

**Қазақстан Республикасы Ұлттық Экономика Министрлігі**  
**Статистика комитеті**

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

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

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

**2014 жылғы қаңтар-қыркүйек**

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

**январь-сентябрь 2014г.**

**Астана 2014**

Қазақстан Республикасы Ұлттық Экономика министрлігінің  
Статистика комитеті / 2014 жыл

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

Бас редактор – Ө. Смайылов

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

Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, 010000  
Астана қаласы, Орынбор көшесі 8, Министрліктер Үйі, 4 кіреберіс  
Қазақстан Республикасы Ұлттық Экономика министрлігінің  
Статистика комитеті  
Телефон: +7 7172 749502, 749509  
Факс: +7 7172 749546  
Электрондық мекен-жай: [statistika@stat.kz](mailto:statistika@stat.kz)  
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Шартты белгілер:

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

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

Комитет по статистике  
Министерства национальной экономики Республики Казахстан / 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 Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz), кроме того, здесь размещена более подробная информация по показателю «Производительность труда».

Адрес: Республика Казахстан, 010000  
г. Астана, ул. Орынбор 8, Дом Министерств, 4 подъезд  
Комитета по статистике Министерства национальной экономики  
Республики Казахстан  
Телефон: +7 7172 749502, 749509  
Факс: +7 7172 749546  
Электронный адрес: [statistika@stat.kz](mailto:statistika@stat.kz)  
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Условные обозначения:

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

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

## Мазмұны Содержание

1.	Негізгі индикаторлар Основные индикаторы .....	5
2.	Мұнай-газ секторы Нефтегазовый сектор .....	15
3.	Кен металлургиясы саласы Горно-металлургическая отрасль .....	18
4.	Химия өнеркәсібі Химическая промышленность .....	37
5.	Атом өнеркәсібі Атомная промышленность .....	40
6.	Машина жасау Машиностроение .....	41
7.	Фармацевтика өнеркәсібі Фармацевтическая промышленность .....	44
8.	Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру Строительная индустрия и производство строительных материалов .....	46
9.	Агроөнеркәсіптік кешен Агропромышленный комплекс .....	47
10.	Жеңіл өнеркәсіп Легкая промышленность .....	50
11.	Туристік сала Туристская отрасль .....	52
12.	Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар Информационные и коммуникационные технологии .....	53
13.	Ғарыш қызметі Космическая деятельность .....	53
14.	Қалпына келтірілген энергия Возобновляемые источники энергии .....	54
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 .....	70
26.	Сауда саясаты Торговая политика .....	70

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Негізгі индикаторлар											
Основные индикаторы											
<b>КС</b>	<b>2014 жылы ЖІӨ-ні 2008 жылға қарағанда нақты мәнде кемінде 38,4 %-ға, номиналды мәнде – 26 трлн. теңгеге дейін ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение ВВП в реальном выражении в 2014г. – не менее чем на 38,4 % к 2008г., в номинальном выражении – на 26 трлн. тенге</b>										
	<b>ЖІӨ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен</b>										
	<b>ВВП*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %</b>	100,0	101,2	108,6	116,7	122,5	129,9			103,9	
	Ақмола	100,0	107,6	103,6	120,5	113,8	119,6			103,9	
	Ақтөбе	100,0	103,2	112,7	120,0	129,8	135,8			101,3	
	Алматы	100,0	100,4	108,0	117,8	126,5	140,2			104,4	
	Атырау	100,0	112,2	126,4	130,3	127,3	131,8			100,7	
	Батыс Қазақстан	100,0	101,8	104,4	108,9	113,9	117,5			106,9	
	Жамбыл	100,0	101,2	108,9	122,9	134,9	139,6			105,7	
	Қарағанды	100,0	99,4	105,8	112,3	113,6	122,2			104,5	
	Қостанай	100,0	98,1	99,8	115,5	108,1	119,3			103,6	
	Қызылорда	100,0	99,3	103,1	109,2	113,2	117,7			99,3	
	Маңғыстау	100,0	99,1	106,8	106,5	107,7	113,3			105,1	
	Оңтүстік Қазақстан	100,0	103,2	107,8	113,9	118,6	122,4			103,3	
	Павлодар	100,0	103,7	110,3	122,4	132,3	132,6			107,6	
	Солтүстік Қазақстан	100,0	96,6	97,4	113,5	107,4	115,8			105,3	
	Шығыс Қазақстан	100,0	99,8	107,0	115,1	129,6	139,3			101,7	
	Астана қ.	100,0	95,2	102,1	111,5	128,4	142,3			105,9	
	Алматы қ.	100,0	98,4	108,6	119,1	130,5	150,1			108,3	
	<b>ЖІӨ*, номиналды мәнде, трлн.теңге</b>										
	<b>ВВП*, в номинальном выражении, в трлн.тенге</b>	16,1	17,0	21,8	27,6	30,3	35,3	14,2	15,7		
	Ақмола	0,5	0,5	0,6	0,8	0,8	1,0	0,3	0,4		
	Ақтөбе	0,9	0,9	1,2	1,5	1,7	1,8	0,7	0,8		
	Алматы	0,7	0,8	1,0	1,2	1,5	1,7	0,6	0,7		
	Атырау	1,8	2,0	2,8	3,4	3,3	3,6	1,8	2,0		
	Батыс Қазақстан	0,8	0,8	1,0	1,3	1,7	1,7	0,7	0,8		
	Жамбыл	0,3	0,3	0,4	0,6	0,8	0,9	0,4	0,4		
	Қарағанды	1,5	1,5	1,9	2,4	2,5	2,6	1,2	1,3		
	Қостанай	0,7	0,7	0,9	1,1	1,2	1,4	0,5	0,5		
	Қызылорда	0,7	0,6	0,9	1,0	1,2	1,3	0,6	0,6		
	Маңғыстау	1,1	1,1	1,5	1,8	1,6	1,9	0,9	1,0		
	Оңтүстік Қазақстан	0,7	0,9	1,2	1,5	1,9	2,1	0,8	1,0		
	Павлодар	0,9	0,9	1,0	1,5	1,5	1,8	0,6	0,7		
	Солтүстік Қазақстан	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7	0,8	0,3	0,3		
	Шығыс Қазақстан	0,9	1,0	1,2	1,6	1,8	2,1	0,9	0,9		
	Астана қ.	1,3	1,4	1,8	2,1	2,6	3,5	1,3	1,6		
	Алматы қ.	2,9	3,2	3,9	4,9	5,7	7,1	2,6	2,7		
<b>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, трлн.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.</b>											
<b>8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014гг. соответственно, трлн. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014г. к январю-июню 2013г., в %.</b>											

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>КС</b>	<b>2015 жылға қарай шикізаттық емес сектордың ЖҚҚ өсімі нақты мәнде 2008 жылғы деңгейге қарағанда кемінде 39,5 %-ды құрайды</b>										
	<b>Увеличение ВДС несырьевого сектора в реальном выражении к 2015г. составит не менее 39,5 % к уровню 2008г.</b>										
	Шикізаттық емес сектордың ЖҚҚ*, 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	130,4			104,1	130,7
	Шикізаттық емес сектордың ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС несырьевого сектора*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	11 822,0	12 683,3	15 882,6	19 334,4	21 888,8	25 786,1	10 160,6	11 356,7		
	*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.										
	8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.										
<b>КС</b>	<b>2015 жылға қарай өңдеуші өнеркәсіптің өсімі нақты мәнде 2008 жылғы деңгейге қарағанда кемінде 43,6 %-ды құрайды</b>										
	<b>Увеличение обрабатывающей промышленности в реальном выражении к 2015г. составит 43,6% к уровню 2008г.</b>										
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖҚҚ*, 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	125,8			98,5	125,6
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС обрабатывающей промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	1 839,2	1 794,2	2 469,8	3 131,2	3 436,7	3 828,5	1 537,8	1 677,1		
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖІӨ-дегі үлес салмағы, %-бен										
	Доля обрабатывающей промышленности в структуре ВВП, в %	11,8	10,9	11,3	11,4	11,3	10,9	10,9	10,7	10,9	
	Ақмола	11,7	8,6	13,4	13,4	17,0	14,4	14,4	12,0	14,4	
	Ақтөбе	10,2	7,1	7,9	7,8	7,0	7,7	10,0	8,2	7,7	
	Алматы	16,9	15,9	17,0	16,7	17,1	20,0	17,9	18,0	20,0	
	Атырау	5,9	4,8	5,5	4,3	4,9	4,7	4,0	4,3	4,7	
	Батыс Қазақстан	4,9	4,5	4,7	4,5	3,4	4,4	4,1	4,2	4,4	
	Жамбыл	14,9	12,3	13,2	14,3	12,4	13,1	15,1	14,3	13,1	
	Қарағанды	36,7	33,0	33,2	34,9	35,1	30,1	30,3	29,0	30,1	
	Қостанай	7,4	8,5	9,5	8,8	10,4	9,5	10,6	11,3	9,5	
	Қызылорда	1,9	2,1	2,3	2,2	2,5	2,5	2,9	3,1	2,5	
	Маңғыстау	2,9	3,1	3,0	2,9	2,6	3,0	2,7	2,8	3,0	
	Оңтүстік Қазақстан	11,1	17,9	21,8	16,0	17,7	18,6	19,8	23,3	18,6	
	Павлодар	35,0	26,3	28,3	30,2	27,5	28,2	30,6	26,2	28,2	
	Солтүстік Қазақстан	7,0	7,9	8,5	7,8	8,6	9,2	11,6	11,6	9,2	
	Шығыс Қазақстан	18,1	18,2	19,8	20,5	23,0	21,1	19,6	19,5	21,1	
	Астана қ.	3,0	2,8	3,0	3,3	3,0	3,0	2,9	2,5	3,0	

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы қ.	4,8	4,4	5,2	4,8	4,5	4,6	4,3	4,0	4,6	
	<i>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусымы 2013 жылдың қаңтар-маусымына, %-бен; 8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 к январю-июню 2013 года, в %;</i>										
<b>КС</b>	<b>Шикізаттық емес (өңделген) экспорт көлемі 2008 жылдың деңгейіне қарағанда 30%-ға кем емес</b>										
	<b>Объем несырьевого (обработанного) экспорта не менее чем на 30% от уровня 2008г.</b>										
	Шикізаттық емес тауарлардың экспорт көлемі*, млн. АҚШ доллары										
	Объем экспорта несырьевых товаров*, в млн. долларов США										
	<b>Қазақстан Республикасы</b>	20 066,1	12 000,1	16 810,4	20 227,5	21 350,1	19 625,5	12 946,8	10 956,3	84,6	81,2
	Ақмола	339,3	299,8	394,5	463,2	445,8	184,6	103,1	107,1	104,0	45,0
	Ақтөбе	3 119,7	1 325,6	2 133,9	2 004,4	2 009,5	1 866,7	1 145,1	1 053,0	92,0	51,2
	Алматы	287,9	158,0	164,2	254,5	358,8	304,8	208,2	232,9	111,9	107,4
	Атырау	1 417,1	783,5	1 371,5	1 809,7	2 345,4	2 219,0	1 583,1	1 430,1	90,3	153,4
	Батыс Қазақстан	278,1	140,7	178,7	327,6	317,4	423,2	271,9	304,9	112,1	161,3
	Жамбыл	356,3	136,6	219,5	250,1	136,5	128,8	66,3	53,0	79,9	25,5
	Қарағанды	5 462,7	3 244,2	4 305,5	5 473,0	4 258,9	3 914,8	2 855,7	2 042,9	71,5	55,7
	Қостанай	462,1	286,9	287,7	337,0	422,5	439,0	267,6	192,4	71,9	62,3
	Қызылорда	23,8	7,4	43,8	72,0	69,3	88,6	53,3	37,0	69,5	2,1 есе
	Маңғыстау	161,9	79,8	150,3	170,1	92,3	230,2	104,9	155,7	148,4	142,3
	Оңтүстік Қазақстан	1 239,5	910,5	1 161,1	1 399,1	1 703,5	1 839,1	1 101,4	935,1	84,9	114,2
	Павлодар	906,2	542,5	1 003,2	1 432,5	1 379,8	1 661,8	1 197,1	833,2	69,6	130,5
	Солтүстік Қазақстан	168,8	82,4	85,0	67,7	96,8	73,8	38,1	39,7	104,2	31,6
	Шығыс Қазақстан	1 331,4	1 186,6	1 722,2	2 061,7	2 754,8	2 199,7	1 452,4	1 250,2	86,1	133,9
	Астана қ.	772,9	168,8	219,8	727,9	1 707,5	1 552,6	990,7	827,0	83,5	172,1
	Алматы қ.	3 738,4	2 646,8	3 369,5	3 376,9	3 251,3	2 498,8	1 508,0	1 462,1	97,0	57,2
	<i>* 8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар-тамыздағы деректер. Алдын ала деректер.</i>										
	<i>8, 9, 10, 11 графа - данные за январь-август соответствующего года. Предварительные данные.</i>										
<b>КС</b>	<b>Өңдеуші өнеркәсіпте еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде (2008 жылдың салыстырмалы бағалармен) кемінде 1,5 есеге ұлғаяды</b>										
	<b>Увеличение производительности труда в обрабатывающей промышленности не менее чем в 1,5 раза к уровню 2008г. в реальном выражении (в сопоставимых ценах 2008г.)</b>										
	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	57,0	41,7	36,1	95,9	135,5
	Ақмола	12,3	8,7	15,7	22,4	26,1	28,2	18,0	15,2	99,5	76,1
	Ақтөбе	43,9	23,4	34,8	38,6	38,1	37,7	25,5	24,6	105,7	105,3
	Алматы	33,5	31,4	43,8	52,7	69,9	72,9	49,7	40,5	89,6	122,6
	Атырау	32,7	20,7	58,7	35,9	36,8	50,0	30,5	27,3	92,2	156,6
	Батыс Қазақстан	23,9	15,9	29,3	26,6	25,8	36,6	26,6	21,1	88,9	121,8
	Жамбыл	21,2	13,8	24,9	35,8	45,2	46,8	36,0	36,8	117,4	135,1

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қарағанды	57,7	46,5	62,0	85,5	118,9	95,5	75,7	59,9	89,7	139,5
	Қостанай	14,4	14,4	18,5	21,1	24,9	26,4	20,0	19,7	109,3	117,1
	Қызылорда	7,4	6,7	13,3	7,7	8,0	11,2	9,5	9,3	113,1	190,9
	Маңғыстау	34,7	25,4	33,0	35,4	28,4	32,4	26,7	28,1	121,0	124,6
	Оңтүстік Қазақстан	35,2	36,4	70,0	57,6	74,1	73,9	59,7	54,5	104,1	407,0
	Павлодар	62,3	37,4	43,3	70,3	67,1	61,7	43,0	33,6	85,7	128,6
	Солтүстік Қазақстан	12,4	11,7	14,7	21,7	24,3	24,9	16,1	17,0	117,0	147,2
	Шығыс Қазақстан	28,5	29,5	39,0	55,8	69,9	61,4	42,7	43,4	112,3	193,4
	Астана қ.	21,7	17,3	24,6	33,7	38,4	49,5	29,3	24,9	93,6	160,5
	Алматы қ.	23,4	19,7	30,4	34,8	38,5	33,3	23,8	20,4	92,0	106,7
	*8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										
КС	<b>Металлургия өнеркәсібінің еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 15%-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение производительности труда металлургической промышленности не менее чем на 15% в реальном выражении к уровню 2008 года</b>										
	<b>Металлургия өнеркәсібіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ доллар/адам</b>										
	<b>Производительность труда в металлургической промышленности,* тыс. долларов США/чел.</b>	70,6	53,1	68,2	96,0	118,0	105,2	82,6	77,3	101,7	160,5
	Ақмола	2,1	0,1	...	1,2	11,0	11,6	7,2	11,4	181,3	437,5
	Ақтөбе	145,4	57,8	79,9	88,5	64,2	64,4	53,2	55,8	112,9	100,3
	Алматы	...	1,9	...	3,8	32,5	128,1	83,9	63,8	86,9	-
	Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	38,7	31,0	42,6	37,0	58,4	64,8	57,1	45,3	91,5	1,1 есе
	Жамбыл	4,5	7,5	5,2	5,5	24,9	20,4	16,6	21,0	154,1	420,8
	Қарағанды	75,5	61,0	80,6	116,2	209,1	166,0	134,3	105,3	88,4	186,9
	Қостанай	...	4,4	...	5,5	7,9	3,1	2,7	25,0	991,9	-
	Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	23,2	14,7	17,0	28,5	31,3	44,9	37,4	26,1	84,1	194,9
	Оңтүстік Қазақстан	6,8	10,2	16,6	19,3	17,5	12,6	9,4	24,1	291,3	543,3
	Павлодар	69,9	38,8	60,7	67,8	54,8	50,9	41,0	48,6	121,5	130,9
	Солтүстік Қазақстан	52,0	62,3	57,8	111,8	136,0	-	69,2	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	139	127	112	118	30	130,6	93,1	97,6	112,8	217,4
	Астана қ.	7,8	5,8	3,5	1,7	3,5	-	4,8	522,5	17,8 есе	-
	Алматы қ.	82,1	41,4	...	153,0	81,4	92,1	74,9	71,5	100,0	85,8
	*8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>КС</b>	<b>Ауыл шаруашылығында еңбек өнімділігін 360 мың теңгеден 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 2 есеге ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение производительности труда в сельском хозяйстве с 360 тыс. тенге не менее чем в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	<b>Ауыл шаруашылығындағы еңбек өнімділігі (ЖҚҚ бойынша)*, 2008 жылғы деңгейге, мың теңге/адам</b>										
	<b>Производительность труда в сельском хозяйстве (по ВДС)*, тыс. тенге/чел. к уровню 2008г.</b>										
	<b>Қазақстан Республикасы</b>	360,1	415,2	372,3	492,3	410,9	478,9			110,6	
	Ақмола	500,1	776,7	477,6	884,7	529,1	695,1			103,2	
	Ақтөбе	319,4	320,7	316,8	554,2	524,8	693,7			113,3	
	Алматы	287,1	314,9	316,4	320,1	314,7	329,0			112,4	
	Атырау	745,3	751,3	758,7	865,3	1 352,7	1 530,1			83,2	
	Батыс Қазақстан	299,8	241,9	256,9	328,3	352,6	412,8			99,9	
	Жамбыл	223,8	242,8	239,7	267,0	253,6	270,6			112,8	
	Қарағанды	334,8	434,9	385,4	468,7	562,8	674,3			106,5	
	Қостанай	812,7	841,1	669,7	1 067,1	522,6	743,6			106,0	
	Қызылорда	251,0	296,9	413,6	464,1	631,5	632,8			107,1	
	Маңғыстау	377,2	424,4	761,2	1 254,6	2 854,3	1 198,7			158,4	
	Оңтүстік Қазақстан	175,1	183,0	199,1	235,9	229,6	268,1			119,5	
	Павлодар	306,3	459,8	367,9	405,8	377,4	509,1			103,4	
	Солтүстік Қазақстан	650,5	779,9	616,0	1 046,7	806,0	929,6			112,8	
	Шығыс Қазақстан	299,3	385,2	369,9	378,9	465,7	527,7			108,6	
	Астана қаласы	1 736,9	1 643,1	2 357,0	2 530,7	1 778,6	849,3			100,7	
	Алматы қаласы	835,2	759,2	849,4	835,2	821,8	675,7			104,1	
	<b>Ауыл шаруашылығындағы еңбек өнімділігі (ЖҚҚ бойынша)*, мың теңге/адам</b>										
	<b>Производительность труда в сельском хозяйстве (по ВДС)*, тыс. тенге/чел.</b>										
	<b>Қазақстан Республикасы</b>	360,1	443,5	428,8	641,6	612,1	781,8	161,3	185,7		
	Ақмола	500,1	814,0	499,9	1 146,2	682,4	1 017,9	146,0	155,8		
	Ақтөбе	319,4	454,0	478,3	847,3	1 035,1	1 465,2	408,4	449,0		
	Алматы	287,1	367,1	387,2	431,0	444,3	612,3	126,9	148,3		
	Атырау	745,3	807,0	866,7	1 172,4	2 271,6	4 017,9	888,0	741,8		
	Батыс Қазақстан	299,8	291,0	345,9	487,3	528,9	632,9	159,5	161,5		
	Жамбыл	223,8	239,4	233,6	314,5	348,0	421,3	105,4	167,9		
	Қарағанды	334,8	499,7	463,5	594,5	827,7	1 147,9	352,4	366,8		
	Қостанай	812,7	847,1	712,3	1 214,0	615,7	784,5	135,0	160,3		
	Қызылорда	251,0	403,1	656,3	646,7	1 007,7	1 047,8	176,5	196,7		
	Маңғыстау	377,2	342,8	691,7	1 184,1	3 586,9	2 633,1	462,7	1 073,7		
	Оңтүстік Қазақстан	175,1	185,4	241,1	306,5	379,2	481,6	102,0	125,4		
	Павлодар	306,3	495,6	473,6	605,0	594,6	840,7	152,5	136,2		

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Солтүстік Қазақстан	650,5	789,5	630,8	1 337,0	1 200,6	1 254,3	152,2	181,8		
	Шығыс Қазақстан	299,3	465,1	462,6	562,7	903,5	1 078,8	266,5	276,4		
	Астана қаласы	1 736,9	227,9	453,7	1 145,3	1 044,9	763,6	101,5	206,6		
	Алматы қаласы	835,2	188,7	250,6	363,7	147,7	193,3	13,3	16,0		
*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, мың.теңге/ адамға; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға,%-бен.											
8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014гг. соответственно, тыс. тенге/ чел.; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.											
<b>МИР</b>	<b>Мемлекеттік мекемелер мен ұйымдардың сатып алуда жергілікті 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</b>										
	<b>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%</b>										
	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 <sup>1)</sup> , %										
	Доля казахстанского содержания в закупках государственных учреждений и организаций, национального управляющего холдинга, национальных холдингов и компаний, системообразующих предприятий, недропользователей товаров и работ и услуг <sup>1)</sup> , %										
	Тауарлар:										
	Товары:										
	Мемлекеттік органдар <sup>2)</sup>										
	Государственные органы <sup>2)</sup>	-	51,8	49,3	42,1	40,1	39	41,5	48,2	на 6,7 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары <sup>2)</sup>										
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Қазына» <sup>2)</sup>	-	63	34,6	46,2	46	55	56	65,8	на 9,8 п.п.	-
	Жүйе құраушы кәсіпорындар <sup>2)</sup>										
	Системообразующие предприятия <sup>2)</sup>	-	43,2	15,1	14,2	31,8	44,4	34,6	43,4	на 8,8 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар <sup>2)</sup>										
	Недропользователи ГРК <sup>2)</sup>	-	-	13,4	13,6	13,8	28,6	21,7	28,3	на 6,6 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар <sup>2)</sup>										
	Недропользователи НГК <sup>2)</sup>	-	-	10,5	8,6	11	18,6	19,9	10,2	на -9,7 п.п.	-
	Жұмыстар:										
	Работы:										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш							2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Мемлекеттік органдар <sup>2)</sup>										
	Государственные органы <sup>2)</sup>	-	83,3	85	84,6	82,5	84,3	80,6	84,7	на 4,1 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары <sup>2)</sup>										
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» <sup>2)</sup>	-	64	52,9	62,1	61,8	63,4	57,1	62,3	на 5,2 п.п.	-
	Жүйе құраушы кәсіпорындар <sup>2)</sup>										
	Системообразующие предприятия <sup>2)</sup>	-	82,1	76,9	76,7	90,5	93,8	94,3	96,0	на 1,7 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар <sup>2)</sup>										
	Недропользователи ГРК <sup>2)</sup>	-	-	68,5	85	81,8	71,6	82,6	81,6	-1 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар <sup>2) 3)</sup>										
	Недропользователи НГС <sup>2)3)</sup>	-	-	48,4	58,3	48	68,4	53,5	53,0	на -0,5 п.п.	-
	Қызмет көрсетулер:										
	Услуги:										
	Мемлекеттік органдар <sup>2)</sup>										
	Государственные органы <sup>2)</sup>	-	91,1	85	87,3	86,5	83,9	80,06	79,0	-0,7 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары <sup>2)</sup>										
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» <sup>2)</sup>	-	94	75,9	70,1	87,5	90,4	83,09	85,9	на 2 п.п.	-
	Жүйе құраушы кәсіпорындар <sup>2)</sup>										
	Системообразующие предприятия <sup>2)</sup>	-	87,6	60,9	56,6	85,5	93,9	96,8	88,6	на -8,2 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар <sup>2)</sup>										
	Недропользователи ГРК <sup>2)</sup>	-	-	81,5	87,3	89	83,3	90,09	83,2	-6,98 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар <sup>2)3)</sup>										
	Недропользователи НГС <sup>2)3)</sup>	-	-	61,9	74,2	69,9	85,1	69,8	64,5	на - 5,3 п.п.	-
<sup>1)</sup> 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.											
<sup>2)</sup> 8,9 баған – қаңтар-маусымдағы деректер, 9 баған – 2014 жылғы қаңтар-маусымдағы 2013 жылғы қаңтар-маусымға.											
8,9 графы – данные за январь-июнь, 9 графа – январь-июнь 2014г. к январю-июню 2013 г.											
<sup>3)</sup> 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 2010-2012гг. представлена с учетом показателей ТШО, НКОК, КПО.											
КС	<b>Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін 2015 жылға дейін 10% деңгейіне арттыру</b>										
	<b>Повышение инновационной активности предприятий в стране к 2015г. до уровня 10%</b>										
	Жұмыс істеп тұрған кәсіпорындар санынан инновациялық белсенді кәсіпорындардың үлесі <sup>1)</sup> , %										
	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий <sup>1)</sup> , %	4,0	4,0	4,3	5,7	7,6 <sup>2)</sup>	8,0	-	-	-	200,0
	мұнай-газ секторында										
	в нефтегазовом секторе	1,5	3,1	5,2	6,7	9,0	10,9	-	-	-	726,7

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	кен металлургиясы саласында										
	в горно-металлургической отрасли химия өнеркәсібінде	13,7	15,3	17,0	21,2	15,0	16,5	-	-	-	120,4
	в химической промышленности атом өнеркәсібінде	12,5	8,9	7,8	9,7	28,0	16,3	-	-	-	130,4
	в атомной отрасли машина жасау саласында	15,4	16,7	14,7	11,1	18,0	33,3	-	-	-	216,2
	в машиностроительной отрасли фармацевтика өнеркәсібінде	6,0	4,3	5,8	6,4	36,0	30,4	-	-	-	506,7
	в фармацевтической промышленности құрылыс индустрияда	11,5	14,7	16,7	16,0	30,2	14,3	-	-	-	124,3
	в строительной индустрии агроөнеркәсіптік кешенде	1,1	1,0	0,8	1,9	5,0	4,2	-	-	-	381,8
	в агропромышленном комплексе жеңіл өнеркәсібінде	3,7	3,2	4,4	7,1	13,0	11,2	-	-	-	302,7
	в легкой промышленности	1,1	1,1	2,7	4,3	10,0	13,1	-	-	-	1190,9
	ақпараттық және коммуникациялық технологияларында										
	в информационных и коммуникационных технологиях	5,6	4,5	5,5	6,3	19,0	17,0	-	-	-	303,6
<i>1) Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2013г. к 2008г.</i>											
<i>2) 2012 жылдан бастап инновация статистикасы бойынша байқау халықаралық ұсынымдарға сәйкес іріктеу тәсілімен жүргізілді. 2008 жылы – өнімдік және үдерістік инновациялар бойынша, ал 2012 жылдан – өнімдік, үдерістік, ұйымдық және маркетингтік инновациялар бойынша.</i>											
<i>С 2012г. обследование по статистике инноваций проводится выборочным методом в соответствии с международными рекомендациями. В 2008г. – по продуктовым и процессным инновациям, а с 2012г. – по продуктовым, процессным, организационным и маркетинговым инновациям.</i>											
<b>КС</b>	<b>ЖІӨ қуат сыйымдылығы 2008 жылдың деңгейінен кемінде 10% төмендейді</b>										
	<b>Снижение энергоёмкости ВВП не менее чем на 10% от уровня 2008г.</b>										
	<b>ЖІӨ энергия жинағы,* мэт мың АҚШ доллар 2000 жылғы бағасымен</b>										
	<b>Энергоёмкость ВВП,* тнэ на тыс. долларов США в ценах 2000г.</b>	1,77	1,48	1,84	1,73	1,53	1,44	-	-	-	-
	<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>										
	<i>Данные годовой периодичности.</i>										
<b>КС</b>	<b>Өнеркәсіп өнімдері өндірісінің көлемі, млн. теңге</b>										
	<b>Объем производства промышленной продукции, млн. тенге</b>										
	<b>Қазақстан Республикасы</b>	10 194 681	9 121 525	12 105 526	15 929 052	16 851 775	17 833 994	12 994 964	14 044 411	99,8	117,8
	Ақмола	137 021	127 787	179 894	236 417	270 882	291 655	208 331	209 521	103,1	116,8
	Ақтөбе	881 542	695 232	962 019	1 253 915	1 316 171	1 285 682	933 029	889 029	94,1	123,6
	Алматы	300 771	303 176	366 842	444 202	516 492	588 507	434 357	447 346	100,2	108,6

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Атырау	2 152 971	2 171 653	3 119 542	4 319 754	4 194 587	4 614 217	3 380 844	3 876 430	99,4	142,6
	Батыс Қазақстан	961 323	825 144	990 134	1 480 716	1 638 474	1 659 662	1 198 268	1 451 221	103,4	116,9
	Жамбыл	151 199	115 612	119 570	185 715	206 848	233 946	171 423	196 202	101,9	103,4
	Қарағанды	947 339	808 871	1 032 065	1 325 357	1 336 115	1 324 735	972 096	1 064 083	101,5	99,7
	Қостанай	340 841	307 915	450 895	563 976	502 029	530 474	392 823	389 651	100,2	108,4
	Қызылорда	845 917	625 019	809 648	1 063 126	1 109 337	1 164 136	850 385	877 330	96,7	99,2
	Маңғыстау	1 535 577	1 311 855	1 647 368	2 064 855	2 170 796	2 187 307	1 603 343	1 868 745	102,5	107,2
	Оңтүстік Қазақстан	209 953	255 827	316 358	377 180	496 768	552 558	405 729	460 348	101,1	126,5
	Павлодар	715 219	550 941	843 970	964 739	1 202 392	1 334 756	939 918	788 796	98,5	110,4
	Солтүстік Қазақстан	71 351	78 110	85 111	116 097	125 889	150 398	107 175	113 760	103,4	117,4
	Шығыс Қазақстан	470 156	492 079	641 267	822 907	965 715	998 701	734 503	806 938	101,4	141,1
	Астана қ.	109 565	98 849	111 304	177 360	214 690	276 217	200 473	187 769	85,7	139,7
	Алматы қ.	363 936	353 453	429 539	532 735	584 591	641 043	462 268	417 241	101,0	124,3
КС	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	102,5	102,1		99,8	117,8
	Ақмола	78,1	97,8	130,1	114,8	101,8	100,4	96,6		103,1	116,8
	Ақтөбе	98,9	106,2	108,9	108,6	107,0	102,5	103,1		94,1	123,6
	Алматы	95,2	97,9	110,4	110,1	102,4	102,7	102,4		100,2	108,6
	Атырау	117,4	121,5	113,2	100,7	95,9	108,8	108,1		99,4	142,6
	Батыс Қазақстан	101,7	103,7	97,4	105,2	105,3	99,8	98,9		103,4	116,9
	Жамбыл	113,0	69,3	110,8	127,7	101,6	107,4	108,2		101,9	103,4
	Қарағанды	98,1	95,4	104,3	102,8	97,6	102,1	101,5		101,5	99,7
	Қостанай	113,9	101,6	112,6	100,9	101,7	100,6	99,8		100,2	108,4
	Қызылорда	98,8	99,0	101,1	100,2	101,0	100,4	99,3		96,7	99,2
	Маңғыстау	105,0	99,3	105,9	95,8	100,0	102,1	101,7		102,5	107,2
	Оңтүстік Қазақстан	103,4	102,7	113,5	101,9	106,5	102,3	102,3		101,1	126,5
	Павлодар	105,3	99,3	115,2	103,4	103,0	99,2	98,1		98,5	110,4
	Солтүстік Қазақстан	110,4	102,6	100,2	107,1	102,5	105,1	104,5		103,4	117,4
	Шығыс Қазақстан	103,6	93,6	107,3	110,4	117,9	105,8	105,7		101,4	141,1
	Астана қ.	87,9	95,2	124,7	123,1	105,2	106,7	111,5		85,7	139,7
	Алматы қ.	80,9	90,5	122,5	113,6	103,3	105,5	104,4		101,0	124,3
КС	Өңдеу өнеркәсібі өнімдерінің өндіріс көлемі, млн. теңге										
	Объем производства продукции обрабатывающей промышленности, млн. тенге										
	Қазақстан Республикасы	3 359 551	2 945 966	3 844 658	4 801 407	5 446 749	5 852 592	4 283 294	4 258 484	99,7	118,0
	Ақмола	98 362	85 618	127 489	169 740	188 255	210 163	150 900	148 433	103,8	132,0

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ақтөбе	201 070	122 097	168 698	205 834	217 886	228 030	163 316	168 854	95,1	117,7
	Алматы	248 830	250 429	299 869	368 427	429 515	480 611	355 124	369 495	100,5	108,4
	Атырау	161 448	178 665	254 307	295 102	298 617	322 365	246 969	259 794	104,4	134,9
	Батыс Қазақстан	81 416	74 407	83 015	106 670	110 675	141 417	102 186	104 624	98,0	136,8
	Жамбыл	109 712	88 175	91 090	144 510	155 732	174 802	128 693	146 298	100,3	111,5
	Қарағанды	776 537	643 951	843 090	1 055 249	1 050 692	953 510	722 756	712 395	92,9	84,7
	Қостанай	112 654	120 399	131 102	163 645	198 298	214 064	156 379	171 130	105,6	133,2
	Қызылорда	29 239	28 607	36 310	42 572	50 284	67 352	49 297	51 680	100,7	142,9
	Маңғыстау	69 271	67 362	60 944	81 685	70 968	89 121	64 282	78 838	114,4	121,3
	Оңтүстік Қазақстан	157 704	168 675	211 872	257 397	312 901	355 265	263 448	309 185	102,0	117,9
	Павлодар	516 890	347 092	567 851	624 400	821 890	959 350	669 936	512 886	100,6	119,8
	Солтүстік Қазақстан	53 396	58 466	61 282	88 492	97 771	115 583	82 761	86 043	103,1	127,6
	Шығыс Қазақстан	335 105	349 722	463 239	633 466	813 138	827 917	611 793	676 213	102,4	182,7
	Астана қ.	88 612	77 363	84 838	145 356	174 180	229 275	167 460	148 992	81,0	151,7
	Алматы қ.	319 306	284 937	359 661	418 862	455 947	483 767	347 995	313 623	98,0	124,9
КС	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	101,9	101,2		99,7	118,0
	Ақмола	91,1	97,7	132,2	112,7	101,7	100,2	93,6		103,8	132,0
	Ақтөбе	95,6	103,1	109,5	107,3	105,0	108,9	110,7		95,1	117,7
	Алматы	92,6	98,3	110,1	112,3	102,5	102,3	102,6		100,5	108,4
	Атырау	103,9	123,1	113,0	98,7	96,4	104,2	105,0		104,4	134,9
	Батыс Қазақстан	113,2	101,9	100,7	106,3	103,0	120,3	130,6		98,0	136,8
	Жамбыл	108,1	73,4	116,5	127,4	98,2	108,4	108,0		100,3	111,5
	Қарағанды	96,2	91,2	105,0	106,3	93,3	99,7	95,8		92,9	84,7
	Қостанай	109,0	106,6	103,8	102,5	111,9	108,1	108,4		105,6	133,2
	Қызылорда	118,1	93,0	111,1	100,5	105,8	117,2	115,8		100,7	142,9
	Маңғыстау	107,6	82,3	113,0	112,1	84,9	110,1	120,7		114,4	121,3
	Оңтүстік Қазақстан	103,7	98,3	113,1	100,5	103,5	100,2	101,8		102,0	117,9
	Павлодар	104,2	101,9	117,1	101,7	105,2	99,8	99,1		100,6	119,8
	Солтүстік Қазақстан	110,3	103,5	99,2	107,1	102,4	104,5	105,5		103,1	127,6
	Шығыс Қазақстан	98,6	91,4	117,8	116,1	127,5	106,7	107,2		102,4	182,7
	Астана қ.	80,7	95,5	129,0	129,7	105,0	108,6	116,0		81,0	151,7

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы қ.	79,1	87,3	123,3	109,1	103,2	108,2	109,6		98,0	124,9
КС	Өңдеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, 2008 жылғы %-бен										
	Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к 2008 г.	100,0	97,1	110,6	119,1	120,5	122,8				118,0
<b>Мұнай-газ секторы</b>											
<b>Нефтегазовый сектор</b>											
КС	<i>Мұнай-газ секторының өнім өндіру көлемі</i>										
	<i>Объем добычи продукции нефтегазового сектора</i>										
	<i>Мұнай-газ секторының өнім өндіру көлемі</i>										
	<i>Объем добычи продукции нефтегазового сектора</i>										
	<i>Мұнай, газ конденсатын қосқанда өндірудің көлемі, мың тонна</i>										
	<i>Объем добычи нефти, включая газовый конденсат, тыс. тонн</i>	70 671,0	76 482,6	79 684,8	80 060,9	79 224,5	81 786,7	60 537,5	59 970,3	99,1	113,1
	Ақтөбе	7 373,0	7 807,3	7 978,1	8 522,9	8 625,3	8 276,7	6 100,5	5 400,3	88,5	97,7
	Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0	30 241,6	29 019,5	32 244,3	23 846,3	23 675,9	99,3	146,3
	Батыс Қазақстан	11 853,2	12 227,9	11 748,0	12 460,9	12 955,6	12 528,2	9 184,2	9 661,0	105,2	108,7
	Жамбыл	26,3	26,0	24,2	21,9	21,3	21,9	17,2	15,0	87,2	76,0
	Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6	10 955,1	10 882,6	10 587,5	7 893,3	7 386,8	93,6	87,3
	Маңғыстау	18 563,8	18 630,4	18 691,9	17 858,0	17 720,1	18 126,7	13 495,1	13 830,9	102,5	99,3
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	0,5	0,1	1,4	0,9	0,4	44,4	-
	<i>Табиғи газ (жалпы шығарылым) өндірудің көлемі, млн.текше метр</i>										
	<i>Объем добычи газа природного (валовой выпуск), млн. куб. м</i>	32 889,3	35 941,8	37 405,9	39 503,8	40 128,9	42 244,0	30 927,3	31 523,9	101,9	127,8
	Ақтөбе	2 924,7	3 502,5	3 348,3	4 011,5	4 344,2	4 264,3	3 131,5	3 057,3	97,6	139,4
	Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4	13 719,4	12 917,0	14 811,5	10 867,5	10 868,4	100,0	157,9
	Батыс Қазақстан	15 098,7	15 686,3	15 168,3	17 231,6	18 715,6	18 993,4	13 825,5	14 402,2	104,2	127,2
	Жамбыл	338,4	354,0	344,1	326,5	324,1	321,8	237,3	239,6	101,0	94,4
	Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9	1 537,7	1 554,4	1 496,5	1 106,3	1 100,7	99,5	108,8
	Маңғыстау	4 003,1	3 046,2	3 138,9	2 677,1	2 273,6	2 149,1	1 603,5	1 545,3	96,4	51,5
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	-	-	207,4	155,7	310,4	199,4	-
КС	<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 Еуро 4,5</i>										
	<i>Мұнай өнімдері өндірісінің көлемі</i>										
	<i>Объем производства нефтепродуктов</i>										



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Мұнай отыны (мазут) және газойльдер (дизельдік отын); мұнай дистилляттары, мың тонна</b>										
	<b>Топливо нефтяное (мазут) и газойли (топливо дизельное); дистилляты нефтяные, тыс. тонн</b>	11 790,5	11 716,8	12 793,5	13 392,8	13 668,1	13 843,6	10 387,4	10 502,6	101,1	118,8
	Ақмола	-	-	-	-	-	25,0	18,9	13,7	72,5	-
	Ақтөбе	188,2	361,9	91,9	207,7	136,6	153,7	106,3	71,9	67,6	50,9
	Алматы	7,5	2,6	18,5	505,8	157,5	16,6	12,6	2,2	17,5	39,3
	Атырау	3 639,8	3 656,8	4 052,0	4 139,7	4 120,2	4 055,8	3 006,6	3 335,2	110,9	122,2
	Батыс Қазақстан	464,1	444,0	330,2	369,5	327,0	535,9	388,1	417,7	107,6	120,0
	Жамбыл	36,1	42,6	48,5	126,7	288,1	305,8	198,0	83,4	42,1	3 есе
	Қызылорда	-	15,5	19,9	30,2	37,4	51,6	38,7	38,8	100,3	-
	Маңғыстау	87,2	59,5	71,2	55,9	54,6	74,6	51,0	201,8	3,9 есе	3 есе
	Оңтүстік Қазақстан	4 004,7	3 740,6	4 268,9	4 290,5	4 434,9	4 531,5	3 687,8	3 623,7	98,3	120,6
	Павлодар	3 361,6	3 392,7	3 890,0	3 661,1	4 104,2	4 076,8	2 871,6	2 710,5	94,4	105,5
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	2,1	3,2	14,7	6,9	2,7	39,1	-
	Шығыс Қазақстан	1,3	0,6	2,4	3,6	4,4	1,6	0,9	1,0	111,1	100,0
	<b>мотор отыны (бензин, соның ішінде авиациялық), мың тонна</b>										
	<b>топливо моторное (бензин, в том числе авиационный), тыс. тонн</b>	2 505,2	2 612,9	2 925,9	2 775,4	2 876,7	2 745,0	1 974,2	2 245,0	113,7	119,5
	Ақтөбе	1,2	2,9	2,3	-	2,7	0,2	-	1,1	-	122,2
	Алматы	0,8	0,3	0,3	-	0,7	4,2	3,6	2,2	61,1	3,6 есе
	Атырау	493,2	553,2	601,8	568,3	506,6	503,7	331,3	445,9	134,6	120,5
	Батыс Қазақстан	0,2	-	0,4	-	-	6,4	3,9	9,1	2,3 есе	4,5 есе
	Жамбыл	11,9	18,1	22,6	13,9	14,8	40,3	35,6	5,1	14,3	57,3
	Қызылорда	-	2,6	2,8	3,8	4,6	5,2	3,6	4,7	130,6	-
	Маңғыстау	-	-	2,9	-	-	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	842,7	810,6	978,3	995,6	1 045,7	1 038,2	835,7	849,2	101,6	134,3
	Павлодар	1 155,2	1 225,2	1 314,5	1 193,8	1 301,6	1 146,8	760,5	927,7	122,0	107,1
	<b>газойльдер (дизельдік отын), мың тонна</b>										
	<b>газойли (топливо дизельное), тыс. тонн</b>	4 375,1	4 261,0	4 435,7	4 664,8	4 713,8	5 140,5	3 873,3	3 729,6	96,3	113,7
	Ақмола	-	-	-	-	-	24,8	18,9	13,7	72,5	-
	Ақтөбе	9,7	6,0	15,6	118,0	26,9	26,3	17,8	17,8	100,0	244,7
	Алматы	2,5	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	-
	Атырау	1 175,8	1 190,8	1 260,0	1 341,1	1 216,7	1 220,5	886,6	1 033,2	116,5	117,2
	Батыс Қазақстан	455,6	443,1	324,5	359,8	318,0	507,8	374,0	385,0	102,9	112,7
	Жамбыл	7,7	7,0	6,8	41,0	94,1	79,7	47,7	20,8	43,6	3,6 есе
	Қызылорда	-	8,3	7,7	13,0	15,1	21,1	16,2	15,0	92,6	-
	Маңғыстау	1,6	-	5,8	2,2	6,3	5,0	4,5	0,1	2,2	8,3
	Оңтүстік Қазақстан	1 408,1	1 276,3	1 337,2	1 338,5	1 336,4	1 375,6	1 147,4	1 021,1	89,0	96,7
	Павлодар	1 314,1	1 328,5	1 477,6	1 450,5	1 699,3	1 879,1	1 359,9	1 222,3	89,9	124,0



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	0,7	1,0	0,6	0,3	0,6	200,0	-
	оттық мазут, мың тонна										
	мазут топочный, тыс.тонн	3 203,8	3 261,1	3 805,9	4 276,9	3 935,9	3 734,3	2 873,0	2 676,3	93,2	113,4
	Ақтөбе	18,6	6,2	6,7	50,5	56,3	67,4	44,7	30,1	67,3	2,1 есе
	Алматы	4,2	1,3	4,5	505,1	156,8	12,4	12,3	-	-	-
	Атырау	1 652,8	1 704,3	1954,8	1 786,1	1 585,4	1 506,0	1 196,1	1 145,8	95,8	92,4
	Батыс Қазақстан	1,2	0,9	0,2	0,1	2,2	4,7	4,8	1,4	29,2	155,6
	Жамбыл	2,5	3,1	4,9	46,3	126,7	133,7	75,9	35,1	46,2	1,8 есе
	Қызылорда	-	4,6	9,4	13,4	17,7	25,3	18,9	19,1	101,1	-
	Маңғыстау	-	-	7,5	0,4	1,3	4,5	3,6	101,3	28,1 есе	-
	Павлодар	793,8	754,8	887,0	885,2	1 011,4	914,7	681,6	485,0	71,2	156,3
	Оңтүстік Қазақстан	730,7	785,9	930,9	988,9	976,6	1 053,0	829,4	856,6	103,3	81,5
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	0,9	1,5	12,6	5,7	1,9	33,3	-
<b>КС</b>	<b>2013 жылдан бастап 200 мың тонн/г. көлемінде мұнай жолдары битумдары өндірісін қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение производства битумов нефтяных дорожных с 2013г. в объеме 200 тыс.тонн/г.</b>										
	Мұнай жол битумдары, мың тонна										
	Битумы нефтяные дорожные, тыс. тонн	64,6	119,2	160,5	241,1	274,0	320,1	214,5	509,7	237,6	4,9 есе
	Қызылорда	-	-	-	-	3,4	-	-	0,6	-	-
	Маңғыстау	-	-	-	-	-	10,7	8,1	128,0	15,8 есе	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	7,6	9,7	27,9	35,5	50,6	38,3	120,2	3,1 есе	-
	Павлодар	30,8	54,8	97,2	155,3	173,7	207,1	128,7	212,2	164,9	7,1 есе
	Алматы қ.	33,8	56,8	53,6	57,9	61,4	51,7	39,4	48,7	123,6	4,8 есе
<b>КС</b>	<b>2014 жылдан бастап 315 мың тонн/г. көлемінде хош иісті көмірсутегі (бензол, п-ксилол) өндірісін қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение производства ароматических углеводородов (бензол, п-ксилол) с 2014г. в объеме до 315 тыс.тонн/г</b>										
	Тазалығы 95 мас.% кем бензол, тонна										
	Бензол чистой менее 95 мас.%, тонн	6 154	6 154	3 471	5 134	4 535	4 070	3 559	3 806	106,9	82,5
	Тазалығы 95 мас.% кем толуол және ксилол, тонна										
	Толуол и ксилол чистой менее 95 мас.%, тонн	894	526	358	507	266	313	255	191	74,9	28,5
	Бензол, тонна										
	Бензол, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	п-Ксилол, тонна										
	п-Ксилол, тонн	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>МЭ</b>	<b>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%) өсуін қамтамасыз ету</b>										
	<b>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</b>										
	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%) өсуін 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.									

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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 2011г., № 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 2016г. НПЗ РК обеспечат выпуск нефтепродуктов стандартов Евро-4,5 без выпуска нефтепродуктов стандартов (минуса) Евро-3.									
МЭ	«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 2016г. и последующие годы - до 10 млрд. куб. м в год										
	«Бейнеу – Бозой – Шымкент» газ құбыры бойымен газды тасымалдау, млрд. текше метр	I кезеңі: («Бозой-Шымкент» учаскесі) Қазіргі уақытта 2,5 млрд.текше м/жыл. дейін көлемде жобалық қуат жеткізілген, келешекте компрессорлық бекеттің құрылысын ескере отырып, газ құбырының қуатын кезеңмен 10 млрд.текше м/жыл дейін арттыру жоспарлануда. - Трасса жағалау жолдарын салу жалғасуда. - ЖЭУ (жөндеу-эксплуатациялық учаскесі) және ВК (вахталық ауылдары) салу. II кезеңі: («Бейнеу-Бозой» учаскесі): - 2014 жылғы 27 ақпанда 2-ші кезеңі («Бейнеу-Бозой» учаскесі) бойынша Қытайдың Даму Банкімен несиелік шартқа қол қойылды. - Жер кесіп беру бойынша жұмыстар аяқталды. - II кезең бойынша I траншты алу үшін қаржыландырудың алдын ала шарттары жүргізілуде. -2014 жылдың желтоқсанының соңына дейін «Бейнеу-Бозой» ТГҚ-ның желілік бөлігіндегі пісіру жұмыстар толықтай аяқталады.									
	Транспортировка газа по газопроводу «Бейнеу-Бозой-Шымкент», млрд. куб. м	I Этап (участок «Бозой-Шымкент»): 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. - Продолжается строительство вдольтрассовых дорог. - Строительство РЭУ (ремонтно-эксплуатационные участки) и ВП (вахтовые поселки). II Этап (участок «Бейнеу-Бозой»): - 27 февраля 2014 года подписано кредитное соглашение с Банком Развития Китая для финансирования Второго этапа Проекта (участок «Бейнеу-Бозой» ). - Завершены работы по отводу земель. - Выполняются Предварительные условия финансирования для получения I транша по II этапу. - До конца декабря 2014 года сварочные работы на линейной части МГ «Бейнеу-Бозой» будут полностью завершены.									
Кен металлургиясы саласы											
Горно-металлургическая отрасль											
КС	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 г. не менее чем на 50 % в реальном выражении к уровню 2008г. на основе глубокой переработки минерального сырья и создания новых переделов										
	Металлургия саласының ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС металлургической отрасли*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	96,9	106,6	113,4	111,5	107,6				93,9

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш							2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Металлургия саласының ЖҚҚ*, номиналды менде, млрд. теңге</b>										
	<b>ВДС металлургической отрасли*, в номинальном выражении, в млрд. теңге</b>	875,1	770,0	997,5	1 315,3	1 364,0	1 237,1	554,8	607,4		
<i>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.</i>											
<i>8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014гг. соответственно, млрд. теңге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.</i>											
<b>КС</b>	<b>Металлургия өнімдері өндірісінің заттай көріністегі көлемі</b>										
	<b>Объем производства металлургической продукции в натуральном выражении</b>										
	Феррохром, тонна										
	Феррохром, тонн	1 220 315	1 173 286	1 311 302	1 289 917	1 305 343	1 336 632	984 695	1 000 935	101,6	109,4
	Ақтөбе	392 708	377 530	376 383	368 853	379 306	376 100	280 683	278 161	99,1	94,4
	Павлодар	827 607	795 756	934 919	921 064	926 037	960 532	704 012	722 774	102,7	116,4
	Ферросиликомарганец, тонна										
	Ферросиликомарганец, тонн	179 939	200 374	224 627	232 039	251 530	203 986	151 925	149 555	98,4	110,8
	Жамбыл	12 902	9 602	12 308	30 318	50 613	6 541	6 540	71	1,1	0,7
	Қарағанды	13 245	18 369	20 462	17 611	15 581	22 984	16 985	14 014	82,5	141,1
	Павлодар	153 792	172 403	191 857	184 110	185 336	174 461	128 400	135 470	105,5	117,4
	Тазартылмаған болат, тонна										
	Сталь нерафинированная, тонн	4 380 609	4 217 174	4 344 847	4 811 531	3 775 836	3 503 357	2 513 430	2 970 116	118,2	90,4
	Атырау	-	-	-	490	600	575	505	285	56,4	-
	Жамбыл	-	-	5 120	10 328	6 124	20 904	12 393	17 767	143,4	-
	Қарағанды	3 481 683	3 302 915	3 338 119	3 650 030	2 923 052	2 981 349	2 141 377	2 612 115	122,0	100,0
	Қостанай	9 939	7 025	15 690	36 144	59 505	60 229	47 042	48 148	102,4	6,4 есе
	Маңғыстау	-	-	52 662	49 188	32 922	19 160	12 279	13 365	108,8	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	812	612	864	141,2	-
	Павлодар	827 916	869 087	885 529	999 761	700 589	393 019	276 062	255 287	92,5	41,1
	Шығыс Қазақстан	18 345	10 174	9 783	10 661	13 962	9 431	7 248	8 687	119,9	63,1
	Алматы қ.	42 726	27 973	37 944	54 929	39 082	17 878	15 912	13 598	85,5	42,4
	Бастапқы легірленбеген өңделмеген алюминий, тонна										
	Алюминий необработанный нелегированный первичный, тонн	105 989	127 140	227 309	249 158	250 269	250 159	186 527	152 548	81,8	191,9
	Павлодар	105 989	127 140	227 309	249 158	250 269	250 159	186 527	152 548	81,8	191,9
	Тазартылған алтын, тонна										
	Золото аффинированное, тонн	8,205	10,279	13,456	16,672	21,133	23,220	16,854	19,150	113,6	3,1 есе
	Қарағанды	3,982	4,519	4,303	4,297	4,101	3,528	2,586	2,493	96,4	83,5
	Шығыс Қазақстан	4,223	5,760	9,153	12,375	17,032	19,692	14,268	14,847	104,1	4,6 есе
	Доре қорытпасындағы алтын										
	Золото в сплаве Доре, кг	...	...	8 351	8 717	15 817	16 917	12 585	12 032	95,6	-
	Ақмола	...	...	284	445	6 450	6 291	4 879	5 192	106,4	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Жамбыл	...	...		680	1 104	998	726	764	105,2	-
	Қостанай	...	...	3178	3 241	3 905	4 835	3 528	2 905	82,3	-
	Шығыс Қазақстан	...	...	4 889	4 351	4 358	4 793	3 452	3 171	91,9	-
	Катодты алтын, кг										
	Золото катодное, кг	-	-	98	373	778	461	360	176	48,9	-
	Мыс қойыртпалары, тонна										
	Концентраты медные, тонн	1 992 300	1 858 500	1 861 900	1 862 300	4 524 000	6 935 300	5 408 600	6 992 300	129,3	4,6 есе
	Ақтөбе	116 000	142 300	210 300	306 000	345 100	355 100	269 400	266 100	98,8	3,1 есе
	Алматы	23 000	4 300	10 600	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	-	3 000	1 800	9 300	5,2 есе	-
	Қарағанды	1 004 400	789 100	864 700	756 200	3 469 800	5 875 200	4 616 500	6 185 500	134,0	8,2 есе
	Қостанай	24 000	32 100	25 400	38 700	37 600	27 300	22 700	16 000	70,5	88,9
	Павлодар	13 100	9 100	11 700	15 200	11 100	18 700	13 400	18 100	135,1	184,2
	Шығыс Қазақстан	811 800	881 600	739 200	746 200	660 400	656 000	484 800	497 300	102,6	81,7
	Легирленбеген, өңделмеген тазартылмаған мыс, тонна										
	Медь рафинированная необработанная, нелегированная, тонн	398 411	312 767	323 368	338 524	367 161	352 061	276 507	208 017	75,2	69,6
	Ақтөбе	-	-	-	-	692	1 702	1 278	903	70,7	-
	Қарағанды	378 180	304 228	308 935	307 756	301 638	274 805	219 533	151 936	69,2	53,6
	Шығыс Қазақстан	597	-	30	12 956	46 527	59 998	43 752	42 058	96,1	93,9 есе
	Алматы қ.	19 634	8 539	14 403	17 812	18 304	15 556	11 944	13 120	109,8	89,1
	Катодтар және катод дайындамалары, тонна										
	Катоды и заготовки катодов, тонн	398 411	312 767	323 368	338 524	367 161	352 061	276 507	208 017	75,2	69,6
	Ақтөбе	-	-	-	-	692	1 702	1 278	903	70,7	-
	Қарағанды	378 180	304 228	308935	307756	301638	274 805	219 533	151 936	69,2	53,6
	Шығыс Қазақстан	597	-	30	12 956	46 527	59 998	43 752	42 058	96,1	93,9 есе
	Алматы қ.	19 634	8 539	14 403	17 812	18 304	15 556	11 944	13 120	109,8	89,1
<b>КС</b>	<b>Металлургия өнімінің экспорт көлемін 2008 жылғы деңгейге қарағанда 30%-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение объема экспорта металлургической продукции на 30% к уровню 2008г.</b>										
	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	9 856 145,0	8 511 858,5	5 844 422,8	4 591 842,4	78,6	60,8
	(ИЖТМ тізіміне сәйкес)										
	(Согласно перечня МИНТ)										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	471 282,4	292 784,5	62,1	125,1
Бағалы емес, күміспен жалатылған, жартылай өңделген металдар											
Металлы недргоценные, плакированные серебром, полуобработанные		-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
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	446 276,8	266 988,5	137 954,4	51,7	36,6
Бағалы емес металдар немесе алтын жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген күміс											
Металлы недргоценные или серебро, плакированные золотом, необработанные или полуобработанные		-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі платина											
Платина необработанная или полуобработанная, или в виде порошка		-	-	-	12 609,6	-	585,6	0,0	0,0	-	-
Платина жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген бағалы емес металдар, күміс немесе алтын											
Металлы недргоценные, серебро или золото, плакированные платиной, необработанные или полуобработанные		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зергерлік бұйымдар және қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған олардың бөліктері											
Ювелирные изделия и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами		327,3	603,0	1 616,2	26 472,2	2 839,2	118,4	57,6	12 945,2	-	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш							2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	-	-	0,0	2,4	-	-
	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	-	-	-	0,0	0,0	-	-
	Тиындар										
	Монеты	-	-	130,8	1 585,7	4 048,3	1 902,0	888,2	935,5	105,3	-
	Ферроқорытпалар:										
	Ферросплавы:	2 959 944,0	1 187 837,8	1 931 233,2	3 369 959,8	1 875 204,6	1 722 281,4	1 040 155,0	1 008 245,0	96,9	52,3
	Темір кенінің тікелей қалпына келтіру өнімдері және кесектер, шекемтастар түріндегі немесе ұқсас пішімдердегі өзге де кеуек темірі; құрамында 99,94 мас.% кесектер, шекемтастар түріндегі немесе ұқсас пішімдердегі ең төменгі негізгі элементін құрайтын темір										
	Продукты прямого восстановления железной руды и прочее губчатое железо в кусках, окатышах или аналогичных формах; железо с минимальным содержанием основного элемента 99,94 мас.% в кусках, окатышах или аналогичных формах	-	-	-	-	-	173,7	79,8	0,0	-	-
	Құйма металдар түрдегі немесе өзге де алғашқы нысандардағы темір және легирленген болат (7203 тауар позициясындағы темірден басқа):										
	Железо и легированная сталь в слитках или прочих первичных формах (кроме железа товарной позиции)	657,0	0,1	-	-	0,1	0,1	0,0	1,8	-	-
	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	96 349,4	62 505,1	122 838,7	196,5	23,7

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	461 660,3	279 758,7	341 123,2	121,9	48,7
Ені 600 мм немесе одан да көп, суықтай басылған (суық күйінде қысылған), жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:											
Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, холоднокатаный (обжаты в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия:		488 017,2	372 491,1	475 587,3	517 812,1	352 560,3	247 089,8	141 634,5	185 566,6	131,0	48,6
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	456 451,2	322 144,9	277 779,5	86,2	52,8
Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легіріленбеген 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	518,5	154,1	29,7	-
Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легіріленген 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	926,6	-	-
Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай бағалыған шыбықтар											
Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали		2 057,3	1 264,9	2 033,8	1 669,9	1 875,8	927,7	308,3	1 063,4	3,4 есе	2,0 есе



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	27 696,5	14 004,6	47 536,9	3,4 есе	8,6 есе
	Бағалығаннан кейін иілген шыбықтарды қоса алғанда, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған шыбықтар, соғылған										
	Прутки из железа или нелегированной стали, включая прутки, изогнутые после прокатки, кованые	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар										
	Прутки прочие из железа или нелегированной стали	-	76,0	399,7	457,8	151,5	2,9	0,3	373,5	-	-
	Темір немесе легіріленген болаттан жасалған бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер:										
	Уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали:	5 443,0	4 624,7	8 399,3	7 687,1	6 868,2	14 439,2	10 563,0	3 327,5	31,5	81,0
	Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған сым										
	Проволока из железа или нелегированной стали	27,3	220,2	16,2	2 918,8	2 707,2	3 068,7	2 221,5	1 171,3	52,7	-
	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	1 598,0	1 396,7	87,4	-
	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	582,5	0,0	-	-
	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	-	132,2	0,0	-	-



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	154,4	138,5	89,7	136,0
	Құрамында 2,5 мас.% немесе одан астам никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым										
	Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая 2,5 мас.% или более никеля	-	0,7	5,7	49,8	-	-	-	-	-	-
	Құйма металдардағы немесе өзге де басқа алғашқы пішімдердегі легіріленген болат; өзге де легіріленген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар										
	Сталь легированная в слитках или других первичных формах прочая; полуфабрикаты из прочих легированных сталей	389,8	62,6	-	187,5	28,2	-	0,0	9 199,3	-	-
	Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек										
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600.мм или более	50 315,2	9 040,7	24 764,7	22 554,4	1 447,6	1 843,9	1 124,8	2 023,2	179,9	-
	Ені 600 мм-ден кем, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек										
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм	266,4	1 652,3	-	580,4	-	5,8	5,8	40,3	-	97,7
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған, еркін орағыш бумаларда, өзге де ыстықтай бағалыған шыбықтар										
	Прочие прутки горячекатаные, в свободно смотанных бухтах, из прочих легированных сталей	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар; өзге де легіріленген болаттардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер; легіріленген немесе легіріленбеген болаттан жасалған бұрғылау жұмыстарына арналған қуыс шыбықтар										
	Прутки из прочих легированных сталей прочие; уголки, фасонные и специальные профили, из прочих легированных сталей; прутки пустотелые для буровых работ из легированной или нелегированной стали	257,5	2 987,1	754,9	240,6	1 240,7	2 785,4	1 451,5	7 671,5	-	-
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған сым										
	Проволока из прочих легированных сталей	8,0	2,5	13,7	20,5	78,0	49,8	28,6	15,0	52,4	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	1 386,9	1 126,7	143,5	12,7	-
	Қара металдардан жасалған құбырлар, түтіктер және өзге де қуыс профильдер (мысалы, жігі ашық немесе дөңкерленген, 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	9 746,3	6 733,4	5 368,1	79,7	46,1
	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	7 344,7	5 476,0	2 020,2	36,9	89,0
	Қара металдардан жасалған металл конструкциялар (9406 тауар позициясындағы құрастырылатын құрылыс конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер мен олардың секциялары, шлюз қақпалары, мұнаралар, торланған діңгектер, шатырға арналған жабындылар, құрылыс фермалары, есіктер мен терезелер және олардың рамалары, табалдырықтары)										
	Металлоконструкции из черных металлов (кроме сборных строительных конструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, ворота шлюзов, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери и окна и их рамы, пороги)	7 830,6	11 008,2	10 156,9	18 869,2	13 227,6	21 109,7	16 295,9	5 370,0	33,0	102,1

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 литрден астам, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас сыйымдылықтар											
Резервуары, цистерны, сосуды, баки и 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	4 587,0	3 398,6	2 233,8	65,7	-
Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 литрден аспайтын, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз, кез келген заттарға (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа) арналған цистерналар, күбілер, барабандар, канистралар, жәшіктер және ұқсас ыдыстар											
Цистерны, бочки, барабаны, канистры, ящики и аналогичные емкости, из черных металлов, для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300 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	781,6	337,4	43,2	142,6
Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған ыдыстар											
Емкости для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов		548,3	822,3	351,1	854,9	669,7	1 020,9	620,7	376,4	60,6	110,0
Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, канаттар, өрме баулар, ілмектер және ұқсас бұйымдар											
Скрученная проволока, тросы, канаты, плетеные шнуры, стропы и аналогичные изделия, из черных металлов, без электрической изоляции		592,7	1 085,1	958,9	551,9	328,5	544,1	453,1	362,9	80,1	224,7

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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 оброчная сталь или одинарная плоская проволока, колючая или не колючая, свободно скрученная двойная проволока для ограждения	0,4	9,8	-	-	8,1	0,1	0,0	20,4	-	-
	Қара металдардан жасалған, металды мата (шексіз таспаларды қоса алғанда), керегеторлар, торлар және сымнан жасалған қоршаулар; қара металдардан жасалған қималап шығаратын табақтар										
	Металлическая ткань (включая бесконечные ленты), решетки, сетки и ограждения из проволоки, из черных металлов; просечно-вытяжной лист из черных металлов	49,2	34,4	338,9	17,1	61,4	89,5	75,9	24,1	31,8	79,0
	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	47,6	27,1	56,9	10,9
	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	-	0,0	0,7	-	99,5
	Қара металдардан жасалған шегелер, кнопкалар, сызу түймешелері, қатпарланған шегелер, қысқыштар (8305 тауар позициясына енгізілгендер-ден басқа) және мысты бастиектері бар бұйымдар-дан 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	37,1	15,8	42,6	136,9

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	964,4	634,3	606,4	95,6	102,2
	Қара металдардан жасалған, қолөнеріне арналған тігін инелер, тоқу сымдар, біздер, тоқу ілгектер, деккер инелері және ұқсас бұйымдар; қара металдардан жасалған, басқа тауар позицияларда аталмаған немесе енгізілмеген ағылшын және өзге де түйрегіштер										
	Иглы швейные, спицы вязальные, шила, крючки вязальные, иглы деккерные и аналогичные изделия, для ручной работы, из черных металлов; английские и прочие булавки, из черных металлов, в других товарных позициях не поименованные или не включенные	0,1	0,0	0,1	1,0	0,6	3,7	0,0	0,3	-	-
	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	128,0	50,6	109,4	216,2	77,8
	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	918,8	289,8	31,5	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	9 983,8	5 892,0	7 544,5	128,0	3,5 есе
	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	519,9	91,0	17,5	82,3
	Қара металдардан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері										
	Оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов	6 275,7	9 386,3	10 933,8	9 282,3	7 710,2	7 551,6	4 953,9	5 539,1	111,8	143,0
	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	7 337,3	6 942,7	94,6	73,0
	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	23 096,7	13 699,7	18 425,5	134,5	90,9
	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	19 376,5	12 820,3	66,2	84,4
	Мыс ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Порошки и чешуйки медные	6,2	-	126,5	120,8	-	-	-	200,0	-	-
	Мыс шыбықтары мен профильдері										
	Прутки и профили медные	506,6	642,8	523,8	136,0	-	0,4	0,3	8,8	-	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Мысты сым										
	Проволока медная	298 540,0	9 322,7	155 334,1	212 120,8	117 461,4	68 400,8	62 581,0	25 714,7	41,1	17,0
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мысты плиталар, табақтар және жолақтар немесе таспалар										
	Плиты, листы и полосы или ленты медные, толщиной более 0,15 мм	41 812,4	16 856,4	16 278,3	18 777,6	16 125,9	5 694,7	3 633,2	3 918,2	107,8	13,7
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден аспайтын (негізін есептемегенде) мысты фольга (негізсіз немесе қағаздан, картоннан, пластмассада немесе ұқсас материалдардан жасалған негізде)										
	Фольга медная (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмасс или аналогичных материалов), толщиной (не считая основы) не более 0,15 мм	1,6	0,1	284,3	2 668,5	3 002,6	3 797,2	2 496,5	1 822,3	73,0	-
	Мысты құбырлар мен түтіктер										
	Трубы и трубки медные	2 074,3	1 318,2	2,6	5,2	792,6	597,4	436,1	139,1	31,9	-
	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	4,1	376,0	-	23,4
	Электрлік оқшаулаусыз мыстан жасалған иірілген сым, кабельдер, өрме баулар және ұқсас бұйымдар										
	Крученая проволока, кабели, плетеные шнуры и аналогичные изделия из меди без электрической изоляции	68,9	16,8	-	-	-	-	-	-	-	-
	Мыстан жасалған, шегелер, түймешегелер, сызба түймешегелері, қапсырмалар (8305 тауар позициясына жататындардан басқа) және мыстан жасалған немесе мысты бастиектері бар қара металдардан жасалған ұқсас бұйымдар; мыстан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, шплинттер, шайбалар										
	Гвозди, кнопки, кнопки чертежные, скобы (кроме относящихся к товарной позиции 8305) и аналогичные изделия из меди или из черных металлов с медными головками; винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы	14,1	7,7	15,0	6,7	11,8	2,8	2,7	1,4	-	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	2,5	1,3	-	-
	Өзге де мыстан жасалған бұйымдар										
	Изделия из меди прочие	641,6	84,3	35,8	128,8	462,4	14 740,2	8 785,9	10 883,8	123,9	-
	Өңделмеген никель										
	Никель необработанный	-	503,6	368,9	5 073,2	228,9	276,7	0,0	0,0	-	-
	Никель ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Порошки и чешуйки никелевые	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Никельді шыбықтар, профильдер және сым										
	Прутки, профили и проволока никелевые	-	-	-	1,1	-	13,0	0,0	0,0	-	-
	Никельді плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга										
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга никелевые	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-
	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	0,0	4,9	-	-
	Никельден жасалған бұйымдар, өзгелері										
	Изделия из никеля прочие	-	8,9	5,1	8,2	-	5,6	4,4	39,9	11,0	-
	Өңделмеген алюминий										
	Алюминий необработанный	286 677,7	186 470,5	446 800,4	541 481,8	447 988,8	464 046,2	337 494,8	237 704,5	70,4	122,8
	Алюминий ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Порошки и чешуйки алюминиевые	-	-	-	9,7	822,1	-	0,0	0,0	-	-
	Алюминийлі шыбықтар мен профильдер										
	Прутки и профили алюминиевые	458,7	338,5	1 151,0	3 465,6	2 905,0	1 263,6	1 140,0	706,2	61,9	3,3 есе
	Алюминийлі сым										
	Проволока алюминиевая	134,5	119,0	18,4	3 002,8	3 137,7	6 249,7	3 707,2	6 173,1	166,5	-



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қалыңдығы 0,2 мм-ден астам алюминийлі плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар	45,7	1,4	34,9	2,8	82,4	136,4	70,8	224,6	-	-
	Плиты, листы, полосы или ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм										
	Қалыңдығы (негіздерін есептемегенде) 0,2 мм-ден аспайтын алюминийлі фольга (қағаздан, қатырма қағаздан, пластмассадан немесе ұқсас материалдардан жасалған негізсіз немесе негізде)	3,1	12,7	27,6	16,3	95,0	63,7	63,5	61,0	96,1	-
	Фольга алюминиевая (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмассы или аналогичных материалов) толщиной (не считая основы) не более 0,2 мм										
	Алюминийлі құбырлар мен түтіктер	4,5	26,7	11,1	6,6	23,9	13,7	13,5	14,3	105,9	-
	Трубы и трубы алюминиевые										
	Алюминийлі құбырлар мен түтіктерге арналған фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)	4,7	4,7	0,9	0,0	1,7	0,2	0,0	0,4	-	-
	Фитинги для труб и трубок алюминиевые (например, муфты, колена, фланцы)										
	Алюминий металл конструкциялары (9406 тауар позициясындағы құрама құрылыс металл конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер және олардың секциялары, мұнаралар, керегеторлы діңгектер, шатырларға арналған аражабындар, құрылыс фермалар, есіктер, терезелер және олардың жақтаулары, есіктерге арналған табалдырықтар)	68,1	128,0	667,5	327,1	339,6	29,5	28,7	5,2	-	-
	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)										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз резервуарлар, цистерналар және ұқсас алюминийлі ыдыстар										
	Резервуары, цистерны, и анал. алюм. емкости для любых веществ (кр. сжатого или сжиж. газа) вмест. более 300 л, с облицовкой или с теплоизоляцией или без них, без механич. или теплотехнич. оборудования	1 909,2	1,0	-	1 592,0	1 160,9	582,6	0,2	0,4	-	-
	Кез келген заттарға арналған (сығылған немесе сұйытылған газдан басқа), сыйымдылығы 300 л-ден аспайтын қаптамасымен немесе жылу оқшаулағышпен немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу техникалық жабдықтарсыз бөшекелер, барабандар, банкілер, жәшіктер және ұқсас ыдыстар										
	Бочки, барабаны, банки, ящики и аналогичные емкости (включая жесткие или деформируемые трубчатые емкости) алюминиевые для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300л, с облицовкой или с термоизоляцией или без них	1,0	49,8	0,9	139,0	15,2	6,1	2,9	10,3	-	-
	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	14,0	10,1	72,1	64,4
	Электрлік оқшаулаусыз алюминийден жасалған иірілген сым, тростар, өрме баулар және ұқсас бұйымдар										
	Скрученная проволока, тросы, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции	37,5	711,8	91,6	91,2	841,7	2 193,0	1 739,2	773,3	44,5	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш							2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	1 797,9	1 509,8	275,6	-	-
	Алюминийден жасалған өзге де бұйымдар										
	Прочие изделия из алюминия	823,5	222,9	383,0	360,8	125,9	165,1	143,7	105,4	73,3	16,7
	Өңделмеген қорғасын										
	Свинец необработанный	202 852,9	116 455,1	191 829,7	356 072,1	148 366,3	158 606,1	95 425,5	131 432,9	137,7	81,6
	Қорғасыннан жасалған өзге де бұйымдар										
	Прочие изделия из свинца	-	2,5	0,1	27,8	114,1	17,9	16,4	6,9	42,1	-
	Өңделмеген мырыш										
	Цинк необработанный	639 655,1	399 929,6	577 869,0	767 331,9	535 165,5	486 984,4	329 519,0	382 771,7	86,1	121,0
	Мырыш тозаңы, ұнтақтары мен қабыршықтары										
	Пыль, порошки и чешуйки цинковые	30,9	16,9	502,8	577,0	498,8	267,6	128,9	112,4	87,2	-
	Мырышты шыбықтар, профильдер мен сымдар										
	Прутки, профили и проволока цинковые	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Мырышты плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар және фольга										
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга цинковые	491,9	408,0	59,5	-	-	-	-	-	-	-
	Мырыштан жасалған өзге де бұйымдар										
	Прочие изделия из цинка	5,5	0,6	6,3	0,6	-	14,3	14,3	-	-	-
	Өңделмеген қалайы										
	Олово необработанное	0,0	-	494,8	10 541,7	1 259,6	366,1	366,1	210,2	57,4	-
	Қалайылы шыбықтар, профильдер мен сымдар										
	Прутки, профили и проволока оловянные	0,1	0,1	1,1	0,7	-	0,5	0,0	0,2	-	-
	Қалайыдан жасалған өзге де бұйымдар										
	Изделия из олова прочие	-	0,3	-	-	-	-	-	0,2	-	-
	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	536,2	233,0	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	69 107,9	46 789,6	67,7	160,8
	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	-	-	0,0	0,0	-	-
	Висмут және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар										
	Висмут и изделия из него, включая отходы и лом	807,4	1 339,5	1 848,5	391,5	6 166,6	3 865,2	1 296,5	1 041,5	80,3	129,4
	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	2 481,3	1 530,3	1 828,8	119,5	58,3
	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	107 844,6	78 479,0	49 058,3	62,5	50,1
	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	595,9	-	-	-
	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	18 380,2	11 010,8	5 930,0	53,9	39,8
	Металлқыш және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар										
	Металлокерамика и изделия из нее, включая отходы и лом	-	-	-	-	-	2,7	0,5	-	-	-
* 8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар–тамыздағы деректер, алдын ала деректер.											
8, 9, 10, 11 графа - данные за январь-август соответствующего года, предварительные данные.											

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Химия өнеркәсібі</b>											
<b>Химическая промышленность</b>											
<b>КС</b>	<b>Жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 70 %-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение валовой добавленной стоимости не менее чем на 70 % в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	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	132,2			95,7	
	Химия өнеркәсібіндегі ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС химической промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	51,2	46,0	86,6	119,8	135,0	152,2	62,8	63,6		
<i>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.</i>											
<i>8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014гг. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014г. к январю-июню 2013 г., в %.</i>											
	<b>Заттай көріністегі химиялық өнеркәсіп өнімдерін ендіру:</b>										
	<b>Производство продукции химической промышленности в натуральном выражении:</b>										
	Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна										
	Удобрения азотные, минеральные или химические, тонн	204 834	189 445	159 856	222 927	164 954	187 490	129 313	195 152	150,9	127,0
	Жамбыл	6 801	7 825	7 412	11 546	11 855	12 366	9 514	10 106	106,2	198,1
	Қарағанды	8 122	4 869	4 692	4 890	4 737	4 295	3 444	3 980	115,6	65,3
	Маңғыстау	189 911	176 751	147 752	206 491	148 322	170 828	116 355	181 064	155,6	127,1
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	40	1	-	2	-	-
	Минералды немесе химиялық фосфорлы тыңайтқыштар, тонна										
	Удобрения фосфорные, минеральные или химические, тонн	46 856	44 119	40 736	64 991	69 529	71 585	54 848	59 181	107,9	168,4
	Ақмола	1 957	1 308	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	44 899	42 811	40 736	62 928	64 560	65 427	49 655	53 281	107,3	158,2
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	2 063	4 969	5 500	4 698	5 334	113,5	-
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	658	495	566	114,3	-
	Минералды немесе химиялық калийлі тыңайтқыштар, тонна										
	Удобрения калийные, минеральные или химические, тонн	-	433	1 404	1 311	388	1 293	927	1 671	180,3	-
	Алматы	-	433	1 404	1 311	388	1 293	927	1 671	180,3	-
	Натрий гидроксиді (каустикалық сода), тонна										
	Гидроксид натрия (сода каустическая), тонн	-	-	-	1 288	17 881	27 266	20 160	20 550	101,9	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Павлодар	-	-	-	1 288	17 881	27 266	20 160	20 550	101,9	-
	Жұғыш құралдар, тонна	3 589	3 846	5 430	2 792	3 801	6 020	4 325	4 987	115,3	185,3
	Средства моющие, тонн										
	Ақмола	37	121	1 103	56	56	100	69	42	60,9	151,6
	Ақтөбе	-	15	4	-	230	983	744	1 608	2,2 есе	-
	Алматы	2 785	3 028	2 463	505	-	999	789	519	65,8	24,8
	Жамбыл	14	40	59	-	-	-	-	-	-	-
	Қарағанды	-	10	4	2	3	-	-	-	-	-
	Қостанай	-	-	88	147	303	427	291	483	166,0	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	47	58	797	818	621	718	115,6	-
	Павлодар	75	43	788	873	1 090	1 170	899	622	69,2	11,0 есе
	Алматы қ.	678	589	874	1 151	1 322	1 523	912	995	109,1	195,7
	Моногидраттағы күкірт қышқылы, тонна	997 201	1 399 875	1 410 729	1 519 919	1 719 231	2 081 195	1 561 880	1 643 048	105,2	219,7
	Кислота серная в моногидрате, тонн										
	Ақмола	15 413	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	-	45 495	-	31 842	-	-
	Қарағанды	528 104	896 936	927 021	1 008 761	974 731	993 741	756 168	697 293	92,2	176,0
	Кызылорда	-	-	-	-	95 029	326 657	267 355	328 158	122,7	-
	Шығыс Қазақстан	453 684	502 939	483 708	511 158	649 471	715 302	538 357	585 755	108,8	172,1
	Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна	1 778	93	204	186	107	140	57	84	147,4	6,3
	Кислота серная аккумуляторная, тонн										
	Ақмола	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	227	-	65	80	-	62	-	-	-	-
	Қарағанды	130	81	139	106	107	78	57	84	147,4	86,2
	Шығыс Қазақстан	1 421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Хлор, тонна	-	-	-	1 181	15 131	18 752	13 249	14 075	106,2	-
	Хлор, тонн										
	Павлодар	-	-	-	1 181	15 131	18 752	13 249	14 075	106,2	-
	Гипохлориттер, тонна	664	365	477	703	3 057	4 489	3 529	2 025	57,4	4,0 есе
	Гипохлориты, тонн										
	Павлодар	664	365	477	703	3 057	4 489	3 529	2 025	57,4	4,0 есе
	Хлор сутегі (тұз қышқылы), тонна	-	-	-	-	3 768	15 953	10 401	28 316	2,7 есе	-
	Водород хлорид (кислота соляная), тонн										
	Павлодар	-	-	-	-	3 768	15 953	10 401	28 316	2,7 есе	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	2 618	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	954	2 613	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	139	127	112	118	30	5	-	-	-	-
<b>КС</b>	<b>Химия өнеркәсібі өнімдерін өндіруде еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2 есеге ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение производительности труда в производстве продуктов химической промышленности в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	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	48,3	33,7	38,9	127,6	105,1
	Ақмола	1,2	0,4	0,8	0,8	22,1	22,4	15,5	13,4	101,8	21,8
	Ақтөбе	31,0	20,4	50,3	56,2	51,3	52,9	37,3	36,5	103,9	110,9
	Алматы	11,1	8,4	8,9	2,8	19,7	9,2	8,3	3,6	49,8	21,1
	Атырау	-	-	-	67,8	42,3	101,5	63,9	59,0	95,1	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-	18,5	12,9	10,2	88,9	-
	Жамбыл	39,0	14,6	38,7	65,7	90,6	74,8	57,2	58,8	115,5	106,5
	Қарағанды	18,0	8,2	16,6	47,5	27,7	18,5	11,4	15,9	150,7	103,2
	Қостанай	-	-	-	-	-	11,0	7,3	5,0	72,6	-
	Қызылорда	-	-	-	-	8,4	26,4	19,8	27,8	162,5	-
	Маңғыстау	23,9	18,1	73,6	111,9	88,0	97,6	61,2	95,4	182,7	506,3
	Оңтүстік Қазақстан	...	8,4	14,2	9,5	23,2	16,7	13,7	14,4	122,0	-
	Павлодар	0,8	2,5	26,7	41,5	69,1	53,1	27,2	31,4	122,1	3,7 есе
	Солтүстік Қазақстан	18,1	40,7	7,0	-	-	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	12,9	16,7	28,7	17,9	28,2	26,3	19,4	23,0	135,9	63,7
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	6,0	4,5	9,0	24,3	34,0	25,2	18,4	22,3	122,0	309,9
	*8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										
<b>КС</b>	<b>Химия өнеркәсібі өнімінің экспорт көлемін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 38%-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение объема экспорта продукции химической промышленности на 38 % в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	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	1 059 104,3	754 194,6	698 972,0	92,7	91,8
	(ИЖТМ тізіміне сәйкес)										
	(Согласно перечня МИНТ)										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Сары («ақ») фосфоры										
	Фосфор желтый («белый»)	172 726,4	62 631,3	108 356,0	152 528,4	182 842,6	228 213,6	152 143,7	165 493,8	108,8	196,0
	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	4 105,7	2 604,0	63,4	84,8
	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	69 847,7	50 089,5	49 273,8	98,4	132,7
	Өзге сульфаттар										
	Прочие сульфаты	9 223,8	10 668,2	14 572,2	10 232,3	11 265,8	10 707,7	6 233,2	7 075,4	113,5	131,8
	Полипропилен										
	Полипропилен	-	3 235,9	16 038,4	23 322,5	28 320,5	24 682,4	12 768,4	17 055,2	133,6	-
	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	3 204,9	3 201,9	99,9	127,5
	Сары («ақ») фосфоры										
	Фосфор желтый («белый»)	52,2	27,9	48,7	59,2	63,1	74,4	49,6	53,9	108,6	165,3
	Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылдары										
	Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные	7,7	5,7	7,6	8,3	8,6	6,8	4,7	3,2	68,0	94,9
	Хром хлориді және өзге оксидтер										
	Прочие оксиды и хлориды хрома	20,7	14,6	28,5	28,9	29,7	30,8	21,8	22,2	102,0	138,4
	Өзге сульфаттар										
	Прочие сульфаты	11,7	17,1	19,1	10,2	11,8	11,3	6,5	8,5	130,8	125,5
	Полипропилен										
	Полипропилен	-	3,7	18,0	20,2	24,9	20,4	10,2	14,7	-	-
* 8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар-тамыздағы деректер, алдын ала деректер.											
8, 9, 10, 11 графа - данные за январь-август соответствующего года, предварительные данные.											
<b>Атом өнеркәсібі</b>											
<b>Атомная промышленность</b>											
<b>МЭ</b>	<b>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</b>										
	<b>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</b>										
	Уран мен өндіру көлемі, тонна										
	Объем добычи урана, тонна	8 512	14 020	17 803	19 449	21 240	22 500	16 402	16 731	102	-



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Машина жасау</b>											
<b>Машиностроение</b>											
<b>КС</b>	<b>Машина жасаудағы жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 70%-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение валовой добавленной стоимости в машиностроении на 70% в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	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	174,8			101,3	
	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	389,2	152,4	162,5		
	<i>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд. теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.</i>										
	<i>*8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014 г. соответственно, млрд. теңге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.</i>										
<b>КС</b>	<b>Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2,3 есеге ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение производительности труда в отрасли отрасли машиностроения в 2,3 раза в реальном выражении к уровню 2008 года</b>										
	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	23,7	14,9	13,0	96,4	134,1
	Ақмола	15,4	10,1	17,7	24,5	24,5	23,3	15,0	10,7	82,9	69,6
	Ақтөбе	17,3	10,5	12,2	15,3	19,1	19,6	9,0	10,4	134,7	97,1
	Алматы	17,9	10,8	30,6	28,2	28,1	30,1	25,7	24,2	99,1	181,4
	Атырау	14,8	13,7	14,9	16,7	12,3	9,0	7,2	4,4	63,8	44,4
	Батыс Қазақстан	3,4	4,4	6,9	10,5	7,5	6,9	3,0	3,5	134,6	106,6
	Жамбыл	7,2	7,7	7,3	9,1	10,5	12,7	7,9	7,6	109,2	107,5
	Қарағанды	6,6	6,0	8,5	8,7	13,0	12,3	9,1	7,9	100,2	159,7
	Қостанай	7,2	9,0	10,5	12,4	18,6	18,1	13,2	15,5	129,6	73,4
	Қызылорда	5,4	4,9	5,8	6,3	8,0	9,3	6,1	6,0	114,5	165,6
	Маңғыстау	22,6	17,8	15,6	17,5	13,8	9,8	11,3	11,0	115,7	68,1
	Оңтүстік Қазақстан	11,7	9,3	17,1	17,3	16,7	21,0	15,6	15,5	106,8	320,8
	Павлодар	9,9	8,4	10,3	12,4	25,9	28,4	16,1	12,3	91,8	170,0
	Солтүстік Қазақстан	4,6	5,3	8,6	13,9	13,4	13,1	7,7	7,1	105,8	96,5
	Шығыс Қазақстан	18,2	13,0	23,7	31,8	47,2	43,6	28,1	27,9	110,9	186,0
	Астана қ.	10,6	9,2	13,7	29,3	32,3	50,7	24,6	10,0	49,6	170,6
	Алматы қ.	9,3	10,4	13,7	15,0	24,7	20,9	11,3	10,6	88,4	148,1
	<i>*8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.</i>										
	<i>8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.</i>										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>КС</b>	<b>Машина жасау өнімдері өндірісінің заттай көріністегі көлемі</b>										
	<b>Объем производства продукции машиностроения в натуральном выражении</b>										
	<b>Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар, дана</b>										
	<b>Машины для горнодобывающей промышленности, штук</b>	372	598	506	56	186	207	119	129	108,4	46,2
	<b>Теміржол машинасын жасау</b>										
	<b>Железнодорожное машиностроение</b>										
	Темір жол локомотивтерін және жылжымалы құрамды жасау, мың теңге										
	Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава, тыс. тенге	5 193 329	7 542 657	22 394 379	60 822 951	95 422 423	136 205 549	97 311 519	53 532 370	37,8	13,7 есе
	соның ішінде заттай көріністе:										
	в том числе в натуральном выражении:										
	Дизельді локомотивтер, дана										
	Локомотивы дизельные, штук	-	-	30	71	74	75	64	22	34,4	-
	Өздігінен жүрмейтін жүк вагондары, дана										
	Вагоны грузовые несамоходные, штук	158	189	368	766	1 967	1 725	759	637	83,9	5,4 есе
	<b>Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана</b>										
	<b>Автомобили легковые пассажирские, штук</b>	3 271	745	3 176	8 195	19 186	37 469	24 999	26 130	104,5	10,7 есе
	<b>Мұнай-газ машинасын жасау</b>										
	<b>Нефтегазовое машиностроение</b>										
	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	17 390	13 189	11 524	87,4	149,9
	<b>Ауылшаруашылығы машинасын жасау</b>										
	<b>Сельскохозяйственное машиностроение</b>										
	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	1 023	863	84,4	4,7 есе
	Астық жинайтын комбайндар, дана										
	Комбайны зерноуборочные, штук	467	365	299	258	565	524	437	356	81,5	101,7
	<b>Электротехникалық машинасын жасау</b>										
	<b>Электротехническое машиностроение</b>										
	Электр трансформаторлар, мың кВа										
	Трансформаторы электрические, тыс. кВа	2 056,3	1 499	1 650,1	2 917,5	3 286,0	4 369,0	3 160,4	3 011,4	95,3	195,3

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 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	10 116	7 731	9 255	119,7	204,1
	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	397 868	199 441	208 479	104,5	114,1
	Бөлу қалқандары, дана										
	Щиты распределительные, штук	69 843	86 349	110 440	60 355	43 874	66 153	39 735	49 565	124,7	94,6
	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	10 825 117	7 249 643	8 619 017	106,6	134,8
	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	1 165 367	765 360	880 298	115,0	145,3
	Сепараторларды қоса алғанда, электр аккумуляторлардың бөліктері, кг										
	Части аккумуляторов электрических, включая сепараторы, кг	47 829	93 497	34 285	52 077	16 922	18 057	13 394	3 983	29,7	11,1
	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	13 404,6	11 745,0	11 879,2	101,1	-
	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	449 773,1	349 320,2	343 710,2	98,4	52,1
	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	277 126,9	218 224,7	213 836,6	98,0	35,6

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 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	33 108,0	27 332,7	27 878,6	102,0	126,8
	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	8 893,0	6 675,9	9 800,5	146,8	113,8
	80 В артық, бірақ 1000 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз электр сымдар мен кабельдер, мың метр										
	Провода и кабели электрические с соединителями или без них на напряжение более 80 В, но менее 1000 В, тыс.м	29 776,5	67 520,0	104 998,9	101 999,0	95 781,9	114 965,2	84 361,2	83 939,8	99,5	3,8 есе
<b>КС</b>	<b>Сала ресурстардың жалпы көлемінде 2008 жылғы деңгейге қарағанда 1,5 есеге отандық машина жасау өндірісі үлесінің өсімін қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение прироста доли отечественного производства машиностроения в общем объеме ресурсов отрасли в 1,5 раза к уровню 2008г.</b>										
	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	18,0	15,8	-2,1 п.п	5,7 п.п
	* 8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар-тамыздағы деректер, алдын ала деректер.										
	8, 9, 10, 11 графа - данные за январь-август соответствующего года, предварительные данные.										
	<b>Фармацевтика өнеркәсібі</b>										
	<b>Фармацевтическая промышленность</b>										
<b>КС</b>	<b>Саланың жалпы қосылған құнын 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 2 есеге ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение валовой добавленной стоимости отрасли не менее чем в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	Фармацевтика саласындағы ЖҚҚ*, 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	192,2			101,3	
	Фармацевтика саласындағы ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС фармацевтической отрасли*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	4,1	3,6	10,6	15,6	20,3	90,3	4,8	5,5		
	*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.										
	8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014 г. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>КС</b>	<b>2014 жылға қарай отандық өндіріс есебінен елдің дәрілік препараттарға нақты мәндегі қажеттілігін қанағаттандыру деңгейін 50%-ға жеткізу</b>										
	<b>Обеспечение 50% внутреннего рынка отечественными лекарственными средствами до конца 2014г. в натуральном выражении</b>										
	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	12,6	-	-	-	-
	* Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.										
	Показатель рассчитывается на годовой основе.										
<b>КС</b>	<b>Негізгі фармацевтикалық өнімдер өндірісі бойынша саланың еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 50%-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение производительности труда отрасли по производству основных фармацевтических продуктов на 50% в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	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	45,7	15,1	11,9	79,6	91,5
	Ақмола	55,5	9,1	67,4	98,2	128,1	13,6	5,6	2,0	41,6	5,7
	Ақтөбе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы	-	-	3,6	0,2	0,4	0,6	0,1	1,9	2,3 есе	-
	Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	34,1	9,1	3,1	3,6	135,5	-
	Қарағанды	-	-	21,4	21,1	21,6	16,5	7,3	6,6	102,8	-
	Қостанай	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	15,6	17,1	36,3	32,3	67,9	56,9	18,2	12,2	66,8	78,2
	Павлодар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	20,9	28,9	41,9	51,8	49,4	38,0	13,5	15,8	116,6	158,7
	*8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру</b>											
<b>Строительная индустрия и производство строительных материалов</b>											
<b>КС</b>	<b>Өзге де металл емес минералдық өнімдер өндірісінде жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 66 %-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение валовой добавленной стоимости в производстве прочей неметаллической минеральной продукции не менее чем на 66 % в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	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	148,2			100,9	
	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	268,6	118,1	127,3		
*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.											
8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014 г. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.											
<b>КС</b>	<b>Ішкі нарықтың құрылыс материалдарына қажеттілігін 80% артық қанағаттандыру</b>										
	<b>Удовлетворение потребности внутреннего рынка строительными материалами более чем на 80%</b>										
	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	71,6	69,0	-2,6 п.п	2,7 п.п
* 8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар-тамыздағы деректер, алдын ала деректер.											
8, 9, 10, 11 графа - данные за январь-август соответствующего года, предварительные данные.											
	<b>Өзге де метал емес минералдық өнімдер өндірісінде еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,9 есеге ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение производительности труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции в 1,9 раз в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі еңбек өнімділігі,* мың АҚШ. доллар/адам										
<b>КС</b>	Производительность труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции,* тыс. долларов США/чел.	18,2	13,9	24,6	28,4	36,5	37,7	29,5	28,3	108,1	248,0
	Ақмола	8,4	4,6	19,4	15,9	14,7	23,1	17,8	13,5	85,4	276,9
	Ақтөбе	9,4	6,3	13,0	15,6	23,5	19,9	14,6	12,2	98,1	254,6
	Алматы	16,5	13,3	25,1	28,1	32,1	33,5	29,4	31,7	121,2	256,3
	Атырау	14,2	13,3	18,3	19,4	21,0	14,0	12,1	29,9	288,1	327,6
	Батыс Қазақстан	8,7	10,4	9,8	13,7	11,6	10,8	8,4	8,3	109,8	150,8
	Жамбыл	5,7	6,3	9,8	32,6	58,6	65,7	60,2	60,4	121,0	в 1,4р
	Қарағанды	22,8	18,4	41,6	50,1	71,6	74,2	60,3	37,7	76,7	362,4

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қостанай	7,3	4,6	10,3	12,9	12,8	12,1	10,5	8,9	91,9	299,0
	Қызылорда	16,1	11,2	16,0	16,4	15,8	21,8	19,7	15,4	90,6	201,7
	Маңғыстау	18,6	10,6	17,2	15,9	12,9	13,3	12,8	20,4	176,7	226,9
	Оңтүстік Қазақстан	20,6	16,0	25,3	28,0	41,0	53,9	42,4	40,4	109,9	276,6
	Павлодар	8,1	10,3	11,0	15,5	18,2	21,8	8,4	12,6	170,8	276,4
	Солтүстік Қазақстан	8,3	7,7	10,6	11,7	14,0	11,9	7,3	7,1	115,3	103,5
	Шығыс Қазақстан	25,2	19,9	37,7	40,6	49,8	37,7	30,8	37,1	150,5	322,8
	Астана қ.	29,7	19,4	30,7	35,3	47,2	55,4	42,8	38,8	89,7	119,6
	Алматы қ.	20,6	15,4	26,1	29,5	31,6	41,4	30,0	22,3	83,8	216,7
	*8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										
<b>Агроөнеркәсіптік кешен</b>											
<b>Агропромышленный комплекс</b>											
<b>КС</b>	<b>Қазақстан Республикасында агроөнеркәсіптік кешенді дамыту жөніндегі 2013-2020 жылдарға арналған «Агробизнес-2020» бағдарламасы</b>										
	<b>Программа по развитию агропромышленного комплекса в Республике Казахстан на 2013–2020гг. «Агробизнес - 2020»</b>										
	<b>Ауыл шаруашылығы өнімінің (қызметтердің) жалпы шығарылымы, млн теңге<sup>1)</sup></b>										
	<b>Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн тенге<sup>1)</sup></b>	1 404 492,6	1 641 352,4	1 442 630,1	2 286 042,3	1 999 046,6	2 386 103,5	1 603 786,5	1 694 951,9	101,5	102,7
	Ақмола	135 106,2	201 881,8	108 906,3	246 247,9	148 822,9	231 590,3	138 366,2	155 504,2	112,0	109,9
	Ақтөбе	82 290,4	88 082,2	82 276,1	116 037,0	113 468,0	125 376,4	88 820,4	86 349,6	101,0	98,1
	Алматы	187 260,1	230 029,8	217 769,6	290 983,9	342 543,2	377 014,0	260 323,1	283 531,4	100,4	118,1
	Атырау	20 130,5	20 485,1	19 475,1	33 478,2	40 376,1	44 030,0	32 266,1	32 378,2	100,9	112,7
	Батыс Қазақстан	58 741,3	52 168,0	52 808,2	82 756,0	73 418,9	79 678,3	58 169,4	61 112,6	105,3	83,7
	Жамбыл	56 656,8	68 356,9	68 461,6	89 360,3	94 393,8	127 346,5	94 251,8	111 200,7	95,7	126,0
	Қарағанды	83 454,2	90 635,2	83 625,1	119 298,4	114 056,7	142 864,8	97 281,0	100 764,7	104,2	128,9
	Қостанай	258 865,6	249 340,5	213 494,7	394 419,8	184 938,9	230 861,7	142 587,4	147 051,1	100,6	59,6
	Қызылорда	25 911,6	38 177,2	44 241,9	45 362,6	48 505,2	48 569,1	34 242,5	35 944,2	101,1	113,5
	Маңғыстау	3 659,6	3 633,5	4 429,2	6 563,8	7 822,5	8 036,6	5 596,6	5 584,6	100,2	111,9
	Оңтүстік Қазақстан	132 972,9	137 926,4	163 832,8	207 914,9	259 203,7	296 993,7	214 236,9	227 085,3	99,4	138,6
	Павлодар	48 862,6	77 644,2	60 689,7	94 522,2	79 643,4	118 680,7	72 056,1	71 741,9	101,8	131,8
	Солтүстік Қазақстан	190 245,7	214 391,0	166 754,7	353 527,5	252 501,9	264 936,5	179 813,7	182 815,2	97,1	88,8
	Шығыс Қазақстан	117 409,2	165 725,3	153 133,2	202 249,2	237 221,8	287 755,2	184 236,6	192 271,2	103,1	134,6
	Астана қ.	1 459,7	1 536,3	1 346,7	1 813,8	1 436,5	1 696,7	928,9	964,8	98,3	53,5
	Алматы қ.	1 466,2	1 339,0	1 385,2	1 506,8	693,1	673,1	609,8	652,2	97,1	33,5
	<b>Ауыл шаруашылығы жалпы өнімінің (қызметтердің) НКИ, %<sup>1)</sup></b>										
	<b>ИФО валовой продукции (услуг) сельского хозяйства, %<sup>1)</sup></b>	93,1	114,6	88,3	126,8	82,2	111,7	106,5	101,5		
	Ақмола	77,4	145,6	60,6	176,0	59,3	130,9	106,7	112,0		
	Ақтөбе	107,2	101,6	95,9	115,1	93,4	101,8	100,1	101,0		



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы	97,0	113,6	101,2	103,4	104,6	103,3	102,4	100,4		
	Атырау	105,5	96,1	99,4	112,2	102,7	101,3	100,8	100,9		
	Батыс Қазақстан	114,6	83,2	97,3	123,1	82,8	104,6	102,1	105,3		
	Жамбыл	92,6	122,7	99,6	106,8	96,9	110,5	110,2	95,7		
	Қарағанды	101,1	107,5	93,1	114,1	95,8	111,9	105,6	104,2		
	Қостанай	90,3	101,9	80,8	159,7	48,5	136,6	118,1	100,6		
	Қызылорда	96,9	112,2	108,2	98,1	103,5	101,1	105,8	101,1		
	Маңғыстау	108,4	94,9	100,8	119,5	99,6	96,6	94,8	100,2		
	Оңтүстік Қазақстан	95,3	106,6	106,0	111,0	108,5	104,1	103,8	99,4		
	Павлодар	87,0	142,5	78,0	109,0	89,2	133,4	112,9	101,8		
	Солтүстік Қазақстан	95,8	118,0	76,2	159,7	69,6	111,7	108,9	97,1		
	Шығыс Қазақстан	85,1	131,5	96,5	102,1	106,2	108,3	108,3	103,1		
	Астана қ.	123,6	100,9	86,2	108,6	79,1	110,1	105,2	98,3		
	Алматы қ.	73,1	87,5	99,7	93,7	39,4	89,3	90,2	97,1		
	Еттің барлық түрлері өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна <sup>1)</sup>										
	Объем производства мяса всех видов (в убойном весе), тонн <sup>1)</sup>	874 210,0	896 343,0	937 442,1	939 383,0	844 722,2	871 011,7	598 710,2	612 290,0	102,3	107,6
	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	103 291,6	99 504,1	96,3	218,1
	Жүн өндірісінің көлемі <sup>2)</sup> , тонна										
	Объем производства шерсти <sup>2)</sup> , тонн	35 249,0	36 428,2	37 635,4	38 454,5	37 637,9	36 155,6	35 950,5	36 226,7	100,8	108,9
	Шикі сүт өндірісінің көлемі <sup>2)</sup> , тонна										
	Объем производства сырого молока <sup>2)</sup> , тонн	5 197 904,5	5 303 906,3	5 381 221,5	5 232 554,8	4 851 607,8	4 930 346,7	3 964 603,6	4 053 028,0	102,2	94,9
	Жұмыртқа өндірісінің көлемі, мың дана <sup>2)</sup>										
	Объем производства яиц, тысяч штук <sup>2)</sup>	2 989 127,0	3 306 425,5	3 720 357,6	3 718 453,3	3 673 454,2	3 895 971,1	2 962 416,3	3 212 095,4	108,4	142,8
	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										
	Валовой сбор зерновых (включая рис) и бобовых культур, тонн	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	...	...	...	...
	Майлы дақылдарды жалпы жинау, тонна										
	Валовой сбор масличных культур, тонн	413 980	703 610	775 450	1 141 943	976 796	1 497 960	...	...	...	...
	Көкөністерді 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	...	...	...	...



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<sup>1)</sup> 2008-2012 жылғы деректер 2013 жылғы 27 қыркүйектегі № 226 бекітілген «Мал шаруашылығы бойынша статистикалық көрсеткіштерді қалыптастыру жөніндегі әдістемелік ұсынымдарына» сәйкес қайта есептелген.										
	Данные за 2008-2012 г. пересчитаны в соответствии с «Методическими рекомендациями по формированию статистических показателей по животноводству», утвержденными 27 сентября 2013г. № 226.										
	<sup>2)</sup> 2014 жылғы қаңтар-қыркүйектегі және 2013 жылғы қаңтар-қыркүйектегі деректер сиыр сүтін, тауық жұмырқасын және қой жүнін шығару бойынша келтірілген; 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 жылдық деректер сүттің, жұмыртқаның және жүннің барлық түрлері бойынша келтірілген.										
	За январь-сентябрь 2014 г. и январь-сентябрь 2013г. приведены данные по выпуску коровьего молока, куриных яиц и овечьей шерсти; за 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013гг. приведены данные по выпуску всех видов молока, яиц и шерсти.										
<b>КС</b>	<b>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</b>										
	<b>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</b>										
	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	31,9	34,4	36,7	37,0		
	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	40,2	37,7	37,3		
	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	8,2	...	...		
<b>КС</b>	<b>АӨК-тің жалпы қосылған құнының өсуін 2014 жылы 2008 жылмен салыстырғанда нақты мәнде кемінде 16 %-ға өсуі</b>										
	<b>Рост валовой добавленной стоимости АПК в 2014г. не менее чем на 16 % в реальном выражении по сравнению с 2008г.</b>										
	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	117,2			103,4	
	АӨК-тің ЖҚК*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС АПК*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	1 118,6	1 335,0	1 393,1	1 892,3	1 854,6	2 211,5	618,0	661,5		
	<b>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд. теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусымы 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.</b>										
	<b>8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014 г. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.</b>										
<b>КС</b>	<b>Ішкі рыноктың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка</b>										
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі азық-түлік тауарларының отандық өндіріс үлесі, %										
	Доля отечественного производства продовольственных товаров в общем объеме ресурсов, %										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қазақстан Республикасы	84,2	85,2	80,3	80,7	80,8	77,8	-	-	-	-
	Ақмола	92,3	94,4	91,7	94,2	93,1	86,9	-	-	-	-
	Ақтөбе	67,9	68,2	44,5	53,8	51,9	56,8	-	-	-	-
	Алматы	93,2	89,8	87,4	89,9	90,5	88,0	-	-	-	-
	Атырау	34,8	39,6	47,1	63,0	59,6	58,3	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	76,0	68,8	59,3	60,1	59,8	67,9	-	-	-	-
	Жамбыл	98,3	98,6	85,3	87,1	82,5	83,1	-	-	-	-
	Қарағанды	80,8	83,5	79,1	80,4	81,2	82,9	-	-	-	-
	Қостанай	89,0	91,3	88,0	89,4	88,5	86,9	-	-	-	-
	Қызылорда	98,9	98,2	99,5	99,6	98,9	99,4	-	-	-	-
	Маңғыстау	44,5	48,7	47,9	59,2	38,3	43,5	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	94,4	92,9	89,7	77,6	87,3	78,0	-	-	-	-
	Павлодар	91,2	76,5	88,2	88,6	87,0	91,8	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	94,5	91,8	94,3	95,8	96,4	94,3	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	94,3	93,1	91,5	90,4	92,2	91,7	-	-	-	-
	Астана қ.	67,1	73,3	51,6	64,7	56,6	63,8	-	-	-	-
	Алматы қ.	53,8	48,2	56,2	41,3	37,8	32,2	-	-	-	-
<b>Жеңіл өнеркәсіп</b>											
<b>Легкая промышленность</b>											
<b>КС</b>	<b>2014 жылы жеңіл өнеркәсіптегі жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 9%-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение валовой добавленной стоимости в легкой промышленности в 2014г. не менее чем на 9% в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	<b>Жеңіл өңіркәсіптегі ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен</b>										
	<b>ВДС легкой промышленности*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %</b>	100,0	92,5	95,8	95,2	105,1	102,1			100,0	
	<b>Жеңіл өңіркәсіптегі ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге</b>										
	<b>ВДС легкой промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. теңге</b>	24,1	22,2	27,1	28,0	34,6	35,2	14,8	15,4		
<i>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен;</i>											
<i>8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014 г. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %;</i>											
<b>КС</b>	<b>Дайын өнім экспортын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 2,5 есеге ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение экспорта готовой продукции в 2,5 раза к уровню 2008г.</b>										
	<b>Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі, %</b>										
	<b>Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов, %</b>	32,7	33,3	30,7	20,7	16,2	16,7	16,4	14,0	-2,4 п.п	-13,6 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	42,0	31,1	-10,9 п.п.	48,1 п.п

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	66,2	43,7	-22,5 п.п	43,7 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	3,6	7,1	3,5 п.п	7,1 п.п
	Аяқкиім, спорттық және ылғалдан сақтайтыннан басқа										
	Обувь, кроме спортивной и защитной	23,9	26,2	30,8	6,1	2,0	0,9	1,0	0,8	-0,2 п.п	-22,1 п.п
	Шұлық өнімдері										
	Изделия чулочно-носочные	30,2	17,7	20,6	10,6	4,7	2,3	2,6	2,6	0,0 п.п	-28,0 п.п
	Свитерлер, жемпірлер, пуловерлер, кардигандар, кеудешелер және соған ұқсас машинамен немесе қолмен тоқылған трикотаж бұйымдар										
	Свитеры, джемперы, пуловеры, кардиганы, жилеты и изделия аналогичные, трикотажные машинного или ручного вязания	22,0	10,5	5,4	1,7	0,8	0,9	1,2	1,0	-0,2 п.п	-25,8 п.п
	Сырт киім										
	Одежда верхняя	13,2	13,2	10,7	5,3	0,8	0,6	0,5	0,5	0,0 п.п	-13,5 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	11,5	7,6	-3,9 п.п	-0,9 п.п
	Спорттық, шаңғы тепкенде және суға түскенде киетін костюмдер; өзге де киімдер										
	Костюмы спортивные, лыжные и купальные; прочая одежда	72,7	74,4	30,2	14,4	7,8	5,2	3,8	5,0	1,2 п.п	5,0 п.п
*8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар-тамыздағы деректер, алдын ала деректер.											
8, 9, 10, 11 графы - данные за январь-август соответствующего года, предварительные данные.											
НБ	ШТИ жалпы өкелінуі, млн. АҚШ долл.										
	Валовый приток ИПИ, млн. долларов США	3,0	3,6	37,6	-0,5	24,5	7,5	1,5	2,3	149,6	-
* 8 баған - 2013 жылғы қаңтар-маусым, 9 баған - 2014 жылғы қаңтар-маусым, 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-маусым 2013 жылғы қаңтар-маусымға, пайызбен.											
8 графа - январь-июнь 2013г., 9 графа - январь-июнь 2014г., 10 графа - январь-июнь 2014г. к январю-июню 2013г.											
КС	Дайын өнім экспортын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 2,5 есеге ұлғайту										
Увеличение экспорта готовой продукции в 2,5 раза к уровню 2008г.											

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, мың АҚШ доллары										
	Объем экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью*, тыс. долларов США	39 302,4	31 747,4	28 202,9	87 843,2	91 371,8	97 492,2	56 084,2	29 029,1	51,8	114,0
* 8, 9, 10, 11 баған - сәйкес жылғы қаңтар-тамыздағы деректер, алдын ала деректер.											
8, 9, 10, 11 графа - данные за январь-август соответствующего года, предварительные данные.											
КС	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										
	Производительность труда в легкой промышленности,* тыс.долларов США/чел.	9,1	12,7	11,0	10,8	14,3	14,5	8,9	8,4	108,0	166,1
	Ақмола	9,1	9,8	10,7	9,2	9,0	10,8	6,9	7,9	135,2	151,8
	Ақтөбе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы	8,0	7,9	5,9	7,7	17,5	11,6	8,3	9,5	139,3	511,2
	Атырау	3,2	3,0	2,4	2,6	1,7	2,0	1,4	1,6	129,8	76,1
	Батыс Қазақстан	2,1	2,9	2,6	1,9	2,1	1,1	0,5	0,4	87,4	51,3
	Жамбыл	4,8	2,0	...	12,9	10,9	7,1	4,5	2,4	65,2	-
	Қарағанды	5,8	3,2	5,9	8,4	14,5	10,2	5,5	6,6	148,3	223,5
	Қостанай	7,1	8,2	8,2	9,4	10,8	9,3	6,0	4,7	97,4	110,3
	Қызылорда	2,4	1,7	3,4	3,3	3,9	3,4	1,7	0,9	58,7	138,6
	Маңғыстау	5,9	6,0	7,3	10,0	10,5	13,4	8,8	7,1	90,4	248,9
	Оңтүстік Қазақстан	12,0	20,2	15,0	13,6	19,5	20,9	14,1	11,5	94,7	167,1
	Павлодар	10,3	9,7	4,7	3,4	13,2	11,5	1,5	2,0	141,8	62,8
	Солтүстік Қазақстан	23,7	16,5	30,5	43,1	...	29,4	13,8	3,7	29,5	-
	Шығыс Қазақстан	6,2	6,3	10,8	10,0	10,1	8,3	4,5	5,1	123,8	149,1
	Астана қ.	3,6	3,7	18,9	4,4	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	5,2	4,3	5,4	8,8	8,7	14,6	6,4	11,3	177,6	392,0
	*8, 9, 10, 11 бағандар - жедел деректер.										
	8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные.										
Туристік сала											
Туристская отрасль											
КС	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										
	Количество мест размещения*, единиц	1 149	1 235	1 494	1 494	1 526	1 678	1 559	1 869	119,9	-
КС	Ішкі және келу туризмі үшін тәулік/төсек ұсынуды ұлғайту жолымен қонақүйлерді толтыруды 2008 жылғы деңгейге қарағанда 1,5 есеге ұлғайту										
	Увеличение заполняемости гостиниц путем увеличения предоставления койко-суток для внутреннего и въездного туризма в 1,5 раза к уровню 2008г.										
	Ұсынылған төсек-тәулік*, төсек-тәулік										
	Предоставлено койко-суток*, койко-суток	5 150 080	4 980 999	5 629 201	7 085 020	7 560 134	7 186 444	3 113 231	3 211 282	103,2	-
	* 8,9,10 баған - қаңтар-маусымдағы деректер.										
	8,9,10 графы - данные за январь-июнь.										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар</b>											
<b>Информационные и коммуникационные технологии</b>											
<b>КС</b>	<b>Ақпарат және байланыс саласында жалпы қосылған құнды 2015 жылға қарай 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнінде 77%-ға ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение валовой добавленной стоимости в отрасли информации и связи к 2015г. на 77 % в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	Ақпарат және байланыс саласындағы ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен										
	ВДС в отрасли информации и связи*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	108,3	118,6	143,4	172,8	194,9			109,0	
	Ақпарат және байланыс саласындағы ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге										
	ВДС в отрасли информации и связи*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	517,9	596,6	675,2	699,0	811,3	946,2	332,7	363,2		
<i>*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.</i>											
<i>8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014 г. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 г, к январю-июню 2013 г., в %.</i>											
<b>Ғарыш қызметі</b>											
<b>Космическая деятельность</b>											
<b>КС</b>	<b>2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2014 жылы ЖҚҚ-ның 30%-ға өсуі</b>										
	<b>Рост ВДС на 30% в 2014г. в реальном выражении к уровню 2008г.</b>										
	Жоғары қосылған құн, * млн. тенге										
	Валовая добавленная стоимость, * млн. тенге	1 559,6	2 043,7	8 903,0	13 472,6	7 633,9	3 693,4	1 755,8	1 720,0	92,1	196,6
<i>* 7, 8, 9, 10, 11 баған - жедел деректер. 8 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек. 9 баған - 2014 жылғы қаңтар-қыркүйек. 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке, 11 баған - 2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 қаңтар-қыркүйекке.</i>											
<i>7, 8, 9, 10, 11 графы - оперативные данные. 8 графа - январь-сентябрь 2013г. 9 графа - январь-сентябрь 2014г. 10 графа - январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., 11 графа – январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г.</i>											
<b>НКА</b>	<b>Тіркелген спутниктік байланыс арналарына елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі 2014 жылы - 80 %</b>										
	<b>Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи в 2014 году – 80%</b>										
	Тіркелген спутниктік байланыс арналарына елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі										
	Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи	-	-	-	30	51,7	51,7	52,7	78	148	-
<b>НКА</b>	<b>Дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі (Қазақстан аумағын жабу %) 2014 жылы - 55</b>										
	<b>Степень удовлетворения потребностей страны в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана) в 2014г. – 55%</b>										
	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	-
<b>НКА</b>	<b>Тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстандық ЖҚЗ ҒЖ деректерінің үлесі – 50%</b>										
	<b>Доля данных с казахстанских КА ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям - 50%</b>										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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 2014г. - 50%	Инвестпроект находится на стадии реализации.									
НКА	2014 жылы ғылымды қажетсінетін кемінде 9 ғарыш технологияларын енгізу										
	Внедрение не менее 9 наукоемких космических технологий в 2014г.	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-
<b>Қалпына келтірілген энергия</b>											
<b>Возобновляемые источники энергии</b>											
МЭ	<b>Қалпына келтірілетін энергия көздерінен өндірілетін электр энергиясының көлемін 2014 жылы – жылына 1 млрд. кВт.с жеткізу</b>										
	<b>Достижение объема вырабатываемой электроэнергии в 2014г. возобновляемыми источниками энергии - 1 млрд. кВт.ч в год</b>										
	ЖЭК объектілерімен өндірілген электр энергиясының көлемі, * млрд.кВт.с.								383,4 (жедел деректер)		
	Объем выработки электроэнергии объектами ВИЭ, * млрд.кВт.ч	0,32	0,38	0,4	0,42	0,45	0,531	483,9		-20	-
МЭ	<b>2015 жылға қарай қалпына келтірілетін энергия көздерінің электр тұтынудың жалпы көлеміндегі үлесін 1% жеткізу</b>										
	<b>Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме электропотребления более 1% к 2015г.</b>										
	Қамту пайызы, * %								0,6 (жедел деректер)		
	Процент охвата, * %	0,39	0,48	0,48	0,48	0,5	0,56	0,44		136,0	-
* 9, 10 баған - Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану мониторингін жүзеге асыру ережесіне (ҚРҰ 5.10.2009ж. № 1529 қаулысы) сәйкес ағымдағы жылғы қарашаның 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 ноября т.г.											
<b>Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету</b>											
<b>Обеспечение энергетической инфраструктурой</b>											
	<b>Көмір өндіру көлемін 2014 жылға қарай 123 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение объема добычи угля к 2014г. до 123 млн. тонн</b>										
КС	Электр энергияны өндіру, млрд. кВт.сағ.										
	Выработка электроэнергии, млрд. кВт. ч										
	<b>Қазақстан Республикасы</b>	80,3478	78,7291	82,6465	86,5855	90,6139	92,6157	67,3834	68,2625	101,3	113,3
	Ақмола	0,4595	0,5509	0,7058	0,6561	0,7286	0,7044	0,4850	0,4654	96,0	135,0
	Ақтөбе	1,9209	2,2048	2,6321	2,8686	2,7115	3,0071	2,1927	2,2098	100,8	153,4
	Алматы	4,6706	4,4551	5,3551	5,3579	5,7322	6,1218	4,5351	4,1154	90,7	117,5
	Атырау	2,9702	3,2010	3,4037	3,4600	3,5312	4,0085	2,9545	2,9800	100,9	133,8
	Батыс Қазақстан	1,1802	1,2599	1,1953	1,4113	1,5396	1,5983	1,1571	1,2559	108,5	141,9
	Жамбыл	4,3887	1,5236	0,6321	1,0577	1,5649	1,8019	1,2797	1,6743	130,8	50,9



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Қарағанды	11,1232	11,8372	11,7887	11,5657	12,2159	12,9172	9,5423	9,3357	97,8	111,9
	Қостанай	1,4775	1,4654	1,5977	1,8831	1,8583	1,7990	1,2693	1,2889	101,5	116,3
	Қызылорда	0,7670	0,8373	0,8237	0,7815	1,3358	1,6387	0,9131	1,2601	138,0	219,1
	Маңғыстау	4,1476	4,0524	4,3263	4,5337	4,6287	4,6397	3,4802	3,7309	107,2	119,9
	Оңтүстік Қазақстан	1,1529	1,4237	1,4931	1,3481	1,3999	1,2390	0,9052	1,0913	120,6	126,2
	Павлодар	33,9050	33,7968	36,4944	38,9529	41,2417	40,9621	30,1092	29,2662	97,2	115,1
	Солтүстік Қазақстан	2,2533	2,3918	2,4225	2,5274	2,4262	2,6215	1,7944	2,0040	111,7	118,6
	Шығыс Қазақстан	7,2761	6,9504	7,0297	7,3615	6,8590	6,7577	4,8058	5,6855	118,3	104,2
	Астана қ.	2,2092	2,3493	2,3043	2,3752	2,4060	2,4099	1,7240	1,6746	97,1	101,1
	Алматы қ.	0,4458	0,4294	0,4419	0,4449	0,4343	0,3888	0,2358	0,2246	95,3	67,2
<b>КС</b>	<b>2014 жылы көмір өндіру көлемін 119 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечить в 2014г. объем добычи угля до 119 млн. тонн</b>										
	Көмір өндірісінің көлемі, көмір қойыртпасын қосқанда, мың тонна										
	Объем добычи угля, включая концентрат угольный, тыс. тонн										
	<b>Қазақстан Республикасы</b>	111 072,3	100 854,3	110 929,4	116 449,3	120 527,5	119 573,8	83 155,1	78 159,0	94,0	93,8
	Ақмола	30,9	245,4	1 477,3	1 989,0	3 500,0	3 200,0	1 804,9	1 220,9	67,6	52,6 есе
	Ақтөбе	4,7	4,9	2,5	3,2	3,0	-	-	-	-	-
	Алматы	15,0	15,1	15,1	15,1	20,0	20,8	15,3	25,3	165,4	224,9
	Жамбыл	324,0	355,0	375,0	281,0	80,0	80,0	-	80,1	-	33,0
	Қарағанды	32 461,8	30 722,2	32 584,5	35 241,3	35 387,8	37 210,8	26 366,7	27 248,8	103,3	111,9
	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	73 014,9	51 279,9	45 696,7	89,1	83,7
	Шығыс Қазақстан	5 431,5	5 353,3	5 812,6	6 173,1	6 167,2	6 044,7	3 685,7	3 887,2	105,5	95,4
<b>КС</b>	<b>Негізгі капиталға салынған инвестициялар, млн. теңге</b>										
	<b>Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге</b>										
	<b>Қазақстан Республикасы</b>	4 210 878	4 585 298	4 653 528	5 010 231	5 473 161	6 072 687	3 976 298	4 373 577	105,5	128,0
	Ақмола	142 549	149 532	106 864	122 794	143 782	141 716	80 201	117 085	139,1	100,3
	Ақтөбе	287 212	312 523	364 496	386 124	432 988	496 248	305 986	319 907	100,9	145,0
	Алматы	236 717	314 673	306 605	372 942	383 786	431 364	291 879	327 297	108,0	194,2
	Атырау	826 373	1 094 394	1 105 401	1 076 933	1 033 961	1 038 438	771 330	783 234	97,5	102,4
	Батыс Қазақстан	225 963	244 842	233 599	170 439	164 652	193 869	127 418	163 843	126,3	91,1
	Жамбыл	123 726	222 800	146 797	106 606	152 437	248 842	142 890	161 832	108,8	307,6
	Қарағанды	210 247	214 076	211 085	253 048	323 816	405 015	288 276	272 555	89,7	153,9
	Қостанай	108 694	122 204	120 850	150 730	163 754	180 419	123 123	135 497	105,3	135,9
	Қызылорда	172 339	171 034	246 867	222 004	255 979	371 935	220 308	198 474	86,6	145,3
	Маңғыстау	383 199	314 724	372 039	369 598	396 385	440 025	289 908	367 288	120,1	138,7
	Оңтүстік Қазақстан	203 213	319 043	262 595	273 094	318 169	415 277	263 508	293 939	106,2	269,4
	Павлодар	148 435	165 788	185 492	207 716	263 513	276 246	165 446	204 378	114,1	172,8

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Солтүстік Қазақстан	41 279	49 505	51 203	68 990	97 999	101 758	70 258	78 499	107,3	250,1
	Шығыс Қазақстан	161 376	139 228	144 670	241 630	266 194	301 168	183 683	207 409	110,8	154,4
	Астана қаласы	454 488	368 248	396 557	572 164	617 470	547 490	336 138	409 540	116,4	105,0
	Алматы қаласы	485 068	382 684	398 408	415 419	458 276	482 877	315 945	332 800	100,7	77,6
КС	Өндеу өнеркәсібіндегі негізгі капиталға салынған инвестициялар. млн. теңге										
	Объем инвестиций в основной капитал в обрабатывающую промышленность, млн. тенге										
	Қазақстан Республикасы	356 943	377 912	413 146	481 934	610 666	686 852	437 185	476 557	104,4	162,0
	Ақмола	9 736	16 269	15 169	11 393	13 109	28 823	10 803	25 300	223,3	279,7
	Ақтөбе	11 279	7 283	22 487	49 812	75 834	99 325	58 469	68 078	112,4	666,1
	Алматы	35 635	22 866	29 226	19 083	34 298	34 783	26 273	22 940	84,1	74,0
	Атырау	34 625	22 411	27 214	41 950	72 846	106 524	82 899	83 800	97,1	498,1
	Батыс Қазақстан	4 014	5 604	4 561	3 811	12 055	7 922	4 474	5 136	112,7	164,9
	Жамбыл	19 057	20 765	33 483	13 982	21 910	19 859	10 334	17 667	164,2	89,4
	Қарағанды	61 678	76 340	93 141	97 117	116 384	103 440	76 883	66 537	82,1	118,2
	Қостанай	8 568	16 736	6 541	12 147	13 457	35 549	17 170	20 482	114,1	285,4
	Қызылорда	1 107	3 288	7 130	3 673	2 792	3 316	2 860	1 878	63,1	171,3
	Маңғыстау	5 300	8 771	8 040	19 558	40 547	22 562	14 435	5 403	35,5	114,7
	Оңтүстік Қазақстан	14 626	24 958	38 668	23 922	23 125	35 486	14 918	25 343	161,7	188,6
	Павлодар	67 356	59 391	62 514	74 837	79 100	96 343	59 711	76 741	119,6	154,5
	Солтүстік Қазақстан	2 585	3 265	5 699	3 544	9 743	3 048	1 741	3 179	175,4	161,7
	Шығыс Қазақстан	53 306	61 933	44 004	75 011	58 968	50 215	29 339	26 144	87,4	50,6
	Астана қаласы	10 250	11 056	2 609	15 517	19 592	22 014	14 032	19 751	134,6	276,9
	Алматы қаласы	17 821	16 976	12 661	16 576	16 907	17 643	12 845	8 178	60,9	45,9
Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету											
Обеспечение транспортной инфраструктурой											
КС	Көлік және қоймаландыру саласы бойынша жалпы қосылған құнды 2008 жылдың деңгейіне қарағанда нақты мәнінде 38 %-ға ұлғайту										
	Увеличение валовой добавленной стоимости по отрасли транспорта и складирования на 38 % в реальном выражении к уровню 2008г.										
	Көлік және қоймаландыру саласындағы ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	99,8	107,2	113,8	122,8	132,3			106,8	
	ВДС по отрасли транспорта и складирования*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %										
	Көлік және қоймаландыру саласындағы ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге	1 372,1	1 408,6	1 750,8	1 937,0	2 294,1	2 736,5	1 046,9	1 206,3		
	ВДС по отрасли транспорта и складирования*, в номинальном выражении, в млрд. тенге										
*8-9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-маусым, млрд.теңге; 10 баған - 2014 жылдың қаңтар-маусым 2013 жылдың қаңтар-маусымға, %-бен.											
8-9 графы – январь-июнь 2013 и 2014 г. соответственно, млрд. тенге; 10 графа - январь-июнь 2014 г. к январю-июню 2013 г., в %.											
МИР	Автожолдардың республикалық желісінің 83% және жергілікті желісінің 68% жақсы және қанағаттанарлық жағдайда										
	Хорошее и удовлетворительное состояние 83% республиканской и 68% местной сети автодорог										



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>МИР</b>	<b>Жақсы және қанағаттанарлық жағдайдағы республикалық автожолдардың үлесі*, %</b>										
	<b>Доля республиканских автодорог в хорошем и удовлетворительном состоянии*, %</b>	68	70	77	77,5	79	81	-	-	-	-
	<b>Жақсы және қанағаттанарлық жағдайдағы жергілікті автожолдардың үлесі*, %</b>										
	<b>Доля местных автодорог в хорошем и удовлетворительном состоянии*, %</b>	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.е., на основании анализа результатов комиссионного осеннего осмотра.</i>											
<b>МИР</b>	<b>Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемін 10,3% өсіру</b>										
	<b>Рост объема транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте на 10,3%</b>										
	<b>Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемі, млн. тонн</b>										
	<b>Объем транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте, млн. тонн</b>	15,5	14,8	14,0	14,8	16,2	16	10,23*	10,21*	99,8	105,2*
<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-тамыз, 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-тамыз 2013 жылғы қаңтар-тамызға, %-бен.</i>											
<i>8, 9 графы – январь-август 2013 и 2014гг. соответственно; 10 графа - январь-август 2014г. к январю-августу 2013г., в %.</i>											
<b>МИР</b>	<b>2015 жылға қарай халықаралық көлік дәліздері бойынша контейнерлік жүк поездарының жылдамдығын 15 – 20 %-ға, ал жолаушылар поездарының жылдамдық қозғалысы учаскелерінде 20 – 30 %-ға арттыру</b>										
	<b>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 %</b>										
	<b>Халықаралық көлік дәліздері бойынша контейнерлік жүк поездарының жылдамдығы, * км</b>										
	<b>Скорость грузовых контейнерных поездов по международным транспортным коридорам сообщения, * км</b>	-	41,84	41,95	41,81	41,86	42,8	43,16*	42,92*	99,4	102,3
	<b>Жолаушылар поездарының жылдамдық қозғалысы учаскелерінде жылдамдығы, * км</b>										
	<b>Скорость на участках скоростного движения пассажирских поездов, * км</b>	-	54,4	54,2	54,9	55,5	49	55,79*	56,18*	100,7	103,3
<i>*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-тамыз, 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-тамыз 2013 жылғы қаңтар-тамызға, %-бен.</i>											
<i>8, 9 графы – январь-август 2013 и 2014гг. соответственно; 10 графа - январь-август 2014г. к январю-августу 2013г., в %.</i>											
<b>МИР</b>	<b>Темір жол көлігінің негізгі активтерінің тозуы 61 %-ға дейін төмендетіледі</b>										
	<b>Износ основных активов железнодорожного транспорта снижен до 61%</b>										
	<b>Темір жол көлігінің негізгі активтерінің тозуы, * %</b>										
	<b>Износ основных активов железнодорожного транспорта, * %</b>	-	71,3	68,3	64,4	61,5	61	58,8*	57,1*	97,1*	80

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-тамыз, 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-тамыз 2013 жылғы қаңтар-тамызға, %-бен.										
	8, 9 графы – январь-август 2013 и 2014гг. соответственно; 10 графа - январь-август 2014г. к январю-августу2013г., в %.										
МИР	2008 жылмен салыстырғанда халықаралық әуе қатынастарының санын 2,5 есеге ұлғайту										
	Увеличение числа международных воздушных сообщений в 2,5 раза по сравнению с 2008г.										
	Халықаралық әуе қатынастарының саны, бірлік	40	41	47	53	64	79	74	90	122	125
	Количество международных воздушных сообщений, ед										
МИР	Қазақстандық теңіз порттарының өткізу қабілеттілігі жылына 16 млн. тоннаға дейін жеткізілді										
	Пропускная способность морских портов доведена до 16 млн. тонн в год										
	Қазақстандық теңіз порттарының өткізу қабілеттілігі, жылына млн. тонна	14,0	14,0	14,0	14,0	16,0	16,8	16,8	18,0	107	-
	Пропускная способность морских портов, млн. тонн в год										
МИР	Жүктерді транзиттік бағытта тасымалдаулар көлемі 19,4 млн. тоннаға дейін ұлғайту										
	Увеличение объемов перевозок грузов в транзитном направлении до 19,4 млн. тонн										
	Жүктерді транзиттік бағытта тасымалдаулар көлемі. млн. тонна	-	15,7	14,8	16,5	17,8	17,7	11,2*	11,3*	100,8*	
	Объем перевозок грузов в транзитном направлении, млн. тонн										
	*8, 9 бағандар – сәйкесінше 2013 және 2014 жылдардағы қаңтар-тамыз, 10 баған - 2014 жылғы қаңтар-тамыз 2013 жылғы қаңтар-тамызға, %-бен.										
	8, 9 графы – январь-август 2013 и 2014гг. соответственно; 10 графа - январь-август 2014г. к январю-августу 2013г., в %.										
Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету											
Обеспечение инфокоммуникациями											
МИР	Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейін 100% арттыру										
	Повышение уровня цифровизации местных сетей телекоммуникаций - 100%										
	Жергілікті телекоммуникация желілерін цифрландыру деңгейі*, %	-	88,9	92,0	96	97,16	98,2	-	-	-	-
	Уровень цифровизации местных сетей телекоммуникаций*, %										
КС	Интернеттің кең жолақты желісі абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 15										
	Плотность абонентов широкополосной сети Интернет - 15 на 100 человек										
	Интернет желісіне тіркелген кең жолақты қолжетімділігі бар абоненттерінің тығыздығы, 100 адамға шаққанда	2	4	5	7	9	11	11	12	109,1	-
	Плотность абонентов фиксированного широкополосного доступа к сети Интернет, на 100 человек										
КС	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 135										
	Плотность абонентов сотовой связи - 135 на 100 человек										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда										
	Плотность абонентов сотовой связи, на 100 человек	103	106	119	152	180	178	178	162	91,0	170,5
КС	<b>Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейін 52%-ға дейін арттыру</b>										
	<b>Повышение уровня компьютерной грамотности населения до 52%</b>										
	16-74 жас аралығындағы халықтың компьютерлік сауаттылық деңгейі, * %										
	Уровень компьютерной грамотности населения в возрасте 16-74 лет, * %	18,7	19,4	43,7	47,4	67,1	65,9	-	-	-	352,4
	6-74 жас аралығындағы халықтың компьютерлік сауаттылық деңгейі, %										
	Уровень компьютерной грамотности населения в возрасте 6-74 лет, %				51,3	62,6	63,2				
КС	<b>Тіркелген телефон желілерінің тығыздағы – 100 тұрғынға 26,8</b>										
	<b>Плотность фиксированных телефонных линий – 26,8 на 100 жителей</b>										
	Тіркелген телефон желілерінің тығыздығы, 100 тұрғынға шаққанда										
	Плотность фиксированных телефонных линий, на 100 жителей	22,9	24,0	24,9	25,8	26,0	25,8	26,0	25,1	96,5	115,7
КС	<b>Интернет пайдаланушылардың тығыздығы, 100 тұрғынға 54,7</b>										
	<b>Плотность пользователей Интернет – 54,7 на 100 жителей</b>										
	16-74 жас аралығындағы Интернет пайдаланушылардың тығыздығы, * 100 тұрғынға шаққанда										
	Плотность пользователей Интернет, на 100 жителей в возрасте 16-74 лет*, %	15,1	18,2	31,6	49,5	67,9	67,6	-		-	447,7
	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	63,3				
	* Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға.										
	Данные годовой периодичности, 11 графа – 2013г. к 2008г.										
МИР	<b>Оңтайландыру мен автоматтандырылуға жататын мемлекеттік қызмет көрсетудің 65%-ын электрондық нысанға көшіруді қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение перевода в электронную форму 65% государственных услуг, подлежащих оптимизации и автоматизации</b>										
	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	-	-	-	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>МИР</b>	<b>Республика халқының 82%-ын цифрлық эфирлік хабарларды қабылдау мүмкіндігімен қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение возможностью приема цифрового эфирного вещания 82% населения республики</b>										
	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.										
<b>Минералдық-шикізат кешенін дамыту</b>											
<b>Развитие минерально-сырьевого комплекса</b>											
<b>МИР</b>	<b>2014 жылға пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің өндірілген қорларын өтелген қорларға қатысты толықтырылу пайызын 50% жеткізу</b>										
	<b>Процент восполнения добытых запасов основных видов полезных ископаемых к погашенным до 50% к 2014г.</b>										
	Толықтырылу пайызы, %										
	Процент восполнения, %	22	23	25	25	30					
<b>Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету</b>											
<b>Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами</b>											
<b>МОН</b>	<b>Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесін 70% дейін ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение доли учебных заведений, оснащенных современным оборудованием, до 70%</b>										
	Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесі*, %										
	Доля учебных заведений, оснащенных современным оборудованием*, %	21	27	36	40,7	62,6	67,3				
	*Данные формируются на годовой основе.										
	Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										
<b>МОН</b>	<b>Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесін 78% дейін ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение доли трудоустроенных выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучавшихся по государственному заказу, до 78%</b>										
	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				
	*Данные формируются на годовой основе.										
	Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										
<b>МОН</b>	<b>Экономиканың басым секторларында 147 қазіргі заманғы кәсіптік стандарт әзірлеу</b>										
	<b>Разработка 147 современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики</b>										

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госоргана	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Экономиканың басым секторларындағы қазіргі заманғы кәсіптік стандарттар саны*, бірлік</b>										
	<b>Количество современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики*, единиц</b>	0	0	0	0	81	66				
	<i>*Данные формируются на годовой основе.</i>										
	<i>Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.</i>										
<b>МОН</b>	<b>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</b>										
	<b>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</b>										
	<b>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</b>										
	<b>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</b>	0	0	1 100	1 150	750	1 000				
	<i>*Данные формируются на годовой основе.</i>										
	<i>Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.</i>										
<b>МОН</b>	<b>Индустриалдық-инновациялық даму шеңберінде экономиканың басым секторларына кадрларға деген сұранысты білікті кадрлар ресурстарымен қамтамасыз ету</b>										
	<b>Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами потребностей приоритетных секторов экономики в рамках индустриально-инновационного развития</b>										
	<b>Қазақстан Республикасы Еңбекминистрлігінің кадрларға деген сұранысты беруіне байланысты*</b>										
	<b>По запросу Министерства труда и социальной защиты населения РК по потребностям в кадрах*</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>*Данные формируются на годовой основе.</i>										
	<i>Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.</i>										
<b>МЗСР</b>	<b>Шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55%</b>										
	<b>Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной Рабочей силы 55%</b>										
	<b>Қазақстан Республикасына тартылған шетелдік адамдардың саны 1000 бір.</b>										
	<b>Привлечение иностранных сотрудников в РК 1000 ед.</b>										
	Ақмола	49	79	96	100	100	100	100	37,5	-62,5	-11,5
	Ақтөбе	90	97	96	98	98	72	98	100	2	10

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы	24	58	86	92	96	90	27	49,3	22,3	-15,4
	Атырау	68	66	78	88	94	89	95	90	-5	22
	Батыс Қазақстан	87	88	88	93	99	100	100	100	0	13
	Жамбыл	40	70	71	94	88	90	91	96	5	46
	Қарағанды	53	79	91	49	100	100	100	100	0	47
	Қостанай	62	100	76	22	100	90	100	100	0	38
	Қызылорда	100	100	98	100	100	100	100	100	0	0
	Маңғыстау	57	74	75	81	76	65	55	64	9	7
	Оңтүстік Қазақстан	45	75	71	81	79	59	77	68	-9	23
	Павлодар	14	19	65	35	25	45	61	58	-3	44
	Солтүстік Қазақстан	28	100	100	100	100	75	100	100	0	72
	Шығыс Қазақстан	22	68	88	60	60	46	52	74	22	52
	Астана қ.	20	54	64	63	56	56	53	49	-4	22
	Алматы қ.	60	85	89	94	99	94	89	80	-9	20
<b>МЗСР</b>	<b>Шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55%</b>										
	<b>Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной Рабочей силы 55%</b>										
	<b>Қазақстанға тартылған шетелдік жұмысшылардың саны (ШЖК),* мың адам</b>										
	<b>Количество привлеченных в Казахстан иностранных работников (ИРС),* тыс. человек</b>	54,2	31,0	29,2	27,1	24,3	25,3	17,6	22,3	126,7	49,9
	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	13,8	15,1	109,4	78,6
	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	66,2	67,7	1,5	23,7

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Әкімшілік кедергілерді азайту</b>											
<b>Снижение административных барьеров</b>											
<b>МНЭ</b>	<b>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</b>										
	<b>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 2011г.</b>										
	<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 дейін 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 зерртеудің 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 2013г. 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 2013г.</p> <p>В 2014г. продолжается 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 высказанной 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>										
<b>МНЭ</b>	<b>2009 жылмен салыстырғанда лицензияланатын қызмет түрлерін 30%-ға қысқарту және лицензиялар, рұқсаттар, келісімдер мен басқа да рұқсат беру құжаттарын беру тәртібін оңайлату индикаторы</b>										
	<b>Сокращение на 30% по сравнению с 2009г. лицензируемых видов деятельности и упрощение порядка выдачи лицензий, разрешений, согласований и других разрешительных документов</b>										



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
								Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
1	Показатель	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<p>В процессе двух последовательных этапов сокращения разрешений в 2011 и 2012гг. в рамках исполнения поручений Главы государства. Так, были отменены все разрешения, не представляющие прямой опасности для жизни и здоровья граждан. Часть разрешений (40) были переведены на уведомительный порядок. Большее сокращение разрешений представляется критичным для обеспечения безопасности государства.</p> <p>В 2013г. была проведена инвентаризация всех разрешительных документов (процедур). 16 мая 2014г. принят Закон РК «О разрешениях и уведомлениях» (далее - Закон) № 202-V, который направлен на полную систематизацию разрешительной системы с последующей автоматизацией разрешительных процедур и внедрением механизмов введения новых и отмены действующих разрешений.</p> <p>По итогам работы Межведомственной комиссии по вопросам совершенствования разрешительной системы сформирован единый перечень разрешений и уведомлений, который составляет 708 разрешений и 29 уведомлений.</p> <p>Для внедрения систем управления рисками в разрешительную систему проведена категоризация разрешений. Закон предусматривает необходимый инструментарий, позволяющий выбирать степень жесткости конкретного разрешения в зависимости от уровня опасности объекта регулирования.</p> <p>Законом введены следующие подходы регулирования разрешительных процедур:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-придание перечню всех разрешительных документов исчерпывающего характера;</li> <li>-закрепление единых стандартизированных подходов в осуществлении всех разрешительных процедур;</li> <li>-более широкого внедрения принципов «одного окна» и «молчание - знак согласия».</li> </ul> <p>Законом предусмотрен порядок введения и отмены разрешительного или уведомительного порядков.</p> <p>Теперь новое разрешение для бизнеса вводится исключительно по результатам анализа регуляторного воздействия, проводимого государственным органом, посредством включения его в перечень разрешений.</p> <p>Кроме того, в рамках поручений Главы государства, закрепленных пунктом 17 Общенационального плана на 2014г. о внесении предложений по комплексному развитию малого и среднего бизнеса и укреплению института частной собственности утверждена Дорожная карта, согласно которой Национальной палатой предпринимателей (далее - НПП) проведена ревизия законодательства по выявлению норм, препятствующих развитию бизнеса, и представлен ряд предложений. Данные предложения рассмотрены и обсуждены на заседаниях Экспертной группы по пересмотру и оптимизации разрешительных документов совместно с государственными органами и с участием НПП.</p> <p>Нормы, отрицательно влияющие на развитие бизнеса, выявлены в нормативных правовых актах, регулирующих отношения в сфере государственных закупок, строительства, перевозок железнодорожным и автомобильным транспортом, в законах о конкуренции, о пожарной безопасности, о платежах и переводах денег; в Кодексе об административных правонарушениях, Земельном, Налоговом и Трудовом Кодексах, а также в договоре о Таможенном Кодексе Таможенного союза и других нормативных правовых актах. Они одобрены на заседаниях Межведомственной комиссии по вопросам совершенствования разрешительной системы, состоявшихся с февраля по май месяц 2014г.</p> <p>В целом, выработанные предложения устраняют те пробелы законодательства, которые создают для субъектов предпринимательства дополнительные затраты и административные барьеры при осуществлении предпринимательской деятельности.</p> <p>Вышеуказанные предложения будут реализованы в рамках проекта Закона «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РК по вопросам кардинального улучшения условий для предпринимательской деятельности в РК» (далее - Законопроект).</p> <p>Законопроект предусматривает внесение изменений и дополнений в 11 кодексов и 91 закон, принятие которого позволит создать условия для развития предпринимательства в Республике Казахстан и выстраивания партнерских взаимоотношений государства и бизнеса, сформировать благоприятный бизнес-климат с переходом от политики «выявления и наказания» к политике «предупреждения и поощрения добросовестного предпринимательства». Законопроект внесен на рассмотрение в Мажилис Парламента Республики Казахстан 30 сентября т.г.</p>										



Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш							2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>МНЭ</b>	<b>Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның көрсеткіштерін 11 позицияға жақсарту</b>										
	<b>Улучшение показателя Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка на 11 позиций</b>										
	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның позициясы*	183 елдің ішінде	183 елдің ішінде								
	Позиция Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка*	64 орын (есептеудің бұрынғы әдіснамасы бойынша 71 орын)	74 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.											
<b>Бәсекелестікті дамыту</b>											
<b>Развитие конкуренции</b>											
<b>КРЕМЗК</b>	<b>Экономикалық шоғырлануға қолдау хаттарды қарау бойынша көрсетілген мемлекеттік қызметтің сапасына қанағаттанған тұтынушылардың үлесі, %</b>										
	<b>Доля потребителей, удовлетворенных качеством государственной услуги по рассмотрению ходатайств на экономическую концентрацию, %</b>										
	Экономикалық шоғырлануға қолдау хаттарды қарау бойынша көрсетілген мемлекеттік қызметтің сапасына қанағаттанған тұтынушылардың үлесі, %						100 (жоспар 50)				
	Доля потребителей, удовлетворенных качеством государственной услуги по рассмотрению ходатайств на экономическую концентрацию, %	*	*	*	*	*	59 мекеме қызмет көрсету сапасымен қанағаттан дырылды	*	200*	*	
<b>КРЕМЗК</b>	<b>Монополияға қарсы органның құруға келісім беруден бас тартуын алған, мемлекеттік кәсіпорындардың және акцияларының (үлестерінің) 50%-дан астамы мемлекетке тиесілі заңды тұлғалардың үлесі, %</b>										
	<b>Доля государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству, получивших отказ антимонопольного органа в предоставлении согласия на создание, %</b>										
	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, %	*	*	*	*	*	16,7 (жоспар 5) 57 қабыл дамады	*	334*	*	

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
*«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 УИИДМБ 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.											
<b>Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру</b>											
<b>Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества</b>											
<b>МИР</b>	<b>2010 жылды қоспағанда, жыл сайын кемінде 850 мемлекеттік стандарт әзірлеу және қабылдау</b>										
	<b>Разработка и принятие не менее 850 государственных стандартов ежегодно, за исключением 2010г.</b>										
	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	220	249	113	228
<b>МИР</b>	<b>2012 жылға барлық техникалық құжаттарды бір қорға шоғырландыру және олардың қол жетімдігін қамтамасыз ету</b>										
	<b>К 2012г. концентрация всех технических документов в одном фонде и обеспечение их общедоступности</b>										
	2014 жылға қарай барлық нормативтік техникалық құжаттарды кемі 67500 НҚ (2012 жылы 66500, 2013 жылы 67000, 2014 жылы 67500) санды 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	66 890	67 293	100,6	125,5
<b>МИР</b>	<b>2014 жылға қарай кемінде 30 мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтарды 60 мәрте жаңғырту (толық жарақтандыру)</b>										
	<b>К 2014г. 60-кратная модернизация (дооснащение) не менее 30 государственных эталонов и эталонного оборудования</b>										
	Жаңғыртылған мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтар саны, бірлік										
	Количество модернизированных государственных эталонов и эталонного оборудования, единиц	1	6	16	10	10	10	2	7	40	2

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу</b>											
<b>Развитие инноваций и содействие технологической модернизации</b>											
<b>МЮ</b>	<b>Халықаралық танылған патенттер санын 2014 жылға қарай 30-ға дейін ұлғайту</b>										
	<b>Увеличение количества международно-признанных патентов до 30 к 2014г.</b>										
	Қазақстан Республикасының өтінім берушілерінің РСТ (Патенттік кооперациялар шарты) бойынша берілген, ДЗМҰ бюллетенінде жарияланған өтінімдер, бірлік										
	Опубликованные в бюллетене ВОИС заявки по РСТ, поданные заявителями РК, единиц	4	21	17	22	19	18	12	17	142	
	ҚР өтінім берушілеріне берілген Еуразиялық патенттердің саны, бірлік										
	Количество выданных Евразийских патентов заявителям РК, единиц	22	29	15	46	57	56	37	59	160	
<b>КС</b>	<b>Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін 2015 жылға қарай 10%-ға дейін арттыру</b>										
	<b>Повышение инновационной активности предприятий в стране к 2015 году до уровня 10%</b>										
	Кәсіпорындардың инновациялық белсенділігі*, %										
	Инновационная активность предприятий*, %	4,0	4,0	4,3	5,7	7,6	8,0	-	-	-	200,0
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2013г. к 2008г.</i>											
	Инновациялық белсенді кәсіпорындар саны*, бірлік										
	Количество инновационно активных предприятий*, ед.	447	399	467	614	1 622	1 774	-	-	-	396,9
	мұнай-газ секторында										
	в нефтегазовом секторе	3	2	4	5	20	22	-	-	-	733,3
	кен металлургиясы саласында										
	в горно-металлургической отрасли	18	22	26	33	71	72	-	-	-	400,0
	химия өнеркәсібінде										
	в химической промышленности	20	16	16	19	35	19	-	-	-	95,0
	атом саласында										
	в атомной отрасли	2	5	5	2	3	5	-	-	-	250,0
	машина жасау саласында										
	в машиностроительной отрасли	50	75	100	73	91	75	-	-	-	150,0
	фармацевтика өнеркәсібінде										
	в фармацевтической промышленности	6	10	12	12	13	7	-	-	-	116,7
	құрылыс индустрияда										
	в строительной индустрии	11	10	9	23	240	190	-	-	-	1727,3
	агроөнеркәсіптік кешенде										
	в агропромышленном комплексе	41	35	47	72	357	284	-	-	-	692,7
	жеңіл өнеркәсібінде										
	в легкой промышленности	4	4	10	15	25	29	-	-	-	725,0

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>ақпараттық және коммуникациялық технологияларында</b>										
	<b>в информационных и коммуникационных технологиях</b>	82	54	55	63	101	97	-	-	-	118,3
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2013г. к 2008г.</i>											
<b>КС</b>	<b>Құрылған және пайдаланылған жаңа технологиялар мен техника объектілерінің саны*, бірлік</b>										
	<b>Количество созданных и использованных новых технологий и объектов техники*, единиц</b>	823	487	1 037	1 365	1 608	2 374	-	-	-	288,5
	Ақмола	12	10	34	34	128	111	-	-	-	925,0
	Ақтөбе	46	43	52	63	51	70	-	-	-	152,2
	Алматы	13	5	10	90	25	60	-	-	-	461,5
	Атырау	-	4	8	15	33	55	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	15	3	4	82	44	55	-	-	-	366,7
	Жамбыл	16	5	26	72	63	52	-	-	-	325,0
	Қарағанды	73	67	132	132	215	219	-	-	-	300,0
	Қостанай	24	13	58	120	225	133	-	-	-	554,2
	Қызылорда	15	10	23	18	26	71	-	-	-	473,3
	Маңғыстау	9	1	2	18	32	24	-	-	-	266,7
	Оңтүстік Қазақстан	84	63	96	130	145	253	-	-	-	301,2
	Павлодар	97	82	123	128	172	146	-	-	-	150,5
	Солтүстік Қазақстан	-	1	5	3	7	437	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	128	104	208	141	90	107	-	-	-	83,6
	Астана қ.	48	4	31	100	172	200	-	-	-	416,7
	Алматы қ.	243	72	225	219	180	381	-	-	-	156,8
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2013г. к 2008г.</i>											
<b>КС</b>	<b>2015 жылға қарай жалпы ЖІӨ көлеміндегі инновациялық өнімнің үлесін 1%-ға дейін арттыру</b>										
	<b>Увеличение доли инновационной продукции в общем объеме ВВП до 1% к 2015г.</b>	0,7	0,5	0,7	0,9	1,25	1,69	-	-	-	241,4
<b>КС</b>	<b>Жалпы ішкі өнімнен зерттеулер мен әзірлемелерге арналған ішкі шығындардың үлесін 2015 жылға қарай 1%-ға арттыру</b>										
	<b>Увеличение доли внутренних затрат на исследования и разработки от валового внутреннего прдукта к 2015г. 1%</b>	0,22	0,23	0,15	0,16	0,17	0,18	-	-	-	81,8

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>КС</b>	<b>Өнеркәсіптегі технологиялық инновацияларға кеткен шығындар*, млн. теңге</b>										
	<b>Затраты на технологические инновации в промышленности*, млн. тенге</b>	97 463,7	31 034,8	219 571,2	170 174,3	168 477,1	166 605,1	-	-	-	170,9
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2013г. к 2008г.</i>											
<b>КС</b>	<b>Инновациялық өнімдер көлемінің технологиялық инновацияларға кеткен шығындар көлеміне қатынасы*, %</b>										
	<b>Соотношение объема инновационной продукции к объему затрат на технологические инновации*, %</b>	98,3	135,3	60,4	121,0	116,4	133,9	-	-	-	136,2
<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер, 11 баған – 2013 жыл 2008 жылға.</i>											
<i>Данные годовой периодичности, 11 графа – 2013г. к 2008г.</i>											
<b>Тариф саясаты</b>											
<b>Тарифная политика</b>											
<b>КРЕМЗК</b>	<b>Табиғи монополиялар субъектілері қызметінің тиімділігін арттыру</b>										
	<b>Повышение эффективности деятельности субъектов естественной монополии</b>										
	<b>2015 жылға қарай табиғи монополиялар салаларындағы инвестициялар көлемінің 2011 жылмен салыстарғанда 27%-ға арту</b>										
	<b>Увеличение объема инвестиций в сферах естественных монополий к 2015г. на 27% в сравнении к 2011г.</b>	-	100	100	100	106,1	158 <sup>1)</sup>	-	22,2 <sup>1) 2)</sup>	-	-
	<b>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, %</b>										
	<b>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, %</b>	-	0,97	0,872	0,766	1,166	1,151	-	0,337 <sup>2)</sup>	-	-

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Нормативтен артық және нормативтік техникалық шығындарды төмендетуден үнемделген қаражат көлемінің 2015 жылға қарай 2011 жылға деңгейге қарағанда 85%-ға артуы жылу желілерінде, % <sup>2)</sup>										
	Объем сэкономленных средств от снижения сверхнормативных и нормативных технических потерь к 2015г. на 85% к уровню 2011г. <sup>2)</sup>	-	-	-	100	63	185	-	-	-	-
<sup>1)</sup> Бекітілген инвестициялық бағдарламалар бойынша жедел ақпарат.											
Оперативные данные по утвержденным инвестиционным программам.											
<sup>2)</sup> Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі. 9 баған – 2014 жылғы қаңтар-маусымдағы деректер.											
Показатель рассчитывается на годовой основе. 9 графа – данные за январь-июнь 2014г.											
<b>Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту</b>											
<b>Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон</b>											
<b>МИР</b>	<b>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.</b>										
	<b>Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000: 2010г. - 2, 2011г. - 3, 2012г. - 4, 2013г. - 4, 2014г. - 5</b>										
	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	3	3	-	75
<b>КТК МФ</b>	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	46 241,8	26 023,1	40 200,2	154,5	-
* ЭК-10 режиміндегі экспорт көлемі көрсетілген. 8 баған - 2013 жылғы қаңтар-маусым, 9 баған – 2014 жылғы қаңтар-маусым, 10 баған – 2014 жылғы қаңтар-маусым 2013 жылғы қаңтар-маусымға, %-бен.											
Указан объем экспорта в режиме ЭК-10. 8 графа – январь-июнь 2013г., 9 графа – январь-июнь 2014г., 10 графа – январь-июнь 2014г. к январю-июню 2013г.											
<b>Сауда саясаты</b>											
<b>Торговая политика</b>											
<b>КС</b>	<b>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%</b>										
	<b>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%</b>										
	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	116,0	112,7	112,2	-0,5 п.п.	8,9 п.п.
	Ақмола	97,5	96,4	137,1	110,4	120,7	120,3	109,6	122,0	12,4 п.п.	16,3 п.п.
	Ақтөбе	101,3	118,3	132,0	110,1	127,8	115,9	110,5	109,6	-0,9 п.п.	17,8 п.п.

Ақпарат-ты қалыптастыру жауапты мемле-кеттік мекеме	Көрсеткіш	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен	2014 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 жылғы қаңтар-қыркүйекке %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель							Январь-сентябрь 2013г.	Январь-сентябрь 2014г.	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2013г., %	Январь-сентябрь 2014г. к январю-сентябрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алматы	101,6	121,5	120,6	125,4	123,5	119,6	118,8	123,5	4,7 п.п.	23,0 п.п.
	Атырау	101,5	123,6	148,1	112,8	99,8	101,3	114,9	106,3	-8,6 п.п.	-4,4 п.п.
	Батыс Қазақстан	98,1	102,6	113,2	104,1	121,4	124,2	124,2	112,8	-11,4 п.п.	14,4 п.п.
	Жамбыл	107,7	102,9	107,1	141,0	111,1	122,3	123,3	110,1	-13,2 п.п.	-18,3 п.п.
	Қарағанды	107,0	112,6	117,1	115,2	104,2	107,8	106,2	107,2	1,0 п.п.	0,7 п.п.
	Қостанай	107,3	108,7	128,1	113,6	123,4	125,9	116,5	121,5	5,0 п.п.	10,8 п.п.
	Қызылорда	120,4	131,1	145,0	110,3	117,9	122,2	114,7	123,4	8,7 п.п.	-7,1 п.п.
	Маңғыстау	95,0	111,3	161,4	108,1	107,9	122,8	124,5	120,1	-4,4 п.п.	30,0 п.п.
	Оңтүстік Қазақстан	102,4	96,6	140,9	111,2	117,2	120,9	120,4	119,5	-0,9 п.п.	10,4 п.п.
	Павлодар	102,6	102,0	118,7	145,8	101,9	121,0	112,8	106,9	-5,9 п.п.	-3,3 п.п.
	Солтүстік Қазақстан	104,9	91,8	137,9	112,5	127,8	115,3	130,1	116,4	-13,7 п.п.	32,0 п.п.
	Шығыс Қазақстан	102,0	105,1	120,8	114,3	111,0	123,3	109,4	108,5	-0,9 п.п.	2,1 п.п.
	Астана қ.	119,1	86,1	127,8	116,2	114,5	122,3	124,2	119,9	-4,3 п.п.	4,0 п.п.
	Алматы қ.	97,6	84,0	101,1	101,4	111,8	110,2	107,2	108,5	1,3 п.п.	12,2 п.п.
<b>КС</b>	<b>2014 жылдың соңына қарай бөлшек сауда айналымының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының үлесін 40% дейін жеткізу</b>										
	<b>К концу 2014г. планируется доведение доли современных торговых форматов в общем объеме розничного товарооборота до 40%</b>										
	2013 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 12,9% құрады.										
	В 2013г. 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 12,9%.										

**Қысқартулар  
Сокращения**

<b>КС</b>	Қазақстан Республикасы Ұлттық Экономика министрлігінің Статистика комитеті
	Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан
<b>МИР (МТК)</b>	Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігі
	Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан
<b>МНЭ (МРР)</b>	Қазақстан Республикасы Ұлттық Экономика министрлігі
	Министерство национальной экономики Республики Казахстан
<b>МФ</b>	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігі
	Министерство финансов Республики Казахстан
<b>НК МФ</b>	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігінің Салық комитеті
	Налоговый комитет Министерства финансов Республики Казахстан
<b>КТК МФ</b>	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігінің Кедендік бақылау комитеті
	Комитет таможенного контроля Министерства финансов Республики Казахстан
<b>НБ</b>	Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкі
	Национальный Банк Республики Казахстан
<b>МЮ</b>	Қазақстан Республикасының Әділет министрлігі
	Министерство юстиции Республики Казахстан
<b>МСХ</b>	Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігі
	Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
<b>МЗСР</b>	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрлігі
	Министерство здравоохранения и социального развития Республики Казахстан
<b>МКС</b>	Қазақстан Республикасы Мәдениет және спорт министрлігі
	Министерство культуры и спорта Республики Казахстан
<b>МЭ (МНГ, МОСВР)</b>	Қазақстан Республикасының Энергетика министрлігі
	Министерство энергетики Республики Казахстан
<b>МОН (НКА)</b>	Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрлігі
	Министерство образования и науки Республики Казахстан
<b>КРЕМЗК</b>	Қазақстан Республикасы табиғи монополияларды реттеу және бәсекелестікті қорғау комитеті
	Комитет по регулированию естественных монополий и защите конкуренции Министерства национальной экономики Республики Казахстан