

Об утверждении Генерального плана по реализации "прорывных" и инфраструктурных инвестиционных проектов в приоритетных несырьевых отраслях экономики

Постановление Правительства Республики Казахстан от 31 января 2008 года N 81

В целях устойчивого роста и диверсификации экономики Республики Казахстан Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый Генеральный план по реализации "прорывных" и инфраструктурных инвестиционных проектов в приоритетных несырьевых отраслях экономики (далее - План).

2. Государственным органам и организациям, акимам областей, городов Астаны, Алматы :

1) обеспечить надлежащее и своевременное исполнение Плана;

2) по итогам полугодия и года, к 5 января и 5 июля, представлять информацию о ходе реализации Плана в Министерство индустрии и торговли Республики Казахстан.

3. Министерству индустрии и торговли Республики Казахстан обеспечить представление в Правительство Республики Казахстан сводной информации о ходе выполнения Плана, два раза в год, к 15 января и 15 июля.

4. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

Премьер - Министр

Республики Казахстан

У т в е р ж д е н

п о с т а н о в л е н и е м

П р а в и т е л ь с т в а

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 31 января 2008 года N 81

**Г е н е р а л ь н ы й п л а н
п о р е а л и з а ц и и " п р о р ы в н ы х "
и и н ф р а с т р у к т у р н ы х и н в е с т и ц и о н н ы х п р о е к т о в
в п р и о р и т е т н ы х н е с ы р ь е в ы х о т р а с л я х э к о н о м и к и**

N п/ п	Наименование	Мероприятия по реализации прорывных проектов и сроки выполнения	Предлагаемое закрепление проекта за государственными органами и организациями	Общая стоимость проекта (млн. долларов США)	Источники финансирования	Форма завершения

1	2	3	4	5	6	7
1	Увеличение выпуска феррохрома до 1,2 млн. тонн, мелкого концентрата до 700 тыс. тонн, 700 тыс. тонн окатышей, 150 тыс. тонн брикетов, 150 тыс. тонн хромовых и 80 тыс. тонн марганцевых брикетов, 200 тыс. тонн высокоуглеродистого феррохрома в год	Срок реализации - 2007-2012 годы ввод в эксплуатацию - 2011 год выход на проектную мощность - 2012 год	МИТ, акимат Актюбинской области	285	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
2	Строительство хлор-щелочного производства на базе Павлодарского химзавода мощностью 30 тыс. тонн каустической соды, 16,7 тыс. тонн хлора (жидкого), 24,9 тыс. тонн соляной кислоты в год	Срок реализации - 2007-2011 годы 1-й этап ввода в эксплуатацию - 2009 год 2-й этап ввода в эксплуатацию - 2010 год 3-й этап ввода в эксплуатацию - 2011 год выход на проектную мощность - 2011 год	МИТ, акимат Павлодарской области	108,3	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
3	Строительство Павлодарского трубопрокатного завода мощностью 250 тыс. тонн труб, 700 тыс. тонн стальной арматуры, 50 тыс.	Срок реализации - 2007-2009 годы 1-й этап ввода в эксплуатацию - 2008 год 2-й этап ввода в эксплуата-	МИТ, акимат Павлодарской области	800	Заемные и собственные средства организа-	Акт ввода в экс-

	тонн стальных армированных шаров в год	тацию - 2009 год выход на проектную мощность - 2009 год			ции, реализующей проект	платацию
4	Создание металлургического производства со строительством обогатительной фабрики и производства черного свинца на базе свинцово-серебряного месторождения "Алайгыр" и организация производства по выпуску свинцовых аккумуляторных батарей мощностью 1,2 млн. штук в 2008 году, 3 млн. штук в 2010 году	Срок реализации - 2008-2010 годы ввод в эксплуатацию - 2009 год выход на проектную мощность - 2010 год	МИТ, акимат Южно-Казахстанской области	100	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
5	Строительство электролизного завода по производству первичного алюминия в Павлодарской области мощностью 250 тыс. тонн первичного алюминия в год	Срок реализации - 2005-2010 годы 1-й этап ввода в эксплуатацию - 2007 год 2-й этап ввода в эксплуатацию - 2009 год выход на проектную мощность - 2010 год	МИТ, акимат Павлодарской области	864,5	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
6	Строительство металлургического завода на АО "ССГПО" по производству проката листового	Срок реализации - 2011-2013 годы ввод в эксплуатацию - 2013 год выход на проектную	МИТ, акимат Костанайской области	350	Заемные и собственные средства организа-	Акт ввода в экс-

	и сортового мощностью 2,16 млн. тонн в год	мощность - 2013 год			ции, реализующей проект	платацию
7	Создание производства по прямому восстановлению железа на АО "ССГПО" мощностью 2,4 млн. тонн металлizedанного продукта в год	Срок реализации - 2009-2012 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2012 год	МИТ, акимат Костанайской области	470	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
8	Строительство Актогайского горно-обогатительного комбината мощностью 50-65 млн. тонн медной руды в год	Срок реализации - 2010-2016 годы ввод в эксплуатацию - 2015 год выход на проектную мощность - 2016 год	МИТ, акимат Восточно-Казахстанской области	1500	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
9	Строительство нового завода по выпуску шин класса "А" в г. Астане, мощностью 4 млн. штук в год	Срок реализации - 2008-2011 годы ввод в эксплуатацию - 2011 год выход на проектную мощность - 2011 год	МИТ, акимат г. Астаны	256	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
10	Создание производства прямошовных стальных труб (с антикоррозийной изоляцией), мощностью 200-250 тысяч тонн в год	Срок реализации - 2008-2010 годы ввод в эксплуатацию - 2010 год выход на проектную мощность - 2010 год	МИТ, акимат Карагандинской области	148	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
11	Строительство завода по сборке	Срок реализации - 2007-2009 годы ввод в эксплуатацию -		78	Заемные и собственные средства	Акт ввода в

	локомотивов (г. Астана)	2009 год выход на проектную мощность - 2009 год	МИТ, акимат г. Астаны		организа- ции, реа- лизующей проект	экс- плуа- тацию
12	Организация производства ферроникеля, мощностью 140 тысяч тонн, также организации производства высококачествен- ных сталей	Срок реали- зации - 2008-2011 г о д ы ввод в экс- плуатацию - 2010 год выход на проектную мощность - 2011 год	МИТ, акимат Костанай- ско й области	600	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т ввода в экс- плуа- тацию
13	Организация производства ферросплавной продукции, организации сталеплавильного производства, электрокальцини- рованного антрацита, катодных блоков и анодной массы	Срок реали- зации - 2006-2009 г о д ы ввод в экс- плуатацию - 2009 год выход на проектную мощность - 2009 год	МИТ, акимат Жамбыл- ско й области	127,8	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т ввода в экс- плуа- тацию
14	Строительство медеплавильного и электролизного заводов мощностью 80 тысяч тонн катодной меди в год	Срок реали- зации - 2006-2009 г о д ы ввод в экс- плуатацию - 2009 год выход на проектную мощность - 2009 год	МИТ, акимат Восточно- Казах- станской области	270	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т ввода в экс- плуа- тацию
15	Организация производства кальцинированной соды, мощностью 400 тысяч тонн	Срок реали- зации - 2008-2011 г о д ы ввод в экс- плуатацию - 2011 год выход на проектную мощность - 2011 год	МИТ, акимат Павлодар- ско й области	275	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т ввода в экс- плуа- тацию
		Срок реали- зации - 2008-2010				

16	Строительство завода по производству автомобилей в г. Астане	г о д ы в в о д в э к с - п л у а т а ц и ю - 2010 г о д в ы х о д н а п р о е к т н у ю м о щ н о с т ь - 2010 г о д	Акима т г. Астаны	110	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т в в о д а в э к с - п л у а - т а ц и ю
17	Строительство транспортно-логистического центра класса "А"	Срок реали- зации - 2008-2010 г о д ы 1-й этап в в о д а в э к с п л у а - т а ц и ю - 2008 г о д 2-й этап в в о д а в э к с п л у а - т а ц и ю - 2010 г о д в ы х о д н а п р о е к т н у ю м о щ н о с т ь - 2010 г о д	Акима т г. Астаны	100	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т в в о д а в э к с - п л у а - т а ц и ю
18	Производство свинцово-цинковых концентратов с получением редких металлов на месторождении Шалкия, мощностью 4 млн. тонн	Срок реали- зации - 2008-2011 г о д ы в в о д в э к с - п л у а т а ц и ю - 2011 г о д в ы х о д н а п р о е к т н у ю м о щ н о с т ь - 2011 г о д	М И Т , а к и м а т К ы з ы л о р - д и н с к о й о б л а с т и	500	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т в в о д а в э к с - п л у а - т а ц и ю
19	Строительство Мойнакской гидроэлектростанции мощностью 300 МВт	Срок реали- зации - 2008-2011 г о д ы в в о д в э к с - п л у а т а ц и ю - 2011 г о д в ы х о д н а п р о е к т н у ю м о щ н о с т ь - 2011 г о д	Г Х "Самрук" (п о с о г л а с о - в а н и ю) , МЭМР, а к и м а т А л м а т и н - с к о й о б л а с т и	402,8	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	А к т в в о д а в э к с - п л у а - т а ц и ю
	Строительство первого интегрированного нефтехимического комплекса в	Срок реали- зации - 2008-2012 г о д ы	МЭМР, а к и м а т А т ы р а у - с к о й		Заемные и собствен- н ы е	А к т в в о д а в

20	Атырауской области мощностью 800 тысяч тонн полиэтилена и 400 тысяч тонн полипропилена в год	ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2012 год	области, ГХ "Самрук" (по согласованию)	5200	средства организации, реализующей проект	эксплуатацию
21	Строительство комплекса по производству ароматических углеводородов на базе Атырауского нефтеперерабатывающего завода по производству 133 тысяч тонн в год бензола и 496 тысяч тонн в год параксилола	Срок реализации - 2008-2012 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2012 год	МЭМР, акимат Атырауской области, ГХ "Самрук" (по согласованию)	850	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
22	Расширение порта Актау в северном направлении, мощностью 9,6 млн. тонн нефтеналивных и 1,5 млн. тонн сухих грузов в год	Срок реализации - 2007-2010 годы ввод в эксплуатацию - 2010 год выход на проектную мощность - 2010 год	МТК, акимат Мангистауской области, ГХ "Самрук" (по согласованию)	315	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
23	Строительство железнодорожной линии Жезказган-Саксаульское протяженностью 535 км	Срок реализации - 2008-2013 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2013 год	МТК, акиматы Карагандинской и Мангистауской областей	1046,5	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
24	Строительство железнодорожной линии Бейнеу-Шалкар (Саксаульское) протяженностью 468 км	Срок реализации - 2008-2013 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2013 год	МТК, акиматы Актюбинской и Мангистауской областей	873	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию

25	Строительство железнодорожной линии Узень - Государственная граница с Туркменистаном - 130 км по Казахстану	Срок реализации - 2008-2011 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2014 год	МТК, акимат Мангистауской области	150	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
26	Строительство новой автомобильной дороги Бейнеу-Шалкар	Срок реализации - 2010-2012 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2012 год	МТК, акимат Мангистауской области	399,7	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
27	Реконструкция автодорожного транзитного коридора Западная Европа-Западный Китай протяженностью по территории Республики Казахстан 2787 км	Срок реализации - 2007-2012 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2013 год	МТК, акиматы Алматинской и Мангистауской областей	2288	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
28	Строительство автодороги Астана-Щучинск 1-ой технической категории с 6-типолосным движением, протяженностью 224 км	Срок реализации - 2006-2009 годы ввод в эксплуатацию - 2009 год выход на проектную мощность - 2009 год	МТК, акимат Акмолинской области	816	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
29	Строительство железнодорожной линии Коргас-Жетыген протяженностью 298 км	Срок реализации - 2007-2012 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2012 год	МТК, акимат Алматинской области	745	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию

		мощность - 2012 год			ции, реализующей проект	платацию
30	Строительство железнодорожной линии Мангышлак-Баутино протяженностью 135 км	Срок реализации - 2007-2010 годы ввод в эксплуатацию - 2010 год выход на проектную мощность - 2011 год	МТК, акимат Мангистауской области	187	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
31	Производство молока и молочной продукции мощностью 110 тыс. тонн молока и 11 тыс. тонн молочной продукции в год	Срок реализации - 2007-2014 годы ввод в эксплуатацию - 2012 год выход на проектную мощность - 2013 год	МСХ, акимат Алматинской области	345	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
32	Создание вертикально интегрированной структуры по производству сельхозпродукции, ее переработке и распределению на внутреннем и внешнем рынках	Срок реализации - 2008-2017 годы ввод в эксплуатацию - первый этап 2008 год выход на проектную мощность - с 2012 года	МСХ, акиматы Алматинской, Восточно-Казахстанской, Костанайской и Жамбылской областей	589	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
33	Создание производства экологически чистой сельскохозяйственной продукции	Срок реализации - 2007-2011 годы ввод в эксплуатацию - 2010 год выход на проектную мощность - 2011 год	МСХ, акимат Алматинской области	112	Заемные и собственные средства организации, реализующей проект	Акт ввода в эксплуатацию
	Организация современной текстильной фабрики в г. Шымкенте, с	Срок реализации -				

34	годовым объемом выпуска ткани - 13 млн. метров, готовых джинсовых изделий - 6 млн. штук, изделий повседневной одежды - 1 млн. штук, готовых трикотажных изделий - 5 млн. штук.	2007-2009 г о д ы ввод в экс- плуатацию - 2009 год выход на проектную мощность - 2009 год	акимат Южно- Казах- станской области	250	Заемные и собствен- н ы е средства организа- ции, реа- лизующей проект	Акт ввода в экс- плуа- тацию
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-----	---------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------

Примечание: расшифровка аббревиатур:

МИТ - Министерство индустрии и торговли Республики Казахстан

МТК - Министерство транспорта и коммуникаций Республики

К а з а х с т а н

МСХ - Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан

МЭМР - Министерство энергетики и минеральных ресурсов

Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н

ГХ - акционерное общество "Казахстанский холдинг по

"Самрук" управлению государственными активами "Самрук"