

**Об утверждении Плана мероприятий по реализации Государственной программы "Развитие космической деятельности в Республике Казахстан на 2005-2007 годы"**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 14 апреля 2005 года N 352. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 19 сентября 2009 года № 1411

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 19.09.2009 № 1411.

      В целях реализации Указа Президента Республики Казахстан от 25 января 2005 года N 1513 "О развитии космической деятельности в Республике Казахстан на 2005-2007 годы" Правительство Республики Казахстан  **ПОСТАНОВЛЯЕТ** :

      1. Утвердить прилагаемый План мероприятий по реализации Государственной программы "Развитие космической деятельности в Республике Казахстан на 2005-2007 годы" (далее - План мероприятий).

      2. Центральным исполнительным органам:   
      1) принять меры по реализации Плана мероприятий;   
      2) по итогам полугодия к 10 июля и 10 января представлять информацию о ходе исполнения Плана мероприятий в Министерство образования и науки Республики Казахстан.

      3. Министерству образования и науки Республики Казахстан обеспечить представление в Правительство Республики Казахстан сводной информации о ходе выполнения Плана мероприятий ежегодно к 25 июля и 25 января.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан Есимова А.С.

      5. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

*Премьер-Министр*   
*Республики Казахстан*

Утвержден                   
постановлением Правительства           
Республики Казахстан              
от 14 апреля 2005 года N№352

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ**   
**ПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**   
**В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН НА 2005-2007 ГОДЫ"** <\*>

      Сноска. Внесены изменения - постановлением Правительства РК от 3 октября 2005 г.  N 989 ; от 15 февраля 2008 года  N 144 .

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п\п | Мероприятия | Форма   завер-   шения | Ответ-   ствен-   ные за   испол-   нение | Срок   испол-   нения | Предпо-   лагаемые   расходы   (млн.   тенге) | Источники   финанси-   рования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1. Разработка основ для создания и запуска отечественных**  **космических аппаратов различного назначения** |
| 1. | Осуществить создание и запуск первого казахстанского   геостационарного   спутника связи и   вещания "KazSat" | Инфор-   мация   в МОН | АИС (созыв)   МИТ | 10 июля   2005   года,   10 января2006 года | 5016.8 - на   2005 год | Респуб-   ликанский   бюджет   (далее - РБ) |
| 2. | Создать специальное   конструкторско-тех-   нологическое бюро   космической техники | Инфор-   мация в   Прави-   тель-   ство   Респуб-   лики   Казах-   стан | МОН | IV квар-   тал 2007 года | 290.9,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   130.9;   2006 -   80.0;   2007 -   80.0 | РБ |
| 3. | Разработать технико-   экономическое обо-   снование создания   универсальной кос-   мической платформы   для обеспечения   функционирования   КА на низкой около-   земной и геостацио-   нарной орбите | Приказ | МОН | 20 сен-   тября   2007   года | 66.6,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   31.6;   2006 -   20.0;   2007 -   15.0 | РБ |
| 4. | Подготовить предло-   жения по созданию и   запуску национально-   го геостационарного спутника связи,   непосредственного   телевещания и пре-   доставления интер-   активных услуг   мультимедиа | Инфор-   мация   в Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)   АИС   МКИС   КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января   2007   года | 55.4,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   23.4;   2006 -   32 | РБ |
| 5. | Разработать эскизный   проект КА   национальной    космической системы дистанционного зондирования Земли | Совмес-   тный   приказ | МОН   МО   МЧС   МСХ   МООС   МЭМР | 20 декаб-   ря    2007   года | 420.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   60.0;   2006 -   304.0;   2007 -   56.0 | РБ |
| 6. | Разработать проект-   ные материалы по   созданию КА научного   назначения | Приказ | МОН | 20 декаб-   ря   2006   года | 73.4,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   23.4;   2006 -   25.0;   2007 -   25.0 | РБ |
| 7. | Выполнить пилотный   проект по созданию   многофункциональной   системы персональной   спутниковой связи   "Гонец-М" | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МЭМР   МТК   МЧС   МО | 25 января   2007   года | 504.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   157.0;   2006 -   347.0 | РБ |
| 8. | Принять участие в   создании международ-   ной системы радиа-   ционного мониторинга   космического   пространства | Инфор-   мация   в   Прави-   тель-   ство   Респуб-   лики   Казах-   стан | МОН   (созыв)   МЭМР | 25   июля   2007 года | 150.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   50.0;   2006 -   50.0;   2007 -   50.0 | РБ |
| 9. | Обеспечить спецстой-   кость аппаратуры   за счет локальных   экранов (защитных   корпусов) критичес-   ких элементов и   проведения ресурсных   испытаний защитных экранов к действию космического   излучения | Совмес-   тный   приказ | МОН   МЭМР | 20 декаб-   ря   2007   года | 42.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   15.0;   2006 -   15.0;   2007 -   12.0 | РБ |
| 10. | Разработать и внед-   рить спецстойкую и   экстратемпературо-   стойкую электронную   компонентную базу и   провести ресурсные   испытания к действию   космического   излучения | Совмес-   тный   приказ | МОН   МЭМР | 20 декаб-   ря   2007   года | 42.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   12.0;   2006 -   15.0;   2007 -   15.0 | РБ |
| 11. | Осуществить работы   по выделению и за-   креплению за Респуб-   ликой Казахстан   точек стояния для   казахстанских КА   на геостационарной   орбите | Отчет в   Прави-   тельст-   во Респуб-   лики Казах-   стан | АИС   МОН | 25 января   2008   года | Объемы финан-   сирова-   ния будут опреде-   лены на этапе проведе-   ния работ | РБ |
| **2. Развитие наземной инфраструктуры для запуска и**   **управления космическими аппаратами различного назначения** | | | | | | |
| 12. | Разработать проект-   ную и конструкторс-   кую документацию,   провести работы   по строительству и техническому оснащению КРК   "Байтерек" | Отчет в   Прави-   тельст-   во Респуб-   лики Казах-   стан | МОН (созыв)КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января 2008   года | 28796.5,   т.ч. по   годам:   2005 -   6585.0;   2006 -   11105.8;   2007 -   11105.7 | РБ   (041   "Креди-   тование   создания   КРК   "Байте-   рек" на космодро-   ме "Бай-   коныр") |
| 13. | Создать командно-   измерительный ком-   плекс Республики   Казахстан на базе   оптических и радио-   технических средств   полигона "Сары-Шаган" | Отчет в   Прави-   тельст-   во Респуб-   лики Казах-   стан | МОН (созыв)   КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января 2008   года | 1260.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   500.044;   2006 -   504.548;   2007 -   255.408 | РБ |
| 14. | Модернизовать тех-   нические средства   радиополигона   "Орбита" в городе   Алматы | Совме-   стный   приказ | МОН   КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 20 декаб-   ря   2006   года | 60.0,   в т. ч.   по   годам:   2005 -   40.0;   2006 -   20.0 | РБ |
| 15. | Модернизировать   экспериментальную   базу "Космостанция"    в городе Алматы | Совме-   стный   приказ | МОН   КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 20 декаб-   ря    2007   года | 21.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   7.0;   2006 -   7.0;   2007 -   7.0 | РБ |
| 16. | Исключена -   от 15 февраля 2008 года  N 144. | | | | | |
| 17. | Осуществить строи-   тельство и техни-   ческое оснащение   наземного комплекса   управления и системы   мониторинга связи в городе Акколь   Акмолинской области   в рамках проекта создания и запуска первого казахстанского гео-   стационарного спут-   ника связи и веща-   ния "KazSat" | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Респуб-   лики Казах-   стан | МОН (созыв)   АИС    МО   КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января   2006   года | 533.126   на 2005   год | РБ   (004   "Развитие   нацио-   нальной   спутни-   ковой   системы   связи и вещания") |
| **3. Проведение работ по программе научных исследований и экспериментов Республики Казахстан для их реализации на борту Международной космической станции** | | | | | | |
| 18. | Разработать комплек-   сную программу   проведения научных   исследований и экс-   периментов Респу-   блики Казахстан на    борту Международной   космической станции | Прог-   рамма, утверж-   денная прика-   зом ми-   нистра | МОН | 20 сен-   тября   2005   года | На 2005   год -   10.0 | РБ |
| 19. | Изучение термодиффузии в металлических сплавах в твердом и жидком состоянии | Научно-   техни-   ческий   отчет | МОН | 20 декаб-   ря   2007   года | 110,452, в т.ч. по годам:   2005 -   50,0;   2006 -   40,0;   2007 -   20,452 | РБ |
| 20. | Провести комплексные   исследования по    изучению оптических явлений в верхней атмосфере | Научно-   техни-   ческий   отчет | МОН | 20 декаб-   ря   2007   года | 100,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   40;   2006 -   30;   2007 -   30 | РБ |
| 21. | Исследование молекулярно-биоло-   гических механизмов воздействия факторов, имитирующих условия космического полета, на гены высших организмов и создание исходных устойчивых линий сельскохозяйственных культур | Научно-   техни-   ческий   отчет | МОН | 20 декаб-   ря   2007   года | 115,   в т. ч.   по   годам:   2005 -   50;   2006 -   40;   2007 -   25 | РБ |
| 22. | Разработка химических, биохимических и психофизиологических методов защиты человека в условиях повышенных перегрузок | Научно-   техни-   ческий   отчет | МОН | 20 декаб-   ря   2007   года | 57.5,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   25;   2006 -   20;   2007 -   12.5 | РБ |
| 23. | Разработка биологически активных добавок и специализированных продуктов с направленными медико-биологически-   ми свойствами, повышающими адаптационные возможности организма человека | Научно-   техни-   ческий   отчет | МОН | 20 декаб-   ря   2007   года | 57.5,   в т. ч.   по   годам:   2005 -   25;   2006 -   20;   2007 -   12.5 | РБ |
| 24. | Разработать техни-   ческие предложения   по оснащению много-   целевого лаборатор-   ного модуля на базе   ФГБ-2 для реализации   казахстанской научной программы | Предло-   жения   в   Прави-   тель-   ство   Респуб-   лики   Казах-   стан | МОН | 20 декаб-   ря   2005   года | На 2005   год -   150.0 | РБ |
| **4. Развитие информационных космических технологий на**   **основе спутниковых телекоммуникационных сетей** | | | | | | |
| 25. | Разработать эффек-   тивные методы и   технологии сбора,   обработки, анализа   и синтеза аэрокос-   мических изображе-   ний, моделирования   процессов управлениякосмическими   системами | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МИТ   КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января   2008   года | 125.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   60.0;   2006 -   30.0;   2007 -   35.0 | РБ |
| 26. | Разработать техно-   логические основы   создания и приме-   нения спутниковых   информационно-теле-   коммуникационных   систем и обеспечения   их безопасности.   Разработать техни-   ческие предложения   по созданию нацио-   нального космичес-   кого сегмента спут-   никовой системы   телекоммуникаций,   национальной системы   спутникового   цифрового телера-   диовещания и инте-   грированного   обслуживания | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МИТ   АИС   МКИС   КНБ   (по   согла-   сова-   нию)   МО | 25 января   2008   года | 376.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   125.3;   2006 -   125.3;   2007 -   125.3 | РБ |
| 27. | Создать корпоратив-   ную информационно-   телекоммуникацион-   ную сеть космичес-   кой инфраструктуры | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)АИС   МО    КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января   2008   года | 60.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   15.0;   2006 -   25.0;   2007 -   20.0 | РБ |
| 28. | Разработать технико-   экономическое   обоснование, техно-   логические и тех-   нические решения по   созданию казахстан-   ских телепортов   спутниковой связи | Совмес-   тный   приказ | МОН   АИС | 20 декаб-   ря   2006   года | 30.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   15.0;   2006 -   15.0 | РБ |
| 29. | Разработать научно-   обоснованные реко-   мендации по эффек-   тивному использова-   нию национального   орбитально-частот-   ного ресурса | Совме-   стный   приказ | МОН   АИС   МО | 20 декаб-   ря   2005   года | на 2005   год -   5.0 | РБ |
| 30. | Создать Центр ото-   бражения полетной   информации о стар-   тующих ракетах-   носителях. | Инфор-   мация в   Прави-   тель-   ство   Респуб-   лики   Казах-   стан | МОН | 25   июля   2007   года | 140.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   46.6;   2006 -   46.6;   2007 -   46.8 | РБ |
| 31. | Разработать техно-   логические основы   создания и примене-   ния спутниковых на-   вигационных систем | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МО   МЧС | 25 января   2007   года | 280.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   93.33;   2006 -   93.33;   2007 -   93.34 | РБ |
| **5. Развитие Национальной системы космического**   **мониторинга территории Республики Казахстан,**   **в том числе состояния окружающей среды** | | | | | | |
| 32. | Модернизировать   центр космического   мониторинга и ото-   бражения в городе   Астане | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МЭМР   МСХ   МООС   МО    КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января   2007   года | 96.4,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   34.1;   2006 -   32.0;   2007 -   30.3 | РБ |
| 33. | Создать национальныйархив цифровых   изображений | Архив   на ма-   шинных   носи-   телях | МОН (созыв)   КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 20 декаб-   ря   2007   года | 21.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   11.0;   2006 -   5.0;   2007 -   5.0 | РБ |
| 34. | Организовать опорную   сеть центров приема данных в городах Астане, Алматы, Атырау | Прото-   кол   испы-   таний.   Научно-   техни-   ческий   отчет   в МОН | МОН (созыв)МЭМР | 20 декаб-   ря   2007   года | 10.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   2.0;   2006 -   4.0;   2007 -   4.0 | РБ |
| 35. | Создать межотрасле-   вую ГИС с использо-   ванием методов дис-   танционного зонди-   рования и цифровой   картографии | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МСХ   МООС   МЭМР   МЧС   МО    КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 25 января   2007   года | 240.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   100.0;   2006 -   100.0;   2007 -   40.0 | РБ |
| 300.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   150.0;   2006 -   150.0 | Инвес-   тиции |
| 36. | Создать сеть   подспутниковых   полигонов | Научно-   техни-   ческая   доку-   мента-   ция | МОН (созыв)МСХ   МООС   МЭМР | 20 декаб-   ря   2006   года | 80.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   50.0;   2006 -   15.0;   2007 -   15.0 | РБ |
| 37. | Разработать корпо-   ративную сеть ре-   зультатов космичес-   кого мониторинга   для потенциальных   потребителей Рес-   публики Казахстан | Научно-   техни-   ческая   доку-   мента-   ция | МОН (созыв)МИТ   МЭМР   МЧС   МООС   МСХ   МО    КНБ   (по   согла-   сова-   нию) | 20 декаб-   ря   2007   года | 25.5,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   10.0;   2006 -   10.5;   2007 -   5.0 | РБ |
| **6. Создание системы экологической безопасности территории**   **Республики Казахстан при эксплуатации ракетно-космических**   **комплексов** | | | | | | |
| 38. | Создать многоуровне-   вую систему мониторинга состояния и прогнозирования   устойчивости терри-   тории Республики   Казахстан к воздей-   ствию ракетно-   космической дея-   тельности на базе   современных   ГИС-технологий | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МЧС   МООС | 25 января   2008   года | 45.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   25.0;   2006 -   10.0;   2007 -   10.0 | РБ |
| 39. | Создать систему   физико-химической   диагностики содер-   жания компонентов   ракетного топлива   и продуктов их пре-   вращения в объектах   окружающей среды | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МООС   МИТ | 25 января   2008   года | 58.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   28.0;   2006 -   15.0;   2007 -   15.0 | РБ |
| 40. | Изучить физико-   химические основы   поведения компонен-   тов жидкого ракет-   ного топлива в   различных объектах   окружающей среды с   моделированием про-   цессов их трансфор-   мации и распростра-   нения | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МООС | 25 января   2008   года | 25.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   10.0;   2006 -   8.0;   2007 -   7.0 | РБ |
| 41. | Провести комплекс-   ную оценку состоя-   ния экосистем тер-   ритории космодрома   "Байконур", районов   падения отделяющих-   ся частей ракет-   носителей и приле-   гающих территорий | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МООС | 25 января   2008   года | 30.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   10.0;   2006 -   10.0;   2007 -   10.0 | РБ |
| 42. | Провести санитарно-   гигиенический мони-   торинг последствий   эксплуатации раке-   тно-космической   техники для опреде-   ления риска и сте-   пени доказанного   вреда на здоровье   населения, проживающего   на сопредельных, ракетно-космическим комплексом территориях | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МЗ | 25 января   2008   года | 30.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   10.0;   2006 -   10.0;   2007 -   10.0 | РБ |
| 43. | Разработать систему   критериев экологи-   ческой устойчивости   территории РК, эко-   лого-гигиенических   нормативов и стан-   дартов по допусти-   мому воздействию   эксплуатации ракет-   но-космической   техники на объекты   окружающей среды | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МООС   МСХ | 25 января   2008   года | 10.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   3.0;   2006 -   3.0;   2007 -   4.0 | РБ |
| 44. | Провести анализ и    дать оценку уровней   инфразвукового из-   лучения при запус-   ках ракет-носителей   и их влияния на   здоровье населения | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МИТ   МЗ | 25 января   2008   года | 23.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   10.0;   2006 -   7.0;   2007 -   6.0 | РБ |
| 45. | Разработать эколо-   гически безопасные   методы и технологии   детоксикации и реа-   билитации почвенно-   го и растительного   покрова, загрязнен-   ных токсичными ком-   понентами ракетного   топлива | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МСХ   МООС   АЗР | 25 января   2008   года | 56.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   26.0;   2006 -   15.0;   2007 -   15.0 | РБ |
| 46. | Разработать комплекс   мероприятий по   снижению негативного   воздействия   комплекса "Байконур"   на окружающую среду   и здоровье человека | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МООС   МЗ | 25 января   2008   года | 30.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   15.0;   2006 -   8.0;   2007 -   7.0 | РБ |
| **7. Кадровое обеспеченность космической деятельности** | | | | | | |
| 47. | Внести в учебные   планы высших учеб-   ных заведений Рес-   публики Казахстан   специальных дисци-   плин по космичес-   кой связи, телеком-   муникациям, навига-   ции, бортовой тех-   нике, ракетным топ-   ливу и двигателю,   защите информации | Инфор-   мация в   Прави-   тель-   ство   Респуб-   лики   Казах-   стан | МОН | Еже-   годно   25   января | Не   требу-   ются |  |
| 48. | Организовать и   провести подготовку   магистров по спе-   циальностям«"Инфор-   мационные системы",   "Радиотехника,   электроника и те-   лекоммуникации",   "Экология"»со спе-   циальностями для   космической дея-   тельности по обра-   ботке данных ДЗЗ,   технологиям косми-   ческой связи, эко-   логической безопас-   ности при эксплуа-   тации космических   ракетных комплексов | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)АИС    МО | 25 января   2008   года | 40.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   16.0;   2006 -   12.0;   2007 -   12.0 | РБ   (Госу-   дарст-   венная   прог-   рамма   разви-   тия   обра-   зования   в РК на   2005-   2010   годы,   020   "Подго-   товка   спе-   циали-   стов") |
| 49. | Организовать и   провести переподго-   товку 40 специалис-   тов в РФ для эксплуатации НКУ и CMC космической системы "Kazsat" | Инфор-   мация   в МОН | АИС   МО | 10 января   2006   год | 84.5 на   2005 год | РБ   (Бюд-   жетная   прог-   рамма   006   "Техни-   ческое   сопро-   вожде-   ние   системы   мони-   торинга   радио-   часто-   тного   спектра   и радио-   элект-   ронных   сред-   ств" АИС) |
| 50. | Разработать и внед-   рить технологии   дистанционного обу-   чения специалистов   по аэрокосмическому   направлению | Акты   приемки | МОН | 2005-   2007   годы | 150.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   50.0;   2006 -   50.0;   2007 -   50.0 | РБ |
| 51. | Подготовить специ-   алистов в вузах   Российской Федера-   ции по космической   связи, телекоммуни-   кациям, навигации,   бортовой технике,   ракетным топливу и   двигателям, защите   информации (подго-   товка ежегодно: 15   специалистов, в том   числе в МГТУ - 5,   РГТУ имени К.   Циолковского - 2,   МАИ - 5, МГУГК - 3) | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)АИС   МИД   МО | 2005-   2007   годы | 45.0, в   т.ч.   по   годам:   2005 г.   - 15   2006 г.   - 15   2007 г.   - 15 | РБ   (Государ-   ственная   программа   развития   образова-   ния в   Республи-   ке   Казахстан на    2005-2010   годы,   020   "Подго-   товка   специали-   стов") |
| 52 | Провести переподго-   товку ежегодно 30   специалистов в об-   ласти космической   связи | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)АИС   МО | 2005-   2007   годы | 36.9,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   11.7;   2006 -   12.3;   2007 -   12.9 | РБ   (023   Повыше-   ние ква-   лификации   и пере-   подготов-   ка   кадров   государс-   твенных   органи-   заций   образо-   вания) |
| 53. | Организовать и про-   вести курсы повыше-   ния квалификации   ежегодно для 140   специалистов в   сфере космической   деятельности | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)АИС   МО | 2005-   2007   годы | 50.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   20.0;   2006 -   15 .0;   2007 -   15.0 | РБ   (023 По-   вышение   квалифи-   кации и перепод-   готовка   кадров   государс-   твенных   организа-   ций обра-   зования) |
| 54. | Организовать повыше-   ние квалификации и провести стажировку для 30 специалистов в области космической деятель-   ности за рубежом | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)АИС   МИД   МО | 2005-   2007   годы | 36.9,   в т.ч.   по   годам:   2005-   11.7;   2006 -   12.3;   2007 -   12.9 | РБ   (023 "По-   вышение   квалифи-   кации и перепод-   готовка   кадров   государ-   ственных   организа-   ций   образо-   вания") |
| 55. | Организовать разра-   ботку и выпуск   10 методических и   учебных пособий для   обеспечения подго-   товки, переподго-   товки и повышения   квалификации кадров   по аэрокосмическому   направлению | Методи-   ческие и   учебные   пособия | МОН | 2005-   2007   годы | 12.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   3.0;   2006 -   4.0;   2007 -   5.0 | РБ   (025 "Ме-   тодичес-   кое   обеспе-   чение   системы   образо-   вания и   анализ   качества   образова-   тельных   услуг") |
| **8. Совершенствование нормативной правовой**   **базы и экономическое обеспечение развития**   **космической деятельности** | | | | | | |
| 56. | Разработать проект   Закона Республики   Казахстан«"О косми-   ческой деятельности" | Проект   Закона   Респу-   блики   Казах-   стан | МОН   МЮ | 20 декаб-ря   2006   года | Не   требу-   ются |  |
| 57. | Провести необходи-   мые мероприятия для   присоединения   Республики Казах-   стан к международ-   ному Режиму контроля ракетной технологии | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МИД | 25 января   2006   года | Не   требу-   ются |  |
| 58. | Создать консульта-   тивно-совещательный   орган при Прави-   тельстве Республики   Казахстан - "Совет   по космосу" | Проект   поста-   новле-   ния   Прави-   тель-   ства   Респу-   блики   Казах-   стан | МОН | 20 сен-   тября   2005   года | Не   требу-   ются |  |
| 59. | Обосновать страте-   гию поэтапного фор-   мирования и управ-   ления аэрокосмичес-   кой отраслью в Рес-   публике Казахстан и   приоритетов ее раз-   вития, ориентиро-   ванных на коммерци-   ализацию и экономи-   ческую эффективность   реализуемых проектов | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МО | 25 января   2006   года | 10.0 на   2005   год | РБ |
| 60. | Разработать меры и   механизмы прямого и   косвенного государ-   ственного стимули-   рования развития   космической дея-   тельности на основе   государственного   заказа, налогового,   кредитного, тамо-   женного регулирова-   ния; обосновать на-   правления и методы   формирования инфор-   мационной системы   мониторинга, ана-   лиза и маркетинга   рынка космических   технологий и услуг | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МЭБП | 25 января   2007   года | 15.9,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   8.2;   2006 -   7.7 | РБ |
| 61. | Создать систему   многоканального   финансирования,   управления рисками   и венчурного инвес-   тирования; разрабо-   тать меры и механизмы по привлечению частного капитала и инвестиций в развитие космической   деятельности | Отчет в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МФ | 25 января   2007   года | 15.0,   в т.ч.   по   годам:   2005 -   7.0;   2006 -   8.0 | РБ |
| 62. | Обосновать предложе-   ния по формированию   инновационной инф-   раструктуры, обеспе-   чивающей развитие   космических техноло-   гий и их использо-   вание в других   сферах науки, техники и экономики | Инфор-   мация в   Прави-   тельст-   во Рес-   публики   Казах-   стан | МОН (созыв)МЭБП | 25 января   2007   года | 10.0,   на   2006   год | РБ |

      Финансовые затраты, связанные с реализацией Программы, составляют всего 44364,75 млн. тенге.   
      Республиканский бюджет всего 44064,75 млн. тенге, в том числе в 2005 году - 14861,2 млн. тенге.   
      Инвестиции всего - 300.0 млн. тенге, в том числе, 2005 год - 150.0 млн. тенге; 2006 год - 150.0 млн. тенге.   
      Финансовые затраты, связанные с созданием и запуском КА "Kazsat" и КРК "Байтерек", составляют 38346.39 млн. тенге, в т.ч. 4000,0 млн. тенге выделено на создание и запуск КА "Kazsat" в 2004 году (пункт 1 плана мероприятий).   
      Финансовые затраты из республиканского бюджета на обеспечение научно-   
исследовательских и опытно-конструкторских работ составляют 5582,1 млн. тенге, в том числе в 2005 году - 2179,9 млн. тенге, 2006 году - 2232,6 млн. тенге, 2007 году - 1169,6 млн. тенге. На указанные виды работ планируется привлечение инвестиций в размере 300 млн. тенге, в том числе в 2005 году - 150 млн. тенге, 2006 году - 150 млн. тенге.   
      Финансовые средства на подготовку, переподготовку, повышение квалификации специалистов и другие образовательные мероприятия составляют всего 455,3 млн. тенге, в том числе - 285,8 млн. тенге в рамках данной Программы по бюджетным программам:   
      002 "Фундаментальные и прикладные научные исследования" (подпрограмма 101 "Прикладные научные исследования") составляют всего 150,0 млн. тенге, в том числе 2005 год - 50 млн. тенге; 2006 год - 50,0 млн. тенге; 2007 год - 50,0 млн.тенге;   
      023 "Повышение квалификации и переподготовка кадров государственных организаций образования" составляют всего 123,8 млн. тенге, в том числе 2005 год - 43,4 млн. тенге; 2006 год - 39,6 млн. тенге; 2007 год - 40,8 млн. тенге;   
      025 "Методическое обеспечение системы образования и анализ качества образовательных услуг" составляют всего 12,0 млн. тенге, в том числе 2005 год - 3,0 млн. тенге; 2006 год - 4,0 млн. тенге; 2007 год - 5,0 млн. тенге.   
      Кроме того, на эти цели предусмотрены финансовые средства в объеме 85,0 млн. тенге и 84,5 млн. тенге соответственно по бюджетным программам:   
      020 "Подготовка специалистов с высшим и послевузовским профессиональным образованием" (подпрограмма 112 "Подготовка кадров в высших учебных заведениях Российской Федерации и Восточной Европы") составляют всего 85,0 млн. тенге, в том числе 2005 год - 31,0 млн. тенге; 2006 год - 27,0 млн. тенге; 2007 год - 27.0 млн. тенге;   
      006 "Техническое сопровождение системы мониторинга радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств" составляют в 2005 году 84,5 млн. тенге.   
      Объемы расходов по мероприятиям, финансируемым за счет средств республиканского бюджета на 2006-2007 годы, будут уточняться в соответствии с Законом Республики Казахстан "О республиканском бюджете" на соответствующий финансовый год.   
       Сноска. В тексте, после Плана мероприятий, внесены изменения постановлением Правительства РК от 15 февраля 2008 года  N 144 .

      Примечание:   
      расшифровка буквенных аббревиатур:   
      АИС - Агентство Республики Казахстан по информатизации и связи   
      МОН - Министерство образования и науки Республики Казахстан   
      МИТ - Министерство индустрии и торговли Республики Казахстан   
      МКИС - Министерство культуры, информации и спорта Республики Казахстан   
      МО - Министерство обороны Республики Казахстан   
      МЧС - Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан   
      МСХ - Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан   
      МООС - Министерство охраны окружающей среды Республики Казахстан   
      МЭМР - Министерство энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан   
      МТК - Министерство транспорта и коммуникаций Республики Казахстан   
      КНБ - Комитет национальной безопасности Республики Казахстан   
      МЭБП - Министерство экономики и бюджетного планирования Республики Казахстан   
      МЗ - Министерство здравоохранения Республики Казахстан         
      АЗР - Агентство Республики Казахстан по управлению земельными ресурсами   
      МИД - Министерство иностранных дел Республики Казахстан   
      МСЭ - Международный союз электросвязи   
      МЮ - Министерство юстиции Республики Казахстан   
      МФ - Министерство финансов Республики Казахстан   
      КА - космический аппарат   
      ТЗ - техническое задание   
      ТЭО - технико-экономическое обоснование   
      ФГБ - функциональный грузовой блок         
      ГИС - геоинформационная система   
      НКУ и CMC - наземный комплекс управления и средства электромагнитной совместимости   
      КРК - космический ракетный комплекс   
      РКТ - ракетно-космическая техника   
      РБ - Республиканский бюджет   
      РФ - Российская Федерация   
      МГТУ - Московский государственный технический университет   
      РГТУ - Российский государственный технический университет   
      МГАУ - Московский государственный авиационный университет   
      МГУГК - Московский государственный университет геодезии и картографии.   
       Сноска. В Примечание внесены изменения постановлением Правительства РК от 15 февраля 2008 года  N 144 .

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