% в общем объеме экспорта								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ел экспортының жалпы көлеміндегі шикізаттық емес тауарлар экспорты көлемі үлесі*, %								
	Доля объема экспорта несырьевых товаров в общем объеме экспорта страны*, %								
	Қазақстан Республикасы	28,2	27,8	27,4	25,0	23,1	23,9	0,9 п.п	-2,2 п.п
	Ақмола	70,3	81,3	78,9	72,3	77,2	51,8	-25,4 п.п	-2,0 п.п
	Ақтөбе	39,4	32,7	34,6	33,4	27,6	35,6	8,0 п.п	3,8 п.п
	Алматы	89,1	85,3	73,9	76,6	72,0	81,0	9,0 п.п	0,0 п.п
	Атырау	6,7	5,6	6,5	7,8	6,5	8,2	1,7 п.п	0,7 п.п
	Батыс Қазақстан	18,7	17,1	14,3	4,3	6,5	1,9	-4,6 п.п	-14,6 п.п
	Жамбыл	78,9	69,2	33,5	74,8	51,0	72,9	21,9 п.п	37,1 п.п
	Қарағанды	89,3	90,8	87,8	74,2	76,5	87,4	10,9 п.п	-2,3 п.п
	Қостанай	20,4	20,3	15,0	10,0	7,4	11,1	3,8 п.п	-8,6 п.п
	Қызылорда	0,5	0,3	1,1	1,5	1,2	1,9	0,6 п.п	1,0 п.п
	Маңғыстау	2,2	1,9	2,9	1,9	1,3	1,6	0,2 п.п	-0,9 п.п
	Оңтүстік Қазақстан	56,0	59,2	58,8	56,2	52,6	52,1	-0,5 п.п	2,4 п.п
	Павлодар	60,9	56,1	58,3	68,3	51,6	70,7	19,1 п.п	7,7 п.п
	Солтүстік Қазақстан	56,1	60,2	58,8	47,5	38,2	51,8	13,6 п.п	12,0 п.п
	Шығыс Қазақстан	79,9	78,0	75,4	75,9	81,7	93,7	12,0 п.п	12,1 п.п
	Астана қ.	11,1	5,3	5,0	11,5	1,6	12,5	10,9 п.п	1,3 п.п
	Алматы қ.	62,0	58,7	66,5	51,5	43,0	35,6	-7,4 п.п	-14,4 п.п
	*6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.								
	6, 7, 8, 9 графа - данные за январь-апрель соответствующего года. Предварительные данные.								
АС	Өңдеуші өнеркәсіптегі еңбек өнімділігі кемінде 1,5 есеге ұлғаяды								
	Рост производительности труда в обрабатывающей промышленности не менее чем в 1,5 раза								
	Өңдеу өнеркәсібіндегі еңбек өнімділігі, мың АҚШ долл./адам								
	Производительность труда в обрабатывающей промышленности, тыс. долл. США/чел.	38,6	30,3	40,4	51,0	19,3	20,3	106,4	134,8
	Ақмола	21,5	5,9	12,1	20,6	7,4	9,1	123,6	76,8
	Ақтөбе	40,0	22,2	31,4	40,2	17,1	17,2	101,5	95,5

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Алматы	40,1	39,9	54,5	61,3	20,6	22,7	111,6	130,5
	Атырау	26,6	21,9	36,3	43,7	14,9	12,3	83,5	104,8
	Батыс Қазақстан	22,4	18,6	27,1	31,9	14,7	8,9	61,2	61,5
	Жамбыл	20,9	15,1	22,7	38,1	13,9	15,8	115,2	127,4
	Қарағанды	91,8	65,9	59,7	83,9	31,9	21,6	68,6	121,4
	Қостанай	11,9	11,5	14,5	21,2	7,2	9,9	139,7	125,2
	Қызылорда	11,7	10,2	13,2	13,6	3,5	3,5	98,9	99,3
	Маңғыстау	35,0	25,0	31,2	37,6	16,0	13,3	84,2	88,2
	Оңтүстік Қазақстан	16,6	38,5	71,0	88,1	10,3	31,9	312,3	356,9
	Павлодар	57,2	35,0	45,7	74,1	21,8	30,8	143,4	161,2
	Солтүстік Қазақстан	14,0	10,1	11,5	21,7	8,2	8,1	99,8	127,2
	Шығыс Қазақстан	27,3	23,7	32,1	38,8	20,2	25,2	126,4	191,0
	Астана қ.	17,3	14,5	18,9	32,6	17,2	13,4	78,7	141,2
	Алматы қ.	16,5	16,0	17,2	27,9	12,3	13,7	112,5	123,5
АС	Агроөнеркәсіптік кешендегі еңбек өнімділігін ауыл шаруашылығында жұмыс істейтін бір адамға шаққанда 3000 АҚШ долларынан бастап кемінде 2 есеге ұлғаяды								
	Рост производительности труда в агропромышленном комплексе с 3000 долларов США на одного занятого в сельском хозяйстве не менее чем в 2 раза								
	Агроөнеркәсіптік кешендегі еңбек өнімділігі (жалпы қосылған құн бойынша) *, мың АҚШ долл./адам								
	Производительность труда в агропромышленном комплексе (по валовой добавленной стоимости)*, тыс. долл. США/чел.	3,0	3,0	2,9	4,4			151,7	146,7
	Ақмола	4,2	5,5	3,4	7,8			229,4	185,7
	Ақтөбе	2,7	3,1	3,2	5,8			181,3	214,8
	Алматы	2,4	2,5	2,6	2,9			111,5	120,8
	Атырау	6,2	5,5	5,9	8,0			135,6	129,0
	Батыс Қазақстан	2,5	2,0	2,3	3,3			143,5	132,0
	Жамбыл	1,9	1,6	1,6	2,1			131,3	110,5
	Қарағанды	2,8	3,4	3,1	4,1			132,3	146,4
	Қостанай	6,8	5,7	4,8	8,3			172,9	122,1
	Қызылорда	2,1	2,7	4,5	4,4			97,8	209,5

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Маңғыстау	3,1	2,3	4,7	8,0			170,2	258,1
	Оңтүстік Қазақстан	1,5	1,3	1,6	2,1			131,3	140,0
	Павлодар	2,5	3,4	3,2	4,1			128,1	164,0
	Солтүстік Қазақстан	5,4	5,4	4,3	9,1			211,6	168,5
	Шығыс Қазақстан	2,5	3,2	3,1	3,8			122,6	152,0
	Астана қаласы	14,4	1,5	3,1	7,6			245,2	52,8
	Алматы қаласы	6,9	1,3	1,7	2,4			141,2	34,8
* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған – 2011 жыл 2008 жылға.									
5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г., 9 графа – 2011г. к 2008г.									
	Агроөнеркәсіптік кешендегі еңбек өнімділігі (жалпы шығарылым бойынша)*, мың АҚШ долл./адам								
	Производительность труда в агропромышленном комплексе (по валовому выпуску)*, тыс. долл. США/чел.	4,8	5,6	5,8	7,7			132,8	160,4
	Ақмола	6,7	10,3	6,3	11,9			188,9	177,6
	Ақтөбе	4,7	6,1	6,8	11,2			164,7	238,3
	Алматы	3,9	4,7	5,1	5,3			103,9	135,9
	Атырау	8,8	9,4	10,0	12,8			128,0	145,5
	Батыс Қазақстан	4,2	3,7	4,8	6,1			127,1	145,2
	Жамбыл	2,9	2,9	3,3	3,5			106,1	120,7
	Қарағанды	4,6	6,4	6,5	8,1			124,6	176,1
	Қостанай	9,8	10,1	9,9	14,0			141,4	142,9
	Қызылорда	3,5	4,7	8,1	7,6			93,8	217,1
	Маңғыстау	5,1	3,9	9,2	15,7			170,7	307,8
	Оңтүстік Қазақстан	2,3	2,4	3,4	3,8			111,8	165,2
	Павлодар	4,1	6,1	5,7	6,8			119,3	165,9
	Солтүстік Қазақстан	9,0	9,5	8,7	16,4			188,5	182,2
	Шығыс Қазақстан	4,2	6,0	6,5	7,1			109,2	169,0
	Астана қ	25,1	2,7	6,4	12,2			190,6	48,6
	Алматы қ	12,0	2,3	4,3	3,9			90,7	32,5

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған – 2011 жыл 2008 жылға..								
	5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г. 9 графа – 2011г. к 2008г.								
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								
	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%								
	Мемлекеттік мекемелер мен ұйымдардың, ұлттық басқарушы холдингтің, ұлттық холдингтер мен компаниялардың тауарларды және жұмыстар мен қызметтерді сатып алудағы қазақстандық қамту үлесі ¹⁾ , %								
	Доля казахстанского содержания в закупках государственных учреждений и организаций, национального управляющего холдинга, национальных холдингов и компаний товаров и работ и услуг ¹⁾ , %								
	Тауарлар:								
	Товары:								
	Мемлекеттік органдар								
	Государственные органы	-	51,8	49,3	42,1	44,0	42,49	-	
	Ұлтық компаниялар, холдингтер мен «Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ²⁾								
	Национальные компании, холдинги и АО «ФНБ «Самрук-Казына» ²⁾	-	63	37,6	46,2	36,0	50,6	-	
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾								
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	43,2	15,1	14,2	9,7	13,9	-	
	Жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾								
	Недропользователи ²⁾	-	10,7	11,9	11,0	9,9	13,7	-	
	Жұмыстар:								
	Работы:								
	Мемлекеттік органдар ²⁾								
	Государственные органы ²⁾	-	83,3	85,3	84,6	78,6	80,1	-	
	Ұлтық компаниялар, холдингтер мен «Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ²⁾	-	64	49	62,1	56,0	58,0	-	

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Национальные компании, холдинги и АО «ФНБ»Самрук-Казына» ²⁾								
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾								
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	82,1	76,9	76,7	75,9	85,8	-	
	Жер қойнауын пайдаланушылар ³⁾								
	Недропользователи ³⁾	-	80	52,8	62,9	32,0	49,0	-	
	Қызмет көрсетулер:								
	Услуги:								
	Мемлекеттік органдар ²⁾								
	Государственные органы ²⁾	-	91,1	85	87,3	55,4	89,6	-	
	Ұлтық компаниялар, холдингтер мен«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ²⁾								
	Национальные компании, холдинги и АО «ФНБ»Самрук-Казына» ²⁾	-	94	75,9	70,1	64,0	69,0	-	
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾								
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	87,6	60,9	56,6	40,9	77,4	-	
	Жер қойнауын пайдаланушылар ³⁾								
	Недропользователи ³⁾	-		66,9	78,4	84,8	70,9	-	
¹⁾ 2008 жылғы және 2009 жылғы 1 жартыжылдықтағы деректер жоқ, себебі Қазақстандық мазмұнды есептеу 2009 жылғы маусым айынан басталды.									
Данные за 2008 год и 1 полугодие 2009 года отсутствуют, т.к. расчет казахстанского содержания начал производиться с июня 2009 года.									
	²⁾ 6, 7 баған – қаңтар-наурыздағы деректер.								
	6, 7 графы - данные за январь-март.								
³⁾ 2010 жылғы 20 қыркүйектегі Қазақстан Республикасы Үкіметінің № 965 қаулысына сәйкес жер қойнауын пайдаланушылардың сатып алуларындағы қазақстандық қамту бойынша ақпарат есепті кезеңнен кейінгі 15 күнәе 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								
	Рост доли инновационно активных предприятий до 10% от числа действующих предприятий								
	Жұмыс істеп тұрған кәсіпорындар санынан инновациялық белсенді кәсіпорындардың үлесі*, %								
	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий*, %	4,0	4,0	4,3	-	-	-	-	
	мұнай-газ секторында								
	в нефтегазовом секторе	1,5	3,1	5,2	-	-	-	-	
	кен металлургиясы саласында	13,7	15,3	17,0	-	-	-	-	

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	в горно-металлургической отрасли								
	химия өнеркәсібінде								
	в химической промышленности	12,5	8,9	7,8	-	-	-	-	
	атом өнеркәсібінде								
	в атомной отрасли	15,4	16,7	14,7	-	-	-	-	
	машина жасау саласында								
	в машиностроительной отрасли	6,0	4,3	5,8	-	-	-	-	
	фармацевтика өнеркәсібінде								
	в фармацевтической промышленности	11,5	14,7	16,7	-	-	-	-	
	құрылыс индустрияда								
	в строительной индустрии	1,1	1,0	0,8	-	-	-	-	
	агроөнеркәсіптік кешенде								
	в агропромышленном комплексе	3,7	3,2	4,4	-	-	-	-	
	жеңіл өнеркәсібінде								
	в легкой промышленности	1,1	1,1	2,7	-	-	-	-	
	ақпараттық және коммуникациялық технологияларында								
	в информационных и коммуникационных технологиях	5,6	4,5	5,5	-	-	-	-	
	* Жылдық кезеңділіктегі деректер.								
	Данные годовой периодичности.								
АС	Шикізаттық емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік шығындарының үлесі кемінде 8% деңгейіне дейін төмендейді								
	Снижение доли транспортных расходов в структуре себестоимости несырьевого сектора до уровня не менее чем на 8%								
	Шикізаттық емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік кәсіпорындары шығындарының үлесі*, %								
	Доля транспортных расходов в структуре затрат предприятий несырьевого сектора*, %	2,4	3,4	1,5				44,1	-
	* 8 баған – 2010 жылғы қаңтар-желтоқсан 2009 жылғы қаңтар-желтоқсанға.								
	8 графа - январь-декабрь 2010г. к январю-декабрю 2009г.								
АС	ЖІӨ қуат сыйымдылығы 2008 жылдың деңгейінен кемінде 10%-ға төмендейді								
	Снижение энергоемкости ВВП не менее чем на 10% от уровня 2008г.								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ЖІӨ энергия жинағы, мэт мың АҚШ долл. 2000 жылғы бағасымен								
	Энергоемкость ВВП, тнз на тыс. долл.США в ценах 2000г.	1,77	1,48	1,82	-	-	-	-	-
	* Жылдық кезеңділіктегі деректер.								
	Данные годовой периодичности.								
Мұнай-газ секторы									
Нефтегазовый сектор									
АС	2014 жылы мұнай өндіру көлемінің өсуі 85,0 млн. тоннаға (2008 жылы 120,4%) дейін, шикі газ 54 млрд. текше метрге дейін (2008 жылға 61,4%) жетеді								
	Достижение в 2014г. роста объема добычи нефти до 85,0 млн. тонн в 2014г. (120,4% к 2008г.), сырого газа до 54 млрд. куб. м (61,4% к 2008г.).								
	Мұнай-газ секторының өнім өндіру көлемі								
	Объем добычи продукции нефтегазового сектора								
	Мұнай, газ конденсатын қосқанда өндірудің көлемі, мың тонна								
	Объем добычи нефти, включая газовый конденсат, тыс. тонн	70 671,0	76 482,6	79 684,8	80 039,1	33 489,6	33 069,7	98,7	112,3
	Ақтөбе	7 373,0	7 807,3	7 978,1	8 539,7	3 433,0	3 546,5	103,3	115,4
	Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0	30 208,8	12 488,9	12 320,2	98,6	137,0
	Батыс Қазақстан	11 853,2	12 227,9	11 748,0	12 470,3	5 421,2	5 340,5	98,5	108,1
	Жамбыл	26,3	26,0	24,2	21,9	9,4	9,1	96,8	83,0
	Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6	10 938,6	4 510,4	4 544,4	100,8	96,7
	Маңғыстау	18 563,8	18 630,4	18 691,9	17 859,6	7 626,7	7 309,0	95,8	94,5
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	0,2	-	-	-	-
	шикі мұнай (көмірсутектердің табиғи қоспасы), битуминозды минералдардан алынған мұнайды қоса алғанда, мың тонна								
	нефть сырая (природная смесь углеводородов), включая нефть, полученную из минералов битуминозных, тыс. тонн	58 646,0	64 354,4	68084,4	67 735,4	28 143,3	27 787,8	98,7	113,7
	Ақтөбе	7 371,8	7 802,5	7978,1	8 532,9	3 433,0	3 533,2	102,9	115,0
	Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0	30 208,8	12 488,9	12 320,2	98,6	137,0
	Батыс Қазақстан	242,2	344,2	362,0	316,5	139,5	114,0	81,7	113,0

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6	10 938,6	4 510,4	4 544,4	100,8	96,7
	Маңғыстау	18 177,3	18 416,7	18 501,7	17 738,4	7 571,5	7 276,0	96,1	96,1
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	0,2	-	-	-	-
	газ конденсаты, мың тонна	12 025,0	12 128,2	11 600,4	12 303,7	5 346,3	5 281,9	98,8	105,4
	конденсат газовый, тыс. тонн								
	Ақтөбе	1,2	4,8	-	6,8	-	13,3	-	26,6 есе
	Батыс Қазақстан	11 611,0	11 883,7	11 386,0	12 153,8	5 281,7	5 226,5	99,0	108,0
	Жамбыл	26,3	26,0	24,2	21,9	9,4	9,1	96,8	83,0
	Маңғыстау	386,5	213,7	190,2	121,2	55,2	33,0	59,8	20,5
	Табиғи газ (жалпы шығарылым) өндірудің көлемі, млн. текше метр								
	Объем добычи газа природного (валовой выпуск), млн. куб. м	32 889,3	35 941,8	37 405,9	39 346,7	16 653,6	17 043,5	102,3	124,4
	Ақтөбе	2 924,7	3 502,5	3 348,3	4 001,8	1 620,1	1 778,1	109,8	145,9
	Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4	13 576,6	5 775,6	5 554,7	96,2	145,3
	Батыс Қазақстан	15 098,7	15 686,3	15 168,3	17 224,1	7 284,9	7 936,8	108,9	126,2
	Жамбыл	338,4	354,0	344,1	326,1	139,4	138,6	99,4	98,3
	Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9	1 525,1	637,7	658,8	103,3	117,2
	Маңғыстау	4 003,1	3 046,2	3 138,9	2 693,0	1 195,9	976,5	81,7	58,5
	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	17 595,1	19 278,8	8 218,5	8 649,0	105,2	111,0
	Ақтөбе	172,5	119,0	119,7	218,7	84,6	83,8	99,1	116,6
	Батыс Қазақстан	15 004,3	15 563,8	15 008,2	17 104,4	7 226,2	7 872,1	108,9	125,9
	Жамбыл	338,4	354,0	344,1	326,1	139,4	138,6	99,4	98,3
	Маңғыстау	3 193,0	2 095,6	2 123,1	1 629,6	768,3	554,5	72,2	41,7
	ілеспе мұнай газы (жалпы шығарылым), млн. текше метр								
	газ нефтяной попутный (валовой выпуск), млн. куб. м	14 181,1	17 809,4	19 810,8	20 067,9	8 435,1	8 394,5	99,5	142,1

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ақтөбе	2 752,2	3 383,5	3 228,6	3 783,1	1 535,5	1 694,3	110,3	147,7
	Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4	13 576,6	5 775,6	5 554,7	96,2	145,3
	Батыс Қазақстан	94,4	122,5	160,1	119,7	58,7	64,7	110,2	164,5
	Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9	1 525,1	637,7	658,8	103,3	117,2
	Маңғыстау	810,1	950,6	1 015,8	1 063,4	427,6	422,0	98,7	125,0
АС	2014 жылға қарай мұнай экспорты 75 млн. тоннаны құрайды (2008 жылға 119,4%)								
	Экспорт нефти к 2014г. составит 75 млн. тонн (119,4 % к 2008г.)								
	Мұнай және газ конденсатының экспорты*, млн. тонна	60,7	67,3	67,6	69,6	22,8	22,6	99,1	113,5
	Экспорт нефти и газового конденсата*, млн. тонн								
	(КБК мәліметтері бойынша)								
	(По данным КТК)								
	*6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар - сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.								
	6, 7, 8, 9 графа - данные за январь - апрель соответствующего года. Предварительные данные.								
АС	2014 жылы қазақстандық МӨЗ-де мұнайды өңдеу көлемінің өсуін мұнайды өңдеу тереңдігін 87% – 90%-ға дейін ұлғайта және отандық мұнай өнімдерін Еуро сапа стандарттарына дейін жеткізе отырып, 15,0 млн. тоннаға дейін (2008 жылға 122,1 %) қамтамасыз ету								
	Обеспечение роста объемов переработки нефти на казахстанских нефтеперерабатывающих заводов (далее - НПЗ) в 2014г. до 15,0 млн. тонн (122,1 % к 2008г.) с увеличением глубины переработки нефти до 87-90% и доведением качества отечественных нефтепродуктов до стандартов качества Еуро.								
	Мұнай өнімдері өндірісінің көлемі								
	Объем производства нефтепродуктов								
	Мұнай отыны (мазут) және газойльдер (дизельдік отын); мұнай дистилляттары, мың тонна	11 790,5	11 716,8	12793,5	13 379,2	5 176,1	5 842,1	112,9	118,9
	Топливо нефтяное (мазут) и газойли (топливо дизельное); дистилляты нефтяные, тыс. тонн								
	Ақтөбе	188,2	361,9	91,9	173,0	83,9	37,3	44,5	47,6
	Алматы	7,5	2,6	18,5	542,0	155,0	131,8	85,0	42,2 есе
	Атырау	3 639,8	3 656,8	4052,0	4 135,7	1 514,3	1 757,9	116,1	115,9
	Батыс Қазақстан	464,1	444,0	330,2	365,4	225,9	92,2	40,8	47,7
	Жамбыл	36,1	42,6	48,5	128,8	18,2	88,2	4,8 есе	5,9 есе
	Қызылорда	-	15,5	19,9	24,2	9,8	10,9	111,2	-
	Маңғыстау	87,2	59,5	71,2	55,2	24,7	22,3	90,3	61,4

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Оңтүстік Қазақстан	4 004,7	3 740,6	4 268,9	4 290,5	1 809,7	1 925,3	106,4	115,4
	Павлодар	3 361,6	3 392,7	3 890,0	3 661,1	1 333,1	1 772,0	132,9	126,5
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	3,0	-	-
	Шығыс Қазақстан	1,3	0,6	2,4	3,3	1,5	1,2	80,0	221,5
	мотор отыны (бензин, соның ішінде авиациялық), мың тонна								
	топливо моторное (бензин, в том числе авиационный), тыс. тонн	2 505,2	2 612,9	2 925,9	2 773,9	1 008,5	1 300,0	128,9	124,5
	Ақтөбе	1,2	2,9	2,3	-	-	-	-	-
	Алматы	0,8	0,3	0,3	-	-	-	-	-
	Атырау	493,2	553,2	601,8	568,7	207,3	226,2	109,1	110,1
	Батыс Қазақстан	0,2	-	0,4	-	-	-	-	-
	Жамбыл	11,9	18,1	22,6	12,7	5,4	4,9	90,7	98,8
	Қызылорда	-	2,6	2,8	3,1	1,4	1,3	92,9	-
	Маңғыстау	-	-	2,9	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	842,7	810,6	978,3	995,6	427,3	475,3	111,2	135,4
	Павлодар	1 155,2	1 225,2	1 314,5	1 193,8	367,1	592,3	161,3	123,1
	керосин, мың тонна								
	керосин, тыс. тонн	401,6	374,3	490,8	387,5	163,9	169,8	103,6	101,5
	Ақтөбе	2,3	0,8	1,2	0,4	-	-	-	-
	Атырау	44,6	51,4	65,6	46,4	15,2	24,0	157,9	129,1
	Оңтүстік Қазақстан	274,8	240,1	234,4	218,0	96,6	117,8	121,9	102,9
	Павлодар	79,9	82,0	189,6	122,7	52,1	28,0	53,7	84,1
	газойльдер (дизельдік отын), мың тонна								
	газойли (топливо дизельное), тыс. тонн	4 375,1	4 261,0	4 435,7	4 640,9	1 881,6	1 916,0	101,8	105,1
	Ақтөбе	9,7	6,0	15,6	104,8	59,2	8,9	15,0	220,2
	Алматы	2,5	1,0	0,5	0,2	-	-	-	-
	Атырау	1 175,8	1 190,8	1 260,0	1 335,9	487,2	500,5	102,7	102,2
	Батыс Қазақстан	455,6	443,1	324,5	358,5	224,6	87,3	38,9	46,0
	Жамбыл	7,7	7,0	6,8	42,1	2,1	32,3	15,4 есе	10,1 есе

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қызылорда	-	8,3	7,7	10,4	4,2	4,4	104,8	-
	Маңғыстау	1,6	-	5,8	-	-	2,8	-	4,2 есе
	Оңтүстік Қазақстан	1 408,1	1 276,3	1 337,2	1 338,5	553,1	569,0	102,9	97,0
	Павлодар	1 314,1	1 328,5	1 477,6	1 450,5	551,2	709,8	128,8	129,6
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	1,0	-	-
	оттық мазут, мың тонна	3 203,8	3 261,1	3 805,9	4 294,7	1 716,7	1 711,8	99,7	128,2
	мазут топочный, тыс.тонн								
	Ақтөбе	18,6	6,2	6,7	34,4	11,6	17,9	154,3	231,0
	Алматы	4,2	1,3	4,5	540,9	154,4	131,6	85,2	75,2 есе
	Атырау	1 652,8	1 704,3	1954,8	1 786,9	762,0	672,3	88,2	97,6
	Батыс Қазақстан	1,2	0,9	0,2	-	-	-	-	-
	Жамбыл	2,5	3,1	4,9	47,6	5,0	34,4	6,9 есе	33 есе
	Қызылорда	-	4,6	9,4	10,7	4,2	5,2	123,8	-
	Маңғыстау	-	-	7,5	-	-	0,5	-	-
	Павлодар	793,8	754,8	887,0	885,2	356,5	441,9	124,0	133,6
	Оңтүстік Қазақстан	730,7	785,9	930,9	989,0	423,0	406,7	96,1	133,6
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	1,3	-	-
МНГ	Мұнайды қайта өңдеу тереңдігі	ҚР МӨЗ-дегі мұнайды қайта өңдеу тереңдігін 87-90%-ға арттыру 2014 жылы отандық МӨЗ қайта жаңғырту және құрастыру жобаларын аяқтаған соң мүмкін болады.							
	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 Евро	В соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 01.03.2010г. №153 «Об утверждении технического регламента «Требования к безопасности бензина, дизельного топлива и мазута» стандарты качества нефтепродуктов Евро-2 действуют на территории РК с 01.01.2010г., стандарты Евро-3 будут введены с 01.01.2014г., Евро-4 с 01.01.2016г.							
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								
	Обеспечение транспортировки газа по газопроводу "Бейнеу-Бозой-Акбулак": в 2012г. - до 3,6 млрд. куб. м в год; в 2013-2014гг. - до 5,0 млрд. куб. м в год; в 2015 и последующих годах - до 10 млрд. куб. м в год.								
	«Бейнеу – Бозой – Ақбұлақ» газ құбыры бойымен газды тасымалдау, млрд. текше метр	Газ құбырының құрылысы басталған жоқ, 2012 жылға қарай жоспарланып отыр.							

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Транспортировка газа по газопроводу "Бейнеу-Бозой-Акбулак", млрд. куб. м	Строительство газопровода еще не начато, планируется построить к 2012 году.							
Кен металлургиясы саласы									
Горно-металлургическая отрасль									
АС	Металлургия саласының жалпы қосылған құнын минералдық шикізатты тереңдете өңдеу және жаңа бөліністер құру негізінде кемінде 107%-ға ұлғайту								
	Увеличение валовой добавленной стоимости металлургической отрасли не менее чем на 107% на основе глубокой переработки минерального сырья и создания новых переделов								
	Металлургия өнеркәсібінің жалпы қосылған құны*, млн. теңге								
	Валовая добавленная стоимость металлургической промышленности*, млн. теңге	875 140,4	769 961,9	997 524,6	1 300 085,3			130,3	148,6
	Ақмола	18 273,3	13 997,9	26 866,3	44 288,6			164,8	242,4
	Ақтөбе	50 482,2	23 816,8	37 746,0	45 334,8			120,1	89,8
	Алматы	5 082,0	6 562,5	11 139,0	17 040,2			153,0	335,3
	Атырау	167,5	651,6	693,8	923,3			133,1	551,2
	Батыс Қазақстан	2 325,2	3 131,3	5 451,9	6 423,6			117,8	276,3
	Жамбыл	3 571,4	3 334,9	4 922,1	11 225,0			228,1	314,3
	Қарағанды	441 930,7	406 854,6	492 601,1	648 796,0			131,7	146,8
	Қостанай	4 226,8	6 996,2	11 412,1	14 662,6			128,5	346,9
	Қызылорда	9,5	17,7	76,1	69,0			90,7	726,3
	Маңғыстау	12 606,8	15 895,5	18 813,7	14 474,0			76,9	114,8
	Оңтүстік Қазақстан	5 226,0	8 956,7	14 794,1	20 811,5			140,7	398,2
	Павлодар	229 208,5	160 582,8	210 031,8	251 273,3			119,6	109,6
	Солтүстік Қазақстан	1 613,8	663,9	1 097,0	1 610,5			146,8	99,8
	Шығыс Қазақстан	76 728,3	93 956,3	126 654,3	182 554,1			144,1	237,9
	Астана қ.	4 336,6	6 483,0	8 892,8	8 039,1			90,4	185,4
	Алматы қ.	19 351,8	18 060,2	26 332,5	32 559,7			123,6	168,3
	* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған – 2011 жыл 2008 жылға.								
	5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г. 9 графа – 2011г. к 2008г.								
АС	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім өндіру көлемін 2008 жылдың деңгейіне қатысты 2 есеге ұлғайту								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Увеличение объема производства высокотехнологичной конкурентоспособной продукции в 2 раза к уровню 2008г.</i>									
	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім өндірісінің заттай көріністегі көлемі - барлығы, тонна								
	Объем производства высокотехнологичной конкурентоспособной продукции в натуральном выражении - всего, тонн	40 978 410	38 155 590	39 905 658	42 696 124	17 169 643	17 691 860	103,0	103,7
	Феррохром, тонна								
	Феррохром, тонн	1 220 315	1 173 286	1 311 302	1 289 900	550 896	529 135	96,0	104,1
	Ақтөбе	392 708	377 530	376 383	368 837	156 668	156 844	100,1	95,9
	Павлодар	827 607	795 756	934 919	921 063	394 228	372 291	94,4	108,0
	Ферросилиций, тонна								
	Ферросилиций, тонн	54 964	33 100	4 813	1 684	910	192	21,1	0,8
	Ақтөбе	406	376	493	469	153	188	122,9	111,1
	Павлодар	54 558	32 724	4 320	1 200	743	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	15	14	4	28,6	-
	Ферросиликомарганец, тонна								
	Ферросиликомарганец, тонн	179 939	200 374	224 627	232 050	96 054	106 080	110,4	141,5
	Жамбыл	12 902	9 602	12308	30 313	8 327	20 457	245,7	3,8 есе
	Қарағанды	13 245	18 369	20462	17 627	6 478	5 042	77,8	91,4
	Павлодар	153 792	172 403	191857	184 110	81 249	80 581	99,2	125,8
	Ферросиликохром, тонна								
	Ферросиликохром, тонн	133 828	60 829	159 765	143 297	58 011	68 178	117,5	122,3
	Павлодар	133 828	60 829	159 765	143 297	58 011	68 178	117,5	122,3
	Ферросиликоалюминий, тонна								
	Ферросиликоалюминий, тонн	1 473	1 205	1 283	1 694	755	762	100,9	124,2
	Павлодар	1 473	1 205	1 283	1 694	755	762	100,9	124,2
	Көміртекті электр болат, тонна								
	Электросталь углеродистая, тонн	844 915	22 084	28 713	46 654	20 691	22 658	109,5	6,4
	Қарағанды	10 036	9 580	8 498	7 603	3 147	2 578	81,9	61,7
	Қостанай	9 939	7 025	15 690	34 558	15 712	17 822	113,4	4,3 есе

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Павлодар	822 573	3 706	2 588	2 616	1 088	966	88,8	0,3
	Шығыс Қазақстан	2 367	1 773	1 937	1 877	744	1 292	173,7	131,0
	Тоттанбайтын электр болат, тонна								
	Электросталь нержавеющая, тонн	279	243	235	185	64	66	103,1	56,8
	Қарағанды	33	32	31	30	10	11	110,0	80,0
	Павлодар	246	211	204	155	54	55	101,9	53,7
	Легирленген электр болат, тонна								
	Электросталь легированная, тонн	25 768	18 734	16 148	16 754	5 819	8 215	141,2	76,5
	Қарағанды	6 752	7 066	6 720	6 507	2 526	2 836	112,3	100,8
	Павлодар	5 097	4 266	2 780	2 984	1 088	944	86,8	44,4
	Шығыс Қазақстан	13 919	7 402	6 648	7 263	2 205	4 435	201,1	76,5
	Болаттан жасалған ыстықтай илектеліп одан әрі өңделмеген жазық илек, тонна								
	Прокат плоский из стали горячекатанной без дальнейшей обработки, тонн	1 899 235	1 899 235	1 906 962	1 790 179	888 508	858 585	96,6	72,9
	Қарағанды	1 899 235	1 906 962	1 789 393	2 046 253	888 508	858 585	96,6	72,9
	Алматы қ.	-	-	786	-	-	-	-	-
	Мырышталған илек, тонна								
	Прокат оцинкованный, тонн	526 857	587 349	583 445	598 281	256 031	236 788	92,5	107,9
	Қарағанды	526 857	587 349	582 659	598 281	256 031	236 788	92,5	107,9
	Алматы қ.	-	-	786	-	-	-	-	-
	Алюминий мырышталған илек, тонна								
	Прокат алюмооцинкованный, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Легирленбеген болаттан жасалған ені 600 мм кем емес суықтай илектеліп одан әрі өңделмеген жазық илек, тонна								
	Прокат плоский из стали нелегированной холоднокатаный без дальнейшей обработки шириной не менее 600 мм, тонн	684 677	820 113	838 316	790 248	349 558	323 347	92,5	113,3
	Қарағанды	684 677	820 113	838 316	790 248	349 558	323 347	92,5	113,3

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Болаттан жасалған гальваникалық немесе өзге де жабыны бар, жалатылған жазық илек, кремнийлі электр болаттан және жылдам кескіш болаттан жасалған жазық илек, тонна								
	Прокат плоский из стали плакированный с гальваническим или прочим покрытием, прокат плоский из кремнистой электростали и стали быстрорежущей, тонн	242 290	263 092	271 313	255 722	133 105	84 340	63,4	83,5
	Қарағанды	242 290	263 092	271 313	255 722	133 105	84 340	63,4	83,5
	Легіріленбеген болаттан жасалған ені 600 мм кем емес, гальваникалық немесе өзге де жабыны бар, жалатылған жазық илек, тонна								
	Прокат плоский из стали нелегированной шириной не менее 600 мм, плакированный с гальваническим или прочим покрытием, тонн	242 290	263 092	271 313	255 722	133 105	84 340	63,4	83,5
	Қарағанды	242 290	263 092	271 313	255 722	133 105	84 340	63,4	83,5
	Ақ қаңылтыр және қалайыланған табақты илек, тонна								
	Жесть белая и прокат листовой луженый, тонн	174 098	205 167	210 376	190 746	97 121	67 263	69,3	92,7
	Қарағанды	174 098	205 167	210 376	190 746	97 121	67 263	69,3	92,7
	Болаттан жасалған ыстықтай илектелген ашық профильдер, болаттан жасалған пакеттелген табактар және болаттан жасалған темір немесе трамвай жолдарына арналған құрылыс материалдары, тонна								
	Профили открытые горячекатаные из стали, пакетированные листы из стали и материалы строительные для путей железнодорожных или трамвайных из стали, тонн	258	518	3 689	-	-	-	-	-
	Алматы	8	-	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	250	518	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	-	-	3 689	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Өзге де легірленген болаттан жасалған, ыстықтай илектелген, ыстықтай созылған немесе ыстықтай сығымдалған, бірақ одан әрі өңделмеген ашық профильдер, тонна								
	Профили открытые из стали легированной прочей, горячекатаные, горячепротянутые или горячепрессованные, но без дальнейшей обработки, тонн	-	518	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	-	518	-	-	-	-	-	-
	Болаттан жасалған дәнекерлеу профильдері және шпунтты конструкциялар, тонна								
	Профили сварные и конструкции шпунтовые из стали, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	-
	Теміржолдарға арналған қара металдардан жасалған бұйымдар, тонна								
	Изделия из черных металлов для железнодорожных путей, тонн		250	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	250	-	-	-	-	-	-	-
	Болаттан жасалған түрлі диаметрдегі құбырлар, іші қуыс жіксіз профильдер, тонна								
	Трубы разных диаметров, профили полые бесшовные из стали, тонн	40 268	93 360	158 923	188 114	81 701	60 249	73,7	3,6 есе
	Алматы	-	-	-	2 428	-	2 402	-	-
	Батыс Қазақстан	3 265	7 385	13 083	7 958	3 904	4 425	113,3	3,3 есе
	Жамбыл	-	4	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	5 098	7 041	8 453	19 028	8 306	7 445	89,6	3,5 есе
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	15	-	-
	Павлодар	25 706	67 304	125 526	148 089	65 421	41 215	63,0	3,8 есе
	Алматы қ.	6 199	11 626	11 861	10 611	4 070	4 747	116,6	183,8
	Дәнекерленген, қимасы дөңгелек, сыртқы диаметрі 406,4 мм артық болат құбырлар мен түтіктер, тонна								
	Трубы и трубки сварные круглого сечения с наружным диаметром более 406,4 мм, стальные, тонн	-	-	9	89	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Астана қ.	-	-	9	89	-	-	-	-
	Дәнекерленген, сыртқы диаметрі 406,4 мм аспайтын болат құбырлар мен түтіктер, тонна								
	Трубы и трубы сварные с наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные, тонн	63 814	64 801	81 127	84 608	31 570	32 169	101,9	121,0
	Алматы	180	-	-	375	209	27	12,9	36,0
	Қарағанды	60 087	58 594	67 932	69 269	26 582	27 788	104,5	111,0
	Оңтүстік Қазақстан	513	198	161	759	484	567	117,1	265,3
	Павлодар	-	184	1 585	4 462	1 199	1 634	136,3	-
	Солтүстік Қазақстан	-	3 267	8 770	7 274	2 213	1 648	74,5	-
	Алматы қ.	3 034	2 558	2 679	2 469	883	505	57,2	39,9
	Легірленбеген болаттан жасалған, суық күйінде әрленіп өңдеуге ұшыраған профильдер, тонна								
	Профили, подвергнутые отделочной обработке в холодном состоянии, из нелегированной стали, тонн	-	71	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	71	-	-	-	-	-	-
	Тоттанбайтын болаттан басқа, легірленген болаттан жасалған, суық күйінде әрленіп өңдеуге ұшыраған, немесе суықтай иілген профильдер, тонна								
	Профили, подвергнутые отделочной обработке в холодном состоянии, или холодногнутые, из легированной стали, кроме нержавеющей, тонн	-	43 638	55 170	107 455	29 614	19 383	65,5	-
	Алматы	-	43 638	55 166	107 442	29 614	19 383	65,5	-
	Шығыс Қазақстан	-	-	4	13	-	-	-	-
	Суықтай илектелген, ені 600 мм кем, жабылмаған жазық болат илек, тонна								
	Прокат плоский шириной менее 600 мм холоднокатаный, без покрытия, стальной, тонн	1 154	892	1 925	685	-	230	-	47,8
	Қарағанды	1 154	892	933	514	-	230	-	47,8
	Алматы қ.	-	-	992	171	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Легірленбеген (көміртекті) болаттан жасалған, суықтай пішіндеумен немесе июмен алынған профильдер мен бұрыштар, тонна								
	Профили и уголки, полученные холодной штамповкой или гибкой из стали нелегированной (углеродистой), тонн	22 848	20 946	23 633	32 381	15 107	9 764	64,6	102,6
	Алматы	3 801	1 840	5 335	5 207	2 041	2 218	108,7	140,0
	Батыс Қазақстан	588	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	32	36	15	4	26,7	-
	Қарағанды	17 516	18 046	16 482	23 280	11 437	6 319	55,3	86,6
	Қостанай	10	4	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	933	1 056	1 784	3 858	1 614	1 223	75,8	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	997	2 397	1 062	655	61,7	127,3
	Алматы	-	-	108	124	56	12	21,4	-
	Жамбыл	-	-	32	36	15	4	26,7	-
	Қарағанды	1 225	482	822	1 356	731	439	60,1	86,0
	Қостанай	10	4	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	-	528	35	881	260	200	76,9	-
	Легірленбеген болаттан жасалған жолақты илектен алынған, мырышпен жабылған, суықтай иілген профильдер мен бұрыштар, тонна								
	Профили и уголки холодногнутые, полученные из полосового проката из стали нелегированной, с цинковым покрытием, тонн	27 393	19 932	22 636	29 984	14 045	9 109	64,9	101,2
	Алматы	3 801	1 840	5 227	5 083	1 985	2 206	111,1	139,3
	Батыс Қазақстан	588	-	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	22 827	17 564	15 660	21 924	10 706	5 880	54,9	86,6

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Алматы қ.	177	528	1 749	2 977	1 354	1 023	75,6	263,2
	Легирленбеген (көміртекті) болаттан жасалған қырланған табақтар, тонна								
	Листы ребристые из стали нелегированной (углеродистой), тонн	34 428	41 949	67 960	77 085	22 931	24 195	105,5	141,8
	Атырау	220	249	318	514	156	225	144,2	245,5
	Батыс Қазақстан	5 991	9 463	11 152	11 070	2 456	2 878	117,2	115,3
	Қарағанды	28 217	32 237	56 435	65 498	20 319	21 092	103,8	145,7
	Қызылорда	-	-	55	3	-	-	-	-
	Жабылған болат табақтан жасалған сэндвич-панельдер, тонна								
	Сэндвич-панели из покрытого стального листа, тонн	27 062	10 618	9 401	17 020	4 479	4 684	104,6	41,6
	Ақмола	1	17	-	-	-	-	-	-
	Ақтөбе	1 639	921	932	1 407	410	305	74,4	44,7
	Алматы	6 844	4 868	3 168	5 385	1 692	1 698	100,4	59,5
	Батыс Қазақстан	207	110	129	144	126	15	11,9	17,4
	Жамбыл	150	-	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	1 799	1 595	1 086	1 994	773	468	60,5	62,4
	Қостанай	671	462	742	568	140	190	135,7	68,0
	Павлодар	719	235	197	66	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	320	555	254	463	110	32	29,1	26,3
	Шығыс Қазақстан	280	-	-	-	-	-	-	-
	Астана қ.	109	-	365	1 114	176	320	181,8	7 есе
	Алматы қ.	14 323	1 855	2 528	5 879	1 052	1 656	157,4	27,7
	Суықтай созу жолымен алынған сым, тонна								
	Проволока, полученная путем холодного вытягивания, тонн	-	6 384	5 871	8 694	2 234	5 921	265,0	-
	Қарағанды	-	6 384	5 855	8 682	2 229	5 916	265,4	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	16	12	5	5	100,0	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Құрамында салмағы бойынша көміртегі 0,25% кем емес, бірақ 0,6% кем легіріленбеген болаттан жасалған сым, тонна								
	Проволока из нелегированной стали, содержащей по массе не менее 0,25%, но менее 0,6% углерода, тонн	-	603	142	128	87	29	33,3	-
	Қарағанды	-	603	142	128	87	29	33,3	-
	Құрамында салмағы бойынша көміртегі 0,6% кем емес легіріленбеген болаттан жасалған сым, тонна								
	Проволока из нелегированной стали, содержащей по массе не менее 0,6% углерода, тонн	-	5 781	5 713	8 554	2 142	5 887	274,8	-
	Қарағанды	-	5 781	5 713	8 554	2 142	5 887	274,8	-
	Тазартылған алтын, тонна								
	Золото аффинированное, тонн	8,205	10,279	13,456	16,632	6,845	8,415	122,9	246,1
	Қарағанды	3,982	4,519	4,303	4,356	1,673	1,531	91,5	85,0
	Шығыс Қазақстан	4,223	5,760	9,153	12,276	5,172	6,884	133,1	4,3 есе
	Мыс сым, тонна								
	Проволока медная, тонн	48 497	9 878	35 358	32 307	14 238	8 311	58,4	41,1
	Қарағанды	48 478	9 869	35 353	32 301	14 238	8 311	58,4	41,1
	Шығыс Қазақстан	12	4	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	7	5	5	6	-	-	-	-
	Тантал және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, тантал карбидадан басқа, %-бен өткен жылғы сәйкес кезеңге								
	Тантал и изделия из него, порошки, кроме карбида тантала, в % к соответствующему периоду предыдущего года	174,9	55,6	107,6	122,3	78,9	114,1		62,8
	Өңделмеген бериллий, ұнтақтары, одан жасалған өзге де бұйымдар, бериллий карбидадан басқа, %-бен өткен жылғы сәйкес кезеңге								
	Бериллий необработанный, порошки, изделия из него прочие, кроме карбида бериллия, в % к соответствующему периоду предыдущего года	106,3	42,2	254,8	130,4	153,3	103,9		161,7
	Мыс кендері мен қойыртпалары өндірісінің көлемі								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Объем добычи медных руд и концентратов								
	Мыс кендері, тонна								
	Руды медные, тонн	32 566 300	30 593 600	32 038 800	34 491 600	13 762 600	14 367 700	104,4	105,9
	Ақтөбе	1 891 000	2 111 300	3 297 000	3 882 500	1 553 100	1 644 100	105,9	208,7
	Жамбыл	-	-	-	585 000	179 700	254 400	141,6	-
	Қарағанды	27 762 700	27 405 600	27 764 900	27 671 700	11 573 100	11 230 400	97,0	97,1
	Қостанай	-	726 500	752 000	1 508 100	323 700	409 200	126,4	-
	Павлодар	66 300	-	-	42 100	12 800	18 300	143,0	66,2
	Шығыс Қазақстан	2 846 300	350 200	224 900	802 200	120 200	811 300	6,8 есе	68,4
	Мыс қойыртпалары, тонна								
	Концентраты медные, тонн	1 992 300	1 858 500	1 861 900	1 875 500	728 100	808 500	111,0	97,4
	Ақтөбе	116 000	142 300	210 300	323 400	118 100	144 600	122,4	299,2
	Алматы	23 000	4 300	10 600	-	-	-	-	-
	Қарағанды	1 004 400	789 100	864 700	755 900	299 800	359 500	119,9	85,9
	Қостанай	24 000	32 100	25 400	38 900	16 400	15 900	97,0	159,0
	Павлодар	13 100	9 100	11 700	15 200	6 400	5 900	92,2	108,1
	Шығыс Қазақстан	811 800	881 600	739 200	742 100	287 400	282 600	98,3	83,5
	Машиналар мен жабдықтардан басқа дайын металл бұйымдарын жасаудың көлемі								
	Объем производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования								
	Құрама құрылыс металл конструкциялары, тонна								
	Металлоконструкции строительные сборные, тонн	111 473	74 777	77 024	98 449	34 979	44 036	125,9	94,8
	Ақтөбе	16 043	15 737	14 480	17 954	6 388	9 858	154,3	147,5
	Алматы	312	168	358	947	380	578	152,1	444,6
	Батыс Қазақстан	1 397	458	426	340	1 377	1 389	100,9	238,6
	Жамбыл	21 884	13 751	17 010	23 602	7 872	9 697	123,2	106,3
	Қарағанды	31 027	21 640	12 260	29 117	9 501	12 509	131,7	96,8
	Қостанай	7 522	3 462	5 533	4 673	1 874	1 094	58,4	34,9
	Маңғыстау	389	427	8 917	891	674	558	82,8	3,4 есе

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Оңтүстік Қазақстан	2 287	968	4 469	3 969	1 233	1 585	128,5	166,3
	Павлодар	4 002	2 439	2032	3 077	711	1 314	184,8	78,8
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	31	-	-
	Шығыс Қазақстан	7 372	6 862	6 131	7 601	2 577	3 467	134,5	112,9
	Астана қ.	866	432	190	326	99	105	106,1	29,1
	Алматы қ.	18 372	8 433	5 218	5 952	2 293	1 851	80,7	24,2
	Металл конструкциялар және олардың бөліктері, тонна	198 788	190 332	203 792	199 049	76 627	58 901	76,9	82,3
	Металлоконструкции и их части, тонн								
	Ақмола	526	923	681	150	19	506	26,6 есе	231,3
	Ақтөбе	2 179	577	698	2 335	436	1 162	266,5	5,2 есе
	Алматы	30 645	16 165	20 243	29 131	10 137	7 347	72,5	74,1
	Атырау	94	193	565	769	278	270	97,1	6,9 есе
	Батыс Қазақстан	4 432	3 379	3 247	2 751	441	1 124	254,9	62,3
	Жамбыл	2 377	2 058	1373	6 834	1 401	379	27,1	40,8
	Қарағанды	7 496	6 636	17 417	10 019	3 754	6 576	175,2	277,0
	Қостанай	1 606	2 701	2 419	4 266	1 643	1 670	101,6	4,3 есе
	Қызылорда	53	126	214	192	58	36	62,1	163,0
	Маңғыстау	943	997	105	778	14	89	6,4 есе	22,7
	Оңтүстік Қазақстан	3 241	2 530	17 315	10 635	3 751	6 506	173,4	4,8 есе
	Павлодар	14 780	13 435	23 864	22 534	9 048	9 285	102,6	158,5
	Солтүстік Қазақстан	1 512	619	739	1 775	964	839	87,0	165,0
	Шығыс Қазақстан	11 952	10 493	8 532	8 389	3 393	3 523	103,8	72,4
	Астана қ.	11 209	20 801	16 404	15 588	10 519	4 528	43,0	97,9
	Алматы қ.	105 743	108 699	89 976	82 903	30 771	15 061	48,9	39,5
	Қара металдан жасалған көпірлер және көпірлердің секциялары, тонна	4 523	1 141	7 116	1 904	782	56	7,2	3,0
	Мосты и секции мостов из металлов черных,тонн								
	Ақтөбе	527	9	-	-	-	-	-	-
	Алматы	204	368	147	184	74	47	63,5	21,4

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Батыс Қазақстан	112	345	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	53	53	-	6 126	90	-	-	-
	Қостанай	-	-	-	1	-	-	-	-
	Астана қ.	6	6	9	12	-	-	-	-
	Алматы қ.	3 621	3 621	410	830	618	9	1,5	0,6
	Қара металдан жасалған мұнаралар мен торлы діңгектер, тонна								
	Башни и мачты решетчатые из металлов черных, тонн	21 267	12 484	12 546	19 847	7 746	4 834	62,4	54,6
	Ақмола	24	-	130	4	-	-	-	-
	Алматы	18 701	10 918	11 654	19 166	7 523	3 928	52,2	50,4
	Батыс Қазақстан	-	42	52	70	34	-	-	-
	Қарағанды	103	202	90	102	24	126	5,3 есе	293,6
	Қостанай	-	223	271	174	78	152	194,9	-
	Қызылорда	22	48	50	43	12	-	-	-
	Маңғыстау	740	370	-	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	1 349	513	-	-	-	-	-	-
	Павлодар	45	134	216	208	75	11	14,7	58,7
	Солтүстік Қазақстан	132	16	52	50	-	63	-	114,5
	Астана қ.	80	18	31	30	-	554	-	16,6 есе
	Алматы қ.	71	-	-	-	-	-	-	-
	Қара металдан жасалған электр берілісі желілерінің конструкциялары, тонна								
	Конструкции линий электропередач из металлов черных, тонн	18 877	11 180	12 128	19 397	7 598	4 581	60,3	58,2
	Алматы	18 697	10 908	11 654	19 166	7 523	3 928	52,2	50,4
	Қарағанды	2	-	-	12	-	67	-	80,4 есе
	Қостанай	-	210	264	-	-	-	-	-
	Қызылорда	15	-	-	-	-	-	-	-
	Павлодар	25	57	192	208	75	2	2,7	19,2

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Солтүстік Қазақстан	67	5	18	11	-	30	-	107,5
	Астана қ.	-	-	-	-	-	554	-	-
	Алматы қ.	71	-	-	-	-	-	-	-
	Алюминийден жасалған есік және терезе блоктары (есік жаппалары мен қораптары, терезелер және терезе қораптары), есіктерге арналған босағалар, тонна	8 949	24 669	7 639	3 347	709	1 190	167,8	10,7
	Дверные и оконные блоки (дверные полотна и коробки, окна и оконные коробки), пороги для дверей, из алюминия, тонн								
	Ақмола	21	1	-	-	-	-	-	-
	Ақтөбе	-	-	55	3	-	1	-	11,4
	Алматы	8	31	28	174	-	-	-	-
	Атырау	10	1 473	3	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	36	-	8	-	-
	Жамбыл	11	5	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	136	109	109	119	30	52	173,3	91,8
	Қостанай	-	-	4	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	3 739	9 617	59	60	37	36	97,3	2,3
	Оңтүстік Қазақстан	82	172	243	213	46	28	60,9	82,0
	Павлодар	1	17	361	372	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	3	1	125	122	-	2	-	160,0
	Шығыс Қазақстан	1	9	15	31	10	4	40,0	9,6 есе
	Астана қ.	1 779	1 842	1 240	1 771	504	844	167,5	113,9
	Алматы қ.	3 158	11 392	5 397	446	82	215	262,2	2,5
	Қара металдан жасалған, электрлік қыздырусыз орталықтан жылыту радиаторлары, тонна	648	670	1 892	2 332	1 033	1 225	118,6	4,5 есе
	Радиаторы для центрального отопления без нагрева электрического, из металлов черных, тонн								
	Ақмола	-	2	94	56	-	-	-	-
	Алматы	-	-	-	-	130	130	100,0	-
	Қарағанды	413	524	1710	2 186	867	1 052	121,3	6,1 есе

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	34	29	11	16	145,5	-
	Солтүстік Қазақстан	-	-	1	-	-	-	-	-
	Астана қ.	4	4	5	5	-	-	-	-
	Алматы қ.	231	140	48	56	25	27	108,0	28,1
	Құйма шойыннан жасалған, электрлік емес радиаторлар және олардың бөліктері, тонна	-	10	34	37	16	29	181,3	-
	Радиаторы неэлектрические и их части из чугуна литейного, тонн								
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	34	29	11	16	145,5	-
	Алматы қ.	-	10	-	8	5	13	260,0	-
	Қара металдан жасалған, электрлік емес радиаторлар және олардың бөліктері, тонна	413	524	1 714	2 212	870	1 059	121,7	6,2 есе
	Радиаторы неэлектрические и их части из металлов черных, тонн								
	Ақмола	-	-	5	2	-	-	-	-
	Қарағанды	413	524	1 709	2 186	867	1 052	121,3	6,1 есе
	Алматы қ.	-	-	-	24	3	7	233,3	-
	Ыстық су немесе төмен қысымды бу өндіруге арналған орталықтан жылыту қазандары, дана	2 890	2 277	2 405	2 820	956	1 189	124,4	98,7
	Котлы центрального отопления для производства горячей воды или пара с низким давлением, штук								
	Ақмола	250	238	188	157	50	90	180,0	86,4
	Ақтөбе	5	1	-	-	-	-	-	-
	Алматы	34	31	78	41	4	11	275,0	77,6
	Қарағанды	210	333	270	339	50	34	68,0	38,9
	Қостанай	447	272	380	562	156	197	126,3	105,8
	Оңтүстік Қазақстан	2	-	-	-	-	-	-	-
	Павлодар	114	82	66	82	17	14	82,4	29,5
	Солтүстік Қазақстан	154	296	129	140	36	74	205,6	115,3
	Шығыс Қазақстан	-	6	7	2	-	-	-	-
	Алматы қ.	1 674	1 018	1 287	1 497	643	769	119,6	110,3
	Жоғары қосымша құны бар, түсті және қара металлургия өнімдерінің өндірісі								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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	-	-	98	537	145	91	62,8	-
	Алтыннан және алтын қорытпаларынан жасалған түтіктер, құбырлар, іші қуыс қалыптар, кг								
	Трубки, трубы, болванки пустотелые из золота и сплавов золотых, кг	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алтын және алтын қорытпаларынан жасалған, негізді есептемегенде қалыңдығы 0,15 мм аспайтын жұқа табақтар мен кесінділер (жұқалтыр), кг								
	Листы тонкие и полосы (фольга) толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, из золота и сплавов золотых, кг	-	-	-	-	-	-	-	-
	Бастапқы легірленбеген өңделмеген алюминий, тонна								
	Алюминий необработанный нелегированный первичный, тонн	105 989	127 140	227 309	228 401	103 092	104 155	101,0	235,8
	Алюминий ұнтақтары мен қабыршақтары, бояғыш заттар мен бояулар ретінде пайдалануға арналған ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа, тонна								
	Порошки и чешуйки алюминиевые, кроме порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алюминийден жасалған шыбықтар, өзектер мен профильдер, тонна								
	Прутки, стержни и профили из алюминия, тонн	6 468	2 851	1 823	3 867	637	1 958	3,1 есе	72,7
	Алюминий сым, тонна	-	-	861	7 685	2 571	4 764	185,3	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Проволока алюминиевая, тонн								
	Алюминийден жасалған, қалыңдығы 0,2 мм артық тақталар, табақтар, жолақтар мен ленталар, тонна								
	Плиты, листы, полосы и лента из алюминия, толщиной более 0,2 мм, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептегенде) алюминий жұқалтыр, тонна								
	Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (не считая основы), тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептегенде) одан әрі өңделмеген алюминий жұқалтыр, тонна								
	Фольга алюминиевая толщиной не более 0.2 мм (не считая основы) без дальнейшей обработки, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қағаз, қатырма қағаз, пластмасса немесе ұқсас материалдар негіздегі, қалыңдығы 2 мм аспайтын (негізді есептегенде) алюминий жұқалтыр, тонна								
	Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм (не считая основы) на основе бумаги, картона, пластмассы или материалов аналогичных, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алюминийден жасалған құбырларға арналған үлкен және кіші диаметрлі құбырлар, фитингтер, тонна								
	Трубы большого и малого диаметров, фитинги для труб из алюминия, тонн	6	3	2	-	-	-	-	-
	Легированный алюминийден жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна								
	Трубы и трубки из нелегированного алюминия, тонн	6	3	-	-	-	-	-	-
	Алюминий қорытпаларынан жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна								
	Трубы и трубки из алюминиевых сплавов, тонн	-	-	2	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Құбырлар мен түтіктерге арналған алюминий фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер, штуцерлер), тонна								
	Фитинги для труб и трубок из алюминия (муфты, колена, ниппели, штуцеры), тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өңделмеген қорғасын, тонна								
	Свинец необработанный, тонн	105 766	80 994	103 400	111 249	48 712	38 433	78,9	87,2
	Өңделмеген мырыш, тонна								
	Цинк необработанный, тонн	365 572	327 873	318 858	319 752	131 944	132 395	100,3	86,9
	Қорғасыннан жасалған тақталар, табақтар, жолақтар, ленталар мен жұқалтыр; бояулар мен бояғыштар, оқшауланған электр сымдары ретінде қолдануға арналған ұнтақтары мен қабыршақтары, тонна								
	Плиты, листы, полосы, лента и фольга из свинца; порошки и чешуйки свинцовые, кроме порошков и чешуек, предназначенных для использования в качестве красителей и красок, электропровода изолированного, тонн	951	77	-	-	-	-	-	-
	Бояулар мен бояғыштар, оқшауланған электр сымдары ретінде қолдануға арналған түйіршіктер, ұнтақтар мен қабыршақтардан басқа мырыш 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	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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								
	Медь рафинированная и сплавы медные, необработанные; лигатуры на основе меди, тонн	400 270	313 650	324 882	340 285	138 544	137 802	99,5	82,6
	Катодтар және катод дайындамалары, тонна								
	Катоды и заготовки катодов, тонн	398411	312 767	323 368	309 932	133 342	93 698	70,3	56,4
	Қабатты емес құрылымдағы мыс ұнтақтар, тонна								
	Порошки медные структуры неслоистой, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қабатты құрылымдағы мыс ұнтақтар, мыс қабыршақтар, тонна								
	Порошки медные структуры слоистой; чешуйки медные, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Мыстан жасалған шыбықтар, өзектер және профильдер, сым өндірісіне арналған дайындамаларды құюмен немесе жентектеумен алынған өзектер мен шыбықтардан басқа, тонна	26	32	57	52	10	10	100,0	92,3

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Прутки, стержни и профили из меди, кроме стержней и прутков, полученных литьем или спеканием заготовок для производства проволоки, тонн								
	Тазартылған мыс пен мыс қорытпаларынан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна								
	Проволока из меди рафинированной и из сплавов медных, с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	48 478	9 781	35 128	29 334	14 175	8 239	58,1	40,8
	Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тонна								
	Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	48 306	9 698	35 004	29 211	14 119,0	8 186,0	58,0	40,7
	Мыс қорытпаларынан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм артық сым, тона								
	Проволока из сплавов медных с максимальным размером поперечного сечения более 6 мм, тонн	172	83	124	123	56	53	94,6	74,0
	Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 6 мм кем, бірақ 0,5 мм артық сым, тонна								
	Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения менее 6 мм, но более 0,5 мм, тонн	7	97	230	183	63	72	114,3	10,0
	Тазартылған мыстан жасалған, көлденең қимасының ең жоғарғы өлшемі 0,5 мм аспайтын сым, сыммен күшейтілген арқансым немесе арқаннан, көпжелілі сым мен кабельден басқа, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Проволока из меди рафинированной с максимальным размером поперечного сечения не более 0,5 мм, кроме троса или корда, усиленных проволокой, многожильного провода и кабеля, тонн								
	Мыс пен мыс қорытпаларынан жасалған, қалыңдығы 0,15 мм артық тақталар, табақтар, жолақтар мен лента, кесіліп-тартылған табақтан, электр оқшаулайтын жолақтан басқа, тонна								
	Плиты, листы, полосы и лента из меди и сплавов медных толщиной более 0,15 мм, кроме листа просечно-вытяжного, полосы электроизолированной, тонн	5 185	3 159	2 413	2 839	1 237,0	1 329,0	107,4	61,5
	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								
	Фольга с основой из меди рафинированной толщиной не более 0,15 мм, не считая основы, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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								
	Трубы и трубки из сплавов на основе меди и цинка (латуни), тонн	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Никельден жасалған тақталар, табақтар, жолақтар, лента және жұқалтыр, кесіліп-тартылған табақтан басқа, тонна								
	Плиты, листы, полосы, лента и фольга из никеля, кроме листа просечно-вытяжного, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Никельден жасалған үлкен және кіші диаметрлі құбырлар немесе оларға арналған фитингтер, тонна								
	Трубы диаметров большого и малого из никеля или фитинги для них, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Никельден жасалған құбырлар мен түтіктер, тонна								
	Трубы и трубки из никеля, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	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, иіндер, еміктер, штуцерлер), тонна								
	Фитинги для труб и трубок из никеля (муфты, колена, ниппели, штуцеры), тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өзге де түсті металдар және олардан жасалған бұйымдар; металдар немесе металдар қосылыстары бар керметтер, күл және қалдықтар, тонна								
	Металлы цветные прочие и изделия из них; керметы, зола и остатки, содержащие металлы или соединения металлов, тонн	56 350	35 772	35 788	48 949	18 709	21 707	116,0	92,5
	Вольфрамнан жасалған ұнтақтар, тонна								
	Порошки из вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Вольфрам және одан жасалған өзге де бұйымдар, вольфрам карбидаынан басқа, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Вольфрам и изделия из него прочие, кроме карбида вольфрама, тонн								
	Вольфрамнан жасалған сым, тонна								
	Проволока из вольфрама, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Молибден және одан жасалған бұйымдар, ұнтақтар, молибден карбидадан 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 карбидадан басқа, тонна								
	Молибден и изделия из него прочие, кроме карбида молибдена, тонн	-	-	1	-	-	-	-	-
	Висмуттан жасалған ұнтақтар, тонна								
	Порошки из висмута, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кадмий және одан жасалған бұйымдар, кадмий-мырыш қорытпаларын және кадмийден жасалған ұнтақтарды қоса, кадмий карбидадан басқа, тонна								
	Кадмий и изделия из него, включая сплавы кадмий-цинковые и порошки из кадмия, кроме карбида кадмия, тонн	1 118	1 270	1 407	1 276	470	473	100,6	101,5

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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								
	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	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Детали для двигателей поршневых и изделий машиностроения аналогичного типа (отливки из чугуна ковкого), прочие, тонн								
	Машина жасау бұйымдарының өзге де бөлшектері (шыңдалған шойын құймалары), тонна								
	Детали изделий машиностроения (отливки из чугуна ковкого), прочие, тонн	7 944	11 114	6 511	2 213	766	813	106,1	24,6
	Өзге де мақсаттағы бөлшектер (шыңдалған шойын құймалары), тонна								
	Детали прочего назначения (отливки из чугуна ковкого), тонн	811	527	372	218	94	43	45,7	12,7
	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								
	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	-	-	8	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Части корпусов подшипников и валы гладкие литые из металлов цветных прочих, не содержащие подшипники шариковые или роликовые, тонн								
	Піспекті қозғалтқыштар мен ұқсас түрдегі машина жасау бұйымдарына арналған өзге де түсті металдардан құйылған бөлшектер, тонна								
	Детали для двигателей поршневых и изделий машиностроения аналогичного типа литые из металлов цветных прочих, тонн	-	89	79	85	34	33	97,1	-
	Өзге де түсті металдардан құйылған өзге де техникалық құрылғыларға арналған бөлшектер, қозғалтқыштарға арналған бөлшектерден басқа, тонна								
	Детали для устройств технических прочих литые из металлов цветных прочих, кроме деталей для двигателей, тонн	324	102	132	132	73	53	72,6	39,3
	Алюминийден жасалған құрама құрылыс конструкциялары, тонна								
	Конструкции строительные сборные из алюминия, тонн	70	147	1 657	339	355	31	8,7	67,6
	Алюминийден жасалған құрама-жиналмалы ғимараттардың конструкциялары, тонна								
	Конструкции сборно-разборные зданий из алюминия, тонн	15	-	1 591	329	354	25	7,1	4 есе
	Алюминийден жасалған қосалқы мақсаттағы құрама-жиналмалы конструкциялар, тонна								
	Конструкции сборно-разборные вспомогательного назначения из алюминия, тонн	55	147	66	12	1	6	6 есе	15,2
	Алюминийден жасалған көлемдік-блоктық конструкциялар, тонна								
	Конструкции объемно-блочные из алюминия, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алюминийден жасалған, ЭЕМ мен робототехникалық құрылғыларды орнатуға арналған тірек конструкциялар, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Конструкции опорные для установки ЭВМ и устройств робототехнических из алюминия, тонн								
	Металл есіктер мен есік босағалары, терезелер және олардың жақтаулары, тонна								
	Двери и пороги дверные, окна и их рамы металлические, тонн	14 314	33 025	13 571	7 119	2 449	3 408	139,2	24,9
	Алюминийден жасалған есік жаппалары мен қораптары, есік ысырмалары, тонна								
	Дверные полотна и коробки, дверные задвижки из алюминия, тонн	4 643	20 718	5 777	112,3	130	117	90,0	4,6
	Алюминийден жасалған терезе қораптары, тонна								
	Оконные коробки из алюминия, тонн	294	2 266	277	146,4	49	150	3,1 есе	122,4
	Алюминийден жасалған шыныланған терезе қораптары, тамбурлық блоктарды қоса, сөрелер мен зерейнектер, тонна								
	Оконные коробки с остеклением, витрины и витражи, включая тамбурные блоки, из алюминия, тонн	4 012	1 614	1 585	2 206,3	530	923	174,2	10,2
	Сыйымдылығы 300 л кем емес, сұйықтықтарға арналған, қара металдан жасалған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас үлгідегі сыйымдылықтар, дана								
	Резервуары, цистерны, баки и емкости аналогичного типа из металлов черных, вместимостью не менее 300 л, для жидкостей, штук	1 316	1 483	1 104	509	316	261	82,6	47,6
	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	3	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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, кезкелген (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	-	-	-	7	3	523	174,3 есе	-
	Қара металдардан жасалған тікенді сым және өзге де қоршауларға арналған материалдар, кг								
	Проволока колючая и материал для ограждений прочий, из металлов черных, кг	264 945	1 152 886	660 687	180 844	35 653	31 968	89,7	29,0
	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	264 900	139 941	87 989	332 676	3,8 есе	259,2

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Электрлік оқшаулаусыз, алюминийден жасалған көп тінді сым, арқансымдар, арқандар, тікенді сымнан, тығыз емес ширатылған сымнан, екі есе есілген сымнан басқа, кг								
	Провод многожильный, тросы, канаты из алюминия, кроме проволоки колючей, проволоки неплотно скрученной, проволоки двойной свивки, без электрической изоляции, кг	5 604 571	3 569 545	4 995 183	5 409 732	2 446 537	2 167 376	88,6	92,8
	Шегелер, жапсырма шегелер, сызба жапсырма шегелері, қапсырма шегелер және ұқсас бұйымдар, кг								
	Гвозди, кнопки, кнопки чертежные, скобы и изделия аналогичные, кг	1 862 996	1 712 055	1 721 847	1 164 173	116 912	67 964	58,1	8,8
	Қара металдардан, мыстан немесе алюминийден жасалған асханалық, ас үйлік немесе тұрмыстық бұйымдар және олардың бөліктері, кг								
	Изделия столовые, кухонные или бытовые и их части из металлов черных, меди или алюминия, кг	50 308	61 698	340 620	168 517	17 173	59 148	3,4 есе	282,2
	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	16 847 765	17 840 832	6 501 146	7 613 739	110,1	58,3
	Қорғасыннан жасалған құбырлар мен түтіктер, оларға арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер мен штуцерлер), кг								
	Трубы и трубки, фитинги для них (муфты, колена, ниппели и штуцеры) из свинца, кг	24	5	-	-	-	-	-	-
	Мырыштан жасалған құбырлар мен түтіктер, оларға арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер мен штуцерлер), кг								
	Трубы и трубки, фитинги для них (муфты, колена, ниппели и штуцеры) из цинка, кг	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қалайыдан жасалған құбырлар мен түтіктер, оларға арналған фитингтер (муфталар, иіндер, еміктер мен штуцерлер), кг	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Трубы и трубки, фитинги для них (муфты, колена, ниппели и штуцеры) из олова, кг								
	Тиындар мен медальдар, кг								
	Монеты и медали, кг	12 083	68 327	205 752	349 036	163 630	457 637	279,7	90,9
	Асыл металдардан жасалған зергерлік бұйымдар және олардың бөліктері (асыл металдардан гальваникалық жабындысы бар металдарды, асыл металдармен жалатылғандарды қоса алғанда), мың теңге								
	Изделия ювелирные из металлов благородных и их части (включая металлы, имеющие гальваническое покрытие из металлов драгоценных, плакированные металлами драгоценными), тыс.тенге	200 227	137 270	85 752	33 942	15 499	22 831	147,3	27,4
	Авторлық көркем зергерлік бұйымдар, мың теңге								
	Изделия ювелирные художественные авторские, тыс. тенге	41 413	6 840	30 415	1 231	224	-	-	-
АС	Жоғарғы технологиялық бәсекеге қабілетті өнім экспорттау көлемін 2008 жылдың деңгейіне қатысты 2 есеге ұлғайту								
	Увеличение экспорта высокотехнологичной конкурентоспособной продукции в 2 раза к уровню 2008г.								
	Тау-кен өнімдерінің экспорты*, мың АҚШ. долл.								
	Экспорт горно-металлургической продукции*, тыс. долл. США	11 029 541,7	6 133 552,5	11 855 924,8	17 383 312,7	45 665 82,2	5 635 699,4	123,4	136,9
	(ИЖТМ тізіміне сәйкес)								
	(Согласно перечня МИНТ)								
	Өңделген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі күміс (алтыннан немесе платинадан алынған гальванды қаптамасы бар күмісті қоса алғанда)								
	Серебро (включая серебро с гальваническим покрытием из золота или платины), необработанное или полуобработанное, или в виде порошка	314 817,5	270 781,5	333 577,1	618 265,6	171 199,0	218 595,4	127,7	168,9
	Бағалы емес, күміспен жалатылған, жартылай өңделген металдар								
	Металлы недргоценные, плакированные серебром, полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі алтын (платинадан алынған гальванды қаптамасы бар алтынды қоса алғанда)								
	Золото (включая золото с гальваническим покрытием из платины) необработанное или полуобработанное, или в виде порошка	551 852,3	652 854,9	864 542,4	983 536,9	346 791,5	432 002,2	124,6	280,8
	Бағалы емес металдар немесе алтын жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген күміс								
	Металлы недрогоценные или серебро, плакированные золотом, необработанные или полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі платина								
	Платина необработанная или полуобработанная, или в виде порошка	-	-	-	12 609,6	12 609,6	-	-	-
	Платина жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген бағалы емес металдар, күміс немесе алтын								
	Металлы недрогоценные, серебро или золото, плакированные платиной, необработанные или полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-	-
	Зергерлік бұйымдар және қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған олардың бөліктері								
	Ювелирные изделия и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	327,3	603,0	1 616,2	26 472,2	26 209,9	2 374,1	9,1	160,6 есе
	Шеберлердің алтын немесе күміс іскерлік бұйымдары және қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған олардың бөліктері								
	Изделия золотых или серебряных дел мастеров и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	24,6	0,7	105,4	128,3	118,8	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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	-	-	-	-	-
	Тиындар								
	Монеты	-	-	130,8	1 585,7	382,0	1070,2	280,1	-
	Ферроқорытпалар:								
	Ферросплавы:	2 959 944,0	1 187 837,8	1 931 233,2	3 369 959,8	697 972,4	1 128 706,8	161,7	163,1
	Темір кенінің тікелей қалпына келтіру өнімдері және кесектер, шекемтастар түріндегі немесе ұқсас пішім-дердегі өзге де кеуек темірі; құрамында 99,94 мас.% кесектер, шекемтастар түріндегі немесе ұқсас пішім-дердегі ең төменгі негізгі элементін құрайтын темір								
	Продукты прямого восстановления железной руды и прочее губчатое железо в кусках, окатышах или аналогичных формах; железо с минимальным содержанием основного элемента 99,94 мас.% в кусках, окатышах или аналогичных формах	-	-	-	-	-	-	-	-
	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)	657,0	0,1	-	-	-	0,1	-	0,0
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар:								
	Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали:	630 277,4	269 139,0	414 556,4	454 633,7	144 212,6	123 593,9	85,7	60,9
	Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай басылған, жалатылмаған, гальвандалған немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:	836 770,5	438 971,9	644 373,7	806 186,3	244 377,3	167 662,0	68,6	65,8

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, горячекатаный, неплакированный, без гальванического или другого покрытия:								
	Ені 600 мм немесе одан да көп, суықтай басылған (суық күйінде қысылған), жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:								
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, холоднокатаный (обжаты в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия:	488 017,2	372 491,1	475 587,3	517 812,1	187 494,5	146 030,3	77,9	92,4
	Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай иленген, жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:								
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, плакированный, с гальваническим или другим покрытием:	694 979,1	520 775,5	583 239,0	691 878,1	249 548,6	160 147,4	64,2	73,1
	Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек								
	Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, неплакированный, без гальванического или другого покрытия	203,2	58,0	944,1	107,8	23,5	27,8	118,3	4,1
	Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легирленген болаттан жасалған тегіс илек								
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, плакированный, с гальваническим или другим покрытием	128,7	231,4	1 131,5	253,4	206,2	7,2	3,5	16,8
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай бағалыған шыбықтар	2 057,3	1 264,9	2 033,8	1 669,9	175,5	760,5	433,3	477,6

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали								
	Басылғаннан кейін бұралған шыбықтардан басқа, соққылаудан, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдталғаннан басқа, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар:								
	Прутки из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки, кромековки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования, включая прутки, скрученные после прокатки, прочие:	9 344,1	7 093,8	4 472,1	5 006,4	523,6	1 019,7	194,7	46,7
	Бағалығаннан кейін иілген шыбықтарды қоса алғанда, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған шыбықтар, соғылған								
	Прутки из железа или нелегированной стали, включая прутки, изогнутые после прокатки, кованые	0,7	-	-	-	-	-	-	-
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар								
	Прутки прочие из железа или нелегированной стали	-	76,0	399,7	457,8	126,4	81,1	64,2	805,4
	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	8 399,3	7 687,1	2 146,1	1 888,5	88,0	87,4
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған сым								
	Проволока из железа или нелегированной стали	27,3	220,2	16,2	2 918,8	21,3	1 284,7	60,3 есе	-
	Құйма металдардағы немесе өзге де алғашқы пішімдердегі коррозияға төзімді болат; коррозияға төзімді болаттан жасалған жартылай фабрикаттар								
	Сталь коррозионнотойкая в слитках или прочих первичных формах; полуфабрикаты из коррозионнотойкой стали	-	-	5,4	2 276,3	451,3	883,9	195,9	-
	Ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек	88,8	182,6	82,1	3 195,0	833,8	12,9	1,5	16,3

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более								
	Ені 600 мм-ден кем, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек								
	Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной менее 600 мм	0,3	0,0	14,9	0,5	0,5	-	-	-
	Коррозияға төзімді болаттан жасалған, еркін орағыш орамдарда, ыстықтай ббағалыған шыбықтар								
	Прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из коррозионностойкой стали	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өзге де коррозияға төзімді болаттардан жасалған шыбықтар; коррозияға төзімді болаттан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер								
	Прутки из коррозионностойкой стали прочие; уголки, фасонные и специальные профили из коррозионностойкой стали	172,7	155,3	132,1	171,5	44,6	56,14	125,9	55,1
	Құрамында 2,5 мас.% немесе одан астам никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым								
	Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая 2,5 мас.% или более никеля	-	0,7	5,7	49,8	-	-	-	-
	Құйма металдардағы немесе өзге де басқа алғашқы пішімдердегі легіріленген болат; өзге де легіріленген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар								
	Сталь легированная в слитках или других первичных формах прочая; полуфабрикаты из прочих легированных сталей	389,8	62,6	-	187,5	-	-	-	-
	Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек								
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600.мм или более	50 315,2	9 040,7	24 764,7	22 554,4	16 863,1	1 149,3	6,8	6,5
	Ені 600 мм-ден кем, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек								
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600.мм	266,4	1 652,3	-	580,4	6,0	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған, еркін орағыш бумаларда, өзге де ыстықтай ббағалыған шыбықтар								
	Прочие прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из прочих легированных сталей	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар; өзге де легіріленген болаттардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер; легіріленген немесе легіріленбеген болаттан жасалған бұрғылау жұмыстарына арналған қуыс шыбықтар								
	Прутки из прочих легированных сталей прочие; уголки, фасонные и специальные профили, из прочих легированных сталей; прутки пустотелые для буровых работ из легированной или нелегированной стали	257,5	2 987,1	754,9	240,6	220,7	250,3	113,4	15,0 есе
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған сым								
	Проволока из прочих легированных сталей	8,0	2,5	13,7	20,5	-	69,3	-	173,3 есе
	Қара металдардан жасалған, бұрғыланған немесе бұрғыланбаған, тесілген немесе тесілмеген, монолиттелген немесе құрастырылған элементтерден жасалған шпунтталған құрылымдар; қара металдардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы пісірілген								
	Конструкции шпунтовые из черных металлов, сверленные или несверленные, перфорированные или неперфорированные, монолитные или изготовленные из сборных элементов; уголки, фасонные и специальные профили сварные, из черных металлов	-	126,2	7,0	55,4	0,9	8,6	956,6	-
	Дөңгелек қималы, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, қара металдардан жасалған құбырлар және өзге де түтіктер (мысалы, пісірілген, шегеленген немесе ұқсас тәсілмен біріктірілген)	155 667,7	1 215,2	726,5	31 097,4	5 765,1	205,1	3,6	0,3

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Трубы и трубки прочие (например, сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), с круглым сечением, наружный диаметр которых более 406,4 мм, из черных металлов								
	Қара металдардан жасалған құбырлар, түтіктер және өзге де қуыс профильдер (мысалы, жігі ашық немесе дәнекерленген, шегеленген немесе ұқсас тәсілмен біріктірілген)								
	Трубы, трубки и профили полые прочие (например, с открытым швом или сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), из черных металлов	19 017,4	6 887,2	5 507,4	8 238,8	2 683,6	1 650,6	61,5	35,4
	Қара металдардан жасалған, құбырларға немесе түтіктерге арналған фитингтер (мысалы, байланыстырғыштар, иіндер, имектер)								
	Фитинги для труб или трубок (например, соединения, колена, сгоны), из черных металлов	4 294,3	3 683,8	1 727,5	3 104,0	1 336,7	1 021,9	76,5	99,3
	Қара металдардан жасалған металл конструкциялар (9406 тауар позициясындағы құрастырылатын құрылыс конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер мен олардың секциялары, шлюз қақпалары, мұнаралар, торланған діңгектер, шатырға арналған жабындылар, құрылыс фермалары, есіктер мен терезелер және олардың рамалары, табалдырықтары)								
	Металлоконструкции из черных металлов (кроме сборных строительных конструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, ворота шлюзов, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери и окна и их рамы, пороги)	7 830,6	11 008,2	10 156,9	18 869,2	7 297,2	3 758,2	51,5	190,7

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас сыйымдылықтар								
	Резервуары, цистерны, сосуды, баки и аналог. Емкости из черн. мет., для люб., вещ-в (кр. сжат.или сжиж. газа) вместимостью более 300 л, с облицовкой или термоиз. Или без них, но без механич. оборуд.	501,3	1 806,5	3 020,7	3 024,1	1 015,6	404,5	39,8	169,2 есе
	Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған цистерналар, күбілер, барабандар, канистралар, жәшіктер және ұқсас ыдыстар								
	Цистерны, бочки, барабаны, канистры, ящики и аналогичные емкости, из черных металлов, для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300 л, с облицовкой или теплоизоляцией или без них, но без механического или теплотехническ	362,9	563,9	1 530,6	479,3	231,4	104,4	45,1	87,7
	Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған ыдыстар								
	Емкости для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов	548,3	822,3	351,1	854,9	310,9	104	33,4	138,2
	Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, канаттар, өрме баулар, ілмектер және ұқсас бұйымдар								
	Скрученная проволока, тросы, канаты, плетеные шнуры, стропы и аналогичные изделия, из черных металлов, без электрической изоляции	592,7	1 085,1	958,9	551,9	104,5	93,6	89,6	518,0

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қара металдардан жасалған тікенекті сым; тікенекті немесе тікенекті емес, иірілген құрсаулық болат немесе жалаң қабатты жалпақ сым, қоршауға арналған бос иірілген қос сым								
	Проволока колючая из черных металлов; скрученная обручная сталь или одинарная плоская проволока, колючая или не колючая, свободно скрученная двойная проволока для ограждения	0,4	9,8	-	-	-	5,9	-	-
	Қара металдардан жасалған, металды мата (шексіз таспаларды қоса алғанда), керегеторлар, торлар және сымнан жасалған қоршаулар; қара металдардан жасалған қималап шығаратын табақтар								
	Металлическая ткань (включая бесконечные ленты), решетки, сетки и ограждения из проволоки, из черных металлов; просечно-вытяжной лист из черных металлов	49,2	34,4	338,9	17,1	2,9	1,2	42,8	4,0
	Қара металдардан жасалған шынжырлар және олардың бөліктері:								
	Цепи и их части, из черных металлов	315,8	370,4	144,8	90,6	9,9	8,4	84,6	4,1
	Зәкірлер, темір табандар және қара металдардан жасалған олардың бөліктері								
	Якоря, кошки и их части из черных металлов	46,4	-	0,1	2,4	-	44,1	-	65,1 есе
	Қара металдардан жасалған шегелер, кнопкалар, сызу түймешелері, қатпарланған шегелер, қысқыштар (8305 тауар позициясына енгізілгендерден басқа) және мысты бастиектері бар бұйымдардан басқа, басқа материалдардан жасалған бастиектері бар немесе жоқ, ұқсас бұйымдар								
	Гвозди, кнопки, чертежные кнопки, рифленные гвозди, скобы (кроме включенной в товарную позицию 8305) и аналогичные изделия, из черных металлов, с головками или без головок из других атериалов, кроме изделий с медными головками	11,6	24,1	5,8	6,3	0,1	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қара металдардан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, шплинттер, шайбалар (серіппелілерді қоса алғанда) және ұқсас бұйымдар								
	Винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы (включая пружинные) и аналогичные изделия, из черных металлов	940,2	558,4	1 122,4	1 432,6	904,7	145,4	16,1	52,3
	Қара металдардан жасалған, қолөнеріне арналған тігін инелер, тоқу сымдар, біздер, тоқу ілгектер, деккер инелері және ұқсас бұйымдар; қара металдардан жасалған, басқа тауар позицияларда аталмаған немесе енгізілмеген ағылшын және өзге де түйрегіштер								
	Иглы швейные, спицы вязальные, шила, крючки вязальные, иглы деккерные и аналогичные изделия, для ручной работы, из черных металлов; английские и прочие булавки, из черных металлов, в других товарных позициях не поименованные или не включенные	0,1	0,0	0,1	1,0	0,0	0,9	136,4р.	891,1
	Қара металдардан жасалған серіппелер, рессорлар және оларға арналған табақтар								
	Пружины, рессоры и листы для них, из черных металлов	178,9	96,0	115,5	235,4	40,5	110,8	274,0	124,6
	Жылу беру пештері, жылу беру-дөнекерлеу пештері мен ас дайындауға арналған пештер, (орталықтан жылу беретін қосалқы қазандықтары бар пештерді қоса алғанда), фритюрницалар, тұтқалы табалар, плиталарға арналған қыздырғыштар, ас жылытуға арналған қыздырғыштар және ұқсас электрлік емес тұрмыстық құрылғылар	13,2	6,8	8,8	47,8	5,5	80,1	14,5р.	43,9 есе

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Печи отопительные, печи отопительно-варочные и печи для приготовления пищи (включая печи со вспомогательными котлами центрального отопления), фритюрницы, жаровни, горелки для плит, подогреватели для разогрева пищи и аналогичные бытовые устройства неэлектрические								
	Қара металдардан жасалған электрлік емес қыздырумен орталық жылытуға арналған радиаторлар және олардың бөліктері; ыстық суды беруге арналған (сондай-ақ таза немесе салқындатылған ауаны беруге арналған құрылғыларды қоса алғанда) ауа қыздырғыштар және бөлу құрылғылары								
	Радиаторы для центрального отопления с неэлектрическим нагревом и их части, из черных металлов; воздухонагреватели и распределительные устройства для подачи горячего воздуха (включая устройства для подачи также свежего или кондиционированного воздуха)	3 252,8	4 222,0	8 445,8	1 988,8	516,8	523,8	101,4	48,2
	Қара металдардан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған асханалық бұйымдар, ас үй немесе өзге де бұйымдар және олардың бөліктері; қара металдардан жасалған "жүн"; қара металдардан жасалған ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар								
	Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из черных металлов; 'шерсть' из черных металлов; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия, из черных металлов	167,2	41,1	120,2	44,3	28,2	24,8	88,0	28,9
	Қара металдардан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері								
	Оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов	6 275,7	9 386,3	10 933,8	9 282,3	2 683,4	2 330,2	86,8	163,0

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар								
	Изделия литые прочие из черных металлов	13 498,2	9 354,0	9 997,4	13 634,0	4 779,2	5 197,7	108,8	120,3
	Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар								
	Изделия прочие из черных металлов	29 611,6	11 618,3	16 273,3	21 276,1	9 035,3	6 192,4	68,5	67,6
	Мыс негізіндегі лигатурлар								
	Лигатуры на основе меди	20 953,1	9 178,8	24 068,0	32 830,8	9 598,6	13 160,04	137,1	162,3
	Мыс ұнтақтары мен қабыршықтары								
	Порошки и чешуйки медные	6,2	-	126,5	120,8	50,1	-	-	-
	Мыс шыбықтары мен профильдері								
	Прутки и профили медные	506,6	642,8	523,8	136,0	64,6	-	-	-
	Мысты сым								
	Проволока медная	298 540,0	9 322,7	155 334,1	212 120,8	82 340,7	57 440,7	69,8	151,0
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мысты плиталар, табақтар және жолақтар немесе таспалар								
	Плиты, листы и полосы или ленты медные, толщиной более 0,15 мм	41 812,4	16 856,4	16 278,3	18 777,6	4 905,5	6 057,1	123,5	43,6
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден аспайтын (негізін есептемегенде) мысты фольга (негізсіз немесе қағаздан, картоннан, пластмассада немесе ұқсас материалдардан жасалған негізде)								
	Фольга медная (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмасс или аналогичных материалов), толщиной (не считая основы) не более 0,15 мм	1,6	0,1	284,3	2 668,5	810,2	909,8	112,3	-
	Мысты құбырлар мен түтіктер								
	Трубы и трубки медные	2 074,3	1 318,2	2,6	5,2	1,0	641,8	647,8 есе	472,8
	Құбырларға немесе түтіктерге арналған мысты фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)								
	Фитинги медные для труб или трубок (например, муфты, колена, фланцы)	88,1	38,9	16,2	40,5	1,4	4,1	299,2	39,6

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Электрлік оқшаулаусыз мыстан жасалған иірілген сым, кабельдер, өрме баулар және ұқсас бұйымдар								
	Крученая проволока, кабели, плетеные шнуры и аналогичные изделия из меди без электрической изоляции	68,9	16,8	-	-	-	-	-	-
	Мыстан жасалған, шегелер, түймешегелер, сызба түймешегелері, қапсырмалар (8305 тауар позициясына жататындардан басқа) және мыстан жасалған немесе мысты бастиектері бар қара металдардан жасалған ұқсас бұйымдар; мыстан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, шплинттер, шайбалар								
	Гвозди, кнопки, кнопки чертежные, скобы (кроме относящихся к товарной позиции 8305) и аналогичные изделия из меди или из черных металлов с медными головками; винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы	14,1	7,7	15,0	6,7	0,7	1,65	223,2	58,3
	Мыстан жасалған, тұрмыстық қажеттілікке арналған асхана бұйымдары, ас үй немесе өзге де бұйымдар және олардың бөліктері; мыстан жасалған, ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар; мыстан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері								
	Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из меди; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия из меди; оборудование санитарно-техническое и его части, из меди	0,9	5,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-
	Өзге де мыстан жасалған бұйымдар								
	Изделия из меди прочие	641,6	84,3	35,8	128,8	9,7	22,3	228,7	119,3
	Өңделмеген никель	-	503,6	368,9	5 073,2	1 550,7	55,4	3,6	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Никель необработанный								
	Никель ұнтақтары мен қабыршықтары								
	Порошки и чешуйки никелевые	-	-	-	-	-	-	-	-
	Никельді шыбықтар, профильдер және сым								
	Прутки, профили и проволока никелевые	-	-	-	1,1	1,1	-	-	-
	Никельді плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга								
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга никелевые	-	-	-	-	-	-	-	-
	Никельді құбырлар, түтіктер және оларға арналған фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)								
	Трубы, трубки и фитинги для них (например, муфты, колена, фланцы) никелевые	16,7	32,3	30,1	81,1	80,6	4,2	5,2	-
	Никельден жасалған бұйымдар, өзгелері								
	Изделия из никеля прочие	-	8,9	5,1	8,2	-	-	-	-
	Өңделмеген алюминий								
	Алюминий необработанный	286 677,7	186 470,5	446 800,4	541 481,8	168 238,1	157 505	93,6	237,5
	Алюминий ұнтақтары мен қабыршықтары								
	Порошки и чешуйки алюминиевые	-	-	-	9,7	-	-	-	-
	Алюминийлі шыбықтар мен профильдер								
	Прутки и профили алюминиевые	458,7	338,5	1 151,0	3 465,6	1 187,4	1 276,1	107,5	36,3 есе
	Алюминийлі сым								
	Проволока алюминиевая	134,5	119,0	18,4	3 002,8	4,3	2 788	652,2 есе	533,5 есе
	Қалыңдығы 0,2 мм-ден астам алюминийлі плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар								
	Плиты, листы, полосы или ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм	45,7	1,4	34,9	2,8	-	54,4	-	450,7

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қалыңдығы (негіздерін есептемегенде) 0,2 мм-ден аспайтын алюминийлі фольга (қағаздан, қатырма қағаздан, пластмассада немесе ұқсас материалдардан жасалған негізсіз немесе негізде)								
	Фольга алюминиевая (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмассы или аналогичных материалов) толщиной (не считая основы) не более 0,2 мм	3,1	12,7	27,6	16,3	1,8	14	782,6	699,7
	Алюминийлі құбырлар мен түтіктер								
	Трубы и трубы алюминиевые	4,5	26,7	11,1	6,6	3,5	22,0	623,2	-
	Алюминийлі құбырлар мен түтіктерге арналған фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)								
	Фитинги для труб и трубок алюминиевые (например, муфты, колена, фланцы)	4,7	4,7	0,9	0,0	-	-	-	-
	Алюминий металл конструкциялары (9406 тауар позициясындағы құрама құрылыс металл конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер және олардың секциялары, мұнаралар, керегеторлы діңгектер, шатырларға арналған аражабындар, құрылыс фермалар, есіктер, терезелер және олардың жақтаулары, есіктерге арналған табалдырықтар								
	Металлоконструкции алюминиевые (кроме сборных строительных металлоконструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери, окна и их рамы, пороги для дверей	68,1	128,0	667,5	327,1	213,9	23,9	11,2	39,2

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз резервуарлар, цистерналар және ұқсас алюминийлі ыдыстар								
	Резервуары, цистерны, и анал. алюм. емкости для любых веществ (кр. сжатого или сжиж. газа) вмест. более 300 л, с облицовкой или с теплоизоляцией или без них, без механич. или теплотехнич. оборудования	1 909,2	1,0	-	1 592,0	-	0,9	-	0,2
	Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын қаптамасымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз бөшекелер, барабандар, банкілер, жөшіктер және ұқсас ыдыстар								
	Бочки, барабаны, банки, ящики и аналогичные емкости (включая жесткие или деформируемые трубчатые емкости) алюминиевые для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300 л, с облицовкой или с термоизоляцией или без них	1,0	49,8	0,9	139,0	0,1	5,2	43,4 есе	157,6 есе
	Сығылған немесе сұйытылған газға арналған алюминийлі ыдыстар								
	Емкости для сжатого или сжиженного газа алюминиевые	15,7	1,9	11,5	10,2	6,4	-	-	-
	Электрлік оқшаулаусыз алюминийден жасалған иірілген сым, тростар, өрме баулар және ұқсас бұйымдар								
	Скрученная проволока, тросы, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции	37,5	711,8	91,6	91,2	-	108,5	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Алюминийден жасалған асхана, ас үй бұйымдары немесе тұрмыстық қажеттілікке арналған өзге де бұйымдар және олардың бөліктері; алюминийден жасалған ас үй ыдыс-аяғын жууға арналған жөкелер, тазалауға немесе жалтыратуға арналған жөкешіктер, қолғаптар және ұқсас бұйымдар, санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері								
	Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части из алюминия; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия из алюминия; оборудование санитарно-техническое и его части:	-	1,2	85,5	98,5	80,8	6,3	7,8	-
	Алюминийден жасалған өзге де бұйымдар								
	Прочие изделия из алюминия	823,5	222,9	383,0	360,8	12,4	54,1	437,7	37,9
	Өңделмеген қорғасын								
	Свинец необработанный	202 852,9	116 455,1	191 829,7	356 072,1	91 029,1	103 364,9	113,6	127,2
	Қорғасыннан жасалған өзге де бұйымдар								
	Прочие изделия из свинца	-	2,5	0,1	27,8	0,0	-	-	-
	Өңделмеген мырыш								
	Цинк необработанный	639 655,1	399 929,6	577 869,0	767 331,9	169 494,8	305 881,7	180,5	127,9
	Мырыш тозаңы, ұнтақтары мен қабыршықтары								
	Пыль, порошки и чешуйки цинковые	30,9	16,9	502,8	577,0	-	410,2	-	-
	Мырышты шыбықтар, профильдер мен сымдар								
	Прутки, профили и проволока цинковые	-	-	-	-	-	-	-	-
	Мырышты плиталар, табактар, жолақтар немесе таспалар және фольга								
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга цинковые	491,9	408,0	59,5	-	-	-	-	-
	Мырыштан жасалған өзге де бұйымдар								
	Прочие изделия из цинка	5,5	0,6	6,3	0,6	0,6	2,6	410,9	58,1
	Өңделмеген қалайы	0,0	-	494,8	10 541,7	4 583,6	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Олово необработанное								
	Қалайылы шыбықтар, профильдер мен сымдар								
	Прутки, профили и проволока оловянные	0,1	0,1	1,1	0,7	-	-	-	-
	Қалайыдан жасалған өзге де бұйымдар								
	Изделия из олова прочие	-	0,3	-	-	-	-	-	-
	Молибден және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Молибден и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	791,1	5 884,6	3 142,1	-	-	-
	Тантал және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Тантал и изделия из него, включая отходы и лом	42 285,9	31 186,0	31 372,0	67 406,6	10 014,5	20 845,7	208,2	141,0
	Кобальтты штейн және кобальт металлургиясының өзге де аралық өнімдері; кобальт және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Штейн кобальтовый и прочие промежуточные продукты металлургии кобальта; кобальт и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	0,5	74,1	61,1	-	-	-
	Висмут және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Висмут и изделия из него, включая отходы и лом	807,4	1 339,5	1 848,5	391,5	391,5	2 153,2	550,0	-
	Кадмий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Кадмий и изделия из него, включая отходы и лом	5 325,3	4 014,0	4 150,5	3 210,0	1 183,6	478,1	40,4	15,2
	Титан және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Титан и изделия из него, включая отходы и лом	144 319,4	92 902,8	104 073,1	169 189,4	36 817,3	70 461,9	191,4	140,4
	Цирконий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Цирконий и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	-	0,0	-	-	-	-
	Сүрме және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Сурьма и изделия из нее, включая отходы и лом	-	-	-	2 462,3	-	-	-	-
	Марганец және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	-	-	-	10,7	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Марганец и изделия из него, включая отходы и лом								
	Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, олардан жасалған бұйымдар								
	Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий и изделия из них, включая отходы и лом	26 571,4	10 303,1	14 502,3	19 450,7	4 663,2	4 735,8	101,6	63,2
	Металлқыш және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар								
	Металлокерамика и изделия из нее, включая отходы и лом	-	-	-	-	-	-	-	-
* 6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.									
6, 7, 8, 9 графа - данные за январь-апрель соответствующего года. Предварительные данные.									
Химия өнеркәсібі									
Химическая промышленность									
АС	Химия өнімін өндіру көлемін 2 есеге ұлғайту								
	Увеличение объемов производства химической продукции в 2 раза								
	Химиялық өнеркәсіп өнімдерінің жалпы өндірісі, млн. теңге								
	Валовое производство продукции химической промышленности, млн. тенге	130 713	138 235	138 477	186 079	40 061*	53 992*	111,7*	
* Деректер сәйкес жылдың 1 тоқсанына келтірілген.									
Данные представлены за 1 квартал соответствующего года.									
	Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру, өткен жылғы сәйкес кезеңге %-бен								
	Производство продукции химической промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года	109,3	75,7	121,4	121,5	117,5	103,7		
	Химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру (тауарлық шығарылым), млн. теңге								
	Производство продукции химической промышленности (товарный выпуск), млн.тенге	110 642	85 542	104 107	142 729	58 923	74 380	103,7	99,5
	соның ішінде салалар бойынша:								
	в том числе по отраслям:								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Негізгі химикаттарды, тыңайтқыштарды және азот қоспаларын, бастапқы пішіндегі пластмассалар мен синтетикалық каучукты өндіру								
	Производство основных химикатов, удобрений и азотных соединений, пластмасс и синтетического каучука в первичных формах	92 333	70 833	86 292	118 750	48 769	57 212	101,7	148,7*
	Пестицидтер мен басқа агрохимиялық өнімдерді өндіру								
	Производство пестицидов и прочей агрохимической продукции	1 856	596	1 321	1 169	678	7 328	4,4 есе	9,5 есе*
	Бояулар, лактар және ұқсас бояғыш заттар, бапсаханалық бояулар мен мастика өндіру								
	Производство красок, лаков и аналогичных красящих веществ, типографской краски и мастики	3 607	4 997	4 855	6 091	3 112	3 119	98,9	207,5*
	Сабын және жуу құралдарын, тазалайтын және жылтырататын препараттар, парфюмерлік өнімдер мен косметикалық заттар өндіру								
	Производство мыла и моющих средств, чистящих и полирующих препаратов, парфюмерной продукции и косметических средств	862	1 852	2 143	2 186	857	1 075	125,6	299,3*
	Өзге химиялық өнімдер өндіру								
	Производство прочей химической продукции	7 473	7239	9 466	14 503	5 495	5 634	94,5	180,9*
	Заттай көріністегі химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру:								
	Производство продукции химической промышленности в натуральном выражении:								
	Бастапқы пішіндегі этилен полимерлері, тонна								
	Полимеры этилена в первичных формах, тонн	-	-	12	12	-	5	-	-
	Бастапқы пішіндегі өзге де пропилен немесе олефиндер полимерлері, тонна								
	Полимеры пропилена или олефинов прочих в первичных формах, тонн	-	3 887	19 493	27 808	12 381	15 892	128,4	-
	Павлодар	-	3 887	1 9486	27 801	12 378	15 881	128,3	-
	Алматы қ.	-	-	7	7	3	11	3,7 есе	-
	Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна	204 834	189 445	159 856	224 498	102 700	108 170	105,3	126,7

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Удобрения азотные, минеральные или химические, тонн								
	Жамбыл	6 801	7 825	7 412	11 546	3 914	5 123	130,9	180,8
	Қарағанды	8 122	4 869	4 692	4 461	1 899	2 483	130,8	73,4
	Маңғыстау	189 911	176 751	147 752	208 491	96 887	100 564	103,8	127,1
	Құрғақ сусыз өнімге қайта есептегенде салмағы бойынша құрамында 45%-дан артық азоты бар несепнәр, тонна								
	Мочевина, содержащая более 45% азота по массе в пересчете на сухой безводный продукт, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Құрғақ сусыз өнімге қайта есептегенде салмағы бойынша құрамында 45%-дан аспайтын азоты бар несепнәр, тонна								
	Мочевина, содержащая не более 45% азота по массе в пересчете на сухой безводный продукт, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Аммоний сульфаты, тонна								
	Сульфат аммония, тонн	8 122	4 869	4 692	4 802	1 899	2 483	130,8	73,4
	Қарағанды	8 122	4 869	4 692	4 802	1 899	2 483	130,8	73,4
	Аммоний нитраты, тонна								
	Нитрат аммония, тонн	189 911	176 751	147 752	208 491	96 887	100 564	103,8	127,1
	Маңғыстау	189 911	176 751	147 752	208 491	96 887	100 564	103,8	127,1
	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	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Соли двойные и смеси нитрата кальция и нитрата аммония, тонн								
	Минералды немесе химиялық фосфорлы тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения фосфорные, минеральные или химические, тонн	46 854	44 119	40 736	64 027	22 282	27 479	123,3	140,7
	Ақмола	1 957	1 308	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	44 897	42 811	40 736	61 963	21 410	27 179	126,9	145,3
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	2064	872	300	34,4	-
	Суперфосфаттар, тонна								
	Суперфосфаты, тонн	2	236	447	445	-	-	-	-
	Жамбыл	2	236	447	445	-	-	-	-
	Басқа топтамаларға енгізілмеген өзге де фосфорлы тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения фосфорные прочие, не включенные в другие группировки, тонн	46 854	43 883	40 289	62 490	21 410	27 179	126,9	139,2
	Ақмола	1 957	1 308	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	44 897	42 575	40 289	62 490	21 410	27 179	126,9	145,3
	Минералды немесе химиялық калийлі тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения калийные, минеральные или химические, тонн	-	433	1 404	1 066	474	235	49,6	-
	Алматы	-	433	1 404	1 066	474	235	49,6	-
	Хлорид калия, тонна								
	Хлорид калия, тонн	-	147	450	514	288	156	54,2	-
	Алматы	-	147	450	514	288	156	54,2	-
	Калий сульфаты, тонна								
	Сульфат калия, тонн	-	286	954	536	186	79	42,5	-
	Алматы	-	286	954	536	186	79	42,5	-
	Өзге де калийлі тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения калийные прочие, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Басқа топтамаларға енгізілмеген тыңайтқыштар, тонна	4	-	1 743	37	16	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Удобрения, не включенные в другие группировки, тонн								
	Алматы	-	-	1 724	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	4	-	19	37	16	-	-	-
	Құрамында үш қоректік элемент: азот, фосфор және калий бар тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Құрамында үш қоректік элемент: азот, фосфор және калий бар, азоты 10%-дан артық, тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий, более 10% азота, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Құрамында үш қоректік элемент: азот, фосфор және калий бар, азоты 10%-дан аспайтын, тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий, не более 10% азота, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Диаммоний гидроортофосфаты (фосфат диаммоний), тонна								
	Гидроортофосфат диаммония (диаммоний фосфат), тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Моноаммонийфосфат, тонна								
	Моноаммонийфосфат, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-
	Құрамында екі қоректік элемент: азот және фосфор бар тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения, содержащие два питательных элемента: азот и фосфор, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Құрамында екі қоректік элемент: фосфор және калий бар тыңайтқыштар, тонна								
	Удобрения, содержащие два питательных элемента: фосфор и калий, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Құрамында нитраттар және фосфаттар бар минералды немесе химиялық өзге де тыңайтқыштар, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Удобрения минеральные и химические, содержащие нитраты и фосфаты, прочие, тонн								
АС	<p>2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Каустикалық ұнтақ кемінде 30 мың тонна көлемінде Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010-2014гг. - Каустическая сода в объеме не менее 30 тыс. тонн</p>								
	<p>2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Жарылған заттар өндірісі – кемінде 15 мың тонна Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010-2014гг. - Производство взрывчатых веществ – не менее 15 тыс. тонн</p>								
	Натрий гидроксиді (каустикалық сода), тонна								
	Гидроксид натрия (сода каустическая), тонн	-	-	-	424	-	6 803	-	-
	Дайын жарылғыш заттар; бикфорд баулары; тұтандырғыштар; жарғыштар және детонациялайтын баулар; электр детонаторлар; фейерверктер, кг								
	Вещества взрывчатые готовые; шнуры бикфордовы; запалы; взрыватели и шнуры детонирующие; электродетонаторы; фейерверки, кг	78 159 513	64 010 388	66 894 291	81 312 006	32 204 277	28 893 250	89,7	88,7
	Ақмола	-	-	-	985 705	456 835	585 595	128,2	-
	Ақтөбе	1 919 828	1 619 496	1 639 881	3 103 154	979 680	882 329	90,1	110,3
	Жамбыл	-	-	-	-	-	40 853	-	-
	Қарағанды	33 935 724	19 527 892	19 158 110	23 287 696	7 853 288	8 568 941	109,1	60,6
	Қостанай	39 727 100	42 863 000	46 096 300	42 819 500	18 309 700	16 232 000	88,7	98,1
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	11 115 951	4 604 774	2 583 532	56,1	-
	Алматы қ.	2 576 861	-	-	-	-	-	-	-
	Жұғыш құралдар, тонна								
	Средства моющие, тонн	3 589	3 846	5 430	2 749	1 327	1 387	104,5	92,8
	Ақмола	37	121	1 103	129	55	31	56,4	201,1
	Ақтөбе	-	15	4	1	-	-	-	-
	Алматы	2 785	3 028	2 463	505	505	5	1,0	0,4
	Жамбыл	14	40	59	20	-	-	-	-
	Қарағанды	-	10	4	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қостанай	-	-	88	143	68	81	119,1	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	47	56	31	20	64,5	-
	Павлодар	75	43	788	828	359	410	114,2	13,1 есе
	Алматы қ.	678	589	874	1 067	309	840	271,8	297,3
	Фосфор, тонна	80 344	35 245	64 167	86 380	35 350	31 574	89,3	94,3
	Фосфор, тонн								
	Азот қышқылы; сульфоазот қышқылы; аммиак, тонна	299 496	253 824	229 774	315 860	140 002	155 348	111,0	124,5
	Кислота азотная; кислота сульфоазотная; амияк, тонн								
	Ақмола	8 068	6 053	2 835	3 367	-	2 979	-	88,6
	Жамбыл	58	283	65	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	291 370	247 488	226 874	312 493	140 002	152 369	108,8	125,5
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы								
	- күкірт қышқылының өндірісі – 2527 мың тонна								
	Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010-2014гг.								
	- Производство серной кислоты – 2527 тыс. тонн								
	Моногидраттағы күкірт қышқылы, тонна	997 201	1 399 875	1 410 729	1 523 505	556 870	595 962	107,0	226,8
	Кислота серная в моногидрате, тонн								
	Ақмола	15 413	-	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	528 104	896 936	927 021	1 008 762	381 237	343 938	90,2	6 есе
	Шығыс Қазақстан	453 684	502 939	483 708	514 743	175 633	252 024	143,5	130,6
	Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна	1 778	93	204	149	53	45	84,9	35,4
	Кислота серная аккумуляторная, тонн								
	Ақмола	-	12	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	227	-	65	20	-	-	-	-
	Қарағанды	130	81	139	105	37	45	121,6	84,9
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	24	16	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	1 421	-	-	-	-	-	-	-
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының мұнай-газ секторының дамыту бағдарламасы								
	2014 жылдан бастап өндірісті қамтамасыз ету:								
	- хош иісті көмірсүтек бензол жылына 113 мың тонна көлемінде								
	- параксилон - жылына 496 мың тонна								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Программа по развитию нефтегазового сектора в РК на 2010-2014гг. Обеспечение с 2014г. производства: - ароматических углеводородов в объеме бензола - 133 тыс. тн/год - параксилола - 496 тыс. тн/год								
	Тазалығы 95 мас.% кем бензол, тонна	6 154	6 154	3 471	5 136	2 335	1 683	72,1	65,6
	Бензол чистой менее 95 мас.%, тонн								
	Тазалығы 95 мас.% кем толуол және ксилол, тонна	894	526	358	497	115	56	48,7	15,0
	Толуол и ксилол чистой менее 95 мас.%, тонн								
	Бензол, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-
	Бензол, тонн								
	п-Ксилол, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-
	п-Ксилол, тонн								
	Хлорид сутегі (тұз қышқылы), тонна	-	-	-	-	-	1 365	-	-
	Водород хлорид (кислота соляная), тонн								
	Ортофосфор (фосфор) қышқылы және полифосфор қышқылдары, тонна	78 998	43 882	44 370	78 303	27423	27143	99,0	82,5
	Кислота ортофосфорная (фосфорная) и кислоты полифосфорные, тонн								
	Натрий үшфосфаты (натрий үшполифосфаты), тонна	84 038	46 791	45 589	86 162	29754	28316	95,2	80,9
	Трифосфат натрия (триполифосфат натрия), тонн								
АС	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Кальцийленген ұнтақ өндірісі 2013 жылы – 400 мың тонна Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010-2014гг. - Производство кальцинированной соды в 2013г. – 400 тыс. тонн.								
	2010-2014 жылдарға арналған Қазақстан Республикасының химия өнеркәсібін дамыту бағдарламасы - Хлор – 9,6 мың тонна Программа по развитию химической промышленности Республики Казахстан на 2010-2014гг. - Хлор - 9,6 тыс. тонн								
	Натрий карбонаты (кальцинирленген сода), тонна	-	-	-	-	-	-	-	-
	Карбонат натрия (кальцинированная сода), тонн								
	Хлор, тонна	-	-	-	816	-	5 516	-	-
	Хлор, тонн								
АС	- Натрий гипохлориті – 6,6 мың тонна								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	- Гипохлорит натрия - 6,6 тыс. тонн								
	Гипохлориттер, тонна								
	Гипохлориты, тонн	664	365	477	618	320	596	186,3	215,4
	Полимерлер негізіндегі бояулар мен лактар, тонна								
	Краски и лаки на основе полимеров, тонн	28 640	42 403	38 565	42 481	15 959	14 607	91,5	122,4
	Ақтөбе	-	190	14	5	-	-	-	-
	Алматы	2 384	2 850	4 244	3 369	1 025	998	97,4	100,5
	Жамбыл	66	92	72	72	10	124	1 240,0	450,9
	Қарағанды	1 327	819	1 344	1 080	395	278	70,4	50,3
	Маңғыстау	-	-	1	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	160	302	389	144	143	99,3	-
	Павлодар	1 932	2 573	3 396	4 462	2 000	1 494	74,7	185,6
	Солтүстік Қазақстан	274	270	403	302	120	143	119,2	125,3
	Шығыс Қазақстан	271	44	67	55	26	3 776	14 523,1	3,3 есе
	Астана қ.	3	-	30	2	-	-	-	-
	Алматы қ.	22 383	35 405	28 692	32 745	12 239	7 651	62,5	82,0
	Сусабындардан, перманентті бұйралауға арналған лактар мен құралдардан басқа шашқа арналған лосьондар мен құралдар, тонна								
	Лосьоны и средства для волос, кроме шампуней, лаков и средств для перманентной завивки, тонн	7	7	546	39	20	20	100,0	6,9 есе
	Ақмола	6	7	546	39	20	20	100,0	8 есе
	Алматы қ.	1	-	-	-	-	-	-	-
	Қырынуға арналған құралдар; дезодоранттар және терге қарсы құралдар; ванна қабылдауға арналған құрамдар; басқа топтамаларға енгізілмеген, өзге де парфюмериялық, косметикалық және сәндену құралдары, тонна								
	Средства для бритья; дезодоранты и средства от пота; составы для принятия ванн; средства парфюмерные, косметические и туалетные прочие, не включенные в другие группировки, тонн	18	48	223	275	101	170	168,3	22,6 есе
	Ақмола	-	-	43	57	27	29	107,4	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ақтөбе	-	17	24	9	-	-	-	-
	Қарағанды	170	17	-	-	-	-	-	-
	Қостанай	-	-	44	112	41	89	217,1	-
	Павлодар	-	-	11	24	6	18	3,0есе	-
	Шығыс Қазақстан	240	12	8	1	-	-	-	-
	Алматы қ.	67	2	93	72	27	34	125,9	27,2 есе
	Сабын және сабын ретінде пайдалануға арналған беттік-белсенді органикалық заттар және препарат-тар; сабынмен және жуу құралдарымен сіңдірілген немесе қапталған қағаз, мақталы толтырмалар, киіз, фетр және тоқылмаған материалдар, тонна								
	Мыло и вещества и препараты поверхностно-активные органические для использования в качестве мыла; бумага, ватная набивка, войлок, фетр и материалы нетканые, пропитанные или покрытые мылом и моющими средствами, тонн	9 522	6 742	6 624	9 194	3658	4599	125,7	115,9
	Ақмола	2	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы	797	224	185	156	60	39	65,0	11,7
	Жамбыл	27	-	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	449	21	55	56	26	15	57,7	8,0
	Оңтүстік Қазақстан	8 120	6 341	6 242	8 974	3569	4544	127,3	134,3
	Алматы қ.	127	156	142	8	3	1	33,3	1,9
АС	Жоғары бөліністі химия өнімінің экспортын 2 есеге ұлғайту								
	Увеличение экспорта химической продукции высоких переделов в 2 раза								
	Жоғары бөліністі химия өнімінің экспорты*, мың АҚШ долл.								
	Экспорт химической продукции высоких переделов*, тыс.долл.США	103 322,9	45 174,8	46 027,1	94 502,0	2 007,4	3 194,2	159,1	343,6
	(ИЖТМ тізіміне сәйкес)								
	(Согласно перечня МИНТ)								
	Сутек хлориді (тұз қышқылы)	38,7	0,8	36,2	20,4	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Хлорид водорода (кислота соляная)								
	Күкірт қышқылы								
	Кислота серная	1 276,3	999,5	492,7	481,8	54,0	233	431,5	164,5
	Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылы								
	Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные	8 132,1	4 747,7	5 578,1	6 046,7	1 937,2	2 855,91	147,4	362,5
	Натрий трифосфаты (натрий триполифосфаты)								
	Трифосфат натрия (триполифосфат натрия)	93 875,7	39 426,8	39 920,1	87 843,6	-	-	-	-
	Құрғақ сусыз өнімге шаққанда құрамында 10 мас.%-дан астам азоты бар								
	Удобрения минеральные или химические, содержащие три питательных элемента - азот, фосфор и калий, с содержанием азота более 10 мас.% в пересчете на сухой безвод. продукт	-	-	-	109,5	-	-	-	-
	Құрамында 3 қоректендіргіш элемент- азот, фосфор және калий бар өзге минералдық немесе химиялық тыңайтқыштар								
	Прочие удобрения минеральные или химические, содержащие три питательных элемента - азот, фосфор и калий	-	-	-	-	16,2	105,3	651,8	16,2
*6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар - сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.									
6, 7, 8, 9 графа - данные за январь - апрель соответствующего года. Предварительные данные.									
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								
	Создание новых производств ядерно-топливного цикла строительство конверсионного завода производственной мощностью 12 000 тонн гексафторида урана (UF₆), строительство завода на Ульяновском металлургическом заводе по выпуску тепловыделяющих сборок, мощностью 400 тонн ядерного топлива								
	Уран мен торий кенін өндіру, млн. теңге								
	Добыча урановых и ториевых руд, млн. тенге	30 942	67 789	90 294	102 980	40 683	47 023	105,1	3,6 есе*
	Уран мен торий кендері, тонна								
	Руды урановые и ториевые, тонн	7 251	11 984	14 308	15 057	5 892	6 190	105,1	204,9
	Ядролық отынды қайта өңдеу, млн.теңге								
	Переработка ядерного топлива, млн.тенге	13 471	24 459	30 285	38 681	13 802	19 052	138,0*	3,4 есе*
	Табиғи уран, тонна								
	Уран природный, тонн	4 348	6 521	8 781	8 677	3 360	3 593	106,9	198,3

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Байытылған уран, плутоний және олардың қосылыстары, тонна	3 133	3 076	3 733	3 774	1 558	1 580	101,4	121,0
	Уран обогашенный, плутоний и их соединения, тонн								
	* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі.								
	Изменение объема промышленной продукции.								
Машина жасау									
Машиностроение									
АС	Жалпы қосылған құнды 74%-ға өсіру								
	Прирост валовой добавленной стоимости на 74%								
	Машина жасау саласындағы жалпы қосылған құн*, млн. теңге	158 134,8	157 247,8	218 635,3	267 980,9			122,6	169,5
	Валовая добавленная стоимость в отрасли машиностроение*, млн. тенге								
	* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған – 2011 жыл 2008 жылға.								
	5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г., 9 графа – 2011г. к 2008г.								
АС	Саладағы еңбек өнімділігін бір адамға шаққанда жылына 52 мың долларға дейін ұлғайту								
	Увеличение производительности труда в отрасли до 52 тыс. долларов на человека в год								
	Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігі, мың АҚШ.долл./адам	9,2	7,5	13,4	17,8	6,4	6,4	101,8	155,4
	Производительность труда в отрасли машиностроение, тыс. долл.США/чел.								
	Ақмола	15,7	9,3	16,0	21,1	8,5	8,1	95,7	102,3
	Ақтөбе	11,3	13,1	12,5	16,6	4,0	4,8	121,1	136,6
	Алматы	21,1	14,8	37,3	43,9	13,6	10,0	74,1	120,7
	Атырау	1,9	10,6	15,2	14,9	4,1	4,0	100,4	122,2
	Батыс Қазақстан	2,6	3,2	5,2	5,7	1,8	2,4	134,8	106,4
	Жамбыл	6,2	4,8	7,4	10,6	3,2	3,3	103,8	158,6
	Қарағанды	6,2	5,6	7,1	9,5	3,7	4,1	111,2	157,9
	Қостанай	4,2	3,6	5,1	16,4	3,0	8,4	285,5	151,4
	Қызылорда	5,8	5,2	6,4	7,2	2,5	2,7	109,1	136,6
	Маңғыстау	22,5	9,9	17,1	16,9	5,8	4,4	76,7	51,0

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Оңтүстік Қазақстан	7,2	3,0	5,5	12,4	4,1	7,3	179,9	188,4
	Павлодар	8,6	7,8	9,8	13,7	4,1	5,9	145,1	132,0
	Солтүстік Қазақстан	4,3	4,8	6,8	13,4	5,9	3,4	58,6	107,7
	Шығыс Қазақстан	13,4	7,7	23,2	32,1	11,8	11,4	98,5	235,2
	Астана қ.	11,0	9,6	12,9	26,8	16,0	10,1	63,7	198,8
	Алматы қ.	7,2	8,7	10,6	14,5	4,1	6,0	148,3	200,3
	Машина жасау саласындағы өндіріс көлемі, млн. теңге	302 771	281 310	376 184	499 329	168 734	226 616	116,4	129,7
	Объем производства в отрасли машиностроения, млн. тенге								
	Тау-кен машина жасау және жол-құрылыс техникасы өнімдерінің өндірісі								
	Производство продукции горнорудного машиностроения и дорожно-строительной техники								
	Кен өндіру өнеркәсібінде, жер асты қазба жұмыстары мен құрылысқа арналған техниканың өндірісі, млн.теңге	8 811,1	6 529,7	11 434,6	12 702	4 812	8 233	171,1*	224,3*
	Производство техники для горнодобывающей промышленности, подземной разработки и строительства, млн.тенге								
	соның ішінде заттай көріністе:								
	в том числе в натуральном выражении:								
	Жерасты жұмыстарына арналған үздіксіз жұмыс істейтін көтергіштер мен конвейерлер, дана	7	16	469	107	-	-	-	-
	Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ, штук								
	Көмір мен тау жыныстарын өндіруге арналған қазу комбайндары және туннель үңгілеу машиналары; бұрғылау және өзге де үңгілеу машиналары, дана	365	582	37	76	30	17	56,7	11,2
	Комбайны выемочные для добычи угля и горных пород и машины туннеле-проходческие; машины бурильные и проходческие прочие, штук								
	Өздігінен жүретін бульдозерлер, әмбебаптарды қоса алғанда, дана	-	-	6	-	-	-	-	-

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

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Экскаваторы гидравлические на гусеничном ходу массой 6 тонн и более, штук								
	Доңғалақты гидравликалық экскаваторлар, дана								
	Экскаваторы гидравлические на колесном ходу, штук	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жұмыс жабдықтары (сым арқан, арқан) икемді асылған толық бұрылатын экскаваторлар және өзге де экскаваторлар, дана								
	Экскаваторы полноворотные с гибкой подвеской оборудования рабочего (тросы, канаты) и экскаваторы прочие, штук	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өздігінен жүретін бір шөмішті механикалық экскаваторлар және толық бұрылмайтын шөмішті жүк тиегіштер, дана								
	Экскаваторы одноковшовые механические самоход-ные и погрузчики ковшовые неполноворотные, штук	18	11	22	4	4	1	25,0	13,3
	Басқа топтамаларға енгізілмеген, кен өндіру өнеркәсібіне арналған өздігінен жүретін машиналар (топырақты тасымалдау, алып шығу және қазып алу үшін), дана								
	Машины самоходные для горнодобывающей промышленности (для перемещения, извлечения и выемки грунта), не включенные в другие группировки	-	2	6	18	10	5	50,0	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Топырақты қазуға, нығыздауға немесе тығыздауға арналған өзге де машиналар, қоғамдық жұмыстарға, құрылысқа және ұқсас жұмыстарға арналған машиналар; қар тазалағыштар, дана								
	Машины прочие для выемки, трамбования или уплотнения грунта, машины для общественных работ, строительства и аналогичных работ; снегоочистители, штук	1	-	78	11	9	3	33,3	7,2 есе
	Қадаларды қағуға және суырып алуға арналған жабдықтар, дана								
	Оборудование для забивки и извлечения свай, штук	-	-	78	-	-	-	-	-
	Соқалы және роторлы қар тазалағыштар, дана								
	Снегоочистители плужные и роторные, штук	-	-	-	4	3	1	33,3	-
	Топырақты тасымалдауға, алып шығуға және қазып алуға арналған өздігінен жүрмейтін ысырмалар, машиналар мен механизмдер, дана								
	Скреперы, машины и механизмы для перемещения, извлечения и выемки грунта несамоходные, штук	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қоғамдық жұмыстарға, құрылысқа немесе ұқсас жұмыстарға арналған жабдықтар, дана								
	Оборудование для общественных работ, строительства или других аналогичных работ, штук	1	-	-	7	6	2	33,3	200,0
	Теміржол машинасын жасау								
	Железнодорожное машиностроение								
	Темір жол локомотивтерін және жылжымалы құрамды жасау, мың теңге								
	Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава, тыс. тенге	5 193 329	7 542 657	22 394 379	63 242 409	24 120 175	22 545 955	79,3	10,4 есе*
	соның ішінде заттай көріністе:								
	в том числе в натуральном выражении:								
	Дизельді локомотивтер, дана								
	Локомотивы дизельные, штук	-	-	30	71	27	22	81,5	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана								
	Автомобили легковые пассажирские, штук	3 271	745	3 176	8 195	2 487	6 016	241,9	4,4 есе
	Мұнай-газ машинасын жасау								
	Нефтегазовое машиностроение								
	Мұнай кәсіпшілігі жабдықтары, мың теңге								
	Оборудование нефтепромысловое, тыс. тенге	1 385 885	1 613 877	2 686 215	3 505 205	647 428	894 695	131,7	60,9
	Мұнай-газ өңдеу жабдықтары, мың теңге								
	Оборудование нефтегазоперерабатывающее, тыс. тенге	148 445	384 214	1 107 464	1 014 013	443 598	158 286	35,7	187,9
	Газ турбиналары (турбореактивті және турбобұрамалы қозғалтқыштардан басқа), дана								
	Турбины газовые (кроме двигателей турбореактивных и турбовинтовых), штук	-	-	-	-	-	-	-	-
	Сұйықтықты айдауға арналған орталықтан тепкіш сорғылар; өзге де сорғылар, дана								
	Насосы центробежные для перекачки жидкостей; насосы прочие, штук	10 253	11 100	12 935	12 585	5 246	5 213	99,4	122,0
	Ауылшаруашылығы машинасын жасау								
	Сельскохозяйственное машиностроение								
	Ауыл шаруашылығы және орман шаруашылығы техникаларын жасау, мың теңге								
	Производство сельскохозяйственной и лесохозяйственной техники, тыс. тенге	10 357 456	8 319 591	8 317 067	16 261 084	2 898 690	9 647 967	161,1	223,6
	соның ішінде заттай көріністе:								
	в том числе в натуральном выражении:								
	Ауыл және орман шаруашылығына арналған өзге де тракторлар, дана								
	Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие, штук	244	477	657	1 239	445	679	152,6	6,7 есе
	Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 37 кВт аспайтын өзге де жаңа тракторлар, дана								
	Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие новые с мощностью двигателя не более 37 кВт, штук	-	39	6	10	9	3	33,3	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 37 кВт жоғары, бірақ 59 кВт аспайтын өзге де жаңа тракторлар, дана Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие новые с мощностью двигателя более 37 кВт, но не более 59 кВт, штук	-	17	-	-	-	-	-	-
	Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 59 кВт жоғары өзге де жаңа тракторлар, дана Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие новые с мощностью двигателя более 59 кВт, штук	244	421	651	1 229	436	676	155,0	6,6 есе
	Топырақты дайындау немесе культиваторлау үшін қолданылатын ауыл және орман шаруашылығына арналған машиналар, дана Машины для сельского и лесного хозяйства, используемые для подготовки или культивации почвы, штук	124	194	316	387	330	179	54,2	3,5 есе
	Соқалар, дана								
	Плуги, штук	3	42	15	-	-	-	-	-
	Тырмалар, қопсытқыштар, культиваторлар, отауыштар және кетпендер, дана Бороны, рыхлители, культиваторы, пропалыватели и мотыги, штук	23	54	68	115	114	5	4,4	52,2
	Сепкіштер, отырғызғыштар мен көшет отырғызу машиналары, дана Сеялки, сажалки и машины рассадопосадочные, штук	-	11	150	172	158	151	95,6	-
	Кең шашқыштар және минералды тыңайтқыштарды шашуға арналған құрылғылар, дана Навозоразбрасыватели и устройства для разбрасывания удобрений минеральных, штук	98	86	83	99	57	12	21,1	29,4
	Топырақты өңдейтін өзге де машиналар, дана Почвообрабатывающие машины прочие, штук	-	1	-	1	1	11	11 есе	-
	Жинайтын машиналар, дана	919	639	540	569	81	395	4,9 есе	103,2

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Машины уборочные, штук								
	Шөл жинайтын машиналар, дана								
	Машины сеноуборочные, штук	-	15	22	5	3	2	66,7	-
	Сабан немесе шөл сығымдағыштар, пішен тайлаушыларды қоса, дана								
	Прессы для соломы или сена, включая пресс-подборщики, штук	8	12	112	74	-	48	-	14,4 есе
	Тамыр жемістерін және түйін жемістерін жинайтын машиналар, дана								
	Машины по уборке корнеплодов и клубнеплодов, штук	367	188	81	254	56	69	123,2	45,1
	Қатарлап дестелегіштер, дана								
	Жатки рядковые, штук	367	188	79	254	56	69	123,2	45,1
	Басқа топтамаларға енгізілмеген жинайтын машиналар мен бастырығыштар, дана								
	Машины уборочные и молотилки, не включенные в другие группировки, штук	544	424	323	236	22	276	12,5 есе	121,8
	Астық жинайтын комбайндар, дана								
	Комбайны зерноуборочные, штук	467	365	299	236	22	271	12,3 есе	139,3
	Орман және ауыл шаруашылығына (бағбаншылыққа, құс шаруашылығына, ара өсіруге, жібек шаруашылығына) арналған өзге де машиналар, дана								
	Машины для лесного и сельского хозяйства (садоводства, птицеводства, пчеловодства, шелководства), прочие, штук	23	34	48	24	4	14	3,5 есе	146,1
	Трактор тіркемелері, дана								
	Прицепы тракторные, штук	-	9	5	-	2	-	-	
	Шынжыр табанды трактор сүйреуіштері, дана								
	Гусенично-тракторные тягачи, штук	22	3	9	23	1	1	100,0	
	Мал шаруашылығы мен жем өндірісіне арналған өзге де машиналар, дана	-	22	34	1	1	12	12 есе	

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Прочие машины для животноводства и кормопроизводства, штук								
	Электртехникалық машина жасау								
	Электротехническое машиностроение								
	Компьютерлер, электрондық және оптикалық бұйымдарды жасау, мың теңге								
	Производство компьютеров, электронной и оптической продукции, тыс. тенге	13 923 834	12 612 744	16 554 536	22 897 435	5 871 702	9 190 791	121,2	122,1
	Электронды бөлшектерді өндіру, мың теңге								
	Производство электронных деталей, тыс. тенге	2 204	13 215	68 416	74 120	15 809	49 619	3,2 есе*	54 есе
	Компьютерлер мен шалғай жабдықтар өндіру, мың теңге								
	Производство компьютеров и периферийного оборудования, тыс. тенге	4 755 402	3 167 243	3 283 524	6 244 011	2 191 771	1 917 528	37,6	96,8*
	Байланыс жабдығын өндіру, мың теңге								
	Производство оборудования связи, тыс. тенге	979 969	1 185 319	1 025 097	3 723 604	526 769	2 365 798	3,2 есе	5,8 есе*
	соның ішінде заттай көріністе:								
	в том числе в натуральном выражении:								
	Радио, телетаратушы аппаратура; теледидар камералары, дана								
	Аппаратура радио-, телепередающая; камеры телевизионные, штук	1 050	657	954	1106	470	470	100,0	107,4
	Телефондық немесе телеграфтық желілік байланысқа арналған электр аппаратура; бейнетелефондар, мың дана								
	Аппаратура электрическая для линейной телефонной или телеграфной связи; видеотелефоны, тыс. штук	4 027	987	742,0	76,9	27,0	38,7	143,3	2,3
	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	5 142 368	5 363 692	7 048 432	5 643 399	1 987 702	3 519 658	179,4	164,3*

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Производство приборов бытовой электроники, тыс. тенге								
	соның ішінде заттай көріністе:								
	в том числе в натуральном выражении:								
	Тасымалданатын радиоқабылдағыштар, дана								
	Радиоприемники переносные, штук	-	-	-	-	-	-	-	-
	Радиотаратушы қабылдағыштармен немесе дыбыс немесе бейнені жазу немесе ойнату аппаратурасымен біріктірілген немесе біріктірілмеген теледидар қабылдағыштары, дана								
	Приемники телевизионные, объединенные или нет с приемниками радиовещательными или звуко- или видеозаписывающей или воспроизводящей аппаратурой, штук	326 374	282 861	349 233	325 034	99 177	200 296	202,0	147,3
	Дыбысты және бейнені жазу мен жаңғыртуға арналған аппаратура, дана								
	Аппаратура звуко- и видеозаписывающая и воспроизводящая, штук	233	58	128	299	120	-	-	-
	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	1 071 782	1 791 698	3 246 059	60 929	992 688	926 387	109,0	207,4*
	Сәулелендіргіш электромедициналық және электротерапевтік жабдықтар жасау, мың теңге								
	Производство облучающего, электроме- дического и электротерапевтического оборудования, тыс.тенге	2 152 394	1 807 877	3 334 161	3 964 026	156 054	411 331	221,3	45,9*
	Электр жабдықтарын жасау, мың теңге								
	Производство электрического оборудования, тыс. тенге	40 880 318	36 006 539	49 258 579	61 448 975	20 256 467	27 095 446	138,7	94,4

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Электромоторларды, генераторларды, трансформаторларды және электр бөлгіш және бақылағыш аппаратурасын жасау, мың теңге								
	Производство электромоторов, генераторов, трансформаторов и электрораспределительной и контрольной аппаратуры, тыс. тенге	18 771 236	15 679 295	21 435 268	24 616 555	8 530 281	11 451 823	148,0	146,4*
	соның ішінде заттай көріністе:								
	в том числе в натуральном выражении:								
	Электр трансформаторлар, мың кВа								
	Трансформаторы электрические, тыс. кВа	2 056	1 499	1 650,1	3 837,4	835	1 402	167,9	163,6
	Кернеуі 1000 В артық электр тізбектерін ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған аппаратура (жоғары вольтты аппаратура), дана								
	Аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей на напряжение более 1000 В (аппаратура высоковольтная), штук	6 047	5 775	10 009	10 404	3 746	3 018	80,6	119,8
	Кернеуі 1000 В аспайтын электр тізбектерін ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған аппаратура (төмен вольтты аппаратура), дана								
	Аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей на напряжение не более 1000 В (аппаратура низковольтная), штук	243 665	215 368	205 631	185 340	61 832	25 575	41,4	25,2
	Бөлу қалқандары, дана								
	Щиты распределительные, штук	69 843	86 349	110 440	58 801	20 767	18 760	90,3	64,5
	Батареялар және аккумуляторлар жасау, мың теңге								
	Производство батарей и аккумуляторов, тыс.тенге	8 543 096	3 791 069	8 158 079	12 060 608	3 836 252	3 794 938	97,4	106,6*

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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	8 158 079	12 060 608	3 836 252	3 794 938	89,3	107,4
	Піспекті қозғалтқыштарды қосуға арналған қорғасын-қышқылды электр аккумуляторлар, дана								
	Аккумуляторы электрические свинцово-кислотные для запуска поршневых двигателей, штук	807 869	593 776	1 038 257	1 180 134	371 787	362 086	97,4	107,6
	Сепараторларды қоса алғанда, электр аккумуляторлардың бөліктері, кг								
	Части аккумуляторов электрических, включая сепараторы, кг	47 829	93 497	34 285	54 802	17 256	1 088	6,3	5,5
	* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі.								
	Изменение объема промышленной продукции.								
	Электр өткізгіштер мен электр өткізгіш құралдар жасау, мың теңге								
	Производство электропроводки и электропроводных приборов, тыс. тенге	9 208 027	11 854 944	14 804 709	18 936 195	5 626 923	8 773 928	138,5	228,7*
	соның ішінде заттай көріністе:								
	в том числе в натуральном выражении:								
	Жеке қабықтары бар талшықтардан жасалған талшықты-оптикалық кабельдер, мың метр								
	Кабели волоконно-оптические, составленные из волокон с индивидуальными оболочками, тыс. м	-	904	3 084,2	6 887,4	1 241,6	5 457,5	4,4 есе	-
	Өзге де электронды және электр сымдар мен кабельдер, мың метр								
	Провода и кабели электронные электрические прочие, тыс.м	879 474	934 727	1 012 890,5	649 058,7	227 115,9	174 055,7	76,6	47,5
	Оқшауланған орауыш, лактанған және эмальданған сымдар, мың метр								
	Провода изолированные обмоточные, лакированные и эмалированные, тыс.м	801 551	814 429	857 791,4	548 862,1	194 223,9	140 583,7	72,4	42,1
	Өзге де оқшауланған орауыш сымдар, мың метр	2 235	150	12,0	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Провода изолированные обмоточные прочие, тыс.м								
	80 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз электробайланыста қолданылатын электр сымдар мен кабельдер, мың метр								
	Провода и кабели электрические, используемые в электросвязи, с соединителями или без них на напряжение не более 80 В, тыс.м	29 322	37 457	31 719,5	25 729,5	8 642,6	13 058,3	151,1	106,9
	80 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз деректерді жөнелту мен басқару жүйелері үшін қолданылатын электр сымдар мен кабельдер, мың метр								
	Провода и кабели электрические, используемые для систем передачи данных и управления, с соединителями или без них на напряжение не более 80 В, тыс.м	11 479	7 266	11 278,0	22 633,3	6 733,4	2 217,1	32,9	46,4
	80 В артық, бірақ 1000 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз электр сымдар мен кабельдер, мың метр								
	Провода и кабели электрические с соединителями или без них на напряжение более 80 В, но менее 1000 В, тыс.м	29 777	67 520	104 998,9	45 676,3	15 105,7	15 005,0	99,3	120,9
	Өзге электр жабдықтарын жасау, мың теңге								
	Производство прочего электрического оборудования, тыс.тенге	2 700 918	2 864 099	2 722 159	3 553 540	1 347 943	1 670 666	223,8	148,5*
	Металл құю, мың теңге								
	Литье металлов, тыс. тенге	74 419 467	6 663 258	5 247 390	7 114 557	3 147 806	3 622 345	118,6	11,7*
	Шойын құю бойынша қызметтер, тонна								
	Услуги по литью чугуна, тонн	37 585	39 545	36 191	38 401	13 663	15 016	109,9	95,9
	Шыңдалған шойын құю бойынша қызметтер, тонна								
	Услуги по литью чугуна ковкого, тонн	8 865	11 917	6 883	2 749	893	918	102,8	24,9
	Шар тәрізді графитпен шойын құю бойынша қызметтер, тонна								
	Услуги по литью чугуна с графитом шаровидным, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Құйма шойыннан құйылған құбырлар және құбырлар фитингтері, тонна								
	Трубы и фитинги литые для труб из чугуна литейного, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Құйма болаттан құйылған құбырлар және құбырлар фитингтері, тонна								
	Трубы и фитинги литые для труб из стали литейной, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жеңіл металдарды және олардың қорытпаларын құю бойынша қызметтер, тонна								
	Услуги по литью металлов легких и их сплавов, тонн	1 202	3 898	739	16	8	-	-	-
	Өзге де түсті металдарды және олардың қорытпаларын құю бойынша қызметтер, тонна								
	Услуги по литью металлов цветных прочих и их сплавов, тонн	1 272	984	1 620	765	198	293	148,0	55,3
	<i>* Өнеркәсіп өнімі көлемінің өзгерісі.</i>								
	<i>Изменение объема промышленной продукции.</i>								
Фармацевтика өнеркәсібі									
Фармацевтическая промышленность									
АС	Негізгі фармацевтикалық өнімдердің өндірісі, мың теңге								
	Производство основных фармацевтических продуктов, тыс. тенге	11 286 467	14 903 715	19 979 439	21 823 960	9 201 415	11 415 126	109,6	158,4
	Салицил қышқылы, О-ацетилсалицил қышқылы; олардың тұздары және күрделі эфирлері, кг								
	Кислота салициловая, О-ацетилсалициловая; их соли и эфиры сложные, кг	3 924	318	305	180	68	742	10,9 есе	45,4
	Лизин, глютамин қышқылы және олардың тұздары; төрттік тұздар және аммоний гидроксиді; фосфоаминолипидтер; амидтер, олардың туындылары мен тұздары, кг								
	Лизин, кислота глютаминовая и их соли; соли четвертичные и гидроксиды аммония; фосфоаминолипиды; амиды, их производные и соли, кг	-	-	-	1	-	67	-	9,5

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Басқа топтамаларға енгізілмеген лактондар; конденсацияланбаған пиразольды сақинадан, пирамидинді сақинадан, пиперазинді сақинадан, конденсацияланбаған триазинді сақинадан немесе конденсацияланбаған сақиналардың фенотиазинді жүйесінен тұратын азоттың гетероатомдары ғана бар гетероциклды қосылыстар; нуклеиндік қышқылдар және олардың тұздары; гидантоин және оның туындылары, кг								
	Лактоны, не включенные в другие группировки; соединения гетероциклические только с гетероато-мами азота, содержащими неконденсированное пиразольное кольцо, пиримидиновое кольцо, пиперазиновое кольцо, неконденсированное триазиновое кольцо или фенотиазиновую систему неконденсированных колец кислоты; нуклеиновые и их соли; гидантоин и его производны, кг	1 117	892	3 637	2 198	1 140	2 353	206,4	5,1 есе
	Басқа топтамаларға енгізілмеген химиялық таза қанттар, басқа топтамаларға енгізілмеген жай және күрделі қант эфирлері және олардың тұздары, кг								
	Сахара, химически чистые, не включенные в другие группировки, эфиры сахаров простые и сложные и их соли, не включенные в другие группировки , кг	432	4 289	3 860	1 965	1 722	1 640	95,2	9,1 есе
	Провитаминдер, витаминдер және олардың туындылары, кг								
	Провитамины, витамины и их производные, кг	3 976	4584	4759	4 167	2 380	1 968	82,7	118,8
	Антибиотиктер, кг								
	Антибиотики, кг	3 305	6150	8741	2 128	8 160	11 756	144,1	8,5 есе
	Өсімдік гликозидтері, алкалоидтері, олардың тұздары, жай және күрделі эфирлері және олардың туындылары								
	Гликозиды, алкалоиды растительные, их соли, эфиры простые и сложные и их производные, кг	109	199	4 469	3 917	1 738	527	30,3	11,6 есе

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Бездер және өзге де органдар, олардың сығынды-лары және басқа топтамаларға енгізілмеген адам немесе жануар ағзасындағы өзге де заттар, кг								
	Железы и органы прочие; их экстракты и прочие вещества человека или животного, не включенные в другие группировки, кг	5 703	2 445	9 342	16 337	3 200	750	23,4	31,6
	Дәрі-дәрмектерді өндірудің көлемі, кг								
	Объем производства лекарств, кг	11 087 357,4	2 085 512	2074333	99,5	...
	Құрамында пенициллин немесе өзге де антибиотиктер бар дәрілер, кг								
	Лекарства, содержащие пенициллин или антибиотики прочие, кг	906 299,4	71 084	29752	41,9	...
	Құрамында алколоидтер бар, бірақ гормондар немесе антибиотиктер жоқ дәрілер немесе олардың туындылары, кг								
	Лекарства, содержащие алкалоиды или их производные, но не гормоны или антибиотики, кг	10 181 058	1 619 380	1582776	97,7	...
	Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын шприцтер, мың дана								
	Шприцы применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, тыс. штук	13 111	24 615	60 796,5	94 477,5	50 568,7	54 072,7	106,9	9,9 есе
	Медицинада, хирургияда, стоматологияда немесе ветеринарияда қолданылатын инелер (түтіккі металл немесе тігуге арналғандардан басқа), катетерлер, канюльдер және ұқсас құралдар, мың дана								
	Иглы (кроме трубчатых металлических или для наложения швов), катетеры, канюли и инструменты аналогичные, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, тыс. штук	442	-	466,0	542	-	12,7	-	6,9
	Қалдықтарға арналған контейнерлер, дана								
	Контейнеры для отходов, штук	7	14	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Рентгендік сәулелердің әсеріне негізделген аппаратура, дана	355	105	142	178	25	75	3 есе	50,7
	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								
	Увеличение валовой добавленной стоимости в строительной индустрии не менее чем на 76%								
	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі жалпы қосылған құн*, млн. теңге	107 481,2	92 865,7	141 295,2	173 732,7			123,0	161,6
	Валовая добавленная стоимость в производстве прочей неметаллической минеральной продукции*, млн. тенге								
	* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған – 2011 жыл 2008 жылға.								
	5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г. 9 графа – 2011г. к 2008г.								
АС	Ішкі нарықтың құрылыс материалдарына қажеттілігін 80%-дан артық қанағаттандыру								
	Удовлетворение потребности внутреннего рынка строительными материалами более чем на 80%								
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі құрылыс материалдарының отандық өндіріс үлесі*, %	58,0	55,2	63,2	65,2	65,7	67,2	1,5 п.п.	-0,3 п.п
	Доля отечественного производства строительных материалов в общем объеме ресурсов*, %								
	* 6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.								
	6, 7, 8, 9 графа - данные за январ-апрель соответствующего года. Предварительные данные.								
АС	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ.долл./адам	16,4	11,1	22,0	30,6	9,9	10,5	107,3	158,4
	Производительность труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции*, тыс. долл.США/чел.								
	Ақмола	11,7	7,5	28,2	28,3	8,0	5,7	72,2	137,0
	Ақтөбе	9,6	6,1	11,8	19,0	5,5	8,7	158,8	215,3
	Алматы	20,1	14,6	30,5	35,4	12,3	12,1	99,8	185,1
	Атырау	5,4	8,9	17,8	21,9	7,7	8,0	104,5	159,1
	Батыс Қазақстан	8,7	7,7	8,9	14,8	4,7	3,2	68,0	80,8

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Жамбыл	5,3	3,1	6,7	27,4	7,3	17,8	248,3	713,3
	Қарағанды	21,4	18,6	39,9	58,4	15,6	19,2	124,6	293,3
	Қостанай	7,3	4,4	10,0	14,4	5,0	4,9	99,2	218,8
	Қызылорда	17,8	11,5	18,0	19,0	6,1	7,4	122,5	118,9
	Маңғыстау	13,5	5,4	8,4	18,1	5,3	5,2	98,4	97,2
	Оңтүстік Қазақстан	19,7	13,9	25,2	33,3	9,9	10,1	103,6	199,0
	Павлодар	11,0	10,2	6,6	10,1	1,4	2,0	143,2	113,4
	Солтүстік Қазақстан	5,6	2,8	6,8	9,9	2,5	4,1	168,5	136,9
	Шығыс Қазақстан	27,4	8,9	31,3	45,6	14,7	11,9	81,6	161,1
	Астана қ.	16,5	13,1	22,9	30,8	12,8	13,2	104,1	97,4
	Алматы қ.	15,2	9,0	21,6	27,7	10,1	10,1	101,9	158,8
Агроөнеркәсіптік кешен									
Агропромышленный комплекс									
АС	<i>Ішкі нарықтың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамасыз ету</i>								
	<i>Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка</i>								
	<i>Қазақстан Республикасы агроөнеркәсіптік кешенінің 2010-2014 жылдарға арналған даму бағдарламасы</i>								
	<i>- Азық-түлік тауарларының ішкі нарығын 80 %-дан астам отандық азық-түлік тағамдарымен қамтамасыз ету</i>								
	<i>Программа по развитию агропромышленного комплекса в РК на 2010-2014гг.</i>								
	<i>- Обеспечение более 80% внутреннего рынка продовольственных товаров отечественными продуктами питания</i>								
	Ауыл шаруашылығы өнімінің (қызметтердің) жалпы шығарылымы, млн теңге ¹⁾								
	Валовой выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн теңге ¹⁾	1 404 492,6	1 641 352,4	1 442 630,1	2 256 583,9	328 567,1	345 809,8	93,7	102,9
	Ақмола	135 106,2	201 881,8	108 906,3	236 623,8	23 291,1	21 500,6	86,6	93,3
	Ақтөбе	82 290,4	88 082,2	82 276,1	111 231,2	24 533,7	28 839,8	101,9	117,2
	Алматы	187 260,1	230 029,8	217 769,6	286 133,1	48 188,9	53 628,0	100,8	113,5
	Атырау	20 130,5	20 485,1	19 475,1	31 846,6	7 381,0	10 795,0	101,4	110,0
	Батыс Қазақстан	58 741,3	52 168,0	52 808,2	80 825,8	13 389,5	14 894,0	96,3	103,7
	Жамбыл	56 656,8	68 356,9	68 461,6	90 535,8	14 966,8	17 561,7	101,0	110,9
	Қарағанды	83 454,2	90 635,2	83 625,1	119 827,9	22 288,3	23 184,7	101,5	118,1
	Қостанай	258 865,6	249 340,5	213 494,7	377 458,5	44 955,2	31 598,8	67,4	69,8
	Қызылорда	25 911,6	38 177,2	44 241,9	44 741,4	6 482,6	7 036,0	98,3	107,1

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Маңғыстау	3 659,6	3 633,5	4 429,2	7 011,4	1 796,8	2 521,3	100,9	119,6
	Оңтүстік Қазақстан	132 972,9	137 926,4	163 832,8	212 854,1	41 761,0	48 157,3	101,7	113,6
	Павлодар	48 862,6	77 644,2	60 689,7	89 246,4	16 965,4	18 072,2	95,7	103,4
	Солтүстік Қазақстан	190 245,7	214 391,0	166 754,7	357 958,3	25 117,0	24 351,3	84,1	93,0
	Шығыс Қазақстан	117 409,2	165 725,3	153 133,2	206 840,9	37 261,2	43 507,6	100,4	107,9
	Астана қ.	1 459,7	1 536,3	1 346,7	1 942,1	85,3	86,3	89,9	90,6
	Алматы қ.	1 466,2	1 339,0	1 385,2	1 506,6	103,3	75,4	80,5	28,4
	Ауыл шаруашылығы жалпы өнімінің (қызметтердің) НКИ, % ¹⁾								
	ИФО валовой продукции (услуг) сельского хозяйства, % ¹⁾	93,1	114,6	88,3	126,7	101,6	93,7		
	Ақмола	77,4	145,6	60,6	175,8	97,8	86,6		
	Ақтөбе	107,2	101,6	95,9	115,0	105,3	101,9		
	Алматы	97,0	113,6	101,2	103,1	98,8	100,8		
	Атырау	105,5	96,1	99,4	111,9	101,9	101,4		
	Батыс Қазақстан	114,6	83,2	97,3	123,3	100,7	96,3		
	Жамбыл	92,6	122,7	99,6	106,5	101,5	101,0		
	Қарағанды	101,1	107,5	93,1	113,3	106,0	101,5		
	Қостанай	90,3	101,9	80,8	159,2	101,8	67,4		
	Қызылорда	96,9	112,2	108,2	97,6	102,9	98,3		
	Маңғыстау	108,4	94,9	100,8	119,5	100,4	100,9		
	Оңтүстік Қазақстан	95,3	106,6	106,0	110,4	103,3	101,7		
	Павлодар	87,0	142,5	78,0	108,8	101,0	95,7		
	Солтүстік Қазақстан	95,8	118,0	76,2	158,9	101,2	84,1		
	Шығыс Қазақстан	85,1	131,5	96,5	102,0	101,7	100,4		
	Астана қ.	123,6	100,9	86,2	110,1	83,8	89,9		
	Алматы қ.	73,1	87,5	99,7	86,0	86,0	80,5		
	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	939 383,0	305 833,6	300 553,7	98,3	108,8

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Құс еті өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна	65 285,8	79 478,1	102 979,3	101 975,3	38 227,7	46 279,9	121,1	196,1
	Объем производства мяса птицы (в убойном весе), тонн								
	Жүн өндірісінің көлемі ²⁾ , тонна	35 249,0	36 428,2	37 635,4	38 454,5	7 660,9	7 920,9	103,4	96,5
	Объем производства шерсти ²⁾ , тонн								
	Шикі сүт өндірісінің көлемі ²⁾ , тонна	5 197 904,5	5 303 906,3	5 381 221,5	5 232 554,8	1 935 470,7	1 739 226,3	89,9	94,0
	Объем производства сырого молока ²⁾ , тонн								
	Жұмыртқа өндірісінің көлемі, мың дана ²⁾	2 989 127,0	3 306 425,5	3 720 357,6	3 718 453,3	1 522 707,0	1 431 100,5	94,0	134,0
	Объем производства яиц, тысяч штук ²⁾								
	Тауарлық балық өндірісінің көлемі, тонна	206	303	244	858
	Объем производства товарной рыбы, тонн								
	Дәнді дақылдарды жалпы жинау, тонна	15 578 240	20 830 534	12 185 197	26 960 486
	Валовой сбор зерновых культур, тонн								
	Қант қызылшасын жалпы жинау, тонна	130 200	181 270	151 970	200 414
	Валовой сбор сахарной свеклы, тонн								
	Майлы дақылдарды жалпы жинау, тонна	413 980	703 610	775 450	1 141 943
	Валовой сбор масличных культур, тонн								
	Көкөністерді жалпы жинау, тонна	2 279 920	2 457 250	2 576 940	2 877 699
	Валовой сбор овощей, тонн								
	Жеміс, жидек және жүзімді жалпы жинау, тонна	157 990	234 330	222 112	234 985
	Валовой сбор плодов, ягод и винограда, тонн								
¹⁾ 2008 және 2009 жылдық деректер ЭҚЖЖ ГК 03-2007 нұсқасына сәйкес қайта есептелген.									
Данные за 2008 и 2009гг. пересчитаны в соответствии с версией ОКЭД ГК РК 03-2007.									
²⁾ 2011 жылғы қаңтар-мамырдағы және 2012 жылғы қаңтар-мамырдағы деректер сиыр сүті, тауық жұмырқасын және қой жүнін шығару бойынша келтірілген; 2008, 2009, 2010 жылдық және 2011 жылғы қаңтар- желтоқсандағы деректер сүттің, жұмыртқаның және жүннің барлық түрлері бойынша келтірілген.									
За январь-май 2011г. и январь-май 2012г. приведены данные по выпуску коровьего молока, яиц куриных и шерсти овечьей; за 2008, 2009, 2010 гг. и январь-декабрь 2011г. приведены данные по выпуску всех видов молока, яиц и шерсти.									
АС	АӨК-тің жалпы қосылған құнын кемінде 16 %-ға ұлғайту								
Увеличение валовой добавленной стоимости АПК не менее чем на 16 %									
	Агроөнеркәсіптік кешендегі жалпы қосылған құн*, млн. теңге	1 118 566,8	1 334 952,2	1 393 114,1	1 925 843,8			138,2	

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Валовая добавленная стоимость в агропромышленном комплексе*, млн. тенге								
* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға.									
5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г.									
АС	Экспорттың жалпы көлеміндегі саланың экспорттық әлеуетін 8%-ға дейін өсіру								
	Наращивание экспортного потенциала отрасли в общем объеме экспорта страны до 8%								
	Экспорттың жалпы көлеміндегі агроөнеркәсіп кешені өнімі экспортының үлесі, %								
	Доля экспорта продукции агропромышленного комплекса в общем объеме экспорта, %	5,1	4,8	3,4	2,1	1,7	3,9	2,2 п.п	-3,4 п.п
	(АШМ тізбесіне сәйкес)								
	(Согласно перечня МСХ)								
*6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар - сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.									
6, 7, 8, 9 графа - данные за январь - апрель соответствующего года. Предварительные данные.									
Жеңіл өнеркәсіп									
Легкая промышленность									
АС	2014 жылға қарай салада жалпы қосылған құнды 2008 жылмен салыстырағанда 50 %-ға арттыру								
	Увеличение валовой добавленной стоимости отрасли к 2014 году на 50 % по сравнению с 2008 годом.								
	Жеңіл өңіркәсіптегі жалпы қосылған құны, млн. теңге								
	Валовая добавленная стоимость легкой промышленности, млн. тенге	24 070,2	22 175,8	27 109,1	27 263,2			100,6	113,3
* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған – 2011 жыл 2008 жылға..									
5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г., 9 графа – 2011г. к 2008г.									
АС	2014 жылға қарай ішкі нарықтың жеңіл өнеркәсіп өніміне қажеттілігін 30% деңгейге дейін қанағаттандыру								
	Удовлетворение потребности внутреннего рынка в продукции легкой промышленности к 2014 году до уровня 30%								
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі, %								
	Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов, %	32,7	33,3	30,7	20,7	27,7	21,0	-6,7 п.п.	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	100,0	0,0 п.п.	0,0 п.п.
	Арнайы маталардан басқа мақта маталары	78,0	65,0	62,6	36,8	52,6	43,1	-9,4 п.п.	-40,7 п.п.

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ткани хлопчатобумажные, кроме тканей специальных								
	Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған немесе оралған, тарақпен түтілген және түтілмеген талшықтардан жасалған мақта-маталы иірімжіптер; мақта-маталы тігін жіптер								
	Пряжа хлопчатобумажная из волокон гребнечесанных и негребнечесанных (кроме ниток швейных), не расфасованная или расфасованная для розничной продажи	98,1	96,1	91,1	68,5	73,9	76,7	2,8 п.п.	-
	Көрпелер (электрлі көрпелерден басқа) және жол жамылғылары								
	Одеяла (кроме одеял электрических) и пледы дорожные	16,3	32,6	17,6	6,9	10,0	9,4	-0,5 п.п.	-
	Аяқкиім, спорттық және ылғалдан сақтайтыннан басқа								
	Обувь, кроме спортивной и защитной	23,9	26,2	30,8	6,1	5,0	2,0	-3,0 п.п.	-17,7 п.п.
	Шұлық өнімдері								
	Изделия чулочно-носочные	30,2	17,7	20,6	10,6	12,2	12,6	0,3 п.п.	-17,2 п.п.
	Свитерлер, жемпірлер, пуловерлер, кардигандар, кеудешелер және соған ұқсас машинамен немесе қолмен тоқылған трикотаж бұйымдар								
	Свитеры, джемперы, пуловеры, кардиганы, жилеты и изделия аналогичные, трикотажные машинного или ручного вязания	22,0	10,5	5,4	1,7	2,0	2,5	0,5 п.п.	-30,0 п.п.
	Сырт киім								
	Одежда верхняя	13,2	13,2	10,7	5,3	5,2	2,9	-2,3 п.п.	-7,9 п.п.
	Киімдер және бөбектерге арналған киімдердің аксессуарлары								
	Одежда и аксессуары одежды для грудных детей	7,2	7,0	34,7	29,2	19,7	19,0	-0,7 п.п.	13,3 п.п.
	Спорттық, шаңғы тепкенде және суға түскенде киетін костюмдер; өзге де киімдер								
	Костюмы спортивные, лыжные и купальные; прочая одежда	72,7	74,4	30,2	14,4	2,7	7,9	5,2 п.п.	-25,2 п.п.
	* 6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.								
	6, 7, 8, 9 графа - данные за январ-апрель соответствующего года. Предварительные данные.								
НБ	ШТИ жалпы әкелінуі, млн. АҚШ долл.	0,7	3,5	24,5	-0,4				

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Валовый приток ИПИ, млн.дол.США								
ШТИ жалпы ағынының 2011 жылдың қаңтар-желтоқсан кезеңіндегі қалыптасқан теріс мәні шет елдердің қатысуы бар қазақстандық кәсіпорындардың шығындарымен байланысты.									
Отрицательное значение валового притока ИПИ в период за январь-декабрь 2011 года связано с убытками казахстанских предприятий с иностранным участием.									
АС	Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, мың. АҚШ доллары	39 302,4	31 747,4	28 263,9	87 843,2	6 989,1	28 972,2	4,1есе.	2,0 есе
	Объем экспорта продукции с высокой добав-ленной стоимостью*, тыс. долларов США								
*6, 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер. Алдын ала деректер.									
6, 7, 8, 9 графа - данные за январь - апрель соответствующего года. Предварительные данные.									
АС	Электр энергиясын тұтыну*, млн. кВт.сағ	155,3	95,1	133,5	
	Потребление электроэнергии*, в млн.кВт.ч								
* Жылдық кезеңділіктегі деректер.									
Данные годовой периодичности.									
АС	Еңбек өнімділігін бір жарым есе 4,9 млн. теңге/адамға дейін ұлғайту (33 мың АҚШ)								
Увеличение производительности труда в полтора раза до 4,9 млн. тенге/чел (33 тыс. долл.США)									
	Жеңіл өнеркәсіптегі еңбек өнімділігі, мың АҚШ долл./адам	8,5	7,9	12,0	12,7	3,1	5,4	178,6	157,5
	Производительность труда в легкой промышленности, тыс.долл.США/чел								
	Ақмола	8,7	4,9	11,1	10,2	5,5	5,1	92,6	156,7
	Ақтөбе								
	Алматы	16,5	4,3	6,4	6,7	3,3	2,1	64,4	111,1
	Атырау	3,4	1,1	4,4	3,3	1,4	0,8	61,1	70,8
	Батыс Қазақстан	2,1	1,2	2,4	1,9	0,7	0,7	100,9	193,1
	Жамбыл	5,1	0,5	0,0	3,2	7,1	4,6	66,3	85,9
	Қарағанды	5,4	2,0	6,6	7,0	3,9	9,4	241,5	348,5
	Қостанай	7,0	4,1	8,0	6,9	3,5	4,1	118,6	107,0
	Қызылорда	1,4	0,8	2,4	2,6	1,3	1,5	111,8	270,6
	Маңғыстау	5,7	3,3	7,0	8,2	5,3	4,9	93,6	262,2
	Оңтүстік Қазақстан	10,3	13,5	14,6	22,3	2,5	6,9	277,0	214,2

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Павлодар	10,7	5,1	5,1	1,4	2,0	0,9	46,9	47,9
	Солтүстік Қазақстан	25,4	11,6	25,5	24,1	16,4			
	Шығыс Қазақстан	4,9	3,7	5,2	4,7	3,3	2,8	84,2	89,7
	Астана қ.	3,3	2,9	1,2	0,7				
	Алматы қ.	4,2	2,6	4,5	7,0	2,1	2,3	113,7	117,4
Туристік сала									
Туристская отрасль									
АС	Туризм қызметі саласында қызмет көрсетулер ұсынатын ұйымдардың жиынтық кірісін 2015 жылға 2008 жылдың деңгейінен кемінде 12% ұлғайту								
	Увеличение совокупного дохода организаций, предоставляющих услуги в сфере туристской деятельности, к 2015 году не менее чем на 12% от уровня 2008 года								
	Туристік қызметтен түскен табыс*, млн. теңге	67 720,8	82 926,4	110 098,5	128 636,5				90
	Доход от туристской деятельности*, млн. теңге								
*5 және 9 бағандар – 2011 жылғы қаңтар-желтоқсан алдын ала деректер.									
5 и 9 графы – предварительные данные за январь-декабрь 2011г.									
Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар									
Информационные и коммуникационные технологии									
АС	Инфокоммуникациялық инфрақұрылымдарды қоса алғанда, АТК секторының үлесі 2014 жылы ЖІӨ-де – 3,8%								
	Доля сектора ИКТ, включая инфокоммуникационную инфраструктуру, в ВВП в 2014г. - 3,8%								
	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар саласының тауарларын (қызметтерін) өндіру және тарату көлемінің ЖІӨ жалпы көлеміндегі үлесі, %	3,9	3,7	3,5	3,2	-	-	-	-
	Доля объема производства и реализации товаров (услуг) отрасли информационно-коммуникацион-ных технологии в общем объеме ВВП, в %								
	* 5 баған – 2011 жылғы қаңтар-қыркүйек деректері.								
	5 графа – данные за январь-сентябрь 2011г.								
Ғарыш қызметі									
Космическая деятельность									
АС	ЖҚҚ 2015 жылға қарай кемінде 85 млрд. теңгеге өседі								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Рост ВДС не менее, чем на 85 млрд. тенге к 2015г.								
	Жоғары қосылған құн, млн. тенге	1 559,6	2 043,7	4 625,1		4 625,1	1 844,9	39,9	
	Валовая добавленная стоимость, млн. тенге								
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы IV тоқсандағы деректер, 8 баған - 2011 жылғы IV тоқсан 2010 жылғы IV тоқсандағы								
	6,7 графа - данные за IV квартал соответствующего года, 8 графа – IV квартал 2011г. к IV кварталу 2010г.								
НКА	2015 жылға қарай экспорт кемінде 15,0 млрд. теңгеге өседі								
	Рост экспорта не менее, чем на 15,0 млрд. тенге к 2015 году								
	Экспорт, млрд. тенге	Қазғарыштың 2010-2014жж. арналған Стратегиялық жоспарына сәйкес экспорт өсімі 2013 жылдан бастап жоспарланып отыр.							
	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%								
	Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи - 80%, в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана) - 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, %, - в услугах высокоточной спутниковой навигации, %	Инвестпроект находится на стадии реализации.							
НКА	Тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстандық ЖҚЗ ҒЖ деректерінің үлесі – 50%								
	Доля данных с казахстанских КА ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям - 50%								
	Тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстандық ЖҚЗ ҒЖ деректерінің үлесі, %	Инвестициялық жоба енгізу кезеңінде.							
	Доля данных с казахстанских КА ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям, %	Инвестпроект находится на стадии реализации.							
Балама энергетика									
Альтернативная энергетика									
МИНТ	Қалпына келтірілетін энергия көздерінен өндірілетін электр энергиясының көлемін 2014 жылы – жылына 1 млрд. кВт.с жеткізу								
	Достижение объема вырабатываемой электроэнергии в 2014 году возобновляемыми источниками энергии - 1 млрд. кВт.ч в год								
	Толықтырылу пайызы,* %	0,32	0,38	403,27	420	68	63,04		
	Процент выполнения,* %								
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-наурыздағы деректер.								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	6,7 графа - данные за январь-март.								
МИНТ	2015 жылға қарай қалпына келтірілетін энергия көздерінің электр тұтынудың жалпы көлеміндегі үлесін 1%-ға жеткізу								
	Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме электропотребления более 1 % к 2015 году								
	Қамту пайызы,* %	0,39	0,48	0,48	0,48	0,28	0,243		
	Процент охвата,* %								
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-наурыздағы деректер.								
	6,7 графа - данные за январь-март.								
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								
	Доведение выработки электроэнергии в 2014г. до 97,9 млрд. кВтч при прогнозном потреблении 96,8 млрд. кВтч								
	Электр энергияны өндіру, млрд. кВт. сағ.	80,3479	78,7291	82,6465	85,8117	37,5107	39,4275	105,1	117,8
	Выработка электроэнергии, млрд. кВт. ч								
	Ақмола	0,4595	0,5509	0,7058	0,6579	0,3068	0,3365	109,7	175,8
	Ақтөбе	1,9309	2,2048	2,6321	2,8093	1,2139	1,2892	106,2	161,1
	Алматы	4,6706	4,4551	5,3551	5,3466	2,2007	2,4119	109,6	123,9
	Атырау	2,9702	3,2010	3,4037	3,4119	1,4367	1,4893	103,7	120,3
	Батыс Қазақстан	1,1802	1,2599	1,1953	1,4044	0,5644	0,6627	117,4	134,8
	Жамбыл	4,3887	1,5236	0,6321	1,0281	0,5649	0,8981	159,0	49,1
	Қарағанды	11,1232	11,8372	11,7887	11,2133	5,0631	5,2080	102,9	112,4
	Қостанай	1,4775	1,4654	1,5977	1,8795	0,7947	0,7968	100,3	129,4
	Қызылорда	0,7670	0,8373	0,8237	0,7769	0,3232	0,4841	149,8	151,5
	Маңғыстау	4,1477	4,0524	4,3263	4,5331	1,9359	2,0187	104,3	116,8
	Оңтүстік Қазақстан	1,1529	1,4237	1,4931	1,3341	0,6819	0,6957	102,0	144,8
	Павлодар	33,9050	33,7968	36,4944	38,8481	16,9424	17,9592	106,0	127,1
	Солтүстік Қазақстан	2,2533	2,3918	2,4225	2,4197	1,0860	1,0813	99,6	115,2
	Шығыс Қазақстан	7,2761	6,9504	7,0297	7,3298	3,0630	2,7765	90,6	91,6
	Астана қ.	2,2092	2,3493	2,3043	2,3752	1,0704	1,0661	99,6	115,8
	Алматы қ.	0,4458	0,4294	0,4419	0,4437	0,2626	0,2535	96,5	136,5
	Өңірлер бойынша электр энергиясын тұтыну*, млрд. кВт.сағ.	80,6	78,0	76,6
	Потребление электроэнергии по регионам*, млрд.кВт.ч								
	Ақмола	3,2	3,3	3,0
	Ақтөбе	3,5	3,5	3,6

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Алматы	3,6	3,6	3,1
	Атырау	3,3	3,5	3,3
	Батыс Қазақстан	1,5	1,5	1,4
	Жамбыл	3,6	2,4	2,7
	Қарағанды	15,1	14,7	13,9
	Қостанай	5,1	5,1	5,1
	Қызылорда	1,3	1,5	1,4
	Маңғыстау	3,9	4,1	3,8
	Оңтүстік Қазақстан	3,3	3,1	2,9
	Павлодар	14,9	14,3	16,5
	Солтүстік Қазақстан	1,9	1,8	1,6
	Шығыс Қазақстан	8,6	8,1	7,6
	Астана қ.	2,6	2,9	2,6
	Алматы қ.	5,3	4,7	4,1
	<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>								
	<i>Данные годовой периодичности.</i>								
АС	Көмір өндіру көлемін 2014 жылға қарай 123 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету								
	Обеспечение объема добычи угля к 2014г. до 123 млн. тонн								
	Көмір өндірісінің көлемі, көмір қойыртпасын қосқанда, мың тонна	111 072,3	100 854,3	110 929,4	116 343,1	47 805,2	48 034,6	100,5	103,8
	Объем добычи угля, включая концентрат угольный, тыс. тонн								
	Ақмола	30,9	245,4	1 477,3	1 987,2	913,9	913,9	100,0	7,1 есе
	Ақтөбе	4,7	4,9	2,5	3,2	-	0,4	-	20,4
	Алматы	15,0	15,1	15,1	18,0	8,3	9,9	119,3	158,4
	Жамбыл	324,0	355,0	375,0	285,1	120,0	116,2	96,8	86,1
	Қарағанды	32 461,8	30 722,2	32 584,5	35 168,0	13 531,4	13 873,5	102,5	102,6
	Қостанай	51,0	8,2	49,8	30,2	7,4	6,8	91,9	32,0
	Павлодар	72 753,4	64 150,2	70 612,6	72 724,7	31 093,8	31 000,9	99,7	102,3
	Шығыс Қазақстан	5 431,5	5 353,3	5 812,6	6 126,7	2 130,4	2 113,0	99,2	93,4
	Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету								
	Обеспечение транспортной инфраструктурой								
АС	2015 жылға қарай көлік бойынша жалпы қосылған құнның өсуін 63%-ға жеткізу үшін көлік-коммуникациялық кешеннің негізгі көрсеткіштерін ұлғайту								
	Увеличение основных показателей транспортно-коммуникационного комплекса для достижения к 2015 году роста валовой добавленной стоимости по транспорту на 63%								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Көлік бойынша жалпы қосылған құн*, млн. тенге	1 372 112,7	1 408 555,0	1 750 835,6	1 934 196,1			110,5	141,0
	Валовая добавленная стоимость по транспорту*, млн. тенге								
	* 5 баған – 2011 жыл қорытындылары бойынша мәліметтер, 8 баған - 2011 жыл 2010 жылға, 9 баған – 2011 жыл 2008 жылға.								
	5 графа – данные по итогам 2011г., 8 графа - 2011г. к 2010г. 9 графа – 2011г. к 2008г.								
МТК	Республикалық маңызы бар шамамен 7 мың км автожолды қайта жаңғырту, 10 мың км автожолды және жергілікті маңызы бар 12 мың км жолды жөндеу								
	Реконструкция около 7 тыс. км и ремонт 10 тыс. км автодорог республиканского значения и 12 тыс. км дорог местного значения								
	Республикалық маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын қайта жаңғырту, мың км, оның ішінде облыстар бойынша*	736	700	600	1 013,2	78,2	68,5		
	Строительство и реконструкция автомобильных дорог республиканского значения, тыс. км, в т.ч. по областям*								
	Ақмола	241,7 (из них 185,6 км в одну сторону)	339	85	70,4	-	-	130	
	Ақтөбе	82	73	148	81,2	-	1,3		
	Алматы	67,8		-	10	-	-		
	Атырау	233,9	129,7	-	-	-	-		
	Батыс Қазақстан	20,8	82,3	31	36,7	-	-		
	Жамбыл			80	244,5	12,4	0,5	4,03	
	Қарағанды					-	-		
	Қостанай					-	-		
	Қызылорда			211	460,2	65,8	54,4	82,6	
	Маңғыстау					-	-		
	Оңтүстік Қазақстан					-	12,3	1 230	
	Павлодар	44	71	27	-	-	-		
	Солтүстік Қазақстан					-	-		
	Шығыс Қазақстан	29,9	5	18	44,8	-	-		
	Астана қ.	16,7	-	-	-	-	-		
	Алматы қ.	-	-	-	-	-	-		
	* Жол-құрылыс жұмыстары әрбір жылдың күнтезбелік жылдың маусым айынан бастап қаралады. Қазіргі уақытта шарттар жасасу және жол-құрылыс материалдарды даярлау жүргізіледі.								
	Дорожно строительные работы согласно календарного графика работ предусмотрены с июня месяца каждого года. В настоящее время ведутся работы по заключению договоров и заготовки дорожно строительных материалов.								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Жергілікті маңызы бар жалпы пайдала-нудағы автомобиль жолдарын қайта жаң-ғырту, км, оның ішінде облыстар бойынша								
	Строительство, реконструкция автомобильных дорог местного значения, км, в т.ч. по областям	193	132	216,9	210	-	-	-	-
	Ақмола	10	5	14,6	8	-	-	-	-
	Ақтөбе	7	0,3	1,2	-	-	-	-	-
	Алматы	8	10	5	6	-	-	-	-
	Атырау	5	9	14	51	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	0	4	9	1	-	-	-	-
	Жамбыл	7	1	0	4	-	-	-	-
	Қарағанды	9	14	10	9	-	-	-	-
	Қостанай	14	23	17,2	18	-	-	-	-
	Қызылорда	36	0	18,3	24	-	-	-	-
	Маңғыстау	30	0	59,4	40	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	51	28,7	44,6	6	-	-	-	-
	Павлодар	7	12	2,2	24	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	4	15	8	6	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	5	10	13,4	13	-	-	-	-
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>*Бұл көрсеткіш жергілікті атқарушы органдаресептері бойынша жылына 1 рет ұсынылады.</i>									
<i>Данный показатель предоставляется 1 раз в год согласно предоставляемой отчетности местных исполнительных органов.</i>									
МТК	Республикалық маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын жөндеу, мың км, оның ішінде облыстар бойынша*								
	Ремонт автомобильных дорог республиканского значения, тыс. км, в т.ч. по областям*	1 541	1 231	877	1 241	-	-	-	-
	Ақмола	122,2	136	51,1	87	-	-	-	-
	Ақтөбе	85	30	60	109	-	-	-	-
	Алматы	279	132	84,2	154	-	-	-	-
	Атырау	75	122	70,6	32	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	77	85	88	116	-	-	-	-
	Жамбыл	69	61	44	87	-	-	-	-
	Қарағанды	271	308	144	197	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қостанай	80,5	68	34,1	63	-	-	-	-
	Қызылорда	45	32	0	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	8	2	5	10	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	41	5	49,5	36	-	-	-	-
	Павлодар	126	88	68,6	119	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	100,1	22	25	36	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	162,2	140	153	161	-	-	-	-
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	-	-	-	-	-	-	-	-
МТК	Жергілікті маңызы бар жалпы пайдаланудағы автомобиль жолдарын жөндеу, мың км, оның ішінде облыстар бойынша*								
	Ремонт автомобильных дорог местного значения, тыс. км, в т.ч. по областям*	2 077,3	4 152,9	2 738,7	2 840	-	-	-	-
	Ақмола	125,8	154,2	143,4	140	-	-	-	-
	Ақтөбе	94,9	144	60,8	39	-	-	-	-
	Алматы	53,3	447,5	396	178	-	-	-	-
	Атырау	56,3	87,6	120,8	51	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	41,1	31	21,9	10	-	-	-	-
	Жамбыл	164,8	455,3	321	692	-	-	-	-
	Қарағанды	256	442	387,5	206	-	-	-	-
	Қостанай	131,7	185,8	126,4	129	-	-	-	-
	Қызылорда	79	324,7	86,2	62	-	-	-	-
	Маңғыстау	126	22,8	5,2	11	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	488,6	1329	665,2	1042	-	-	-	-
	Павлодар	62,3	167,6	107,6	79	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	142,5	31	36,1	37	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	255	330,4	260,6	164	-	-	-	-
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	-	-	-	-	-	-	-	-
* Бұл көрсеткіш жергілікті атқарушы органдар есептері бойынша жылына 1 рет ұсынылады.									
Данный показатель предоставляется 1 раз в год согласно предоставляемой отчетности местных исполнительных органов.									
МТК	Автожолдардың республикалық желісінің 85 %-ы және жергілікті желісінің 70%-ы жақсы және қанағаттанарлық жағдайда								
	Хорошее и удовлетворительное состояние 85 % республиканской и 70 % местной сети автодорог								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Жақсы жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %	14	16	16	20	-	-	-	-
	Доля республиканских и местных автодорог в хорошем состоянии*, %								
МТК	Қанағаттанарлық жағдайдағы республикалық және жергілікті автожолдардың үлесі*, %	42	46	46	42	-	-	-	-
	Доля республиканских и местных автодорог в удовлетворительном состоянии*, %								
*Бұл көрсеткіш ағымдағы жылдың орындалған жол-жөндеу жұмыстарының қорытындылары бойынша күзгі комиссиялық қарау негізінде жылына 1 рет анықталады									
Данный показатель определяется 1 раз в год по итогам выполненных дорожно-ремонтных работ т.е., на основании анализа результатов комиссионного осеннего осмотра									
МТК	Республикалық маңызы бар автомобиль жолдарының жекелеген учаскелерінде ақылы жүйе енгізу								
Введение платной системы на отдельных участках автомобильных дорог республиканского значения									
	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.							
	Ввоз платной системы на отдельных участках автомобильных дорог республиканского значения	Представление информации возможно по итогам 2013 года, так как введение платной системы на участках автомобильных дорог планируется после 2012 года.							
МТК	453 км темір жол салу								
	Строительство 453 км железных дорог								
	Темір жол құрылысы, км	2011 жылда жалпы ұзындығы 439 км Өзен - Түркменстанмен мемлекеттік шекара және Жетіген - Қорғас темір жол жүйелері бойынша поыздар қозғалысын ашылды.							
	Строительство железных дорог, км	В 2011 году открыто движение поездов по железнодорожным линиям Узень – государственная граница с Туркменистаном и Жетыген – Коргас, общей протяженностью 439 км							
						439 км главного пути			
МТК	Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемін 25%-ға өсіру								
Рост объема транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте на 25%									
	Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемі, млн. тонн	15,5	14,8	14,0	14,8	4,6	5,3	115	
	Объем транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте, млн. тонн								
МТК	2015 жылға қарай жүк қатынасының жылдамдығын 15-20 %-ға, ал негізгі халықаралық көлік дәліздері бойынша 20 – 30 %-ға арттыру								
Повышение к 2015 г. скорости грузового сообщения на 15-20 %, а по основным международным транспортным коридорам - на 20-30 %									

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Жүк қатынасының жылдамдығы, %	0,4	0,6	0,3	48,5	48,86	48,86	100	
	Скорость грузового сообщения, %								
	оның ішінде негізгі халықаралық көлік дәліздері бойынша, % в том числе по основным международным транспортным коридорам, %	-	-	-	-	-	-	-	
МТК	2014 жылға қарай республиканың 14 әуежайында ұшу-қону жолақтарының, жолаушылар мен жүк терминалдарын қайта жаңғырту(салу)								
	Проведение к 2014 году реконструкции (строительства) взлетно-посадочных полос, пассажирских и грузовых терминалов в 14 аэропортах республики								
	Республиканың 14 әуежайында ұшу-қону жолақтарының, жолаушылар мен жүк терминалдарын қайта жаңғыртылуы (салу)	0	2	3	2	2	2	100	
	Реконструкция (строительство) взлетно-посадочных полос, пассажирских и грузовых терминалов в 14 аэропортах республики								
МТК	2010 жылмен салыстырғанда халықаралық әуе қатынастары санын екі есеге арттыру және еуропалық авиация стандарттарын енгізу								
	Увеличение числа международных воздушных сообщений в два раза по сравнению с 2010 годом и внедрение европейских авиационных стандартов								
	Қазақстан Республикасының аумағындағы әуе транзиттік тасымалдар көлемі, ұшақ-км	121,1	114,2	131,7	155,7	48,6	55,5	114,19	
	Объем транзитных авиаперевозок по территории Республики Казахстан, млн. самолето-км								
	Қазақстан Республикасының аумағындағы әуе транзиттік тасымалдардан түсетін табыс, млн. теңге Доход от транзитных авиаперевозок по территории Республики Казахстан, млн. тенге	10 689,14	13 679,79	16 695,0	19 114	6 223,6	6 603,9	106,11	
МТК	2015 жылға қарай сауда флотын 11 бірлікке, оның ішінде 9 танкер мен 2 құрлықтағы жүк кемесіне дейін жеткізу								
	Доведение к 2015 году количества торгового флота до 11 единиц, в том числе 9 танкеров и 2 сухогрузных судов								
	Теңіз көлігімен жүзеге асырылатын тасымалдар көлемі, млн. тонн	7,381	8,634	8,794	9,778	4,984	4,575	94	
	Объем перевозок морским транспортом, млн. тонн								
	оның ішінде сатып алынған танкерлер	4	1	3	2	-	-	-	
	в том числе приобретено танкеро								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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.							
	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.							
МТК	2015 жылға қарай мемлекеттік техникалық өзен флотының 40 бірлігін жаңалау және жаңғырту								
	Обновление и модернизация государственного технического речного флота в количестве 40 единиц								
	Жаңғыртылған және сатып алған мемлекеттік техникалық өзен флотының саны, бірлік								
	Количество приобретенного и модернизированного государственного технического речного флота, единиц	6	13	3	5	-	-	-	
Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету									
Обеспечение инфокоммуникациями									
АС	Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейін 100 %-ға арттыру								
	Повышение уровня цифровизации местных сетей телекоммуникаций - 100%								
	Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейі ¹⁾ , %								
	Уровень цифровизации местных сетей телекоммуникаций ¹⁾ , %	-	88,9	92,0	95,5	-	-	-	
АС	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 22								
	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет - 22 на 100 человек								
	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда								
	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет, на 100 человек	2,2	3,6	5,3	7,2	5,9	8,6	145,8	-
АС	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 135								
	Плотность абонентов сотовой связи - 135 на 100 человек								
	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда								
	Плотность абонентов сотовой связи, на 100 человек	102,6	106,0	118,9	152,4	127,7	156,7	122,7	158,1
АС	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейін 40%-ға дейін арттыру								
	Повышение уровня компьютерной грамотности населения до 40%								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейі, % ²⁾	18,7	19,4	43,7	47,4	-	-	-	-
	Уровень компьютерной грамотности населения, % ²⁾								
	¹⁾ ҚР Көлік және коммуникациялар министрлігінің деректері бойынша.								
	По данным Министерства транспорта и коммуникаций РК.								
	²⁾ Жылдық кезеңділіктегі деректер								
	Данные годовой периодичности								
МТК	Әлеуметтік маңызды мемлекеттік қызмет көрсетулердің кемінде 50 % -ын электронды нысанға көшіруді қамтамасыз ету								
	Обеспечение перевода не менее 50% социально значимых государственных услуг в электронную форму								
	Электрондық нысанға көшірілген әлеуметтік маңызды мемлекеттік қызмет көрсетулердің үлесі, %	-	-	-	16,1	-	16,1	-	
	Доля социально значимых государственных услуг переведенных в электронную форму, %								
АС	Почта байланысының 560 ауылдық бөлімшесін салу және жаңғырту								
	Строительство и модернизация 560 сельских отделений почтовой связи								
	Ауылдық бөлімшелерінің пошта байла-нысының жаңғыртуы мен құрылысы, бірлік	9	50	150	53	32	2	6,3	-
	Строительство и модернизация сельских отделений почтовой связи, единиц								
	Ақмола	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ақтөбе	-	4	-	-	-	-	-	-
	Алматы	-	-	65	8	8	-	-	-
	Атырау	-	-	-	1	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	-	16	2	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	19	42	22	2	9,1	-
	Қарағанды	-	3	5	-	-	-	-	-
	Қостанай	-	10	-	-	-	-	-	-
	Қызылорда	-	-	10	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	6	37	-	-	-	-	-
	Павлодар	6	5	-	-	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	-	-	4	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	3	5	8	2	2	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Минералдық-шикізат кешенін дамыту									
Развитие минерально-сырьевого комплекса									
МИНТ	<i>2014 жылға пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің өндірілген қорларын өтелген қорларға қатысты толықтырылу пайызын 50%-ға жеткізу</i>								
	<i>Процент восполнения добытых запасов основных видов полезных ископаемых к погашенным до 50% к 2014г.</i>								
	Толықтырылу пайызы, %								
	Процент восполнения, %	22	23	25	25				
МИНТ	<i>ҚР аумағын өңірлік геологиялық зерттеулер жүргізуге қолжетімді қамту пайызын 2009 жылғы 78%-дан 2014 жылы 95%-ға жеткізу</i>								
	<i>Процент охвата территории РК, доступный для проведения региональных геологических исследований, от 78 % в 2009 до 95 % к 2014 году</i>								
	Қамту пайызы, %								
	Процент охвата, %	75,4	78,0	80,2	82				
Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету									
Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами									
МОН	<i>Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесін 70 %-ға дейін ұлғайту</i>								
	<i>Увеличение доли учебных заведений, оснащенных современным оборудованием, до 70%</i>								
	Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесі*, %								
	Доля учебных заведений, оснащенных современным оборудованием*, %	21	27	36	40,7				
МОН	<i>Кәсіптік даярлығының деңгейін бағалауға қатысатын түлектер үлесін және біліктілік беруді 100 % ұлғайту</i>								
	<i>Увеличение доли выпускников, участвующих в оценке уровня профессиональной подготов-ленности и присвоение квалификации до 100%</i>								
	Кәсіптік даярлығының деңгейін бағалауға қатысатын түлектер үлесі*, %								
	Доля выпускников, участвующих в оценке уровня профессиональной подготовленности*, %	44	48	70	80				
МОН	<i>Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесін 78 %-ға дейін ұлғайту</i>								
	<i>Увеличение доли трудоустроенных выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучавшихся по государственному заказу, до 78%</i>								
	Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесі*, %								
	Доля трудоустроенных выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучавшихся по государственному заказу*, %	63,7	63,5	68,5	75,1				
МОН	<i>Экономиканың басым секторларында 100 қазіргі заманғы кәсіптік стандарт әзірлеу</i>								
	<i>Разработка 100 современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики</i>								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Экономиканың басым секторларындағы қазіргі заманғы кәсіптік стандарттар саны*, бірлік	0	0	0	0				
	Количество современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики*, единиц								
МОН	Арнайы пәндердің және өндірістік оқыту шеберінің 5000 оқытушысының біліктілігін арттыруды және тағылымдамадан өткізуді қамтамасыз ету								
	Обеспечение повышения квалификации и стажировки 5000 преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения								
	Біліктілігін арттыру мен тағылымдамадан өткен арнайы пәндердің және өндірістік оқыту шеберінің оқытушылар саны*, адам	652	1 000	1 000	1 000				
	Количество преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения прошедших повышение квалификации и стажировки*, человек								
МОН	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен 5000 оқытушы мен өндірістік оқыту шеберін даярлауды қамтамасыз ету								
	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								
	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен даярланған оқытушылар мен өндірістік оқыту шеберлері саны*, адам	0	0	1 100	1 150				
	Количество прошедших подготовку преподавателей и мастеров производственного обучения для учебных заведений технического и профессионального образования за счет государственного образовательного заказа на подготовку кадров в высших учебных заведениях*, человек								
МОН	35 кәсіпорынның базасында өндірістік практиканың 35 базасын құру								
	Создание на базе 35 предприятий 35 баз производственных практик								
	Кәсіпорын базасында құрылған өндірістік практика саны*, бірлік	0	0	5	5				
	Количество созданных баз производственных практик на базе предприятия*, единиц								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	* Мәлімет жылына бір рет жиналады.								
	Сведения собираются раз в год.								
МТСЗН	2014 жылға қарай шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55%								
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной рабочей силы 55% - к 2014г.								
	Қазақстанға тартылған шетелдік жұмысшылардың саны (ШЖК)*, мың адам	54,2	31,0	29,2	27,1	8,4	6,9	82,1	
	Количество привлеченных в Казахстан иностранных работников (ИРС)*, тыс. человек								
	оның ішінде								
	из них								
	1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары) ШЖК, мың адам	24,7	21,1	21,8	21,2	6,7	5,1	76,1	
	ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), тыс. чел.								
	1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары жұмыс күші) ШЖК, %	45,6	68,1	74,6	78,2	79,8	73,9	92,6	
	ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), %								
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер, 8 баған - 2012 жылғы қаңтар-сәуір 2011 жылғы қаңтар-сәуірге								
	6,7 графа - данные за январь-апрель соответствующего года, 8 графа - январь-апрель 2012г. к январю-апрелю 2011г.								
Әкімшілік кедергілерді азайту									
Снижение административных барьеров									
МЭРТ	Бизнесті тіркеуге және жүргізуге байланысты операциялық шығындарды 2011 жылы қысқарту, ал 2015 жылға қарай – тағы 30%-ға қысқарту								
	Сокращение к 2011 году операционных издержек бизнеса, связанных с регистрацией и ведением бизнеса, а к 2015 году - еще на 30%								
		Қазіргі уақытта, операциялық шығындардың шығатын көлеміне бағалау өткізілді, әкімшілік іс-әрекет орындауына байланысты мемлекеттік органдармен Салық кодекстің талаптарын орындау өзара әрекет барысында қайырма сілтеме нормалырын қоса алғанда. Сонымен қоса, жоғарыда көрсетілген деректер сәйкес дерекқорында көрсетілген, басқарып және бақылау отырып 2015 жылға дейін барлық процесстерді әкімшілік бизнес шығындар 30%-ға төмендеуіне болып шығады.							
		В настоящее время проведена оценка операционных издержек, возникающие при взаимодействии с государственными органами при выполнении требований Налогового кодекса, включая отсылочные нормы. Кроме того, вышеуказанные данные отражены в соответствующей базе данных, которая позволяет управлять и следить за всем процессом снижения административных издержек бизнеса на 30% к 2015 году.							
МЭРТ	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның көрсеткіштерін 11 позицияға жақсарту								
	Улучшение показателя Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка на 11 позиций								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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						
	Позиция Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка*			58 место из 183 стран	47 место из 183 стран				
* Мәлімет жылына бір рет қазан-қараша ай аралығында қалыптасады.									
Данные формируются один раз в год в октябре-ноябре месяце.									
МЭРТ	Бақылау-қадағалау функциялары берілген мемлекеттік органдар жүргізетін жоспарлы тексерістердің санын 30 %-ға дейін қысқарту (салық қызметі органдарын қоспағанда); Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес келмейтін негіздер бойынша тексерістерді жою								
	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								
	Жүргізілген тексерістердің саны, бірлік								
	Количество проведенных проверок, единиц	-	-	-	-	-	-	-	-
	ҚР заңнамасына сәйкес келмейтін жойылған тексерістер саны, бірлік								
	Количество ликвидированных проверок не соответствующим законодательству РК, единиц	-	-	-	-	-	-	-	-
	Тіржелген жоспарланған тексерулердің саны, бірлік								
	Количество зарегистрированных плановых проверок*, единиц	-	-	240 205	179 229	13 149	31 740	2,4 есе	
	Тіркеуге қабылданбаған тексерулерді белгілеу актілерінің саны*, бірлік								
	Количество актов о назначении проверок, в регистрации которых отказано, единиц	-	-	-	2 995				
* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-наурыздағы деректер, 8 баған - 2012 жылғы қаңтар-наурыз 2011 жылғы қаңтар-наурызға									
6,7 графа - данные за январь-март соответствующего года, 8 графа - январь-март 2012г. к январю-марту 2011г.									
МЭРТ	2009 жылмен салыстырғанда лицензияланатын қызмет түрлерін 30 %-ға қысқарту және лицензиялар, рұқсаттар, келісімдер мен басқа да рұқсат беру құжаттарын беру тәртібін оңайлату» индикаторы								
	Сокращение на 30 % по сравнению с 2009 годом лицензируемых видов деятельности и упрощение порядка выдачи лицензий, разрешений, согласований и других разрешительных документов								
		Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне рұқсат беру жүйесін жетілдіру мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Қазақстан Республикасы Заңының іске асыру үшін 2012 жылғы 19 қаңтарда Қазақстан Республикасы Үкіметімен «Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылды деп тану туралы» Қаулысы қабылданды, осы қаулымен 18 нормативтік заңға тәуелді актілердің жойылуға қойылған.							

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Для реализации Закона Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты по вопросам совершенствования разрешительной системы» 19 января 2012 года принято постановление Правительства Республики Казахстан «О признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан», которым поставлены на утрату 18 подзаконных нормативных актов.								
Бәсекелестікті дамыту									
Развитие конкуренции									
АЗК	Тауар нарықтарына талдаулар жүргізу								
	Проведение анализов товарных рынков								
	Тауар нарықтарына талдау жүргізу, бірлік	40	24	29	45	2	13	650	
	Проведение анализов товарных рынков, ед.								
АЗК	Адал бәсекелестікті қорғау (насихаттау)								
	Адвокатирование (пропаганда) добросовестной конкуренции								
	Әділ бәсекелестік артықшылықтары және негізгі қызмет бойынша жұмыс нәтижелері жөнінде ақпараттық материалдарды әзірлеу (БАҚ-нда жарияланымдар, теледидар және радио арқылы сөз сөйлеу), бірлік	250	160	485	482	180	62	34,4	
	Разработка информационных материалов о преимуществах справедливой конкуренции и результатах работы по основной деятельности (публикации в СМИ, выступления по телевидению и радио), ед.								
АЗК	Монополистік қызметті шектеу және адал емес бәсекелестікті болдырмау бойынша бизнес пен мемлекеттік органдар өкілдеріне арналған қоғамдық іс-шаралар (соның ішінде конференциялар, дөңгелек үстелдер, семинарлар), бірлік	20	107	286	302	79	35	44,3	
	Общественные мероприятия для представителей бизнеса и государственных органов по ограничению монополистической деятельности и недопущению недобросовестной конкуренции (в т.ч. конференции, круглые столы, семинары),ед.								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Мемлекеттік кәсіпорындар және заңды тұлғалар-дың қарастырылған өтініштерінің саны, 50% астам акциялары (үлестері) мемлекетке тиесілі								
	Количество рассмотренных ходатайств государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству	0	1 225	3 317	1 093	200	48	24	
	Басымды немесе алпауыттық жағдайы бар рынок субъектілерінің Мемлекеттік тізімінде тұратын рынок субъектілерінің болжалды саны, олардың қызметтері бойынша мониторингі жүргізілді								
	Ориентировочное количество субъектов рынка, состоящих в Государственном реестре субъектов рынка, занимающих доминирующее или монопольное положение, по деятельности которых проводится мониторинг	969	612	632	617	658	617	93,7	
Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру									
Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества									
МИНТ	<i>2010 жылды қоспағанда, жыл сайын кемінде 850 мемлекеттік стандарт әзірлеу және қабылдау</i>								
	<i>Разработка и принятие не менее 850 государственных стандартов ежегодно, за исключением 2010 года</i>								
	Әзірленген және қабылданған мемлекеттік стандарттар саны*, бірлік								
	Количество разработанных и принятых государственных стандартов*, единиц	506	447	714	659	0	0	-	
	<i>* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.</i>								
	<i>6,7 графа - данные за январь-апрель.</i>								
МИНТ	Стандарттар енгізудің 16 өңірлік және 10 салалық жоспарын іске асыру								
	Реализация 16 региональных и 10 отраслевых планов внедрения стандартов								
	Стандарттар енгізудің іске асырылған өңірлік жоспарлар саны,* бірлік								
	Количество реализованных региональных планов внедрения стандартов,* единиц	-	-	16	16	16	16	-	
	Стандарттар енгізудің іске асырылған салалық жоспарлар саны,* бірлік	-	-	10	4	4	8	-	

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Количество реализованных отраслевых планов внедрения стандартов,* единиц								
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.								
	6,7 графа - данные за январь-апрель.								
МИНТ	2012 жылға барлық техникалық құжаттарды бір қорға шоғырландыру және олардың қол жетімдігін қамтамасыз ету								
	К 2012 году концентрация всех технических документов в одном фонде и обеспечение их общедоступности								
	Бір қорға шоғырландырылған техникалық құжаттар саны,* бірлік								
	Количество концентрированных технических документов в одном фонде,* единиц	54 847	56 838	59 926	64 635	63 428	65 251	-	
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.								
	6,7 графа - данные за январь-апрель.								
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%)								
	К 2014 году доведение уровня гармонизации государственных стандартов с международными требованиями с 65 % до 76 % (68 % в 2010г., 70 % в 2011г., 72 % в 2012г., 74% в 2013г., 76% в 2014г.)								
	Мемлекеттік стандарттардың халықаралық талаптармен үйлесу деңгейі,* %								
	Уровень гармонизации государственных стандартов с международными требованиями,* %	62,7	66	68	70	68	70	-	
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.								
	6,7 графа - данные за январь-апрель.								
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)								
	К 2014 году увеличение количества предприятий, внедривших и сертифицировавших системы менеджмента с 2035 до 3000 предприятий (2200 в 2010г., 2400 в 2011г., 2600 в 2012г., 2800 в 2013г., 3000 в 2014г.)								
	Менеджмент жүйесін енгізген және сертификаттаған кәсіпорындар саны,* бірлік								
	Количество предприятий, внедривших и сертифицировавших системы менеджмента,* единиц	1 474	2 249	3 578	4 678	3 578	4 967	-	
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.								
	6,7 графа - данные за январь-апрель.								
МИНТ	2014 жылға қарай енгізілген техникалық регламенттер санын 90-ға дейін жеткізу, бұл ретте салалар қажеттіліктеріне байланысты оларды өзектендіру болжанады								
	К 2014г. доведение количества внедренных технических регламентов до 90, при этом предполагается их актуализация в связи с потребностями отраслей								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Енгізілген техникалық регламенттер саны,* бірлік	25	20	68	93	77	94	-	
	Количество внедренных технических регламентов,* единиц								
	* 6,7 баған - сәйкес жылғы қаңтар-сәуірдегі деректер.								
	6,7 графа - данные за январь-апрель.								
МИНТ	2014 жылға қарай кемінде 30 мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтарды 60 мәрте жаңғырту (толық жарақтандыру)								
	К 2014г. 60-кратная модернизация (дооснащение) не менее 30 государственных эталонов и эталонного оборудования								
	Жаңғыртылған мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтар саны*, бірлік	1	6	16	10	0	0	-	
	Количество модернизированных государственных эталонов и эталонного оборудования*, единиц								
Энергия үнемдеу									
Энергосбережение									
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңын іске асыру мақсатында заңға тәуелді актілерді әзірлеу және қабылдау								
	Разработка и принятие подзаконных актов, в целях реализации Закона РК "Об энергосбережении"								
	Энергия үнемдеу туралы әзірленген және қабылданған заңға тәуелді актілер саны, бірлік	«Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» Қазақстан Республикасының 2011 жылғы 13 желтоқсанда №541-IV Заңы қабылданды. Осы Заңды іске асыру үшін қажет нормативті-құқықтық актілерді қабылдау мерзімі осы жылғы шілде-желтоқсан айлары.							
	Количество разработанных и принятых под-законных актов об энергосбережении, единиц	Принят Закон Республики Казахстан от 13 декабря 2011 г. №541-IV "Об энергосбережении и повышении энергоэффективности". Срок принятия нормативно-правовых актов, необходимых для реализации данного Закона июль-декабрь 2012 года.							
МИНТ	Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңына сәйкес міндетті түрде зерттелуі тиіс кәсіпорындар бойынша тізілім жасауды аяқтау								
	Завершения формирования реестра по предприятиям, обследование которых является обязательным согласно Закону РК "Об энергосбережении"								
	Зерттелетін кәсіпорындар бойынша тізілім жасау	«Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» Қазақстан Республикасының 2011 жылғы 13 желтоқсанда №541-IV Заңына сәйкес осы норма 2013 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізіледі.							
	Формирование реестра обследованных предприятий	Согласно Закону Республики Казахстан от 13 декабря 2011 г. №541-IV "Об энергосбережении и повышении энергоэффективности" данная норма вводится в действие с 1 января 2013г.							
МИНТ	Облыстар, Астана және Алматы қалалары әкім-діктерінің 2010–2015 жылдарға арналған кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеуі								
	Разработка комплексных региональных планов энергосбережения на период 2010-2015гг. акиматами областей, городов Астаны, Алматы								
	Әзірленген кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарлары	Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 30 қарашадағы қаулысымен 2012-2015 жылдарға арналған Қазақстан республикасының энергия тиімділігін арттыру кешендік жоспары бекітілді. Кешендік жоспарға сәйкес өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеу мерзімі 2012 жылғы қарашаға дейін.							
	Разработанные комплексные региональные планы энергосбережения	Комплексный план повышения энергоэффективности Республики Казахстан на 2012-2015гг. утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 ноября 2011г. Согласно Комплексному плану срок разработки региональных комплексных планов до ноября 2012г.							

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу									
Развитие инноваций и содействие технологической модернизации									
МЮ	<i>Халықаралық танылған патенттер санын 2014 жылға қарай 30-ға дейін ұлғайту</i>								
	<i>Увеличение количества международно-признанных патентов до 30 к 2014г.</i>								
	Қазақстан Республикасының өтінім берушілерінің РСТ (Патенттік кооперациялар шарты) бойынша берілген, ДЗМҰ бюллетенінде жарияланған өтінімдер, бірлік								
	Опубликованные в бюллетене ВОИС заявки по РСТ, поданные заявителями РК, единиц	4	21	17	22	9	4		
	ҚР өтінім берушілеріне берілген Еуразиялық патенттердің саны, бірлік								
	Количество выданных Евразийских патентов заявителям РК, единиц	22	29	15	46	16	12		
МИНТ	<i>Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің санын 2014 жылға қарай тиісінше 200-ге және 160-қа дейін ұлғайту</i>								
	<i>Увеличение количества внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок к 2014г. до 200 и 160 соответственно</i>								
	Енгізілген жаңа технологиялар мен жүзеге асырылған тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелердің саны, бірлік								
	Количество внедренных новых технологий и осуществленных опытно-конструкторских разработок, единиц	10	6	13 (2-технология, 11-ОКР)	118 (104-ОКР), 14-технология				
МИНТ	<i>2014 жылға дейінгі кезең ішінде инновациялық инфрақұрылымдарды құру және қолданыстағыларын кеңейту: Салалық орталықтардың саны – 2 бірлік; конструкторлық бюролар – 3 бірлік; технопарктер – 4 бірлік</i>								
	<i>Создание и развитие существующей инновационной инфраструктуры в период до 2014 года: количество отраслевых центров - 2 ед.; конструкторских бюро - 3 ед.; технопарков - 4 ед.</i>								
	Салалық орталықтардың саны, бірлік								
	Количество отраслевых центров, единиц	1	1	-	-				
	Конструкторлық бюролардың саны, бірлік								
	Количество конструкторских бюро, единиц	-	1	2	1				
	Технопарктер саны; бірлік								
	Количество технопарков, единиц	2	1	-	-				
АС	<i>Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін мынадай деңгейлерге дейін арттыру: - 2015 жылға қарай – 10%; - 2020 жылға қарай – 20%;</i>								
	<i>Повышение инновационной активности предприятий в стране до уровня: - к 2015 году 10 %; - к 2020 году 20 %.</i>								
	Кәсіпорындардың инновациялық белсенділігі*, %	4,0	4,0	4,3	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Инновационная активность предприятий*, %								
	Инновациялық белсенді кәсіпорындар саны*, бірлік								
	Количество инновационно активных предприятий*, ед.	447	399	467	-	-	-	-	-
	мұнай-газ секторында								
	в нефтегазовом секторе	3	2	4	-	-	-	-	-
	кен металлургиясы саласында								
	в горно-металлургической отрасли	18	22	26	-	-	-	-	-
	химия өнеркәсібінде								
	в химической промышленности	20	16	16	-	-	-	-	-
	атом саласында								
	в атомной отрасли	2	5	5	-	-	-	-	-
	машина жасау саласында								
	в машиностроительной отрасли	50	75	100	-	-	-	-	-
	фармацевтика өнеркәсібінде								
	в фармацевтической промышленности	6	10	12	-	-	-	-	-
	құрылыс индустрияда								
	в строительной индустрии	11	10	9	-	-	-	-	-
	агроөнеркәсіптік кешенде								
	в агропромышленном комплексе	41	35	47	-	-	-	-	-
	жеңіл өнеркәсібінде								
	в легкой промышленности	4	4	10	-	-	-	-	-
	ақпараттық және коммуникациялық технологияларында								
	в информационных и коммуникационных технологиях	82	54	55	-	-	-	-	-
АС	Құрылған және пайдаланылған жаңа технология-лар мен техника объектілерінің саны*, бірлік								
	Количество созданных и использованных новых технологий и объектов техники*, единиц	823	487	1 037	-				-
	Ақмола	12	10	34	-	-	-	-	-
	Ақтөбе	46	43	52	-	-	-	-	-
	Алматы	13	5	10	-	-	-	-	-
	Атырау	-	4	8	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Батыс Қазақстан	15	3	4	-	-	-	-	-
	Жамбыл	16	5	26	-	-	-	-	-
	Қарағанды	73	67	132	-	-	-	-	-
	Қостанай	24	13	58	-	-	-	-	-
	Қызылорда	15	10	23	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	9	1	2	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	84	63	96	-	-	-	-	-
	Павлодар	97	82	123	-	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	-	1	5	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	128	104	208	-	-	-	-	-
	Астана қ.	48	4	31	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	243	72	225	-	-	-	-	-
АС	ЖІӨ-нің жалпы көлеміндегі инновациялық өнімдердің үлесі*, %								
	Доля инновационной продукции в общем объеме* ВВП, %	0,7	0,5	0,7	-	-	-	-	-
АС	ЖІӨ-нен ғылым және инновацияға республикалық және жергілікті бюджеттен кеткен шығындар*, %-бен								
	Затраты по республиканскому и местному бюджету на науку и инновации*, в % от ВВП	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	-
АС	Өнеркәсіптегі технологиялық инновацияларға кеткен шығындар*, млн. теңге								
	Затраты на технологические инновации в промышленности*, млн. теңге	97 463,7	31 034,8	219 571,2	-	-	-	-	-
АС	Инновациялық өнімдер көлемінің технологиялық инновацияларға кеткен шығындар көлеміне қатынасы*, %								
	Соотношение объема инновационной продукции к объему затрат на технологические инновации*, %	98,3	135,3	60,4	-	-	-	-	-
	* Жылдық кезеңділіктегі деректе.								
	Данные годовой периодичности.								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тариф саясаты									
Тарифная политика									
АРЕМ	Базалық табиғи монополиялар субъектілерінің (бұдан әрі – ТМС) нормативтен тыс шығындарын (олар бар болса) төмендету пайызы								
	Процент снижения сверхнормативных потерь (при их наличии) базовых субъектов естественных монополий (далее - СЕМ):								
	Базалық табиғи монополиялар субъектілерінің нормативтен тыс шығындарын (олар бар болса) төмендету пайызы:								
	Процент снижения сверхнормативных потерь (при их наличии) базовых субъектов естественных монополий:								
	электр желілерінде, %;								
	в электрических сетях, %;	-	1,53	1,8	3,6				
	жылу желілерінде, %;								
	в тепловых сетях, %;	-	1,82	2,0	8,4				
	су шаруашылығы желілерінде, %								
	в водохозяйственных сетях, %	-	3,3	9,7	1,5				
	* Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.								
	Показатель рассчитывается на годовой основе.								
АРЕМ	Базалық ТМС-ның нормативтік техникалық шығындарын бекітілген пайыздан төмендету пайызы								
	Процент снижения нормативных технических потерь базовых СЕМ от утвержденного								
	Базалық ТМС-ның нормативтік техникалық шығындарын бекітілген пайыздан төмендету пайызы*:								
	Процент снижения нормативных технических потерь базовых СЕМ от утвержденного*:								
	электр желілерінде, %;								
	в электрических сетях, %;	-	1,2	1,3	4				
	жылу желілерінде, %;								
	в тепловых сетях, %;	-	1,5	1,5	4				
	су шаруашылығы желілерінде, %								
	в водохозяйственных сетях, %	-	6,57	7,5	4,8				
	*Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.								
	Показатель рассчитывается на годовой основе								
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								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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								
	Жүктерді темір жол көлігімен тасымалдау тарифтерінің болжамы*:								
	Прогноз тарифов на перевозку грузов железнодорожным транспортом*:								
	облысаралық тасымалда, %	15	0	17,6	15	15	15	15*	
	в межобластном сообщении, %								
	экспорттық тасымалда, %								
	в экспортном сообщении, %	15	0	17,6	15	15	15	15*	
	*2012 жылғы мамыр 2011 жылғы мамырға								
	*Май 2012 г. к маю 2012 г.								
АРЕМ	Реттелетін тарифтер деңгейінің тұрақтылығын қамтамасыз ету								
	Обеспечение стабильности уровня регулируемых тарифов								
	Орта мерзімді немесе ұзақ мерзімді тарифтер бойынша жұмыс істейтін табиғи монополиялар субъектілерінің саны, дана	4	21	30	51	44	54	122,7*	
	Количество субъектов естественных монополий, работающих по среднесрочным или долгосрочным тарифам, шт.								
	*2012 жылғы мамыр 2011 жылғы мамырға								
	*Май 2012 г. к маю 2012 г.								
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								
	Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000: 2010 - 2, 2011 - 3, 2012 - 4, 2013 - 4, 2014 - 5								
	Global – 2000-ға енгізілген компаниялар тізімінен тартылған мақсатты инвесторлар саны, бірлік	1	2	2	6	-	-	-	
	Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000, единиц								
МИНТ	Шетелдік мемлекеттермен Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы келісімдер жасасу. 2010 – 2, 2011 – 2, 2012 – 2, 2013 – 2, 2014 – 2								
	Заключение соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций. 2010 - 2, 2011 - 2, 2012 - 2, 2013 - 2, 2014 - 2.								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы шетелдік мемлекеттермен жасалған келісімдер саны, бірлік								
	Количество заключенных соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций, единиц	2	1	3	1	-	-	-	
МИНТ	Дүниежүзілік экономикалық форумның Жаһандық бәсекеге қабілеттілік индексінің көрсеткішіне қол жеткізу: «Тікелей шетел инвестицияларын реттейтін ережелердің бизнеске әсері (101-орын)» - 2010 жыл – 100-орын, 2011 – 99, 2012 – 98, 2013 – 97, 2014 – 96. «Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары» (104-орын) – 2010 жыл – 103-орын, 2011 – 102, 2012 – 101, 2013 – 100, 2014 – 99. «Инвесторларды қорғау» индикаторы бойынша «DoingBusiness» рейтингінде Қазақстанның позициясын жақсарту. 2010 жыл – 52-орын, 2011 – 51, 2012 – 50, 2013 – 49, 2014 – 48. Елдің бәсекеге қабілеттілігі бойынша Дүниежүзілік Банк индексі 2014 жылы 60 орынға дейін (2009 жылы – 67-орын)								
	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).								
	Дүниежүзілік экономикалық форумның Жаһандық бәсекеге қабілеттілік индексінің көрсеткіші, орын:								
	Показатель Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного экономического форума, место:								
	«Тікелей шетел инвестицияларын реттейтін ережелердің бизнеске әсері»	101	107	93	-	-	-	-	
	"Влияние правил, регулирующих прямые иностранные инвестиции, на бизнес»								
	«Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары»								
	«Прямые иностранные инвестиции и технологии»	114	113	100	-	-	-	-	
АЭА-да қатысушылар санын 2009 жылғы 39-дан 2015 жылы 159-ға дейін және ИА-да 2015 жылға қарай 42-ге дейін ұлғайту									
Увеличение количества участников на СЭЗ с - 39 в 2009г. до 159 к 2015г. и на ИЗ до 42 к 2015г.									
НК МФ	АЭА-да қатысушылар саны, *бірлік								
	Количество участников на СЭЗ, *единиц								
	Астана-жаңа қала АЭА								
	СЭЗ Астана-жана қала								
	Занды тұлғалар								
	Юридические лица	1 097	12	-	28	13	25	192,3	
	Жеке кәсіпкер	52	0	-	0	0	0	0	

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ИП								
	АТП АЭА								
	СЭЗ ПИТ								
	Заңды тұлғалар								
	Юридические лица	34	34	-	56	38	65	171,1	
	Жеке кәсіпкер								
	ИП	0	0	-	0	0	0	0	
	Морпорт Ақтау АЭА								
	СЭЗ Морпорт Ақтау								
	Заңды тұлғалар								
	Юридические лица	5	5	-	5	4	6	150,0	
	Жеке кәсіпкер								
	ИП	0	0	-	0	0	0	0	
	Оңтүстік АЭА								
	СЭЗ Оңтүстік								
	Заңды тұлғалар								
	Юридические лица	10	10	-	19	13	27	208,0	
	Жеке кәсіпкер								
	ИП	0	0	-	0	0	0	0	
	* 6,7,8 баған - 2012 жылғы I тоқсан. 6,7,8 графы - I квартал 2012г.								
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								
	Увеличение инвестиций в несырьевое экспортоориентированное и высокотехнологичное производство на территориях СЭЗ до - 1588 млрд.тенге к 2015г. и на территориях ИЗ до - 151 млрд. тенге								
	Негізгі капиталға жұмсалған инвестиция көлемі, млн. теңге								
	Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге	27 594,1	53 364,5	64 561,3	155 046,457	21 853,486	33 354,810	153,5	155,8
	АЭА Астана – жаңа қала								
	СЭЗ Астана - новый город	25 402,8	40 510,5	49 516,5	141 934,053	16 202,709	31 031,402	179,0	141,2
	АЭА АТП								
	СЭЗ ПИТ	599,7	175,8	994,7	665,203	433,562	192,361	42,7	184,4
	АЭА Морпорт Ақтау								
	СЭЗ Морпорт Ақтау	1 591,1	3 068,8	902,4	860,392	29,845	35,008	109,9	5,5

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	АЭА Оңтүстік	0,6	9 609,3	8 128,2	201,640	15,558	61,106	367,8	-
	СЭЗ Оңтүстик								
	АЭА Ұлттық Индустриялық мұнай-химия технопаркi	-	-	5 019,5	11 385,169	1 922,922	1 945,139	97,6	-
	СЭЗ Национальный Индустриальный нефтехимический технопарк								
	АЭА Бурабай	-	-	-	-	3 248,890	2 089,794	59,9	-
	СЭЗ Бурабай								
АС	ИА аумағындағы экспортқа бағдарланған және жоғары технологиялы шикізат емес өндіріске инвестицияларды – 151 млрд. теңгеге дейін ұлғайту								
	Увеличение инвестиций в несырьевое экспорто-ориентированное и высокотехнологичное производство на территориях Индустриальной зоны (ИЗ) до - 151 млрд. тенге								
	Негізгі капиталға салынған игерілген инвестициялар көлемі, млн. теңге	5 020,3	9 930,8	2 279,7	13 850,125	2 300,523	2 879,005	118,7	96 есе
	Объем освоенных инвестиций в основной капитал, млн. тенге								
	Астана қ.	4 947,1	9 733,0	2 092,2	12 870,347	2 300,523	2 333,709	94,8	162 есе
	Шымкент қ.	-	-	-	-	-	498,244	-	31 есе
	«Ордабасы» (ОҚО)	-	-	-	-	-	46,852	-	-
	«Өндіріс» (ШҚО)	-	-	-	-	-	0,200	-	-
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								
	Увеличение объемов производства товаров и услуг (работ) на территориях СЭЗ с 21,9 млрд. тенге в 2009г. до - 718 млрд. тенге к 2015г., ИЗ до - 719 млрд. тенге к 2015г., в том числе экспорта продукции не менее 50% от объема выпускаемой продукции								
	АЭА аумақтарында тауарлар өндірісінің көлемі, млн.теңге ¹⁾	45 286,6	42 444,3	43 006,7	74 305,3	12 726,1	12 203,3	95,9 ²⁾	64,7 ²⁾
	Объем производства товаров на территориях СЭЗ, млн.тенге ¹⁾								
	ИА аумақтарында тауарлар өндірісінің көлемі, млн.теңге	4 014,9	3 033,2	10 520,9	46 905,5	18 870,0	18 748,8	99,4 ²⁾	11,2 ²⁾
	Объем производства товаров на территориях ИЗ, млн.тенге								
	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.								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
КТК МФ	АЭА аумақтарынан тауарлар экспорты, мың АҚШ долл.*	92 645,5	36 548,0	99 062,2					
	Экпорт товаров с территорий СЭЗ, тыс. долл. США*								
	* ЭК-10 режиміндегі экспорт көлемі көрсетілген.								
	Указан объем экспорта в режиме ЭК-10.								
МЭРТ	МЖӘ-нің жалпы сомасы 900 млрд. теңгеден астам кем дегенде 15 жобасын 2015 жылға қарай іске асыру								
	Реализация не менее 15 проектов ГЧП в год на общую сумму свыше 900 млрд. тенге к 2015 году								
	Сомасы көрсетілген МЖӘ-нің іске асырылған жобалар саны, млрд. теңге	Бүгінгі таңда көлік және энергетика саласында іске асыру сатысында жалпы сомасы 36 млрд.теңге болатын 3 құрылыс объектісінің концессиялық жобасы бар. Қазіргі уақытта хабарландыру беру сатысында концессинердің таңдауы бойынша 19 жоба бар, оның ішінде 15 әлеуметтік салада (бала бақшалар) және 4 жоба автомобиль жолдары саласында конкурс өткізіліп жатыр. Құрылыс объектілерінің жалпы құны шамамен 130 млрд.теңгені құрайды.							
	Количество реализованных проектов ГЧП с указанием суммы, млрд. тенге	На сегодняшний день на стадии реализации находятся 3 концессионных проекта в транспортной и энергической отрасли, на общую сумму строительства объектов 36 млрд. тенге. В настоящее время проводится конкурс по выбору концессионера находятся 19 проектов, из них 15 в социальной сфере (детские сады) и 4 проекта в автодорожной отрасли. Общая стоимость строительства объектов, которых составляет порядка 130 млрд. тенге.							
Сауда саясаты									
Торговая политика									
МЭРТ	2014 жылдың соңына қарай әлемдік саудаға тартылуы жөнінен ДЭФ рейтингін 80 орынға дейін жоғарылату								
	К концу 2014 года планируется повышение рейтинга ВЭФ по вовлеченности в мировую торговлю до 80 места								
	Әлемдік саудаға тартылу жөнінен ДЭФ рейтингісіндегі орын*	72 место из 118 стран (3,7 балл)	93 место из 121 стран (3,49 балл)	88 место из 125 стран (3,74 балл)					
	Место в рейтинге ВЭФ по вовлеченности в мировую торговлю*								
	* Мәлімет жылына бір рет қалыптасады.								
	Данные формируются один раз в год.								
АС	2014 жылдың соңына қарай 2014 жылдан бастап бөлшек сауда айналымы өсімінің жыл сайынғы қарқынын алдыңғы жылға қарағанда %-бен кемінде 106,0 %-ға жеткізу, бұл ретте 2010 жылы – 100,0 %, 2011 жылы – 102 %, 2012 жылы – 103 %, 2013 жылы – 104 %								
	К концу 2014г. планируется достижение ежегодных темпов роста розничного товарооборота в % к предыдущему году начиная с 2014г. не менее 106,0 %, причем в 2010г. - 100%, 2011г. - 102%, 2012г. - 103%, 2013г. - 104%								
	Бөлшек сауда айналымының индексі, өткен жылдың тиісті кезеңіне %-бен, оның ішінде облыстар бойынша	103,1	97,3	117,9	112,5	111,7	111,9	0,2 п.п.	0,1 п.п.
	Индекс розничного товарооборота, в % к соответствующему периоду предыдущего года, в т.ч. по областям								

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекет-тік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответствен-ный за фор-мирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ақмола	97,5	96,4	137,1	123,7	104,2	115,4	11,2 п.п.	0,1 п.п.
	Ақтөбе	101,3	118,3	132,0	121,1	126,8	116,1	-10,7 п.п.	34,9 п.п.
	Алматы	101,6	121,5	120,6	124,4	109,5	105,0	-4,5 п.п.	-3,2 п.п.
	Атырау	101,5	123,6	148,1	122,9	112,3	111,9	-0,4 п.п.	-16,7 п.п.
	Батыс Қазақстан	98,1	102,6	113,2	111,4	114,2	115,0	0,8 п.п.	6,2 п.п.
	Жамбыл	107,7	102,9	107,1	114,6	112,2	114,5	2,3 п.п.	-10,8 п.п.
	Қарағанды	107,0	112,6	117,1	113,0	115,6	107,1	-8,5 п.п.	-4,9 п.п.
	Қостанай	107,3	108,7	128,1	113,0	115,5	120,3	4,8 п.п.	9,1 п.п.
	Қызылорда	120,4	131,1	145,0	121,6	124,2	131,4	7,2 п.п.	0,3 п.п.
	Маңғыстау	95,0	111,3	161,4	104,2	110,6	111,1	0,5 п.п.	-14,1 п.п.
	Оңтүстік Қазақстан	102,4	96,6	140,9	115,4	110,2	116,5	6,3 п.п.	-17,8 п.п.
	Павлодар	102,6	102,0	118,7	114,0	113,1	113,3	0,2 п.п.	8,2 п.п.
	Солтүстік Қазақстан	104,9	91,8	137,9	135,0	109,6	115,1	5,5 п.п.	5,4 п.п.
	Шығыс Қазақстан	102,0	105,1	120,8	114,1	109,9	113,6	3,7 п.п.	0,9 п.п.
	Астана қ.	119,1	86,1	127,8	109,2	109,8	115,2	5,4 п.п.	-19,3 п.п.
	Алматы қ.	97,6	84,0	101,1	106,2	108,1	107,9	-0,2 п.п.	2,3 п.п.
АС	2014 жылдың соңына қарай бөлшек сауда айналымының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының үлесін 50 %-ға дейін жеткізу								
	К концу 2014 года планируется доведение доли современных торговых форматов в общем объеме розничного товарооборота до 50%								
		2010 жылғы бөлшек саудадағы сауда кәсіпорындарының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының (негізгі қызмет түрі «Бөлшек сауда» болатын кәсіпорындар бойынша, сауда алаңы 2000 ш.м-ден кем емес) үлесі 4,2% құрады.							
		В 2010г. доля современных торговых форматов (по предприятиям с основным видом деятельности «Розничная торговля», с торговой площадью не менее 2000 кв.м) в общем объеме розничной торговли торгующих предприятий составила 4,2%.							
Бағдарламаны қаржылық қолдау құралдары									
Инструменты финансовой поддержки Программы									
АС	Жоспарланған кезеңде экономиканың басым секторларының негізгі капиталына кемінде 6 280 млрд. теңге көлемінде инвестициялар тарту								
	Привлечение инвестиций в основной капитал приоритетных секторов экономики в планируемый период в объеме не менее 6 280 млрд. тенге								
	Негізгі капиталға жұмсалған инвестиция көлемі, млн. теңге, оның ішінде облыстар және басымды салалар бойынша								
	Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге, в т.ч. по областям и приоритетным отраслям	1 386 669,7	1 450 822,5	1 783 874,1	1 609 606,369	622 243,257	653 396,150	99,6	118,3
	олардан:								
	из них:								
	Мұнай-газ секторы	823 450,8	894 609,6	1 258 723,2	1 028 962,550	370 537,980	335 211,025	85,8	92,5

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Нефтегазовый сектор								
	Ақтөбе	103 913,9	120 370,9	174 518,4	145 780,768	49151,303	31 783,241	62,5	71,2
	Атырау	298 845,6	366 187,8	663 526,7	557 173,717	218 732,349	200590,754	88,5	115,0
	Батыс Қазақстан	159 175,8	174 526,3	151 002,5	86 287,847	29 488,595	23 290,716	74,7	47,7
	Қызылорда	62 249,2	66 773,5	92 624,1	85 493,586	26 095,810	18 660,507	68,2	92,0
	Маңғыстау	194 576,2	164 147,0	173 166,0	142 908,253	45 166,971	59 205,474	122,9	95,0
	Оңтүстік Қазақстан	1 417,9	138,9	2,5	1 006,413	979,969	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	1 612,4	1 690,9	3 883,0	10 311,966	922,983	1 680,333	171,9	-
	Мұнайхимия								
	Нефтехимия	40 117,7	25 095,2	36 177,1	48 741,515	9 903,582	14 403,578	138,0	150,9
	Ақтөбе	240,2	32,5	23,8	6 688,382	205,262	2 841,121	13,4 есе	105,3 есе
	Алматы	638,4	193,5	2 877,8	519,102	3,610	189,714	49,6 есе	-
	Атырау	33 870,2	20 941,8	21 180,3	28 451,139	8 576,353	3 122,519	35,1	38,3
	Батыс Қазақстан	1 379,0	666,3	585,2	413,616	76,957	58,984	72,4	34,2
	Жамбыл	548,7	-	1 427,0	1 176,640	0,743	303,709	386,4 есе	144,6
	Қызылорда	-	-	2 257,8	143,218	142,127	669,489	449,5	-
	Маңғыстау	19,9	90,9	667,1	4 788,679	277,544	6 385,657	21,6 есе	-
	Оңтүстік Қазақстан	2 792,1	2 601,1	6 597,3	5 825,107	164,723	681,988	387,7	159,3
	Павлодар	201,0	569,1	387,7	626,924	349,570	90,558	24,6	193,9
	Солтүстік Қазақстан	-	-	171,8	106,473	106,473	57,662	51,7	-
	Шығыс Қазақстан	428,2	-	1,2	0,845	0,220	2,177	934,4	24,9
	Алматы қ.	0,02	-	-	1,390	-	-	-	-
	Кен металлургиясы саласы								
	Горнометаллургическая отрасль	137 006,8	124 888,3	109 903,2	120 578,586	97 846,185	120 857,762	117,2	266,9
	Ақмола	20 328,9	21 296,3	3 414,5	4 252,384	1 901,824	745,601	36,5	26,4
	Ақтөбе	34 254,8	41 647,7	23 731,1	28 302,737	15 805,591	32 104,697	196,4	309,2
	Алматы	246,6	153,3	66,4	193,766	800,792	502,581	59,3	15,5 есе
	Жамбыл	1 373,5	722,7	578,8	985,535	4 876,423	2 913,477	56,5	14,6 есе
	Қарағанды	21 887,9	11 799,5	13 244,3	13 043,461	28 404,187	29 673,587	99,1	404,1
	Қостанай	32 894,8	34 281,1	46 479,7	48 226,119	19 808,567	16 335,565	77,7	126,6
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	5,678	52,942	571,827	10,1 есе	115,4 есе
	Павлодар	625,7	50,5	1 435,3	721,602	8 992,607	17 147,302	180,7	52,5 есе
	Солтүстік Қазақстан	452,0	77,0	32,1	27,936	17,960	4,192	22,3	1,27
	Шығыс Қазақстан	24 923,8	14 689,6	20 911,8	24 760,758	17 010,727	20 855,477	115,8	175,9
	Алматы қ.	18,8	170,7	9,2	58,610	174,565	3,456	1,9	163,2
	Химия өнеркәсібі	7 306,8	31 553,9	21 538,6	27 038,492	8 073,213	17 908,173	210,5	651,7

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Химическая промышленность								
	Ақмола	109,5	1 394,0	2 282,1	1 344,429	253,071	983,567	362,2	155,9 есе
	Ақтөбе	382,7	451,2	912,2	1 459,408	121,563	590,863	470,1	16,4 есе
	Алматы	98,9	243,4	218,2	105,057	25,594	219,492	809,8	314,3
	Атырау	23,2	45,4	1 439,2	7 707,901	1 576,946	11 270,592	689,9	-
	Батыс Қазақстан	41,6	140,5	10,6	29,319	0,159	16,127	95,9 есе	132,1
	Жамбыл	1 010,2	1 370,7	883,3	1 507,857	295,566	2 836,424	907,0	26,6 есе
	Қарағанды	3 112,4	23 056,6	3 787,1	1 051,901	79,423	83,728	100,0	8,3
	Қызылорда	482,7	2 014,6	3 228,2	1 203,116	167,343	374,879	213,8	88,8
	Маңғыстау	218,7	279,8	126,4	819,301	45,203	468,676	971,7	70,9
	Оңтүстік Қазақстан	180,5	28,5	70,9	572,797	35,602	10,023	26,4	23,0
	Павлодар	1 230,2	2 193,1	7 264,7	10 054,331	5 326,416	425,287	7,6	297,8
	Солтүстік Қазақстан	83,6	37,5	11,1	-	-	0,093	-	-
	Шығыс Қазақстан	298,9	260,8	1 259,7	1 158,112	139,284	625,615	424,1	366,1
	Алматы қ.	33,7	37,8	45,0	24,963	7,043	2,807	38,3	5,0
	Атом өнеркәсібі								
	Атомная промышленность	43 002,0	46 088,2	42 820,0	43 313,413	13 974,651	12 946,567	87,9	80,2
	Ақмола	1 141,1	3 398,8	1 132,0	763,514	383,727	186,956	45,4	105,2
	Қызылорда	1 999,9	8 700,8	5 305,8	8 453,976	2 898,858	1 806,742	59,5	120,2
	Оңтүстік Қазақстан	39 017,2	33 114,9	35 661,9	33 618,255	10 556,097	10 952,869	97,2	76,3
	Шығыс Қазақстан	843,8	873,7	720,4	477,668	135,969	-	-	-
	Машина жасау								
	Машиностроение	14 123,1	21 521,8	21 472,7	37 780,516	8 120,479	13 486,442	157,6	356,0
	Ақмола	2 008,4	795,6	844,8	541,264	141,762	214,428	141,0	25,4
	Ақтөбе	115,3	194,1	758,8	272,590	21,954	159,890	704,3	521,5
	Алматы	48,8	199,5	2 397,7	952,678	118,966	784,180	622,4	60,3 есе
	Атырау	526,2	526,2	2 116,7	634,900	536,182	77,828	14,0	13,4
	Батыс Қазақстан	261,3	239,5	1 908,9	1 477,168	513,329	101,344	18,7	90,3
	Жамбыл	349,8	250,9	95,3	219,331	68,150	61,272	85,0	18,6
	Қарағанды	555,0	731,3	2 186,9	2 542,646	771,505	526,023	64,7	506,0
	Қостанай	740,0	559,9	276,2	2 562,716	799,040	1 468,713	173,1	288,3
	Қызылорда	106,5	153,5	86,7	84,381	0,201	51,434	244,2 есе	294,7
	Маңғыстау	311,4	2 555,0	412,9	799,721	239,806	606,470	237,0	711,6
	Оңтүстік Қазақстан	70,8	630,3	506,1	1 020,820	113,916	327,444	269,1	87,3 есе
	Павлодар	684,1	502,5	2 869,9	8 311,174	835,066	1 178,143	133,7	642,9
	Солтүстік Қазақстан	749,8	188,8	489,6	449,559	120,469	189,047	149,9	613,4

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Шығыс Қазақстан	1 988,2	2 425,8	3 546,2	4 558,201	870,620	2 387,860	259,0	429,9
	Астана қ.	4 482,4	9 758,6	1 123,7	12 135,200	2 332,804	4 925,827	197,3	72,5 есе
	Алматы қ.	1 125,3	1 810,3	1 852,3	1 218,167	636,709	426,539	64,4	117,9
	Фармацевтика өнеркәсібі								
	Фармацевтическая промышленность	683,9	1 915,6	1 068,7	1 800,155	329,442	1 044,376	300,8	913,6
	Ақмола	7,1	179,6	29,5	10,241	7,295	3,038	38,8	48,1
	Ақтөбе	-	-	-	332,367	-	-	-	-
	Алматы	-	1 063,7	190,9	409,427	112,760	123,839	103,7	-
	Жамбыл	-	-	-	294,444	-	12,830	-	-
	Қарағанды	31,2	7,0	51,6	84,433	27,230	34,091	118,8	281,4
	Оңтүстік Қазақстан	503,7	382,6	235,7	163,718	49,188	780,784	14,9 есе	18,1 есе
	Павлодар	-	0,3	0,027	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	141,9	282,5	561,1	505,525	132,969	89,794	64,9	174,4
АС	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру								
	Строительная индустрия и производство строительных материалов	73 630,2	63 738,1	57 161,6	32 043,179	9 858,160	10 241,955	98,6	32,00
	Ақмола	13 999,5	4 727,7	3 435,1	2 885,427	1 094,580	581,959	49,6	18,26
	Ақтөбе	6 115,4	2 258,3	3 607,7	2 648,435	484,148	1 610,698	321,7	49,24
	Алматы	6 850,7	6 749,8	1 915,1	3 694,543	1 250,407	386,983	29,2	21,21
	Атырау	21,4	544,2	1 374,0	271,550	11,019	23,307	204,2	10,8 есе
	Батыс Қазақстан	1 063,3	239,8	456,4	139,787	176,619	330,897	177,1	155,39
	Жамбыл	14 098,5	17 057,8	15 906,4	5 525,392	1 367,824	1 429,476	98,8	12,88
	Қарағанды	10 354,9	11 501,0	1 318,9	3 530,342	1 359,501	1 119,735	78,1	16,21
	Қостанай	2 502,4	321,5	886,9	1 069,083	7,725	71,654	873,4	32,02
	Қызылорда	172,0	170,0	1 498,0	906,893	571,021	259,557	43,4	233,15
	Маңғыстау	2 719,8	1 857,0	3 496,2	2 739,598	727,602	1 734,472	223,4	674,38
	Оңтүстік Қазақстан	6 542,8	6 769,9	17 300,2	3 904,896	1 090,586	497,810	42,7	41,05
	Павлодар	1 071,9	1 788,1	338,2	388,937	118,933	149,350	119,0	29,08
	Солтүстік Қазақстан	36, 1	513,9	352,9	409,838	8,086	69,751	823,9	625,22
	Шығыс Қазақстан	6 275,8	7 641,0	3 857,5	2 446,025	978,816	1 206,051	116,4	46,04
	Астана қ.	429,6	360,6	281,0	1 054,283	152,719	150,634	92,2	132,79
	Алматы қ.	1 376,1	1 237,6	1 137,3	1 428,150	458,574	619,621	129,9	93,85
	Агроөнеркәсіптік кешен								
	Агропромышленный комплекс	124 616,3	158 229,5	170 660,5	183 410,045	49 273,751	61 461,142	118,3	139,01
	Ақмола	15 325,6	28 496,5	27 943,4	23 925,515	4 216,481	6 853,045	151,5	153,78

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ақтөбе	4 284,1	8 864,7	8 215,2	4 417,642	678,844	3 744,717	533,5	207,70
	Алматы	16 417,1	18 234,7	30 818,4	23 876,548	10 279,130	10 571,825	97,1	180,10
	Атырау	42,8	2 055,1	1 143,2	1 137,197	468,165	50,077	10,3	406,82
	Батыс Қазақстан	1 835,0	7 469,8	7 295,8	3 402,213	625,054	458,905	69,4	131,39
	Жамбыл	2 981,0	932,0	1 481,8	2 510,311	381,508	490,000	121,4	27,58
	Қарағанды	5 893,3	5 451,9	9 244,8	8 115,300	2 845,056	3 842,409	128,1	113,64
	Қостанай	24 815,6	31 666,8	21 510,0	35 886,344	13 674,340	11 859,562	81,7	107,74
	Қызылорда	2 429,4	2 999,4	3 300,9	1 653,344	461,822	388,572	80,3	177,94
	Маңғыстау	64,5	6 008,9	7 331,1	4 950,378	424,299	943,117	208,3	20,9 есе
	Оңтүстік Қазақстан	4 123,8	7 139,0	7 258,7	10 237,977	1 147,875	2 655,458	216,6	130,93
	Павлодар	1 512,7	1 926,2	4 468,2	6 391,247	1 942,322	1 854,040	90,5	633,10
	Солтүстік Қазақстан	13 841,5	19 318,4	21 424,5	33 606,851	4 912,339	10 333,634	200,9	309,63
	Шығыс Қазақстан	4 842,9	5 058,4	9 172,4	10 530,060	2 589,185	3 954,975	144,2	422,21
	Астана қ.	14 123,5	1 796,2	2 167,6	2 638,341	839,900	334,374	37,2	6,19
	Алматы қ.	12 083,5	10 811,5	7 884,6	10 130,777	3 787,431	3 126,432	79,4	76,30
	Жеңіл өнеркәсіп								
	Легкая промышленность	386,9	10 729,6	10 063,0	1 132,544	477,388	825,320	164,2	11 есе
	Ақмола	13,2	1,2	230,4	219,510	161,503	129,563	74,8	69,1 есе
	Ақтөбе	0,3	2,8	2,2	-	-	-	-	-
	Алматы	23,4	206,3	-	137,961	1,887	69,187	34,6 есе	10,1 есе
	Батыс Қазақстан	25,3	-	10,8	3,791	-	-	-	-
	Жамбыл	4,0	-	0,214	-	81,928	0,317	0,4	9,1
	Қарағанды	20,0	12,3	59,9	8,058	65,484	72,018	104,3	19,7 есе
	Қостанай	6,1	-	7,0	11,480	3,655	5,647	145,5	232,5
	Оңтүстік Қазақстан	289,7	10 501,0	9 751,7	706,358	22,572	539,119	2 236,4	22,0 есе
	Павлодар	0,5	4,4	0,4	43,496	-	0,114	-	155,1
	Шығыс Қазақстан	4,4	1,6	0,2	0,496	70,406	5,757	7,7	162,5
	Астана қ.	-	-	0,2	1,394	-	0,347	-	-
	Алматы қ.	-	-	-	-	69,953	3,251	4,5	28,6
	Туристік сала								
	Туристская отрасль	247,3	438,6	64,8	2 036,801	37 918,224	35 224,728	88,1	374,1
	Ақмола	0,1	-	-	1 921,908	1 468,919	2 834,004	179,8	16,9 есе
	Алматы	209,5	31,2	6,7	0,115	1 148,179	1 483,723	122,0	478,9
	Атырау	-	-	-	-	1 251,860	1 255,617	96,8	296,1
	Батыс Қазақстан	-	-	-	-	888,285	257,551	27,4	13,1 есе
	Жамбыл	-	-	-	1,800	449,524	581,020	122,2	82,6 есе

Ақпаратты қалыптасты у жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жылғы қаңтар-желтоқсан	2011 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2011 жылғы қаңтар-мамырға %-бен	2012 жылғы қаңтар-мамыр 2008 жылғы қаңтар-мамырға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	Январь-декабрь 2011г.	Январь-май 2011г.	Январь-май 2012г.	Январь-май 2012г. к январю-маю 2011г., %	Январь-май 2012г. к январю-маю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Қарағанды	0,7	150,1	0,7	2,934	1 682,830	1 983,350	111,8	253,2
	Қостанай	-	-	3,6	-	1 358,338	1 270,700	88,1	31,8 есе
	Қызылорда	-	-	-	-	645,756	607,282	89,7	459,9
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	1 213,182	2 182,563	168,4	161,3 есе
	Павлодар	0,5	0,7	1,0	1,155	268,575	317,048	111,9	62,2 есе
	Солтүстік Қазақстан	-	0,5	2,3	0,431	22,740	108,502	455,7	226,8
	Шығыс Қазақстан	0,0	-	0,2	0,668	963,393	1 396,426	136,9	953,4
	Астана қ.	16,4	45,8	1,9	28,311	4 231,174	14 328,913	316,5	353,6
	Алматы қ.	-	98,0	2,5	38,088	22 325,469	6 618,028	28,5	196,5
	Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар								
	Информационные и коммуникационные технологии	122 098,1	71 691,3	54 220,6	82 768,573	15 930,202	29 785,082	177,4	112,94
	Ақмола	407,0	1 150,5	933,0	1 567,497	474,490	171,113	33,6	19,3 есе
	Ақтөбе	3 369,0	1 462,9	1 995,6	2 965,863	234,839	671,701	276,6	77,28
	Алматы	4 016,3	1 913,9	3 020,4	5 605,423	2 547,442	1 254,068	46,5	130,46
	Атырау	3 518,7	1 930,5	1 573,0	1 745,576	301,144	533,275	170,9	317,97
	Батыс Қазақстан	3 886,9	980,1	1 300,8	1 865,073	431,750	588,152	128,8	72,56
	Жамбыл	3 104,7	1 443,5	1 992,0	2 933,008	406,523	601,166	139,8	78,74
	Қарағанды	4 083,5	7 293,0	3 885,4	5 244,217	848,656	772,339	86,3	98,81
	Қостанай	1 993,0	1 527,9	2 461,8	3 585,484	457,888	1 549,182	318,6	241,41
	Қызылорда	1 626,2	1 970,7	964,1	1 121,639	181,051	450,154	237,2	472,51
	Маңғыстау	1 569,4	936,1	2 098,6	1 656,362	324,427	289,862	83,7	162,57
	Оңтүстік Қазақстан	5 137,5	1 952,4	2 135,8	2 105,823	287,370	1 185,556	386,3	123,22
	Павлодар	3 068,2	1 390,4	3 112,2	4 088,381	299,532	853,349	270,0	145,42
	Солтүстік Қазақстан	1 792,3	2 732,5	1 562,1	2 621,554	284,790	715,058	239,8	186,51
	Шығыс Қазақстан	7 186,5	2 089,0	3 828,0	6 574,037	472,799	1 643,024	328,1	91,08
	Астана қ.	11 461,1	4 279,8	4 680,4	9 244,675	1 288,947	1 880,285	136,3	117,16
	Алматы қ.	65 877,7	38 638,2	18 677,5	29 843,961	7 088,554	16 626,798	225,5	107,75
Ескерту: 2011-2012 жылдары бойынша жедел деректер келтірілген.									
Примечание: за 2011-2012гг. приведены оперативные данные.									

**Қысқартулар
Сокращения**

АС	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Агентство Республики Казахстан по статистике
МИНТ	Қазақстан Республикасы Индустрия және жаңа технологиялар министрлігі Министерство индустрии и новых технологий Республики Казахстан
МЭРТ	Қазақстан Республикасы Экономикалық даму және сауда министрлігі Министерство экономического развития и торговли Республики Казахстан
МФ	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігі Министерство финансов Республики Казахстан
НК МФ	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігінің Салық комитеті Налоговый комитет Министерства финансов Республики Казахстан
КТК МФ	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігінің Кедендік бақылау комитеті Комитет таможенного контроля Министерства финансов Республики Казахстан
НБ	Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкі Национальный Банк Республики Казахстан
МЮ	Қазақстан Республикасының Әділет министрлігі Министерство юстиции Республики Казахстан
МТК	Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникациялық министрлігі Министерство транспорта и коммуникаций Республики Казахстан
МСХ	Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігі Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
МТСЗН	Қазақстан Республикасының Еңбек және хплықты әлеуметтік қорғау министрлігі Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан
МКИ	Қазақстан Республикасы Мәдениет және ақпарат министрлігі Министерство культуры и информации Республики Казахстан
МНГ	Қазақстан Республикасының Мұнай және газ министрлігі Министерство нефти и газа Республики Казахстан
МОН	Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрлігі Министерство образования и науки Республики Казахстан
АРЕМ	Қазақстан Республикасы Бәсекелестікті қорғау агенттігі (Монополияға қарсы агенттік) Агентство по регулированию естественных монополий Республики Казахстан
АЗК	Қазақстан Республикасы табиғи монополияларды реттеу агенттігі Агентство по защите конкуренции Республики Казахстан (Антимонопольное агентство)
НКА	Қазақстан Республикасы Ұлттық ғарыш агенттігі Национальное космическое агентство Республики Казахстан