

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

2014 жылғы қаңтар-наурыз

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

январь-март 2014г.

Астана 2014

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі / 2014 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, 4 кіреберіс
Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі
Телефон: 8 (7172) 749502, 749509
Факс: 8 (7172) 749546
Электрондық мекен-жай: statistika@stat.kz
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Шартты белгілер:

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

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

Агентство Республики Казахстан по статистике / 2014г.

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

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, 4 подъезд
Агентство Республики Казахстан по статистике
Телефон: 8 (7172) 749502, 749509
Факс: 8 (7172) 749546
Электронный адрес: statistika@stat.kz
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Условные обозначения:

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

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

© Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі

МАЗМҰНЫ СОДЕРЖАНИЕ

1	Негізгі индикаторлар	
	Основные индикаторы.....	5
2	Мұнай-газ секторы	
	Нефтегазовый сектор.....	14
3	Кен металлургиясы саласы	
	Горно-металлургическая отрасль.....	18
4	Химия өнеркәсібі	
	Химическая промышленность.....	36
5	Атом өнеркәсібі	
	Атомная промышленность.....	39
6	Машина жасау	
	Машиностроение.....	40
7	Фармацевтика өнеркәсібі	
	Фармацевтическая промышленность.....	43
8	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру	
	Строительная индустрия и производство строительных материалов.....	45
9	Агроөнеркәсіптік кешен	
	Агропромышленный комплекс.....	46
10	Жеңіл өнеркәсіп	
	Легкая промышленность.....	49
11	Туристік сала	
	Туристская отрасль.....	52
12	Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар	
	Информационные и коммуникационные технологии.....	52
13	Ғарыш қызметі	
	Космическая деятельность.....	52
14	Қалпына келтірілген энергия	
	Возобновляемые источники энергии.....	53

15	Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету	
	Обеспечение энергетической инфраструктурой.....	54
16	Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету	
	Обеспечение транспортной инфраструктурой.....	56
17	Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету	
	Обеспечение инфокоммуникациями.....	58
18	Минералдық-шикізат кешенін дамыту	
	Развитие минерально-сырьевого комплекса.....	60
19	Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету	
	Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами.....	60
20	Әкімшілік кедергілерді азайту	
	Снижение административных барьеров.....	63
21	Бәсекелестікті дамыту	
	Развитие конкуренции.....	65
22	Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру	
	Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества.....	66
23	Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу	
	Развитие инноваций и содействие технологической модернизации.....	67
24	Тариф саясаты	
	Тарифная политика.....	69
25	Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту	
	Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон.....	71
26	Сауда саясаты	
	Торговая политика.....	71

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Негізгі индикаторлар											
Основные индикаторы											
АС	<i>2014 жылы ЖІӨ-ні 2008 жылға қарағанда нақты мәнде кемінде 38,4%-ға, номиналды мәнде – 26 трлн. теңгеге дейін ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение ВВП в реальном выражении в 2014г. – не менее чем на 38,4% к 2008г., в номинальном выражении – на 26 трлн. тенге</i>										
	ЖІӨ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВВП*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	101,2	108,6	116,7	122,5				105,7	
	Ақмола	100,0	107,6	103,6	120,5	113,8				111,1	
	Ақтобе	100,0	103,2	112,7	120,0	129,8				106,1	
	Алматы	100,0	100,4	108,0	117,8	126,5				104,8	
	Атырау	100,0	112,2	126,4	130,3	127,3				107,8	
	Батыс Қазақстан	100,0	101,8	104,4	108,9	113,9				103,3	
	Жамбыл	100,0	101,2	108,9	122,9	134,9				103,7	
	Қарағанды	100,0	99,4	105,8	112,3	113,6				103,2	
	Қостанай	100,0	98,1	99,8	115,5	108,1				107,2	
	Қызылорда	100,0	99,3	103,1	109,2	113,2				105,7	
	Маңғыстау	100,0	99,1	106,8	106,5	107,7				102,3	
	Оңтүстік Қазақстан	100,0	103,2	107,8	113,9	118,6				105,4	
	Павлодар	100,0	103,7	110,3	122,4	132,3				101,7	
	Солтүстік Қазақстан	100,0	96,6	97,4	113,5	107,4				111,3	
	Шығыс Қазақстан	100,0	99,8	107,0	115,1	129,6				106,5	
	Астана қ.	100,0	95,2	102,1	111,5	128,4				103,0	
	Алматы қ.	100,0	98,4	108,6	119,1	130,5				108,1	
	ЖІӨ*, номиналды мәнде, трлн.теңге										
	ВВП*, в номинальном выражении, в трлн.тенге	16,1	17,0	21,8	27,6	30,3		20,4	23,3		
	Ақмола	0,5	0,5	0,6	0,8	0,8		0,6	0,6		
	Ақтобе	0,9	0,9	1,2	1,5	1,7		1,0	1,2		
	Алматы	0,7	0,8	1,0	1,2	1,5		1,0	1,1		
	Атырау	1,8	2,0	2,8	3,4	3,3		2,3	2,6		
	Батыс Қазақстан	0,8	0,8	1,0	1,3	1,7		1,0	1,1		
	Жамбыл	0,3	0,3	0,4	0,6	0,8		0,5	0,6		
	Қарағанды	1,5	1,5	1,9	2,4	2,5		1,9	1,9		
	Қостанай	0,7	0,7	0,9	1,1	1,2		0,7	0,9		
	Қызылорда	0,7	0,6	0,9	1,0	1,2		0,8	0,9		
	Маңғыстау	1,1	1,1	1,5	1,8	1,6		1,4	1,4		
	Оңтүстік Қазақстан	0,7	0,9	1,2	1,5	1,9		1,1	1,4		
	Павлодар	0,9	0,9	1,0	1,5	1,5		1,0	1,1		
	Солтүстік Қазақстан	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7		0,4	0,5		
	Шығыс Қазақстан	0,9	1,0	1,2	1,6	1,8		1,2	1,4		
	Астана қ.	1,3	1,4	1,8	2,1	2,6		1,8	2,2		

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы қ.	2,9	3,2	3,9	4,9	5,7		3,7	4,3		
	*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, трлн.теңге; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.										
	*8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, трлн. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
АС	2015 жылға қарай шикізаттық емес сектордың ЖҚК өсімі нақты мәнде 2008 жылғы деңгейге қарағанда кемінде 39,5%-ды құрайды										
	Увеличение ВДС несырьевого сектора в реальном выражении к 2015г. составит не менее 39,5% к уровню 2008г.										
	Шикізаттық емес сектордың ЖҚК*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС несырьевого сектора*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	98,1	105,4	113,9	123,4				105,8	
	Шикізаттық емес сектордың ЖҚК*, номиналды мәнде, млрд. тенге										
	ВДС несырьевого сектора*, в номинальном выражении, в млрд. тенге	11 822,0	12 683,3	15 882,6	19 334,4	21 888,8		14 461,7	16 545,5		
	*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, трлн.теңге; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.										
	*8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, трлн. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
АС	2015 жылға қарай өңдеуші өнеркәсіптің өсімі нақты мәнде 2008 жылғы деңгейге қарағанда кемінде 43,6%-ды құрайды										
	Увеличение обрабатывающей промышленности в реальном выражении к 2015г. составит 43,6% к уровню 2008г.										
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖҚК*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС обрабатывающей промышленности*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	97,2	110,4	118,7	122,3				100,6	
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖҚК*, номиналды мәнде, млрд. тенге										
	ВДС обрабатывающей промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. тенге	1 839,2	1 794,2	2 469,8	3 131,2	3 436,7		2 371,4	2 481,8		
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖІӨ-дегі үлес салмағы, %-бен										
	Доля обрабатывающей промышленности в структуре ВВП, в %	11,8	10,9	11,3	11,4	11,3		11,4	10,5		
	Ақмола	11,7	8,6	13,4	13,4	17,0		16,2	14,4		
	Ақтөбе	10,2	7,1	7,9	7,8	7,0		8,8	9,4		
	Алматы	16,9	15,9	17,0	16,7	17,1		16,6	16,5		
	Атырау	5,9	4,8	5,5	4,3	4,9		4,0	3,5		
	Батыс Қазақстан	4,9	4,5	4,7	4,5	3,4		3,6	4,3		
	Жамбыл	14,9	12,3	13,2	14,3	12,4		12,9	13,1		
	Қарағанды	36,7	33,0	33,2	34,9	35,1		34,7	30,1		
	Қостанай	7,4	8,5	9,5	8,8	10,4		10,1	10,4		
	Қызылорда	1,9	2,1	2,3	2,2	2,5		2,2	2,5		
	Маңғыстау	2,9	3,1	3,0	2,9	2,6		2,2	2,8		
	Оңтүстік Қазақстан	11,1	17,9	21,8	16,0	17,7		18,6	17,2		

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Павлодар	35,0	26,3	28,3	30,2	27,5		31,8	29,9		
	Солтүстік Қазақстан	7,0	7,9	8,5	7,8	8,6		8,7	8,3		
	Шығыс Қазақстан	18,1	18,2	19,8	20,5	23,0		24,5	21,0		
	Астана қ.	3,0	2,8	3,0	3,3	3,0		2,8	2,5		
	Алматы қ.	4,8	4,4	5,2	4,8	4,5		4,1	4,3		
<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд. теңге; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.</i>											
<i>8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.</i>											
АС	Шикізаттық емес (өңделген) экспорт көлемі 2008 жылдың деңгейіне қарағанда 30%-ға кем емес										
	Объем несырьевого (обработанного) экспорта не менее чем на 30% от уровня 2008г.										
	Шикізаттық емес тауарлардың экспорт көлемі*, млн. АҚШ доллары										
	Объем экспорта несырьевых товаров*, в млн. долларов США										
	Қазақстан Республикасы	20 066,1	12 000,1	16 810,4	20 227,5	21 350,1	19 525,7	2 912,2	2 461,8	84,5	94,5
	Ақмола	339,3	299,8	394,5	463,2	445,8	189,0	21,5	16,9	78,6	59,7
	Ақтобе	3 119,7	1 325,6	2 133,9	2 004,4	2 009,5	1 855,4	288,5	240,7	83,4	94,1
	Алматы	287,9	158,0	164,2	254,5	358,8	304,9	68,6	34,7	50,5	93,7
	Атырау	1 417,1	783,5	1 371,5	1 809,7	2 345,4	2 218,2	303,1	386,9	127,6	154,0
	Батыс Қазақстан	278,1	140,7	178,7	327,6	317,4	419,5	74,0	77,0	104,1	183,2
	Жамбыл	356,3	136,6	219,5	250,1	136,5	124,7	16,4	8,5	52,1	24,2
	Қарағанды	5 462,7	3 244,2	4 305,5	5 473,0	4 258,9	3 893,8	671,8	514,2	76,5	80,9
	Қостанай	462,1	286,9	287,7	337,0	422,5	437,2	60,6	58,0	95,7	68,0
	Қызылорда	23,8	7,4	43,8	72,0	69,3	85,6	12,5	12,7	101,7	3,4 есе
	Маңғыстау	161,9	79,8	150,3	170,1	92,3	230,8	24,2	31,8	131,2	96,4
	Оңтүстік Қазақстан	1 239,5	910,5	1 161,1	1 399,1	1 703,5	1 826,5	203,4	188,6	92,7	108,5
	Павлодар	906,2	542,5	1 003,2	1 432,5	1 379,8	1 653,4	332,7	229,9	69,1	136,2
	Солтүстік Қазақстан	168,8	82,4	85,0	67,7	96,8	72,7	6,3	10,0	158,3	61,3
	Шығыс Қазақстан	1 331,4	1 186,6	1 722,2	2 061,7	2 754,8	2 162,2	333,7	255,3	76,5	124,7
	Астана қ.	772,9	168,8	219,8	727,9	1 707,5	1 559,8	188,4	161,6	85,8	93,2
	Алматы қ.	3 738,4	2 646,8	3 369,5	3 376,9	3 251,3	2 492,0	306,6	235,2	76,7	50,9
<i>*7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер. Алдын ала деректер.</i>											
<i>7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-февраль соответствующего года. Предварительные данные.</i>											
АС	Өңдеуші өнеркәсіпте еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде (2008 жылдың салыстырмалы бағалармен) кемінде 1,5 есеге ұлғаяды										
	Увеличение производительности труда в обрабатывающей промышленности не менее чем в 1,5 раза к уровню 2008г. в реальном выражении (в сопоставимых ценах 2008г.)										
	Өңдеу өнеркәсібіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ доллар/адам										
	Производительность труда в обрабатывающей промышленности,* тыс. долларов США/чел.	37,3	29,4	41,0	52,7	61,8	57,5	12,7	11,1	97,7	161,7
	Ақмола	12,3	8,7	15,7	22,4	26,1	26,7	5,3	4,3	100,3	72,6
	Ақтобе	43,9	23,4	34,8	38,6	38,1	34,9	8,2	7,8	106,3	127,4

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы	33,5	31,4	43,8	52,7	69,9	79,3	13,5	11,8	93,7	135,8
	Атырау	32,7	20,7	58,7	35,9	36,8	46,1	10,9	10,5	98,6	285,6
	Батыс Қазақстан	23,9	15,9	29,3	26,6	25,8	31,9	8,2	6,5	88,4	117,2
	Жамбыл	21,2	13,8	24,9	35,8	45,2	52,8	11,0	11,0	112,5	320,5
	Қарағанды	57,7	46,5	62,0	85,5	118,9	94,0	23,5	19,0	97,0	174,1
	Қостанай	14,4	14,4	18,5	21,1	24,9	29,3	4,7	4,9	117,8	142,6
	Қызылорда	7,4	6,7	13,3	7,7	8,0	15,2	2,7	2,7	112,4	198,6
	Маңғыстау	34,7	25,4	33,0	35,4	28,4	37,8	5,8	8,5	166,2	128,4
	Оңтүстік Қазақстан	35,2	36,4	70,0	57,6	74,1	74,7	16,5	16,1	110,0	403,9
	Павлодар	62,3	37,4	43,3	70,3	67,1	65,0	14,3	11,0	86,1	162,6
	Солтүстік Қазақстан	12,4	11,7	14,7	21,7	24,3	27,2	4,7	5,4	125,8	190,7
	Шығыс Қазақстан	28,5	29,5	39,0	55,8	69,9	56,5	13,7	13,0	108,8	199,3
	Астана қ.	21,7	17,3	24,6	33,7	38,4	48,5	8,7	5,8	65,9	168,2
	Алматы қ.	23,4	19,7	30,4	34,8	38,5	35,0	6,3	5,9	100,3	130,7
	*7, 8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										
АС	Металлургия өнеркәсібінің еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 15%-ға ұлғайту										
	Увеличение производительности труда металлургической промышленности не менее чем на 15% в реальном выражении к уровню 2008 года										
	Металлургия өнеркәсібіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ доллар/адам										
	Производительность труда в металлургической промышленности*, тыс. долларов США/чел.	70,6	53,1	68,2	96,0	118,0	98,9	26,7	24,2	105,6	189,9
	Ақмола	2,1	0,1	...	1,2	11,0	10,4	1,9	3,4	239,8	321,8
	Ақтобе	145,4	57,8	79,9	88,5	64,2	47,6	17,2	18,1	121,3	122,1
	Алматы	...	1,9	...	3,8	32,5	106,1	20,3	18,0	99,1	-
	Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	38,7	31,0	42,6	37,0	58,4	57,3	26,9	13,6	57,2	-
	Жамбыл	4,5	7,5	5,2	5,5	24,9	15,1	6,0	11,2	211,6	731,2
	Қарағанды	75,5	61,0	80,6	116,2	209,1	161,3	42,3	33,7	96,9	229,0
	Қостанай	...	4,4	...	5,5	7,9	2,0	0,9	0,9	103,4	-
	Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	23,2	14,7	17,0	28,5	31,3	44,0	3,9	6,9	216,2	472,4
	Оңтүстік Қазақстан	6,8	10,2	16,6	19,3	17,5	14,0	2,7	2,8	121,2	178,6
	Павлодар	69,9	38,8	60,7	67,8	54,8	49,8	13,3	14,9	120,9	167,4
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	21,9	-	-
	Шығыс Қазақстан	52,0	62,3	57,8	111,8	136,0	113,4	32,5	30,2	108,8	178,4
	Астана қ.	7,8	5,8	3,5	1,7	3,5	-	1,3	-	-	-
	Алматы қ.	82,1	41,4	...	153,0	81,4	52,3	31,6	22,1	78,7	103,6
	*7, 8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	<i>Ауыл шаруашылығында еңбек өнімділігін 360 мың теңгеден 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 2 есеге ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение производительности труда в сельском хозяйстве с 360 тыс. тенге не менее чем в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.</i>										
	Ауыл шаруашылығындағы еңбек өнімділігі (ЖҚҚ бойынша)*, мың теңге/адам										
	Производительность труда в сельском хозяйстве (по ВДС)*, тыс. тенге/чел.										
	Қазақстан Республикасы	360,1	415,2	372,3	492,3	410,9		382,5	517,0	111,2	
	Ақмола	500,1	776,7	477,6	884,7	529,1		513,1	670,8	107,2	
	Ақтөбе	319,4	320,7	316,8	554,2	524,8		679,2	1 042,5	132,9	
	Алматы	287,1	314,9	316,4	320,1	314,7		303,2	401,1	104,9	
	Атырау	745,3	751,3	758,7	865,3	1 352,7		1 245,2	1 887,6	128,3	
	Батыс Қазақстан	299,8	241,9	256,9	328,3	352,6		369,6	515,7	118,5	
	Жамбыл	223,8	242,8	239,7	267,0	253,6		220,3	292,7	104,4	
	Қарағанды	334,8	434,9	385,4	468,7	562,8		458,7	750,9	127,7	
	Қостанай	812,7	841,1	669,7	1 067,1	522,6		422,8	542,6	118,1	
	Қызылорда	251,0	296,9	413,6	464,1	631,5		551,9	672,3	110,8	
	Маңғыстау	377,2	424,4	761,2	1 254,6	2 854,3		2 303,4	1 113,5	47,0	
	Оңтүстік Қазақстан	175,1	183,0	199,1	235,9	229,6		227,6	346,8	109,9	
	Павлодар	306,3	459,8	367,9	405,8	377,4		386,4	440,9	105,8	
	Солтүстік Қазақстан	650,5	779,9	616,0	1 046,7	806,0		698,7	869,2	115,3	
	Шығыс Қазақстан	299,3	385,2	369,9	378,9	465,7		449,5	657,5	109,2	
	Астана қаласы	1 736,9	1 643,1	2 357,0	2 530,7	1 778,6		135,4	179,9	41,1	
	Алматы қаласы	835,2	759,2	849,4	835,2	821,8		158,9	116,9	81,8	
	<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, мың теңге/адамға; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.</i>										
	<i>8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, тыс. тенге/чел. ; 10 графа январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г. соответственно, в %.</i>										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МИНТ	<i>Мемлекеттік мекемелер мен ұйымдардың сатып алуда әсергілікті қамту үлесі: тауарлар 43% дейін, жұмыстар мен қызметтерді 90%-ға дейін, ұлттық басқарушы холдингінің, ұлттық холдингтер мен компаниялардың – тауарлар 49% дейін, жұмыстар мен қызметтерді 78%-ға дейін, жүйе құраушы кәсіпорындардың – тауарлар 15% дейін, жұмыстар мен қызметтерді 68%-ға дейін, жер қойнауын пайдаланушы – тауарлар 16% дейін, жұмыстар мен қызметтерді 72, 5%-ға дейін ұлғаяды</i>										
	<i>Рост доли местного содержания в закупках государственных учреждений и организаций: товаров до 43%, работ и услуг до 90%, национального управляющего холдинга, национальных холдингов и компаний - товаров до 49%, работ и услуг до 78%, системообразующих предприятий - товаров до 15%, работ и услуг до 68%, недропользователей (ГРК) - товаров до 12%, работ и услуг до 74%, недропользователей (НГК) - товаров до 16%, работ и услуг до 72,5%</i>										
	Мемлекеттік мекемелер мен ұйымдардың, ұлттық басқарушы холдингінің, ұлттық холдингтер мен компаниялардың, жүйе құраушы кәсіпорындардың жер қойнауын пайдаланушы 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, системообразующих предприятий, недропользователей товаров и работ и услуг ¹⁾ , %										
	Тауарлар:										
	Товары:										
	Мемлекеттік органдар ²⁾										
	Государственные органы ²⁾	-	51,8	49,3	42,1	40,1	39	-	-	-1,1 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾										
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Қазына» ²⁾	-	63	34,6	46,2	46	55	-	-	на 9 п.п.	-
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾										
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	43,2	15,1	14,2	31,8	44,4	-	-	на 12,6 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾										
	Недропользователи ГРК ²⁾	-	-	13,4	13,6	13,8	28,6	-	-	на 14,8 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾										
	Недропользователи НГК ²⁾	-	-	10,5	8,6	11	18,6	-	-	на 7,6 п.п.	-
	Жұмыстар:										
	Работы:										
	Мемлекеттік органдар ²⁾										
	Государственные органы ²⁾	-	83,3	85	84,6	82,5	84,3	-	-	на 1,8 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾										
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Қазына» ²⁾	-	64	52,9	62,1	61,8	63,4	-	-	на 1,6 п.п.	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾										
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	82,1	76,9	76,7	90,5	93,8	-	-	на 3,3 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾										
	Недропользователи ГРК ²⁾	-	-	68,5	85	81,8	71,6	-	-	-10,2 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾³⁾										
	Недропользователи НГС ²⁾³⁾	-	-	48,4	58,3	48	68,4	-	-	на 20,4 п.п.	-
	Қызмет көрсетулер:										
	Услуги:										
	Мемлекеттік органдар ²⁾										
	Государственные органы ²⁾	-	91,1	85	87,3	86,5	83,9	-	-	2,6 п.п.	
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾										
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Қазына» ²⁾	-	94	75,9	70,1	87,5	90,4	-	-	на 2,9 п.п.	-
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾										
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	87,6	60,9	56,6	85,5	93,9	-	-	на 8,4 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾										
	Недропользователи ГРК ²⁾	-	-	81,5	87,3	89	83,3	-	-	-5,7 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾³⁾										
	Недропользователи НГС ²⁾³⁾	-	-	61,9	74,2	69,9	85,1	-	-	на 15,2 п.п.	-
¹⁾ 2008 жылғы және 2009 жылғы I жартыжылдықтағы деректер жоқ, себебі Қазақстандық мазмұнды есептеу 2009 жылғы маусым айынан басталды.											
Данные за 2008г. и I полугодие 2009г. отсутствуют, т.к. расчет казахстанского содержания начал производиться с июня 2009г.											
²⁾ 10 баған – 2013 жыл 2012 жылға.											
10 графа – 2013г. к 2012г.											
³⁾ 2010-2012 жылдар бойынша МГС жер қойнауын пайдаланушыларының сатып алуындағы жергілікті қамту үлесі бойынша ақпарат ТШО, НКОК, КПО көрсеткіштерін ескере отырып ұсынылған.											
Информация по доле местного содержания в закупках недропользователей НГС за 2010-2012 годы представлена с учетом показателей ТШО, НКОК, КПО.											
АС	Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін 2015 жылға дейін 10% деңгейіне арттыру.										
	Повышение инновационной активности предприятий в стране к 2015г. до уровня 10%.										
	Жұмыс істеп тұрған кәсіпорындар санынан инновациялық белсенді кәсіпорындардың үлесі ¹⁾ , %										
	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий ¹⁾ , %	4,0	4,0	4,3	5,7	7,6 ²⁾	-	-	-	-	190,0
	мұнай-газ секторында										
	в нефтегазовом секторе	1,5	3,1	5,2	6,7	9,0	-	-	-	-	600,0
	кен металлургиясы саласында										
	в горно-металлургической отрасли	13,7	15,3	17,0	21,2	15,0	-	-	-	-	109,5
	химия өнеркәсібінде										
	в химической промышленности	12,5	8,9	7,8	9,7	28,0	-	-	-	-	224,0
	атом өнеркәсібінде										
	в атомной отрасли	15,4	16,7	14,7	11,1	18,0	-	-	-	-	116,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	машина жасау саласында										
	в машиностроительной отрасли	6,0	4,3	5,8	6,4	36,0	-	-	-	-	600,0
	фармацевтика өнеркәсібінде										
	в фармацевтической промышленности	11,5	14,7	16,7	16,0	30,2	-	-	-	-	262,6
	құрылыс индустрияда										
	в строительной индустрии	1,1	1,0	0,8	1,9	5,0	-	-	-	-	454,5
	агроөнеркәсіптік кешенде										
	в агропромышленном комплексе	3,7	3,2	4,4	7,1	13,0	-	-	-	-	351,4
	жеңіл өнеркәсібінде										
	в легкой промышленности	1,1	1,1	2,7	4,3	10,0	-	-	-	-	909,1
	ақпараттық және коммуникациялық технологияларында										
	в информационных и коммуникационных технологиях	5,6	4,5	5,5	6,3	19,0	-	-	-	-	339,3
¹⁾ Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2012 жыл 2008 жылға.											
Данные годовой периодичности, 11 графа – 2012г. к 2008г.											
²⁾ 2012 жылы инновация статистикасы бойынша байқау халықаралық ұсынымдарға сәйкес іріктеу тәсілімен жүргізілді. 2008 жылы – өнімдік және үдерістік инновациялар бойынша, ал 2012 жылы – өнімдік, үдерістік, ұйымдық және маркетингтік инновациялар бойынша.											
В 2012г. обследование по статистике инноваций проводилось выборочным методом в соответствии с международными рекомендациями. В 2008г. – по продуктовым и процессным инновациям, а в 2012г. – по продуктовым, процессным, организационным и маркетинговым инновациям.											
АС	ЖІӨ қуат сыйымдылығы 2008 жылдың деңгейінен кемінде 10% төмендейді										
	Снижение энергоёмкости ВВП не менее чем на 10% от уровня 2008г.										
	ЖІӨ энергия жинағы,* мэт мың АҚШ доллар 2000 жылғы бағасымен										
	Энергоёмкость ВВП,* тнэ на тыс. долларов США в ценах 2000г.	1,77	1,48	1,84	1,73	1,53	-	-	-		
	* Жылдық кезеңділіктегі деректер.										
	Данные годовой периодичности.										
АС	Өнеркәсіп өнімдері өндірісінің көлемі, млн. теңге										
	Объем производства промышленной продукции, млн. тенге										
	Қазақстан Республикасы	10 194 681	9 121 525	12 105 526	15 929 052	16 851 775	18 178 829	4 348 739	4 502 403	99,7	111,1
	Ақмола	137 021	127 787	179 894	236 417	270 882	286 020	65 411	61 055	100,9	143,9
	Ақтөбе	881 542	695 232	962 019	1 253 915	1 316 171	1 352 519	305 639	271 951	91,9	113,7
	Алматы	300 771	303 176	366 842	444 202	516 492	579 274	121 774	126 405	101,9	112,9
	Атырау	2 152 971	2 171 653	3 119 542	4 319 754	4 194 587	4 581 159	1 192 070	1 281 183	98,8	149,4
	Батыс Қазақстан	961 323	825 144	990 134	1 480 716	1 638 474	1 659 673	438 681	473 157	98,3	109,4
	Жамбыл	151 199	115 612	119 570	185 715	206 848	237 843	55 306	60 019	101,9	101,6
	Қарағанды	947 339	808 871	1 032 065	1 325 357	1 336 115	1 398 068	316 545	330 759	100,1	97,0
	Қостанай	340 841	307 915	450 895	563 976	502 029	541 784	119 501	121 062	100,3	126,5

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қызылорда	845 917	625 019	809 648	1 063 126	1 109 337	1 348 353	305 280	313 237	97,1	100,5
	Маңғыстау	1 535 577	1 311 855	1 647 368	2 064 855	2 170 796	2 273 042	535 147	588 750	104,6	106,2
	Оңтүстік Қазақстан	209 953	255 827	316 358	377 180	496 768	552 011	125 242	132 126	103,6	135,0
	Павлодар	715 219	550 941	843 970	964 739	1 202 392	1 330 364	318 283	272 762	100,5	109,6
	Солтүстік Қазақстан	71 351	78 110	85 111	116 097	125 889	151 991	30 752	34 584	103,9	138,0
	Шығыс Қазақстан	470 156	492 079	641 267	822 907	965 715	1 007 297	241 794	247 527	101,9	164,9
	Астана қ.	109 565	98 849	111 304	177 360	214 690	263 249	55 476	50 770	72,8	151,3
	Алматы қ.	363 936	353 453	429 539	532 735	584 591	616 182	121 838	137 057	103,4	140,0
АС	Өнеркәсіп өнімдері нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %										
	Индекс физического объема промышленной продукции, в % к соответствующему периоду предыдущего года										
	Қазақстан Республикасы	102,6	102,7	109,6	103,8	100,7	102,3	101,9		99,7	111,1
	Ақмола	78,1	97,8	130,1	114,8	101,8	100,2	97,5		100,9	143,9
	Ақтөбе	98,9	106,2	108,9	108,6	107,0	102,5	107,8		91,9	113,7
	Алматы	95,2	97,9	110,4	110,1	102,4	102,7	107,1		101,9	112,9
	Атырау	117,4	121,5	113,2	100,7	95,9	108,8	106,1		98,8	149,4
	Батыс Қазақстан	101,7	103,7	97,4	105,2	105,3	99,7	107,6		98,3	109,4
	Жамбыл	113,0	69,3	110,8	127,7	101,6	107,7	105,7		101,9	101,6
	Қарағанды	98,1	95,4	104,3	102,8	97,6	102,1	98,7		100,1	97,0
	Қостанай	113,9	101,6	112,6	100,9	101,7	100,5	100,1		100,3	126,5
	Қызылорда	98,8	99,0	101,1	100,2	101,0	100,1	99,8		97,1	100,5
	Маңғыстау	105,0	99,3	105,9	95,8	100,0	101,9	100,5		104,6	106,2
	Оңтүстік Қазақстан	103,4	102,7	113,5	101,9	106,5	102,3	103,2		103,6	135,0
	Павлодар	105,3	99,3	115,2	103,4	103,0	99,8	97,3		100,5	109,6
	Солтүстік Қазақстан	110,4	102,6	100,2	107,1	102,5	105,1	103,0		103,9	138,0
	Шығыс Қазақстан	103,6	93,6	107,3	110,4	117,9	105,8	107,7		101,9	164,9
	Астана қ.	87,9	95,2	124,7	123,1	105,2	106,7	131,2		72,8	151,3
	Алматы қ.	80,9	90,5	122,5	113,6	103,3	105,5	105,8		103,4	140,0
АС	Өңдеу өнеркәсібі өнімдерінің өндіріс көлемі, млн. теңге										
	Объем производства продукции обрабатывающей промышленности, млн. теңге										
	Қазақстан Республикасы	3 359 551	2 945 966	3 844 658	4 801 407	5 446 749	5 882 456	1 249 505	1 208 857	100,3	127,0
	Ақмола	98 362	85 618	127 489	169 740	188 255	201 983	40 772	39 620	105,1	179,4
	Ақтөбе	201 070	122 097	168 698	205 834	217 886	280 853	46 302	49 866	102,2	144,2
	Алматы	248 830	250 429	299 869	368 427	429 515	479 673	94 776	96 175	101,5	116,6
	Атырау	161 448	178 665	254 307	295 102	298 617	284 214	78 445	68 923	104,1	151,9
	Батыс Қазақстан	81 416	74 407	83 015	106 670	110 675	142 553	30 777	30 924	103,3	262,9
	Жамбыл	109 712	88 175	91 090	144 510	155 732	179 424	37 871	39 466	93,1	141,8

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қарағанды	776 537	643 951	843 090	1 055 249	1 050 692	959 757	231 346	209 985	91,5	109,5
	Қостанай	112 654	120 399	131 102	163 645	198 298	225 020	39 930	43 604	105,4	184,8
	Қызылорда	29 239	28 607	36 310	42 572	50 284	65 419	12 233	14 399	108,0	213,3
	Маңғыстау	69 271	67 362	60 944	81 685	70 968	93 740	14 669	20 121	140,8	116,6
	Оңтүстік Қазақстан	157 704	168 675	211 872	257 397	312 901	359 186	74 957	82 024	102,1	127,0
	Павлодар	516 890	347 092	567 851	624 400	821 890	956 838	212 085	167 804	105,8	128,2
	Солтүстік Қазақстан	53 396	58 466	61 282	88 492	97 771	114 941	21 085	23 355	103,1	185,6
	Шығыс Қазақстан	335 105	349 722	463 239	633 466	813 138	838 116	194 418	197 636	104,5	217,3
	Астана қ.	88 612	77 363	84 838	145 356	174 180	217 605	41 617	33 281	59,9	151,8
	Алматы қ.	319 306	284 937	359 661	418 862	455 947	483 132	78 222	91 675	108,5	153,0
АС	Өңдеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %										
	Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года										
	Қазақстан Республикасы	97,5	97,1	113,9	107,7	101,2	101,6	101,6		100,3	127,0
	Ақмола	91,1	97,7	132,2	112,7	101,7	99,9	96,3		105,1	179,4
	Ақтөбе	95,6	103,1	109,5	107,3	105,0	114,5	107,5		102,2	144,2
	Алматы	92,6	98,3	110,1	112,3	102,5	104,4	106,9		101,5	116,6
	Атырау	103,9	123,1	113,0	98,7	96,4	105,5	103,5		104,1	151,9
	Батыс Қазақстан	113,2	101,9	100,7	106,3	103,0	126,1	163,1		103,3	262,9
	Жамбыл	108,1	73,4	116,5	127,4	98,2	107,3	123,0		93,1	141,8
	Қарағанды	96,2	91,2	105,0	106,3	93,3	94,8	93,4		91,5	109,5
	Қостанай	109,0	106,6	103,8	102,5	111,9	110,1	114,5		105,4	184,8
	Қызылорда	118,1	93,0	111,1	100,5	105,8	119,3	145,7		108,0	213,3
	Маңғыстау	107,6	82,3	113,0	112,1	84,9	124,0	99,4		140,8	116,6
	Оңтүстік Қазақстан	103,7	98,3	113,1	100,5	103,5	101,9	102,5		102,1	127,0
	Павлодар	104,2	101,9	117,1	101,7	105,2	101,3	97,5		105,8	128,2
	Солтүстік Қазақстан	110,3	103,5	99,2	107,1	102,4	108,0	103,2		103,1	185,6
	Шығыс Қазақстан	98,6	91,4	117,8	116,1	127,5	107,2	107,1		104,5	217,3
	Астана қ.	80,7	95,5	129,0	129,7	105,0	109,2	132,0		59,9	151,8
	Алматы қ.	79,1	87,3	123,3	109,1	103,2	108,4	106,8		108,5	153,0
АС	Өңдеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, 2008 жылғы %-бен										
	Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к 2008 года	100,0	97,1	110,6	119,1	120,5	122,5	126,7			127,0

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мұнай-газ секторы											
Нефтегазовый сектор											
АС	<i>Мұнай-газ секторының өнім өндіру көлемі</i>										
	<i>Объем добычи продукции нефтегазового сектора</i>										
	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	80 060,9	79 224,5	81 731,4	20 595,3	20 188,1	98,0	114,3
	Ақтобе	7 373,0	7 807,3	7 978,1	8 522,9	8 625,3	8 347,4	2 045,8	1 815,7	88,8	98,5
	Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0	30 241,6	29 019,5	32 176,5	8 226,1	8 118,9	98,7	150,5
	Батыс Қазақстан	11 853,2	12 227,9	11 748,0	12 460,9	12 955,6	12 527,0	3 335,2	3 246,0	97,3	109,5
	Жамбыл	26,3	26,0	24,2	21,9	21,3	21,8	5,9	5,2	88,1	78,8
	Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6	10 955,1	10 882,6	10 585,0	2 608,5	2 487,1	95,3	88,2
	Маңғыстау	18 563,8	18 630,4	18 691,9	17 858,0	17 720,1	18 072,8	4 373,8	4 515,0	103,2	97,3
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	0,5	0,1	0,9	-	0,2	-	-
	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	39 503,8	40 128,9	41 750,8	10 865,0	10 790,2	99,3	131,2
	Ақтобе	2 924,7	3 502,5	3 348,3	4 011,5	4 344,2	4 268,5	1 046,0	1 009,3	96,5	138,0
	Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4	13 719,4	12 917,0	14 438,9	3 802,4	3 699,8	97,3	161,3
	Батыс Қазақстан	15 098,7	15 686,3	15 168,3	17 231,6	18 715,6	18 993,4	5 049,0	5 026,0	99,5	133,1
	Жамбыл	338,4	354,0	344,1	326,5	324,1	321,8	83,7	83,5	99,8	98,7
	Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9	1 537,7	1 554,4	1 484,8	350,9	372,7	106,2	110,5
	Маңғыстау	4 003,1	3 046,2	3 138,9	2 677,1	2 273,6	2 180,7	533,0	521,7	97,9	52,1
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	-	-	62,7	-	77,2	-	-
АС	<i>2014 жылы МӨЗ-ді мұнай өңдеу көлемінің 15 млн. тоннаға дейін (2008 жылы 122,1%) өсуінің қамтамасыз етіп, 2016 жылдан бастап отандық мұнай өнімдерінің сапасын Еуро 4,5 сапа стандартына дейін жеткізу</i>										
	<i>Обеспечение роста объемов переработки нефти на НПЗ в 2014г. до 15 млн. тонн (122,1% к 2008г.), с доведением качества отечественных нефтепродуктов с 2016г. до стандартов качества Евро 4,5</i>										
	Мұнай өнімдері өндірісінің көлемі										
	Объем производства нефтепродуктов										
	Мұнай отыны (мазут) және газойльдер (дизельдік отын); мұнай дистилляттары, мың тонна										
	Топливо нефтяное (мазут) и газойли (топливо дизельное); дистилляты нефтяные, тыс. тонн	11 790,5	11 716,8	12 793,5	13 392,8	13 668,1	13 830,9	3 375,8	3 225,1	95,5	109,4
	Ақмола	-	-	-	-	-	22,2	-	4,0	-	-
	Ақтобе	188,2	361,9	91,9	207,7	136,6	159,7	34,9	17,7	50,7	37,6

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы	7,5	2,6	18,5	505,8	157,5	19,7	-	0,8	-	42,1
	Атырау	3 639,8	3 656,8	4 052,0	4 139,7	4 120,2	4 062,1	979,7	1 056,0	107,8	116,0
	Батыс Қазақстан	464,1	444,0	330,2	369,5	327,0	519,2	138,9	137,5	99,0	118,5
	Жамбыл	36,1	42,6	48,5	126,7	288,1	314,3	88,4	40,0	45,2	4,4 есе
	Қызылорда	-	15,5	19,9	30,2	37,4	52,0	13,8	13,6	98,6	-
	Маңғыстау	87,2	59,5	71,2	55,9	54,6	69,8	10,5	24,4	232,4	111,9
	Оңтүстік Қазақстан	4 004,7	3 740,6	4 268,9	4 290,5	4 434,9	4 531,5	1 065,1	1 036,9	97,4	103,6
	Павлодар	3 361,6	3 392,7	3 890,0	3 661,1	4 104,2	4 074,6	1 044,2	893,1	85,5	106,3
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	2,1	3,2	4,4	-	0,9	-	-
	Шығыс Қазақстан	1,3	0,6	2,4	3,6	4,4	1,4	0,3	0,2	66,7	66,7
	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	2 775,4	2 876,7	2 741,4	643,3	688,5	107,0	109,9
	Ақтобе	1,2	2,9	2,3	-	2,7	0,9	-	-	-	-
	Алматы	0,8	0,3	0,3	-	0,7	3,2	-	0,8	-	4 есе
	Атырау	493,2	553,2	601,8	568,3	506,6	503,7	110,1	139,4	126,6	113,1
	Батыс Қазақстан	0,2	-	0,4	-	-	4,2	1,8	2,0	111,1	40 есе
	Жамбыл	11,9	18,1	22,6	13,9	14,8	41,5	8,3	0,5	6,0	16,7
	Қызылорда	-	2,6	2,8	3,8	4,6	5,4	1,5	1,5	100,0	-
	Маңғыстау	-	-	2,9	-	-	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	842,7	810,6	978,3	995,6	1 045,7	1 038,2	244,1	246,7	101,1	117,1
	Павлодар	1 155,2	1 225,2	1314,5	1 193,8	1 301,6	1 144,3	277,5	297,6	107,2	103,0
	газойльдер (дизельдік отын), мың тонна										
	газойли (топливо дизельное), тыс. тонн	4 375,1	4 261,0	4 435,7	4 664,8	4 713,8	5 147,5	1 223,2	1 095,2	89,5	100,1
	Ақмола	-	-	-	-	-	22,2	-	4,0	-	-
	Ақтобе	9,7	6,0	15,6	118,0	26,9	44,2	11,3	1,9	16,8	79,2
	Алматы	2,5	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	-
	Атырау	1 175,8	1 190,8	1 260,0	1 341,1	1 216,7	1 226,5	259,1	282,6	109,1	96,1
	Батыс Қазақстан	455,6	443,1	324,5	359,8	318,0	495,5	132,9	132,9	100,0	116,7
	Жамбыл	7,7	7,0	6,8	41,0	94,1	80,9	22,8	10,7	46,9	5,6 есе
	Қызылорда	-	8,3	7,7	13,0	15,1	20,3	5,1	5,1	100,0	-
	Маңғыстау	1,6	-	5,8	2,2	6,3	2,6	0,3	0,1	33,3	25,0
	Оңтүстік Қазақстан	1 408,1	1 276,3	1 337,2	1 338,5	1 336,4	1 375,6	317,3	286,0	90,1	81,3
	Павлодар	1 314,1	1 328,5	1 477,6	1 450,5	1 699,3	1 879,2	474,4	371,9	78,4	113,2
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	0,7	1,0	0,5	-	-	-	-
	оттық мазут, мың тонна										
	мазут топочный, тыс.тонн	3 203,8	3 261,1	3 805,9	4 276,9	3 935,9	3 739,9	968,5	918,0	94,8	114,6
	Ақтобе	18,6	6,2	6,7	50,5	56,3	69,5	13,2	8,0	60,6	170,2
	Алматы	4,2	1,3	4,5	505,1	156,8	16,5	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Атырау	1 652,8	1 704,3	1 954,8	1 786,1	1 585,4	1 507,2	390,3	445,7	114,2	107,9
	Батыс Қазақстан	1,2	0,9	0,2	0,1	2,2	6,9	4,2	1,4	33,3	4,7 есе
	Жамбыл	2,5	3,1	4,9	46,3	126,7	140,4	41,5	20,7	49,9	34,5 есе
	Қызылорда	-	4,6	9,4	13,4	17,7	26,3	7,2	7,0	97,2	-
	Маңғыстау	-	-	7,5	0,4	1,3	2,0	-	3,0	-	-
	Павлодар	793,8	754,8	887,0	885,2	1 011,4	914,8	221,7	201,0	69,2	101,3
	Оңтүстік Қазақстан	730,7	785,9	930,9	988,9	976,6	1 053,0	290,4	230,5	104,0	126,2
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	0,9	1,5	3,3	-	0,7	-	-
АС	2013 жылдан бастап 200 мың тонн/г. көлемінде мұнай жолдары битумдары өндірісін қамтамасыз ету										
	Обеспечение производства битумов нефтяных дорожных с 2013г. в объеме 200 тыс.тонн/г.										
	Мұнай жол битумдары, мың тонна										
	Битумы нефтяные дорожные, тыс. тонн	64,6	119,2	160,5	241,1	274,0	314,6	2,4	34,7	14,5 есе	214,2
	Қызылорда	-	-	-	-	3,4	3,3	-	-	-	-
	Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	6,0	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	7,6	9,7	27,9	35,5	52,5	1,0	3,8	3,8 есе	-
	Павлодар	30,8	54,8	97,2	155,3	173,7	207,1	-	24,2	-	3,1 есе
	Алматы қ.	33,8	56,8	53,6	57,9	61,4	51,7	1,4	0,7	50,0	8,2
АС	2014 жылдан бастап 315 мың тонн/г. көлемінде хош иісті көмірсутегі (бензол, п-ксилол) өндірісін қамтамасыз ету										
	Обеспечение производства ароматических углеводородов (бензол, п-ксилол) с 2014г. в объеме до 315 тыс.тонн/г										
	Тазалығы 95 мас.% кем бензол, тонна										
	Бензол чистотой менее 95 мас.%, тонн	6 154	6 154	3 471	5 134	4 535	4 208	1 369	1 097	80,1	71,3
	Тазалығы 95 мас.% кем толуол және ксилол, тонна										
	Толуол и ксилол чистотой менее 95 мас.%, тонн	894	526	358	507	266	395	15	60	4 есе	26,8
	Бензол, тонна										
	Бензол, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	п-Ксилол, тонна										
	п-Ксилол, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МНГ	2016 жылдан бастап отандық мұнай өнімдерінің сапасын Еуро-4, Еуро-5 сапа стандартына дейін жеткізе отырып, 2014 жылы МӨЗ-де мұнай өндеу көлемінің 15 млн .тоннаға дейін (2008 жылға дейін 122,1%) осыін қамтамасыз ету										
	Обеспечение роста объемов переработки нефти на НПЗ в 2014г. до 15 млн. тонн (122,1% к 2008г.), с доведением качества отечественных нефтепродуктов с 2016г. до стандартов качества Евро-4, Евро-5										
	2016 жылдан бастап отандық мұнай өнімдерінің сапасын Еуро-4, Еуро-5 сапа стандартына дейін жеткізе отырып, 2014 жылы МӨЗ-де мұнай өндеу көлемінің 15 млн.тоннаға дейін (2008 жылға дейін 122,1%) осыін қамтамасыз ету	Кедендік одақтың 2011 жылғы 18 қазандағы № 826 шешімімен «Автокөлік және авиациялық бензин, дизель және кеме отыны, реактивті қозғалтқыштарға арналған отын мен қарамайға қойылатын талаптар» Кедендік одақтың ТР ТС 013/2011 Техникалық регламенті бекітілген. 2016 жылғы қаңтардан бастап ҚР МӨЗ-дері Евро-3 стандартты мұнай өнімдерін шығаруын тоқтатып, Евро-4,5 стандартты мұнай өнімдерін шығаруын қамтамасыз етеді.									
	Обеспечение роста объемов переработки нефти на НПЗ в 2014г. до 15 млн. тонн (122,1% к 2008г.), с доведением качества отечественных нефтепродуктов с 2016г. до стандартов качества Евро-4, Евро-5	Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года, № 826, утвержден Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 013/ 2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту». С января 2016 года НПЗ РК обеспечат выпуск нефтепродуктов стандартов Евро-4,5 без выпуска нефтепродуктов стандартов (минуя) Евро-3.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МНГ	«Бейнеу – Бозой – Шымкент» газ құбыры бойымен газды тасымалдауды: 2013 жылы – жылына 2,5 млрд. текше метрге дейін; 2015 жылы – жылына 6 млрд. текше метрге дейін; 2016 және одан кейінгі жылдары – жылына 10 млрд. текше метрге дейін қамтамасыз ету										
	Обеспечение транспортировки газа по газопроводу «Бейнеу-Бозой-Шымкент»: в 2013г. - до 2,5 млрд. куб. м в год; в 2015г. - до 6 млрд. куб. м в год; с 2016 и последующие годы - до 10 млрд. куб. м в год										
	«Бейнеу – Бозой – Шымкент» газ құбыры бойымен газды тасымалдау, млрд. текше метр	2013 жылғы 7 қыркүйекте Қазақстан мен Қытай Басшыларының қатысуымен «Бейнеу-Бозой-Шымкент» газ құбырының «Бозой-Шымкент» учаскесі газбен толтыру ресми рәсімі өтті. Қазіргі уақытта көрсетілген газ құбырының учаскесі 2,5 млрд.текше м/жыл. дейін көлемде жобалық қуат тәртібінде пайдаланылуда, келешекте, компрессорлық бекеттің құрылысын ескеріп, газ құбырының қуатын кезеңмен 10 млрд. текше м/жыл дейін арттыру жоспарлануда. 2014 жылғы 27 ақпанда 2-ші кезеңі («Бейнеу-Бозой» учаскесі) бойынша Қытайдың Даму Банкімен несиелік шартқа қол қойылды.									
	Транспортировка газа по газопроводу «Бейнеу-Бозой-Шымкент», млрд. куб. м	7 сентября 2013 года состоялась официальная церемония заполнения газом магистрального газопровода «Бейнеу-Бозой-Шымкент» на участке «Бозой-Шымкент» при участии Глав государств Казахстана и Китая. В настоящее время достигнута проектная мощность в объеме до 2,5 млрд.м3/год, в дальнейшем с учетом строительства компрессорных станций планируется поэтапное увеличение мощности газопровода до 10 млрд.м3/год. 27 февраля 2014 года подписано кредитное соглашение с Банком Развития Китая для финансирования Второго этапа Проекта (участок «Бейнеу-Бозой»).									
Кен металлургиясы саласы											
Горно-металлургическая отрасль											
АС	2015 жылға қарай металлургия саласының жалпы қосылған құнын минералды шикізатты терең өңдеу және жаңа бөліністер құру негізінде 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 50%-ға ұлғайту										
	Увеличение валовой добавленной стоимости металлургической отрасли к 2015 году не менее чем на 50% в реальном выражении к уровню 2008 года на основе глубокой переработки минерального сырья и создания новых переделов										
	Металлургия саласының ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	96,9	106,6	113,4	111,5				96,0	
	ВДС металлургической отрасли*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %										
	Металлургия саласының ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге	875,1	770,0	997,5	1 315,3	1 364,0		1 020,5	958,5		
	ВДС металлургической отрасли*, в номинальном выражении, в млрд. теңге										
*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне,%-бен.											
8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. теңге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.											
АС	Металлургия өнімдері өндірісінің заттай көріністегі көлемі										
	Объем производства металлургической продукции в натуральном выражении										
	Феррохром, тонна	1 220 315	1 173 286	1 311 302	1 289 917	1 305 343	1 337 275	303 467	327 448	107,9	107,3
	Феррохром, тонн										
	Ақтобе	392 708	377 530	376 383	368 853	379 306	376 742	92 532	92 372	99,8	94,1
	Павлодар	827 607	795 756	934 919	921 064	926 037	960 533	210 935	235 076	111,4	113,6

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ферросиликомарганец, тонна										
	Ферросиликомарганец, тонн	179 939	200 374	224 627	232 039	251 530	203 926	57 346	50 479	88,0	112,2
	Жамбыл	12 902	9 602	12 308	30 318	50 613	6 485	6 356	-	-	-
	Қарағанды	13 245	18 369	20 462	17 611	15 581	22 980	5 246	4 889	93,2	147,7
	Павлодар	153 792	172 403	191 857	184 110	185 336	174 461	45 744	45 590	99,7	118,6
	Тазартылмаған болат, тонна										
	Сталь нерафинированная, тонн	4 380 609	4 217 174	4 344 847	4 811 531	3 775 836	3 476 862	764 529	912 117	119,3	83,3
	Атырау	-	-	-	490	600	1 114	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	5 120	10 328	6 124	20 904	200	5 016	25,1 есе	-
	Қарағанды	3 481 683	3 302 915	3 338 119	3 650 030	2 923 052	2 981 372	642 061	805 960	125,5	92,6
	Қостанай	9 939	7 025	15 690	36 144	59 505	61 663	15 906	13 116	82,5	5,3 есе
	Маңғыстау	-	-	52 662	49 188	32 922	16 159	-	3 040	-	-
	Павлодар	827 916	869 087	885 529	999 761	700 589	366 465	96 848	82 197	84,9	39,7
	Шығыс Қазақстан	18 345	10 174	9 783	10 661	13 962	9 096	3 030	2 788	92,0	60,8
	Алматы қ.	42 726	27 973	37 944	54 929	39 082	20 089	6 484	-	-	-
	Бастапқы легіріленбеген өңделмеген алюминий, тонна										
	Алюминий необработанный нелегированный первичный, тонн	105 989	127 140	227 309	249 158	250 269	250 563	61 949	47 822	77,2	180,5
	Павлодар	105 989	127 140	227 309	249 158	250 269	250 563	61 949	47 822	77,2	180,5
	Тазартылған алтын, тонна										
	Золото аффинированное, тонн	8,205	10,279	13,456	16,672	21,133	23,219	5,660	5,945	105,0	289,9
	Қарағанды	3,982	4,519	4,303	4,297	4,101	3,527	0,924	0,939	101,6	94,3
	Шығыс Қазақстан	4,223	5,760	9,153	12,375	17,032	19,692	4,736	5,006	105,7	4,7 есе
	Доре қорытпасындағы алтын										
	Золото в сплаве Доре, кг	8 351	8 717	15 817	16 698	4 401	3 700	84,1	-
	Ақмола	284	445	6 450	6 290	1 927	1 660	86,1	-
	Жамбыл	680	1 104	998	227	214	94,3	-
	Қостанай	3178	3 241	3 905	4 838	1 396	805	57,7	-
	Шығыс Қазақстан	4 889	4 351	4 358	4 572	851	1 021	120,0	-
	Катодты алтын, кг										
	Золото катодное, кг	-	-	98	373	778	464	85	21	24,7	-
	Мыс койыртпалары, тонна										
	Концентраты медные, тонн	1 992 300	1 858 500	1 861 900	1 862 300	4 524 000	7 121 500	1 471 600	1 807 800	122,8	3,6 есе
	Ақтобе	116 000	142 300	210 300	306 000	345 100	355 100	85 000	87 000	102,4	3 есе
	Алматы	23 000	4 300	10 600	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	-	1 500	-	3 300	-	-
	Қарағанды	1 004 400	789 100	864 700	756 200	3 469 800	6 063 100	1 214 700	1 546 200	127,3	6,2 есе
	Қостанай	24 000	32 100	25 400	38 700	37 600	26 800	7 400	4 200	56,8	70,0
	Павлодар	13 100	9 100	11 700	15 200	11 100	19 000	3 100	5 100	164,5	155,7

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Шығыс Қазақстан	811 800	881 600	739 200	746 200	660 400	656 000	161 400	162 000	100,4	79,8
	Легіріленбеген, өңделмеген тазартылмаған мыс, тонна										
	Медь рафинированная необработанная, нелегированная, тонн	398 411	312 767	323 368	338 524	367 161	350 837	94 096	68 514	72,8	68,8
	Ақтобе	-	-	-	-	692	1 602	-	20	-	-
	Қарағанды	378 180	304 228	308 935	307 756	301 638	273 308	74 463	48 283	64,8	51,1
	Шығыс Қазақстан	597	-	30	12 956	46 527	59 997	14 818	15 688	105,9	105,3 есе
	Алматы қ.	19 634	8 539	14 403	17 812	18 304	15 930	4 815	4 523	93,9	92,1
	Катодтар және катод дайындамалары, тонна										
	Катоды и заготовки катодов, тонн	398 411	312 767	323 368	338 524	367 161	350 837	94 096	68 514	72,8	68,8
	Ақтобе	-	-	-	-	692	1 602	-	20	-	-
	Қарағанды	378 180	304 228	308 935	307 756	301 638	273 308	74 463	48 283	64,8	51,1
	Шығыс Қазақстан	597	-	30	12 956	46 527	59 997	14 818	15 688	105,9	105,3 есе
	Алматы қ.	19 634	8 539	14 403	17 812	18 304	15 930	4 815	4 523	93,9	92,1
АС	Металлургия өнімінің экспорт көлемін 2008 жылғы деңгейге қарағанда 30%-ға ұлғайту										
	Увеличение объема экспорта металлургической продукции на 30% к уровню 2008г.										
	Тау-кен өнімдерінің экспорты*, мың АҚШ. доллар										
	Экспорт горно-металлургической продукции*, тыс. долларов США	11 037 435,3	6 133 535,1	8 919 072,4	12 840 673,1	9 869 543,0	8 472 407,9	1 464 234,0	1 103 514,0	75,4	89,3
	(ИЖТМ тізіміне сәйкес)										
	(Согласно перечня МИИТ)										
	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	986 994,6	643 667,6	105 652,9	69 021,8	65,3	124,2
	Бағалы емес, күміспен жалатылған, жартылай өңделген металдар										
	Металлы недргоценные, плакированные серебром, полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	861 501,4	445 807,1	42 647,1	45 595,8	106,9	88,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Бағалы емес металдар немесе алтын жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген күміс										
	Металлы недрагоценные 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	-	585,6	-	-	-	-
	Платина жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген бағалы емес металдар, күміс немесе алтын										
	Металлы недрагоценные, 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	2 839,2	118,4	22,4	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-
	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	4 048,3	1 902,0	-	16,2	-	-
	Феррокорытпалар:										
	Ферросплавы:	2 959 944,0	1 187 837,8	1 931 233,2	3 369 959,8	1 875 204,6	1 715 661,4	272 869,8	223 343,7	81,8	95,3

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	-	-	-	-	-	173,7	-	-	-	-
	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	0,1	-	-	-	-
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар:										
	Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали:	630 277,4	269 139,0	414 556,4	454 633,7	451 843,6	95 149,2	26 102,6	11 452,6	43,9	-
	Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай басылған, жалатылмаған, гальвандалған немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:										
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, горячекатаный, неплакированный, без гальванического или другого покрытия:	836 770,5	438 971,9	644 373,7	806 186,3	409 916,4	460 868,6	60 301,7	85 929,9	142,5	81,2
	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 (обжатый в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия:	488 017,2	372 491,1	475 587,3	517 812,1	352 560,3	245 762,7	50 069,3	40 554,0	81,0	57,5

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	511 240,9	455 725,1	84 797,1	49 110,9	57,9	50,1
	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	119,0	549,9	472,2	8,7	-	-
	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	-	151,2	14,4	114,0	7,9 есе	-
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай бағалыған шыбықтар										
	Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали	2 057,3	1 264,9	2 033,8	1 669,9	1 875,8	927,7	58,5	-	-	-
	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	11 880,6	27 661,3	1 034,5	9 661,9	9,3 есе	12,5 есе
	Бағалығаннан кейін иілген шыбықтарды қоса алғанда, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған шыбықтар, соғылған										
	Прутки из железа или нелегированной стали, включая прутки, изогнутые после прокатки, кованные	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар										
	Прутки прочие из железа или нелегированной стали	-	76,0	399,7	457,8	151,5	2,9	0,2	-	-	-
	Темір немесе легірленген 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	6 868,2	14 342,3	3 216,4	654,0	20,3	93,9
	Темірден немесе легірленбеген болаттан жасалған сым										
	Проволока из железа или нелегированной стали	27,3	220,2	16,2	2 918,8	2 707,2	2 994,8	545,8	529,2	97,0	-
	Құйма металдардағы немесе өзге де алғашқы пішімдердегі коррозияға төзімді болат; коррозияға төзімді болаттан жасалған жартылай фабрикаттар										
	Сталь коррозионностойкая в слитках или прочих первичных формах; полуфабрикаты из коррозионностойкой стали	-	-	5,4	2 276,3	1 643,4	2 416,4	107,9	324,4	3,0 есе	-
	Ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек										
	Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более	88,8	182,6	82,1	3 195,0	927,2	582,5	242,3	-	-	-
	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	9,0	-	-	-	-	-
	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	213,5	210,0	28,7	44,1	1,5 есе	109,7
	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 легірленген болат; өзге де легірленген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар										
	Сталь легированная в слитках или других первичных формах прочая; полуфабрикаты из прочих легированных сталей	389,8	62,6	-	187,5	28,2	-	-	1 154,3	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легірленген 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	1 447,6	1 944,3	425,8	158,5	37,2	-
	Ені 600 мм-ден кем, өзге де легірленген болаттардан жасалған тегіс илек										
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм	266,4	1 652,3	-	580,4	-	5,8	-	-	-	-
	Өзге де легірленген болаттан жасалған, еркін орағыш бумаларда, өзге де ыстықтай бағалыған шыбықтар										
	Прочие прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из прочих легированных сталей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өзге де легірленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар; өзге де легірленген болаттардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер; легірленген немесе легірленбеген болаттан жасалған 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	1 240,7	2 785,4	558,3	698,9	125,2	-
	Өзге де легірленген болаттан жасалған сым										
	Проволока из прочих легированных сталей	8,0	2,5	13,7	20,5	78,0	49,8	13,4	-	-	-
	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	2,8	1 403,3	4,3	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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, клепанные или соединенные аналогичным способом), из черных металлов	19 017,4	6 887,2	5 507,4	8 238,8	7 303,6	9 700,6	1 492,5	1 721,2	115,3	68,8
	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	3 208,4	7 344,0	396,6	579,2	146,0	98,5
	Қара металдардан жасалған металл конструкциялар (9406 тауар позициясындағы құрастырылатын құрылыс конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер мен олардың секциялары, шлюз қақпалары, мұнаралар, торланған дінгектер, 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	13 227,6	21 031,6	3 710,2	435,0	-	40,1
	Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 литрден астам, қаптамасы немесе жылу окшаулағы-шы 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 аналогичные емкости из черного металла, для любых веществ (кр. сжат.или сжиж. газа) вместимостью более 300 литров, с облицовкой или термоизоляцией или без них, но без механического оборудования.	501,3	1 806,5	3 020,7	3 024,1	1 491,9	4 518,7	38,9	187,6	4,8 есе	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 литрден аспайтын, қаптамасы немесе жылу окшаулағышы 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 литров, с облицовкой или теплоизоляцией или без них, но без механического или теплотехнического	362,9	563,9	1 530,6	479,3	690,1	1 208,9	164,0	197,7	120,5	3,2 есе
	Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған ыдыстар										
	Емкості для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов	548,3	822,3	351,1	854,9	669,7	1 022,4	153,1	108,1	70,6	10,7 есе
	Қара металдардан жасалған, электрлік окшаулаусыз 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	328,5	544,1	108,5	28,8	26,5	2,8 есе
	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	-	-	8,1	0,1	-	-	-	-
	Қара металдардан жасалған, металды мата (шексіз таспаларды қоса алғанда), керегеторлар, торлар және сымнан жасалған қоршаулар; қара металдардан жасалған қималап шығаратын табактар										
	Металлическая ткань (включая бесконечные ленты), решетки, сетки и ограждения из проволоки, из черных металлов; просечно-вытяжной лист из черных металлов	49,2	34,4	338,9	17,1	61,4	89,6	15,7	6,0	38,2	25,1

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қара металдардан жасалған шынжырлар және олардың бөліктері:										
	Цепи и их части, из черных металлов	315,8	370,4	144,8	90,6	47,9	69,0	16,7	1,7	-	2,7 есе
	Зәкірлер, темір табандар және қара металдардан жасалған олардың бөліктері										
	Якоря, кошки и их части из черных металлов	46,4	-	0,1	2,4	3,0	-	-	-	-	-
	Қара металдардан жасалған шегелер, кнопкалар, сызу түймешелері, қатпарланған шегелер, қысқыштар (8305 тауар позициясына енгізілгендерден басқа) және мысты бастиектері бар бұйымдардан басқа, басқа материалдардан жасалған бастиектері бар немесе жоқ, ұқсас бұйымдар										
	Гвозди, кнопки, чертежные кнопки, рифленые гвозди, скобы (кроме включенной в товарную позицию 8305) и аналогичные изделия, из черных металлов, с головками или без головок из других атериалов, кроме изделий с медными головками	11,6	24,1	5,8	6,3	268,7	44,1	6,7	0,2	-	-
	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	449,7	953,1	75,9	83,8	110,4	78,1
	Қара металдардан жасалған, қолөнеріне арналған тігін иелер, тоқу сымдар, біздер, тоқу ілмектер, деккер иелері 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	0,6	3,7	-	-	-	-
	Қара металдардан жасалған серіппелер, рессорлар және оларға арналған табактар										
	Пружины, рессоры и листы для них, из черных металлов	178,9	96,0	115,5	235,4	191,8	126,8	14,3	12,0	83,9	74,0

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Жылу беру пештері, жылу беру-дәнекерлеу пештері мен ас дайындауға арналған пештер, (орталықтан жылу беретін қосалқы қазандықтары бар пештерді қоса алғанда), фритюрницалар, тұтқалы табалар, плиталарға арналған қыздырғыштар, ас жылытуға арналған қыздырғыштар және ұқсас электрлік емес тұрмыстық құрылғылар										
	Печи отопительные, печи отопительно-варочные и печи для приготовления пищи (включая печи со вспомогательными котлами центрального отопления), фритюрницы, жаровни, горелки для плит, подогреватели для разогрева пищи и аналогичные бытовые устройства неэлектрические	13,2	6,8	8,8	47,8	199,2	967,2	38,3	4,2	-	2,4 есе
	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	5 230,0	9 936,1	871,3	674,0	77,4	141,4
	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	310,3	551,1	53,6	12,5	23,3	7,9 есе

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	7 710,2	7 551,6	1 039,7	1 065,0	102,4	182,3
	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	14 719,5	10 633,1	1 786,9	1 598,3	89,4	70,4
	Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар										
	Изделия прочие из черных металлов	29 611,6	11 618,3	16 273,3	21 276,1	17 139,7	23 089,9	2 439,3	3 805,6	156,0	75,8
	Мыс негізіндегі лигатурлар										
	Лигатуры на основе меди	20 953,1	9 178,8	24 068,0	32 830,8	37 547,9	24 700,3	5 573,6	2 155,5	38,7	73,0
	Мыс ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Порошки и чешуйки медные	6,2	-	126,5	120,8	-	26 987,4	-	-	-	-
	Мыс шыбықтары мен профильдері										
	Прутки и профили медные	506,6	642,8	523,8	136,0	-	0,4	-	0,2	-	-
	Мысты сым										
	Проволока медная	298 540,0	9 322,7	155 334,1	212 120,8	117 461,4	68 400,8	41 487,4	3 587,0	-	-
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мысты плиталар, табактар 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	16 125,9	5 694,7	1 203,9	475,3	39,5	-
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден аспайтын (негізін есептемегенде) мысты фольга (негізсіз немесе қағаздан, картоннан, пластмассадан 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	3 002,6	3 797,2	613,3	316,1	51,5	-
	Мысты құбырлар мен түтіктер										
	Трубы и трубы медные	2 074,3	1 318,2	2,6	5,2	792,6	597,4	0,3	137,6	-	111,3
	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	23,2	28,4	0,1	6,0	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	11,8	2,8	-	0,5	-	-
	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	-	2,5	0,4	-	-	-
	Өзге де мыстан жасалған бұйымдар										
	Изделия из меди прочие	641,6	84,3	35,8	128,8	462,4	14 582,7	174,3	2 708,5	15,5 есе	-
	Өңделмеген никель										
	Никель необработанный	-	503,6	368,9	5 073,2	228,9	276,7	-	-	-	-
	Никель ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Порошки и чешуйки никелевые	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Никельді шыбықтар, профильдер және сым										
	Прутки, профили и проволока никелевые	-	-	-	1,1	-	13,0	-	-	-	-
	Никельді плиталар, табактар, жолақтар немесе таспалар және фольга										
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга никелевые	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	5,3	67,1	-	-	-	-
	Никельден жасалған бұйымдар, өзгелері										
	Изделия из никеля прочие	-	8,9	5,1	8,2	-	5,6	-	-	-	-
	Өңделмеген алюминий										
	Алюминий необработанный	286 677,7	186 470,5	446 800,4	541 481,8	447 988,8	464 422,8	111 295,3	74 552,3	67,0	7,2 есе
	Алюминий ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Порошки и чешуйки алюминиевые	-	-	-	9,7	822,1	-	-	-	-	-
	Алюминийлі шыбықтар мен профильдер										
	Прутки и профили алюминиевые	458,7	338,5	1 151,0	3 465,6	2 905,0	1 263,6	481,8	154,3	32,0	16,1 есе
	Алюминийлі сым										
	Проволока алюминиевая	134,5	119,0	18,4	3 002,8	3 137,7	6 242,3	784,7	341,3	43,5	65,3 есе
	Қалыңдығы 0,2 мм-ден астам алюминийлі плиталар, табактар, жолақтар немесе таспалар										
	Плиты, листы, полосы или ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм	45,7	1,4	34,9	2,8	82,4	136,4	67,5	24,6	36,4	8,2 есе
	Қалыңдығы (негіздерін есептегенде) 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	95,0	63,7	15,7	57,7	3,7 есе	
	Алюминийлі құбырлар мен түтіктер										
	Трубы и трубки алюминиевые	4,5	26,7	11,1	6,6	23,9	13,7	-	7,5	-	-
	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	1,7	0,2	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алюминий металл конструкциялары (9406 тауар позициясындағы құрама құрылыс металл конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер және олардың секциялары, мұнаралар, керегеторлы дінгектер, шатырларға арналған аражабындар, құрылыс фермалар, есіктер, терезелер және олардың жақтаулары, есіктерге арналған табалдырықтар										
	Металлоконструкции алюминиевые (кроме сборных строительных металлоконструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери, окна и их рамы, пороги для дверей	68,1	128,0	667,5	327,1	339,6	29,5	-	-	-	-
	Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасымен немесе жылу окшаулағышпен 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	1 160,9	582,6	-	-	-	-
	Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын қаптамасымен немесе жылу окшаулағыш-пен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз бөшкелер, барабандар, банкілер, жәшіктер және ұқсас ыдыстар										
	Бочки, барабаны, банки, ящики и аналогичные емкости (включая жесткие или деформируемые трубчатые емкости) алюминиевые для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300 л, с облицовкой или с термоизоляцией или без них	1,0	49,8	0,9	139,0	15,2	6,1	-	3,5	-	-
	Сығылған немесе сұйытылған газға арналған алюминийлі ыдыстар										
	Емкости для сжатого или сжиженного газа алюминиевые	15,7	1,9	11,5	10,2	2,7	14,0	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Электрлік окшаулаусыз 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	841,7	2 193,0	625,3	659,1	105,4	-
	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	513,4	1 795,6	69,9	3,8	-	-
	Алюминийден жасалған өзге де бұйымдар										
	Прочие изделия из алюминия	823,5	222,9	383,0	360,8	125,9	165,1	5,5	8,5	154,5	-
	Өңделмеген қорғасын										
	Свинец необработанный	202 852,9	116 455,1	191 829,7	356 072,1	148 366,3	159 162,4	17 119,1	32 243,0	188,3	100,7
	Қорғасыннан жасалған өзге де бұйымдар										
	Прочие изделия из свинца	-	2,5	0,1	27,8	114,1	17,9	-	6,3	-	-
	Өңделмеген мырыш										
	Цинк необработанный	639 655,1	399 929,6	577 869,0	767 331,9	535 165,5	455 617,1	93 374,3	86 150,9	92,3	75,1
	Мырыш тозаңы, ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Пыль, порошки и чешуйки цинковые	30,9	16,9	502,8	577,0	498,8	708,4	12,6	30,2	2,4 есе	-
	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	-	14,3	-	-	-	-
	Өңделмеген қалайы										
	Олово необработанное	0,0	-	494,8	10 541,7	1 259,6	366,1	366,1	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	2 509,2	229,8	229,8	-	-	-
	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	86 625,4	100 175,2	14 316,9	12 015,0	83,9	2,8 есе
	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	-	-	-	-	-	-
	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	6 166,6	3 872,4	17,2	-	-	-
	Кадмий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар										
	Кадмий и изделия из него, включая отходы и лом	5 325,3	4 014,0	4 150,5	3 210,0	1 742,0	2 233,5	384,5	373,6	97,2	-
	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	218 879,9	107 950,0	18 554,2	10 045,1	54,1	40,2
	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										
	Марганец и изделия из него, включая отходы и лом	-	-	-	10,7	23,0	770,2	135,2	-	-	-
	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	14 346,9	18 256,0	738,5	777,6	105,3	25,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Металлқыш және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар										
	Металлокерамика и изделия из нее, включая отходы и лом	-	-	-	-	-	2,7	-	-	-	-
* 8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер, алдын ала деректер.											
8, 9, 10, 11 графа - данные за январь-февраль соответствующего года, предварительные данные.											
Химия өнеркәсібі											
Химическая промышленность											
АС	Жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 70%-ға ұлғайту										
	Увеличение валовой добавленной стоимости не менее чем на 70% в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Химия өнеркәсібіндегі ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС химической промышленности*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	75,7	91,9	118,3	122,1				102,8	
	Химия өнеркәсібіндегі ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. тенге										
	ВДС химической промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. тенге	51,2	46,0	86,6	119,8	135,0		101,4	110,9		
*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.тенге; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.											
8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.											
	Заттай көріністегі химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру:										
	Производство продукции химической промышленности в натуральном выражении:										
	Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна										
	Удобрения азотные, минеральные или химические, тонн	204 834	189 445	159 856	222 927	164 954	189 356	44 636	84 494	189,3	165,0
	Жамбыл	6 801	7 825	7 412	11 546	11 855	12 366	3 092	2 148	69,5	126,3
	Қарағанды	8 122	4 869	4 692	4 890	4 737	5 765	1 339	1 159	86,6	57,1
	Маңғыстау	189 911	176 751	147 752	206 491	148 322	171 180	40 199	81 185	202,0	171,0
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	40	45	6	2	33,3	-
	Минералды немесе химиялық фосфорлы тыңайтқыштар, тонна										
	Удобрения фосфорные, минеральные или химические, тонн	46 856	44 119	40 736	64 991	69 529	69 151	18 256	13 944	76,4	119,0
	Ақмола	1 957	1 308	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	44 899	42 811	40 736	62 928	64 560	65 429	16 657	12 877	77,3	114,7
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	2 063	4 969	3 665	1 599	1 067	66,7	-
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	57	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Минералды немесе химиялық калийлі тыңайтқыштар, тонна										
	Удобрения калийные, минеральные или химические, тонн	-	433	1 404	1 311	388	968	261	329	126,1	-
	Алматы	-	433	1 404	1 311	388	968	261	329	126,1	-
	Натрий гидроксиді (каустикалық сода), тонна										
	Гидроксид натрия (сода каустическая), тонн	-	-	-	1 288	17 881	27 267	6 671	5 929	88,9	-
	Павлодар	-	-	-	1 288	17 881	27 267	6 671	5 929	88,9	-
	Жұғыш құралдар, тонна										
	Средства моющие, тонн	3 589	3 846	5 430	2 792	3 801	5 558	950	1 553	163,5	173,1
	Ақмола	37	121	1 103	56	56	35	6	10	166,7	108,1
	Ақтобе	-	15	4	-	230	849	60	190	3,2 есе	-
	Алматы	2 785	3 028	2 463	505	-	638	111	129	116,2	18,5
	Жамбыл	14	40	59	-	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	-	10	4	2	3	-	-	-	-	-
	Қостанай	-	-	88	147	303	361	33	101	3,1 есе	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	47	58	797	805	15	381	25,4 есе	-
	Павлодар	75	43	788	873	1 090	1 363	401	268	66,8	14,3 есе
	Алматы қ.	678	589	874	1 151	1 322	1 507	324	474	146,3	279,6
	Моногидраттағы күкірт қышқылы, тонна										
	Кислота серная в моногидрате, тонн	997 201	1 399 875	1 410 729	1 519 919	1 719 231	1 904 262	439 251	521 495	118,7	209,2
	Ақмола	15 413	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	-	45 494	-	13 717	-	-
	Қарағанды	528 104	896 936	927 021	1 008 761	974 731	824 541	213 720	192 890	90,3	146,1
	Қызылорда	-	-	-	-	95 029	326 648	46 266	109 759	237,2	-
	Шығыс Қазақстан	453 684	502 939	483 708	511 158	649 471	707 579	179 265	205 129	114,4	180,9
	Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна										
	Кислота серная аккумуляторная, тонн	1 778	93	204	186	107	156	27	23	85,2	5,2
	Ақмола	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	227	-	65	80	-	62	-	-	-	-
	Қарағанды	130	81	139	106	107	94	27	23	85,2	70,8
	Шығыс Қазақстан	1 421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Хлор, тонна										
	Хлор, тонн	-	-	-	1 181	15 131	18 747	5 366	4 275	79,7	-
	Павлодар	-	-	-	1 181	15 131	18 747	5 366	4 275	79,7	-
	Гипохлориттер, тонна										
	Гипохлориты, тонн	664	365	477	703	3 057	4 489	921	492	53,4	296,4
	Павлодар	664	365	477	703	3 057	4 489	921	492	53,4	296,4
	Хлор сутегі (тұз қышқылы), тонна										
	Водород хлорид (кислота соляная), тонн	-	-	-	-	3 768	15 954	3 246	7 233	222,8	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Павлодар	-	-	-	-	3 768	15 954	3 246	7 233	222,8	-
	Үшнатрийфосфат, калий фосфаттары, өзге де кальций фосфаттары, өзге де фосфаттар (үшаммонийден басқа), полифосфаттар (натрий үшфосфатынан басқа), тонна										
	Тринатрийфосфат, фосфаты калия, фосфаты кальция прочие, фосфаты прочие (кроме триаммония), полифосфаты (кроме трифосфата натрия), тонн	139	127	112	118	984
	Жамбыл	-	-	-	-	954
	Шығыс Қазақстан	139	127	112	118	30
АС	Химия өнеркәсібі өнімдерін өндіруде еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2 есеге ұлғайту										
	Увеличение производительности труда в производстве продуктов химической промышленности в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Химия өнеркәсібі өнімдерін өндірудегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ доллар/адам										
	Производительность труда в производстве продуктов химической промышленности*, тыс. долларов США/чел.	22,5	11,8	29,2	44,2	55,4	48,2	11,9	12,8	117,3	189,6
	Ақмола	1,2	0,4	0,8	0,8	22,1	18,2	4,9	4,0	92,0	20,0
	Ақтөбе	31,0	20,4	50,3	56,2	51,3	46,4	12,8	12,5	104,9	166,3
	Алматы	11,1	8,4	8,9	2,8	19,7	9,1	2,1	0,5	27,2	31,5
	Атырау	-	-	м	67,8	42,3	81,0	30,5	19,7	66,0	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-	15,1	1,6	2,1	142,3	-
	Жамбыл	39,0	14,6	38,7	65,7	90,6	82,8	19,3	17,6	100,7	295,3
	Қарағанды	18,0	8,2	16,6	47,5	27,7	15,0	3,8	4,8	139,4	149,0
	Қостанай	-	-	-	-	-	9,2	2,1	1,7	82,3	-
	Қызылорда	-	-	-	-	8,4	27,9	3,5	8,8	292,8	-
	Маңғыстау	23,9	18,1	73,6	111,9	88,0	100,2	22,4	43,0	216,8	-
	Оңтүстік Қазақстан	...	8,4	14,2	9,5	23,2	12,5	5,2	8,3	176,7	-
	Павлодар	0,8	2,5	26,7	41,5	69,1	53,0	14,1	10,8	83,1	-
	Солтүстік Қазақстан	18,1	40,7	7,0	-	-	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	12,9	16,7	28,7	17,9	28,2	28,2	8,3	6,4	85,2	293,1
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	6,0	4,5	9,0	24,3	34,0	32,6	4,4	6,2	137,5	998,1
	*7, 8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	<i>Химия өнеркәсібі өнімінің экспорт көлемін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 38%-ға ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение объема экспорта продукции химической промышленности на 38% в реальном выражении к уровню 2008г.</i>										
	Химия өнімінің экспорты*, мың АҚШ доллар										
	Экспорт химической продукции*, тыс. долларов США	1 127 322,3	372 971,4	655 154,5	1 166 670,7	1 203 089,2	1 058 289,4	156 436,3	125 689,0	80,3	103,7
	<i>(ИЖТМ тізіміне сәйкес)</i>										
	<i>(Согласно перечня МИНТ)</i>										
	Сары ("ак") фосфоры										
	Фосфор желтый ('белый')	172 726,4	62 631,3	108 356,0	152 528,4	182 842,6	227 736,2	32 735,6	39 554,8	120,8	222,6
	Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылдары										
	Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные	8 132,1	4 747,7	5 578,1	6 046,8	7 663,9	5 826,5	1 126,7	345,7	30,7	108,3
	Хром хлориді және өзге оксидтер										
	Прочие оксиды и хлориды хрома	47 524,6	22 760,5	56 679,4	70 647,2	71 849,5	69 606,4	12 101,2	4 776,0	89,2	141,4
	Өзге сульфаттар										
	Прочие сульфаты	9 223,8	10 668,2	14 572,2	10 232,3	11 265,8	10 707,7	1 629,3	1 740,5	106,8	-
	Полипропилен										
	Полипропилен	-	3 235,9	16 038,4	23 322,5	28 320,5	24 604,3	7 240,4	5 163,6	71,3	-
	Химия өнімінің экспорты*, мың тонна										
	Экспорт химической продукции*, тыс. тонн	3 362,6	3 967,3	4 810,9	4 834,9	4 512,1	4 760,5	563,6	819,3	145,4	127,1
	Сары ("ак") фосфоры										
	Фосфор желтый ('белый')	52,2	27,9	48,7	59,2	63,1	74,3	10,7	13,0	122,4	141,0
	Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылдары										
	Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные	7,7	5,7	7,6	8,3	8,6	6,8	1,3	0,4	34,9	99,3
	Хром хлориді және өзге оксидтер										
	Прочие оксиды и хлориды хрома	20,7	14,6	28,5	28,9	29,7	30,8	5,1	4,8	94,6	122,1
	Өзге сульфаттар										
	Прочие сульфаты	11,7	17,1	19,1	10,2	11,8	11,3	1,8	2,0	114,3	-
	Полипропилен										
	Полипропилен	-	3,7	18,0	20,2	24,9	20,4	5,4	4,5	82,1	-
	<i>* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер, алдын ала деректер.</i>										
	<i>7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-февраль соответствующего года, предварительные данные.</i>										
	Атом өнеркәсібі										
	Атомная промышленность										
МИНТ	<i>Табиғи уранның әлемдік нарықтағы көшбасшылық орнын сақтау: Қазақстан Республикасының құзіретті органымен келісу кезінде және уранның әлемдік нарық конъюктурасын ескере отырып, жер қойнауын пайдалану келісімшарттары бойынша міндеттемелер шеңберінде 2014 жылы уран өндіру көлемін 22-25 мың тоннаға дейін ұлғайту</i>										
	<i>Сохранение лидирующих позиций на мировом рынке природного урана: увеличение объемов добычи урана до 22–25 тыс. тонн в 2014г. в рамках обязательств по контрактам на недропользование с учётом конъюнктуры мирового рынка урана и при согласовании с компетентным органом Республики Казахстан</i>										
	Уран мен өндіру көлемі, тонна										
	Объем добычи урана, тонна	8 512	14 020	17 803	19 449	21 240	22 500	4 978,6	4 379,8	88	264
	<i>* Алдын ала деректер.</i>										
	<i>Оперативные данные.</i>										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Машина жасау											
Машиностроение											
АС	Машина жасаудағы жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 70%-ға ұлғайту										
	Увеличение валовой добавленной стоимости в машиностроении на 70% в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Машина жасаудағы ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС машиностроения*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	83,6	111,2	131,1	151,7				109,3	
	Машина жасаудағы ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС машиностроения*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	158,1	157,2	218,6	270,4	326,8		204,0	233,4		
*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.											
8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.											
АС	Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2,3 есеге ұлғайту										
	Увеличение производительности труда в отрасли отрасли машиностроения в 2,3 раза в реальном выражении к уровню 2008 года										
	Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігі,* мың АҚШ.доллар/адам										
	Производительность труда в отрасли машиностроения,* тыс. долларов США/чел.	11,1	9,2	13,6	17,4	22,7	24,3	4,1	4,3	115,5	217,8
	Ақмола	15,4	10,1	17,7	24,5	24,5	20,8	4,7	3,3	81,1	76,6
	Ақтөбе	17,3	10,5	12,2	15,3	19,1	22,5	2,4	3,5	163,7	242,1
	Алматы	17,9	10,8	30,6	28,2	28,1	31,1	8,3	6,5	81,8	219,6
	Атырау	14,8	13,7	14,9	16,7	12,3	9,5	2,5	1,5	55,7	92,8
	Батыс Қазақстан	3,4	4,4	6,9	10,5	7,5	7,5	0,6	0,4	79,7	35,2
	Жамбыл	7,2	7,7	7,3	9,1	10,5	13,5	2,4	2,3	106,3	152,4
	Қарағанды	6,6	6,0	8,5	8,7	13,0	12,5	2,4	2,2	106,9	147,3
	Қостанай	7,2	9,0	10,5	12,4	18,6	19,1	1,8	2,7	170,8	106,5
	Қызылорда	5,4	4,9	5,8	6,3	8,0	9,7	2,1	1,9	102,9	186,0
	Маңғыстау	22,6	17,8	15,6	17,5	13,8	15,1	2,2	2,6	136,2	64,4
	Оңтүстік Қазақстан	11,7	9,3	17,1	17,3	16,7	18,9	4,5	4,6	108,2	-
	Павлодар	9,9	8,4	10,3	12,4	25,9	36,9	3,4	6,4	212,5	303,1
	Солтүстік Қазақстан	4,6	5,3	8,6	13,9	13,4	13,2	1,8	2,3	141,0	158,6
	Шығыс Қазақстан	18,2	13,0	23,7	31,8	47,2	43,2	8,1	9,8	129,3	337,4
	Астана қ.	10,6	9,2	13,7	29,3	32,3	48,1	8,4	3,0	43,5	170,5
	Алматы қ.	9,3	10,4	13,7	15,0	24,7	17,0	2,6	3,8	144,4	242,2
*7, 8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.											
7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.											

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	Машина жасау өнімдері өндірісінің заттай көріністегі көлемі										
	Объем производства продукции машиностроения в натуральном выражении										
	Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар, дана										
	Машины для горнодобывающей промышленности, штук	372	598	506	56	186	150	28	64	228,6	68,8
	Теміржол машинасын жасау										
	Железнодорожное машиностроение										
	Темір жол локомотивтерін және жылжымалы құрамды жасау, мың тенге										
	Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава, тыс. тенге	5 193 329	7 542 657	22 394 379	60 822 951	95 422 423	138 326 302	25 501 372	15 780 467	32,3	12,2 есе
	соның ішінде заттай көріністе:										
	в том числе в натуральном выражении:										
	Дизельді локомотивтер, дана										
	Локомотивы дизельные, штук	-	-	30	71	74	75	23	6	26,1	-
	Өздігінен жүрмейтін жүк вагондары, дана										
	Вагоны грузовые несамоходные, штук	158	189	368	766	1 967	1 719	175	160	91,4	4,1 есе
	Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана										
	Автомобили легковые пассажирские, штук	3 271	745	3 176	8 195	19 186	37 471	7 984	9 450	118,4	11,6 есе
	Мұнай-газ машинасын жасау										
	Нефтегазовое машиностроение										
	Сұйықтықты айдауға арналған орталықтан тепкіш сорғылар; өзге де сорғылар, дана										
	Насосы центробежные для перекачки жидкостей; насосы прочие, штук	10 253	11 100	12 935	13 274	12 817	16 618	1 920	3 534	184,1	137,9
	Ауыл шаруашылығы машинасын жасау										
	Сельскохозяйственное машиностроение										
	Ауыл және орман шаруашылығына арналған өзге де тракторлар, дана										
	Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие, штук	244	477	657	1 256	1 448	1 362	262	233	88,9	3,8 есе
	Астық жинайтын комбайндар, дана										
	Комбайны зерноуборочные, штук	467	365	299	258	565	534	15	50	3,3 есе	42,8
	Электротехникалық машинасын жасау										
	Электротехническое машиностроение										
	Электр трансформаторлар, мың кВа										
	Трансформаторы электрические, тыс. кВа	2 056,3	1 499	1 650,1	2 917,5	3 286,0	4 101,3	979,6	972,0	99,2	189,1

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	14 256	10 302	9 236	2 318	2 214	95,5	146,5
	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	173 520	165 694	406 630	286	286	100,0	0,5
	Бөлу қалқандары, дана										
	Щиты распределительные, штук	69 843	86 349	110 440	60 355	43 874	63 281	13 795	15 183	110,1	87,0
	Электр аккумуляторлар және олардың бөліктері, мың теңге										
	Аккумуляторы электрические и их части, тыс.тенге	8 523 363	3 785 030	8 158 079	11 721 741	11 177 926	10 810 653	2 643 780	2 311 862	82,2	108,5
	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	1 153 721	1 166 530	1 146 036	263 028	239 124	90,9	118,4
	Сепараторларды қоса алғанда, электр аккумуляторлардың бөліктері, кг										
	Части аккумуляторов электрических, включая сепараторы, кг	47 829	93 497	34 285	52 077	16 922	21 613	8 693	2 946	33,9	24,6
	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	6 888,8	9 543,7	13 132,0	2 875,0	3 101,8	107,9	-
	Өзге де электронды және электр сымдар мен кабельдер, мың метр										
	Провода и кабели электронные и электрические прочие, тыс.м	879 473,9	934 727	1 012 890,5	640 526,4	450 604,1	438 825,7	64 351,5	91 530,5	142,2	41,6
	Оқшауланған орауыш, лактанған және эмальданған сымдар, мың метр										
	Провода изолированные обмоточные, лакированные и эмалированные, тыс.м	801 551,0	814 429	857 791,4	501 047,4	307 281,2	272 592,7	37 052,9	53 694,7	144,9	26,8

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	29 321,7	37 457	31 719,5	26 519,1	33 095,6	32 705,2	5 829,1	6 674,3	114,5	91,0
	80 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз деректерді жөнелту мен басқару жүйелері үшін қолданылатын электр сымдар мен кабельдер, мың метр										
	Провода и кабели электрические, используемые для систем передачи данных и управления, с соединителями или без них на напряжение не более 80 В, тыс.м	11 479,0	7 266	11 278,0	3 538,0	3 457,0	4 528,9	541,7	3 146,9	5,8 есе	109,7
	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	29 776,5	67 520,0	104 998,9	101 999,0	95 781,9	113 111,4	18 714,2	25 349,0	135,5	3,4 есе
АС	Сала ресурстардың жалпы көлемінде 2008 жылғы деңгейге қарағанда 1,5 есеге отандық машина жасау өндірісі үлесінің өсімін қамтамасыз ету										
	Обеспечение прироста доли отечественного производства машиностроения в общем объеме ресурсов отрасли в 1,5 раза к уровню 2008 года										
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі*, %										
	Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов*, %	8,1	7,2	8,9	11,5	14,9	18,8	9,5	11,0	1,5 п.п	-2,4 п.п
	* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер, алдын ала деректер.										
	7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-февраль соответствующего года, предварительные данные.										
	Фармацевтика өнеркәсібі										
	Фармацевтическая промышленность										
АС	Саланың жалпы қосылған құнын 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 2 есеге ұлғайту										
	Увеличение валовой добавленной стоимости отрасли не менее чем в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008 года										
	Фармацевтика саласындағы ЖКҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС фармацевтической отрасли*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	128,9	183,9	181,1	191,6				101,6	
	Фармацевтика саласындағы ЖКҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС фармацевтической отрасли*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	4,1	3,6	10,6	15,6	20,3		6,1	7,9		
	*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд. теңге; 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйегі 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.										
	8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. теңге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	2014 жылға қарай отандық өндіріс есебінен елдің дәрілік препараттарға нақты мәндегі қажеттілігін қанағаттандыру деңгейін 50%-ға жеткізу										
	Обеспечение 50% внутреннего рынка отечественными лекарственными средствами до конца 2014г. в натуральном выражении										
	2014 жылға қарай отандық өндіріс есебінен елдің дәрілік препараттарға нақты мәндегі қажеттілігін қанағаттандыру деңгейін 50%-ға жеткізу										
	Обеспечение 50% внутреннего рынка отечественными лекарственными средствами до конца 2014 года в натуральном выражении	-	-	-	49,3	15,4	-	-	-	-	-
	* Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.										
	Показатель рассчитывается на годовой основе.										
АС	Негізгі фармацевтикалық өнімдер өндірісі бойынша саланың еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 50%-ға ұлғайту										
	Увеличение производительности труда отрасли по производству основных фармацевтических продуктов на 50% в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Негізгі фармацевтикалық өнімдер өндірісі бойынша еңбек өнімділігі,* мың АҚШ доллар/адам										
	Производительность труда по производству основных фармацевтических продуктов,* тыс. долларов США/чел.	18,2	18,8	36,1	36,1	58,4	42,0	5,1	3,5	68,9	99,5
	Ақмола	55,5	9,1	67,4	98,2	128,1	12,2	-	-	-	-
	Ақтөбе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы	-	-	3,6	0,2	0,4	0,3	-	0,7	-	-
	Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	34,1	11,0	1,3	1,4	117,4	-
	Қарағанды	-	-	21,4	21,1	21,6	18,4	2,6	1,7	77,7	-
	Қостанай	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	15,6	17,1	36,3	32,3	67,9	50,5	5,8	3,7	61,1	100,3
	Павлодар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	20,9	28,9	41,9	51,8	49,4	38,5	4,9	4,0	86,3	127,3
	*7, 8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру											
Строительная индустрия и производство строительных материалов											
АС	<i>Өзге де металл емес минералдық өнімдер өндірісінде жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 66%-ға ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение валовой добавленной стоимости в производстве прочей неметаллической минеральной продукции не менее чем на 66% в реальном выражении к уровню 2008г.</i>										
	Өзге де металл емес минералдық өнімдер өндірісіндегі ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС производства прочей неметаллической минеральной продукции*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	91,3	101,8	118,0	130,6				109,5	
	Өзге де металл емес минералдық өнімдер өндірісіндегі ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС производства прочей неметаллической минеральной продукции*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	107,5	92,9	141,3	175,5	213,3		154,8	188,8		
<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 10 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйегі 2012 жылдың қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.</i>											
<i>8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.</i>											
АС	<i>Ішкі нарықтың құрылыс материалдарына қажеттілігін 80% артық қанағаттандыру</i>										
	<i>Удовлетворение потребности внутреннего рынка строительными материалами более чем на 80%</i>										
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі құрылыс материалдарының отандық өндіріс үлесі*, %										
	Доля отечественного производства строительных материалов в общем объеме ресурсов*, %	58,0	55,2	63,2	65,2	68,3	72,0	70,4	69,3	-1,0 п.п	11,3 п.п
<i>* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер, алдын ала деректер.</i>											
<i>7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-февраль соответствующего года, предварительные данные.</i>											
	<i>Өзге де метал емес минералдық өнімдер өндірісінде еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,9 есеге ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение производительности труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции в 1,9 раз в реальном выражении к уровню 2008г.</i>										
АС	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ. доллар/адам										
	Производительность труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции,* тыс. долларов США/чел.	18,2	13,9	24,6	28,4	36,5	39,0	6,7	6,4	98,3	254,1
	Ақмола	8,4	4,6	19,4	15,9	14,7	22,0	5,2	3,9	80,4	160,3
	Ақтөбе	9,4	6,3	13,0	15,6	23,5	20,1	4,1	2,8	77,0	151,2
	Алматы	16,5	13,3	25,1	28,1	32,1	41,6	6,6	8,3	137,8	287,4
	Атырау	14,2	13,3	18,3	19,4	21,0	14,1	3,7	8,9	258,6	637,9
	Батыс Қазақстан	8,7	10,4	9,8	13,7	11,6	11,8	1,5	1,3	89,4	71,6

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Жамбыл	5,7	6,3	9,8	32,6	58,6	69,2	14,9	13,5	101,4	-
	Қарағанды	22,8	18,4	41,6	50,1	71,6	80,1	13,4	10,7	92,1	525,3
	Қостанай	7,3	4,6	10,3	12,9	12,8	12,7	4,3	2,7	63,4	287,6
	Қызылорда	16,1	11,2	16,0	16,4	15,8	23,8	3,9	2,3	66,1	115,1
	Маңғыстау	18,6	10,6	17,2	15,9	12,9	15,1	2,9	4,0	151,3	158,8
	Оңтүстік Қазақстан	20,6	16,0	25,3	28,0	41,0	52,3	8,9	9,5	116,9	799,2
	Павлодар	8,1	10,3	11,0	15,5	18,2	17,5	2,3	1,8	83,5	175,3
	Солтүстік Қазақстан	8,3	7,7	10,6	11,7	14,0	10,6	2,1	1,4	71,5	133,1
	Шығыс Қазақстан	25,2	19,9	37,7	40,6	49,8	38,4	6,3	6,5	118,5	200,8
	Астана қ.	29,7	19,4	30,7	35,3	47,2	56,7	10,1	9,1	70,0	221,3
	Алматы қ.	20,6	15,4	26,1	29,5	31,6	40,7	5,1	5,0	104,8	238,8
	*7, 8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										
Агроөнеркәсіптік кешен											
Агропромышленный комплекс											
АС	Қазақстан Республикасында агроөнеркәсіптік кешенді дамыту жөніндегі 2013-2020 жылдарға арналған «Агробизнес-2020» бағдарламасы										
	Программа по развитию агропромышленного комплекса в Республике Казахстан на 2013–2020гг. «Агробизнес-2020»										
	Ауыл шаруашылығы өнімінің (қызметтердің) жалпы шығарылымы, млн теңге ¹⁾										
	Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн теңге ¹⁾	1 404 492,6	1 641 352,4	1 442 630,1	2 286 042,3	1 999 046,6	2 437 977,3	206 901,2	228 904,5	103,6	108,4
	Ақмола	135 106,2	201 881,8	108 906,3	246 247,9	148 822,9	237 260,1	12 955,3	14 505,9	102,6	99,8
	Ақтөбе	82 290,4	88 082,2	82 276,1	116 037,0	113 468,0	127 914,8	17 568,9	17 254,0	103,0	114,5
	Алматы	187 260,1	230 029,8	217 769,6	290 983,9	342 543,2	381 523,0	37 904,1	45 109,6	104,4	116,0
	Атырау	20 130,5	20 485,1	19 475,1	33 478,2	40 376,1	44 928,7	5 560,3	6 079,7	101,6	111,2
	Батыс Қазақстан	58 741,3	52 168,0	52 808,2	82 756,0	73 418,9	85 512,1	7 192,2	7 577,0	104,9	111,9
	Жамбыл	56 656,8	68 356,9	68 461,6	89 360,3	94 393,8	122 855,4	11 446,5	16 631,0	103,1	106,1
	Қарағанды	83 454,2	90 635,2	83 625,1	119 298,4	114 056,7	147 194,6	13 956,2	15 553,6	104,8	129,4
	Қостанай	258 865,6	249 340,5	213 494,7	394 419,8	184 938,9	252 713,1	15 267,8	15 401,5	99,2	66,9
	Қызылорда	25 911,6	38 177,2	44 241,9	45 362,6	48 505,2	48 253,4	3 743,2	3 911,9	103,2	106,4
	Маңғыстау	3 659,6	3 633,5	4 429,2	6 563,8	7 822,5	7 227,2	1 301,0	1 355,0	101,2	117,6
	Оңтүстік Қазақстан	132 972,9	137 926,4	163 832,8	207 914,9	259 203,7	299 261,1	31 262,7	34 674,1	103,5	125,9
	Павлодар	48 862,6	77 644,2	60 689,7	94 522,2	79 643,4	113 254,7	10 362,1	10 021,9	102,4	109,6
	Солтүстік Қазақстан	190 245,7	214 391,0	166 754,7	353 527,5	252 501,9	272 144,7	11 430,9	13 040,0	104,9	106,1
	Шығыс Қазақстан	117 409,2	165 725,3	153 133,2	202 249,2	237 221,8	295 658,1	26 813,9	27 654,8	105,7	116,0
	Астана қ.	1 459,7	1 536,3	1 346,7	1 813,8	1 436,5	1 621,9	104,5	108,3	91,5	111,8
	Алматы қ.	1 466,2	1 339,0	1 385,2	1 506,8	693,1	654,4	31,6	26,2	83,7	18,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ауыл шаруашылығы жалпы өнімінің (қызметтердің) НКИ, % ¹⁾										
	ИФО валовой продукции (услуг) сельского хозяйства, % ¹⁾	93,1	114,6	88,3	126,8	82,2	110,8	100,4	103,6		
	Ақмола	77,4	145,6	60,6	176,0	59,3	130,7	105,4	102,6		
	Ақтөбе	107,2	101,6	95,9	115,1	93,4	100,3	94,7	103,0		
	Алматы	97,0	113,6	101,2	103,4	104,6	102,6	101,2	104,4		
	Атырау	105,5	96,1	99,4	112,2	102,7	102,0	99,5	101,6		
	Батыс Қазақстан	114,6	83,2	97,3	123,1	82,8	104,3	101,2	104,9		
	Жамбыл	92,6	122,7	99,6	106,8	96,9	110,0	96,2	103,1		
	Қарағанды	101,1	107,5	93,1	114,1	95,8	111,4	103,7	104,8		
	Қостанай	90,3	101,9	80,8	159,7	48,5	127,1	90,0	99,2		
	Қызылорда	96,9	112,2	108,2	98,1	103,5	100,8	97,3	103,2		
	Маңғыстау	108,4	94,9	100,8	119,5	99,6	96,6	94,8	101,2		
	Оңтүстік Қазақстан	95,3	106,6	106,0	111,0	108,5	104,0	102,1	103,5		
	Павлодар	87,0	142,5	78,0	109,0	89,2	132,6	102,9	102,4		
	Солтүстік Қазақстан	95,8	118,0	76,2	159,7	69,6	111,0	103,4	104,9		
	Шығыс Қазақстан	85,1	131,5	96,5	102,1	106,2	108,2	104,7	105,7		
	Астана қ.	123,6	100,9	86,2	108,6	79,1	109,9	113,1	91,5		
	Алматы қ.	73,1	87,5	99,7	93,7	39,4	91,1	87,0	83,7		
	Еттің барлық түрлері өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна ²⁾										
	Объем производства мяса всех видов (в убойном весе), тонн ²⁾	874 210,0	896 343,0	937 442,1	939 383,0	844 722,2	871 011,7	182 448,4	189 119,8	103,7	110,7
	Құс еті өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна										
	Объем производства мяса птицы (в убойном весе), тонн	65 285,8	79 478,1	102 979,3	101 975,3	123 056,8	135 795,8	31 185,3	33 147,72	106,3	212,5
	Жүн өндірісінің көлемі ³⁾ , тонна										
	Объем производства шерсти ³⁾ , тонн	35 249,0	36 428,2	37 635,4	38 454,5	37 637,9	36 155,6	-	-	-	-
	Шикі сүт өндірісінің көлемі ³⁾ , тонна										
	Объем производства сырого молока ³⁾ , тонн	5 197 904,5	5 303 906,3	5 381 221,5	5 232 554,8	4 851 607,8	4 930 346,7	769 653,8	791 585,0	102,8	98,3
	Жұмыртқа өндірісінің көлемі, мың дана ³⁾										
	Объем производства яиц, тысяч штук ³⁾	2 989 127,0	3 306 425,5	3 720 357,6	3 718 453,3	3 673 454,2	3 895 971,1	825 864,4	876 680,6	106,2	163,2
	Тауарлық балық өндірісінің көлемі, тонна										
	Объем производства товарной рыбы, тонн	206	303	244	858	738	811
	Дәнді (күрішті қосқанда) және бұршақты дақылдарды жалпы жинау, тонна ¹⁾										
	Валовой сбор зерновых (включая рис) и бобовых культур, тонн ¹⁾	15 578 240	20 830 534	12 185 197	26 960 486	12 864 806	18 231 128	-	-	-	-
	Қант қызылшасын жалпы жинау, тонна										
	Валовой сбор сахарной свеклы, тонн	130 200	181 270	151 970	200 414	151 663	64 609	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Майлы дақылдарды жалпы жинау, тонна										
	Валовой сбор масличных культур, тонн	413 980	703 610	775 450	1 141 943	976 796	1 497 960	-	-	-	-
	Көкенистерді жалпы жинау, тонна										
	Валовой сбор овощей, тонн	2 279 920	2 457 250	2 576 940	2 877 699	3 061 582	3 241 590
	Жеміс, жидек және жүзімді жалпы жинау, тонна										
	Валовой сбор плодов, ягод и винограда, тонн	175 435	234 330	222 112	234 985	278 357	282 708	-	-	-	-
¹⁾ 2013 жылға дәнді және бұршақты дақылдардың жалпы жинауы бойынша деректерді түзетуге байланысты 2013 жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер нақтыланды.											
Данные за январь-декабрь 2013 года уточнены в связи с корректировкой данных по валовому сбору зерновых и бобовых культур за 2013г.											
²⁾ 2012 жылғы деректер 2013 жылғы 27 қыркүйектегі № 226 бекітілген «Мал шаруашылығы бойынша статистикалық көрсеткіштерді қалыптастыру жөніндегі әдістемелік ұсынымдарына» сәйкес қайта есептелген.											
Данные за 2012 год пересчитаны в соответствии с "Методическими рекомендациями по формированию статистических показателей по животноводству", утвержденными 27 сентября 2013г. № 226.											
³⁾ 2014 жылғы қаңтар-наурыздағы және 2013 жылғы қаңтар-наурыздағы деректер сиыр сүті және тауық жұмырқасын шығару бойынша келтірілген; 2008, 2009, 2010, 2011, 2012 жылдық және 2013 жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер сүттің, жұмыртқаның және жүннің барлық түрлері бойынша келтірілген.											
За январь-март 2014 года и январь-март 2013 года приведены данные по выпуску коровьего молока и куриных яиц; за 2008, 2009, 2010, 2011, 2012 годы и январь-декабрь 2013 года приведены данные по выпуску всех видов молока, яиц и шерсти.											
АС	2014 жылы етті өңдеу үлесі сойыс салмағында өндірілген еттің жалпы көлемінің 26% дейін, сүтті сауылған сүттің жалпы көлемінің 38% дейін, томатты жалпы жинау көлемінің 12% дейін ұлғайту										
	Увеличение в 2014 году доли переработки мяса до 26% от общего объема произведенного мяса в убойном весе, молока до 38% от общего объема надоенного молока, томатов до 12% от общего объема валового сбора										
	Сойыс салмағында өндірілген еттің жалпы көлеміндегі етті өңдеу үлесі, %-бен										
	Доля переработки мяса, в % от общего объема произведенного мяса в убойном весе	20,9	22,5	24,2	25,0	28,8	31,5	34,3	34,8		
	Сүтті сауылған сүттің жалпы көлеміндегі сүтті өңдеу үлесі, %-бен										
	Доля переработки молока, в % от общего объема надоенного молока	26,7	25,2	26,6	30,7	35,3	41,3	62,4	58,1		
	Томатты жалпы жинау көлеміндегі томатты өңдеу үлесі, %-бен										
	Доля переработки томатов, в % от общего валового сбора	7,7	11,1	10,8	10,0	9,2	8,3		
АС	АӨК-тің жалпы қосылған құнының өсуін 2014 жылы 2008 жылмен салыстырғанда нақты мәнде кемінде 16%-ға өсуі										
	Рост валовой добавленной стоимости АПК в 2014г. не менее чем на 16% в реальном выражении по сравнению с 2008г.										
	АӨК-тің ЖҚК*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС АПК*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	110,6	102,3	121,9	106,9				104,8	
	АӨК-тің ЖҚК*, номиналды мәнде, млрд. тенге										
	ВДС АПК*, в номинальном выражении, в млрд. тенге	1 118,6	1 335,0	1 393,1	1 892,3	1 854,6		1 193,4	1 478,7		
*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.тенге; 10 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйегі 2012 жылдың қаңтар-қыркүйегіне,%-бен.											
8, 10 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.											

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	Ішкі рыноктың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамасыз ету										
	Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка										
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі азық-түлік тауарларының отандық өндіріс үлесі, %										
	Доля отечественного производства продовольственных товаров в общем объеме ресурсов, %										
	Қазақстан Республикасы	84,2	85,2	80,3	80,7	80,8	-	-	-	-	-
	Ақмола	92,3	94,4	91,7	94,2	93,1	-	-	-	-	-
	Ақтөбе	67,9	68,2	44,5	53,8	51,9	-	-	-	-	-
	Алматы	93,2	89,8	87,4	89,9	90,5	-	-	-	-	-
	Атырау	34,8	39,6	47,1	63,0	59,6	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	76,0	68,8	59,3	60,1	59,8	-	-	-	-	-
	Жамбыл	98,3	98,6	85,3	87,1	82,5	-	-	-	-	-
	Қарағанды	80,8	83,5	79,1	80,4	81,2	-	-	-	-	-
	Қостанай	89,0	91,3	88,0	89,4	88,5	-	-	-	-	-
	Қызылорда	98,9	98,2	99,5	99,6	98,9	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	44,5	48,7	47,9	59,2	38,3	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	94,4	92,9	89,7	77,6	87,3	-	-	-	-	-
	Павлодар	91,2	76,5	88,2	88,6	87,0	-	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	94,5	91,8	94,3	95,8	96,4	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	94,3	93,1	91,5	90,4	92,2	-	-	-	-	-
	Астана қ.	67,1	73,3	51,6	64,7	56,6	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	53,8	48,2	56,2	41,3	37,8	-	-	-	-	-
	* 2, 3, 4, 5, 6 баған – сәйкес 2012 жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер, алдын ала деректер.										
	2, 3, 4, 5, 6 графа - данные за январь-декабрь 2012г. соответствующего года, предварительные данные.										
	Жеңіл өнеркәсіп										
	Легкая промышленность										
АС	2014 жылы жеңіл өнеркәсіптегі жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 9%-ға ұлғайту										
	Увеличение валовой добавленной стоимости в легкой промышленности в 2014г. не менее чем на 9% в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Жеңіл өнеркәсіптегі ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС легкой промышленности*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	92,5	95,8	95,2	105,1				99,3	
	Жеңіл өнеркәсіптегі ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. тенге										
	ВДС легкой промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. тенге	24,1	22,2	27,1	28,0	34,6		17,2	22,8		
	*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.тенге; 10 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйегі 2012 жылдың қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.										
	8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	<i>Дайын өнім экспортын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 2,5 есеге ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение экспорта готовой продукции в 2,5 раза к уровню 2008г.</i>										
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі, %										
	Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов, %	32,7	33,3	30,7	20,7	16,2	16,7	15,9	14,7	-1,2 п.п	-23,0 п.п
	Кардо және тарақпен түтілген мақта талшығы										
	Волокно хлопковое, кардо и гребнечесаное	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	0,0 п.п	0,0 п.п
	Арнайы маталардан басқа мақта маталары										
	Ткани хлопчатобумажные, кроме тканей специальных	78,0	65,0	62,6	36,8	41,6	40,5	55,2	53,9	-1,3 п.п	-30,5 п.п
	Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған немесе оралған, тарақпен түтілген және түтілмеген талшықтардан жасалған мақта-маталы иірімжіптер; мақта-маталы тігін жіптер										
	Пряжа хлопчатобумажная из волокон гребнечесаных и негребнечесаных (кроме ниток швейных), не расфасованная или расфасованная для розничной продажи	98,1	96,1	91,1	68,5	76,9	63,6	76,8	79,1	2,3 п.п	79,1 п.п
	Көрпелер (электрлі көрпелерден басқа) және жол жамылғылары										
	Одеяла (кроме одеял электрических) и пледы дорожные	16,3	32,6	17,6	6,9	2,3	12,7	33,6	19,3	-14,3 п.п	19,3 п.п
	Аяқкіім, спорттық және ылғалдан сақтайтыннан басқа										
	Обувь, кроме спортивной и защитной	23,9	26,2	30,8	6,1	2,0	0,9	1,0	0,5	-0,5 п.п	-49,2 п.п
	Шұлық өнімдері										
	Изделия чулочно-носочные	30,2	17,7	20,6	10,6	4,7	2,3	2,3	2,6	0,3 п.п	-29,9 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	0,8	0,9	0,8	0,8	0,0 п.п	-27,8 п.п
	Сырт киім										
	Одежда верхняя	13,2	13,2	10,7	5,3	0,8	0,6	0,5	0,6	0,1 п.п	-9,6 п.п
	Киімдер және бөбектерге арналған киімдердің аксессуарлары										
	Одежда и аксессуары одежды для грудных детей	7,2	7,0	34,7	29,2	14,4	10,5	8,7	11,3	2,6 п.п	-23,1 п.п

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Спорттық, шаңғы тепкенде және суға түскенде киетін костюмдер; өзге де киімдер	72,7	74,4	30,2	14,4	7,8	5,2	1,9	1,3	-0,6 п.п	-29,6 п.п
	Костюмы спортивные, лыжные и купальные; прочая одежда										
* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер, алдын ала деректер.											
7, 8, 9, 10 графы - данные за январь-февраль соответствующего года, предварительные данные.											
НБ	ІШТИ жалпы әкелінуі*, млн. АҚШ долл.	3,0	3,6	37,6	-0,5	24,5	7,5			30,6	252,0
	Валовый приток ИПИ*, млн. долларов США										
* 10 баған – 2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға, 11 баған - 2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға пайызбен.											
10 графа – январь-декабрь 2013г. в % к январю-декабрю 2012г.; 11 графа – январь-декабрь 2013г. в % к январю-декабрю 2008г.											
АС	Дайын өнім экспортын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 2,5 есеге ұлғайту.										
Увеличение экспорта готовой продукции в 2,5 раза к уровню 2008г.											
	Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, мың АҚШ доллары	39 302,4	31 747,4	28 202,9	87 843,2	91 371,8	95 049,0	15 034,9	9 952,3	66,2	164,9
	Объем экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью*, тыс. долларов США										
* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-ақпандағы деректер, алдын ала деректер.											
7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-февраль соответствующего года, предварительные данные.											
АС	Жеңіл өнеркәсіптегі еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 1,5 есеге ұлғайту										
Увеличение производительности труда в легкой промышленности в 1,5 раза в реальном выражении к уровню 2008г.											
	Жеңіл өнеркәсіптегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ доллар/адам	9,1	12,7	11,0	10,8	14,3	15,0	3,4	3,1	99,4	121,1
	Производительность труда в легкой промышленности*, тыс. долларов США/чел.										
	Ақмола	9,1	9,8	10,7	9,2	9,0	9,2	2,2	3,1	159,6	167,6
	Ақтөбе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы	8,0	7,9	5,9	7,7	17,5	16,7	2,5	1,9	90,3	272,9
	Атырау	3,2	3,0	2,4	2,6	1,7	2,8	0,5	0,5	117,1	100,9
	Батыс Қазақстан	2,1	2,9	2,6	1,9	2,1	1,0	0,1	0,1	97,7	55,9
	Жамбыл	4,8	2,0	...	12,9	10,9	8,3	0,3	1,0	396,3	45,0
	Қарағанды	5,8	3,2	5,9	8,4	14,5	10,3	1,7	1,6	114,0	139,2
	Қостанай	7,1	8,2	8,2	9,4	10,8	10,2	1,5	1,2	90,6	61,4
	Қызылорда	2,4	1,7	3,4	3,3	3,9	4,0	0,2	0,1	31,5	13,8
	Маңғыстау	5,9	6,0	7,3	10,0	10,5	17,1	0,9	2,0	228,2	337,0
	Оңтүстік Қазақстан	12,0	20,2	15,0	13,6	19,5	20,5	6,0	5,1	94,6	149,5
	Павлодар	10,3	9,7	4,7	3,4	13,2	4,1	0,4	0,6	147,4	45,3
	Солтүстік Қазақстан	23,7	16,5	30,5	43,1	...	26,1	1,6	1,5	-	-
	Шығыс Қазақстан	6,2	6,3	10,8	10,0	10,1	7,1	0,7	1,6	230,7	146,5

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Астана қ.	3,6	3,7	18,9	4,4	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	5,2	4,3	5,4	8,8	8,7	15,8	0,2	0,5	258,8	73,7
	*7, 8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										
Туристік сала											
Туристская отрасль											
АС	Ішкі және келу туризмі үшін орналастыру орындарының санын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 1,5 есеге ұлғайту										
	Увеличение количество мест размещения для внутреннего и въездного туризма в 1,5 раза к уровню 2008г.										
	Орналастыру орындарының саны*, бірлік	1 149	1 235	1 494	1 494	1 526	1 678	-	-	-	-
	Количество мест размещения*, единиц										
АС	Ішкі және келу туризмі үшін тәулік/төсек ұсынуды ұлғайту жолымен қонақүйлерді толтыруды 2008 жылғы деңгейге қарағанда 1,5 есеге ұлғайту										
	Увеличение заполнения гостиниц путем увеличения предоставления койко-суток для внутреннего и въездного туризма в 1,5 раза к уровню 2008г.										
	Ұсынылған төсек-тәулік*, төсек-тәулік	5 150 080	4 980 999	5 629 201	7 085 020	7 560 134	7 186 444	-	-	-	-
	Предоставлено койко-суток*, койко-суток										
Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар											
Информационные и коммуникационные технологии											
АС	Ақпарат және байланыс саласында жалпы қосылған құнды 2015 жылға қарай 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнінде 77%-ға ұлғайту										
	Увеличение валовой добавленной стоимости в отрасли информации и связи к 2015г. на 77% в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Ақпарат және байланыс саласындағы ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	108,3	118,6	143,4	172,8				112,7	
	ВДС в отрасли информации и связи*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %										
	Ақпарат және байланыс саласындағы ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. тенге	517,9	596,6	675,2	699,0	811,3		501,2	554,7		
	ВДС в отрасли информации и связи*, в номинальном выражении, в млрд. тенге										
	*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.тенге; 10 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйегі 2012 жылдың қаңтар-қыркүйегіне,%-бен.										
	8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
Ғарыш қызметі											
Космическая деятельность											
АС	2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2014 жылы ЖҚҚ-ның 30%-ға өсуі										
	Рост ВДС на 30% в 2014г. в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Жоғары қосылған құн,* млн. тенге	1 559,6	2 043,7	8 903,0	13 472,6	7 633,9	3 693,4			45,7	170,9
	Валовая добавленная стоимость*, млн. тенге										
	* 7, 10, 11 баған - жедел деректер. 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға, 11 баған - 2013 жылғы қаңтар- желтоқсан 2008 қаңтар- желтоқсанға										
	7, 10, 11 графа - оперативные данные. 10 графа - январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., 11 графа – январь- декабрь 2013г. к январю- декабрю 2008г.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
НКА	Тіркелген спутниктік байланыс арналарына елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі 2014 жылы - 80%										
	Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи в 2014 году – 80%										
	Тіркелген спутниктік байланыс арналарына елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі										
	Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи	-	-	-	30	51,7	51,7	52,7	47,3	89,8	-
НКА	Дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі (Қазақстан аумағын жабу %) 2014 жылы - 55										
	Степень удовлетворения потребностей страны в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана) в 2014г. – 55%										
	Дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі (Қазақстан аумағын жабу %)										
	Степень удовлетворения потребностей страны в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана)	-	-	-	-	8,3	8,3	8,3	8,3	100	-
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%										
	2014 жылы тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстандық ЖҚЗ ғарыш аппараттарынан (бұдан әрі -ҒА) алынатын деректердің үлесі - 50%	Инвестициялық жоба енгізу кезеңінде.									
	Доля данных с казахских космических аппаратов (далее -КА) ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям, в 2014 году - 50 %	Инвестпроект находится на стадии реализации.									
НКА	2014 жылы ғылымды қажетсінетін кемінде 9 ғарыш технологияларын енгізу										
	Внедрение не менее 9 наукоемких космических технологий в 2014 году	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-
Қалпына келтірілген энергия											
Возобновляемые источники энергии											
МОСВР	Қалпына келтірілетін энергия көздерінен өндірілетін электр энергиясының көлемін 2014 жылы – жылына 1 млрд. кВт.с жеткізу										
	Достижение объема вырабатываемой электроэнергии в 2014г. возобновляемыми источниками энергии - 1 млрд. кВт.ч в год										
	ЖЭК объектілерімен өндірілген электр энергиясының көлемі,* млрд.кВт.с.										
	Объем выработки электроэнергии объектами ВИЭ, *млрд.кВт.ч	0,32	0,38	0,4	0,42	0,45	0,531	0,068		-	
МОСВР	2015 жылға қарай қалпына келтірілетін энергия көздерінің электр тұтынудың жалпы көлеміндегі үлесін 1% жеткізу										
	Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме электропотребления более 1% к 2015г.										
	Қамту пайызы,* %										
	Процент охвата, * %	0,39	0,48	0,48	0,48	0,5	0,56	0,3		-	
* 9, 10 баған - Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану мониторингін жүзеге асыру ережесіне (ҚРҰ 5.10.2009ж. № 1529 қаулысы) сәйкес ағымдағы жылғы мамырдың бірінші он күндігінде анықталатын болады.											
9,10 графа – в соответствии с Правилам осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии (ППРК № 1529 от 5.10.2009г.) будет определена в первой декаде мая т.г.											

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету											
Обеспечение энергетической инфраструктурой											
	<i>Көмір өндіру көлемін 2014 жылға қарай 123 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету</i>										
	<i>Обеспечение объема добычи угля к 2014г. до 123 млн. тонн</i>										
АС	<i>Электр энергияны өндіру, млрд. кВт.сағ.</i>										
	<i>Выработка электроэнергии, млрд. кВт. ч</i>										
	Қазақстан Республикасы	80,3478	78,7291	82,6465	86,5855	90,6139	91,8875	25,2655	25,6730	101,6	127,8
	Ақмола	0,4595	0,5509	0,7058	0,6561	0,7286	0,7300	0,2024	0,2115	104,5	184,1
	Ақтөбе	1,9209	2,2048	2,6321	2,8686	2,7115	2,9891	0,8152	0,8403	103,1	175,0
	Алматы	4,6706	4,4551	5,3551	5,3579	5,7322	6,1185	1,6611	1,6096	96,9	137,8
	Атырау	2,9702	3,2010	3,4037	3,4600	3,5312	3,6879	0,9719	1,0036	103,3	135,2
	Батыс Қазақстан	1,1802	1,2599	1,1953	1,4113	1,5396	1,5848	0,4264	0,4508	105,7	152,8
	Жамбыл	4,3887	1,5236	0,6321	1,0577	1,5649	1,7777	0,6834	0,6524	95,5	59,5
	Қарағанды	11,1232	11,8372	11,7887	11,5657	12,2159	12,8131	3,5078	3,6115	103,0	129,9
	Қостанай	1,4775	1,4654	1,5977	1,8831	1,8583	1,7993	0,4933	0,4941	100,2	133,8
	Қызылорда	0,7670	0,8373	0,8237	0,7815	1,3358	1,6213	0,3197	0,3597	112,5	187,6
	Маңғыстау	4,1476	4,0524	4,3263	4,5337	4,6287	4,6407	1,2486	1,3744	110,1	132,6
	Оңтүстік Қазақстан	1,1529	1,4237	1,4931	1,3481	1,3999	1,2369	0,4049	0,4972	122,8	172,5
	Павлодар	33,9050	33,7968	36,4944	38,9529	41,2417	40,7009	11,3031	10,9265	96,7	128,9
	Солтүстік Қазақстан	2,2533	2,3918	2,4225	2,5274	2,4262	2,6215	0,7258	0,8206	113,1	145,7
	Шығыс Қазақстан	7,2761	6,9504	7,0297	7,3615	6,8590	6,7729	1,5346	1,8866	122,9	103,7
	Астана қ.	2,2092	2,3493	2,3043	2,3752	2,4060	2,4053	0,7578	0,7438	98,2	134,7
	Алматы қ.	0,4458	0,4294	0,4419	0,4449	0,4343	0,3875	0,2095	0,1904	90,9	170,8
АС	<i>2014 жылы көмір өндіру көлемін 119 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету</i>										
	<i>Обеспечить в 2014 году объем добычи угля до 119 млн. тонн</i>										
	Көмір өндірісінің көлемі, көмір қойыртпасын қосқанда, мың тонна										
	Объем добычи угля, включая концентрат угольный, тыс. тонн										
	Қазақстан Республикасы	111 072,3	100 854,3	110 929,4	116 449,3	120 527,5	119 860,1	30 074,9	27 726,0	92,2	99,8
	Ақмола	30,9	245,4	1 477,3	1 989,0	3 500,0	3 199,3	269,6	429,0	159,1	55,5 есе
	Ақтөбе	4,7	4,9	2,5	3,2	3,0	-	-	-	-	-
	Алматы	15,0	15,1	15,1	15,1	20,0	22,0	9,3	10,5	112,9	280,0
	Жамбыл	324,0	355,0	375,0	281,0	80,0	80,1	-	53,4	-	65,9
	Қарағанды	32 461,8	30 722,2	32 584,5	35 241,3	35 387,8	37 233,7	8 375,2	8 550,6	102,1	105,4
	Қостанай	51,0	8,2	49,8	29,8	23,1	2,6	2,6	-	-	-
	Павлодар	72 753,4	64 150,2	70 612,6	72 716,8	75 346,4	73 278,4	19 888,8	17 050,8	85,7	93,7
	Шығыс Қазақстан	5 431,5	5 353,3	5 812,6	6 173,1	6 167,2	6 044,0	1 529,4	1 631,7	106,7	120,2

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	Негізгі капиталға салынған инвестициялар, млн. тенге										
	Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге										
	Қазақстан Республикасы	4 210 878	4 585 298	4 653 528	5 010 231	5 473 161	6 052 907	852 784	896 292	101,9	108,1
	Ақмола	142 549	149 532	106 864	122 794	143 782	140 323	13 764	14 355	100,8	100,9
	Ақтөбе	287 212	312 523	364 496	386 124	432 988	496 244	60 190	61 975	100,5	151,2
	Алматы	236 717	314 673	306 605	372 942	383 786	431 135	62 400	58 641	91,2	151,0
	Атырау	826 373	1 094 394	1 105 401	1 076 933	1 033 961	1 037 615	239 637	214 841	86,3	99,7
	Батыс Қазақстан	225 963	244 842	233 599	170 439	164 652	193 094	30 100	35 947	118,1	105,8
	Жамбыл	123 726	222 800	146 797	106 606	152 437	248 543	13 102	13 677	100,6	3,1 есе
	Қарағанды	210 247	214 076	211 085	253 048	323 816	403 374	57 053	57 971	97,6	161,4
	Қостанай	108 694	122 204	120 850	150 730	163 754	179 630	26 072	31 780	118,2	169,7
	Қызылорда	172 339	171 034	246 867	222 004	255 979	371 340	47 103	41 517	85,7	177,1
	Маңғыстау	383 199	314 724	372 039	369 598	396 385	439 579	68 741	85 635	118,4	143,5
	Оңтүстік Қазақстан	203 213	319 043	262 595	273 094	318 169	415 524	24 289	36 049	142,7	154,9
	Павлодар	148 435	165 788	185 492	207 716	263 513	266 236	36 749	40 801	106,2	174,7
	Солтүстік Қазақстан	41 279	49 505	51 203	68 990	97 999	101 505	9 912	12 278	119,8	3,8 есе
	Шығыс Қазақстан	161 376	139 228	144 670	241 630	266 194	301 104	42 632	46 585	107,4	170,9
	Астана қаласы	454 488	368 248	396 557	572 164	617 470	545 705	62 549	70 174	108,2	55,9
	Алматы қаласы	485 068	382 684	398 408	415 419	458 276	481 956	58 491	74 068	122,6	56,5
АС	Өңдеу өнеркәсібіндегі негізгі капиталға салынған инвестициялар, млн. тенге										
	Объем инвестиций в основной капитал в обрабатывающую промышленность, млн. тенге										
	Қазақстан Республикасы	356 943	377 912	413 146	481 934	610 666	652 140	109 378	109 316	96,9	192,0
	Ақмола	9 736	16 269	15 169	11 393	13 109	19 281	1 435	3 495	235,3	163,2
	Ақтөбе	11 279	7 283	22 487	49 812	75 834	93 283	13 542	16 011	115,3	7,1 есе
	Алматы	35 635	22 866	29 226	19 083	34 298	35 222	4 807	3 474	70,2	62,2
	Атырау	34 625	22 411	27 214	41 950	72 846	106 139	17 933	23 999	128,8	4,2 есе
	Батыс Қазақстан	4 014	5 604	4 561	3 811	12 055	8 635	710	943	131,5	2 есе
	Жамбыл	19 057	20 765	33 483	13 982	21 910	18 256	3 651	2 300	60,7	3,1 есе
	Қарағанды	61 678	76 340	93 141	97 117	116 384	101 057	21 591	16 917	75,3	137,6
	Қостанай	8 568	16 736	6 541	12 147	13 457	35 469	3 726	8 670	225,7	5,4 есе
	Қызылорда	1 107	3 288	7 130	3 673	2 792	3 108	422	221	50,9	51,9
	Маңғыстау	5 300	8 771	8 040	19 558	40 547	25 466	2 382	1 980	79,0	117,1
	Оңтүстік Қазақстан	14 626	24 958	38 668	23 922	23 125	29 857	5 118	3 485	65,5	223,9
	Павлодар	67 356	59 391	62 514	74 837	79 100	86 635	17 000	17 659	99,4	200,5
	Солтүстік Қазақстан	2 585	3 265	5 699	3 544	9 743	2 902	433	957	213,8	145,4
	Шығыс Қазақстан	53 306	61 933	44 004	75 011	58 968	50 317	9 685	5 980	60,7	56,1

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Астана қаласы	10 250	11 056	2 609	15 517	19 592	19 141	3 038	1 326	42,1	11,8 есе
	Алматы қаласы	17 821	16 976	12 661	16 576	16 907	17 372	3 905	1 898	47,1	55,5
Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету											
Обеспечение транспортной инфраструктурой											
АС	<i>Көлік және қоймаландыру саласы бойынша жалпы қосылған құнды 2008 жылдың деңгейіне қарағанда нақты мәнінде 38 %-ға ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение валовой добавленной стоимости по отрасли транспорта и складирования на 38 % в реальном выражении к уровню 2008 года</i>										
	Көлік және қоймаландыру саласындағы ЖКҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС по отрасли транспорта и складирования*, “в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	99,8	107,2	113,8	122,8				107,8	
	Көлік және қоймаландыру саласындағы ЖКҚ*, номиналды мәнде, млрд. тенге										
	ВДС по отрасли транспорта и складирования*, “в номинальном выражении, в млрд. тенге	1 372,1	1 408,6	1 750,8	1 937,0	2 294,1		1 434,9	1 698,6		
<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.тенге; 10 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйегі 2012 жылдың қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.</i>											
<i>8, 9 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.</i>											
МТК	<i>Автожолдардың республикалық желісінің 83% және жергілікті желісінің 68% жақсы және қанағаттанарлық жағдайда</i>										
	<i>Хорошее и удовлетворительное состояние 83% республиканской и 68% местной сети автодорог</i>										
	Жақсы және қанағаттанарлық жағдайдағы республикалық автожолдардың үлесі*, %										
	Доля республиканских автодорог в хорошем и удовлетворительном состоянии*, %	68	70	77	77,5	79	81	-	-	-	-
	Жақсы және қанағаттанарлық жағдайдағы жергілікті автожолдардың үлесі*, %										
	Доля местных автодорог в хорошем и удовлетворительном состоянии*, %	53	55	57	58	63	66	-	-	-	-
<i>*Бұл көрсеткіш ағымдағы жылдың орындалған жол-жөндеу жұмыстарының қорытындылары бойынша күзгі комиссиялық қарау негізінде жылына 1 рет анықталады.</i>											
<i>Данный показатель определяется 1 раз в год по итогам выполненных дорожно-ремонтных работ т.г., на основании анализа результатов комиссионного осеннего осмотра.</i>											
МТК	<i>Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемін 10,3% өсіру</i>										
	<i>Рост объема транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте на 10,3%</i>										
	Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемі, млн. тонн										
	Объем транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте, млн. тонн	15,5	14,8	14,0	14,8	16,2	16	3,7	3,5	94,5	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МТК	<i>2015 жылға қарай халықаралық көлік дәліздері бойынша контейнерлік жүк поездарының жылдамдығын 15-20%-ға, ал жолаушылар поездарының жылдамдық қозғалысы учаскелерінде 20-30%-ға арттыру</i>										
	<i>Повышение к 2015 году скорости грузовых контейнерных поездов по международным транспортным коридорам сообщения на 15-20%, а на участках скоростного движения пассажирских поездов – на 20-30%</i>										
	Халықаралық көлік дәліздері бойынша контейнерлік жүк поездарының жылдамдығы,* км										
	Скорость грузовых контейнерных поездов по международным транспортным коридорам сообщения,* км	-	41,84	41,95	41,81	41,86	42,8	43,8	44,02	100,5	-
	Жолаушылар поездарының жылдамдық қозғалысы учаскелерінде жылдамдығы,* км										
	Скорость на участках скоростного движения пассажирских поездов,* км	-	54,4	54,2	54,9	55,5	56	55,52	56,42	101,62	-
	<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-ақпан, 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-ақпан 2013 жылғы қаңтар-ақпанға, %-бен.</i>										
	<i>8, 9 графы – январь-февраль 2013 и 2014гг. соответственно; 10 графа - январь-февраль 2014г. к январю-февралю 2013г., в %.</i>										
МТК	<i>Темір жол көлігінің негізгі активтерінің тозуы 61 %-ға дейін төмендетіледі</i>										
	<i>Износ основных активов железнодорожного транспорта снижен до 61%</i>										
	Темір жол көлігінің негізгі активтерінің тозуы,* %										
	Износ основных активов железнодорожного транспорта,* %	-	71,3	68,3	64,4	61,5	61	61,3	57,6	93,9	-
	<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-ақпан, 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-ақпан 2013 жылғы қаңтар-ақпанға, %-бен.</i>										
	<i>8, 9 графы – январь-февраль 2013 и 2014гг. соответственно; 10 графа - январь-февраль 2014г. к январю-февралю 2013г., в %.</i>										
МТК	<i>2008 жылмен салыстырғанда халықаралық әуе қатынастарының санын 2,5 есеге ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение числа международных воздушных сообщений в 2,5 раза по сравнению с 2008г.</i>										
	Халықаралық әуе қатынастарының саны, бірлік										
	Количество международных воздушных сообщений, ед	40	41	47	53	64	79	68	79	116,2	-
МТК	<i>Қазақстандық теңіз порттарының өткізу қабілеттілігі жылына 16 млн. тоннаға дейін жеткізілді</i>										
	<i>Пропускная способность морских портов доведена до 16 млн. тонн в год</i>										
	Қазақстандық теңіз порттарының өткізу қабілеттілігі, жылына млн. тонна										
	Пропускная способность морских портов, млн. тонн в год	14,0	14,0	14,0	14,0	16,0	16,8	16,8	16,8	100	120

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МТК	<i>Жүктерді транзиттік бағытта тасымалдаулар көлемі 19,4 млн. тоннаға дейін ұлғайту</i>										
	<i>Увеличение объемов перевозок грузов в транзитном направлении до 19,4 млн. тонн</i>										
	Жүктерді транзиттік бағытта тасымалдаулар көлемі, млн. тонна										
	Объем перевозок грузов в транзитном направлении, млн. тонн	-	15,7	14,8	16,5	17,8	17,7	-	-	-	-
Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету											
Обеспечение инфокоммуникациями											
МТК	<i>Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейін 100% арттыру</i>										
	<i>Повышение уровня цифровизации местных сетей телекоммуникаций - 100%</i>										
	Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейі*, %										
	Уровень цифровизации местных сетей телекоммуникаций*, %	-	88,9	92,0	96	97,16	98,2	97,4	98,3	-	-
	* 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-ақпан деректері.										
	* 10 графа - данные за январь-февраль 2014г.										
АС	<i>Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздығы - 100 адамға 15</i>										
	<i>Плотность абонентов широкополосной сети Интернет - 15 на 100 человек</i>										
	Интернет желісіне тіркелген кең жолақты қолжетімділігі бар абоненттерінің тығыздығы, 100 адамға шаққанда										
	Плотность абонентов фиксированного широкополосного доступа к сети Интернет, на 100 человек	2	4	5	7	9	11	10	12	120,0	-
АС	<i>Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 135</i>										
	<i>Плотность абонентов сотовой связи - 135 на 100 человек</i>										
	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда										
	Плотность абонентов сотовой связи, на 100 человек	103	106	119	152	180	177	176	173	98,3	203,5
АС	<i>Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейін 52%-ға дейін арттыру</i>										
	<i>Повышение уровня компьютерной грамотности населения до 52%</i>										
	16-74 жас аралығындағы халықтың компьютерлік сауаттылық деңгейі, ¹⁾ %										
	Уровень компьютерной грамотности населения в возрасте 16-74 лет, ¹⁾ %	18,7	19,4	43,7	47,4	60,1	-	-	-	-	321,4
	6-74 жас аралығындағы халықтың компьютерлік сауаттылық деңгейі, %										
	Уровень компьютерной грамотности населения в возрасте 6-74 лет, %				51,3	62,6					

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АС	Тіркелген телефон желілерінің тығыздағы – 100 тұрғынға 26,8										
	Плотность фиксированных телефонных линий – 26,8 на 100 жителей										
	Тіркелген телефон желілерінің тығыздығы, 100 тұрғынға шаққанда										
	Плотность фиксированных телефонных линий, на 100 жителей	22,9	24,0	24,9	25,8	26,0	26,1	26,3	26,1	99,2	124,3
АС	Интернет пайдаланушылардың тығыздығы, 100 тұрғынға 54,7										
	Плотность пользователей Интернет – 54,7 на 100 жителей										
	16-74 жас аралығындағы Интернет пайдаланушылардың тығыздығы, ¹⁾ 100 тұрғынға шаққанда										
	Плотность пользователей Интернет, на 100 жителей в возрасте 16-74 лет ¹⁾ , %	15,1	18,2	31,6	49,5	61,5	-	-	-	-	407,3
	6-74 жас аралығындағы Интернет пайдаланушылардың тығыздығы, 100 тұрғынға шаққанда										
	Плотность пользователей Интернет, на 100 жителей в возрасте 6-74 лет, %				50,6	61,9					
	¹⁾ Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
	Данные годовой периодичности, 11 графа – 2012г. к 2008г.										
МТК	Оңтайландыру мен автоматтандырылуға жататын мемлекеттік қызмет көрсетудің 65%-ын электрондық нысанға көшіруді қамтамасыз ету										
	Обеспечение перевода в электронную форму 65% государственных услуг, подлежащих оптимизации и автоматизации										
	Оңтайландыру мен автоматтандырылуға жататын мемлекеттік қызмет көрсетудің электрондық нысанға көшірілген үлесі, %										
	Доля переведенных в электронный формат государственных услуг, подлежащих оптимизации и автоматизации, %	-	-	-	-	60	76,2	60	76,2	127	-
МТК	Республика халқының 82%-ын цифрлық эфирлік хабарларды қабылдау мүмкіндігімен қамтамасыз ету										
	Обеспечение возможностью приема цифрового эфирного вещания 82% населения республики										
	Республика халқының цифрлық эфирлік хабарларды қабылдау мүмкіндігі*, %										
	Возможностью приема цифрового эфирного вещания населения республики*, %	-	-	-	-	23	51	-	-	-	-
	*Данные формируются на годовой основе.										
	Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Минералдық-шікізат кешенін дамыту											
Развитие минерально-сырьевого комплекса											
МИНТ	<i>2014 жылға пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің өндірілген қорларын өтелген қорларға қатысты толықтырылу пайызын 50% жеткізу</i>										
	<i>Процент выполнения добытых запасов основных видов полезных ископаемых к погашенным до 50% к 2014г.</i>										
	Толықтырылу пайызы, %										
	Процент выполнения, %	22	23	25	25	30	-	-	-	-	-
Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету											
Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами											
МОН	<i>Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесін 70% 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	62,6	67,3				
	<i>*Данные формируются на годовой основе.</i>										
	<i>Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.</i>										
МОН	<i>Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесін 78% 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	75,5	76				
	<i>*Данные формируются на годовой основе.</i>										
	<i>Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.</i>										
МОН	<i>Экономиканың басым секторларында 147 қазіргі заманғы кәсіптік стандарт әзірлеу</i>										
	<i>Разработка 147 современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики</i>										
	Экономиканың басым секторларындағы қазіргі заманғы кәсіптік стандарттар саны*, бірлік										
	Количество современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики*, единиц	0	0	0	0	81	66				
	<i>*Данные формируются на годовой основе.</i>										
	<i>Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.</i>										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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										
	Количество прошедших подготовку преподавателей и мастеров производственного обучения для учебных заведений технического и профессионального образования за счет государственного образовательного заказа на подготовку кадров в высших учебных заведениях*, человек	0	0	1 100	1 150	750	1 000				
	*Данные формируются на годовой основе.										
	Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										
МОН	Индустриалдық-инновациялық даму шеңберінде экономиканың басым секторларына кадрларға деген сұранысты білікті кадрлар ресурстарымен қамтамасыз ету										
	Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами потребностей приоритетных секторов экономики в рамках индустриально-инновационного развития										
	Қазақстан Республикасы Еңбекминистрлігінің кадрларға деген сұранысты беруіне байланысты*										
	По запросу министерства труда и социальной защиты населения РК по потребностям в кадрах*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	*Данные формируются на годовой основе.										
	Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										
МТЦЗН	Шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55%										
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной Рабочей силы 55%										
	Қазақстан Республикасына тартылған шетелдік адамдардың саны 1000 бір.										
	Привлечение иностранных сотрудников в РК 1000 ед.										
	Ақмола	49	79	96	100	100	100	100	70	-30	-30
	Ақтөбе	90	97	96	98	98	72	98	73	-25	-27

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы	24	58	86	92	96	90	95	90	-5	-4
	Атырау	68	66	78	88	94	89	94	91	-3	-9
	Батыс Қазақстан	87	88	88	93	99	100	100	100	0	0
	Жамбыл	40	70	71	94	88	90	88	95	7	-5
	Қарағанды	53	79	91	49	100	100	100	100	0	0
	Қостанай	62	100	76	22	100	90	100	95	-5	-5
	Қызылорда	100	100	98	100	100	100	100	100	0	0
	Маңғыстау	57	74	75	81	76	65	69	62	-7	-38
	Оңтүстік Қазақстан	45	75	71	81	79	59	77	63	-14	-37
	Павлодар	14	19	65	35	25	45	23	18	-5	-82
	Солтүстік Қазақстан	28	100	100	100	100	75	100	75	-25	-25
	Шығыс Қазақстан	22	68	88	60	60	46	48	82	34	-18
	Астана қ.	20	54	64	63	56	56	53	62	9	35
	Алматы қ.	60	85	89	94	99	94	99	88	-11	-38
МТСЗН	Шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55%										
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной Рабочей силы 55%										
	Қазақстанға тартылған шетелдік жұмысшылардың саны (ШЖК),* мың адам										
	Количество привлеченных в Казахстан иностранных работников (ИРС),* тыс. человек	54,2	31,0	29,2	27,1	24,3	25,3	4,7	5,4	114,9	40,9
	оның ішінде										
	из них										
	1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары) ШЖК, мың адам										
	ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), тыс. чел.	24,7	21,1	21,8	21,2	19,1	17,7	3,1	4,1	132,3	71,9
	1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары жұмыс күші) ШЖК, %										
	ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), %	45,6	68,1	74,6	78,2	78,6	70,0	66,0	75,9	9,9	33
	* 7 баған – жеддел ақпарат.										
	*7 графа – оперативные данные.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Әкімшілік кедергілерді азайту											
Снижение административных барьеров											
МРР	<i>2011 жылмен салыстырғанда 30%-ға қысқарту бизнесті тіркеу және жүргізуге байланысты операциялық шығындарды (руқсаттар, лицензияларды, сертификаттарды алу; аккредитациялар; кеңестер алу), уақыт пен шығындарды қоса алғанда</i>										
	<i>Снижение операционных издержек, связанные с регистрацией и ведением бизнеса (получением разрешений, лицензий, сертификатов; аккредитацией; получением консультаций), включая время и затраты на 30% по сравнению с 2011 годом</i>										
		<p>Рұқсат беретін құжаттар және беретін процедуралардың өту алуға қатысты бағытына байланысты, 2013 жылда өткізілген зерртеудің қорытындысы бойынша, бизнестің операциялық шығындарын төмендеуі есептелген.</p> <p>Сондай-ақ, 2013 жылдың басына дейінгі кезең бойынша мемлекеттік органдармен сәйкес ҚР-ың заңының рұқсат беретін процедураларының өтуінде өзара әрекеттесу барысында пайда болатын әкімшілік әсер орындауға қатысты операциялық шығындардың ортақ көлемі айқындалды.</p> <p>2014 жылда рұқсат беретін құжаттар және рұқсат беретін процедуралардың өту алуға қатысты бағыт бойынша зерттеудің өткізуін жалғасын жоспарланады.</p> <p>Бұдан басқа, кәсіпкерліктің субъекттерінің қызмет реттейтін (процедура) барлық рұқсат беретін құжаттар сонымен бірге олардың әкімшілік жүктемесін болатын электрондық деректер қорын толтырылады.</p> <p>Жоғарыда айтылған реформаның есепке алуы бар рұқсат беретін жүйесінің саласындағы шығындардың бағаның қолдану үйреншікті үлгісі қолдану ақшалай және уақытша өрнектегі кәсіпкерліктің шығындарының қысқартуын нақты суретті бейнелеуге мүмкіндік береді.</p> <p>Осы жұмыс ұзақ мерзімді мерзімге ескерілген, және 2015 жылға дейін 3 жылдағы министрліктің бюджетінде қыстырды.</p>									
		<p>В 2013 году проведено исследование, по результатам которого рассчитано снижение операционных издержек бизнеса, связанных с получением разрешительных документов и прохождением разрешительных процедур.</p> <p>Также, выявлен общий объем операционных издержек, связанных с выполнением административных действий, которые возникают в ходе взаимодействия с государственными органами при прохождении разрешительных процедур в соответствии с законодательством РК по состоянию на начало 2013 г.</p> <p>В 2014 году планируется продолжение проведения исследования по данному направлению, связанному с получением разрешительных документов и прохождением разрешительных процедур.</p> <p>Кроме того, будет заполнена электронная база данных, которая будет содержать все разрешительные документы (процедуры), регулирующие деятельность субъектов предпринимательства, а также их административную нагрузку.</p> <p>Использование стандартной модели оценки затрат в сфере разрешительной системы с учетом вышесказанной реформы позволит отразить реальную картину сокращения расходов бизнеса в денежном и временном выражении.</p> <p>Данная работа предусмотрена на долгосрочный период, и закладывалась в бюджете Министерства на 3 года до 2015 года.</p>									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МРР	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 2009г. лицензируемых видов деятельности и упрощение порядка выдачи лицензий, разрешений, согласований и других разрешительных документов										
		<p>Мемлекет басшысының тапсырмаларын орындау шеңберінде 2011–2012 жылдар аралығында рұқсаттар санын 30%-ға қысқартудың екі дәйекті кезеңі іске асырылды. Осылайша, азаматтардың өмірі мен денсаулықтарына тікелей қауіп төндірмейтін қызмет түрлеріне арналған барлық рұқсаттардың күші жойылды. Қазақ мемлекеттік бақылауды сақтау қажет рұқсаттардың бөлігі (40) хабарлама тәртібіне ауыстырылды.</p> <p>Рұқсаттар санын бұдан әрі қысқарту мемлекет қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін қиындық туғызады.</p> <p>Қазіргі уақытта кейін рұқсат беру рәсімдерін автоматтандыра отырып және жаңа рұқсаттарды енгізу мен қолданыстағы рұқсаттардың күшін жою тетіктерін енгізе отырып, рұқсат беру жүйесін толық жүйелендіруге бағытталған «Рұқсаттар мен хабарламалар туралы» Қазақстан Республикасы Заңының жобасы әзірленді.</p> <p>Заң жобасын дайындау үшін рұқсат беру құжаттарын (рәсімдерін) қайта қарау және оңтайландыру жөніндегі Сараптамалық топ (Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің 2009 жылғы 30 наурыздағы № 47-Р өкімімен құрылған) (бұдан әрі – Сараптамалық топ) мемлекеттік органдармен бірлесіп рұқсат беру құжаттары (рәсімдері) мен хабарламаларды жүйелендіру және оңтайландыру мақсатында оларға кешенді түгендеу жүргізді.</p> <p>Сараптамалық топ жұмыстың нәтижесінде 821 рұқсат беру құжаттарын (рәсімдері) анықтап, әрбір рұқсат беру құжаты (рәсімі) бойынша ұсынымдар әзірледі, оның ішінде 53 рұқсат беру құжатын (рәсімі) жоюға, 6 рұқсат беру құжатын хабарлама тәртібіне ауыстыру ұсынылды.</p> <p>Сараптамалық топтың барлық ұсынымдары Рұқсат беру жүйесін жетілдіру мәселелері жөніндегі ведомствоаралық комиссияның (Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 4 қыркүйектегі № 1140 қаулысымен құрылған) (бұдан әрі – БАҚ) 10 отырысында қаралды.</p> <p>«Рұқсаттар мен хабарламалар туралы» Заң жобасы және оған ілеспе «Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне рұқсат беру жүйесін жетілдіру мәселелері бойынша өзгертулер мен толықтырулар енгізу туралы» заң жобасы 2014 жылғы 12 наурызда Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің Кеңсесіне енгізілді және Қазақстан Республикасының Парламентіне енгізуге дайындалды.</p> <p>Мемлекет басшысының 2014 жылғы 17 қаңтардағы «Қазақстан жолы – 2050: Бір мақсат, бір мүдде, бір болашақ» Жолдауында «...бизнесі дамытуға кедергі келтіретін барлық енжар құқықтық нормалардың күшін жою керек...» деп тапсырылған.</p> <p>Қазіргі уақытта, Өңірлік даму министрлігі мемлекеттік органдармен, Ұлттық кәсіпкерлер палатасымен және рұқсат беру құжаттарын (рәсімдерін) қайта қарау және оңтайландыру жөніндегі Сараптамалық топпен бірлесіп бизнес жүргізуге кедергі келтіретін заңнамалық нормаларды анықтау бойынша жұмысты бастады.</p> <p>2014 жылғы 1 сәуірдегі жағдай бойынша 93 норма анықталып, ВАК-қа талқылауға және мақұлдауға енгізілді.</p> <p>Осы бағытта жұмыс жалғасуда. Жұмыс нәтижесі бойынша бизнеске әкімшілік ауыртпалықтарды азайту мақсатында заңнамалық актілерге тиісті өзгертулер мен толықтылулар енгізіледі.</p>									
		<p>За период 2011-2012 годы проведены два последовательных этапа сокращения разрешений на 30% в рамках исполнения поручений Главы государства. Так, были отменены все разрешения на виды деятельности, не представляющие прямой опасности для жизни и здоровья граждан. Часть разрешений (40), в отношении которых необходимо было сохранить более жесткий государственный контроль, были переведены на уведомительный порядок.</p> <p>Большее сокращение разрешений представляется критичным для обеспечения безопасности государства.</p> <p>В настоящее время разработан проект Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях» (далее - законопроект), направленный на полную систематизацию разрешительной системы с последующей автоматизацией разрешительных процедур и внедрением механизмов введения новых и отмены действующих разрешений.</p> <p>Для подготовки законопроекта Экспертной группой по пересмотру и оптимизации разрешительных документов (процедур) (созданной распоряжением Премьер-Министра Республики Казахстан №47-Р от 30.03.09.) (далее – Экспертная группа) совместно с государственными органами проведена комплексная инвентаризация разрешительных документов (процедур) и уведомлений для целей их систематизации и оптимизации.</p>									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<p>По итогам работы Экспертной группы было выявлено 821 разрешительных документов (процедур) и выработаны рекомендации по каждому разрешительному документу (процедуре), в том числе предложено к отмене – 53 разрешительных документов (процедур), переведено на уведомительный порядок - 6.</p> <p>Все рекомендации Экспертной группы были рассмотрены на 10 заседаниях Межведомственной комиссии по вопросам совершенствования разрешительной системы (созданной постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 сентября 2012 года № 1140) (далее - МВК) под руководством Первого заместителя Премьер-Министра РК Сагинтаева Б.А., на которых они были одобрены и приняты решения по разногласиям с государственными органами.</p> <p>Законопроект «О разрешениях и уведомлениях» и сопутствующий к нему проект закона Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам разрешительной системы» внесены в Канцелярию Премьер-Министра Республики Казахстан 12.03.14. и подготовлены для внесения в Парламент РК.</p> <p>В рамках Послания Главы государства «Казахстанский путь-2050: Единая цель, единые интересы, единое будущее» от 17 января 2014 года поручено «...отменить все инертные правовые нормы, мешающие развитию бизнеса...».</p> <p>В настоящее время, Министерством регионального развития совместно с госорганами, Национальной палатой предпринимателей и Экспертной группой по пересмотру и оптимизации разрешительных документов (процедур) начата работа по выявлению в законодательстве норм, препятствующих развитию бизнеса.</p> <p>По состоянию на 01.04.14. выявлено 93 норм, которые вынесены на обсуждение и одобрение МВК.</p> <p>В данном направлении работа продолжается. По результатам работы, будут внесены соответствующие изменения и дополнения в законодательные акты в целях снижения административной нагрузки на бизнес.</p>										
МРР	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның көрсеткіштерін 11 позицияға жақсарту										
	Улучшение показателя Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка на 11 позиций										
	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның позициясы*	183 елдің ішінде 64 орын	183 елдің ішінде 74 орын								
	Позиция Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка*	(есептеудің бұрынғы әдіснамасы бойынша 71 орын)	(есептеудің бұрынғы әдіснамасы бойынша 63 орын)	183 елдің ішінде 58 орын	185 елдің ішінде 56 орын	185 елдің ішінде 53 орын	189 елдің ішінде 50 орын	-	-	-	-
	* Мәлімет жылына бір рет қазан-қараша ай аралығында қалыптасады.										
	Данные формируются один раз в год в октябре-ноябре месяце.										
Бәсекелестікті дамыту											
Развитие конкуренции											
АЗК	Экономикалық шоғырлануға қолдау хаттарды қарау бойынша көрсетілген мемлекеттік қызметтің сапасына қанағаттанған тұтынушылардың үлесі, %										
	Доля потребителей, удовлетворенных качеством государственной услуги по рассмотрению ходатайств на экономическую концентрацию, %										
	Экономикалық шоғырлануға қолдау хаттарды қарау бойынша көрсетілген мемлекеттік қызметтің сапасына қанағаттанған тұтынушылардың үлесі, %						100 (жоспар 40) 21 мекеме қызмет көрсету сапасымен қанағаттандырылды				
	Доля потребителей, удовлетворенных качеством государственной услуги по рассмотрению ходатайств на экономическую концентрацию, %	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АЗК	Монополияға қарсы органның құруға келісім беруден бас тартуын алған, мемлекеттік кәсіпорындардың және акцияларының (үлестерінің) 50%-дан астамы мемлекетке тиесілі заңды тұлғалардың үлесі, %										
	Доля государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству, получивших отказ антимонопольного органа в предоставлении согласия на создание, %										
	Монополияға қарсы органның құруға келісім беруден бас тартуын алған, мемлекеттік кәсіпорындардың және акцияларының (үлестерінің) 50%-дан астамы мемлекетке тиесілі заңды тұлғалардың үлесі, %										
	Доля государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству, получивших отказ антимонопольного органа в предоставлении согласия на создание, %	*	*	*	*	*	5,6 (жоспар 5) 1 қабылдамады	*	*	*	*
	*«Қазақстан Республикасын үдемелі индустриялық-инновациялық дамыту жөніндегі 2010–2014 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарлама және Қазақстан Республикасы Президентінің кейбір жарлықтарының күші жойылды деп тану туралы» 2010 жылғы 19 наурыздағы №958 Қазақстан Республикасы Президентінің Жарлығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Қазақстан Республикасы Президентінің 2013 жылғы 1 тамыздағы №607 жарлығымен бекітілген ҰИИДМБ нысаналы индикаторларына өзгерістер мен толықтырулар енгізілуіне байланысты, ескі индикаторлардың орнына 2 нысаналы индикаторларды жаңа редакцияда ұсынылған.										
	В связи с внесением изменений и дополнений в целевые индикаторы ГПФИИР, утвержденные Указом Президента Республики Казахстан от 1 августа 2013г. №607 «О внесении изменений и дополнений в Указ Президента Республики Казахстан от 19 марта 2010г. №958 «О государственной программе по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010-2014гг. и признании утратившими силу некоторых указов Президента Республики Казахстан», целевые индикаторы изложены в новой редакции, вместо старых индикаторов, представлены 2 целевые индикаторы.										
Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру											
Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества											
МИНТ	2010 жылды қоспағанда, жыл сайын кемінде 850 мемлекеттік стандарт әзірлеу және қабылдау										
	Разработка и принятие не менее 850 государственных стандартов ежегодно, за исключением 2010г.										
	Халықаралық стандарттарға сәйкес келетін және техникалық регламенттердің талаптарына жауап беретін 500 ден кем емес стандарттау бойынша нормативтік құжаттарды әзірлеу және қабылдау										
	Разработка и принятие ежегодно не менее 500 нормативных документов по стандартизации, отвечающих требованиям технических регламентов и соответствующих международным стандартам	506	447	714	659	695	526	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МИНТ	2012 жылға барлық техникалық құжаттарды бір қорға шоғырландыру және олардың қол жетімдігін қамтамасыз ету										
	К 2012г. концентрация всех технических документов в одном фонде и обеспечение их общедоступности										
	2014 жылға қарай барлық нормативтік техникалық құжаттарды кемі 67500 НҚ (2012 жылы 66500, 2013 жылы 67000, 2014 жылы 67500) санда Нормативтік техникалық құжаттардың бірыңғай мемлекеттік қорында жинақтау										
	К 2014 году концентрация всех нормативных документов в Едином государственном фонде нормативных технических документов в количестве не менее 67500 НД (66500 в 2012 году, 67000 в 2013 году, 67500 в 2014 году).	54 847	56 838	59 926	64 635	66 592	67 037	66 783	67 037	100,4	122,2
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										
	Количество модернизированных государственных эталонов и эталонного оборудования, единиц	1	6	16	10	10	10	0	0	-	-
Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу											
Развитие инноваций и содействие технологической модернизации											
МЮ	Халықаралық танылған патенттер санын 2014 жылға қарай 30-ға дейін ұлғайту										
	Увеличение количества международно-признанных патентов до 30 к 2014г.										
	Қазақстан Республикасының өтінім берушілерінің РСТ (Патенттік кооперациялар шарты) бойынша берілген, ДЗМУ бюллетенінде жарияланған өтінімдер, бірлік										
	Опубликованные в бюллетене ВОИС заявки по РСТ, поданные заявителями РК, единиц	4	21	17	22	19	18	5	1	20	
	ҚР өтінім берушілеріне берілген Еуразиялық патенттердің саны, бірлік										
	Количество выданных Евразийских патентов заявителям РК, единиц	22	29	15	46	57	56	14	19	135,7	
АС	Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін 2015 жылға қарай 10%-ға дейін арттыру										
	Повышение инновационной активности предприятий в стране к 2015 году до уровня 10%										
	Кәсіпорындардың инновациялық белсенділігі*, %										
	Инновационная активность предприятий*, %	4,0	4,0	4,3	5,7	7,6	-	-	-	-	190,0
* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 11 баған – 2012 жыл 2008 жылға.											
Данные годовой периодичности, 11 графа – 2012г. к 2008г.											

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Инновациялық белсенді кәсіпорындар саны*, бірлік										
	Количество инновационно активных предприятий*, ед.	447	399	467	614	1 622	-	-	-	-	362,9
	мұнай-газ секторында										
	в нефтегазовом секторе	3	2	4	5	20	-	-	-	-	666,7
	кен металлургиясы саласында										
	в горно-металлургической отрасли	18	22	26	33	71	-	-	-	-	394,4
	химия өнеркәсібінде										
	в химической промышленности	20	16	16	19	35	-	-	-	-	175,0
	атом саласында										
	в атомной отрасли	2	5	5	2	3	-	-	-	-	150,0
	машина жасау саласында										
	в машиностроительной отрасли	50	75	100	73	91	-	-	-	-	182
	фармацевтика өнеркәсібінде										
	в фармацевтической промышленности	6	10	12	12	13	-	-	-	-	216,7
	құрылыс индустрияда										
	в строительной индустрии	11	10	9	23	240	-	-	-	-	2 181,8
	агроөнеркәсіптік кешенде										
	в агропромышленном комплексе	41	35	47	72	357	-	-	-	-	870,7
	жеңіл өнеркәсібінде										
	в легкой промышленности	4	4	10	15	25	-	-	-	-	625,0
	ақпараттық және коммуникациялық технологияларында										
	в информационных и коммуникационных технологиях	82	54	55	63	101	-	-	-	-	123,2
	* Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
	Данные годовой периодичности, 11 графа – 2012г. к 2008г.										
АС	Құрылған және пайдаланылған жаңа технологиялар мен техника объектілерінің саны*, бірлік										
	Количество созданных и использованных новых технологий и объектов техники*, единиц	823	487	1 037	1 365	1 608	-	-	-	-	195,4
	Ақмола	12	10	34	34	128	-	-	-	-	1 066,7
	Ақтөбе	46	43	52	63	51	-	-	-	-	110,9
	Алматы	13	5	10	90	25	-	-	-	-	192,3
	Атырау	-	4	8	15	33	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	15	3	4	82	44	-	-	-	-	293,3
	Жамбыл	16	5	26	72	63	-	-	-	-	393,8
	Қарағанды	73	67	132	132	215	-	-	-	-	294,5

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қостанай	24	13	58	120	225	-	-	-	-	937,5
	Қызылорда	15	10	23	18	26	-	-	-	-	173,3
	Маңғыстау	9	1	2	18	32	-	-	-	-	355,6
	Оңтүстік Қазақстан	84	63	96	130	145	-	-	-	-	172,6
	Павлодар	97	82	123	128	172	-	-	-	-	177,3
	Солтүстік Қазақстан	-	1	5	3	7	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	128	104	208	141	90	-	-	-	-	70,3
	Астана қ.	48	4	31	100	172	-	-	-	-	358,3
	Алматы қ.	243	72	225	219	180	-	-	-	-	74,1
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 11 баған – 2012 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2012г. к 2008г.</i>											
АС	2015 жылға қарай жалпы ЖІӨ көлеміндегі инновациялық өнімнің үлесін 1%-ға дейін арттыру										
	Увеличение доли инновационной продукции в общем объеме ВВП до 1% к 2015г.	0,7	0,5	0,7	0,9	1,25	-	-	-	-	178,6
АС	Жалпы ішкі өнімнен зерттеулер мен әзірлемелерге арналған ішкі шығындардың үлесін 2015 жылға қарай 1%-ға арттыру										
	Увеличение доли внутренних затрат на исследования и разработки от валового внутреннего продукта к 2015г. 1%	0,22	0,23	0,15	0,16	0,17	0,18	-	-	-	81,8
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	170 174,3	168 477,1	-	-	-	-	172,9
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 11 баған – 2012 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2012г. к 2008г.</i>											
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	121,0	116,4	-	-	-	-	118,4
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 11 баған – 2012 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2012г. к 2008г.</i>											

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Тариф саясаты											
Тарифная политика											
АРЕМ	Табиғи монополиялар субъектілері қызметінің тиімділігін арттыру										
	Повышение эффективности деятельности субъектов естественной монополии										
	2015 жылға қарай табиғи монополиялар салаларындағы инвестициялар көлемінің 2011 жылмен салыстарғанда 27%-ға арту										
	Увеличение объема инвестиций в сферах естественных монополий к 2015г. на 27% в сравнении к 2011г.	-	100	100	100	106,1	158 ¹⁾	158 ¹⁾		-	
	ТСМ және нарық субъектілерінің инфляцияға 1,58% деңгейінде реттелетін қызметтерге тарифтердің жиынтық салым деңгейін 2015 жылға дейін сақтау жолымен азық-түлік, тауарлар, реттелетін нарық субъектілері қызметтеріне негізсіз бағаның өсуіне жол бермеу, %										
	Недопущение необоснованного роста цен на продукцию, товары, услуги субъектов регулируемого рынка путем сохранения до 2015г. уровня совокупного вклада тарифов на регулируемые услуги СЕМ и субъектов рынка в инфляцию на уровне 1,58% электр желілерінде, %	-	0,97	0,872	0,766	1,166	1,151	0,745	0,361	-	
	Нормативтен артық және нормативтік техникалық шығындарды төмендетуден үнемделген қаражат көлемінің 2015 жылға қарай 2011 жылға деңгейге қарағанда 85%-ға артуы жылу желілерінде, % ²⁾										
	Объем сэкономленных средств от снижения сверхнормативных и нормативных технических потерь к 2015г. на 85% к уровню 2011г. ²⁾	-	-	-	100	63	185	-	-		
¹⁾ Бекітілген инвестициялық бағдарламалар бойынша жасалған ақпарат.											
Оперативные данные по утвержденным инвестиционным программам.											
	²⁾ Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.										
	Показатель рассчитывается на годовой основе.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту											
Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон											
МИНТ	<i>Global – 2000-ға енгізілген компаниялар тізімінен тартылған мақсатты инвесторлар саны: 2010 жыл – 2, 2011 жыл – 3, 2012 жыл – 4, 2013 жыл – 4, 2014 жыл – 5.</i>										
	<i>Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000: 2010г. - 2, 2011г. - 3, 2012г. - 4, 2013г. - 4, 2014г. - 5</i>										
	Global – 2000-ға енгізілген компаниялар тізімінен тартылған мақсатты инвесторлар саны, бірлік										
	Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000, единиц	1	1	2	6	9	4	-	-	-	-
КТК МФ	АЭА аумақтарынан тауарлар экспорты, мың АҚШ долл.*										
	Экспорт товаров с территорий СЭЗ, тыс. долл. США*	92 645,5	36 548,0	99 062,2	15 233,1	52 855,6	45 744,4	-	-	86,5	49,4
* ЭК-10 режиміндегі экспорт көлемі көрсетілген. 10 баған - 2013 жылғы 2012 жылға пайызбен, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға пайызбен.											
Указан объем экспорта в режиме ЭК-10. 10 графа – 2013г. к 2012г. в %, 11 графа – 2013г. к 2008г. в %.											
Сауда саясаты											
Торговая политика											
АС	<i>2014 жылдан бастап бөлшек сауда айналымы өсімінің жыл сайынғы қарқынын алдыңғы жылмен салыстырғанда кем дегенде 108,6%-ға жеткізу, бұл ретте 2010 жылы – 100%, 2011 жылы – 102%, 2012 жылы – 103%, 2013 жылы – 109%</i>										
	<i>Достижение ежегодных темпов роста розничного товарооборота в относительном выражении к предыдущему году, начиная с 2014г., не менее 108,6%, причем в 2010г. – 100%, в 2011г. – 102%, в 2012г. – 103%, в 2013г. – 109%</i>										
	Бөлшек сауда айналымының индексі, өткен жылдың тиісті кезеңіне %-бен, оның ішінде облыстар бойынша										
	Индекс розничного товарооборота, в % к соответствующему периоду предыдущего года, в т.ч. по областям	103,1	97,3	117,9	111,7	113,4	112,8	112,5	109,7	-2,8 п.п.	5,4 п.п.
	Ақмола	97,5	96,4	137,1	110,4	120,7	118,7	112,0	119,9	7,9 п.п.	6,2 п.п.
	Ақтөбе	101,3	118,3	132,0	110,1	127,8	110,8	111,9	107,1	-4,8 п.п.	22,7 п.п.
	Алматы	101,6	121,5	120,6	125,4	123,5	124,6	104,3	117,5	13,2 п.п.	21 п.п.
	Атырау	101,5	123,6	148,1	112,8	99,8	104,5	127,9	114,5	-13,4 п.п.	-14 п.п.
	Батыс Қазақстан	98,1	102,6	113,2	104,1	121,4	124,8	118,1	112,2	-5,9 п.п.	8,3 п.п.
	Жамбыл	107,7	102,9	107,1	141,0	111,1	130,8	116,7	124,1	7,4 п.п.	2 п.п.
	Қарағанды	107,0	112,6	117,1	115,2	104,2	107,5	111,5	109,6	-1,9 п.п.	3,2 п.п.
	Қостанай	107,3	108,7	128,1	113,6	123,4	118,4	111,7	125,2	13,5 п.п.	17,9 п.п.
	Қызылорда	120,4	131,1	145,0	110,3	117,9	115,2	112,8	125,5	12,7 п.п.	-3,7 п.п.
	Маңғыстау	95,0	111,3	161,4	108,1	107,9	130,0	113,9	124,4	10,5 п.п.	40,1 п.п.
	Оңтүстік Қазақстан	102,4	96,6	140,9	111,2	117,2	121,8	113,6	130,9	17,3 п.п.	39 п.п.
	Павлодар	102,6	102,0	118,7	145,8	101,9	114,3	111,5	108,5	-3 п.п.	-9,4 п.п.

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2013 жылғы қаңтар-наурызға %-бен	2014 жылғы қаңтар-наурыз 2008 жылғы қаңтар-наурызға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-март 2013г.	Январь-март 2014г.	Январь-март 2014г. к январю-марту 2013г., %	Январь-март 2014г. к январю-марту 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Солтүстік Қазақстан	104,9	91,8	137,9	112,5	127,8	126,1	121,8	120,9	-0,9 п.п.	38,8 п.п.
	Шығыс Қазақстан	102,0	105,1	120,8	114,3	111,0	109,8	111,1	105,1	-6 п.п.	2,6 п.п.
	Астана қ.	119,1	86,1	127,8	116,2	114,5	122,4	127,9	117,8	-10,1 п.п.	-14,6 п.п.
	Алматы қ.	97,6	84,0	101,1	101,4	111,8	105,4	106,9	98,8	-8,1 п.п.	1,9 п.п.
АС	2014 жылдың соңына қарай бөлшек сауда айналымының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының үлесін 40% дейін жеткізу										
	К концу 2014г. планируется доведение доли современных торговых форматов в общем объеме розничного товарооборота до 40%										
		2012 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 12,3% құрады.									
		В 2012г. 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 12,3%.									

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
МЭБП	Қазақстан Республикасы Экономика және бюджеттік жоспарлау министрлігі/
	Министерство экономики и бюджетного планирования Республики Казахстан
МРР	Қазақстан Республикасы Өңірлік даму министрлігі
	Министерство регионального развития 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 коммуникация министрлігі
	Министерство транспорта и коммуникаций Республики Казахстан
МСХ	Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігі
	Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
МТСЗН	Қазақстан Республикасының Еңбек және халықты 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
МОСВР	Қазақстан Республикасы Қоршаған орта және су ресурстары министрлігі
	Министерство окружающей среды и водных ресурсов 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