

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі

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

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

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

2013 жылғы қаңтар-желтоқсан

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

январь-декабрь 2013г.

Астана 2014

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі / 2014 жыл

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

Бас редактор – Ә. Смайылов

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

Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, 010000
Астана қаласы, Сол жағалау, Министрліктер Үйі,
Орынбор көшесі 8, 4 кіреберіз
Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі
Телефон: 8 (7172) 74-95-47, 74-95-02
Факс: 8 (7172) 74-95-46
Электрондық мекен-жай: statistika@stat.kz
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Шартты белгілер:

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

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

Агентство Республики Казахстан по статистике / 2014г.

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

Главный редактор – А. Смаилов

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

Адрес: Республика Казахстан, 010000
г. Астана, Левый берег, Дом Министерств,
улица Орынбор 8, 4 подъезд
Агентство Республики Казахстан по статистике
Телефон: 8 (7172) 74 95 47, 74-95-02
Факс: 8 (7172) 74-95-46
Электронный адрес: statistika@stat.kz
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Условные обозначения:

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

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

© Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі

Мазмұны Содержание

1. Негізгі индикаторлар Основные индикаторы.....	5
2. Мұнай-газ секторы Нефтегазовый сектор.....	17
3. Кен металлургиясы саласы Горно-металлургическая отрасль	21
4. Химия өнеркәсібі Химическая промышленность.....	41
5. Атом өнеркәсібі Атомная промышленность	44
6. Машина жасау Машиностроение	44
7. Фармацевтика өнеркәсібі Фармацевтическая промышленность	48
8. Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру Строительная индустрия и производство строительных материалов.....	49
9. Агроөнеркәсіптік кешен Агропромышленный комплекс	50
10. Жеңіл өнеркәсіп Легкая промышленность	54
11. Туристік сала Туристская отрасль	57
12. Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар Информационные и коммуникационные технологии.....	57
13. Ғарыш қызметі Космическая деятельность	58
14. Қалпына келтірілген энергия Возобновляемые источники энергии	59

15. Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение энергетической инфраструктурой.....	59
16. Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету Обеспечение транспортной инфраструктурой.....	61
17. Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету Обеспечение инфокоммуникациями.....	63
18. Минералдық-шикізат кешенін дамыту Развитие минерально-сырьевого комплекса	65
19. Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами	65
20. Әкімшілік кедергілерді азайту Снижение административных барьеров	68
21. Бәсекелестікті дамыту Развитие конкуренции.....	69
22. Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества	70
23. Энергия үнемдеу Энергосбережение	71
24. Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу Развитие инноваций и содействие технологической модернизации	71
25. Тариф саясаты Тарифная политика.....	74
26. Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон	75
27. Сауда саясаты Торговая политика	78

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

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Атырау	1,8	2,0	2,8	3,4	3,3	2,3	2,6		
	Батыс Қазақстан	0,8	0,8	1,0	1,3	1,7	1,0	1,1		
	Жамбыл	0,3	0,3	0,4	0,6	0,8	0,5	0,6		
	Қарағанды	1,5	1,5	1,9	2,4	2,5	1,9	1,9		
	Қостанай	0,7	0,7	0,9	1,1	1,2	0,7	0,9		
	Қызылорда	0,7	0,6	0,9	1,0	1,2	0,8	0,9		
	Маңғыстау	1,1	1,1	1,5	1,8	1,6	1,4	1,4		
	Оңтүстік Қазақстан	0,7	0,9	1,2	1,5	1,9	1,1	1,4		
	Павлодар	0,9	0,9	1,0	1,5	1,5	1,0	1,1		
	Солтүстік Қазақстан	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7	0,4	0,5		
	Шығыс Қазақстан	0,9	1,0	1,2	1,6	1,8	1,2	1,4		
	Астана қ.	1,3	1,4	1,8	2,1	2,6	1,8	2,2		
	Алматы қ.	2,9	3,2	3,9	4,9	5,7	3,7	4,3		
	*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, трлн.теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.									
	*7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, трлн. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.									
АС	2015 жылға қарай шикізаттық емес сектордың ЖҚҚ өсімі нақты мәнде 2008 жылғы деңгейге қарағанда кемінде 39,5 %-ды құрайды									
	Увеличение ВДС несырьевого сектора в реальном выражении к 2015г. составит не менее 39,5 % к уровню 2008г.									
	Шикізаттық емес сектордың ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	98,1	105,4	113,9	123,4			105,8	
	ВДС несырьевого сектора*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %									
	Шикізаттық емес сектордың ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге	11 822,0	12 683,3	15 882,6	19 334,4	21 888,8	14 461,7	16 545,5		
	ВДС несырьевого сектора*, в номинальном выражении, в млрд. теңге									
	*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйегіне, %-бен.									
	7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	2015 жылға қарай өңдеуші өнеркәсіптің өсімі нақты мәнде 2008 жылғы деңгейге қарағанда кемінде 43,6 %-ды құрайды									
	Увеличение обрабатывающей промышленности в реальном выражении к 2015г. составит 43,6% к уровню 2008г.									
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖКҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	97,2	110,4	118,7	122,3			100,6	
	ВДС обрабатывающей промышленности*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %									
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖКҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге	1 839,2	1 794,2	2 469,8	3 131,2	3 436,7	2 371,4	2 481,8		
	ВДС обрабатывающей промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. теңге									
	Өңдеуші өнеркәсіптің ЖІӨ-дегі үлес салмағы, %-бен	11,8	10,9	11,3	11,4	11,3	11,4	10,5		
	Доля обрабатывающей промышленности в структуре ВВП, в %									
	Ақмола	11,7	8,6	13,4	13,4	17,0	16,2	14,4		
	Ақтөбе	10,2	7,1	7,9	7,8	7,0	8,8	9,4		
	Алматы	16,9	15,9	17,0	16,7	17,1	16,6	16,5		
	Атырау	5,9	4,8	5,5	4,3	4,9	4,0	3,5		
	Батыс Қазақстан	4,9	4,5	4,7	4,5	3,4	3,6	4,3		
	Жамбыл	14,9	12,3	13,2	14,3	12,4	12,9	13,1		
	Қарағанды	36,7	33,0	33,2	34,9	35,1	34,7	30,1		
	Қостанай	7,4	8,5	9,5	8,8	10,4	10,1	10,4		
	Қызылорда	1,9	2,1	2,3	2,2	2,5	2,2	2,5		
	Маңғыстау	2,9	3,1	3,0	2,9	2,6	2,2	2,8		
	Оңтүстік Қазақстан	11,1	17,9	21,8	16,0	17,7	18,6	17,2		
	Павлодар	35,0	26,3	28,3	30,2	27,5	31,8	29,9		
	Солтүстік Қазақстан	7,0	7,9	8,5	7,8	8,6	8,7	8,3		
	Шығыс Қазақстан	18,1	18,2	19,8	20,5	23,0	24,5	21,0		
	Астана қ.	3,0	2,8	3,0	3,3	3,0	2,8	2,5		
	Алматы қ.	4,8	4,4	5,2	4,8	4,5	4,1	4,3		
	*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйек 2012 жылдың қаңтар-қыркүйекке, %-бен.									
	7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	Шикізаттық емес (өңделген) экспорт көлемі 2008 жылдың деңгейіне қарағанда 30%-ға кем емес									
	Объем несырьевого (обработанного) экспорта не менее чем на 30% от уровня 2008г.									
	Ел экспортының жалпы көлеміндегі шикізаттық емес тауарлар экспорты көлемі үлесі*, %									
	Доля объема экспорта несырьевых товаров в общем объеме экспорта страны*, %									
	Қазақстан Республикасы	27,8	27,4	27,6	23,0	24,7	24,1	23,2	-0,9 п.п	-3,9 п.п
	Ақмола	70,3	81,3	78,9	72,3	64,8	63,4	42,6	-20,8 п.п	-27,2 п.п
	Ақтөбе	39,4	32,6	34,4	19,4	23,2	24,0	23,1	-0,9 п.п	-14,6 п.п
	Алматы	84,6	78,1	75,5	77,8	87,6	87,2	89,0	1,8 п.п	4,5 п.п
	Атырау	6,5	5,5	6,5	7,6	9,4	8,9	8,0	-0,9 п.п	1,5 п.п
	Батыс Қазақстан	18,6	17,0	14,2	4,3	3,4	3,3	5,0	1,7 п.п	-13,6 п.п
	Жамбыл	78,6	68,6	74,4	78,6	71,9	71,4	66,0	-5,3 п.п	-12,3 п.п
	Қарағанды	88,3	90,7	87,5	79,6	90,7	90,6	86,8	-3,8 п.п	-1,2 п.п
	Қостанай	20,4	20,3	15,0	10,0	16,7	16,3	19,4	3,0 п.п	-0,8 п.п
	Қызылорда	0,5	0,3	1,1	1,4	1,4	1,4	1,5	0,1 п.п	1,1 п.п
	Маңғыстау	2,2	1,9	2,9	1,9	1,1	1,2	2,5	1,4 п.п	0,5 п.п
	Оңтүстік Қазақстан	55,7	57,6	59,3	55,1	59,8	60,1	62,8	2,7 п.п	6,8 п.п
	Павлодар	60,8	56,1	58,2	67,1	72,5	72,3	84,0	11,7 п.п	22,6 п.п
	Солтүстік Қазақстан	53,4	60,0	58,8	47,3	40,4	41,1	35,6	-5,5 п.п	-17,2 п.п
	Шығыс Қазақстан	77,6	75,0	75,5	63,9	94,0	94,1	92,9	-1,2 п.п	15,8 п.п
	Астана қ.	10,9	5,2	5,0	11,6	21,8	18,0	32,0	13,9 п.п	22,6 п.п
	Алматы қ.	60,7	57,7	67,4	53,6	52,9	52,3	51,2	-1,2 п.п	-8,9 п.п
	*7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер. Алдын ала деректер.									
	7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года. Предварительные данные.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	<i>Өңдеуші өнеркәсіпте еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде (2008 жылдың салыстырмалы бағалармен)кемінде 1,5 есеге ұлғаяды</i>									
	<i>Увеличение производительности труда в обрабатывающей промышленности не менее чем в 1,5 раза к уровню 2008г. в реальном выражении (в сопоставимых ценах 2008г.)</i>									
	Өңдеу өнеркәсібіндегі еңбек өнімділігі,* мың АҚШ доллар/адам	37,3	29,4	41,0	52,7	61,8	61,8	57,5	95,0	158,5
	Производительность труда в обрабатывающей промышленности,* тыс. долларов США/чел.									
	Ақмола	12,3	8,7	15,7	22,4	26,1	26,1	26,7	105,9	199,4
	Ақтөбе	43,9	23,4	34,8	38,6	38,1	38,1	34,9	96,4	119,2
	Алматы	33,5	31,4	43,8	52,7	69,9	69,9	79,3	106,6	204,0
	Атырау	32,7	20,7	58,7	35,9	36,8	36,8	46,1	124,4	120,9
	Батыс Қазақстан	23,9	15,9	29,3	26,6	25,8	25,8	31,9	123,7	139,8
	Жамбыл	21,2	13,8	24,9	35,8	45,2	45,2	52,8	112,3	198,7
	Қарағанды	57,7	46,5	62,0	85,5	118,9	118,9	94,0	86,8	169,9
	Қостанай	14,4	14,4	18,5	21,1	24,9	24,9	29,3	112,1	183,5
	Қызылорда	7,4	6,7	13,3	7,7	8,0	8,0	15,2	190,6	230,4
	Маңғыстау	34,7	25,4	33,0	35,4	28,4	28,4	37,8	136,1	130,7
	Оңтүстік Қазақстан	35,2	36,4	70,0	57,6	74,1	74,1	74,7	97,7	205,0
	Павлодар	62,3	37,4	43,3	70,3	67,1	67,1	65,0	102,1	144,1
	Солтүстік Қазақстан	12,4	11,7	14,7	21,7	24,3	24,3	27,2	106,4	192,8
	Шығыс Қазақстан	28,5	29,5	39,0	55,8	69,9	69,9	56,5	83,9	192,0
	Астана қ.	21,7	17,3	24,6	33,7	38,4	38,4	48,5	112,2	205,1
	Алматы қ.	23,4	19,7	30,4	34,8	38,5	38,5	35,0	90,6	154,5
	*8, 9, 10 бағандар - жедел деректер.									
	8, 9, 10 графы - оперативные данные.									
АС	<i>Металлургия өнеркәсібінің еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 15%-ға ұлғайту</i>									
	<i>Увеличение производительности труда металлургической промышленности не менее чем на 15% в реальном выражении к уровню 2008г.</i>									
	Металлургия өнеркәсібіндегі еңбек өнімділігі*, мың АҚШ доллар/адам	70,6	53,1	68,2	96,0	118,0	118,0	98,9	92,7	163,7
	Производительность труда в металлургической промышленности,* тыс. долларов США/чел.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ақмола	2,1	0,1	...	1,2	11,0	11,0	10,4	106,3	-
	Ақтөбе	145,4	57,8	79,9	88,5	64,2	64,2	47,6	86,7	65,8
	Алматы	...	1,9	...	3,8	32,5	32,5	106,1	316,5	-
	Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	38,7	31,0	42,6	37,0	58,4	58,4	57,3	100,1	172,4
	Жамбыл	4,5	7,5	5,2	5,5	24,9	24,9	15,1	60,3	186,7
	Қарағанды	75,5	61,0	80,6	116,2	209,1	209,1	161,3	86,8	222,8
	Қостанай	...	4,4	...	5,5	7,9	7,9	2,0	24,0	-
	Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	23,2	14,7	17,0	28,5	31,3	31,3	44,0	155,9	263,3
	Оңтүстік Қазақстан	6,8	10,2	16,6	19,3	17,5	17,5	14,0	77,4	323,7
	Павлодар	69,9	38,8	60,7	67,8	54,8	54,8	49,8	97,0	111,6
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	52,0	62,3	57,8	111,8	136,0	136,0	113,4	90,9	187,6
	Астана қ.	7,8	5,8	3,5	1,7	3,5	3,5	-	-	-
	Алматы қ.	82,1	41,4	...	153,0	81,4	81,4	52,3	70,7	-
	*8, 9, 10 бағандар - жедел деректер.									
	8, 9, 10 графы - оперативные данные.									
АС	Ауыл шаруашылығында еңбек өнімділігін 360 мың теңгеден 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 2 есеге ұлғайту									
	Увеличение производительности труда в сельском хозяйстве с 360 тыс. тенге не менее чем в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.									
	Ауыл шаруашылығындағы еңбек өнімділігі (ЖКҚ бойынша)*, мың теңге/адам									
	Производительность труда в сельском хозяйстве (по ВДС)*, тыс. тенге/чел.									
	Қазақстан Республикасы	360,1	415,2	372,3	492,3	410,9	382,5	517,0	111,2	
	Ақмола	500,1	776,7	477,6	884,7	529,1	513,1	670,8	107,2	
	Ақтөбе	319,4	320,7	316,8	554,2	524,8	679,2	1 042,5	132,9	
	Алматы	287,1	314,9	316,4	320,1	314,7	303,2	401,1	104,9	
	Атырау	745,3	751,3	758,7	865,3	1 352,7	1 245,2	1 887,6	128,3	
	Батыс Қазақстан	299,8	241,9	256,9	328,3	352,6	369,6	515,7	118,5	
	Жамбыл	223,8	242,8	239,7	267,0	253,6	220,3	292,7	104,4	
	Қарағанды	334,8	434,9	385,4	468,7	562,8	458,7	750,9	127,7	

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Қостанай	812,7	841,1	669,7	1 067,1	522,6	422,8	542,6	118,1	
	Қызылорда	251,0	296,9	413,6	464,1	631,5	551,9	672,3	110,8	
	Маңғыстау	377,2	424,4	761,2	1 254,6	2 854,3	2 303,4	1 113,5	47,0	
	Оңтүстік Қазақстан	175,1	183,0	199,1	235,9	229,6	227,6	346,8	109,9	
	Павлодар	306,3	459,8	367,9	405,8	377,4	386,4	440,9	105,8	
	Солтүстік Қазақстан	650,5	779,9	616,0	1 046,7	806,0	698,7	869,2	115,3	
	Шығыс Қазақстан	299,3	385,2	369,9	378,9	465,7	449,5	657,5	109,2	
	Астана қаласы	1 736,9	1 643,1	2 357,0	2 530,7	1 778,6	135,4	179,9	41,1	
	Алматы қаласы	835,2	759,2	849,4	835,2	821,8	158,9	116,9	81,8	
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, мың.теңге/ адамға; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйекке, %-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, тыс. тенге/ чел. ; 9 графа январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г. соответственно, в %.										
МИНТ	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									
	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%									
	Мемлекеттік мекемелер мен ұйымдардың, ұлттық басқарушы холдингінің, ұлттық холдингтер мен компаниялардың, жүйе құраушы кәсіпорындардың жер қойнауын пайдаланушы компаниялардың тауарларды және жұмыстар мен қызметтерді сатып алудағы қазақстандық қамту үлесі ¹⁾ , %									
	Доля казахстанского содержания в закупках государственных учреждений и организаций, национального управляющего холдинга, национальных холдингов и компаний, системообразующих предприятий, недропользователей товаров и работ и услуг ¹⁾ , %									
	Тауарлар:									
	Товары:									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мемлекеттік органдар ²⁾	-	51,8	49,3	42,1	40,1	40,5	41,4	0,9 п.п.	-
	Государственные органы ²⁾	-	63	34,6	46,2	46	34,1	53	18,9 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾	-	63	34,6	46,2	46	34,1	53	18,9 п.п.	-
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» ²⁾	-	63	34,6	46,2	46	34,1	53	18,9 п.п.	-
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾	-	43,2	15,1	14,2	31,8	17,6	46,2	28,6 п.п.	-
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	43,2	15,1	14,2	31,8	17,6	46,2	28,6 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾	-	-	13,4	13,6	13,8	17,9	22,4	4,5 п.п.	-
	Недропользователи ГРК ²⁾	-	-	13,4	13,6	13,8	17,9	22,4	4,5 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾	-	-	10,5	8,6	11	11,2	16,6	5,4 п.п.	-
	Недропользователи НГС ²⁾	-	-	10,5	8,6	11	11,2	16,6	5,4 п.п.	-
	Жұмыстар:									
	Работы:									
	Мемлекеттік органдар ²⁾	-	83,3	85	84,6	82,5	81,1	80,8	- 0,3 п.п.	-
	Государственные органы ²⁾	-	83,3	85	84,6	82,5	81,1	80,8	- 0,3 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾	-	64	52,9	62,1	61,8	58,5	59,6	1,1 п.п.	-
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» ²⁾	-	64	52,9	62,1	61,8	58,5	59,6	1,1 п.п.	-
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾	-	82,1	76,9	76,7	90,5	89,7	93,3	3,6 п.п.	-
	Системообразующие предприятия ²⁾	-	82,1	76,9	76,7	90,5	89,7	93,3	3,6 п.п.	-
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾	-	-	68,5	85	81,8	80,6	76,2	-4,4 п.п.	-
	Недропользователи ГРК ²⁾	-	-	68,5	85	81,8	80,6	76,2	-4,4 п.п.	-
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар ^{2) 3)}	-	-	48,4	58,3	48	42	77,4	35,4 п.п.	-
	Недропользователи НГС ^{2) 3)}	-	-	48,4	58,3	48	42	77,4	35,4 п.п.	-
	Қызмет көрсетулер:									
	Услуги:									
	Мемлекеттік органдар ²⁾	-	91,1	85	87,3	86,5	86,9	80,5	- 6,4 п.п.	-
	Государственные органы ²⁾	-	91,1	85	87,3	86,5	86,9	80,5	- 6,4 п.п.	-
	«Самұрық-Қазына» ҰӘҚ» АҚ ұлттық компаниялары ²⁾	-	94	75,9	70,1	87,5	73,9	84,2	10,3 п.п.	-
	Национальные компании АО «ФНБ «Самрук-Казына» ²⁾	-	94	75,9	70,1	87,5	73,9	84,2	10,3 п.п.	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Жүйе құраушы кәсіпорындар ²⁾	-	87,6	60,9	56,6	85,5	84,8	95,6	10,8 п.п.	
	Системообразующие предприятия ²⁾									
	ТКК жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾	-	-	81,5	87,3	89	81,3	91,1	9,8 п.п.	
	Недропользователи ГРҚ ²⁾									
	МГС жер қойнауын пайдаланушылар ²⁾³⁾	-	-	61,9	74,2	69,9	66,9	85,6	18,7 п.п.	
	Недропользователи НГС ²⁾³⁾									
¹⁾ 2008 жылғы және 2009 жылғы I жартыжылдықтағы деректер жоқ, себебі Қазақстандық мазмұнды есептеу 2009 жылғы маусым айынан басталды.										
Данные за 2008г. и I полугодие 2009г. отсутствуют, т.к. расчет казахстанского содержания начал производиться с июня 2009г.										
²⁾ 7, 8 баған – қаңтар-маусымдағы деректер, 9 баған – 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйекке.										
7, 8 графы – данные за январь-сентябрь, 9 графа – январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г.										
³⁾ 2010-2012 жылдар бойынша МГС жер қойнауын пайдаланушыларының сатып алуындағы жергілікті қамту үлесі бойынша ақпарат ТШО, НКОК, КПО көрсеткіштерін ескере отырып ұсынылған.										
Информация по доле местного содержания в закупках недропользователей НГС за 2010-2012гг. представлена с учетом показателей ТШО, НКОК, КПО.										
АС	Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін 2015 жылға дейін 10% деңгейіне арттыру.									
	Повышение инновационной активности предприятий в стране к 2015г. до уровня 10%.									
	Жұмыс істеп тұрған кәсіпорындар санынан инновациялық белсенді кәсіпорындардың үлесі ¹⁾ , %	4,0	4,0	4,3	5,7	7,6 ²⁾	-	-	-	190,0
	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий ¹⁾ , %									
	мұнай-газ секторында	1,5	3,1	5,2	6,7	9,0	-	-	-	600,0
	в нефтегазовом секторе									
	кен металлургиясы саласында	13,7	15,3	17,0	21,2	15,0	-	-	-	109,5
	в горно-металлургической отрасли									
	химия өнеркәсібінде	12,5	8,9	7,8	9,7	28,0	-	-	-	224,0
	в химической промышленности									
	атом өнеркәсібінде	15,4	16,7	14,7	11,1	18,0	-	-	-	116,9
	в атомной отрасли									
	машина жасау саласында	6,0	4,3	5,8	6,4	36,0	-	-	-	600,0
	в машиностроительной отрасли									
	фармацевтика өнеркәсібінде	11,5	14,7	16,7	16,0	18,0	-	-	-	156,5
	в фармацевтической промышленности									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	құрылыс индустрияда	1,1	1,0	0,8	1,9	5,0	-	-	-	454,5
	в строительной индустрии									
	агроөнеркәсіптік кешенде	3,7	3,2	4,4	7,1	13,0	-	-	-	351,4
	в агропромышленном комплексе									
	жеңіл өнеркәсібінде	1,1	1,1	2,7	4,3	10,0	-	-	-	909,1
	в легкой промышленности									
	ақпараттық және коммуникациялық технологияларында	5,6	4,5	5,5	6,3	19,0	-	-	-	339,3
	в информационных и коммуникационных технологиях									
¹⁾ Жылдық кезеңділіктегі деректер, 10 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
Данные годовой периодичности, 10 графа – 2012г. к 2008г.										
²⁾ 2012 жылы инновация статистикасы бойынша байқау халықаралық ұсынымдарға сәйкес іріктеу тәсілімен жүргізілді. 2008 жылы – өнімдік және үдерістік инновациялар бойынша, ал 2012 жылы – өнімдік, үдерістік, ұйымдық және маркетингтік инновациялар бойынша.										
В 2012г. обследование по статистике инноваций проводилось выборочным методом в соответствии с международными рекомендациями. В 2008г. – по продуктовым и процессным инновациям, а в 2012г. – по продуктовым, процессным, организационным и маркетинговым инновациям.										
АС	ЖІӨ қуат сыйымдылығы 2008 жылдың деңгейінен кемінде 10% төмендейді									
Снижение энергоемкости ВВП не менее чем на 10% от уровня 2008г.										
	ЖІӨ энергия жинағы,* мэт мың АҚШ доллар 2000 жылғы бағасымен									
	Энергоемкость ВВП,* тнэ на тыс. долларов США в ценах 2000г.	1,77	1,48	1,84	1,73	1,53	-	-	-	-
	<i>* Жылдық кезеңділіктегі деректер.</i>									
	<i>Данные годовой периодичности.</i>									
АС	Өнеркәсіп өнімдері өндірісінің көлемі, млн. теңге									
	Объем производства промышленной продукции, млн. теңге									
	Қазақстан Республикасы	10 194 681	9 121 525	12 105 526	15 929 052	16 851 775		18 178 829	102,3	120,4
	Ақмола	137 021	127 787	179 894	236 417	270 882		286 020	100,2	149,0
	Ақтөбе	881 542	695 232	962 019	1 253 915	1 316 171		1 352 519	102,5	137,7
	Алматы	300 771	303 176	366 842	444 202	516 492		579 274	102,7	125,1
	Атырау	2 152 971	2 171 653	3 119 542	4 319 754	4 194 587		4 581 159	108,8	144,5
	Батыс Қазақстан	961 323	825 144	990 134	1 480 716	1 638 474		1 659 673	99,7	111,6

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Жамбыл	151 199	115 612	119 570	185 715	206 848		237 843	107,7	107,3
	Қарағанды	947 339	808 871	1 032 065	1 325 357	1 336 115		1 398 068	102,1	101,9
	Қостанай	340 841	307 915	450 895	563 976	502 029		541 784	100,5	118,0
	Қызылорда	845 917	625 019	809 648	1 063 126	1 109 337		1 348 353	100,1	101,4
	Маңғыстау	1 535 577	1 311 855	1 647 368	2 064 855	2 170 796		2 273 042	101,9	102,7
	Оңтүстік Қазақстан	209 953	255 827	316 358	377 180	496 768		552 011	102,3	129,4
	Павлодар	715 219	550 941	843 970	964 739	1 202 392		1 330 364	99,8	121,6
	Солтүстік Қазақстан	71 351	78 110	85 111	116 097	125 889		151 991	105,1	118,6
	Шығыс Қазақстан	470 156	492 079	641 267	822 907	965 715		1 007 297	105,8	138,3
	Астана қ.	109 565	98 849	111 304	177 360	214 690		263 249	106,7	164,0
	Алматы қ.	363 936	353 453	429 539	532 735	584 591		616 182	105,5	137,3
АС	Өнеркәсіп өнімдері нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %									
	Индекс физического объема промышленной продукции, в % к соответствующему периоду предыдущего года									
	Қазақстан Республикасы	102,6	102,7	109,6	103,8	100,7		102,3		120,4
	Ақмола	78,1	97,8	130,1	114,8	101,8		100,2		149,0
	Ақтөбе	98,9	106,2	108,9	108,6	107,0		102,5		137,7
	Алматы	95,2	97,9	110,4	110,1	102,4		102,7		125,1
	Атырау	117,4	121,5	113,2	100,7	95,9		108,8		144,5
	Батыс Қазақстан	101,7	103,7	97,4	105,2	105,3		99,7		111,6
	Жамбыл	113,0	69,3	110,8	127,7	101,6		107,7		107,3
	Қарағанды	98,1	95,4	104,3	102,8	97,6		102,1		101,9
	Қостанай	113,9	101,6	112,6	100,9	101,7		100,5		118,0
	Қызылорда	98,8	99,0	101,1	100,2	101,0		100,1		101,4
	Маңғыстау	105,0	99,3	105,9	95,8	100,0		101,9		102,7
	Оңтүстік Қазақстан	103,4	102,7	113,5	101,9	106,5		102,3		129,4
	Павлодар	105,3	99,3	115,2	103,4	103,0		99,8		121,6
	Солтүстік Қазақстан	110,4	102,6	100,2	107,1	102,5		105,1		118,6

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Шығыс Қазақстан	103,6	93,6	107,3	110,4	117,9		105,8		138,3
	Астана қ.	87,9	95,2	124,7	123,1	105,2		106,7		164,0
	Алматы қ.	80,9	90,5	122,5	113,6	103,3		105,5		137,3
АС	Өңдеу өнеркәсібі өнімдерінің өндіріс көлемі, млн. теңге									
	Объем производства продукции обрабатывающей промышленности, млн. теңге									
	Қазақстан Республикасы	3 359 551	2 945 966	3 844 658	4 801 407	5 446 749		5 882 456	101,6	122,5
	Ақмола	98 362	85 618	127 489	169 740	188 255		201 983	99,9	147,9
	Ақтөбе	201 070	122 097	168 698	205 834	217 886		280 853	114,5	145,6
	Алматы	248 830	250 429	299 869	368 427	429 515		479 673	104,4	130,1
	Атырау	161 448	178 665	254 307	295 102	298 617		284 214	105,5	139,6
	Батыс Қазақстан	81 416	74 407	83 015	106 670	110 675		142 553	126,1	141,7
	Жамбыл	109 712	88 175	91 090	144 510	155 732		179 424	107,3	114,8
	Қарағанды	776 537	643 951	843 090	1 055 249	1 050 692		959 757	94,8	90,0
	Қостанай	112 654	120 399	131 102	163 645	198 298		225 020	110,1	139,7
	Қызылорда	29 239	28 607	36 310	42 572	50 284		65 419	119,3	131,1
	Маңғыстау	69 271	67 362	60 944	81 685	70 968		93 740	124,0	109,8
	Оңтүстік Қазақстан	157 704	168 675	211 872	257 397	312 901		359 186	101,9	117,8
	Павлодар	516 890	347 092	567 851	624 400	821 890		956 838	101,3	129,3
	Солтүстік Қазақстан	53 396	58 466	61 282	88 492	97 771		114 941	108,0	121,6
	Шығыс Қазақстан	335 105	349 722	463 239	633 466	813 138		838 116	107,2	170,9
	Астана қ.	88 612	77 363	84 838	145 356	174 180		217 605	109,2	183,2
	Алматы қ.	319 306	284 937	359 661	418 862	455 947		483 132	108,4	131,4
АС	Өңдеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, өткен жылғы сәйкес кезеңге %									
	Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к соответствующему периоду предыдущего года									
	Қазақстан Республикасы	97,5	97,1	113,9	107,7	101,2		101,6		122,5
	Ақмола	91,1	97,7	132,2	112,7	101,7		99,9		147,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ақтөбе	95,6	103,1	109,5	107,3	105,0		114,5		145,6
	Алматы	92,6	98,3	110,1	112,3	102,5		104,4		130,1
	Атырау	103,9	123,1	113,0	98,7	96,4		105,5		139,6
	Батыс Қазақстан	113,2	101,9	100,7	106,3	103,0		126,1		141,7
	Жамбыл	108,1	73,4	116,5	127,4	98,2		107,3		114,8
	Қарағанды	96,2	91,2	105,0	106,3	93,3		94,8		90,0
	Қостанай	109,0	106,6	103,8	102,5	111,9		110,1		139,7
	Қызылорда	118,1	93,0	111,1	100,5	105,8		119,3		131,1
	Маңғыстау	107,6	82,3	113,0	112,1	84,9		124,0		109,8
	Оңтүстік Қазақстан	103,7	98,3	113,1	100,5	103,5		101,9		117,8
	Павлодар	104,2	101,9	117,1	101,7	105,2		101,3		129,3
	Солтүстік Қазақстан	110,3	103,5	99,2	107,1	102,4		108,0		121,6
	Шығыс Қазақстан	98,6	91,4	117,8	116,1	127,5		107,2		170,9
	Астана қ.	80,7	95,5	129,0	129,7	105,0		109,2		183,2
	Алматы қ.	79,1	87,3	123,3	109,1	103,2		108,4		131,4
АС	Өңдеу өнеркәсібінің нақты көлем индексі, 2008 жылғы %-бен	100,0	97,1	110,6	119,1	120,5				122,5
	Индекс физического объема обрабатывающей промышленности, в % к 2008 года									
Мұнай-газ секторы										
Нефтегазовый сектор										
АС	Мұнай-газ секторының өнім өндіру көлемі									
	Объем добычи продукции нефтегазового сектора									
	Мұнай-газ секторының өнім өндіру көлемі	70 671,0	76 482,6	79 684,8	80 060,9	79 224,5		81 731,4	103,2	115,7
	Объем добычи продукции нефтегазового сектора									
	Мұнай, газ конденсатын қосқанда өндірудің көлемі, мың тонна									
	Объем добычи нефти, включая газовый конденсат, тыс. тонн									
	Ақтөбе	7 373,0	7 807,3	7 978,1	8 522,9	8 625,3		8 347,4	96,8	113,2
	Атырау	21 578,3	26 564,5	30 087,0	30 241,6	29 019,5		32 176,5	110,9	149,1
	Батыс Қазақстан	11 853,2	12 227,9	11 748,0	12 460,9	12 955,6		12 527,0	96,7	105,7

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Жамбыл	26,3	26,0	24,2	21,9	21,3		21,8	102,3	82,9
	Қызылорда	11 276,4	11 226,5	11 155,6	10 955,1	10 882,6		10 585,0	97,3	93,9
	Маңғыстау	18 563,8	18 630,4	18 691,9	17 858,0	17 720,1		18 072,8	102,0	97,4
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	0,5	0,1		0,9	-	-
	Табиғи газ (жалпы шығарылым) өндірудің көлемі, млн. текше метр	32 889,3	35 941,8	37 405,9	39 503,8	40 128,9		41 750,8	104,0	126,9
	Объем добычи газа природного (валовой выпуск), млн. куб. м									
	Ақтөбе	2 924,7	3 502,5	3 348,3	4 011,5	4 344,2		4 268,5	98,3	145,9
	Атырау	9 175,6	11 863,1	13 800,4	13 719,4	12 917,0		14 438,9	111,8	157,4
	Батыс Қазақстан	15 098,7	15 686,3	15 168,3	17 231,6	18 715,6		18 993,4	101,5	125,8
	Жамбыл	338,4	354,0	344,1	326,5	324,1		321,8	99,3	95,1
	Қызылорда	1 348,8	1 489,7	1 605,9	1 537,7	1 554,4		1 484,8	95,5	110,1
	Маңғыстау	4 003,1	3 046,2	3 138,9	2 677,1	2 273,6		2 180,7	95,9	54,5
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	-	-		62,7	-	-
АС	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									
	Обеспечение роста объемов переработки нефти на НПЗ в 2014г. до 15 млн. тонн (122,1 % к 2008г.), с доведением качества отечественных нефтепродуктов с 2016г. до стандартов качества Евро 4,5									
	Мұнай өнімдері өндірісінің көлемі									
	Объем производства нефтепродуктов									
	Мұнай отыны (мазут) және газойльдер (дизельдік отын); мұнай дистилляттары, мың тонна	11 790,5	11 716,8	12 793,5	13 392,8	13 668,1		13830,9	101,2	117,3
	Топливо нефтяное (мазут) и газойли (топливо дизельное); дистилляты нефтяные, тыс. тонн									
	Ақмола	-	-	-	-	-		22,2	-	-
	Ақтөбе	188,2	361,9	91,9	207,7	136,6		159,7	116,9	84,9
	Алматы	7,5	2,6	18,5	505,8	157,5		19,7	12,5	262,7
	Атырау	3 639,8	3 656,8	4052,0	4 139,7	4 120,2		4 062,1	98,6	111,6
	Батыс Қазақстан	464,1	444,0	330,2	369,5	327,0		519,2	158,7	111,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Жамбыл	36,1	42,6	48,5	126,7	288,1		314,3	109,1	8,7 есе
	Қызылорда	-	15,5	19,9	30,2	37,4		52,0	139,0	-
	Маңғыстау	87,2	59,5	71,2	55,9	54,6		69,8	127,8	80,0
	Оңтүстік Қазақстан	4 004,7	3 740,6	4268,9	4 290,5	4 434,9		4 531,5	102,2	113,2
	Павлодар	3 361,6	3 392,7	3890,0	3 661,1	4 104,2		4 074,6	99,3	121,2
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	2,1	3,2		4,4	122,2	-
	Шығыс Қазақстан	1,3	0,6	2,4	3,6	4,4		1,4	31,8	107,7
	мотор отыны (бензин, соның ішінде авиациялық), мың тонна	2 505,2	2 612,9	2 925,9	2 775,4	2 876,7		2 741,4	95,3	109,4
	топливо моторное (бензин, в том числе авиационный), тыс. тонн									
	Ақтөбе	1,2	2,9	2,3	-	2,7		0,9	37,5	75,0
	Алматы	0,8	0,3	0,3	-	0,7		3,2	266,7	4 есе
	Атырау	493,2	553,2	601,8	568,3	506,6		503,7	99,4	102,1
	Батыс Қазақстан	0,2	-	0,4	-	-		4,2	-	21 есе
	Жамбыл	11,9	18,1	22,6	13,9	14,8		41,5	282,3	3,5 есе
	Қызылорда	-	2,6	2,8	3,8	4,6		5,4	117,4	-
	Маңғыстау	-	-	2,9	-	-		-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	842,7	810,6	978,3	995,6	1 045,7		1 038,2	99,3	123,2
	Павлодар	1 155,2	1 225,2	1314,5	1 193,8	1 301,6		1 144,3	87,9	99,1
	газойльдер (дизельдік отын), мың тонна	4 375,1	4 261,0	4 435,7	4 664,8	4 713,8		5 147,5	109,2	117,7
	газойли (топливо дизельное), тыс. тонн									
	Ақмола	-	-	-	-	-		22,2	-	-
	Ақтөбе	9,7	6,0	15,6	118,0	26,9		44,2	164,3	4,6 есе
	Алматы	2,5	1,0	0,5	-	-		-	-	-
	Атырау	1 175,8	1 190,8	1260,0	1 341,1	1 216,7		1 226,5	100,8	104,3
	Батыс Қазақстан	455,6	443,1	324,5	359,8	318,0		495,5	155,8	108,8
	Жамбыл	7,7	7,0	6,8	41,0	94,1		80,9	86,0	10,5 есе
	Қызылорда	-	8,3	7,7	13,0	15,1		20,3	134,4	-
	Маңғыстау	1,6	-	5,8	2,2	6,3		2,6	41,3	162,5
	Оңтүстік Қазақстан	1 408,1	1 276,3	1 337,2	1 338,5	1 336,4		1 375,6	102,9	97,7

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Павлодар	1 314,1	1 328,5	1 477,6	1 450,5	1 699,3		1 879,2	110,6	143,0
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	0,7	1,0		0,5	41,7	-
	оттық мазут, мың тонна	3 203,8	3 261,1	3 805,9	4 276,9	3 935,9		3 739,9	95,0	116,7
	мазут топочный, тыс.тонн									
	Ақтөбе	18,6	6,2	6,7	50,5	56,3		69,5	123,4	3,7 есе
	Алматы	4,2	1,3	4,5	505,1	156,8		16,5	10,5	3,9 есе
	Атырау	1 652,8	1 704,3	1954,8	1 786,1	1 585,4		1 507,2	95,1	91,2
	Батыс Қазақстан	1,2	0,9	0,2	0,1	2,2		6,9	3,1 есе	5,8 есе
	Жамбыл	2,5	3,1	4,9	46,3	126,7		140,4	110,9	56,2 есе
	Қызылорда	-	4,6	9,4	13,4	17,7		26,3	148,6	-
	Маңғыстау	-	-	7,5	0,4	1,3		2,0	153,8	-
	Павлодар	793,8	754,8	887,0	885,2	1 011,4		914,8	90,4	115,2
	Оңтүстік Қазақстан	730,7	785,9	930,9	988,9	976,6		1 053,0	107,8	144,1
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	0,9	1,5		3,3	220,0	-
АС	2013 жылдан бастап 200 мың тонна/г. көлемінде мұнай жолдары битумдары өндірісін қамтамасыз ету									
	Обеспечение производства битумов нефтяных дорожных с 2013г. в объеме 200 тыс.тонн/г.									
	Мұнай жол битумдары, мың тонна	64,6	119,2	160,5	241,1	274,0		314,6	114,9	4,9 есе
	Битумы нефтяные дорожные, тыс. тонн									
	Қызылорда	-	-	-	-	3,4		3,3	97,1	-
	Оңтүстік Қазақстан	-	7,6	9,7	27,9	35,5		52,5	148,7	-
	Павлодар	30,8	54,8	97,2	155,3	173,7		207,1	119,2	6,7 есе
	Алматы қ.	33,8	56,8	53,6	57,9	61,4		51,7	84,2	153,0
АС	2014 жылдан бастап 315 мың тонна/г. көлемінде хош иісті көмірсутегі (бензол, п-ксилол) өндірісін қамтамасыз ету									
	Обеспечение производства ароматических углеводородов (бензол, п-ксилол) с 2014г. в объеме до 315 тыс.тонн/г									
	Тазалығы 95 мас.% кем бензол, тонна	6 154	6 154	3 471	5 134	4 535		4 208	92,8	68,4
	Бензол чистой менее 95 мас.%, тонн									
	Тазалығы 95 мас.% кем толуол және ксилол, тонна	894	526	358	507	266		395	148,5	44,2
	Толуол и ксилол чистой менее 95 мас.%, тонн									
	Бензол, тонна	-	-	-	-			-	-	-
	Бензол, тонн									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	п-Ксилол, тонна	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	п-Ксилол, тонн									
МНГ	2016 жылдан бастап отандық мұнай өнімдерінің сапасын Еуро-4, Еуро-5 сапа стандартына дейін жеткізе отырып, 2014 жылы МӨЗ-де мұнай өндеу көлемінің 15 млн. тоннаға дейін (2008 жылға дейін 122,1%) өсуін қамтамасыз ету									
	Обеспечение роста объемов переработки нефти на НПЗ в 2014г. до 15 млн. тонн (122,1 % к 2008г.), с доведением качества отечественных нефтепродуктов с 2016г. до стандартов качества Евро-4, Евро-5									
	2016 жылдан бастап отандық мұнай өнімдерінің сапасын Еуро-4, Еуро-5 сапа стандартына дейін жеткізе отырып, 2014 жылы МӨЗ-де мұнай өндеу көлемінің 15 млн.тоннаға дейін (2008 жылға дейін 122,1%) 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.								
	Обеспечение роста объемов переработки нефти на НПЗ в 2014г. до 15 млн. тонн (122,1 % к 2008г.), с доведением качества отечественных нефтепродуктов с 2016г. до стандартов качества Евро-4, Евро-5	Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года, № 826, утвержден Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 013/ 2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту». С января 2016 года НПЗ РК обеспечат выпуск нефтепродуктов стандартов Евро-4,5 без выпуска нефтепродуктов стандартов (минуя) Евро-3								
МНГ	«Бейнеу – Бозой – Шымкент» газ құбыры бойымен газды тасымалдауды: 2013 жылы – жылына 2,5 млрд. текше метрге дейін; 2015 жылы – жылына 6 млрд. текше метрге дейін; 2016 және одан кейінгі жылдары – жылына 10 млрд. текше метрге дейін қамтамасыз ету									
	Обеспечение транспортировки газа по газопроводу «Бейнеу-Бозой-Шымкент»: в 2013г. - до 2,5 млрд. куб. м в год; в 2015г. - до 6 млрд. куб. м в год; с 2016 и последующие годы - до 10 млрд. куб. м в год									
	«Бейнеу – Бозой – Шымкент» газ құбыры бойымен газды тасымалдау, млрд. текше метр	2013 жылғы қазан айының соңында «Бейнеу-Бозой-Шымкент» газ құбырының «Бозой-Шымкент» учаскесі жүргізу-жөндеу режимінде пайдалануға іске қосылған. Тұтынушыларға осы газ құбырынан газдың коммерциялық өткізімі бағаның құрылымы мәселесі пысықталғаннан кейін басталады.								
	Транспортировка газа по газопроводу «Бейнеу-Бозой-Шымкент», млрд. куб. м	В конце октября 2013 года участок «Бейнеу-Шымкент» газопровода «Бейнеу-Бозой-Шымкент» запущен в эксплуатацию в режиме пуска-наладки. Коммерческая реализация газа потребителям с данного газопровода начнется после проработки вопроса ценообразования.								
Кен металлургиясы саласы										
Горно-металлургическая отрасль										
АС	2015 жылға қарай металлургия саласының жалпы қосылған құнын минералды шикізатты терең өңдеу және жаңа бөліністер құру негізінде 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 50 %-ға ұлғайту									
	Увеличение валовой добавленной стоимости металлургической отрасли к 2015 году не менее чем на 50 % в реальном выражении к уровню 2008 года на основе глубокой переработки минерального сырья и создания новых переделов									
	Металлургия саласының ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	96,9	106,6	113,4	111,5			96,0	
	ВДС металлургической отрасли*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Металлургия саласының ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге	875,1	770,0	997,5	1 315,3	1 364,0	1 020,5	958,5		
	ВДС металлургической отрасли*, в номинальном выражении, в млрд. теңге									
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйек 2012 жылдың қаңтар-қыркүйекке,%-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. теңге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
АС	Металлургия өнімдері өндірісінің заттай көріністегі көлемі	1 220 315	1 173 286	1 311 302	1 289 917	1 305 343		1 337 275	102,4	109,6
	Объем производства металлургической продукции в натуральном выражении									
	Феррохром, тонна									
	Феррохром, тонн									
	Ақтөбе	392 708	377 530	376 383	368 853	379 306		376 742	99,3	95,9
	Павлодар	827 607	795 756	934 919	921 064	926 037		960 533	103,7	116,1
	Ферросиликомарганец, тонна	179 939	200 374	224 627	232 039	251 530		203 926	81,1	113,3
	Ферросиликомарганец, тонн									
	Жамбыл	12 902	9 602	12 308	30 318	50 613		6 485	12,8	50,3
	Қарағанды	13 245	18 369	20 462	17 611	15 581		22 980	147,5	173,5
	Павлодар	153 792	172 403	191 857	184 110	185 336		174 461	94,1	113,4
	Тазартылмаған болат, тонна	4 380 609	4 217 174	4 344 847	4 811 531	3 775 836		3 476 862	92,1	79,4
	Сталь нерафинированная, тонн									
	Атырау	-	-	-	490	600		1 114	185,7	-
	Жамбыл	-	-	5 120	10 328	6 124		20 904	3,4 есе	-
	Қарағанды	3 481 683	3 302 915	3 338 119	3 650 030	2 923 052		2 981 372	102,0	85,6
	Қостанай	9 939	7 025	15 690	36 144	59 505		61 663	103,6	6,2 есе
	Маңғыстау	-	-	52 662	49 188	32 922		16 159	49,1	-
	Павлодар	827 916	869 087	885 529	999 761	700 589		366 465	52,3	44,3
	Шығыс Қазақстан	18 345	10 174	9 783	10 661	13 962		9 096	65,1	49,6
	Алматы қ.	42 726	27 973	37 944	54 929	39 082		20 089	51,4	47,0

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Бастапқы легірленбеген өңделмеген алюминий, тонна	105 989	127 140	227 309	249 158	250 269		250 563	100,1	236,4
	Алюминий необработанный нелегированный первичный, тонн									
	Павлодар	105 989	127 140	227 309	249 158	250 269		250 563	100,1	236,4
	Тазартылған алтын, тонна	8,205	10,279	13,456	16,672	21,133		23,219	109,9	283,0
	Золото аффинированное, тонн									
	Қарағанды	3,982	4,519	4,303	4,297	4,101		3,527	86,0	88,6
	Шығыс Қазақстан	4,223	5,760	9,153	12,375	17,032		19,692	115,6	4,7 есе
	Доре қорытпасындағы алтын	8 351	8 717	15 817		16 698	105,6	-
	Золото в сплаве Доре, кг									
	Ақмола	284	445	6 450		6 290	97,5	-
	Жамбыл		680	1 104		998	90,4	-
	Қостанай	3178	3 241	3 905		4 838	123,9	-
	Шығыс Қазақстан	4 889	4 351	4 358		4 572	104,9	-
	Катодты алтын, кг	-	-	98	373	778		464	59,3	-
	Золото катодное, кг									
	Мыс койыртпалары, тонна	1 992 300	1 858 500	1 861 900	1 862 300	4 524 000		7 121 500	157,4	3,6 есе
	Концентраты медные, тонн									
	Ақтөбе	116 000	142 300	210 300	306 000	345 100		355 100	102,9	3,1 есе
	Алматы	23 000	4 300	10 600	-	-		-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	-		1 500	-	-
	Қарағанды	1 004 400	789 100	864 700	756 200	3 469 800		6 063 100	174,7	6 есе
	Қостанай	24 000	32 100	25 400	38 700	37 600		26 800	71,3	111,7
	Павлодар	13 100	9 100	11 700	15 200	11 100		19 000	171,2	145,0
	Шығыс Қазақстан	811 800	881 600	739 200	746 200	660 400		656 000	99,3	80,8
	Легіріленбеген, өңделмеген тазартылмаған мыс, тонна	398 411	312 767	323 368	338 524	367 161		350 837	95,6	88,1
	Медь рафинированная необработанная, нелегированная, тонн									
	Ақтөбе	-	-	-	-	692		1 602	231,5	-
	Қарағанды	378 180	304 228	308 935	307 756	301 638		273 308	90,6	72,3

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Шығыс Қазақстан	597	-	30	12 956	46 527		59 997	129,0	100,5 есе
	Алматы қ.	19 634	8 539	14 403	17 812	18 304		15 930	87,0	81,1
	Катодтар және катод дайындамалары, тонна	398 411	312 767	323 368	338 524	367 161		350 837	95,6	88,1
	Катоды и заготовки катодов, тонн									
	Ақтобе	-	-	-	-	692		1 602	231,5	-
	Қарағанды	378 180	304 228	308935	307756	301638		273 308	90,6	72,3
	Шығыс Қазақстан	597	-	30	12 956	46 527		59 997	129,0	100,5 есе
	Алматы қ.	19 634	8 539	14 403	17 812	18 304		15 930	87,0	81,1
АС	Металлургия өнімінің экспорт көлемін 2008 жылғы деңгейге қарағанда 30 %-ға ұлғайту									
	Увеличение объема экспорта металлургической продукции на 30 % к уровню 2008г.									
	Тау-кен өнімдерінің экспорты*, мың АҚШ. доллар	11 037 435,3	6 133 535,1	8 919 072,4	12 840 673,1	9 869 543,0	9 052 344,2	7 705 453,1	85,1	75,7
	Экспорт горно-металлургической продукции*, тыс. долларов США									
	<i>(ИЖТМ тізіміне сәйкес)</i>									
	<i>(Согласно перечня МИНТ)</i>									
	Өңделген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі күміс (алтыннан немесе платинадан алынған гальванды қаптамасы бар күмісті қоса алғанда)	314 817,5	270 781,5	333 577,1	618 265,6	986 994,6	869 104,2	611 216,4	70,3	2,1 есе
	Серебро (включая серебро с гальваническим покрытием из золота или платины), необработанное или полуобработанное, или в виде порошка									
	Бағалы емес, күміспен жалатылған, жартылай өңделген металдар	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Металлы недргоценные, плакированные серебром, полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі алтын (платинадан алынған гальванды қаптамасы бар алтынды қоса алғанда)	551 852,3	652 854,9	864 542,4	983 536,9	861 501,4	809 303,8	410 075,5	50,7	81,1
	Золото (включая золото с гальваническим покрытием из платины) необработанное или полуобработанное, или в виде порошка									
	Бағалы емес металдар немесе алтын жалатылған, өңделмеген немесе жартылай өңделген күміс	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Металлы недргоценные или серебро, плакированные золотом, необработанные или полуобработанные	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Өңделмеген немесе жартылай өңделген, немесе ұнтақ түрдегі платина	-	-	-	12 609,6	-	-	-	-	-
	Платина необработанная или полуобработанная, или в виде порошка	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	327,3	603,0	1 616,2	26 472,2	2 839,2	2 839,2	57,6	2,0	24,0
	Ювелирные изделия и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Шеберлердің алтын немесе күміс іскерлік бұйымдары және қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған олардың бөліктері	24,6	0,7	105,4	128,3	-	-	-	-	-
	Изделия золотых или серебряных дел мастеров и их части из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қымбат бағалы металдардан немесе қымбат бағалы металдар жалатылған металдардан жасалған өзге де бұйымдар	14,7	25,9	175,9	-	-	-	-	-	-
	Прочие изделия из драгоценных металлов или металлов, плакированных драгоценными металлами	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Тиындар	-	-	130,8	1 585,7	4 048,3	3 828,2	899,0	23,5	-
	Монеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Феррокорытпалар:	2 959 944,0	1 187 837,8	1 931 233,2	3 369 959,8	1 875 204,6	1 707 209,2	1 473 637,1	86,3	55,3
	Ферросплавы:	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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	-	-	-	-	-	-	146,4	-	-
	Продукты прямого восстановления железной руды и прочее губчатое железо в кусках, окатышах или аналогичных формах; железо с минимальным содержанием основного элемента 99,94 мас.% в кусках, окатышах или аналогичных формах									
	Құйма металдар түрдегі немесе өзге де алғашқы нысандардағы темір және легирленген болат (7203 тауар позициясындағы темірден басқа):	657,0	0,1	-	-	0,1	0,1	-	-	-
	Железо и нелегированная сталь в слитках или прочих первичных формах (кроме железа товарной позиции)									
	Темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар:	630 277,4	269 139,0	414 556,4	454 633,7	451 843,6	444 992,6	90 580,3	20,4	15,0
	Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали:									
	Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай басылған, жалатылмаған, гальвандалған немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:	836 770,5	438 971,9	644 373,7	806 186,3	409 916,4	387 127,8	402 087,7	103,9	50,6
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, горячекатаный, неплакированный, без гальванического или другого покрытия:									
	Ені 600 мм немесе одан да көп, суықтай басылған (суық күйінде қысылған), жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:	488 017,2	372 491,1	475 587,3	517 812,1	352 560,3	330 891,3	217 331,7	65,7	47,2
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, холоднокатаный (обжатый в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия:									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ені 600 мм немесе одан да көп, ыстықтай иленген, жалатылмаған, гальванды немесе басқа да қаптамаларсыз, темірден немесе легирленбеген болаттан жасалған тегіс илек:	694 979,1	520 775,5	583 239,0	691 878,1	511 240,9	492 170,7	426 665,1	86,7	63,1
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, плакированный, с гальваническим или другим покрытием:									
	Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған тегіс өзге де илек	203,2	58,0	944,1	107,8	119,0	113,5	532,2	4,7 есе	20,7
	Прочий прокат плоский из железа или нелегированной стали, шириной менее 600 мм, неплакированный, без гальванического или другого покрытия									
	Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе легіріленген болаттан жасалған тегіс илек	128,7	231,4	1 131,5	253,4	-	-	151,2	-	117,5
	Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, плакированный, с гальваническим или другим покрытием									
	Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай бағалыған шыбықтар	2 057,3	1 264,9	2 033,8	1 669,9	1 875,8	1 875,8	308,3	16,4	18,9
	Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали									
	Басылғаннан кейін бұралған шыбықтардан басқа, соққылаудан, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдталғаннан басқа, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар:	9 344,1	7 093,8	4 472,1	5 006,4	11 880,6	11 509,9	24 671,8	2,1 есе	2,7 есе
	Прутки из железа или нелегированной стали, без дальнейшей обработки, кромековки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования, включая прутки, скрученные после прокатки, прочие:									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Бағалығаннан кейін иілген шыбықтарды қоса алғанда, темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған шыбықтар, соғылған	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-
	Прутки из железа или нелегированной стали, включая прутки, изогнутые после прокатки, кованые									
	Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған өзге де шыбықтар	-	76,0	399,7	457,8	151,5	146,1	1,9	1,3	4,3
	Прутки прочие из железа или нелегированной стали									
	Темір немесе легіріленген болаттан жасалған бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер:	5 443,0	4 624,7	8 399,3	7 687,1	6 868,2	6 146,5	13 884,3	2,3 есе	2,7 есе
	Уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали:									
	Темірден немесе легіріленбеген болаттан жасалған сым	27,3	220,2	16,2	2 918,8	2 707,2	2 479,0	2 730,7	110,2	-
	Проволока из железа или нелегированной стали									
	Құйма металдардағы немесе өзге де алғашқы пішімдердегі коррозияға төзімді болат; коррозияға төзімді болаттан жасалған жартылай фабрикаттар	-	-	5,4	2 276,3	1 643,4	1 532,1	2 183,4	142,5	-
	Сталь коррозионностойкая в слитках или прочих первичных формах; полуфабрикаты из коррозионностойкой стали									
	Ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек	88,8	182,6	82,1	3 195,0	927,2	927,2	582,5	62,8	6,6 есе
	Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной 600 мм или более									
	Ені 600 мм-ден кем, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек	0,3	0,0	14,9	0,5	9,0	9,0	-	-	-
	Прокат плоский из коррозионностойкой стали, шириной менее 600 мм									
	Өзге де коррозияға төзімді болаттардан жасалған шыбықтар; коррозияға төзімді болаттан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер	172,7	155,3	132,1	171,5	213,5	213,5	172,4	80,8	99,8
	Прутки из коррозионностойкой стали прочие; уголки, фасонные и специальные профили из коррозионностойкой стали									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Құрамында 2,5 мас.% немесе одан астам никелі бар, коррозияға төзімді болаттан жасалған сым	-	0,7	5,7	49,8	-	-	-	-	-
	Проволока из коррозионностойкой стали, содержащая 2,5 мас.% или более никеля									
	Құйма металдардағы немесе өзге де басқа алғашқы пішімдердегі легіріленген болат; өзге де легіріленген болаттан жасалған жартылай фабрикаттар	389,8	62,6	-	187,5	28,2	-	-	-	-
	Сталь легированная в слитках или других первичных формах прочая; полуфабрикаты из прочих легированных сталей									
	Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек	50 315,2	9 040,7	24 764,7	22 554,4	1 447,6	1 383,1	1 854,2	134,1	3,7
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной 600 мм или более									
	Ені 600 мм-ден кем, өзге де легіріленген болаттардан жасалған тегіс илек	266,4	1 652,3	-	580,4	-	-	5,8	-	14,1
	Прокат плоский из прочих легированных сталей, шириной менее 600 мм									
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған, еркін орағыш бумаларда, өзге де ыстықтай ббағалыған шыбықтар	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Прочие прутки горячекатаные, в свободном смотанном бухтах, из прочих легированных сталей									
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған өзге де шыбықтар; өзге де легіріленген болаттардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер; легіріленген немесе легіріленбеген болаттан жасалған бұрғылау жұмыстарына арналған қуыс шыбықтар	257,5	2 987,1	754,9	240,6	1 240,7	1 195,2	2 702,8	2,3 есе	-
	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									
	Өзге де легіріленген болаттан жасалған сым	8,0	2,5	13,7	20,5	-	78,0	28,6	36,7	-
	Проволока из прочих легированных сталей									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Қара металдардан жасалған, бұрғыланған немесе бұрғыланбаған, тесілген немесе тесілмеген, монолиттелген немесе құрастырылған элементтерден жасалған шпунтталған құрылымдар; қара металдардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы пісірілген	-	126,2	7,0	55,4	78,0	2,8	1 331,6	-	-
	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									
	Қара металдардан жасалған құбырлар, түтіктер және өзге де қуыс профильдер (мысалы, жігі ашық немесе дәнекерленген, шегеленген немесе ұқсас тәсілмен біріктірілген)	19 017,4	6 887,2	5 507,4	8 238,8	7 303,6	5 610,4	8 765,4	156,2	46,9
	Трубы, трубки и профили полые прочие (например, с открытым швом или сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған, құбырларға немесе түтіктерге арналған фитингтер (мысалы, байланыстырғыштар, иіндер, имектер)	4 294,3	3 683,8	1 727,5	3 104,0	3 208,4	2 651,3	6 358,5	2,4 есе	157,8
	Фитинги для труб или трубок (например, соединения, колена, сгоны), из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған металл конструкциялар (9406 тауар позициясындағы құрастырылатын құрылыс конструкцияларынан басқа) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер мен олардың секциялары, шлюз қақпалары, мұнаралар, торланған дінгектер, шатырға арналған жабындылар, құрылыс фермалары, есіктер мен терезелер және олардың рамалары, табалдырықтары)	7 830,6	11 008,2	10 156,9	18 869,2	13 227,6	11 967,1	20 787,3	173,7	2,7 есе
	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									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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	501,3	1 806,5	3 020,7	3 024,1	1 491,9	1 214,8	4 163,3	3,4 есе	8,3 есе
	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.									
	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	362,9	563,9	1 530,6	479,3	690,1	621,4	1 118,1	179,9	3,2 есе
	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 теплотехническ									
	Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйытылған газға арналған ыдыстар	548,3	822,3	351,1	854,9	669,7	661,8	964,4	145,7	2,0 есе
	Емкости для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, канаттар, өрме баулар, ілмектер және ұқсас бұйымдар	592,7	1 085,1	958,9	551,9	328,5	307,2	514,7	167,6	191,3
	Скрученная проволока, тросы, канаты, плетеные шнуры, стропы и аналогичные изделия, из черных металлов, без электрической изоляции									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Қара металдардан жасалған тікенекті сым; тікенекті немесе тікенекті емес, иірілген құрсаулық болат немесе жалаң қабатты жалпақ сым, қоршауға арналған бос иірілген қос сым	0,4	9,8	-	-	8,1	8,1	0,1	1,2	25,5
	Проволока колючая из черных металлов; скрученная оброчная сталь или одинарная плоская проволока, колючая или не колючая, свободно скрученная двойная проволока для ограждения									
	Қара металдардан жасалған, металды мата (шексіз таспаларды қоса алғанда), керегеторлар, торлар және сымнан жасалған қоршаулар; қара металдардан жасалған қималап шығаратын табактар	49,2	34,4	338,9	17,1	61,4	36,2	82,2	2,3 есе	168,1
	Металлическая ткань (включая бесконечные ленты), решетки, сетки и ограждения из проволоки, из черных металлов; просечно-вытяжной лист из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған шынжырлар және олардың бөліктері:	315,8	370,4	144,8	90,6	47,9	43,0	66,5	154,7	22,3
	Цепи и их части, из черных металлов									
	Зәкірлер, темір табандар және қара металдардан жасалған олардың бөліктері	46,4	-	0,1	2,4	3,0	3,0	-	-	-
	Якоря, кошки и их части из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған шегелер, кнопкалар, сызу түймешелері, қатпарланған шегелер, қысқыштар (8305 тауар позициясына енгізілгендерден басқа) және мысты бастиектері бар бұйымдардан басқа, басқа материалдардан жасалған бастиектері бар немесе жоқ, ұқсас бұйымдар	11,6	24,1	5,8	6,3	268,7	208,4	40,6	19,5	3,5 есе
	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									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Қара металдардан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, шплинттер, шайбалар (серіппелілерді қоса алғанда) және ұқсас бұйымдар	940,2	558,4	1 122,4	1 432,6	449,7	418,8	900,1	2,1 есе	109,5
	Винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы (включая пружинные) и аналогичные изделия, из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған, қолөнеріне арналған тігін инелер, току сымдар, біздер, току 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	0,6	-	-	-
	Қара металдардан жасалған серіппелер, рессорлар және оларға арналған табактар	178,9	96,0	115,5	235,4	191,8	178,2	114,4	64,2	76,8
	Пружины, рессоры и листы для них, из черных металлов									
	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	13,2	6,8	8,8	47,8	199,2	179,8	951,5	5,3 есе	-
	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									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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	3 252,8	4 222,0	8 445,8	1 988,8	5 230,0	4 801,5	8 273,3	172,3	2,5 есе
	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)									
	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	167,2	41,1	120,2	44,3	310,3	194,3	536,4	2,8 есе	3,4 есе
	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									
	Қара металдардан жасалған санитарлық-техникалық жабдық және оның бөліктері	6 275,7	9 386,3	10 933,8	9 282,3	7 710,2	7 322,6	6 765,0	92,4	117,0
	Оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған өзге де құйылған бұйымдар	13 498,2	9 354,0	9 997,4	13 634,0	14 719,5	13 141,9	9 818,1	74,7	74,7
	Изделия литые прочие из черных металлов									
	Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар	29 611,6	11 618,3	16 273,3	21 276,1	17 139,7	16 108,9	20 218,8	125,5	71,9
	Изделия прочие из черных металлов									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мыс негізіндегі лигатурлар	20 953,1	9 178,8	24 068,0	32 830,8	37 547,9	24 700,3	19 350,0	78,3	127,5
	Лигатуры на основе меди									
	Мыс ұнтақтары мен қабыршықтары	6,2	-	126,5	120,8	-	-	-	-	-
	Порошки и чешуйки медные									
	Мыс шыбықтары мен профильдері	506,6	642,8	523,8	136,0	-	-	0,3	-	-
	Прутки и профили медные									
	Мысты сым	298 540,0	9 322,7	155 334,1	212 120,8	117 461,4	107 716,4	65 824,6	61,1	23,1
	Проволока медная									
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мысты плиталар, табактар және жолақтар немесе таспалар	41 812,4	16 856,4	16 278,3	18 777,6	16 125,9	15 264,0	5 173,9	33,9	13,5
	Плиты, листы и полосы или ленты медные, толщиной более 0,15 мм									
	Қалыңдығы 0,15 мм-ден аспайтын (негізін есептемегенде) мысты фольга (негізсіз немесе қағаздан, картоннан, пластмассада немесе ұқсас материалдардан жасалған негізде)	1,6	0,1	284,3	2 668,5	3 002,6	2 757,9	3 515,0	127,5	-
	Фольга медная (без основы или на основе из бумаги, картона, пластмасс или аналогичных материалов), толщиной (не считая основы) не более 0,15 мм									
	Мысты құбырлар мен түтіктер	2 074,3	1 318,2	2,6	5,2	792,6	792,6	595,1	75,1	28,7
	Трубы и трубки медные									
	Құбырларға немесе түтіктерге арналған мысты фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернекектер)	88,1	38,9	16,2	40,5	23,2	21,2	5,9	27,8	6,7
	Фитинги медные для труб или трубок (например, муфты, колена, фланцы)									
	Электрлік оқшаулаусыз мыстан жасалған иірілген сым, кабельдер, өрме баулар және ұқсас бұйымдар	68,9	16,8	-	-	-	-	-	-	-
	Крученая проволока, кабели, плетеные шнуры и аналогичные изделия из меди без электрической изоляции									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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	14,1	7,7	15,0	6,7	11,8	11,5	2,8	24,3	20,5
	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, свертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы									
	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	0,9	5,1	0,1	0,1	-	-	2,5	-	2,9 есе
	Изделия столовые, кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из меди; мочалки для чистки кухонной посуды, подушечки для чистки или полировки, перчатки и аналогичные изделия из меди; оборудование санитарно-техническое и его части, из меди									
	Өзге де мыстан жасалған бұйымдар	641,6	84,3	35,8	128,8	462,4	208,3	13 554,4	-	-
	Изделия из меди прочие									
	Өңделмеген никель	-	503,6	368,9	5 073,2	228,9	63,4	189,2	3,0 есе	-
	Никель необработанный									
	Никель ұнтақтары мен қабыршықтары	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Порошки и чешуйки никелевые									
	Никельді шыбықтар, профильдер және сым	-	-	-	1,1	-	-	13,0	-	-
	Прутки, профили и проволока никелевые									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Никельді плиталар, табактар, жолақтар немесе таспалар және фольга	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга никелевые									
	Никельді құбырлар, түтіктер және оларға арналған фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)	16,7	32,3	30,1	81,1	5,3	0,8	67,1	-	4,0 есе
	Трубы, трубки и фитинги для них (например, муфты, колена, фланцы) никелевые									
	Никельден жасалған бұйымдар, өзгелері	-	8,9	5,1	8,2	-	-	4,4	-	-
	Изделия из никеля прочие									
	Өңделмеген алюминий	286 677,7	186 470,5	446 800,4	541 481,8	447 988,8	423 633,7	432 559,8	102,1	161,0
	Алюминий необработанный									
	Алюминий ұнтақтары мен қабыршықтары	-	-	-	9,7	822,1	716,0	-	-	-
	Порошки и чешуйки алюминиевые									
	Алюминийлі шыбықтар мен профильдер	458,7	338,5	1 151,0	3 465,6	2 905,0	2 661,0	1 207,9	45,4	2,6 есе
	Прутки и профили алюминиевые									
	Алюминийлі сым	134,5	119,0	18,4	3 002,8	3 137,7	2 498,2	5 335,5	2,1 есе	-
	Проволока алюминиевая									
	Қалыңдығы 0,2 мм-ден астам алюминийлі плиталар, табактар, жолақтар немесе таспалар	45,7	1,4	34,9	2,8	82,4	82,4	70,8	85,9	195,7
	Плиты, листы, полосы или ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм									
	Қалыңдығы (негіздерін есептегенде) 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	94,9	63,6	67,0	
	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	23,9	13,5	56,5	3,0 есе
	Трубы и трубки алюминиевые									
	Алюминийлі құбырлар мен түтіктерге арналған фитингтер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер)	4,7	4,7	0,9	0,0	1,7	1,7	0,2	11,0	4,3
	Фитинги для труб и трубок алюминиевые (например, муфты, колена, фланцы)									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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	338,7	29,5	8,7	43,4
	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									
	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	1 909,2	1,0	-	1 592,0	1 160,9	967,6	582,6	60,2	36,5
	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									
	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	1,0	49,8	0,9	139,0	15,2	15,2	6,1	40,1	9,3 есе
	Бочки, барабаны, банки, ящики и аналогичные емкости (включая жесткие или деформируемые трубчатые емкости) алюминиевые для любых веществ (кроме сжатого или сжиженного газа) вместимостью не более 300 л, с облицовкой или с термоизоляцией или без них									
	Сығылған немесе сұйытылған газға арналған алюминийлі ыдыстар	15,7	1,9	11,5	10,2	2,7	2,7	14,0	5,2 есе	89,3
	Емкости для сжатого или сжиженного газа алюминиевые									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Электрлік оқшаулаусыз алюминийден жасалған иірілген сым, тростар, өрме баулар және ұқсас бұйымдар	37,5	711,8	91,6	91,2	841,7	724,5	1 958,7	2,7 есе	-
	Скрученная проволока, тросы, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции									
	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	-	1,2	85,5	98,5	513,4	213,1	1 519,0	7,1 есе	-
	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:									
	Алюминийден жасалған өзге де бұйымдар	823,5	222,9	383,0	360,8	125,9	122,0	160,8	131,8	21,2
	Прочие изделия из алюминия									
	Өңделмеген қорғасын	202 852,9	116 455,1	191 829,7	356 072,1	148 366,3	136 098,2	136 114,0	100,0	71,1
	Свинец необработанный									
	Қорғасыннан жасалған өзге де бұйымдар	-	2,5	0,1	27,8	114,1	91,7	16,4	17,9	-
	Прочие изделия из свинца									
	Өңделмеген мырыш	639 655,1	399 929,6	577 869,0	767 331,9	535 165,5	486 995,9	419 740,9	86,2	70,1
	Цинк необработанный									
	Мырыш тозаңы, ұнтақтары мен қабыршықтары	30,9	16,9	502,8	577,0	498,8	458,6	669,7	146,0	-
	Пыль, порошки и чешуйки цинковые									
	Мырышты шыбықтар, профильдер мен сымдар	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Прутки, профили и проволока цинковые									
	Мырышты плиталар, табактар, жолақтар немесе таспалар және фольга	491,9	408,0	59,5	-	-	-	-	-	-
	Плиты, листы, полосы или ленты и фольга цинковые									
	Мырыштан жасалған өзге де бұйымдар	5,5	0,6	6,3	0,6	-	-	14,3	-	3,2 есе
	Прочие изделия из цинка									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Өңделмеген қалайы	0,0	-	494,8	10 541,7	1 259,6	1 073,6	366,1	34,1	-
	Олово необработанное									
	Қалайылы шыбықтар, профильдер мен сымдар	0,1	0,1	1,1	0,7	-	-	0,0	-	12,4
	Прутки, профили и проволока оловянные									
	Қалайыдан жасалған өзге де бұйымдар	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-
	Изделия из олова прочие									
	Молибден және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	-	-	791,1	5 884,6	2 509,2	2 509,2	229,8	9,2	-
	Молибден и изделия из него, включая отходы и лом									
	Тантал және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	42 285,9	31 186,0	31 372,0	67 406,6	86 625,4	79 353,4	94 941,8	119,6	2,5 есе
	Тантал и изделия из него, включая отходы и лом									
	Кобальтты штейн және кобальт металлургиясының өзге де аралық өнімдері; кобальт және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	-	-	0,5	74,1	-	-	-	-	-
	Штейн кобальтовый и прочие промежуточные продукты металлургии кобальта; кобальт и изделия из него, включая отходы и лом									
	Висмут және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	807,4	1 339,5	1 848,5	391,5	6 166,6	6 060,4	3 003,0	49,6	3,7 есе
	Висмут и изделия из него, включая отходы и лом									
	Кадмий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	5 325,3	4 014,0	4 150,5	3 210,0	1 742,0	1 542,1	2 126,6	137,9	39,9
	Кадмий и изделия из него, включая отходы и лом									
	Титан және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	144 319,4	92 902,8	104 073,1	169 189,4	218 879,9	200 516,0	104 893,3	52,3	79,0
	Титан и изделия из него, включая отходы и лом									
	Цирконий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Цирконий и изделия из него, включая отходы и лом									
	Сүрме және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	-	-	-	2 462,3	-	-	-	-	-
	Сурьма и изделия из нее, включая отходы и лом									
	Марганец және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар	-	-	-	10,7	-	-	185,0	-	-
	Марганец и изделия из него, включая отходы и лом									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, олардан жасалған бұйымдар	26 571,4	10 303,1	14 502,3	19 450,7	14 346,9	13 357,8	15 930,5	119,3	87,9
	Бериллий, хром, германий, ванадий, галлий, гафний, индий, ниобий (колумбий), рений, таллий и изделия из них, включая отходы и лом									
	Металлқыш және қалдықтары мен сынықтарын қоса алғанда, одан жасалған бұйымдар									
	Металлокерамика и изделия из нее, включая отходы и лом	-	-	-	-	-	-	2,7	-	-
* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер, алдын ала деректер.										
7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года, предварительные данные.										
Химия өнеркәсібі										
Химическая промышленность										
АС	Жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 70 %-ға ұлғайту									
	Увеличение валовой добавленной стоимости не менее чем на 70 % в реальном выражении к уровню 2008г.									
	Химия өнеркәсібіндегі ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	75,7	91,9	118,3	122,1			102,8	
	ВДС химической промышленности*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %									
	Химия өнеркәсібіндегі ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. тенге	51,2	46,0	86,6	119,8	135,0	101,4	110,9		
	ВДС химической промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. тенге									
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.тенге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйекке, %-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
	Заттай көріністегі химиялық өнеркәсіп өнімдерін өндіру:									
	Производство продукции химической промышленности в натуральном выражении:									
	Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна	204 834	189 445	159 856	222 927	164 954		189 356	114,8	92,4
	Удобрения азотные, минеральные или химические, тонн									
	Жамбыл	6 801	7 825	7 412	11 546	11 855		12 366	104,3	181,8
	Қарағанды	8 122	4 869	4 692	4 890	4 737		5 765	121,7	71,0
	Маңғыстау	189 911	176 751	147 752	206 491	148 322		171 180	115,4	90,1
	Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	-	40		45	112,5	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Минералды немесе химиялық фосфорлы тыңайтқыштар, тонна	46 856	44 119	40 736	64 991	69 529		69 151	99,5	147,6	
Удобрения фосфорные, минеральные или химические, тонн										
Ақмола	1 957	1 308	-	-	-	-	-	-	-	-
Жамбыл	44 899	42 811	40 736	62 928	64 560		65 429	101,3	145,7	
Оңтүстік Қазақстан	-	-	-	2 063	4 969		3 665	73,8	-	-
Солтүстік Қазақстан							57	-	-	-
Минералды немесе химиялық калийлі тыңайтқыштар, тонна	-	433	1 404	1 311	388		968	249,5	-	-
Удобрения калийные, минеральные или химические, тонн										
Алматы	-	433	1 404	1 311	388		968	249,5	-	-
Натрий гидроксиді (каустикалық сода), тонна	-	-	-	1 288	17 881		27 267	152,5	-	-
Гидроксид натрия (сода каустическая), тонн										
Павлодар	-	-	-	1 288	17 881		27 267	152,5	-	-
Жұғыш құралдар, тонна	3 589	3 846	5 430	2 792	3 801		5 558	146,3	154,8	
Средства моющие, тонн										
Ақмола	37	121	1 103	56	56		35	62,5	94,6	
Ақтөбе	-	15	4	-	230		849	3,7 есе	-	-
Алматы	2 785	3 028	2 463	505	-		638	-	22,9	
Жамбыл	14	40	59	-	-		-	-	-	-
Қарағанды	-	10	4	2	3		-	-	-	-
Қостанай	-	-	88	147	303		361	119,1	-	-
Оңтүстік Қазақстан	-	-	47	58	797		805	101,0	-	-
Павлодар	75	43	788	873	1 090		1 363	125,0	18,2 есе	
Алматы қ.	678	589	874	1 151	1 322		1 507	113,8	222,3	
Моногидраттағы күкірт қышқылы, тонна	997 201	1 399 875	1 410 729	1 519 919	1 719 231		1 904 262	110,8	191,0	
Кислота серная в моногидрате, тонн										
Ақмола	15 413	-	-	-	-		-	-	-	-
Жамбыл							45 494	-	-	-
Қарағанды	528 104	896 936	927 021	1 008 761	974 731		824 541	84,6	156,1	
Қызылорда	-	-	-	-	95 029		326 648	3,4 есе	-	-
Шығыс Қазақстан	453 684	502 939	483 708	511 158	649 471		707 579	108,9	156,0	
Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна	1 778	93	204	186	107		156	145,8	8,8	
Кислота серная аккумуляторная, тонн										
Ақмола	-	12	-	-	-		-	-	-	-
Жамбыл	227	-	65	80	-		62	-	3,8	
Қарағанды	130	81	139	106	107		94	87,9	72,3	
Шығыс Қазақстан	1 421	-	-	-	-		-	-	-	-
Натрий карбонаты (кальцинирленген сода), тонна	-	-	-	-	-		-	-	-	-
Карбонат натрия (кальцинированная сода), тонн										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Хлор, тонна	-	-	-	1 181	15 131		18 747	123,9	-
	Хлор, тонн	-	-	-	1 181	15 131		18 747	123,9	-
	Павлодар	-	-	-	1 181	15 131		18 747	123,9	-
	Гипохлориттер, тонна	664	365	477	703	3 057		4 489	146,8	6,8 есе
	Гипохлориты, тонн	664	365	477	703	3 057		4 489	146,8	6,8 есе
	Павлодар	664	365	477	703	3 057		4 489	146,8	6,8 есе
АС	<i>Химия өнеркәсібі өнімдерін өндіруде еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2 есеге ұлғайту</i>									
	<i>Увеличение производительности труда в производстве продуктов химической промышленности в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.</i>									
	Химия өнеркәсібі өнімдерін өндірудегі еңбек өнімділігі,* мың АҚШ доллар/адам	22,5	11,8	29,2	44,2	55,4	55,4	48,2	84,4	190,9
	Производительность труда в производстве продуктов химической промышленности,* тыс. долларов США/чел.	22,5	11,8	29,2	44,2	55,4	55,4	48,2	84,4	190,9
	Ақмола	1,2	0,4	0,8	0,8	22,1	22,1	18,2	65,5	11,2 есе
	Ақтөбе	31,0	20,4	50,3	56,2	51,3	51,3	46,4	86,8	141,8
	Алматы	11,1	8,4	8,9	2,8	19,7	19,7	9,1	42,0	81,7
	Атырау	-	-	м	67,8	42,3	42,3	81,0	190,0	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-	-	15,1	-	-
	Жамбыл	39,0	14,6	38,7	65,7	90,6	90,6	82,8	88,9	189,1
	Қарағанды	18,0	8,2	16,6	47,5	27,7	27,7	15,0	52,1	62,2
	Қостанай	-	-	-	-	-	-	9,2	-	-
	Қызылорда	-	-	-	-	8,4	8,4	27,9	335,3	-
	Маңғыстау	23,9	18,1	73,6	111,9	88,0	88,0	100,2	115,2	385,0
	Оңтүстік Қазақстан	...	8,4	14,2	9,5	23,2	23,2	12,5	53,7	-
	Павлодар	0,8	2,5	26,7	41,5	69,1	69,1	53,0	76,0	63,2 есе
	Солтүстік Қазақстан	18,1	40,7	7,0	-	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	12,9	16,7	28,7	17,9	28,2	28,2	100,4	215,9	-
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	6,0	4,5	9,0	24,3	34,0	34,0	32,6	88,9	4,6 есе
	*8, 9, 10 бағандар - жедел деректер.									
	8, 9, 10 графы - оперативные данные.									
АС	<i>Химия өнеркәсібі өнімінің экспорт көлемін 2008 жылғы деңгейге қарағанда 38%-ға ұлғайту</i>									
	<i>Увеличение объема экспорта продукции химической промышленности на 38 % к уровню 2008г.</i>									
	Жоғары бөліністі химия өнімінің экспорты*, мың АҚШ доллар	1 127 322,3	372 971,4	655 154,5	1 192 827,0	1 203 089,2	1 110 723,6	980 526,6	88,3	89,8
	Экспорт химической продукции высоких пределов*, тыс. долларов США	1 127 322,3	372 971,4	655 154,5	1 192 827,0	1 203 089,2	1 110 723,6	980 526,6	88,3	89,8
	(ИЖТМ тізіміне сәйкес)									
	(Согласно перечня МИИТ)									
	Сары («ак») фосфоры	172 726,4	62 631,3	108 356,0	152 528,4	182 842,6	161 506,8	207 743,7	128,6	129,9
	Фосфор желтый («белый»)	172 726,4	62 631,3	108 356,0	152 528,4	182 842,6	161 506,8	207 743,7	128,6	129,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Фосфор қышқылы және полифосфор қышқылдары	8 132,1	4 747,7	5 578,1	6 046,8	7 663,9	7 190,4	5 434,8	75,6	77,6
	Кислота фосфорная и кислоты полифосфорные									
	Хром хлориді және өзге оксидтер	47 524,6	22 760,5	56 679,4	70 647,2	71 849,5	69 326,9	63 619,4	91,8	133,9
	Прочие оксиды и хлориды хрома									
	Өзге сульфаттар	9 223,8	10 668,2	14 572,2	10 232,3	11 265,8	10 359,2	9 479,7	91,5	106,2
	Прочие сульфаты									
	Полипропилен	-	3 235,9	16 038,4	23 322,5	28 320,5	25 482,8	21 667,6	85,0	-
	Полипропилен									
* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер, алдын ала деректер.										
7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года, предварительные данные.										
Атом өнеркәсібі										
Атомная промышленность										
МИНТ	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									
	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									
	Уран мен өндіру көлемі, тонна	8 512	14 020	17 803	19 449	21 240	21 240	22 344*	105	262
	Объем добычи урана, тонна									
		* Алдын ала деректер.								
	Оперативные данные.									
Машина жасау										
Машиностроение										
АС	Машина жасаудағы жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 70 %-ға ұлғайту									
	Увеличение валовой добавленной стоимости в машиностроении на 70 % в реальном выражении к уровню 2008г.									
	Машина жасаудағы ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	83,6	111,2	131,1	151,7			109,3	
	ВДС машиностроения*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %									
	Машина жасаудағы ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге	158,1	157,2	218,6	270,4	326,8	204,0	233,4		
	ВДС машиностроения*, в номинальном выражении, в млрд. теңге									
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылдың қаңтар-қыркүйек 2012 жылдың қаңтар-қыркүйекке, %-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
АС	Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2,3 есеге ұлғайту									
	Увеличение производительности труда в отрасли машиностроения в 2,3 раза в реальном выражении к уровню 2008 года									
	Машина жасау саласындағы еңбек өнімділігі,* мың АҚШ.доллар/адам	11,1	9,2	13,6	17,4	22,7	22,7	24,3	106,3	225,9
	Производительность труда в отрасли машиностроения,* тыс. долларов США/чел.									
	Ақмола	15,4	10,1	17,7	24,5	24,5	24,5	20,8	87,7	136,5

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ақтөбе	17,3	10,5	12,2	15,3	19,1	19,1	22,5	113,5	121,7
	Алматы	17,9	10,8	30,6	28,2	28,1	28,1	31,1	110,3	179,7
	Атырау	14,8	13,7	14,9	16,7	12,3	12,3	9,5	72,8	100,5
	Батыс Қазақстан	3,4	4,4	6,9	10,5	7,5	7,5	7,5	96,5	236,6
	Жамбыл	7,2	7,7	7,3	9,1	10,5	10,5	13,5	123,6	215,9
	Қарағанды	6,6	6,0	8,5	8,7	13,0	13,0	12,5	90,0	232,1
	Қостанай	7,2	9,0	10,5	12,4	18,6	18,6	19,1	104,3	203,5
	Қызылорда	5,4	4,9	5,8	6,3	8,0	8,0	9,7	122,7	218,5
	Маңғыстау	22,6	17,8	15,6	17,5	13,8	13,8	15,1	112,8	86,0
	Оңтүстік Қазақстан	11,7	9,3	17,1	17,3	16,7	16,7	18,9	114,6	233,2
	Павлодар	9,9	8,4	10,3	12,4	25,9	25,9	36,9	150,5	4,2 есе
	Солтүстік Қазақстан	4,6	5,3	8,6	13,9	13,4	13,4	13,2	99,6	251,7
	Шығыс Қазақстан	18,2	13,0	23,7	31,8	47,2	47,2	43,2	90,1	226,4
	Астана қ.	10,6	9,2	13,7	29,3	32,3	32,3	48,1	160,2	5,8 есе
	Алматы қ.	9,3	10,4	13,7	15,0	24,7	24,7	17,0	65,7	196,6
<i>*8, 9, 10 бағандар - жедел деректер.</i>										
<i>8, 9, 10 графы - оперативные данные.</i>										
Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар, дана	Машины для горнодобывающей промышленности, штук	372	598	506	56	186		150	80,6	40,3
Теміржол машинасын жасау										
Железнодорожное машиностроение	Темір жол локомотивтерін және жылжымалы құрамды жасау, мың теңге	5 193 329	7 542 657	22 394 379	60 822 951	95 422 423		138 326 302	111,5	
Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава, тыс. тенге										
соның ішінде заттай көріністе:	в том числе в натуральном выражении:									
Дизельді локомотивтер, дана										
Локомотивы дизельные, штук	Өздігінен жүрмейтін жүк вагондары, дана	-	-	30	71	74		75	101,4	-
Вагоны грузовые несамоходные, штук										
Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана	Автомобили легковые пассажирские, штук	158	189	368	766	1 967		1 719	87,4	10,9 есе
Автомобили легковые пассажирские, штук										
Мұнай-газ машинасын жасау	Нефтегазовое машиностроение									
Сұйықтықты айдауға арналған орталықтан тепкіш сорғылар; өзге де сорғылар, дана										
Насосы центробежные для перекачки жидкостей; насосы прочие, штук	Ауылшаруашылығы машинасын жасау	10 253	11 100	12 935	13 274	12 817		16 618	129,7	162,1
Сельскохозяйственное машиностроение										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ауыл және орман шаруашылығына арналған өзге де тракторлар, дана	Тркторы для сельского и лесного хозяйства прочие, штук	244	477	657	1 256	1 448		1 362	93,9	5,6 есе
	Астық жинайтын комбайндар, дана	467	365	299	258	565		534	94,5	114,3
Комбайны зерноуборочные, штук	Электротехникалық машинасын жасау									
	Электротехническое машиностроение									
Электр трансформаторлар, мың кВа	Трансформаторы электрические, тыс. кВа	2 056,3	1 499	1 650,1	2 917,5	3 286,0		4 101,3	124,8	199,5
	Кернеуі 1000 В артық электр тізбектерін ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған аппаратура (жоғары вольтты аппаратура), дана	6 047	5 775	10 009	14 256	10 302		9 236	89,7	152,7
Аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей на напряжение более 1000 В (аппаратура высоковольтная), штук	Кернеуі 1000 В аспайтын электр тізбектерін ажыратуға, ауыстырып қосуға немесе қорғауға арналған аппаратура (төмен вольтты аппаратура), дана	243 665	215 368	205 631	173 520	165 694		406 630	245,4	166,9
	Аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей на напряжение не более 1000 В (аппаратура низковольтная), штук	69 843	86 349	110 440	60 355	43 874		63 281	144,2	90,6
Бөлу қалқандары, дана	Шиты распределительные, штук									
	Электр аккумуляторлар және олардың бөліктері, мың теңге	8 523 363	3 785 030	8 158 079	11 721 741	11 177 926		10 810 653	96,1	126,8
Аккумуляторы электрические и их части, тыс.тенге	Піспекті қозғалтқыштарды қосуға арналған қорғасын-қышқылды электр аккумуляторлар, дана	807 869	593 776	1 038 257	1 153 721	1 166 530		1 146 036	98,2	141,9
	Аккумуляторы электрические свинцово-кислотные для запуска поршневых двигателей, штук									
Сепараторларды қоса алғанда, электр аккумуляторлардың бөліктері, кг	Части аккумуляторов электрических, включая сепараторы, кг	47 829	93 497	34 285	52 077	16 922		21 613	127,7	45,2
	Жеке қабықтары бар талшықтардан жасалған талшықты-оптикалық кабельдер, мың метр	-	904	3 084,2	6 888,8	9 543,7		13 132,0	137,6	-
Кабели волоконно-оптические, составленные из волокон с индивидуальными оболочками, тыс. м										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Өзге де электронды және электр сымдар мен кабельдер, мың метр	879 473,9	934 727	1 012 890,5	640 526,4	450 604,1		438 825,7	97,4	49,9
	Провода и кабели электронные и электрические прочие, тыс.м									
	Окшаланған орауыш, лактанған және эмальданған сымдар, мың метр	801 551,0	814 429	857 791,4	501 047,4	307 281,2		272 592,7	88,7	34,0
	Провода изолированные обмоточные, лакированные и эмалированные, тыс.м									
	80 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз электробайланыста қолданылатын электр сымдар мен кабельдер, мың метр	29 321,7	37 457	31 719,5	26 519,1	33 095,6		32 705,2	98,8	111,5
	Провода и кабели электрические, используемые в электросвязи, с соединителями или без них на напряжение не более 80 В, тыс.м									
	80 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз деректерді жөнелту мен басқару жүйелері үшін қолданылатын электр сымдар мен кабельдер, мың метр	11 479,0	7 266	11 278,0	3 538,0	3 457,0		4 528,9	131,0	39,5
	Провода и кабели электрические, используемые для систем передачи данных и управления, с соединителями или без них на напряжение не более 80 В, тыс.м									
	80 В артық, бірақ 1000 В аспайтын кернеуге қосқыштармен немесе оларсыз электр сымдар мен кабельдер, мың метр	29 776,5	67 520	104 998,9	101 999,0	95 781,9		113 111,4	118,1	3,8 есе
	Провода и кабели электрические с соединителями или без них на напряжение более 80 В, но менее 1000 В, тыс.м									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Фармацевтика өнеркәсібі										
Фармацевтическая промышленность										
АС	<i>Саланың жалпы қосылған құнын 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кемінде 2 есеге ұлғайту</i>									
	<i>Увеличение валовой добавленной стоимости отрасли не менее чем в 2 раза в реальном выражении к уровню 2008г.</i>									
	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			101,6	
	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	6,1	7,9		
<i>*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйекке, %-бен.</i>										
<i>7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.</i>										
АС	<i>2014 жылға қарай отандық өндіріс есебінен елдің дәрілік препараттарға нақты мәндегі қажеттілігін қанағаттандыру деңгейін 50%-ға жеткізу</i>									
	<i>Обеспечение 50% внутреннего рынка отечественными лекарственными средствами до конца 2014г. в натуральном выражении</i>									
	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	-	-	-	-
<i>* Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.</i>										
<i>Показатель рассчитывается на годовой основе.</i>										
АС	<i>Негізгі фармацевтикалық өнімдер өндірісі бойынша саланың еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 50%-ға ұлғайту</i>									
	<i>Увеличение производительности труда отрасли по производству основных фармацевтических продуктов на 50% в реальном выражении к уровню 2008г.</i>									
	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	58,4	42,0	67,5	212,9
	Ақмола	55,5	9,1	67,4	98,2	128,1	128,1	12,2	9,8	20,2
	Ақтөбе	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы	-	-	3,6	0,2	0,4	0,4	0,3	78,1	-
	Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Жамбыл	-	-	-	-	34,1	34,1	11,0	31,0	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Қарағанды	-	-	21,4	21,1	21,6	21,6	18,4	93,4	-
	Қостанай	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	15,6	17,1	36,3	32,3	67,9	67,9	50,5	67,1	226,9
	Павлодар	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Астана қ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	20,9	28,9	41,9	51,8	49,4	49,4	38,5	77,3	216,8
*8, 9, 10 бағандар - жедел деректер.										
8, 9, 10 графы - оперативные данные.										
Құрылыс индустриясы және құрылыс материалдарын өндіру										
Строительная индустрия и производство строительных материалов										
АС	Өзге де металл емес минералдық өнімдер өндірісінде жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 66 %-ға ұлғайту Увеличение валовой добавленной стоимости в производстве прочей неметаллической минеральной продукции не менее чем на 66 % в реальном выражении к уровню 2008г.									
	Өзге де металл емес минералдық өнімдер өндірісіндегі ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен									
	ВДС производства прочей неметаллической минеральной продукции*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	91,3	101,8	118,0	130,6			109,5	
	Өзге де металл емес минералдық өнімдер өндірісіндегі ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге									
	ВДС производства прочей неметаллической минеральной продукции*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	107,5	92,9	141,3	175,5	213,3	154,8	188,8		
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйек, %-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
АС	Ішкі нарықтың құрылыс материалдарына қажеттілігін 80% артық қанағаттандыру Удовлетворение потребности внутреннего рынка строительными материалами более чем на 80%									
	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	67,8	71,8	4,0 п.п	3,6 п.п
* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер, алдың ала деректер.										
7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года, предварительные данные.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Өзге де метал емес минералдық өнімдер өндірісінде еңбек өнімділігін 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,9 есеге ұлғайту									
	Увеличение производительности труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции в 1,9 раз в реальном выражении к уровню 2008г.									
АС	Өзге бейметалл минералдық өнімдер өндірісіндегі еңбек өнімділігі,* мың АҚШ. доллар/адам Производительность труда в производстве прочей неметаллической минеральной продукции,* тыс. долларов США/чел.	18,2	13,9	24,6	28,4	36,5	36,5	39,0	98,4	223,7
	Ақмола	8,4	4,6	19,4	15,9	14,7	14,7	22,0	136,4	228,7
	Ақтөбе	9,4	6,3	13,0	15,6	23,5	23,5	20,1	82,8	273,4
	Алматы	16,5	13,3	25,1	28,1	32,1	32,1	41,6	125,6	269,3
	Атырау	14,2	13,3	18,3	19,4	21,0	21,0	14,1	63,2	114,8
	Батыс Қазақстан	8,7	10,4	9,8	13,7	11,6	11,6	11,8	101,4	136,2
	Жамбыл	5,7	6,3	9,8	32,6	58,6	58,6	69,2	110,6	13,6 есе
	Қарағанды	22,8	18,4	41,6	50,1	71,6	71,6	80,1	105,3	4,2 есе
	Қостанай	7,3	4,6	10,3	12,9	12,8	12,8	12,7	101,4	212,4
	Қызылорда	16,1	11,2	16,0	16,4	15,8	15,8	23,8	154,3	183,5
	Маңғыстау	18,6	10,6	17,2	15,9	12,9	12,9	15,1	115,0	101,7
	Оңтүстік Қазақстан	20,6	16,0	25,3	28,0	41,0	41,0	52,3	121,5	223,4
	Павлодар	8,1	10,3	11,0	15,5	18,2	18,2	17,5	97,0	196,2
	Солтүстік Қазақстан	8,3	7,7	10,6	11,7	14,0	14,0	10,6	69,8	143,9
	Шығыс Қазақстан	25,2	19,9	37,7	40,6	49,8	49,8	38,4	74,6	188,7
	Астана қ.	29,7	19,4	30,7	35,3	47,2	47,2	56,7	91,4	142,6
	Алматы қ.	20,6	15,4	26,1	29,5	31,6	31,6	40,7	128,2	263,8
	*8, 9, 10 бағандар - жедел деректер.									
	8, 9, 10 графы - оперативные данные.									
Агроөнеркәсіптік кешен										
Агропромышленный комплекс										
АС	Қазақстан Республикасында агроөнеркәсіптік кешенді дамыту жөніндегі 2013-2020 жылдарға арналған «Агробизнес-2020» бағдарламасы Программа по развитию агропромышленного комплекса в Республике Казахстан на 2013–2020гг. «Агробизнес - 2020»									
	Ауыл шаруашылығы өнімінің (қызметтердің) жалпы шығарылымы, млн теңге ¹⁾ Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн тенге ¹⁾	1 404 492,6	1 641 352,4	1 442 630,1	2 286 042,3	1 999 046,6		2 457 005,7	111,6	116,7
	Ақмола	135 106,2	201 881,8	108 906,3	246 247,9	148 822,9		246 171,8	135,7	126,2

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ақтөбе	82 290,4	88 082,2	82 276,1	116 037,0	113 468,0		127 914,8	100,3	104,9
	Алматы	187 260,1	230 029,8	217 769,6	290 983,9	342 543,2		381 523,0	102,6	127,1
	Атырау	20 130,5	20 485,1	19 475,1	33 478,2	40 376,1		44 928,7	102,0	112,4
	Батыс Қазақстан	58 741,3	52 168,0	52 808,2	82 756,0	73 418,9		85 512,1	104,3	84,3
	Жамбыл	56 656,8	68 356,9	68 461,6	89 360,3	94 393,8		122 855,4	110,0	138,6
	Қарағанды	83 454,2	90 635,2	83 625,1	119 298,4	114 056,7		147 736,6	111,8	122,5
	Қостанай	258 865,6	249 340,5	213 494,7	394 419,8	184 938,9		255 969,5	128,7	82,3
	Қызылорда	25 911,6	38 177,2	44 241,9	45 362,6	48 505,2		48 253,4	100,8	123,1
	Маңғыстау	3 659,6	3 633,5	4 429,2	6 563,8	7 822,5		7 227,2	96,6	112,2
	Оңтүстік Қазақстан	132 972,9	137 926,4	163 832,8	207 914,9	259 203,7		299 261,1	104,0	137,3
	Павлодар	48 862,6	77 644,2	60 689,7	94 522,2	79 643,4		113 767,9	133,3	144,3
	Солтүстік Қазақстан	190 245,7	214 391,0	166 754,7	353 527,5	252 501,9		277 269,4	113,1	112,2
	Шығыс Қазақстан	117 409,2	165 725,3	153 133,2	202 249,2	237 221,8		296 338,6	108,4	148,7
	Астана қ.	1 459,7	1 536,3	1 346,7	1 813,8	1 436,5		1 621,9	109,9	81,8
	Алматы қ.	1 466,2	1 339,0	1 385,2	1 506,8	693,1		654,4	91,1	29,3
	Ауыл шаруашылығы жалпы өнімінің (қызметтердің) НКІ, % ¹⁾									
	ИФО валовой продукции (услуг) сельского хозяйства, % ¹⁾	93,1	114,6	88,3	126,8	82,2		111,6		
	Ақмола	77,4	145,6	60,6	176,0	59,3		135,7		
	Ақтөбе	107,2	101,6	95,9	115,1	93,4		100,3		
	Алматы	97,0	113,6	101,2	103,4	104,6		102,6		
	Атырау	105,5	96,1	99,4	112,2	102,7		102,0		
	Батыс Қазақстан	114,6	83,2	97,3	123,1	82,8		104,3		
	Жамбыл	92,6	122,7	99,6	106,8	96,9		110,0		
	Қарағанды	101,1	107,5	93,1	114,1	95,8		111,8		
	Қостанай	90,3	101,9	80,8	159,7	48,5		128,7		
	Қызылорда	96,9	112,2	108,2	98,1	103,5		100,8		
	Маңғыстау	108,4	94,9	100,8	119,5	99,6		96,6		
	Оңтүстік Қазақстан	95,3	106,6	106,0	111,0	108,5		104,0		
	Павлодар	87,0	142,5	78,0	109,0	89,2		133,3		
	Солтүстік Қазақстан	95,8	118,0	76,2	159,7	69,6		113,1		

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Шығыс Қазақстан	85,1	131,5	96,5	102,1	106,2		108,4		
	Астана қ.	123,6	100,9	86,2	108,6	79,1		109,9		
	Алматы қ.	73,1	87,5	99,7	93,7	39,4		91,1		
	Еттің барлық түрлері өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна	874 210,0	896 343,0	937 442,1	939 383,0	934 067,7		943 353,9	101,0	107,9
	Объем производства мяса всех видов (в убойном весе), тонн									
	Құс еті өндірісінің көлемі (сойыс салмақта), тонна	65 285,8	79 478,1	102 979,3	101 975,3	123 056,8		139 082,1	113,0	213,0
	Объем производства мяса птицы (в убойном весе), тонн									
	Жүн өндірісінің көлемі*, тонна	35 249,0	36 428,2	37 635,4	38 454,5	38 437,4		36 155,6	97,6	106,4
	Объем производства шерсти*, тонн									
	Шикі сүт өндірісінің көлемі*, тонна	5 197 904,5	5 303 906,3	5 381 221,5	5 232 554,8	4 851 607,8		4 887 984,7	101,5	94,7
	Объем производства сырого молока*, тонн									
	Жұмыртқа өндірісінің көлемі, мың дана*	2 989 127,0	3 306 425,5	3 720 357,6	3 718 453,3	3 673 454,2		3 884 437,2	106,3	130,7
	Объем производства яиц, тысяч штук*									
	Тауарлық балық өндірісінің көлемі, тонна	206	303	244	858	738	
	Объем производства товарной рыбы, тонн									
	Дәнді дақылдарды жалпы жинау, тонна	15 578 240	20 830 534	12 185 197	26 960 486	12 864 806		18 981 126	147,5	121,8
	Валовой сбор зерновых культур, тонн									
	Қант қызылшасын жалпы жинау, тонна	130 200	181 270	151 970	200 414	151 663		64 609	42,6	49,6
	Валовой сбор сахарной свеклы, тонн									
	Майлы дақылдарды жалпы жинау, тонна	413 980	703 610	775 450	1 141 943	976 796		1 497 960	153,4	361,8
	Валовой сбор масличных культур, тонн									
	Көкөністерді жалпы жинау, тонна	2 279 920	2 457 250	2 576 940	2 877 699	3 061 582		3 241 590	105,9	142,2
	Валовой сбор овощей, тонн									
	Жеміс, жидек және жүзімді жалпы жинау, тонна	175 435	234 330	222 112	234 985	278 357		282 708	101,6	161,1
	Валовой сбор плодов, ягод и винограда, тонн									
* 2013 жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер сиыр сүтін және тауық жұмыртқасын шығару бойынша келтірілген; 2008, 2009, 2010, 2011, 2012 жылдардағы деректер сүттің, жұмыртқаның және жүннің барлық түрлерін шығару бойынша келтірілген.										
За январь-декабрь 2013 года приведены данные по выпуску коровьего молока и яиц куриных; за 2008, 2009, 2010, 2011, 2012гг. приведены данные по выпуску всех видов молока, яиц и шерсти.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	2014 жылы етті өңдеу үлесі сойыс салмағында өндірілген еттің жалпы көлемінің 26 % дейін, сүтті сауылған сүттің жалпы көлемінің 38 % дейін, томатты жалпы жинау көлемінің 12 % дейін ұлғайту									
	Увеличение в 2014 году доли переработки мяса до 26 % от общего объема произведенного мяса в убойном весе, молока до 38 % от общего объема надоенного молока, томатов до 12 % от общего объема валового сбора									
	Сойыс салмағында өндірілген еттің жалпы көлеміндегі етті өңдеу үлесі, %-бен									
	Доля переработки мяса, в % от общего объема произведенного мяса в убойном весе	20,9	22,5	24,2	25,0	28,8		31,5		
	Сүтті сауылған сүттің жалпы көлеміндегі сүтті өңдеу үлесі, %-бен									
	Доля переработки молока, в % от общего объема надоенного молока	26,7	25,2	26,6	30,7	35,3		41,3		
	Томатты жалпы жинау көлеміндегі томатты өңдеу үлесі, %-бен									
	Доля переработки томатов, в % от общего валового сбора	7,7	11,1	10,8	10,0	9,2		8,3		
АС	АӨК-тің жалпы қосылған құнының өсуін 2014 жылы 2008 жылмен салыстырғанда нақты мәнде кемінде 16 %-ға өсуі									
	Рост валовой добавленной стоимости АПК в 2014г. не менее чем на 16 % в реальном выражении по сравнению с 2008г.									
	АӨК-тің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен									
	ВДС АПК*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	110,6	102,3	121,9	106,9			104,8	
	АӨК-тің ЖҚҚ*, 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	1 193,4	1 478,7		
	<i>*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке, %-бен.</i>									
	<i>*7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. тенге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.</i>									
АС	Ішкі рыноктың азық-түлік тәуелсіздігін қамтамассыз ету									
	Обеспечение продовольственной независимости внутреннего рынка									
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі азық-түлік тауарларының отандық өндіріс үлесі, %									
	Доля отечественного производства продовольственных товаров в общем объеме ресурсов, %									
	Қазақстан Республикасы	84,2	85,2	80,3	80,7	80,8	-	-	-	-
	Ақмола	92,3	94,4	91,7	94,2	93,1	-	-	-	-
	Ақтөбе	67,9	68,2	44,5	53,8	51,9	-	-	-	-
	Алматы	93,2	89,8	87,4	89,9	90,5	-	-	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Атырау	34,8	39,6	47,1	63,0	59,6	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	76,0	68,8	59,3	60,1	59,8	-	-	-	-
	Жамбыл	98,3	98,6	85,3	87,1	82,5	-	-	-	-
	Қарағанды	80,8	83,5	79,1	80,4	81,2	-	-	-	-
	Қостанай	89,0	91,3	88,0	89,4	88,5	-	-	-	-
	Қызылорда	98,9	98,2	99,5	99,6	98,9	-	-	-	-
	Маңғыстау	44,5	48,7	47,9	59,2	38,3	-	-	-	-
	Оңтүстік Қазақстан	94,4	92,9	89,7	77,6	87,3	-	-	-	-
	Павлодар	91,2	76,5	88,2	88,6	87,0	-	-	-	-
	Солтүстік Қазақстан	94,5	91,8	94,3	95,8	96,4	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	94,3	93,1	91,5	90,4	92,2	-	-	-	-
	Астана қ.	67,1	73,3	51,6	64,7	56,6	-	-	-	-
	Алматы қ.	53,8	48,2	56,2	41,3	37,8	-	-	-	-
* 2, 3, 4, 5, 6 баған – сәйкес 2012 жылғы қаңтар-желтоқсандағы деректер, алдын ала деректер.										
2, 3, 4, 5, 6 графа - данные за январь-декабрь 2012г. соответствующего года, предварительные данные.										
Жеңіл өнеркәсіп										
Легкая промышленность										
АС	2014 жылы жеңіл өнеркәсіптегі жалпы қосылған құнды 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде кем дегенде 9%-ға ұлғайту Увеличение валовой добавленной стоимости в легкой промышленности в 2014г. не менее чем на 9% в реальном выражении к уровню 2008г.									
	Жеңіл өнеркәсіптегі ЖҚК*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен									
	ВДС легкой промышленности*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	92,5	95,8	95,2	105,1			99,3	
	Жеңіл өнеркәсіптегі ЖҚК*, номиналды мәнде, млрд. теңге									
	ВДС легкой промышленности*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	24,1	22,2	27,1	28,0	34,6	17,2	22,8		
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд. теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйек, %-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. теңге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										
АС	Дайын өнім экспортын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 2,5 есеге ұлғайту Увеличение экспорта готовой продукции в 2,5 раза к уровню 2008г.									
	Жалпы ресурстардың көлеміндегі отандық өндіріс үлесі, %									
	Доля отечественного производства в общем объеме ресурсов, %	32,7	33,3	30,7	20,7	16,2	15,9	16,6	0,7 п.п	-14,2 п.п

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Кардо және тарақпен түтілген мақта талшығы									
	Волокно хлопковое, кардо и гребнечесаное	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0 п.п	0,0 п.п
	Арнайы маталардан басқа мақта маталары									
	Ткани хлопчатобумажные, кроме тканей специальных	78,0	65,0	62,6	36,8	41,6	39,9	42,5	2,6 п.п	-34,7 п.п
	Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған немесе оралған, тарақпен түтілген және түтілмеген талшықтардан жасалған мақта-маталы иірімжіптер; мақта-маталы тігін жіптер									
	Пряжа хлопчатобумажная из волокон гребнечесаных и негребнечесаных (кроме ниток швейных), не расфасованная или расфасованная для розничной продажи	98,1	96,1	91,1	68,5	76,9	76,6	63,0	-13,6 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	1,6	13,3	11,7 п.п	-
	Аяккіім, спорттық және ылғалдан сақтайтыннан басқа Обувь, кроме спортивной и защитной	23,9	26,2	30,8	6,1	2,0	1,9	0,8	-1,1 п.п	-22,6 п.п
	Шұлық өнімдері									
	Изделия чулочно-носочные	30,2	17,7	20,6	10,6	4,7	5,5	2,3	-3,2 п.п	-27,9 п.п
	Свитерлер, жемпірлер, пуловерлер, кардигандар, кеудешелер және соған ұқсас машинамен немесе колмен тоқылған трикотаж бұйымдар									
	Свитеры, джемперы, пуловеры, кардиганы, жилеты и изделия аналогичные, трикотажные машинного или ручного вязания	22,0	10,5	5,4	1,7	0,8	0,9	0,9	0,0 п.п	-21,4 п.п
	Сырт киім									
	Одежда верхняя	13,2	13,2	10,7	5,3	0,8	0,7	0,6	-0,1 п.п.	-12,8 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	10,3	10,2	-0,1 п.п	2,2 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	9,5	5,0	-4,5 п.п	4,6 п.п
	* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар- қарашадағы деректер, алдын ала деректер.									
	7, 8, 9, 10 графы - данные за январь-ноябрь соответствующего года, предварительные данные.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
НБ	ШТИ жалпы әкелінуі*, млн. АҚШ долл. Валовый приток ИПИ*, млн. долларов США	3,0	3,6	37,6	-0,5	24,1	24,1	3,6	14,9	225,2
	* 7, 8, 9 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қыркүйектегі деректер.									
АС	7, 8, 9 графы - данные за январь-сентябрь соответствующего года. Дайын өнім экспортын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 2,5 есеге ұлғайту. Увеличение экспорта готовой продукции в 2,5 раза к уровню 2008г.									
	Қосылған құны жоғары өнім экспортының көлемі*, мың АҚШ доллары 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	85 855,2	86 402,0	100,6	2,4 есе
	* 7, 8, 9, 10 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қарашадағы деректер, алдын ала деректер.									
АС	7, 8, 9, 10 графа - данные за январь-ноябрь соответствующего года, предварительные данные. 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	14,3	15,0	101,4	152,5
	Ақмола	9,1	9,8	10,7	9,2	9,0	9,0	9,2	93,6	77,7
	Ақтөбе	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Алматы	8,0	7,9	5,9	7,7	17,5	17,5	16,7	98,3	177,5
	Атырау	3,2	3,0	2,4	2,6	1,7	1,7	2,8	153,2	78,1
	Батыс Қазақстан	2,1	2,9	2,6	1,9	2,1	2,1	1,0	48,7	41,6
	Жамбыл	4,8	2,0	...	12,9	10,9	10,9	8,3	73,6	149,8
	Қарағанды	5,8	3,2	5,9	8,4	14,5	14,5	10,3	70,2	226,6
	Қостанай	7,1	8,2	8,2	9,4	10,8	10,8	10,2	92,2	103,2
	Қызылорда	2,4	1,7	3,4	3,3	3,9	3,9	4,0	105,8	206,4
	Маңғыстау	5,9	6,0	7,3	10,0	10,5	10,5	17,1	160,7	351,6
	Оңтүстік Қазақстан	12,0	20,2	15,0	13,6	19,5	19,5	20,5	101,8	176,5
	Павлодар	10,3	9,7	4,7	3,4	13,2	13,2	4,1	31,8	31,1
	Солтүстік Қазақстан	23,7	16,5	30,5	43,1	26,1
	Шығыс Қазақстан	6,2	6,3	10,8	10,0	10,1	10,1	7,1	68,9	97,1
	Астана қ.	3,6	3,7	18,9	4,4	-	-	-	-	-
	Алматы қ.	5,2	4,3	5,4	8,8	8,7	8,7	15,8	167,2	317,7
	*8, 9, 10 бағандар - жедел деректер.									
	8, 9, 10 графы - оперативные данные.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Туристік сала										
Туристская отрасль										
АС	Ішкі және келу туризмі үшін орналастыру орындарының санын 2008 жылғы деңгейге қарағанда 1,5 есеге ұлғайту Увеличение количество мест размещения для внутреннего и въездного туризма в 1,5 раза к уровню 2008г.									
	Орналастыру орындарының саны*, бірлік	1 149	1 235	1 494	1 494	1 526	1 484	1 654	111,5	
	Количество мест размещения*, единиц									
* 7, 8, 9 баған - қаңтар-қыркүйектегі деректер.										
7, 8, 9 графы - данные за январь-сентябрь.										
АС	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	5 150 080	4 980 999	5 629 201	7 085 020	7 560 134	5 891 634	5 545 884	94,1	
	Предоставлено койко-суток*, койко-суток									
* 7, 8, 9 баған - қаңтар-қыркүйектегі деректер.										
7, 8, 9 графы - данные за январь-сентябрь.										
Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар										
Информационные и коммуникационные технологии										
АС	Ақпарат және байланыс саласында жалпы қосылған құнды 2015 жылға қарай 2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнінде 77%-ға ұлғайту Увеличение валовой добавленной стоимости в отрасли информации и связи к 2015г. на 77 % в реальном выражении к уровню 2008г.									
	Ақпарат және байланыс саласындағы ЖҚК*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен	100,0	108,3	118,6	143,4	172,8			112,7	
	ВДС в отрасли информации и связи*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %									
	Ақпарат және байланыс саласындағы ЖҚК*, номиналды мәнде, млрд. теңге	517,9	596,6	675,2	699,0	811,3	501,2	554,7		
	ВДС в отрасли информации и связи*, в номинальном выражении, в млрд. теңге									
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйекке, %-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. теңге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ғарыш қызметі										
Космическая деятельность										
АС	2008 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2014 жылы ЖҚК-ның 30%-ға өсуі Рост ВДС на 30% в 2014г. в реальном выражении к уровню 2008г.									
	Жоғары қосылған құн,* млн. тенге	1 559,6	2 043,7	8 903,0	13 472,6	7 633,9	5 003,6	2 721,8	51,2	
	Валовая добавленная стоимость,* млн. тенге									
* 7, 8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қыркүйектегі деректер, 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйекке, 10 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2008 қаңтар-қыркүйекке										
7, 8 графа - данные за январь-сентябрь соответствующего года, 9 графа – январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., 10 графа – январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2008г.										
НКА	Тіркелген спутниктік байланыс арналарына елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі 2014 жылы - 80 % Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи в 2014 году – 80%									
	Тіркелген спутниктік байланыс арналарына елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі	-	-	-	30	51,7	51,7	51,7	100	
	Степень удовлетворения потребностей страны в каналах фиксированной спутниковой связи									
НКА	Дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі (Қазақстан аумағын жабу %) 2014 жылы - 55 Степень удовлетворения потребностей страны в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана) в 2014г. – 55%									
	Дәлдігі жоғары спутниктік навигация қызметін көрсетуге елдің қажеттілігін қанағаттандыру дәрежесі (Қазақстан аумағын жабу %)	-	-	-	-	8,3	8,3	8,3	100	
	Степень удовлетворения потребностей страны в услугах высокоточной спутниковой навигации (% покрытия территории Казахстана)									
НКА	Тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстандық ЖҚЗ ҒЖ деректерінің үлесі – 50% Доля данных с казахстанских КА ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям - 50%									
	2014 жылы тұтынушыларға берілетін ғарыш деректерінің жалпы санындағы қазақстандық ЖҚЗ ғарыш аппараттарынан (бұдан әрі -ҒА) алынатын деректердің үлесі - 50%	Инвестициялық жоба енгізу кезеңінде.								
	Доля данных с казахских космических аппаратов (далее -КА) ДЗЗ в общем количестве космических данных, предоставляемых потребителям, в 2014 году - 50 %	Инвестпроект находится на стадии реализации.								
НКА	2014 жылғы ғылымды қажетсінетін кемінде 9 ғарыш технологияларын енгізу	-				2	2	2	100	
	Внедрение не менее 9 наукоемких космических технологий в 2014 году									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Қалпына келтірілген энергия										
Возобновляемые источники энергии										
МОСВР	<i>Қалпына келтірілетін энергия көздерінен өндірілетін электр энергиясының көлемін 2014 жылы – жылына 1 млрд. кВт.с жеткізу</i>									
	<i>Достижение объема вырабатываемой электроэнергии в 2014г. возобновляемыми источниками энергии - 1 млрд. кВт.ч в год</i>									
	ЖЭК объектілерімен өндірілген электр энергиясының көлемі,* млрд.кВт.с.									
	Объем выработки электроэнергии объектами ВИЭ, *млрд.кВт.ч	0,32	0,38	0,4	0,42	0,45	0,36	0,435	121	-
* 7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қыркүйектегі деректер.										
7,8 графа - данные за январь-сентябрь соответствующего года.										
МООС	<i>2015 жылға қарай қалпына келтірілетін энергия көздерінің электр тұтынуың жалпы көлеміндегі үлесін 1% жеткізу</i>									
	<i>Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме электропотребления более 1% к 2015г.</i>									
	Қамту пайызы,* %									
	Процент охвата, * %	0,39	0,48	0,48	0,48	0,5	0,54	0,65	120	
* 7,8 баған - сәйкес жылғы қаңтар-қыркүйектегі деректер.										
7,8 графа - данные за январь-сентябрь соответствующего года.										
Энергетика инфрақұрылымымен қамтамасыз ету										
Обеспечение энергетической инфраструктурой										
АС	<i>Көмір өндіру көлемін 2014 жылға қарай 123 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету</i>									
	<i>Обеспечение объема добычи угля к 2014г. до 123 млн. тонн</i>									
	Электр энергияны өндіру, млрд. кВт.сағ.									
	Выработка электроэнергии, млрд. кВт. ч									
	Қазақстан Республикасы	80,3478	78,7291	82,6465	86,5855	90,6139		91,8875	101,4	114,4
	Ақмола	0,4595	0,5509	0,7058	0,6561	0,7286		0,7300	100,2	158,9
	Ақтөбе	1,9209	2,2048	2,6321	2,8686	2,7115		2,9891	110,2	155,6
	Алматы	4,6706	4,4551	5,3551	5,3579	5,7322		6,1185	106,7	131,0
	Атырау	2,9702	3,2010	3,4037	3,4600	3,5312		3,6879	104,4	124,2
	Батыс Қазақстан	1,1802	1,2599	1,1953	1,4113	1,5396		1,5848	102,9	134,3
	Жамбыл	4,3887	1,5236	0,6321	1,0577	1,5649		1,7777	113,6	40,5
	Қарағанды	11,1232	11,8372	11,7887	11,5657	12,2159		12,8131	104,9	115,2
	Қостанай	1,4775	1,4654	1,5977	1,8831	1,8583		1,7993	96,8	121,8
	Қызылорда	0,7670	0,8373	0,8237	0,7815	1,3358		1,6213	121,4	211,4
	Маңғыстау	4,1476	4,0524	4,3263	4,5337	4,6287		4,6407	100,3	111,9
	Оңтүстік Қазақстан	1,1529	1,4237	1,4931	1,3481	1,3999		1,2369	88,4	107,3
	Павлодар	33,9050	33,7968	36,4944	38,9529	41,2417		40,7009	98,7	120,0
	Солтүстік Қазақстан	2,2533	2,3918	2,4225	2,5274	2,4262		2,6215	108,1	116,3
	Шығыс Қазақстан	7,2761	6,9504	7,0297	7,3615	6,8590		6,7729	98,7	93,1
	Астана қ.	2,2092	2,3493	2,3043	2,3752	2,4060		2,4053	100,0	108,9
	Алматы қ.	0,4458	0,4294	0,4419	0,4449	0,4343		0,3875	89,2	86,9

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	<i>2014 жылы көмір өндіру көлемін 119 млн. тоннаға дейін қамтамасыз ету</i>									
	<i>Обеспечить в 2014 году объем добычи угля до 119 млн. тонн</i>									
	Көмір өндірісінің көлемі, көмір қойырtpасын қосқанда, мың тонна									
	Объем добычи угля, включая концентрат угольный, тыс. тонн									
	Қазақстан Республикасы	111 072,3	100 854,3	110 929,4	116 449,3	120 527,5		119 860,1	99,4	107,9
	Ақмола	30,9	245,4	1 477,3	1 989,0	3 500,0		3 199,3	91,4	103,5 есе
	Ақтөбе	4,7	4,9	2,5	3,2	3,0		-	-	-
	Алматы	15,0	15,1	15,1	15,1	20,0		22,0	110,0	146,7
	Жамбыл	324,0	355,0	375,0	281,0	80,0		80,1	100,1	24,7
	Қарағанды	32 461,8	30 722,2	32 584,5	35 241,3	35 387,8		37 233,7	105,2	114,7
	Костанай	51,0	8,2	49,8	29,8	23,1		2,6	11,3	5,1
	Павлодар	72 753,4	64 150,2	70 612,6	72 716,8	75 346,4		73 278,4	97,3	100,7
	Шығыс Қазақстан	5 431,5	5 353,3	5 812,6	6 173,1	6 167,2		6 044,0	98,0	111,3
АС	<i>Негізгі капиталға салынған инвестициялар, млн. теңге</i>									
	<i>Объем инвестиций в основной капитал, млн. тенге</i>									
	Қазақстан Республикасы	4 210 878	4 585 298	4 653 528	5 010 231	5 473 161		6 052 907	106,5	114,1
	Ақмола	142 549	149 532	106 864	122 794	143 782		140 323	93,9	74,7
	Ақтөбе	287 212	312 523	364 496	386 124	432 988		496 244	111,9	145,1
	Алматы	236 717	314 673	306 605	372 942	383 786		431 135	107,8	142,3
	Атырау	826 373	1 094 394	1 105 401	1 076 933	1 033 961		1 037 615	97,2	106,3
	Батыс Қазақстан	225 963	244 842	233 599	170 439	164 652		193 094	114,1	69,1
	Жамбыл	123 726	222 800	146 797	106 606	152 437		248 543	155,7	158,0
	Қарағанды	210 247	214 076	211 085	253 048	323 816		403 374	118,2	145,2
	Костанай	108 694	122 204	120 850	150 730	163 754		179 630	105,1	123,9
	Қызылорда	172 339	171 034	246 867	222 004	255 979		371 340	140,0	172,0
	Маңғыстау	383 199	314 724	372 039	369 598	396 385		439 579	105,7	86,0
	Оңтүстік Қазақстан	203 213	319 043	262 595	273 094	318 169		415 524	124,7	159,3
	Павлодар	148 435	165 788	185 492	207 716	263 513		266 236	96,5	137,4
	Солтүстік Қазақстан	41 279	49 505	51 203	68 990	97 999		101 505	100,1	199,2
	Шығыс Қазақстан	161 376	139 228	144 670	241 630	266 194		301 104	108,2	140,7
	Астана қаласы	454 488	368 248	396 557	572 164	617 470		545 705	85,0	90,6
	Алматы қаласы	485 068	382 684	398 408	415 419	458 276		481 956	102,3	82,8

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	Өндеу өнеркәсібіндегі негізгі капиталға салынған инвестициялар, млн. теңге									
	Объем инвестиций в основной капитал в обрабатывающую промышленность, млн. теңге									
	Қазақстан Республикасы	363 040	377 912	413 146	481 934	610 666		652 140	102,9	142,6
	Ақмола	9 850	16 269	15 169	11 393	13 109		19 281	141,6	148,5
	Ақтөбе	11 293	7 283	22 487	49 812	75 834		93 283	120,1	693,7
	Алматы	35 657	22 866	29 226	19 083	34 298		35 222	98,6	77,2
	Атырау	34 696	22 411	27 214	41 950	72 846		106 139	141,2	259,1
	Батыс Қазақстан	4 023	5 604	4 561	3 811	12 055		8 635	69,7	173,6
	Жамбыл	19 076	20 765	33 483	13 982	21 910		18 256	79,6	75,2
	Қарағанды	61 711	76 340	93 141	97 117	116 384		101 057	82,4	123,9
	Қостанай	8 652	16 736	6 541	12 147	13 457		35 469	252,5	307,2
	Қызылорда	1 091	3 288	7 130	3 673	2 792		3 108	107,4	227,5
	Маңғыстау	8 657	8 771	8 040	19 558	40 547		25 466	59,9	220,6
	Оңтүстік Қазақстан	14 619	24 958	38 668	23 922	23 125		29 857	123,3	159,2
	Павлодар	67 344	59 391	62 514	74 837	79 100		86 635	104,6	98,5
	Солтүстік Қазақстан	2 575	3 265	5 699	3 544	9 743		2 902	28,8	91,3
	Шығыс Қазақстан	53 794	61 933	44 004	75 011	58 968		50 317	81,7	70,6
	Астана қаласы	10 254	11 056	2 609	15 517	19 592		19 141	93,9	140,8
	Алматы қаласы	19 748	16 976	12 661	16 576	16 907		17 372	100,0	73,3
Көлік инфрақұрылымымен қамтамасыз ету										
Обеспечение транспортной инфраструктурой										
АС	<i>Көлік және қоймаландыру саласы бойынша жалпы қосылған құнды 2008 жылдың деңгейіне қарағанда нақты мәнінде 38 %-ға ұлғайту</i>									
	<i>Увеличение валовой добавленной стоимости по отрасли транспорта и складирования на 38 % в реальном выражении к уровню 2008 года</i>									
	Көлік және қоймаландыру саласындағы ЖҚҚ*, нақты мәнде 2008 жылға %-бен									
	ВДС по отрасли транспорта и складирования*, в реальном выражении к уровню 2008г., в %	100,0	99,8	107,2	113,8	122,8			107,8	
	К өлік және қоймаландыру саласындағы ЖҚҚ*, номиналды мәнде, млрд. теңге									
	ВДС по отрасли транспорта и складирования*, в номинальном выражении, в млрд. теңге	1 372,1	1 408,6	1 750,8	1 937,0	2 294,1	1 434,9	1 698,6		
*7, 8 бағандар – сәйкесінше 2012 және 2013 жылдардағы қаңтар-қыркүйек, млрд.теңге; 9 баған - 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар-қыркүйекке, %-бен.										
7, 8 графы – январь-сентябрь 2012 и 2013гг. соответственно, млрд. теңге; 9 графа - январь-сентябрь 2013г. к январю-сентябрю 2012г., в %.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МТК	<i>Автожолдардың республикалық желісінің 83% және жергілікті желісінің 68% жақсы және қанағаттанарлық жағдайда</i> <i>Хорошее и удовлетворительное состояние 83% республиканской и 68% местной сети автодорог</i>									
	Жақсы және қанағаттанарлық жағдайдағы республикалық автожолдардың үлесі*, %	68	70	77	77,5	79	79	81		
	Доля республиканских автодорог в хорошем и удовлетворительном состоянии*, %									
	Жақсы және қанағаттанарлық жағдайдағы жергілікті автожолдардың үлесі*, %	53	55	57	58	63	63	66		
	Доля местных автодорог в хорошем и удовлетворительном состоянии*, %									
	<i>*Бұл көрсеткіш ағымдағы жылдың орындалған жол-жөндеу жұмыстарының қорытындылары бойынша күзгі комиссиялық қарау негізінде жылына 1 рет анықталады.</i>									
МТК	<i>Данный показатель определяется 1 раз в год по итогам выполненных дорожно-ремонтных работ т.е., на основании анализа результатов комиссионного осеннего осмотра.</i> <i>Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемін 10,3% өсіру</i> <i>Рост объема транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте на 10,3%</i>									
	Қазақстан Республикасының аумағындағы темір жол көлігімен жүзеге асырылатын транзиттік тасымалдар көлемі, млн. тонн	15,5	14,8	14,0	14,8	16,2	16,2	11,7*		
	Объем транзитных перевозок по территории Республики Казахстан на железнодорожном транспорте, млн. тонн									
	<i>*Сәйкесінше жылдың 9 айлық деректері.</i>									
	<i>Данные за 9 месяцев соответствующего года.</i>									
МТК	<i>2015 жылға қарай халықаралық көлік дәліздері бойынша контейнерлік жүк поезддарының жылдамдығын 15 – 20 %-ға, ал жолаушылар поезддарының жылдамдық қозғалысы учаскелерінде 20 – 30 %-ға арттыру</i> <i>Повышение к 2015 году скорости грузовых контейнерных поездов по международным транспортным коридорам сообщения на 15 – 20 %, а на участках скоростного движения пассажирских поездов – на 20 – 30 %</i>									
	Халықаралық көлік дәліздері бойынша контейнерлік жүк поезддарының жылдамдығы, км	-	41,84	41,95	41,81	41,86	41,86	42,8	-	-
	Скорость грузовых контейнерных поездов по международным транспортным коридорам сообщения, км									
	Жолаушылар поезддарының жылдамдық қозғалысы учаскелерінде жылдамдығы, км	-	54,4	54,2	54,9	55,5	55,5	55,9	-	-
	Скорость на участках скоростного движения пассажирских поездов, км									
МТК	<i>Темір жол көлігінің негізгі активтерінің тозуы 61 %-ға дейін төмендетіледі</i> <i>Износ основных активов железнодорожного транспорта снижен до 61%</i>									
	Темір жол көлігінің негізгі активтерінің тозуы, %	-	71,3	68,3	64,4	61,5	61,5	61	-	-
	Износ основных активов железнодорожного транспорта, %									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МТК	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	64	78	-	-
	Количество международных воздушных сообщений, ед									
МТК	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	16,0	16,8		
	Пропускная способность морских портов, млн. тонн в год									
МТК	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	17,8	12,7*	-	-
	Объем перевозок грузов в транзитном направлении, млн. тонн									
	*Сәкесініе жылғы 9 ай деректері.									
	Данные за 9 месяцев.									
Ақпараттық коммуникациялармен қамтамасыз ету Обеспечение инфокоммуникациями										
МТК	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	97,16	98*	-	-
	Уровень цифровизации местных сетей телекоммуникаций*, %									
	* 8 баған - 2013 жылғы 11 айлық деректері.									
	* 8 графа - данные за 11 месяцев 2013г.									
АС	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	2,2	3,6	5,3	7,2	9,6	9,6	11,4	118,8	-
	Плотность абонентов фиксированного широкополосного доступа к сети Интернет, на 100 человек									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы – 100 адамға 135									
	Плотность абонентов сотовой связи – 135 на 100 человек									
	Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздылығы, 100 адамға шаққанда	102,6	106,0	118,9	152,4	173,5	173,5	176,7	101,8	170,9
	Плотность абонентов сотовой связи, на 100 человек									
АС	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейін 52%-ға дейін арттыру									
	Повышение уровня компьютерной грамотности населения до 52%									
	Халықтың компьютерлік сауаттылығының деңгейі, % ¹⁾	18,7	19,4	43,7	51,3 ²⁾	62,6 ²⁾	-	-	-	334,8
	Уровень компьютерной грамотности населения, % ¹⁾									
АС	Тіркелген телефон желілерінің тығыздағы – 100 тұрғынға 26,8									
	Плотность фиксированных телефонных линий – 26,8 на 100 жителей									
	Тіркелген телефон желілерінің тығыздығы, 100 тұрғынға шаққанда	22,9	24,0	24,9	25,8	26,0	26,2	26,1	99,6	116,5
	Плотность фиксированных телефонных линий, на 100 жителей									
АС	Интернет пайдаланушылардың тығыздығы, 100 тұрғынға 54,7									
	Плотность пользователей Интернет – 54,7 на 100 жителей									
	Интернет пайдаланушылардың тығыздығы, 100 тұрғынға шаққанда	15,1	18,2	31,6	49,5 ²⁾	61,5 ²⁾	-	-		407,3
	Плотность пользователей Интернет, на 100 жителей ¹⁾									
¹⁾ Жылдық кезеңділіктегі деректер, 10 баған – 2011 жыл 2008 жылға.										
Данные годовой периодичности, 10 графа – 2011г. к 2008г.										
²⁾ 6-74 жас аралығындағы.										
В возрасте 6-74 лет.										
МТК	Оңтайландыру мен автоматтандырылуға жататын мемлекеттік қызмет көрсетудің 65 %-ын электрондық нысанға көшіруді қамтамасыз ету									
	Обеспечение перевода в электронную форму 65% государственных услуг, подлежащих оптимизации и автоматизации									
	Оңтайландыру мен автоматтандырылуға жататын мемлекеттік қызмет көрсетудің электрондық нысанға көшірілген үлесі, %	-	-	-	-	-	-	71,7	-	-
	Доля переведенных в электронный формат государственных услуг, подлежащих оптимизации и автоматизации, %									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МТК	Республика халқының 82 %-ын цифрлық эфирлік хабарларды қабылдау мүмкіндігімен қамтамасыз ету									
	Обеспечение возможностью приема цифрового эфирного вещания 82 % населения республики									
	Республика халқының цифрлық эфирлік хабарларды қабылдау мүмкіндігі*, %	-	-	-	-	23	23	51	-	-
	Возможностью приема цифрового вещания населения республики*, %									
	* Деректер жылдық негізде қалыптастырылады									
	. Данные формируются на годовой основе.									
Минералдық-шикізат кешенін дамыту										
Развитие минерально-сырьевого комплекса										
МИНТ	2014 жылға пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің өндірілген қорларын өтелген қорларға қатысты толықтырылу пайызын 50% жеткізу									
	Процент выполнения добытых запасов основных видов полезных ископаемых к погашенным до 50% к 2014г.									
	Толықтырылу пайызы, %	22	23	25	25	30	-	-	-	0,0
	Процент выполнения, %									
МИНТ	ҚР аумағын өңірлік геологиялық зерттеулер жүргізуге қолжетімді қамту пайызын 2009 жылғы 78% 2014 жылы 95% жеткізу									
	Процент охвата территории РК, доступный для проведения региональных геологических исследований, от 78 % в 2009г. до 95 % к 2014г.									
	Қамту пайызы, %	75,4	78,0	80,2	82,0	83,2	83,2	83,2	-	110
	Процент охвата, %									
Білікті кадр ресурстарымен қамтамасыз ету										
Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами										
МОН	Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесін 70% дейін ұлғайту									
	Увеличение доли учебных заведений, оснащенных современным оборудованием, до 70%									
	Қазіргі заманғы жабдықтармен жарақтандырылған оқу орындарының үлесі*, %	21	27	36	40,7	62,6	62,6	67,3	107,6	131,2
	Доля учебных заведений, оснащенных современным оборудованием*, %									
	* Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.									
	Данные формируются на годовой основе.									
МОН	Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесін 78% дейін ұлғайту									
	Увеличение доли трудоустроенных выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучавшихся по государственному заказу, до 78%									
	Мемлекеттік тапсырыс бойынша техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындарының жұмысқа орналастырылған түлектері үлесі*, %	63,7	63,5	68,5	75,1	75,5	75,5	76	100,7	116,2
	Доля трудоустроенных выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучавшихся по государственному заказу*, %									
	* Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.									
	Данные формируются на годовой основе.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МОН	Экономиканың басым секторларында 147 қазіргі заманғы кәсіптік стандарт әзірлеу									
	Разработка 147 современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики									
	Экономиканың басым секторларындағы қазіргі заманғы кәсіптік стандарттар саны*, бірлік	0	0	0	0	81	81	66	132,7	100
	Количество современных профессиональных стандартов в приоритетных секторах экономики*, единиц									
* Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										
Данные формируются на годовой основе.										
МОН	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен 5000 оқытушы мен өндірістік оқыту шеберін даярлауды қамтамасыз ету									
	Обеспечение подготовки преподавателей и мастеров производственного обучения для учебных заведений технического и профессионального образования за счет государственного образовательного заказа на подготовку кадров в высших учебных заведениях, в количестве 5000 человек									
	Техникалық және кәсіптік білім беретін оқу орындары үшін жоғары оқу орындарында кадрлар даярлауға арналған мемлекеттік білім беру тапсырысы есебінен даярланған оқытушы-лар мен өндірістік оқыту шеберлері саны*, адам	0	0	1 100	1 150	750	750	1 000	125,0	100
	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									
* Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										
Данные формируются на годовой основе.										
МОН	Индустриалдық-инновациялық даму шеңберінде экономиканың басым секторларына кадрларға деген сұранысты білікті кадрлар ресурстарымен қамтамасыз ету									
	Обеспечение квалифицированными кадровыми ресурсами потребностей приоритетных секторов экономики в рамках индустриально-инновационного развития									
	Қазақстан Республикасы Еңбекминистрлігінің кадрларға деген сұранысты беруге байланысты*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	По запросу Министерства труда и социальной защиты населения РК по потребностям в кадрах*									
* Деректер жылдық негізде қалыптастырылады.										
Данные формируются на годовой основе.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МТСЗН	Шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55%									
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной рабочей силы 55%									
	Қазақстан Республикасына тартылған шетелдік адамдардың саны 1000 бір.									
	Привлечение иностранных сотрудников в РК 1000 ед.									
	Ақмола	49	79	96	100	100	100	100	0	48
	Ақтөбе	90	97	96	98	98	98	72	-26	-28
	Алматы	24	58	86	92	96	74	90	16	52
	Атырау	68	66	78	88	94	94	89	-5	23
	Батыс Қазақстан	87	88	88	93	99	99	100	1	13
	Жамбыл	40	70	71	94	88	80	90	10	40
	Қарағанды	53	79	91	49	100	100	100	0	48
	Қостанай	62	100	76	22	100	100	90	-10	4
	Қызылорда	100	100	98	100	100	100	100	0	1
	Маңғыстау	57	74	75	81	76	72	65	-7	3
	Оңтүстік Қазақстан	45	75	71	81	79	79	59	-20	-4
	Павлодар	14	19	65	35	25	27	45	18	29
	Солтүстік Қазақстан	28	100	100	100	100	100	75	-25	21
	Шығыс Қазақстан	22	68	88	60	60	15	46	31	17
	Астана қ.	20	54	64	63	56	58	56	-2	35
	Алматы қ.	60	85	89	94	99	99	94	-2	44
МТСЗН	Шетелдік жұмыс күшінің құрамындағы біліктілігі жоғары жұмыс күшінің үлес салмағы – 55%									
	Удельный вес высококвалифицированной рабочей силы в составе иностранной рабочей силы 55%									
	Қазақстанға тартылған шетелдік жұмысшылардың саны (ШЖК),* мың адам	54,2	31,0	29,2	27,1	24,3	24,3	25,3	104,2	55,6
	Количество привлеченных в Казахстан иностранных работников (ИРС),* тыс. человек									
	оның ішінде									
	из них									
	1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары) ШЖК, мың адам	24,7	21,1	21,8	21,2	19,1	19,1	17,7	92,7	71,5
	ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), тыс. чел.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1 және 2-санаттағы (біліктілігі жоғары жұмыс күші) ШЖК, %	45,6	68,1	74,6	78,2	78,6	78,6	70,0	8,6	26,3
	ИРС 1 и 2 категории (высококвалифицированная рабочая сила), %									
	* 8 баған – жедел ақпарат.									
	*8 графа – оперативные данные.									
Әкімшілік кедергілерді азайту										
Снижение административных барьеров										
МРР	Бизнесті тіркеуге және жүргізуге байланысты операциялық шығындарды 2011 жылы қысқарту, ал 2015 жылға қарай – тағы 30% қысқарту									
	Сокращение к 2011г. операционных издержек бизнеса, связанных с регистрацией и ведением бизнеса, а к 2015г. еще на 30%									
		2013 жылдың басына сәйкес бойынша мемлекеттік органдармен сәйкес ҚР-ың заңының рұқсат беретін процедураларының өтуінде өзара әрекеттесу барысында пайда болатын әкімшілік әсер орындауға қатысты операциялық шығындардың ортақ көлемі айқындалады. 2014 жылда рұқсат беретін құжаттар және рұқсат беретін процедуралардың өту алуға қатысты бағыт бойынша зерттеудің өткізуін жалғасын жоспарланады. Бұдан басқа, кәсіпкерліктің субъекттерінің қызмет реттейтін (процедура) барлық рұқсат беретін құжаттар сонымен бірге олардың әкімшілік жүктемесін болатын электрондық деректер қорын толтырылады. 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. Осы жұмыс ұзақ мерзімді мерзімге ескерілген, және 2015 жылға дейін 3 жылдағы министрліктің бюджетінде қыстырды.								
		Будет 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. В 2014г. планируется продолжение проведения исследования по направлению, связанному с получением разрешительных документов и прохождением разрешительных процедур. Кроме того, будет заполнена электронная база данных, которая будет содержать все разрешительные документы (процедуры), регулирующие деятельность субъектов предпринимательства, а также их административную нагрузку. Использование стандартной модели оценки затрат в сфере разрешительной системы с учетом вышесказанной реформы позволит отразить реальную картину сокращения расходов бизнеса в денежном и временном выражении. Данная работа предусмотрена на долгосрочный период, и закладывалась в бюджете Министерства на 3 года до 2015г.								
МРР	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның көрсеткіштерін 11 позицияға жақсарту									
	Улучшение показателя Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка на 11 позиций									
	Дүниежүзілік Банктің Doing Business рейтингінде Қазақстанның позициясы*	183 елдің ішінде 64 орын (есептеудің бұрынғы әдіснамасы бойынша 71 орын)	183 елдің ішінде 74 орын (есептеудің бұрынғы әдіснамасы бойынша 63 орын)	183 елдің ішінде 58 орын	185 елдің ішінде 56 орын	189 елдің ішінде 50 орын	-	-	-	-
	Позиция Казахстана в рейтинге Doing Business Всемирного Банка*									
* Мәлімет жылына бір рет қазан-қараша ай аралығында қалыптасады.										
Данные формируются один раз в год в октябре-ноябре месяце.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Бәсекелестікті дамыту										
Развитие конкуренции										
АЗК	Экономикалық шоғырлануға қолдау хаттарды қарау бойынша көрсетілген мемлекеттік қызметтің сапасына қанағаттанған тұтынушылардың үлесі, %									
	Доля потребителей, удовлетворенных качеством государственной услуги по рассмотрению ходатайств на экономическую концентрацию, %									
	Экономикалық шоғырлануға қолдау хаттарды қарау бойынша көрсетілген мемлекеттік қызметтің сапасына қанағаттанған тұтынушылардың үлесі, %	*	*	*	*	*	100 (жоспар 40)	*	*	*
	Доля потребителей, удовлетворенных качеством государственной услуги по рассмотрению ходатайств на экономическую концентрацию, %									
АЗК	Монополияға қарсы органның құруға келісім беруден бас тартуын алған, мемлекеттік кәсіпорындардың және акцияларының (үлестерінің) 50%-дан астамы мемлекетке тиесілі заңды тұлғалардың үлесі, %									
	Доля государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству, получивших отказ антимонопольного органа в предоставлении согласия на создание, %									
	Монополияға қарсы органның құруға келісім беруден бас тартуын алған, мемлекеттік кәсіпорындардың және акцияларының (үлестерінің) 50%-дан астамы мемлекетке тиесілі заңды тұлғалардың үлесі, %	*	*	*	*	*	5,6 (жоспар 5)	*	*	*
	Доля государственных предприятий и юридических лиц, более 50% акций (долей) которых принадлежат государству, получивших отказ антимонопольного органа в предоставлении согласия на создание, %									
	<i>*«Қазақстан Республикасын үдемелі индустриялық-инновациялық дамыту жөніндегі 2010–2014 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарлама және Қазақстан Республикасы Президентінің кейбір жарлықтарының күші жойылды деп тану туралы» 2010 жылғы 19 наурыздағы №958 Қазақстан Республикасы Президентінің Жарлығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Қазақстан Республикасы Президентінің 2013 жылғы 1 тамыздағы №607 жарлығымен бекітілген ҰИИДМБ нысаналы индикаторларына өзгерістер мен толықтырулар енгізілуіне байланысты, ескі индикаторлардың орнына 2 нысаналы индикаторларды жаңа редакцияда ұсынылған.</i>									
	<i>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.</i>									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Техникалық реттеу және сапа инфрақұрылымын құру										
Техническое регулирование и создание инфраструктуры качества										
МИНТ	2010 жылды қоспағанда, жыл сайын кемінде 850 мемлекеттік стандарт әзірлеу және қабылдау									
	Разработка и принятие не менее 850 государственных стандартов ежегодно, за исключением 2010г.									
	Халықаралық стандарттарға сәйкес келетін және техникалық регламенттердің талаптарына жауап беретін 500 ден кем емес стандарттау бойынша нормативтік құжаттарды әзірлеу және қабылдау	506	447	714	659	500	500	526	105,2	103,9
	Разработка и принятие ежегодно не менее 500 нормативных документов по стандартизации, отвечающих требованиям технических регламентов и соответствующих международным стандартам									
МИНТ	2012 жылға барлық техникалық құжаттарды бір қорға шоғырландыру және олардың қол жетімдігін қамтамасыз ету									
	К 2012г. концентрация всех технических документов в одном фонде и обеспечение их общедоступности									
	2014 жылға қарай барлық нормативтік техникалық құжаттарды кемі 67500 НҚ (2012 жылы 66500, 2013 жылы 67000, 2014 жылы 67500) санда Нормативтік техникалық құжаттардың бірыңғай мемлекеттік қорында жинақтау	54 847	56 838	59 926	64 635	66 592	66 592	67 037	100,6	122,1
	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).									
МИНТ	2014 жылға қарай кемінде 30 мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтарды 60 мәрте жаңғырту (толық жарақтандыру)									
	К 2014г. 60-кратная модернизация (дооснащение) не менее 30 государственных эталонов и эталонного оборудования									
	Жаңғыртылған мемлекеттік эталон мен эталондық жабдықтар саны, бірлік	1	6	16	10	10	10	10	100	-
	Количество модернизированных государственных эталонов и эталонного оборудования, единиц									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Энергия үнемдеу										
Энергосбережение										
МИНТ	«Энергия үнемдеу» туралы ҚР Заңын іске асыру мақсатында заңға тәуелді актілерді әзірлеу және қабылдау									
	Разработка и принятие подзаконных актов, в целях реализации Закона РК «Об энергосбережении»									
	Энергия үнемдеу туралы әзірленген және қабылданған заңға тәуелді актілер саны, бірлік	«Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру туралы» және «Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Қазақстан Республикасының 2012 жылғы 13 қаңтардағы заңдарын іске асыру жөніндегі шаралар туралы Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің 2012 жылғы 23 сәуірдегі № 84-ө өкіміне сәйкес 23 заңға тәуелді актілер әзірленді және қабылданды.								
	Количество разработанных и принятых подзаконных актов об энергосбережении, единиц	Согласно распоряжению Премьер-Министра Республики Казахстан от 23 апреля 2012 года № 84-р «О мерах по реализации законов Республики Казахстан от 13 января 2012 года «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» и «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности» разработано и утверждено 23 подзаконных актов.								
МИНТ	«Энергия үнемдеу туралы ҚР Заңына сәйкес міндетті түрде зерттелуі тиіс кәсіпорындар бойынша тізілім жасауды аяқтау									
	Завершения формирования реестра по предприятиям, обследование которых является обязательным согласно Закону РК «Об энергосбережении»									
	Зерттелетін кәсіпорындар бойынша тізілім жасау	«Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру» Қазақстан Республикасының 2012 жылғы 13 қаңтарда №541-IV Заңына сәйкес қазіргі кезде Мемлекеттік энергетикалық тізілім қалыптастырылуда.								
	Формирование реестра обследованных предприятий	Согласно Закону Республики Казахстан от 13 декабря 2012 г. №541-IV «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» на данный момент формируется Государственный энергетический реестр.								
МИНТ	Облыстар, Астана және Алматы қалалары әкім-діктерінің 2010–2015 жылдарға арналған кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарларын әзірлеуі									
	Разработка комплексных региональных планов энергосбережения на период 2010-2015гг. акиматами областей, городов Астаны, Алматы									
	Әзірленген кешенді өңірлік энергия үнемдеу жоспарлары	Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 30 қарашадағы қаулысымен 2012-2015 жылдарға арналған Қазақстан республикасының энергия тиімділігін арттыру кешендік жоспары бекітілді. Кешендік жоспарға сәйкес өңірлік энергия үнемдеу жоспарлары әзірленді.								
	Разработанные комплексные региональные планы энергосбережения	Комплексный план повышения энергоэффективности Республики Казахстан на 2012-2015гг. утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 ноября 2011г. Согласно Комплексному плану все региональные комплексные планы разработаны.								
Инновацияларды дамыту және технологиялық жаңғыртуға жәрдемдесу										
Развитие инноваций и содействие технологической модернизации										
МЮ	Халықаралық танылған патенттер санын 2014 жылға қарай 30-ға дейін ұлғайту									
	Увеличение количества международно-признанных патентов до 30 к 2014г.									
	Қазақстан Республикасының өтінім берушілерінің РСТ (Патенттік кооперациялар шарты) бойынша берілген, ДЗМҮ бюллетенінде жарияланған өтінімдер, бірлік	4	21	17	22	19	19	18	94,8	450
	Опубликованные в бюллетене ВОИС заявки по РСТ, поданные заявителями РК, единиц									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ҚР өтінім берушілеріне берілген Еуразиялық патенттердің саны, бірлік	22	29	15	46	57	57	56	98,3	254,5
	Количество выданных Евразийских патентов заявителям РК, единиц									
МИНТ	2014 жылға дейінгі кезең ішінде инновациялық инфрақұрылымдарды құру және қолданыстағыларын кеңейту: Салалық орталықтардың саны – 2 бірлік; конструкторлық бюролар – 3 бірлік; технопарктер – 4 бірлік									
	Создание и развитие существующей инновационной инфраструктуры в период до 2014г.: количество отраслевых центров - 2 ед.; конструкторских бюро - 3 ед.; технопарков - 4 ед.									
	Салалық орталықтардың саны, бірлік	1	1	-	-	-		1		
	Количество отраслевых центров, единиц									
	Технопарктер саны; бірлік	2	1	-	-					
	Количество технопарков, единиц									
АС	Елдегі кәсіпорындардың инновациялық белсенділігін 2015 жылға қарай 10%-ға дейін арттыру									
	Повышение инновационной активности предприятий в стране к 2015 году до уровня 10%									
	Кәсіпорындардың инновациялық белсенділігі*, %	4,0	4,0	4,3	5,7	7,6	-	-	-	190,0
	Инновационная активность предприятий*, %									
* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 10 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
Данные годовой периодичности, 10 графа – 2012г. к 2008г.										
	Инновациялық белсенді кәсіпорындар саны*, бірлік	447	399	467	614	1 622	-	-	-	362,9
	Количество инновационно активных предприятий*, ед.									
	мұнай-газ секторында	3	2	4	5	20	-	-		666,7
	в нефтегазовом секторе									
	кен металлургиясы саласында	18	22	26	33	71	-	-		394,4
	в горно-металлургической отрасли									
	химия өнеркәсібінде	20	16	16	19	35	-	-		175,0
	в химической промышленности									
	атом саласында	2	5	5	2	3	-	-		150,0
	в атомной отрасли									
	машина жасау саласында	50	75	100	73	91	-	-		182
	в машиностроительной отрасли									
	фармацевтика өнеркәсібінде	6	10	12	12	3	-	-		50,0
	в фармацевтической промышленности									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	құрылыс индустрияда	11	10	9	23	240	-	-		2 181,8
	в строительной индустрии									
	агроөнеркәсіптік кешенде	41	35	47	72	357	-	-		870,7
	в агропромышленном комплексе									
	жеңіл өнеркәсібінде	4	4	10	15	25	-	-		625,0
	в легкой промышленности									
	ақпараттық және коммуникациялық технологияларында	82	54	55	63	101	-	-		123,2
	в информационных и коммуникационных технологиях									
* Жылдық кезеңділіктегі деректер, 10 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
Данные годовой периодичности, 10 графа – 2012г. к 2008г.										
АС	Құрылған және пайдаланылған жаңа технологиялар мен техника объектілерінің саны*, бірлік	823	487	1 037	1 365	1 608	-	-	-	195,4
	Количество созданных и использованных новых технологий и объектов техники*, единиц									
	Ақмола	12	10	34	34	128	-	-	-	1 066,7
	Ақтөбе	46	43	52	63	51	-	-	-	110,9
	Алматы	13	5	10	90	25	-	-	-	192,3
	Атырау	-	4	8	15	33	-	-	-	-
	Батыс Қазақстан	15	3	4	82	44	-	-	-	293,3
	Жамбыл	16	5	26	72	63	-	-	-	393,8
	Қарағанды	73	67	132	132	215	-	-	-	294,5
	Қостанай	24	13	58	120	225	-	-	-	937,5
	Қызылорда	15	10	23	18	26	-	-	-	173,3
	Маңғыстау	9	1	2	18	32	-	-	-	355,6
	Оңтүстік Қазақстан	84	63	96	130	145	-	-	-	172,6
	Павлодар	97	82	123	128	172	-	-	-	177,3
	Солтүстік Қазақстан	-	1	5	3	7	-	-	-	-
	Шығыс Қазақстан	128	104	208	141	90	-	-	-	70,3
	Астана қ.	48	4	31	100	172	-	-	-	358,3
	Алматы қ.	243	72	225	219	180	-	-	-	74,1
* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 10 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
Данные годовой периодичности, 10 графа – 2012г. к 2008г.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АС	2015 жылға қарай жалпы ЖІӨ көлеміндегі инновациялық өнімнің үлесін 1%-ға дейін арттыру	0,7	0,5	0,7	0,9	1,25	-	-	-	178,6
	Увеличение доли инновационной продукции в общем объеме ВВП до 1% к 2015г.									
АС	Жалпы ішкі өнімнен зерттеулер мен әзірлемелерге арналған ішкі шығындардың үлесін 2015 жылға қарай 1%-ға арттыру	0,22	0,23	0,15	0,16	0,17	-	-	-	77,3
	Увеличение доли внутренних затрат на исследования и разработки от валового внутреннего прдукта к 2015г. 1%									
АС	Өнеркәсіптегі технологиялық инновацияларға кеткен шығындар*, млн. теңге	97 463,7	31 034,8	219 571,2	170 174,3	168 477,1	-	-	-	172,9
	Затраты на технологические инновации в промышленности*, млн. теңге									
* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 10 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
Данные годовой периодичности, 10 графа – 2012г. к 2008г.										
АС	Инновациялық өнімдер көлемінің технологиялық инновацияларға кеткен шығындар көлеміне қатынасы*, %	98,3	135,3	60,4	121,0	116,4	-	-	-	118,4
	Соотношение объема инновационной продукции к объему затрат на технологические инновации*, %									
* Жылдық кезеңділіктегі деректе, 10 баған – 2012 жыл 2008 жылға.										
Данные годовой периодичности, 10 графа – 2012г. к 2008г.										
Тариф саясаты										
Тарифная политика										
АРЕМ	Табиғи монополиялар субъектілері қызметінің тиімділігін арттыру									
	Повышение эффективности деятельности субъектов естественной монополии									
	2015 жылға қарай табиғи монополиялар салаларындағы инвестициялар көлемінің 2011 жылмен салыстарғанда 27%-ға арту	-	100	100	100	106,1	135,7 ¹⁾	164,8 ¹⁾	21,4	
	Увеличение объема инвестиций в сферах естественных монополий к 2015г. на 27% в сравнении к 2011г.									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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, %	-	0,97	0,872	0,766	1,166	1,166	1,151	-1,28	-
	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, %	-	-	-	100	63	-	-	-	-
	Нормативтен артық және нормативтік техникалық шығындарды төмендетуден үнемделген қаражат көлемінің 2015 жылға қарай 2011 жылға деңгейге қарағанда 85%-ға артуы жылу желілерінде, % ²⁾	-	-	-	100	63	-	-	-	-
	Объем сэкономленных средств от снижения сверхнормативных и нормативных технических потерь к 2015г. на 85% к уровню 2011г. ²⁾	-	-	-	100	63	-	-	-	-
¹⁾ Бекітілген инвестициялық бағдарламалар бойынша жедел ақпарат.										
Оперативные данные по утвержденным инвестиционным программам.										
²⁾ Көрсеткіш жылдық негізде есептеледі.										
Показатель рассчитывается на годовой основе.										
Инвестициялар тарту және арнайы экономикалық аймақтарды дамыту										
Привлечение инвестиций и развитие специальных экономических зон										
МИНТ	Global – 2000-ға енгізілген компаниялар тізімінен тартылған мақсатты инвесторлар саны: 2010 жыл – 2, 2011 жыл – 3, 2012 жыл – 4, 2013 жыл – 4, 2014 жыл – 5. Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000: 2010г. - 2, 2011г. - 3, 2012г. - 4, 2013г. - 4, 2014г. - 5									
	Global – 2000-ға енгізілген компаниялар тізімінен тартылған мақсатты инвесторлар саны, бірлік	1	1	2	6	9	-	1	-	-
	Количество привлеченных целевых инвесторов из списка компаний, включенных в Global-2000, единиц	1	1	2	6	9	-	1	-	-

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МИНТ	Шетелдік мемлекеттермен Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы келісімдер жасасу. 2010 жыл – 2, 2011 жыл – 2, 2012 жыл – 2, 2013 жыл – 2, 2014 жыл – 2.									
	Заключение соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций. 2010г. - 2, 2011г. - 2, 2012г. - 2, 2013г. - 2, 2014г. - 2.									
	Инвестицияларды көтермелеу және өзара қорғау туралы шетелдік мемлекеттермен жасалған келісімдер саны, брлік	2	1	3	1	2	-	-	-	-
	Количество заключенных соглашений с иностранными государствами о поощрении и взаимной защите инвестиций, единиц									
МИНТ	Дүниежүзілік экономикалық форумның Жаһандық бәсекеге қабілеттілік индексінің көрсеткішіне қол жеткізу: «Тікелей шетел инвестицияларын реттейтін ережелердің бизнеске әсері (101-орын)» - 2010 жыл – 100-орын, 2011 жыл – 99, 2012 жыл – 98, 2013 жыл – 97, 2014 жыл – 96. «Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары» (104-орын) – 2010 жыл – 103-орын, 2011 жыл – 102, 2012 жыл – 101, 2013 жыл – 100, 2014 жыл – 99. «Инвесторларды қорғау» индикаторы бойынша «DoingBusiness» рейтингінде Қазақстанның позициясын жақсарту. 2010 жыл – 52-орын, 2011 жыл – 51, 2012 жыл – 50, 2013 жыл – 49, 2014 жыл – 48.									
	Достижение показателя Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного экономического форума: «Влияние правил, регулирующих прямые иностранные инвестиции, на бизнес (101 место)» – 2010г. - 100 место, 2011г. - 99, 2012г. - 98, 2013г. - 97, 2014г. - 96. «Прямые иностранные инвестиции и технологии» (104 место) – 2010г. - 103 место, 2011г. - 102, 2012г. - 101, 2013г. - 100, 2014г. - 99. Улучшение позиций Казахстана в рейтинге «DoingBusiness» по индикатору «Защита инвесторов». 2010г. - 52 место, 2011г. - 51, 2012г. - 50, 2013г. - 49, 2014г. - 48.									
	Дүниежүзілік экономикалық форумның Жаһандық бәсекеге қабілеттілік индексінің көрсеткіші, орын:									
	Показатель Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного экономического форума, место:									
	«Тікелей шетел инвестицияларын реттейтін ережелердің бизнеске әсері»	101	107	93	100	-	-	-	-	-
	«Влияние правил, регулирующих прямые иностранные инвестиции, на бизнес»,									
	«Тікелей шетел инвестициялары мен технологиялары»	114	113	100	85	-	-	-	-	-
	«Прямые иностранные инвестиции и технологии»									
МИНТ	АЭА-да қатысушылар санын 2009 жылғы 39-дан 2015 жылы 159-ға дейін және ИА-да 2015 жылға қарай 42-ге дейін ұлғайту									
	Увеличение количества участников на СЭЗ с - 39 в 2009г. до 159 к 2015г. и на ИЗ до 42 к 2015г.									
	АЭА-да қатысушылар саны,* бірлік									
	Количество участников на СЭЗ, * единиц									
	Астана-жаңа қала АЭА	1 097	12	13	28	63	58	65	112	-
	СЭЗ Астана-жана қала									
	Заңды тұлғалар									
	Юридические лица									

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Жеке кәсіпкер	52	0	0	0	0	0	0	0	-
	ИП									
	АТП АЭА									
	СЭЗ ПИТ									
	Занды тұлғалар	34	34	36	56	84	74	82	111	-
	Юридические лица									
	Жеке кәсіпкер	0	0	0	0	0	-	-	0	-
	ИП									
	Морпорт Ақтау АЭА									
	СЭЗ Морпорт Актау									
	Занды тұлғалар	5	5	4	5	9	7	24	343	-
	Юридические лица									
	Жеке кәсіпкер	0	0	0	0	0	-	-	0	-
	ИП									
	Оңтүстік АЭА									
	СЭЗ Оңтүстик									
	Занды тұлғалар	10	10	12	19	27	27	27	100	-
	Юридические лица									
	Жеке кәсіпкер	0	0	0	0	0	-	-	0	-
	ИП									
*7,8 бағандар – сәйкесініше 2012 жылғы III тоқсан және 2013 жылғы III тоқсан, 9 баған -2013 жылғы III тоқсан 2013 жылғы III тоқсанға.										
7,8 графы - III квартал 2012г. и III квартал 2013г. соответственно, 9 графа - III квартал 2013г. к III квартал 2012г.										
КТК МФ	АЭА аумақтарынан тауарлар экспорты, мың АҚШ долл.*	92 645,5	36 548,0	99 062,2	15 233,1	53 072,4	43 683,5	32 884,3	75,3	-
	Экспорт товаров с территорий СЭЗ, тыс. долл. США*									
* ЭК-10 режиміндегі экспорт көлемі көрсетілген. 7 және 8 бағандар – сәйкесініше 2012 жылғы қаңтар-қыркүйек және 2013 жылғы қаңтар-қыркүйекке, 9 баған – 2013 жылғы қаңтар-қыркүйек 2012 жылғы қаңтар- қыркүйекке.										
Указан объем экспорта в режиме ЭК-10. 7 и 8 графы –январь-сентябрь 2012г. и январь-сентябрь 2013г. соответственно, 9 графа – январь-сентябрь 2013г. к январь-сентябрю 2012г.										

Ақпаратты қалыптастыру жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2008 жыл	2009 жыл	2010 жыл	2011 жыл	2012 жыл	2012 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2012 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен	2013 жылғы қаңтар-желтоқсан 2008 жылғы қаңтар-желтоқсанға %-бен
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель	2008г.	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	Январь-декабрь 2012г.	Январь-декабрь 2013г.	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2012г., %	Январь-декабрь 2013г. к январю-декабрю 2008г., %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Сауда саясаты										
Торговая политика										
АС	<i>2014 жылдан бастап бөлшек сауда айналымы өсімінің жыл сайынғы қарқынын алдыңғы жылмен салыстырғанда кем дегенде 108,6%-ға жеткізу, бұл ретте 2010 жылы – 100%, 2011 жылы – 102%, 2012 жылы – 103%, 2013 жылы – 109%</i>									
	<i>Достижение ежегодных темпов роста розничного товарооборота в относительном выражении к предыдущему году, начиная с 2014г., не менее 108,6 %, причем в 2010г. – 100%, в 2011г. – 102%, в 2012г. – 103%, в 2013г. – 109%</i>									
	Бөлшек сауда айналымының индексі, өткен жылдың тиісті кезеңіне %-бен, оның ішінде облыстар бойынша	103,1	97,3	117,9	111,7	113,4	112,9	112,8	-0,1 п.п.	9,2 п.п.
	Индекс розничного товарооборота, в % к соответствующему периоду предыдущего года, в т.ч. по областям									
	Ақмола	97,5	96,4	137,1	110,4	120,7	116,8	118,7	1,9 п.п.	18,4 п.п.
	Ақтөбе	101,3	118,3	132,0	110,1	127,8	116,6	110,8	-5,8 п.п.	13,4 п.п.
	Алматы	101,6	121,5	120,6	125,4	123,5	120,5	124,6	4,1 п.п.	23,5 п.п.
	Атырау	101,5	123,6	148,1	112,8	99,8	133,1	104,5	-28,6 п.п.	4,3 п.п.
	Батыс Қазақстан	98,1	102,6	113,2	104,1	121,4	115,5	124,8	9,3 п.п.	26,4 п.п.
	Жамбыл	107,7	102,9	107,1	141,0	111,1	116,1	130,8	14,7 п.п.	16,4 п.п.
	Қарағанды	107,0	112,6	117,1	115,2	104,2	108,3	107,5	-0,8 п.п.	1 п.п.
	Қостанай	107,3	108,7	128,1	113,6	123,4	114,2	118,4	4,2 п.п.	12,2 п.п.
	Қызылорда	120,4	131,1	145,0	110,3	117,9	126,4	115,2	-11,2 п.п.	-2,4 п.п.
	Маңғыстау	95,0	111,3	161,4	108,1	107,9	108,2	130,0	21,8 п.п.	39,6 п.п.
	Оңтүстік Қазақстан	102,4	96,6	140,9	111,2	117,2	117,9	121,8	3,9 п.п.	21,6 п.п.
	Павлодар	102,6	102,0	118,7	145,8	101,9	114,1	114,3	0,2 п.п.	11,9 п.п.
	Солтүстік Қазақстан	104,9	91,8	137,9	112,5	127,8	116,6	126,1	9,5 п.п.	26 п.п.
	Шығыс Қазақстан	102,0	105,1	120,8	114,3	111,0	118,4	109,8	-8,6 п.п.	0,9 п.п.
	Астана қ.	119,1	86,1	127,8	116,2	114,5	110,1	122,4	12,3 п.п.	12 п.п.
	Алматы қ.	97,6	84,0	101,1	101,4	111,8	106,7	105,4	-1,3 п.п.	6,2 п.п.
АС	<i>2014 жылдың соңына қарай бөлшек сауда айналымының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының үлесін 40% дейін жеткізу</i>									
	<i>К концу 2014г. планируется доведение доли современных торговых форматов в общем объеме розничного товарооборота до 40%</i>									
	2012 жылғы бөлшек саудадағы сауда кәсіпорындарының жалпы көлемінде қазіргі заманғы сауда форматтарының (негізгі қызмет түрі «Бөлшек сауда») болатын кәсіпорындар бойынша, сауда алаңы 2000 ш.м-ден кем емес) үлесі 12,3% құрады. В 2012г. доля современных торговых форматов (по предприятиям с основным видом деятельности «Розничная торговля», с торговой площадью не менее 2000 кв.м) в общем объеме розничной торговли торгующих предприятий составила 12,3%.									

Қысқартулар Сокращения

АС	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Агентство Республики Казахстан по статистике
МИНТ	Қазақстан Республикасы Индустрия және жаңа технологиялар министрлігі Министерство индустрии и новых технологий Республики Казахстан
МЭБП	Қазақстан Республикасы Экономика және бюджеттік жоспарлау министрлігі/ Министерство экономики и бюджетного планирования Республики Казахстан
МРР	Қазақстан Республикасы Өңірлік даму министрлігі Министерство регионального развития Республики Казахстан
МФ	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігі Министерство финансов Республики Казахстан
НК МФ	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігінің Салық комитеті Налоговый комитет Министерства финансов Республики Казахстан
КТК МФ	Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігінің Кедендік бақылау комитеті Комитет таможенного контроля Министерства финансов Республики Казахстан
НБ	Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкі Национальный Банк Республики Казахстан
МЮ	Қазақстан Республикасының Әділет министрлігі Министерство юстиции Республики Казахстан
МТК	Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрлігі Министерство транспорта и коммуникаций Республики Казахстан
МСХ	Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігі Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
МТСЗН	Қазақстан Республикасының Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігі Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан
МКИ	Қазақстан Республикасы Мәдениет және ақпарат министрлігі Министерство культуры и информации Республики Казахстан
МНГ	Қазақстан Республикасының Мұнай және газ министрлігі Министерство нефти и газа Республики Казахстан
МОН	Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрлігі Министерство образования и науки Республики Казахстан
МОСВР	Қазақстан Республикасы Қоршаған орта және су ресурстары қорғау министрлігі Министерство окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан
АРЕМ	Қазақстан Республикасы Бәсекелестікті қорғау агенттігі (Монополияға қарсы агенттік) Агентство по регулированию естественных монополий Республики Казахстан
АЗК	Қазақстан Республикасы табиғи монополияларды реттеу агенттігі Агентство по защите конкуренции Республики Казахстан (Антимонопольное агентство)
НКА	Қазақстан Республикасы Ұлттық ғарыш агенттігі Национальное космическое агентство Республики Казахстан