

О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 октября 2010 год № 1125 "Об утверждении Программы по развитию космической деятельности в Республике Казахстан на 2010-2014 годы"

Постановление Правительства Республики Казахстан от 19 января 2012 года № 136

Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 октября 2010 года № 1125 «Об утверждении Программы по развитию космической деятельности в Республике Казахстан на 2010–2014 годы» следующие изменения и дополнения:

в Программе по развитию космической деятельности в Республике Казахстан на 2010–2014 годы, утвержденной указанным постановлением:

в разделе 1. «Паспорт Программы»:

в строке «Задачи»:

подпункт 5) изложить в следующей редакции:

«5) Формирование системы развития кадрового потенциала космической отрасли;»;

в строке «Источники и объемы финансирования»:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Финансовые затраты, связанные с реализацией Программы на 2010 – 2014 годы, из республиканского бюджета составят 103,6 млрд. тенге.»;

в разделе 4. «Цели, задачи, целевые индикаторы и показатели результатов реализации Программы»:

в подразделе 4.3. «Задачи Программы»:

подпункт 5) изложить в следующей редакции:

«5) формирование системы развития кадрового потенциала космической отрасли;»;

в подразделе 4.4. «Показатели результатов, устанавливаемые по каждой задаче Программы»:

П р о г р а м м ы » :

пункт 3 дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

«разработка 2-х технологических регламентов, 2-х методик и 2-х гигиенических нормативов для ряда продуктов трансформации гептила;»;

пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Формирование системы развития кадрового потенциала космической отрасли, включающей в себя внедрение системы профессиональных стандартов, подготовку специалистов в отечественных и зарубежных ВУЗах, в т.ч. по международной программе «Болашак», переподготовку и повышение квалификации профессиональных кадров, включая стажировку в зарубежных космических центрах, предполагает достижение следующих результатов:

увеличение числа казахстанских квалифицированных специалистов в области космической деятельности по отношению к общему числу работников космической отрасли до 50 % ;

количество подготовленных специалистов космического профиля (бакалавров, магистров, кандидатов и докторов наук, докторов Ph.D), в том числе по международной программе «Болашак» – 700 человек.»;

в подразделе 4.5. «Государственные и иные органы, ответственные за достижение целей, целевых индикаторов, задач, показателей результатов»:

в части первой :
в абзаце седьмом слово «Казахстан.» заменить словом «Казахстан.»;

дополнить абзацами следующего содержания:
«Министерство охраны окружающей среды Республики Казахстан;
Министерство здравоохранения Республики Казахстан;
Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан;
Акиматы областей, г. Астана и г. Алматы.»;

в разделе 5. «Этапы реализации программы»:
дополнить частью четвертой следующего содержания:

«В разрезе задач программы ее реализация планируется следующим образом.»;

абзац первый пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1. Создание целевых космических систем предполагает проведение следующих мероприятий : » ;

в пункте 2 :

в подпункте 3) слова «для КА.» заменить словом «для КА.»;

дополнить подпунктами 4), 5) и 6) следующего содержания:

«4) обоснование экономической целесообразности создания КРК с ракетоносителем космического назначения легкого класса;

5) обеспечение сохранности объектов космодрома «Байконур», не вошедших в состав и исключенных из состава арендуемых Российской Федерацией;

6) утилизация и ремонт объектов и рекультивация территорий комплекса «Байконур», не входящих в состав арендуемых Российской Федерацией.»;

пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Формирование системы развития кадрового потенциала космической отрасли требует реализации следующих мер:

1) обеспечение на постоянной основе мониторинга и прогнозирования потребностей подведомственных предприятий в специалистах с высшим и послевузовским образованием (магистратура, докторантура Ph.D), а также в повышении квалификации и переподготовке кадров. Разработка и внедрение в этих целях информационно-аналитической системы «Кадры»;

2) создание Центра повышения квалификации и переподготовки специалистов и

научных кадров для космической деятельности, важным направлением которого будет обучение потенциальных потребителей космических услуг из различных отраслей экономики;

3) поэтапное внедрение системы профессиональных стандартов в космической отрасли в целях повышения качества кадрового потенциала;

4) увеличение количества реализуемых проектов предприятиями Казкосмоса с целью создания дополнительных вакансий для молодых специалистов, подготовленных в рамках международной программы «Болашак»;

5) принятие на долгосрочную перспективу (10 лет) Концепции (Программы) подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров космической отрасли;

6) обеспечение подготовки, стажировки и повышения квалификации инженерно-технических и научных кадров в сфере космической деятельности в соответствующих учебных заведениях и научных центрах ближнего и дальнего зарубежья, в том числе в рамках международной программы «Болашак.»;

в пункте 6:

часть седьмую изложить в следующей редакции:

«Мониторинг о ходе реализации Программы будет осуществляться в соответствии с Правилами разработки и мониторинга отраслевых программ, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 18 марта 2010 года № 218.»;

дополнить частью восьмой и девятой следующего содержания:

«Мониторинг достижения целевых индикаторов будет проводиться в разрезе проектов и по годам в соответствии с утвержденными планами-графиками работ, который будет осуществляться следующим образом:

сравнение текущего хода исполнения проекта с планами-графиками реализации проектов;

оценка хода исполнения для выявления моментов, требующих корректирующих или предупреждающих действий;

анализ, отслеживание и мониторинг рисков проектов для своевременного их выявления и реагирования;

ведение достоверной и актуальной информационной базы, касающейся хода реализации проектов и их продуктов;

предоставление информации для составления отчетов о текущем состоянии, оценки прогресса и прогнозирования;

предоставление прогнозов для обновления текущих данных о затратах и расписании проектов;

мониторинг внесения изменений в ход реализации проектов.

В целях снижения рисков Казкосмосом совместно с его подведомственными предприятиями будет проводиться системная работа по внедрению стандартов по управлению проектами на предприятиях Казкосмоса;

внедрению информационных систем в процессе реализации проектов; внедрению системы управления рисками проектов на предприятиях Казкосмоса; повышению уровня корпоративной культуры участников реализации проекта.»;

в разделе 6. «Необходимые ресурсы и источники их финансирования»:

части третью и четвертую изложить в следующей редакции:

«Финансовые затраты, связанные с реализацией Программы на 2010 – 2014 гг., составят 103 640 486 тыс. тенге, из них по годам и источникам финансирования:

2010 г. – республиканский бюджет – 14 774 686 тысяч тенге;

2011 г. – республиканский бюджет – 39 294 012 тысяч тенге;

2012 г. – республиканский бюджет – 35 857 339 тысяч тенге;

2013 г. – республиканский бюджет – 10 030 266 тысяч тенге;

2014 г. – республиканский бюджет – 3 684 183 тысяч тенге.

Республиканский бюджет, всего – 103 640 486 тысяч тенге.»;

раздел 7. «План мероприятий по реализации Программы по развитию космической деятельности в Республике Казахстан на 2010 – 2014 годы» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания и подлежит официальному опубликованию.

Премьер - Министр

Республики Казахстан

К. Масимов

Приложение 1

7. План мероприятий по реализации Программы по развитию космической деятельности в Республике Казахстан на 2010 – 2014 годы

№ п/п	Мероприятия	Ф о р м а завершения	Ответственные за исполнение	Срок исполнения
1	2	3	4	5
1. Создание целевых космических систем				
1.1	Создание системы спутниковой связи и вещания «KazSat»	Информация в МЭРТ	НКА, АО «РЦКС»	4 квартал 2014 года
1.1.1	Создание и запуск космических аппаратов связи и вещания «KazSat-2»	Информация в МЭРТ	НКА, АО «РЦКС»	4 квартал 2010 года
1.1.2	Создание и запуск космических аппаратов связи и вещания «KazSat-3»	Информация в МЭРТ	НКА, АО «РЦКС»	4 квартал 2013 года
1.1.3	Создание резервного наземного комплекса управлений	Информация в МЭРТ	НКА, АО «РЦКС»	4 квартал 2012 года

1.1.4	Обеспечение управления космическими аппаратами	Информация в МЭРТ	НКА, АО «РЦКС»	4 квартал 2014 года
1.2	Создание космической системы дистанционного зондирования Земли Республики Казахстан среднего и высокого разрешения	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НК «ҚҒС»	4 квартал 2014 года
1.3	Разработка инвестиционного предложения по созданию космической системы научно-технологического назначения	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НК «ҚҒС»	4 квартал 2011 года
2. Развитие наземной космической инфраструктуры				
2.1	Создание сборочно-испытательного комплекса космических аппаратов	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НК «ҚҒС»	4 квартал 2013 года
2.2	Поддержка и модернизация космодрома «Байконур»	Информация в МЭРТ	НКА	4 квартал 2016 года
2.2.1	Строительство КРК «Байтерек»	Информация в МЭРТ	НКА, СП «Байтерек»	4 квартал 2016 года
2.2.2	Проработка вопроса участия Республики Казахстан в коммерческом использовании РН «Зенит» и РН «Днепр» на космодроме «Байконур»	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НК «ҚҒС»	1 квартал 2011 года, 4 квартал 2014 года
2.2.3	Организация работ по обеспечению сохранности объектов космодрома «Байконур», не вошедших в состав и исключенных из состава арендуемых Российской Федерацией	Информация в МЭРТ	НКА, РГП «Инфракос»	4 квартал 2014 года
2.2.4	Организация работ по утилизации, рекультивации и ремонта объектов комплекса «Байконур», не входящих в состав арендуемых Российской Федерацией	Информация в МЭРТ	НКА, РГП «Инфракос»	1 квартал 2011 года, 4 квартал 2014 года
2.3	Разработка инвестиционного предложения по созданию КРК с ракетоносителем космического назначения легкого класса	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НК «ҚҒС»	1 квартал 2012 года, 4 квартал 2014 года
3. Развитие научной и научно-технологической базы космической деятельности				
3.1	Прикладные научные исследования в области космической деятельности	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НЦ КИТ»	1 квартал 2010 года, 4 квартал 2014 года
4. Реализация целевых проектов использования космических систем конечными пользователями				
4.1	Создание наземной инфраструктуры системы высокоточной спутниковой навигации Республики Казахстан	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НК «ҚҒС»	4 квартал 2013 года
5. Формирование системы развития кадрового потенциала космической отрасли				
5.1			НКА	1 квартал 2010 года,

	Организация переподготовки и повышения квалификации специалистов космической отрасли	Информация в МЭРТ		4 квартал 2014 года
5.2	Принятие на долгосрочную перспективу Концепции (Программы) подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров космической отрасли	Информация в МЭРТ	Н К А , АО «НЦ КИТ»	4 квартал 2014 года
5.3	Содействие выпускникам программы «Болашак» в трудоустройстве на предприятиях Казкосмоса	Информация в МЭРТ	НКА, АО «НЦ КИТ», АО «НК «ҚҒС», А О «Байтерек», АО «РЦКС»	4 квартал 2014 года
6. Создание договорной, правовой и нормативно-технической базы космической деятельности				
6.1.	Организация пропаганды вопросов технического регулирования в средствах массовой информации	Информация на Веб-сайте Н К А , публикации в СМИ	НКА	1 квартал 2010 года , 4 квартал 2014 года
6.2	Обеспечение разработки государственных стандартов космической деятельности	Информация в МЭРТ	Н К А , АО «НК «ҚҒС»	1 квартал 2010 года , 4 квартал 2014 года
6.3	Обеспечение внедрения системы менеджмента на основе международных стандартов качества ISO на предприятиях в области космической деятельности	Информация в МЭРТ	НКА, «НЦ КИТ», АО «НК «ҚҒС», А О «Байтерек», АО «РЦКС»	1 квартал 2010 года , 4 квартал 2014 года
6.4	Участие ТК 66 "Космическая деятельность" в работе международной организации по стандартизации ISO/TK 20	Информация в МЭРТ	Н К А , АО «НК «ҚҒС»	2 квартал 2010 года , 4 квартал 2014 года
6.5	Участие Республики Казахстан в реализации международных проектов по созданию космической техники, технологий, объектов космической инфраструктуры в кооперации с ведущими мировыми производителями	Информация в МЭРТ	Н К А , АО «НК «ҚҒС»	1 квартал 2010 года , 4 квартал 2014 года
6.6	Развитие договорно-правовой базы сотрудничества с другими государствами, являющимися мировыми лидерами в области космической деятельности	Информация в МЭРТ	НКА	1 квартал 2010 года , 4 квартал 2014 года
6.7	Разработка проекта Закона Республики Казахстан "О космической деятельности"	проект Закона Республики Казахстан	НКА	4 квартал 2010 года

3. Развитие научной и научно-технологической базы космической отрасли						
730660	734415	700000	0	0	2165075	002 РБ
4. Реализация целевых проектов использования космических систем конечными пользователями						
978603	1365948	1421022	0	0	3765573	005 РБ
5. Формирование системы развития кадрового потенциала космической отрасли						
50000	50000	50000	50000	50000	250000	017 РБ
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
6. Создание договорной, правовой и нормативно-технической базы космической отрасли						
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
17605	22579	13000	0	0	53184	014 РБ
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	н е требуются	
0	40026	105920	0	0	145946	020 РБ
14774686	39294012	35857339	10030266	3684183	103640486	РБ

Примечание: **расшифровка** **аббревиатур:**

МИНТ – Министерство индустрии и новых технологий Республики Казахстан

МЭРТ – Министерство экономического развития и торговли Республики Казахстан

НКА – Национальное космическое агентство Республики Казахстан

АО «НК «ҚҒС» – акционерное общество «Национальная компания «Қазақстан Ғарыш

С а п а р ы »

АО «РЦКС» – акционерное общество «Республиканский центр космической связи и электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств»

АО «НЦ КИТ» – акционерное общество «Национальный центр космических исследований и технологий»

РГП «Инфракос» – Республиканское государственное предприятие «Инфракос»
ДГП «Инфракос-Экос» – дочернее государственное предприятие «Инфракос-Экос»

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан