

**О Стратегическом плане Министерства связи и информации Республики Казахстан на 2011-2015 годы**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 29 января 2011 года № 43. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 20 апреля 2012 года № 505

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 20.04.2012 № 505.

      В соответствии со статьей 62 Бюджетного кодекса Республики Казахстан от 4 декабря 2008 года Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**  
      1. Утвердить прилагаемый Стратегический план Министерства связи и информации Республики Казахстан на 2011 - 2015 годы.  
      2. Признать утратившими силу:  
      1) постановление Правительства Республики Казахстан от 4 августа 2010 года № 795 "О Стратегическом плане Министерства связи и информации Республики Казахстан на 2010 - 2014 годы" (САПП Республики Казахстан, 2010 г., № 47, ст. 428);  
      2) постановление Правительства Республики Казахстан от 10 декабря 2010 года № 1344 "О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 4 августа 2010 года № 795".  
      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания и подлежит официальному опубликованию.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Утвержден            
постановлением Правительства  
Республики Казахстан      
от 30 декабря 2011 года № 1734

      Сноска. Стратегический план в редакции постановления Правительства РК от 30.12.2011 № 1734 (вводится в действие с 01.01.2012).

**Стратегический план**  
**Министерства связи и информации Республики Казахстан**  
**на 2011 – 2015 годы**

**1. Миссия и видение**

      Миссия – эффективная реализация государственной политики, направленной на предоставление доступных и качественных услуг в области информации, связи и информатизации, создание условий для развития инфокоммуникационной инфраструктуры, отечественного информационного пространства.  
      Видение – развитая, доступная инфокоммуникационная инфраструктура и современная общенациональная информационная среда, соответствующая современным стандартам и обеспечивающая полноценную интеграцию в мировое информационное пространство.

**2. Анализ текущей ситуации и тенденции развития**

      Развитие услуг, производства и инфраструктуры информационных и коммуникационных технологий (далее – ИКТ), базирующейся на современных технологиях, ориентированных на предоставление мультимедийных услуг

**Основные параметры развития**

      Развитие отрасли ИКТ является одним из приоритетных направлений Государственной программы форсированного индустриально-инновационного развития, в рамках «секторов экономики будущего», что отражает ее значение для экономики современного Казахстана.  
      Отрасль информационных и коммуникационных технологий, включает сферы услуг и производства в области информационных технологий, телекоммуникаций и распространения телерадиовещания. Развитие данной отрасли взаимосвязано с проникновением технологий связи, распространением телерадиовещания и информационных технологий, которые наблюдаются в последнее десятилетие по всему миру.  
      В целях развития данной отрасли, перед Министерством стоит задача по значительному увеличению потребления и применения ИКТ, увеличения казахстанского содержания в ИКТ с целью обеспечения долгосрочной конкурентоспособности страны.   
      Тенденциями отрасли телекоммуникаций являются развитие инфраструктуры, базирующейся на высокоскоростных оптических и беспроводных технологиях, предоставление мультимедийных услуг населению и организациям, а также увеличение уровня цифровизации местной телефонной связи.   
      Операторами связи осуществляется построение городских мультисервисных сетей доступа и транспортных сетей Metro Ethernet на базе городской волоконно-оптической инфраструктуры, что позволит организовать внедрение новых видов услуг, таких как массовый широкополосный доступ в Интернет на основе ADSL, организация городских высокоскоростных каналов. Продолжается строительство сети связи для телефонизации и интернетизации сельских населенных пунктов с использованием технологии CDMA450.   
      В настоящее время операторами сотовой связи введены в эксплуатацию сети третьего поколения 3G в городах Астана, Алматы и во всех областных центрах.  
      В рамках развития услуг доступа к сети Интернет в феврале 2011 года Межведомственной комиссией по радиочастотам Республики Казахстан принято решение о предоставлении права внедрения сетей связи четвертого поколения 4G на территории Республики Казахстан АО «Казахтелеком».  
      Также, согласно протоколу Межведомственной комиссии по радиочастотам Республики Казахстан от 27 августа 2011 года принято решение выделить АО «Казахтелеком» 20 МГц в диапазоне 1730-1785/1825,2-1880 МГц.   
      Министерством совместно с заинтересованными государственными органами проводятся работы по опредлению разовой платы за выделения радиочастотного спектра для внедрения стандарта 4G на территории Республики Казахстан.  
      В целях эффективной реализации государственной политики в области связи Министерством обеспечивается эффективное сопровождение систем мониторинга радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств, реестра радиоэлектронных средств и радиочастотных присвоений.  
      Проводимые мероприятия по развитию телекоммуникационной отрасли позволили достичь в 2010 году следующих результатов в расчете на 100 жителей страны:  
      1) плотность фиксированных телефонных линий - 24,9;  
      2) плотность абонентов сотовой связи – 124;  
      3) плотность пользователей Интернет - 31,6;  
      4) уровень цифровизации местных сетей телекоммуникаций - 92 %.  
      В области почтовой связи основным поставщиком рынка услуг остается акционерное общество «Казпочта», являющееся Национальным оператором. Оказание услуг осуществляется более чем 2800 отделениями почтовой связи, охватывающих всю территорию страны.  
      В секторе пересылки письменной корреспонденции, в крупных городах, наблюдается появление альтернативных доставочных служб (местной почтовой связи). Появление конкуренции на данном рынке способствует появлению более доступных услуг по доставке извещений, рекламных материалов по сравнению с услугами традиционной сети.

Анализ основных проблем

      Основными проблемами в отрасли информационных и коммуникационных технологий являются:  
      1) низкие темпы развития широкополосного доступа к сети Интернет;  
      2) неполный охват домохозяйств страны услугами телефонной связи и широкополосного доступа к сети Интернет;  
      3) недостаточная обеспеченность сельских населенных пунктов почтовыми отделениями связи;  
      4) недостаточная обеспеченность населения компьютерной техникой;   
      5) низкий уровень отечественного производства средств ИКТ и его зависимость от импорта.

Оценка основных внешних и внутренних факторов

      Внутренние факторы:  
      1) развитие отрасли телекоммуникаций напрямую связано с использованием ограниченных ресурсов радиочастотного спектра, ресурса нумерации);  
      2) с развитием конвергенции сетей мобильной связи с фиксированными сетями появляются новые услуги телекоммуникаций;  
      3) с развитием рынка фиксированной и мобильной связи появляются новые виды услуг на основе их конвергенции с информационными технологиями;   
      4) развитие современных средств инфокоммуникаций приводит к снижению спроса потребителями традиционных видов почтовых услуг;  
      5) основные доходы рынка IT-услуг формируется за счет государственного заказа;  
      6) на рынке программного обеспечения в Казахстане доминирующее положение занимает продукция зарубежных производителей;  
      7) казахстанские предприятия занимаются в основном реализацией оборудования известных международных производителей и сборкой компьютерной техники.  
      Внешние факторы:  
      1) на доходность предприятий связи влияют численность, плотность размещения и движение населения;  
      2) состояние телекоммуникационного рынка напрямую зависит от экономической активности в стране;  
      3) высокая зависимость сектора ИКТ от импорта.

Совершенствование процессов предоставления  
государственных услуг, технического сопровождения и интеграции информационных систем государственных органов

Основные параметры развития

      Сегодня ИКТ являются важнейшим инструментом для формирования информационного общества, а «проводником» в отношениях государства и населения стало «Электронное правительство».  
      В этой связи, применение ИКТ в государственных органах должно быть в первую очередь направлено на оказание государственных услуг в электронной форме населению и бизнесу, повышение прозрачности и подотчетности государственных органов.  
      В настоящее время состояние предоставления государственных электронных услуг населению и организациям характеризуется следующими данными:  
      1) центральными и местными исполнительными органами посредством интернет-ресурсов оказываются интерактивные услуги населению и бизнесу (блоги руководителей, электронные госзакупки, интерактивные опросы и т.д.) и осуществляется переход к оказанию транзакционных услуг;  
      2) создается инфраструктура «Электронного правительства», в рамках которой введены в промышленную эксплуатацию более 20 IT-проектов;  
      3) проведена работа по оптимизации государственных услуг государственных органов в электронный формат. В этой связи, общее количество автоматизированных государственных услуг и сервисов на портале «электронного правительства» (далее - ПЭП) по сравнению с 2009 годом сокращено на 10 и составило 64. В частности, оптимизированы 9 услуги Агентства по управлению земельными ресурсами Республики Казахстан и одна услуга Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.  
      Вместе с тем, количество электронных справок выданных через ПЭП по сравнению с 2010 годом выросло в 4,2 раза и составило более 6,7 млн. справок;  
      4) ведется работа по внедрению информационной системы «Е-лицензирование» (далее – ГБД «Е-лицензирование») в 5 местных исполнительных органах и территориальных подразделениях центральных лицензиаров. В настоящее время ГБД «Е-лицензирование» внедрено в 17 центральных государственных и 3 местных исполнительных органах.  
      Количество сформированных электронных лицензий посредством ГБД «Е-лицензирование» по сравнению с 2010 годом увеличилось в 2,5 раза и за 10 месяцев 2011 года составило 2585 электронных лицензий;  
      5) ведется работа по переводу центральных государственных органов на электронный документооборот без дублирования документов на бумажном носителе;  
      6) создана система электронных обращений граждан через веб-портал «электронного правительства» к руководителям государственных и местных исполнительных органов;  
      7) в 6-ти акиматах пилотной зоны 2011 года (Актюбинская, Алматинская, Акмолинская, Западно-Казахстанская, Жамбылская, Костанайская области) ведутся работы внедрения информационной системы «Региональный шлюз «е-акимат» по автоматизации 20-ти услуг;  
      8) реализована возможность оплаты штрафов за нарушение правил дорожного движения через ПЭП посредством Платежного шлюза «электронного правительства». Общая сумма платежей посредством ПШЭП с 1 января т.г. составила около 12,0 млн. тенге.  
      В настоящее время проведена большая работа по улучшению деятельности Центров обслуживания населения (далее - ЦОН). Сформирована нормативная база, необходимая для функционирования ЦОН, упрощены процедуры по обслуживанию населения и бизнеса, существует положительная тенденция по снижению уровня коррупции.   
      Возникает необходимость решения таких вопросов, как перевод всех государственных услуг в ЦОН с полноценной системой информационного обеспечения, повышение уровня квалификации кадрового состава ЦОН, создание и функционирование единого инструмента мониторинга оказания государственных услуг и обеспечение защиты информации при оказании государственных услуг.  
      Для обеспечения дальнейшего совершенствования процесса предоставления услуг гражданам и бизнесу Глава государства поддержал передачу функций по организации деятельности ЦОН по предоставлению государственных услуг физическим и юридическим лицам по принципу «одного окна» от местных исполнительных органов уполномоченному органу в сфере информатизации. В связи с этим будет разработан комплексный план мероприятий, направленный на улучшение качества оказания государственных услуг ЦОН.  
      Кроме того, в рамках реализации государственной политики в области информатизации Министерством регулируются вопросы противодействия компьютерным инцидентам на государственном уровне, в частности за счет участия в техническом сопровождении национальных электронных информационных ресурсов и информационных систем, интегрируемых в информационную инфраструктуру Республики Казахстан.  
      В условиях информатизации и движения мирового сообщества к целостности существует необходимость подготовки высококвалифицированных, профессиональных, востребованных на рынке труда специалистов. Современное общество предъявляет высокие требования к уровню профессиональной подготовки специалистов и в условиях расширения сфер сотрудничества с зарубежными странами, а также появления новых средств коммуникаций особую актуальность приобретает возможность взаимодействовать с коллегами из разных стран.   
      В целях развития образования в сфере инфокоммуникаций акционерное общество «Международный университет информационных технологий» (ІТ-Университет) тесно сотрудничает с университетом США Carnegie Mellon.  
      Кроме того, открыты 4 (четыре) новые специальности бакалавриата и магистратуры по специальностям «Информационные системы» и «Вычислительная техника и программное обеспечение», а также проводится отбор дополнительных зарубежных партнеров для ІТ-Университета среди высших учебных заведений Малайзии, Сингапура, Кореи и России. Прорабатывается вопрос открытия специализированных ІТ - колледжей.  
      В рамках реализации Программы развития информационных и коммуникационных технологий в Республике Казахстан на 2010-2014 годы ведутся работы по открытию ряда научно-исследовательских лабораторий в области ИКТ совместно с транснациональными ИКТ компаниями. На сегодняшний день планируется открытие четырех лабораторий на базе отечественных вузов, а именно:  
      - Лаборатория робототехники, на базе АО «Казахстанско-британский технический университет»;  
      - Лаборатория компьютерной графики, на базе АО «Международный университет информационных технологий»;  
      - Лаборатория микропроцессорных систем, на базе Казахского национального технического университета им. К.И. Сатпаева;  
      - Лаборатория открытых систем, на базе АО «Международный университет информационных технологий».  
      В целях координации деятельности данных лабораторий и развития исследовательской деятельности в сфере ИКТ в Республике Казахстан назрела необходимость создания отраслевого научно-исследовательского института, который будет координировать и определять наиболее актуальные направления развития ИКТ, посредством реализации следующих функций: R&D деятельность, коммерциализация ИКТ разработок, вопросы подготовки и переподготовки ИКТ кадров, инициация нормативно**-**правовых актов, разработка и систематизация отраслевых стандартов, сертификация оборудования, продуктов и услуг, контроль лицензируемой деятельности и качества услуг, анализ деятельности отрасли и отдельных видов услуг, экспертную деятельность, консалтинг и аудит проектов.   
      Кроме того, инициирован проект по созданию ИКТ-кластера на территории «Парка информационных технологий». ИКТ-кластер будет представлять собой территорию площадью в 30 га, где предусматривается строительство учебно-исследовательского комплекса, бизнес центра, дата-центра, посевного фонда с функциями бизнес-инкубирования и других необходимых для функционирования ИКТ-кластера институтов развития.   
      Необходимо отметить, что важным аспектом для успешного развития ИКТ в Республике Казахстан является создание государством вышеуказанных институтов развития отрасли.

Анализ основных проблем

      Основными проблемами, сдерживающими развитие электронных услуг являются:  
      1) низкий уровень защищенности информационно-коммуникационных сетей, информационных систем и ресурсов государственных органов;  
      2) низкие темпы автоматизации бизнес-процессов государственных органов, направленных на оказание государственных услуг в электронной форме;  
      3) недостаточный уровень оказания государственных услуг в электронной форме по принципу «одного окна».

Оценка основных внешних и внутренних факторов

      
Внутренние факторы:  
      1) развитие информационных систем государственных органов для предоставления государственных услуг в электронной форме;  
      2) устойчивое повышение спроса на услуги обучения в области инфокоммуникаций;  
      3) продвижение государственных услуг в электронной форме и «электронного правительства».  
      
Внешние факторы:  
      1) быстрые темпы развития инфокоммуникационных технологий;  
      2) продвижение к информационному обществу и инновационной экономике;   
      3) высокая конкуренция на международном рынке подготовки IT-специалистов.

Обеспечение устойчивого развития и повышение  
конкурентоспособности отечественного информационного пространства

Основные параметры развития

      В настоящее время в республике действуют 2 740 единиц средств массовой информации (далее – СМИ), из них: государственных – 439 (16 %), негосударственных – 2 301 (84 %).   
      Их структура распределена следующим образом: от общего количества 91 % составляют газеты (1 662) и журналы (832), 9,5 % – электронные СМИ (50 телекомпаний, 43 радиокомпании, 134 операторов кабельного телевидения и 6 – спутникового вещания) и 0,5 % – информационные агентства (13).   
      Доля казахоязычных СМИ от общего числа действующих СМИ составляет 20 %, русскоязычных – 34 %. При этом следует отметить, что данные показатели остаются практически неизменными на протяжении последних трех лет.  
      Посредством медийного ресурса, имеющего возможность вещать на территориях иностранных государств, ведется имиджевая работа и налажено функционирование корреспондентских пунктов государственными СМИ за рубежом.   
      С целью оперативного информирования и поддержки интересов населения республики к событиям и явлениям, происходящим в стране, а также ознакомления зрителей с новыми интересными фактами и людьми, Министерство планирует усилить деятельность государственных телеканалов за счет внедрения современного высокотехнологического оборудования.  
      Так, в настоящее время готовится к сдаче телерадиокомплекс в городе Астана, которому предстоит послужить главной технологической площадкой для государственных вещательных компаний и удовлетворить все текущие и перспективные потребности этих компаний в производстве качественного и конкурентноспособного медиаконтента. Объект ориентирован прежде всего на размещение основных государственных телерадиокомпаний АО «Агентство «Хабар» и АО «ТРК «Казахстан», а также таких политически и социально значимых каналов, как «Межгосударственная телерадиокомпания Мир» и телекомпания «ОРТ+Евразия».  
      Увеличение количества производства телевизионного контента особенно актуально в связи с развертыванием и дальнейшим расширением национальной сети спутникового и наземного цифрового телевизионного и радиовещания. Производственная база комплекса планируется исключительно на современных безленточных технологиях и в формате высокой четкости (HD).  
      Также особое внимание уделяется совершенствованию законодательства в области СМИ. На сегодняшний день Министерством разработан проект закона «О телерадиовещании», который внесен на рассмотрение Сената Парламента Республики Казахстан. В случае его принятия, законопроект обеспечит развитие отечественного информационного пространства, повышение его конкурентоспособности и обеспечение доступности отечественных теле-, радиоканалов для населения.  
      C момента обретения Казахстаном независимости и суверенитета произошла плавная интеграция казахстанских архивов в международное архивное пространство. В первую очередь были решены вопросы взаимовыгодного сотрудничества со странами СНГ. По данным на 1 января 2010 года в стране функционируют 234 государственных архивных учреждений, образующих единую сеть государственных архивов республики. Зафиксированная динамика роста Национального архивного фонда и документов по личному составу, хранящихся в государственных архивных учреждениях Республики Казахстан за 1991-2010 годы с 11652,1 до 24221,6 тысяч единиц хранения свидетельствует об успешном выполнении возложенных на них задач по обеспечению пополнения, хранения и использования документов Национального архивного фонда. Этому способствует, прежде всего, работа по организационно-методическому руководству и оказанию практической помощи по вопросам архивного дела и делопроизводства организациям-источникам пополнения Национального архивного фонда, количество которых за 15 лет увеличилось с 8 246 до 12 317 организаций.   
      В настоящее время подписаны соглашения о сотрудничестве более чем с 14 странами ближнего и дальнего зарубежья и международными организациями.  
      Благодаря выделению средств из республиканского и местных бюджетов начата работа по модернизации материально-технической базы государственных архивов, компьютеризации, созданию и внедрению автоматизированных архивных технологий.   
      Проводится работа по поиску и приобретению документов (копий) по истории Казахстана, хранящихся в архивах, библиотеках и научных учреждениях зарубежных государств. Осуществлены командировки специалистов в архивные и научные учреждении США, Великобритании, Германии, Египта, Франции, Турции, Польши, Китая, России, Узбекистана, Армении.   
      Однако анализ состояния архивного дела и систем документации свидетельствует о необходимости принятия программного комплекса мер, направленного на решение задач, поставленных Президентом Республики Казахстан перед Правительством Республики Казахстан, и учитывающего потребности и реалии нового исторического этапа развития нашего государства.  
      На фоне повсеместного внедрения и использования информационных технологий заметно отставание архивных учреждений в информатизации основных направлений работы, и острой необходимости изменения подходов информатизации в архивном деле.  
      Сфера книгоиздательства Казахстана переживает сегодня определенный подъем. В настоящее время в Книжной палате зарегистрировано 284 издательства и издающих организаций. Расширяется ассортимент издаваемой социально-важной литературы, улучшается полиграфическое исполнение и художественное оформление книг.   
      При этом, социально-важная литература **–** это художественные, научные, публицистические, энциклопедические и другие актуальные произведения, направленные на повышение духовно-образовательного и интеллектуально-культурного потенциала общества, воспитание подрастающего поколения в духе патриотизма и общемировых ценностных идеалов, а также популяризирующие достижения в общественно-политической, социально-экономической, научно-образовательной и культурной жизни страны.  
      Проводится последовательное продвижение к главной цели построения глобального информационного общества, активно создаются и внедряются новейшие технологии, уникальные информационные ресурсы.   
      Развитию казахстанского сегмента Интернет будут способствовать внедрение широкополосного доступа, создание дата–центров, увеличение электронных услуг предоставляемых через портал «электронного правительства», развитие порталов государственных органов, создание социально-значимых интернет–ресурсов (для детей и подростков).  
      В настоящее время необходимо активизировать развитие вычислительных центров (дата–центров) с целью обеспечения спроса на услуги веб-хостинга, первичного и резервного хранения данных и поэтапный выход на внешние рынки. Наличие инфраструктуры дата-центров является базовым условием для развития Казнета, электронной коммерции, электронных услуг и «электронного правительства».  
      Развитие казахстанского контента, создание электронных торговых площадок и системы электронных платежей, ориентированных на потребности Интернет торговли, сделает инвестиционно-привлекательным казахстанский сегмент Интернет.

Анализ основных проблем

      Основными проблемами развития информационного пространства являются:  
      1) низкий уровень конкурентоспособности отечественной информационной сферы;  
      2) технологическая отсталость медийной инфраструктуры;  
      3) отсутствие цифрового телерадиовещания;  
      4) недостаточное развитие казахстанского сегмента сети Интернет;  
      5) неразвитость инфраструктуры дата-центров для оказания услуг хостинга;  
      6) отсутствие современных информационных технологий и централизованного государственного учета документов Национального архивного фонда в автоматизированном режиме;  
      7) недостаточность условий для хранения и сохранности документов Национального архивного фонда;  
      8) недостаточная обеспеченность общества отечественной научно-технической, классической, художественной, детской и юношеской литературой;  
      9) доминирование иностранных (российских) книг на казахстанском книжном рынке.

Оценка основных внешних и внутренних факторов

       Внешние факторы:  
       1) возможность снижения тарифов на почтовые услуги с целью более эффективного распространения отечественных печатных СМИ среди населения;  
      2) повышение уровня конкурентоспособности региональных СМИ;  
      3) активизация информационной деятельности государственных органов;  
      4) развитие международного сотрудничества Казахстана в информационной сфере;  
      5) совершенствование законодательной базы в сфере СМИ;  
      6) рост рынка отечественной книготорговли;  
      7) развитие электронных торговых площадок, онлайн-магазинов и системы электронных платежей, ориентированных на потребности Интернет торговли;  
      8) введение международной интернет адресации (.каз).  
      Внутренние факторы:  
      1) активное применение современных мультимедийных инструментов для повышения качества государственных СМИ;  
      2) внедрение цифрового телевидения, которое позволит уменьшить объем ретрансляции программ иностранного производства в эфире отечественных теле- и радиокомпаний;  
      3) наличие современных инфокоммуникационных технологий, позволяющих обеспечить сохранность и централизацию Национального архивного фонда;  
      4) развитие серверных платформ для хостинга информационных систем оказания электронных услуг местных исполнительных органов в регионах.

Создание условий и механизмов информационной инфраструктуры Таможенного союза

Основные параметры развития

      Для обеспечения взаимодействия межгосударственных и межведомственных информационных систем при обмене данных возникает необходимость создания межгосударственного шлюза для обмена информацией в рамках Таможенного союза между Казахстаном, Россией и Белоруссией (Национальный сегмент Интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли Таможенного союза).  
      Система позволит достичь следующих положительных результатов:   
      1) развитие экономической интеграции на таможенной территории Таможенного союза;   
      2) улучшение экономических показателей внешней и взаимной торговли в результате использования интегрированных информационных ресурсов.  
      Для этого необходимо:  
      1) создание национального сегмента Интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли Таможенного союза;  
      2) создание национальной доверенной третьей стороны.

Анализ основных проблем

      Основными проблемами развития образования в сфере инфокоммуникаций являются:  
      1) отсутствие квалификационного справочника с требованиями по приоритетным специальностям в сфере инфокоммуникаций;   
      2) низкий уровень развития сотрудничества отечественных вузов с зарубежными университетами в целях трансфера новых образовательных технологий и международных стандартов IT-образования;   
      3) нехватка квалифицированных специалистов для создания информационной инфраструктуры в стране.

**3. Стратегические направления деятельности, цели, целевые**  
**индикаторы, задачи, мероприятия, показатели результатов**

Стратегическое направление 1. Развитие услуг, производства и инфраструктуры ИКТ, инновации базирующейся на современных технологиях, ориентированной на предоставление мультимедийных услуг

Цель 1.1. Обеспечения достижения роста доли сектора ИКТ в ВВП, включая развитие инфокоммуникационной инфраструктуры

Коды бюджетных программ, направленных на достижение данной цели  
001, 002, 006, 017, 027, 029

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Целевые индикаторы | Источ  инфор  мации | Ед.  изм. | В отчетном  периоде | | В плановом периоде | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Абоненты сотовой  связи (показатель "ГИК  ВЭФ") | ВЭФ | место | 59 | 66 | 30 | 34 | 34 | 33 | 33 |
| 2. Телефонные линии  (показатель "ГИК ВЭФ") | ВЭФ | место | 60 | 54 | 50 | 50 | 50 | 49 | 49 |
| 3. Количество  пользователей  интернетом (показатель  "ГИК ВЭФ") | ВЭФ | место | 82 | 69 | 62 | 67 | 67 | 65 | 65 |
| 4. Количество абонентов  широкополосной сети  Интернет (показатель  "ГИК ВЭФ") | ВЭФ | место | 64 | 53 | 67 | 49 | 49 | 48 | 48 |
| 5. Пропускная  способность Интернета  (показатель "ГИК ВЭФ") | ВЭФ | место | - | 69 | 66 | 49 | 49 | 48 | 48 |
| 6. Качество  инфраструктуры в  целом (показатель "ГИК  ВЭФ") | ВЭФ | место | 69 | 74 | 51 | 51 | 51 | 50 | 50 |
| 7. Прозрачность  решений, принимаемых  государственными  органами (показатель  "ГИК ВЭФ") | ВЭФ | место | 83 | 75 | 46 | 46 | 46 | 45 | 45 |
| 8. Доля сектора ИКТ в ВВП - 3,8 % к 2015 году | Стат.  данные | % | 3,70 | 3,40 | 3,40 | 3,45 | 3,55 | 3,70 | 3,80 |
| 9. Индекс физического объема отрасли "Информация и связь" | Стат.  данные | %, к  пре-  дыду-  щему  году | - | 106,4 | 107,0 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 108,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 1.1.1. Уровень доступности базовых услуг в сфере ИКТ и обеспечение  100-процентного охвата домохозяйств Республики Казахстан услугами телефонной  связи, широкополосного доступа к Интернету | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Источ.  инфор-  мации | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый  период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Достижение   100-процентного уровня  цифровизации местной  телефонной связи к 2015  году | Стат.  данные | % | 90,0 | 92,0 | 93,0 | 95,0 | 98,0 | 100 | 100 |
| В сельской местности | Стат.  данные | % | 88,5 | 90 | 92 | 94 | 97,5 | 100 | 100 |
| 2. Плотность  фиксированных линий  телефонной связи | Стат.  данные | на  100  жит. | 23,0 | 25 | 25,7 | 26,0 | 26,3 | 26,7 | 27,0 |
| В сельской местности | 13,3 | 14,5 | 15,2 | 14,7 | 14,8 | 14,9 | 15 |
| 3. Плотность абонентов  широкополосного доступа  к сети Интернет | Стат.  данные | на  100  жит. | 3,69 | 5,1 | 6 | 10,0 | 15,0 | 22,0 | 22,2 |
| 4. Плотность  пользователей Интернет | Стат.  данные | на  100  жит. | 19,8 | 31,6 | 40 | 37,5 | 41,0 | 44,5 | 45,0 |
| 5. Пропускная  способность Интернета | Данные  МСИ | Кб/  чел | - | - | 3,7 | 4,0 | 4,3 | 4,5 | 5,0 |
| 6. Количество абонентов  в сельских населенных  пунктах обеспеченных  универсальными услугами  связи | Данные  МСИ РК | Абон. | 876  847 | 964  610 | 1028  305 | 1040  670 | 1053  710 | 1066  750 | 1073  430 |
| 7. Количество  построенных и  модернизированных  сельских отделений  почтовой связи | Стат.  данные | ед. | 50 | 64 | - | 186 | 372 | 560 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия для достижения показателей  прямых результатов | Срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Установка цифровых коммутационных станций  на местных сетях телекоммуникаций | X | X | X | X | X |
| 2. Расширение Национальной Информационной  Супермагистрали на основе технологии  спектрального уплотнения DWDM | X | X | X | X | X |
| 3. Строительство оптововолоконных  магистралей вдоль создаваемых транспортных  коридоров | X | X | X | X | X |
| 4. Субсидирование убытков операторов связи  оказывающих универсальные услуги  телекоммуникаций в сельской местности | X | X | X | - | - |
| 5. Ребалансирование тарифов на универсальные  услуги телекоммуникаций | X | X | X | - | - |
| 6. Снижение платы за присоединение к сети  телекоммуникаций общего пользования  операторов фиксированной телефонной связи на  местном уровне | X | X | X | - | - |
| 7. Снижение стоимости подключения к Интернет  для физ.лиц | X | X | X | - | - |
| 8. Модернизация сети телекоммуникаций  сельской связи с использованием технологий  CDMA | X | X | X | X | - |
| 9. Модернизация почтово-логистической  системы | - | X | X | - | - |
| 10. Строительство сельских отделений  почтовой связи | - | X | X | X | - |
| 11. Организация работы совета операторов  связи по проблемным вопросам в области связи | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 1.1.2. Обеспечение услугами мобильной связи всех населенных пунктов с  численностью от 1000 человек и более | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Источ.  инфор-  мации | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый  период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011   год | 2012   год | 2013   год | 2014   год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Плотность абонентов  сотовой связи | Стат.  данные | на  100  жит. | 96,0 | 124 | 127 | 128 | 130 | 135 | 135 |
| 2. Число абонентов  сотовой связи, имеющих  доступ к передаче данных | Стат.  данные | Ед. | 3 314 134 | 3 900 000 | 4 300 000 | 4 400 000 | 4 500 000 | 4 600 000 | 4 700 000 |
| 3. Охват населенных  пунктов с численностью  от 1000 человек и более  услугами сотовой связи | Данные МСИ | % | - | 65 | 70 | 77 | 84 | 100 | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия для достижения  показателей прямых результатов | Срок реализации в плановом периоде | | | | |
| 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 6 |
| 1. Распределение частот в  диапазоне 1920-1980 МГц,  2110-2170 МГц по 20 МГц  (прием/передача) между  операторами сотовой связи | X | X | - | - | - |
| 2. Обеспечение операторами услуг  сотовой связи сетями третьего  поколения стандарта 3G | X | X | X | X | - |
| 2-1. Городов Астана, Алматы и  всех областных центров  республики | X | X | X | X | X |
| 2-2. Населенных пунктов, с  численностью населения от 50 000  и более | - | X | X | X | X |
| 2-3. Населенных пунктов, с  численностью населения от 10 000  и более | - | - | X | X | X |
| 3. Внедрение стандарта нового поколения 4G в г.г. Астане и  Алматы и областных центрах | X | X | X | X | X |
| 4. Техническое сопровождение  системы радиомониторинга | X | X | X | X | X |
| 5. Мониторинг и регулирование  тарифов операторов связи,  включенных в государственный  реестр субъектов рынка и  занимающих доминирующеее или  монопольное положение | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 1.1.3.Внедрение цифрового вещания на всей территории Казахстана | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед. изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010   год | 2011   год | 2012   год | 2013   год | 2014   год | 2015   год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Охват эфирным  цифровым телевещанием  территории Казахстана | дан-  ные  МСИ | % | - | - | - | 25 | 62 | 95 | 95 |
| 2. Количество  передатчиков  установленных для  цифрового эфирного  телевещания | дан-  ные  МСИ | ед. | - | - | - | 67 | 429 | 347 | - |
| 3. Количество  транслируемых  телеканалов цифрового  эфирного телевещания | дан-  ные  МСИ | ед. | - | - | - | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Мероприятия для достижения показателей прямых  результатов | | | | | Срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011   год | 2012   год | 2013   год | 2014   год | 2015   год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Разработка и утверждение плана по  внедрению эфирного цифрового вещания | | | | | - | X | X | - | - |
| 2. Запуск эфирного цифрового вещания в  регионах республики | | | | | - | X | X | X | - |
| 3. Модернизация и строительство  радиотелевизионных станций (РТС) | | | | | - | X | X | X | - |
| 4. Вывод из эксплуатации аналоговых  радиотелевизионных станций (РТС) | | | | | - | - | - | - | X |
| 5.Проведение мероприятий по международно-  правовой защите орбитального частотного  ресурса РК | | | | | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 1.1.4.Доведение уровня отраслевой стандартизации до международных норм  и формирование правовой основы, способствующей развитию ИКТ в РК | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед. изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010   год | 2011   год | 2012   год | 2013   год | 2014   год | 2015   год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Количество  гармонизированных  стандартов от общего  количества стандартов в области ИКТ | дан-  ные  МИНТ | % | 73 | 74 | 74,5 | 75 | 75,5 | 76 | 76 |
| 2. Кол-во  разрабатываемых  гос.стандартов в области  ИКТ | дан-  ные  МСИ | ед. | 13 | 3 | 1 | 12 | 1 | 1 | - |
| 3. Кол-во  разрабатываемых НПА в  области ИКТ | дан-  ные  МСИ | ед. | - | 6 | 6 | 2 | - | - | - |
| Мероприятия для достижения показателей прямых  результатов | | | | | Срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011   год | 2012   год | 2013   год | 2014   год | 2015   год |
| 1 | | | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Разработка гос.стандартов в области связи | | | | | X | X | X | X | - |
| 2. Совершенствование нормативной правовой  базы в области связи (разработка проектов  Законов/НПА) | | | | | X | X | X | X | X |
| 3. Разработка и реализация ежегодного Плана  отраслевой стандартизации, в том числе в  сфере развития инфокоммуникационной  инфраструктуры | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Проведение мероприятий по стимулированию  внедрения систем менеджмента качества в  соответствии с международными требованиями | | | | | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 1.1.5.Развитие сектора ИТ- слуг, инновации и науки ,включая создание  условий для повышения уровня компьютерной грамотности | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  изм. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009   год | 2010   год | 2011   год | 2012   год | 2013   год | 2014   год | 2015   год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Доля казахстанского  содержания в общем  объеме IT-рынка | Стат.  дан-  ные | % | - | 7 | 10 | 17 | 25 | 32 | 35 |
| 2. Доля казахстанского  содержания в ІТ-услугах | Стат.  дан-  ные | % | - | 30 | 40 | 50 | 65 | 80 | 85 |
| 3. Доля казахстанского  содержания в объеме  коробочного  (лицензионного) ПО | Стат.  дан-  ные | % | - | 3 | 5 | 8 | 11 | 15 | 17 |
| 4. Доля казахстанского  содержания в объеме  сектора ІТ-оборудования | Стат.  дан-  ные | % | - | 4 | 5 | 7 | 8 | 10 | 11 |
| 5. Кол-во  студентов,обучающихся  по ІТ-специальностям на  основе гос.заказа по  международным  стандартам iCarnegie (к  предыдущему году) | дан-  ные  МСИ | ед. | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 |
| 6. Кол-во  научно-исследовательс-  ких работ в МУИТ | дан-  ные  МСИ | ед | - | - | - | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 7. Уровень компьютерной  грамотности населения | Стат.  дан-  ные. | % | 19,4 | 43,7 | 44 | 44,2 | 44,5 | 44,8 | 45 |
| 8. Кол-во персональных  компьютеров на 100  человек | Стат.  дан-  ные | ед. | 19,7 | 20,8 | 21 | 22 | 24 | 26 | 27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия для достижения показателей  прямых результатов | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011   год | 2012   год | 2013  год | 2014 год | 2015   год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Участие в развитии инфраструктуры СЭЗ  ПИТ "Алатау" | X | X | X | X | X |
| 2. Организация производства  высокотехнологического оборудования | X | X | X | X | X |
| 3. Разработка предложений по  дополнительным требованиям к подготовке  ТЭО, ТЗ и технических спецификаций к  конкурсным документациям по IT-проектам в  части необходимости отражения доли  казахстанского содержания | X | - | - | - | - |
| 4. Создание специализированной финансовой  организации для финансирования  коммерческих ІТ-проектов | - | X | - | - | - |
| 5. Выдача к 2015 году не менее 900  сертификатов iCarnegie | - | X | X | X | X |
| 6. Проведение олимпиад по актуальным темам  ИКТ, среди учащихся и студентов | X | X | X | X | X |
| 7. Проведение семинаров и конференций для  ИКТ-сообщества, включая преподавателей  ВУЗов и колледжей с привлечением  международных экспертов | X | X | X | X | X |
| 8. Выработка предложений по открытию ІТ  отделений на базе существующих колледжей | - | X | X | X | - |
| 9. Реализация программы "Услуги по  обучению населения в рамках электронного  правительства" | X | X | X | X | X |
| 10. Взаимодействие с НПО по вопросам  развития отрасли ІТ | X | X | X | X | X |
| 11. Разработка механизмов по формированию  гарантированного заказа на закуп  отечественного  компьютерно-коммуникационного оборудования  и продвижения отечественных ІТ-продуктов | X | X | X | X | X |
| 12. Взаимодействие с отраслевыми  ассоциациями, промышленными предприятиями  на предмет повышения казахстанского  содержания | Х | Х | Х | Х | Х |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 1.1.6. Снижение административных барьеров | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | ист.   инф. | Ед. изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009   год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Снижение  операционных  издержек,связанных с  регистрацией и  ведением  бизнеса, включая время  и затраты, а также  разрешительных  процедур | дан-  ные  МСИ | % | - | - | - | - | - | 30 | - |
| 2. Доля сокращенных  плановых проверок  субъектов в области  информатизации и связи  (согласно годовому плану проверок) от общего кол-ва (к предыдущему году) | дан-  ные  МСИ | % | - | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 3. Доля разрешительных  документов в области  связи выдаваемых в  электронной форме | дан-  ные  МСИ | % | - | 10 | 20 | 30 | 60 | 100 | - |
| Мероприятия для достижения показателей  прямых результатов | | | | | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Сокращение временных затрат на получение  разрешительных документов путем ввода  обязательной процедуры проверки  принимаемого пакета документов на полноту  наполнения | | | | | X | Х | - | - | - |
| 2. Разработка стандартов гос.услуг на  подвиги деятельности в области связи | | | | | X | X | - | - | - |
| 3. Общий анализ проведенных плановых  проверок уполномоченного органа и его  территориальных подразделений | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Составление плана проведения проверок на  соответствие системы степени риска  субъектов частного предпринимательства | | | | | X | X | X | X | X |
| 5. Организация подачи заявлений и пакета документов на  получение разрешительных документов через  Интернет-порталы | | | | | X | X | X | X | - |
| 6. Исключение обязательного нотариального  заверения документов заявителя | | | | | X | X | X | - | - |

**Стратегическое направление 2. Совершенствование процессов**  
**предоставления государственных услуг, технического**   
**сопровождения и интеграции информационных систем**  
**государственных органов**

**Цель 2.1. Повышение качества оказания государственных услуг в**  
**электронном формате и уровня функционирования Центров**  
**обслуживания населения**

**Коды бюджетных программ, направленных на достижение данной цели**   
**010, 024, 050**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Целевые индикаторы | Ист.  инф. | Ед.  изм. | В  отчетном  периоде | | В плановом периоде | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Доля оказанных в  электронном виде  социально значимых  гос.услуг от общего  кол-ва переведенных в  электронный формат  социально значимых  гос.услуг | Дан-  ные  МСИ | % | - | - | - | 5 | 15 | 35 | 70 |
| 2. Степень  удовлетворенности  граждан  предоставлением  гос.услуг ЦОН | Дан-  ные  МСИ | % | - | - | 70 | 75 | 80 | 82 | 85 |
| 3. Средняя степень  автоматизации функций  (процессов)   центральных  гос. и местных  исполнительных  органов | Дан-  ные  МСИ | % | - | - | - | 60 | 65 | 70 | 75 |
| Задача 2.1.1. Обеспечение безопасного доступа граждан и организаций к  государственных электронным услугам посредством цифровых сертификатов | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Доля переведенных в  электронный формат  социально значимых  гос.услуг от общего  кол-ва социально  значимых услуг | дан-  ные  МСИ | % | - | - | - | 60 | 100 | 100 | 100 |
| 2. Ежегодный рост  кол-ва выданных  электронных документов  (к предыдущему году) | дан-  ные  МСИ | млн. ед. | 0,04 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 3. Доля лицензии, выдаваемых в  электронном виде от  общего кол-ва  выдаваемых лицензий | дан-  ные  МСИ | % | - | - | 7 | 20 | 50 | 70 | 100 |
| 4. Перевод  межведомственного  документооборота в  электронный формат, без  бумажного  дублирования,в  отношении документов со сроком хранения до  5 лет согласно  утвержденного  государственным  органом перечня и  номенклатуры дел на  центральном и  областном  уровнях | дан-  ные  ГО | % | - | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5. Доля  зарегистрированных  информационных систем и информационных  ресурсов государственных органов  в государственном  регистре  электронных ресурсов и  информационных систем | дан-  ные  МСИ | % | - | 33,2 | 50 | 80 | 100 | 100 | 100 |
| 6. Доля включенных  программных  продуктов, программных  кодов и  нормативно-технической  документации  информационных систем  и информационных  ресурсов гос.органов в  Депозитарий | дан-  ные  МСИ | % | - | 36,4 | 45 | 60 | 70 | 85 | 100 |
| 7. Доля информационных  систем центральных  гос. и местных  исполнительных  органов, введенных в  промышленную  эксплуатацию с 2012  года с интерфейсами на  государственном  языке | дан-  ные  МСИ | % | - | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 8. Доля  интегрированных  информационных систем  центральных государственных и  местных исполнительных  органов, подлежащих  интеграции с  компонентами  "электронного  правительства" | дан-  ные  МСИ | % | - | 22 | 40 | 50 | 70 | 85 | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия для достижения показателей  прямых результатов | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Перевод гос.услуг в электронную форму, в  том числе социально-значимых услуг | X | X | X | X | X |
| 2. Проведение оценки эффективности  деятельности гос.органов по применению  информационных технологий и оказанию  гос.услуг в электронной форме | X | X | X | X | X |
| 3. Обеспечение функционирования  межведомственных информационных систем | X | X | X | X | X |
| 4. Сопровождение 100 центров регистрации  Национального удостоверяющего центра | X | X | X | X | X |
| 5. Адаптация ИС "е-услуги акимата" и  интеграция с существующими информационными  системами местных исполнительных органов | X | X | - | - | - |
| 6. Поддержка и развитие системы мониторинга  информационно-коммуникационных сетей,  предупреждение компьютерных инцидентов | X | X | X | - | - |
| 7. Проведение аттестации информационных  систем на соответствие требованиям  информационной безопасности | X | X | X | X | X |
| 8. Обеспечение должностных лиц гос.органов,  имеющих право подписи документов, ключами  электронной цифровой подписи | X | X | X | X | X |
| 9. Разработка Эталонной модели архитектуры  "электронного правительства" и  информационных систем | X | X | - | - | - |
| 10. Развитие сервисов Интранет-портала  гос.органов для повышения уровня  электронного взаимодействия гос.органов | X | X | X | - | - |
| 11. С учетом пилотной оценки и предложений  гос. органов доработать методику оценки по  направлениям "Применение информационных  технологий" и "Оказание гос.услуг" | X | X | X | X | X |
| 12. Формирование перечня функций (процессов)  гос.органов, подлежащих автоматизации | X | X | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 2.1.2. Оптимизация процесса предоставления гос.услуг через ЦОН | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Кол-во видов  электронных гос.услуг  оказываемых в ЦОН | МСИ  РК | ед. | - | - | 5 | 8 | 10 | 15 | 18 |
| 2. Снижение среднего уровня  времени ожидания для  получения гос.услуги в  ЦОН | Соц.  опрос | Мин. | - | 40 | 30 | 20 | 15 | 15 | 15 |
| 3. Кол-во бумажных  документов, требуемых в  среднем для оказания  одной гос.  услуги, предоставляемой  через ЦОН | Данные  из ИИС  ЦОН | ед. | - | 10 | 8 | 6 | 4 | 3 | 2 |
| 4. Доля оказанных услуг  ЦОН в электронном  формате от общего  кол-ва оказанных услуг | Данные  из ИИС  ЦОН | % | - | 20 | 20 | 35 | 40 | 45 | 45 |
| Мероприятия для достижения  прямых результативных показателей | | | | | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Оснащение необходимым оборудованием и  каналами связи для видеомониторинга ЦОН | | | | | X | X | X | - | - |
| 2. Создание информационной системы  дистанционного обучения, тестирования и  аттестации сотрудников ЦОН | | | | | - | X | - | - | - |
| 3. Интеграция информационной системы ЦОН с  информационными системами гос. органов | | | | | Х | X | - | - | - |
| 4. Развитие Интегрированной информационной  системы ЦОН | | | | | X | X | - | - | - |

**Стратегическое направление 3. Обеспечение устойчивого развития**  
**и повышение конкурентоспособности отечественного**  
**информационного пространства**

**Цель 3.1. Повышение эффективности реализации государственной**  
**информационной политики, архивного дела и издательства**

**Коды бюджетных программ, направленных на достижение данной цели**  
**005, 020, 021, 022, 023, 025, 033**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Целевые индикаторы | Ист.  инф. | В  отчетном  периоде | | | В плановом периоде | | | | |
| Ед.  изм. | 2009  год | 2010  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Уровень  востребованности  потребителями  отечественной  информационной  продукции | Исс-  ле-  до-  ва-  ние | % | - | - | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 2. Увеличение объема  Национального архивного  фонда | Дан-  ные  МСИ | тыс.  ед.  хр. | - | - | 300,0 | 550,0 | 850,0 | 1150,0 | 1450,0 |
| Задача 3.1.1. Проведение государственной информационной политики через СМИ | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Ввод новых гос.  отечественных  телевизионных и  радиоканалов | дан-  ные  МСИ | ед. | - | 1 | 1 | 3 | - | - | - |
| 2. Объем материалов  отечественных печатных  СМИ, выпущенных в  рамках госзаказа  (газеты) | дан-  ные  МСИ | поло-  са  форм  А-2 | 12 685 | 13 240 | 12 400 | 12 855 | 12 855 | 12 855 | 12 855 |
| 3. Объем материалов  отечественных печатных  СМИ, выпущенных в рамках  госзаказа (журналы) | дан-  ные  МСИ | учет-  но  изд.  лист | 875 | 970 | 875 | 875 | 875 | 875 | 875 |
| 4. Объем телевизионных  и радиопередач,  выпущенных в рамках  реализации госзаказа | дан-  ные  МСИ | час. | 68 708 | 68 708 | 82 546 | 109 760 | 109 466 | 109 466 | 109 466 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия для достижения  показателей  прямых результатов | срок реализации в плановом периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Формирование перечня  тематических направлений | X | X | X | X | X |
| 2. Подготовка методических  рекомендаций по информационному  сопровождению  общественно-значимых мероприятий | X | X | X | X | X |
| 3. Тематическая дифференциация  гос. каналов | X | X | - | - | - |
| 4. Повышение качества контента  телевизионной и печатной  продукции государственных СМИ | X | X | X | X | X |
| 5. Развитие информационного  портала bag.kz | X | X | X | X | X |
| 6. Проведение государственной  информационной политики через ИА  Bnews.kz АА | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 3.1.2. Снижение зависимости от зарубежного информационного  продукта | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Доля продукции  собственного  производства в общей  сетке вещания гос.  телеканалов | дан-  ные  МСИ | % | 35 | 45 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 2. Доля продукции  собственного  производства в общей  сетке вещания гос.  радиоканалов | дан-  ные  МСИ | % | 35 | 45 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 3. Среднесуточный  объем вещания гос.  каналов в спутниковом  сегменте | дан-  ные  МСИ | час | 20 | 20,5 | 18,1 | 19,6 | 19,6 | 19,6 | 19,6 |
| 4. Ежедневное кол-во  просмотров  казахстанских сайтов | дан-  ные  МСИ | Млн. просм | - | - | 12,3 | 15,2 | 18,0 | 20,9 | 23,0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия для достижения показателей  прямых результатов | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Проведение конкурса по реализации  государственной информационной политики | X | X | X | X | X |
| 2. Формирование пакета теле-,радиоканалов  свободного доступа, распространяемого по  сетям многоканального вещания | X | X | X | X | X |
| 3. Создание новых теле-,радиопрограмм  отечественного производства | X | X | X | X | X |
| 4. Проведение мероприятий по повышению  квалификации отечественных журналистов | X | X | X | X | X |
| 5. Награждение журналистов за творческий  вклад в развитие отечественного  информационного производства | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 3.1.3. Создание систем мер государственной поддержки казахстанского  сегмента сети Интернет | | | | | | | | | |
| показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Количество  бесплатно  предоставленных  хостингов для  размещения  казахстанских  интернет-ресурсов | дан-  ные  МСИ | ед. | 12 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 |
| 2. Кол-во размещенных  информационных ресурсов  на Центрах обработки  данных | дан-  ные  МСИ | ед. | - | - | - | 16 | 32 | 48 | 60 |
| 3. Кол-во  зарегистрированных  доменных имен в зоне KZ | стат.  данные | ед. | 36 000 | 45 000 | 54 000 | 65 000 | 75 000 | 87 000 | 100 000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия для достижения показателей  прямых результатов | | | | | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Определение перечня бесплатно  размещаемых казахстанских интернет-ресурсов | | | | | X | X | X | X | X |
| 2. Обеспечение введения международной  интернет адресации (каз) | | | | | X | Х | - | - | - |
| 3. Техническое сопровождение системы  интеллектуального поиска | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Создание серверной Интернет платформы  для оказания услуг хостинга | | | | | X | X | - | - | - |
| Задача 3.1.4. Повышение правовой культуры СМИ и обеспечение соблюдения  законодательства | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. объем продукции  электронных СМИ,  охваченной  мониторингом | дан-  ные  МСИ | час. | 74460 | 74 460 | 74 460 | 74 460 | 74 460 | 74 460 | 74 460 |
| 2. Кол-во  Интернет-ресурсов,  охваченных  мониторингом | отчет | кол-  во | - | - | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 |
| 3. Объем продукции  печатных СМИ,  охваченных  мониторингом | дан-  ные  МСИ | поло-  са | 20 718 | 20 718 | 20 718 | 20 718 | 20 718 | 20 718 | 20 718 |
| 4. Кол-во проведенных  семинаров с участием  представителей гос.  органов направленных  на совершенствование  государственной  информационной  политики | дан-  ные  МСИ | кол-  во | - | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5. Ежегодное кол-во  проектов, реализуемых  совместно с НПО | дан-  ные  МСИ | ед. | - | - | - | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Мероприятия для достижения показателей  прямых результатов | | | | | Срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Определение перечня тематических  направлений для проведения мониторинга | | | | | X | X | X | X | X |
| 2. Определение перечня СМИ для проведения  мониторинга | | | | | X | X | X | X | X |
| 3. Контроль за соблюдением законодательства  в области СМИ | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Принятие административных мер по итогам  проведенного мониторинга | | | | | X | X | X | X | X |
| 5. Усовершенствование нормативно-правовой  базы | | | | | X | X | X | X | X |
| 6. Взаимодействие с НПО по вопросам  совершенствования законодательства в  области СМИ | | | | | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 3.1.5. Создание условий для вечного сохранения и развития  информационного потенциала Национального архивного фонда РК | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Доля архивных фондов,  включенных в  автоматизированные  учетно-информационные  поисковые системы | дан-  ные  МСИ | % | - | - | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 |
| 2. Доля принятых  документов в гос. архивы  от общего объема  документации, подлежащей  приему | дан-  ные  МСИ | % | - | - | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 |
| 3. Ежегодное обновление основных средств гос. архивов | дан-  ные  МСИ | % | - | - | 3 | 5 | 6 | 8 | 10 |
| Мероприятия для достижения показателей | | | | | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Обеспечение сохранности документов  Национального архивного фонда и по личному  составу | | | | | X | X | X | X | X |
| 2. Формирование состава Национального архивного  фонда | | | | | X | X | X | X | X |
| 3. Модернизация материально-технической базы  гос. архивов | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Создание и ведение автоматизированного  научно-справочного аппарата к архивным фондам и  баз данных | | | | | X | X | X | X | X |
| 5. Усовершенствование нормативной правовой базы | | | | | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1.6. Удовлетворение потребностей в услугах архивов и реализация прав пользователей на  получение и использование информации, содержащихся в документах  Национального архивного фонда РК | | | | | | | | | |
| 1. Доля удовлетворенных  запросов пользователей  архивной информацией | данные  МСИ | % | 80 | 80 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 |
| 2. Доля запросов  социально-правового  характера,исполненных в  установленные сроки | данные  МСИ | % | 80 | 80 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 |
| 3. Доля документов  Национального архивного  фонда переведенных в  цифровой формат | данные  МСИ | % | - | - | 5 | 7 | 9 | 10 | 15 |
| Мероприятия для достижения показателей | | | | | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Повышение эффективности использования  документов Национального архивного фонда | | | | | X | X | X | X | X |
| 2. Обогащение состава и содержания  Национального архивного фонда | | | | | X | X | X | X | X |
| 3. Перевод документов Национального архивного фонда в  цифровой формат | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Расширение доступа к документам  Национального архивного фонда посредством  организации теле-радиопередач, публикаций в  печатных и электронных СМИ, проведение  постоянно-действующих и тематических выставок,  республиканских семинаров | | | | | X | X | X | X | X |
| 5. Продолжение работы по поиску и приобретению  копий архивных документов из архивов  зарубежных государств, имеющих историческую и  культурную ценность для РК | | | | | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача 3.1.7. Издание социально-важной литературы | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Количество наименований  выпускаемой социально-  важной литературы | Отче-  ты  изда-  тель-  ств | ед. | 474 | 300 | 405 | 380 | 374 | 374 | 374 |
| 2. Количество социально-  важной литературы  распространенной по  библиотекам республики | Акты  прие-  ма-  пере-  дач | ед. | 948 000 | 600 000 | 971 000 | 926 000 | 897 000 | 897 000 | 897 000 |
| 3. Процент выполнения  тематического плана | Про-  токол  экс-  перт-  ного  сове-  та | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Мероприятия для достижения показателей | | | | | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Определение тематических направлений по  изданию социально-важной литературы | | | | | X | X | X | X | X |
| 2. Определение перечня книгоиздающих  организаций | | | | | X | X | X | X | X |
| 3. Издание книг | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Распространение книг по библиотекам  Республики | | | | | X | X | X | X | X |

**Стратегическое направление 4. Создание условий и механизмов для**  
**развития информационной инфраструктуры Таможенного союза**

**Цель 4.1. Обеспечение взаимодействия с международными**  
**информационными системами в рамках Таможенного союза**

**Коды бюджетных программ, направленных на достижение данной**  
**цели 000 (НШ)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Целевые индикаторы | Ист.  инф. | Ед.  изм. | В  плановом  периоде | | В отчетном периоде | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011 | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Объем переданных  сообщений через  межгосударственный шлюз  для обмена информацией в  рамках Таможенного союза | ИСГО | Сооб  ще-  ний  в  час | - | - | - | - | 50 000 | 70 000 | 80 000 |
| Задача 4.2.1. Создание Межгосударственного шлюза по обмену информацией в рамках  Таможенного союза | | | | | | | | | |
| Показатели прямых  результатов | Ист.  инф. | Ед.  изм. | Отчетный  период | | Плановый период | | | | |
| 2009  год | 2010  год | 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Ввод в промышленную  эксплуатацию ИС  "Межгосударственный шлюз  по обмену информацией в  рамках Таможенного союза" | дан-  ные  МСИ | Ед. | - | - | - | - | 1 | - | - |
| 2. Кол-во интегрированных  ИС ГО с межгосударственным  шлюзом для обмена  информацией в рамках  Таможенного союза | дан-  ные  МСИ | Ед. | - | - | - | - | 5 | 5 | 5 |
| 3. Обеспечение целостности   сообщений посредством ДТС  (доверенная третья  сторона) | дан-  ные  МСИ | % | - | - | - | - | 100 | 100 | 100 |
| Мероприятия для достижения показателей прямых  результатов | | | | | срок реализации в плановом  периоде | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | 2014  год | 2015  год |
| 1. Разработка ИИС Межгосударственный шлюз для  обмена информацией в рамках Таможенного союза  (формирование требований, архитектурное  проектирование, программирование) | | | | | - | X | X | - | - |
| 2. Управление проектом Межгосударственный шлюз  для обмена информацией | | | | | - | X | X | - | - |
| 3. Проведение работ по интеграции ИИС  Межгосударственный шлюз для обмена информацией в  рамках Таможенного союза с ИС ГО | | | | | - | - | X | - | - |

**Соответствие стратегических направлений и целей**  
**государственного органа стратегическим целям государства**

|  |  |
| --- | --- |
| Стратегические направления и цели  государственного органа | Наименование стратегического и  программного документа |
| 1 | 2 |
| Стратегическое направление: Развитие услуг, производства и инфраструктуры ИКТ,  базирующейся на современных технологиях, ориентированных на предоставление  мультимедийных услуг | |
| Цель: Обеспечение достижения роста доли  сектора ИКТ в ВВП | Указ Президента Республики Казахстан от  19 марта 2010 года № 958 «О  Государственной программе по  форсированному  индустриально-инновационному развитию  Республики Казахстан на 2010 – 2014  годы |
| Стратегическое направление: Совершенствование процессов предоставления  государственных услуг, технического сопровождения и интеграции информационных  систем государственных органов | |
| Цель: Повышение качества оказания  государственных услуг в электронном  формате и уровня функционирования  Центров обслуживания населения | Указ Президента Республики Казахстан «О  Стратегическом плане развития  Республики Казахстан до 2020 года» от 1  февраля 2010 года № 922  Указ Президента Республики Казахстан от  19 марта 2010 года № 958 «О  Государственной программе по  форсированному  индустриально-инновационному развитию  Республики Казахстан на 2010 – 2014  годы |
| Стратегическое направление: Обеспечение устойчивого развития и повышение  конкурентоспособности отечественного информационного пространства | |
| Цель: Повышение эффективности реализации  государственной информационной политики,  архивного дела и издательства | Указ Президента Республики Казахстан   «О Стратегическом плане развития  Республики Казахстан до 2020 года» от 1  февраля 2010 года № 922  Указ Президента Республики Казахстан от  19 марта 2010 года № 958 «О  Государственной программе по  форсированному  индустриально-инновационному развитию  Республики Казахстан на 2010 – 2014  годы» |
| Стратегическое направление: Создание условий и механизмов для развития  информационной инфраструктуры Таможенного союза | |
| Цель: Обеспечение взаимодействия с  международными информационными системами  в рамках Таможенного союза | Указ Президента Республики Казахстан **«**О  Стратегическом плане развития  Республики Казахстан до 2020 года» от 1  февраля 2010 года № 922  Указ Президента Республики Казахстан от  19 марта 2010 года № 958 «О  Государственной программе по  форсированному  индустриально-инновационному развитию  Республики Казахстан на 2010 – 2014  годы |

**4. Развитие функциональных возможностей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование  стратегического  направления и цели  госоргана | Мероприятия по реализации  стратегического направления и  цели государственного органа | Период реализации |
| 1 | 2 | 3 |
| Стратегическое направление:   Развитие услуг, производства и инфраструктуры ИКТ, инновации базирующейся на  современных технологиях, ориентированной на предоставление мультимедийных услуг | | |
| Цель: Обеспечение  достижения роста доли  сектора ИКТ в ВВП до  3,8 % в 2014 году | Аналитическое исследование  мирового опыта развития  информационных и коммуникационных  технологий | 2012 год |
| Разработка стандартов и  регламентов предоставления  государственных услуг в сфере  связи | 2012 год |
| Разработка механизмов и принципов  государственно-частного  партнерства для реализации  IT-проектов | 2012-2014 годы |
| Проработка нормативной и  законодательной базы | 2011-2012 годы |
| Выработка предложений по открытию  ИТ отделений на базе существующих  колледжей | 2011-2013 годы |
| Соблюдение принципов гендерного  равенства при исполнении  профессиональных обязанностей | постоянно |
| Стратегическое направление:  Совершенствование процессов предоставления государственных услуг, технического  сопровождения и интеграции информационных систем государственных органов | | |
| Цель: Повышение  качества оказания  государственных услуг  в электронном формате  и уровня  функционирования  Центров обслуживания  населения | Проведение работ по обучению и  консультационная поддержка  населения, бизнес сообщества,  государственных служащих по  продвижению электронных услуг  портала «электронного  правительства» | ежегодно |
| Популяризация и повышение  осведомленности населения о  проекте «электронное  правительство» | ежегодно |
| Сопровождение платежного шлюза | ежегодно |
| Сопровождение «Е-акимат» | ежегодно |
| Обследование технической  документации информационных  систем государственных органов  для определения технических  требований и форматов  взаимодействия интеграции со  шлюзом «электронного  правительства» | ежегодно |
| Разработка стандартов и  регламентов предоставления  государственных услуг в сфере  информатизации | 2012 год |
| Обеспечение совершенствования и   технического сопровождения  информационной системы учета  разрешительных документов в  области связи, для полной  автоматизации процесса выдачи и  учета разрешительных документов в  области связи | 2010-2015 годы |
| Направление работников на  совещания, семинары, курсы по  повышению квалификации, обмену  опытом | ежегодно |
| Стратегическое направление:   Обеспечение устойчивого развития и повышение конкурентоспособности  отечественного информационного пространства | | |
| Цель: Повышение  эффективности  реализации  государственной  информационной  политики, архивного  дела и издательства | Направление работников на  совещания, семинары, курсы по  повышению квалификации, обмену  опытом | ежегодно |
| Соблюдение принципов гендерного  равенства при исполнении  профессиональных обязанностей | постоянно |
| Мониторинг электронных, печатных  СМИ и негосударственных СМИ по  улучшению качества производимой  ими продукции в рамках  государственной информационной  политики | постоянно |
| Укрепление  материально-технической базы  подведомственных архивных  учреждений путем приобретения  нового оборудования, капитального  ремонта | ежегодно |
| Внедрение информационных  технологий и автоматизация  деятельности архивных учреждений | ежегодно |
|  | Постоянная работа с  подведомственными электронными,  печатными СМИ и  негосударственными СМИ по  улучшению качества производимой  ими продукции в рамках  государственной информационной  политики | постоянно |
| Стратегическое направление: Создание условий и механизмов для развития  информационной инфраструктуры Таможенного союза | | |
| Цель: Обеспечение  взаимодействия с  международными  информационными  системами в рамках  Таможенного союза | Создание Межгосударственного  шлюза для обмена информацией в  рамках Таможенного союза | 2012-2013 годы |
| Интеграция информационных систем  госорганов с Межгосударственным  шлюзом для обмена информацией в  рамках Таможенного союза | 2012-2013 годы |
| Приобретение аппаратно-  технического оборудования для  функционирования  Межгосударственного шлюза для  обмена информацией в рамках  Таможенного союза | 2012-2013 годы |

**5. Межведомственное взаимодействие**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели задач, для  достижения которых  требуется  межведомственное  взаимодействие | Государственный орган, с  которым осуществляется  межведомственное  взаимодействие | Меры, осуществляемые  государственными  органами |
| Стратегическое направление  Развитие услуг, производства и инфраструктуры ИКТ, базирующихся на современных  технологиях, ориентированных на предоставление мультимедийных услуг | | |
| Цель: Обеспечение достижения роста доли сектора ИКТ в ВВП, включая развитие  инфокоммуникационной инфраструктуры | | |
| Разработка механизмов и  принципов государственно-  частного партнерства для  реализации IT-проектов | Министерство индустрии и новых  технологий Республики Казахстан,  Министерство экономического  развития Республики Казахстан        Министерство финансов Республики  Казахстан | Определение механизмов   принципов государственно-  частного партнерства для  реализации IT-проектов |
| Разработка мер по  поддержке отечественных  IT-компаний, работающих на  экспорт по получению  заказов при предоставлении  казахстанских кредитов  зарубежным странам | Определение мер по  поддержке отечественных  IT-компаний, работающих на  экспорт по получению  заказов при предоставлении  казахстанских кредитов  зарубежным странам |
| Повышение доли  казахстанского содержания  в ИТ-проектах | Центральные государственные и  местные исполнительные органы | Принятие мер по повышению  доли казахстанского  содержания в ИТ-услугах, в  объемах коробочного  (лицензионного) ПО и  сектора IT-оборудования |
| Формирование  статистической информации  по развитию инфокоммуникаций | Агенство по статистике Республики  Казахстан | Развитие форм  статистической отчетности  в области информационных  технологий |
| 1. Количество студентов,  обучающихся по IT –  специальностям на основе  государственного заказа по  международным стандартам  iCarnegie (к предыдущему  году); | Министерство образования и науки  Республики Казахстан | Оказание содействия в  выделении грантов для  обучения студентов в  Международном университете  информационных технологий |
| 2. Создание отделений по ИТ  на базе существующих  колледжей; | Министерство образования и науки,  Акиматы областей, городов Астаны  и Алматы | Открытие отделений |
| 3. Количество  научно-исследовательских  работ в МУИТ. | Министерство образования и науки  Республики Казахстан | Создание  научно-исследовательского  института информационных  технологий |
| Министерство образования и науки  Республики Казахстан | Разработка механизмов  государственной поддержки  НИОКР в сфере ИКТ |
| Стратегическое направление:   Совершенствование процессов предоставления государственных услуг, технического  сопровождения и интеграции информационных систем государственных органов | | |
| Цель: Повышение качества оказания государственных услуг в электронном формате и уровня  функционирования Центров обслуживания населения | | |
| Увеличение количества  государственных  электронных услуг, в том  числе социально-значимых | Центральные государственные и  местные исполнительные органы | ежегодно |
| Определение перечня  социально-значимых  государственных услуг | Министерство экономического  развития Республики Казахстан | Утверждение Перечня  социально-значимых  государственных услуг |
| Перевод социально-значимых  государственных услуг в  электронный формат | Министерство внутренних дел,  Министерство юстиции,  Министерство труда и социальной  защиты населения, Министерство  финансов, Министерство  образования и науки, Министерство  здравоохранения,  Агентство по  управлению земельными ресурсами | Автоматизация и реализация  мер по оказанию  государственных услуг в  электронном формате |
| Увеличение доли  лицензий, выдаваемых  в электронном виде  посредством ГБД "Е-лицензирование" | Государственные органы-лицензиары | Выдача лицензий  в электронном  виде посредством  "Е-лицензирование" |
| Средняя степень  автоматизации функций  (процессов) центральных  государственных и местных  исполнительных органов | Центральные государственные и  местные исполнительные органы | 1. Реализация мер по  автоматизации функций  (процессов);  2. Регистрация  информационных систем и  информационных ресурсов  государственных органов в  государственном регистре  электронных информационных  ресурсов и информационных  систем;  3. Включение программных  продуктов, программных  кодов и  нормативно-технической  документации  информационных систем и  информационных ресурсов  государственных органов в  Депозитарий;  4. Обеспечение всех  информационных систем  интерфейсами на  государственном языке;  5. Интеграция  информационных систем с  компонентами «электронного  правительства». |
| Перевод межведомственного  документооборота в  электронный формат, без  бумажного дублирования, в  отношении документов со  сроком хранения до 5 лет  согласно утвержденного  государственным органом  перечня и номенклатуры дел | Центральные государственные и  местные исполнительные органы | 1. Утвержденние перечня и  номенклатуры дел,  подлежащих  межведомственному  документообороту в  электронном формате без  бумажного дублирования.  2. Переход на  межведомственный  документооборот в  электронном формате, без  бумажного дублирования, в  отношении документов со  сроком хранения до 5 лет  согласно утвержденного  перечня и номенклатуры дел |
| Стратегическое направление:   Обеспечение устойчивого развития и повышение конкурентоспособности отечественного  информационного пространства | | |
| Цель: Повышение эффективности реализации государственной информационной политики,  архивного дела и издательства | | |
| Проведение государственной  информационной политики  через электронные и  печатные СМИ | Центральные государственные  органы, местные исполнительные  органы | Координация деятельности  пресс-служб центральных  госорганов, работа с  местными исполнительными  органами по вопросам  проведения государственной  информационной политики |
| Стратегическое направление: Создание условий и механизмов для развития информационной  инфраструктуры Таможенного союза | | |
| Цель: Обеспечение взаимодействия с международными информационными системами в рамках  Таможенного союза | | |
| 1. Создание ИС  «Межгосударственный шлюз  по обмену информацией в  рамках Таможенного союза  2. Количество  интегрированных ИС ГО с  межгосударственным шлюзом  для обмена информацией в  рамках Таможенного союза | Министерство экономического  развития и торговли, Министерство  финансов Республики Казахстан | Создание  Межгосударственного шлюза  для обмена информацией в  рамках Таможенного союза |
| Министерство экономического  развития и торговли, Министерство  финансов Республики Казахстан,   заинтересованные министерства и  ведомства | Интеграция информационных  систем госорганов с  Межгосударственным шлюзом  для обмена информацией в  рамках Таможенного союза |

**6. Управление рисками**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование риска | Возможные последствия в  случае непринятия мер по  управлению рисками | Мероприятия по  управлению рисками |
| 1 | 2 | 3 |
| Стратегическое направление  Развитие услуг, производства и инфраструктуры ИКТ, базирующихся на современных  технологиях, ориентированных на предоставление мультимедийных услуг | | |
| Внешние риски | | |
| Низкая активность  государственных и  исполнительных органов в  организации механизмов по  формированию  гарантированного  государственного заказа и  заключению долгосрочных  контрактов | Недостижение поставленных  целей стратегического  направления  «Развитие услуг,  производства и  инфраструктуры ИКТ,  базирующихся на современных  технологиях, ориентированных  на предоставление  мультимедийных услуг» | Эффективное  функционирование   информационных ресурсов  и систем государственных  и местных исполнительных  органов |
| Слабая заинтересованность  зарубежных партнеров в  создании совместных  предприятий | Отсутствие возможности  выпуска ИКТ продукции с  привлечением зарубежных  технологических партнеров | Предоставление  преференций и льгот для  совместных предприятий.  Обеспечение на первом  этапе производства (1-2  года с момента ввода в  эксплуатацию)  государственного заказа  на выпускаемую  совместным предприятием  продукцию |
| Возможность не  высвобождения  радиочастотного спектра  гражданского назначения. | Недостижение поставленных  целей стратегического  направления «Создание  эффективной и качественной  системы телекоммуникаций и  почтовой связи» | Для снижения данного  риска повлияет   планирование и контроль  сроков на каждом этапе  жизненного цикла  проекта;   проведение  соответствующих  мероприятий, с целью  повторного вынесения  вопросов высвобождения  радиочастотного спектра  на обсуждение  межведомственной  комиссии радиочастотного  спектра, с обоснованием  необходимости РЧС для  обеспечения населения  услугами связи. |
| Стратегическое направление:   Совершенствование процессов предоставления государственных услуг, технического  сопровождения и интеграции информационных систем государственных органов | | |
| Внешние риски | | |
| Несвоевременность создания  информационных систем  государственных органов.  Низкая активность  государственных и местных  исполнительных органов в  интеграции ведомственных  информационных систем с  компонентами «электронного  правительства».  Низкий уровень развития и  количества предоставляемых  государственных услуг в  электронной форме. | Недостижение поставленных  целей стратегического  направления  «Совершенствование процессов  предоставления  государственных услуг,  технического сопровождения и  интеграции информационных  систем государственных  органов» | Своевременность создания  и межведомственная  интеграция  информационных систем  государственными  органами.  Обеспечение эффективного  функционированиия   информационных ресурсов  и систем государственных  и местных исполнительных  органов.  Оценка эффективности  предоставления  государственных услуг в  электронном формате. |
| Низкая активность  населения в использовании  государственных услуг  представленных в  электронном формате. | Снижение количества  получаемых государственных  услуг в электронном формате. | Широкое освещение  возможностей получения  государственных услуг в  электронном формате.  Обучение населения в  местах получения  государственных услуг |
| Стратегическое направление: Обеспечение устойчивого развития и повышение  конкурентоспособности отечественного информационного пространства | | |
| Внешние риски | | |
| Низкое качество продукции,  производимой  отечественными средствами  массовой информации | Снижение  конкурентоспособности  отечественных средств  массовой информации по  сравнению с иностранными;  Снижение эффективности  проводимой государственной  информационной политики. | Постоянная работа с  государственными  средствами массовой  информации по повышению  ими качества  производимой продукции,  а также работа с  негосударственными  средствами массовой  информации по повышению  качества продукции в  рамках выполняемого ими  государственного заказа |
| Внутренние риски | | |
| Низкая доля продукции  собственного производства  в общей сетке вещания  государственных  теле- и радиоканалов | Слабое наполнение контента  государственных теле- и  радиоканалов собственной  продукцией и преимущество  зарубежной продукции над  отечественной;  Слабое развитие собственного  производства телевизионной  продукции;  Снижение  конкурентоспособности  отечественной продукции по  сравнению с иностранными на  территории Казахстана;  Снижение эффективности  проводимой государственной  информационной политики. | Проведение работы с  государственными теле- и  радиоканалами по  увеличению ими продукции  собственного  производства. |
| Возможные негативные  последствия, связанные  моральным и физическим  износом инфраструктуры и  оборудования  подведомственных  электронных, печатных СМИ  и архивных учреждений | Снижение качества работы,  либо остановка работы  государственных теле-  радиоканалов, печатных СМИ и  архивных учреждений;  Невыполнение поставщиками  договорных условий по  проведению государственной  информационной политики. | Проведение работы по  дальнейшему обновлению и  укреплению  материально-технической  базы подведомственных  организаций |
| Стратегическое направление: Создание условий и механизмов для развития  информационной инфраструктуры Таможенного союза | | |
| Внешние риски | | |
| Несвоевременность создания  Межгосударственного шлюза  по обмену информацией в  рамках Таможенного союза | Отсутствие возможности  оперативного обмена  информацией в рамках  Таможенного союза | Своевременное выделение  финансовых средств на  создание  Межгосударственного  шлюза  Интеграция  информационных систем  государственных органов с  межгосударственным  шлюзом для обмена  информацией в рамках  Таможенного союза |

**7.1. Бюджетные программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная программа | | 001 "Услуги по развитию инфраструктуры и  конкурентного рынка в области связи и информации"  100 "Обеспечение деятельности уполномоченного органа по  развитию инфраструктуры и конкурентного рынка в области  связи и информации"  103 "Проведение социологических, аналитических  исследований и оказание консалтинговых услуг"  104 "Обеспечение функционирования информационных систем и  информационно-техническое обеспечение государственных органов" | | | | | | | |
| Описание | | Содержание центрального аппарата, ведомств и  территориальных органов Министерства, разработка правил и  стандартов | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  прог-  раммы | в  зависи-  мости от  содержа-  ния | осуществление государственных функции, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| наименование  показателя  бюджетной  программы | | Ед.  изм. | От-  чет  за  20-  09  год | П  л  а  н  на  20-  10 | Плановый  период | | | Проектируе-  мый год  2014 год | Проекти-  руемый год  2015 год |
| 20-  11  год | 2012  од | 20-  13  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Содержание  сотрудников  Министерства, в том  числе  территориальных  подразделений | | тыс.  тен-  ге |  |  |  | 614 557 | 617 023 | 617 879 |  |
| 2. приобретение  канцелярских и  прочих товаров | | тыс.  тен-  ге |  |  |  | 22 672 | 23 439 | 25 082 |  |
| 3. Командировочные  расходы | | тыс.  тен-  ге |  |  |  | 32 709 | 29 872 | 30 901 |  |
| 4. Разработка  стандартов | | тыс.  тен-  ге |  |  |  | 48 055 |  |  |  |
| 5. Прочие услуги и  работы | | тыс.  тен-  ге |  |  |  | 232345 | 99 667 | 136 666 |  |
| 6. Проведение  финансовой и  технической  экспертизы  деятельности  субъектов  естественных  монополий | | тыс.  тен-  ге |  |  |  | 37 000 |  |  |  |
| Показатели прямого  результата  1. Рассматриваемые  технические  документации  (технико-экономичес-  кое обоснование,  техническое задание,  технические  спецификации) на  информационные  ресурсы и  информационные  системы | | ед. | 120 | 150 | 170 | 180 | 190 | 200 |  |
| 2. Проведение  видеоконференций с  ЦОН по координации  деятельности ЦОН | | шт. |  |  | 20 | 45 | 45 | 45 |  |
| 3. Проведение приема  граждан в режиме  online первыми  руководителями  центральных и  местных государственных органов | | шт. |  |  | 1 | 10 | 20 | 20 |  |
| 4. Заключение и  подписание  меморандумов,  совместных приказов  с государственными  органами и  общественными  объединениями по  улучшению  деятельности ЦОН | | шт. |  |  | 2 | 5 | 5 | 5 |  |
| 5. Разработка правил  оказания услуг связи  (телефонной, сотовой  передачи данных и  доступа к сети  Интернет); | | шт. |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 6. Разработка Правил  присоединения сетей  телекоммуникаций к  сети  телекоммуникаций  общего пользования и  регулирования  пропуска трафика по  сети  телекоммуникаций  общего пользования  Республики Казахстан | | шт. |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 7. Количество  разрабатываемых  государственных  стандартов в области  ИКТ | | ед. | 13 | 3 | 1 | 34 |  |  |  |
| 8. Проведение  аналитического  исследования  мирового опыта  развития ИКТ | | ед. |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 9. Разработка  словаря ИКТ терминов  на государственном  языке | | ед. |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 10. Реализация  медиа-планов  по освещению  общественно-  политической и  социально-  экономической  ситуации в стране | | ед. |  |  |  | 40 | 40 | 40 |  |
| 11. Количество  организаций-  источников  пополнения  Национального  архивного фонда,  охваченных контролем  за состоянием  делопроизводства и  хранения документов | | Кол-  во  ор-  га-  ни-  за-  ции |  |  |  | 55 | 60 | 50 |  |
| 12. Количество  тематических  направлений,  охваченных в рамках  проведения  государственной  политики в сфере  книгоиздания | | Кол-  во  тема  ти-  чес  ких  нап-  рав-  ле-  нии |  |  |  | 17 | 17 | 17 |  |
| Показатель  конечного  результата  1. Эффективная  реализация  государственной  политики в области  связи и информации | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 2. Гармонизированные  стандарты с  международными  требованиями | | % | 73 | 74 | 74,5 | 75 | 75,5 | 76 |  |
| Показатели  качества  1. Безотказное  функционирование  сетей  телекоммуникаций. | | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  эффективности  1. Эффективное  выполнение  возложенных на  Министерство задач и  функций. | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 2. Средние затраты  на разработку 1  стандарта | | тыс.  тен-  ге |  | 1 500 | 1 500 | 1413 |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тен-  ге | 432 980 | 693 662 | 1 220 546 | 987 338 | 770 002 | 810 528 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная  программа | | 002 «Услуги по обучению населения в рамках  «Электронного правительства» | | | | | | | |
| описание | | Услуги по обучению и оказанию консультационной поддержки  населению, бизнесс сообществу, государственным служащим  по продвижению электронных услуг портала "электронного  правительства"; популяризация проекта "электронного  правительства"; организация мероприятий по поддержке  развития профессиального ИКТ-сообщества; проведение  олимпиад по актуальным темам ИКТ, среди учащихся и  студентов | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  прог-  раммы | в  зависимо-  сти от  содержа-  ния | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависимо-  сти от  способа  реализа-  ции | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | От-  чет  20-  09  год | план  на  2010  год | плановый  период | | | Проекти-  руемый  год 2014  год | Проекти-  руемый  год 2015  год |
| 20-  11 год | 20-  12  год | 20-  13  год |
| мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Услуги по  обучению и оказанию  консультационной  поддержки населению,  бизнес сообществу,  государсвтенным  служащим по  продвижению  электронных услуг  портала "  электронного  правительства" | | тыс.  тенге |  |  | 187000 | 116 482 |  |  |  |
| 2. Популяризация  проекта "  электронного  правительства" | | тыс.  тенге |  |  | 193000 | 295 237 |  |  |  |
| Показатели прямого  результата  1. Количество  обученного населения | | % | - | - | 25 | 28 |  |  |  |
| 2. Количество  проведенных  мероприятий,  направленных на  продвижение  электронных услуг | | шт. |  |  | 719 | - | - |  |  |
| 2.1. обучающие  семинары | | шт. |  |  | 690 | 800 |  |  |  |
| 2.2. Пресс-  конференции, пресс-  туры, демонстрации  для журналистов | | шт. |  |  | 19 | - |  |  |  |
| 2.3. Круглые столы и  конференции | | шт. |  |  | 10 | - |  |  |  |
| 3. Подготовка  учебной программы  (сгруппировать с  раздаточным  материалом) | | шт. |  |  | 538200 |  |  |  |  |
| Показатели  конечного  результата  1. Уровень  компьютерной  грамотности  населения | | % | - | - | 25 | 28 |  |  |  |
| 2. Повышение уровня  осведомленности  населения об  электронном  правительстве (  анкетирование, фокус  -группы,  социологический  опрос, обратная  связь) | | % |  |  | 10 | 20 |  |  |  |
| Показатели  качества   1. Уровень доверия к  бренду "электронное  правительство" (  проведение  маркетинговых и  аналитических  исследований) | | % | - | - | 50 | 75 |  |  |  |
| Показатели  эффективности  1. Увеличение  количества выданных  электронных цифровых  подписей | | польз |  |  | 350 000 | 450 000 |  |  |  |
| 2. Увеличение  количества посещений  портала Электронного  правительства | | раз |  |  | 9 000 000 | 14 000 000 |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тг | 0 | 0 | 399 859 | 411 719 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная  программа | | 005 «Стимулирование деятелей в сфере информации» | | | | | | | |
| Описание | | Обеспечение выплат государственных премий журналистам за лучшие  публикации в области средств массовой информации. | | | | | | | |
| вид  бюд-  жет-  ной  прог-  раммы | в  зави-  симос-  ти от  содер-  жания | осуществление государственных функций, полномочий и оказание  вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зави-  симос-  ти от  спосо-  ба  реали-  зации | индивидуальная | | | | | | | |
| теку-  щая/  разви-  тие | текущая | | | | | | | |
| наименование  показателя  бюджетной  программы | | Ед.  изм. | Отчет  за  2009  год | План  на  2010  год | Плановый период | | | | |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год | Проекти-  руемый  год 2014  год | Проекти-  руемый  год 2015  год |
| мероприятия  бюджетной  программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Выплата  государствен-  ных премий  журналистам | | тыс.  тенге |  |  | 6067 | 6552 | 7077 | 7643 |  |
| Показатели  прямого  результата  1.   ориентировоч-  ное количество  деятелей  удостоенных  премий и  грантов в  области  средств  массовой  информации | | чел. | - | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |
| Показатели  конечного  результата  1. Награждение  журналистов  в целях  повышения  интереса  казахстанской  и мировой  общественности  к публикуемым  отчественным  журналистским  материалам | | чел. | - | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |
| Показатели  качества  Улучшение  качества  отечественных  публикаций | |  | - |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности | |  | - |  |  |  |  |  |  |
| Объем  бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 0 | 5017 | 6067 | 6552 | 7077 | 7643 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная  программа | | 006 «Техническое сопровождение системы мониторинга  радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств» | | | | | | | |
| Описание | | Проведение технического сопровождения системы мониторинга  радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств | | | | | | | |
| вид  бюд-  жетной  прог-  раммы | в  зависи-  мости от  содержа-  ния | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа  реализа-  ции | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | Ед.  изм. | От-  чет  за  20-  09  год | План  на  2010  год | Плановый период | | | Проек-  тируе-  мый  год  2014  год | Проекти-  руемый  год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Проведение  расчетов ЭМС | | тыс.  тенге |  |  | 42 960 | 30 488 | 30 488 | 30 488 |  |
| 2. Метрологическое  обследование  измерительных  приборов | | тыс.  тенге |  |  | 1 400 | 1 605 | 1 605 | 1 605 |  |
| 3. Прочие расходы  по техническому  сопровождению  системы мониторинга  радиочастотного  спектра  радиоэлектронных  средств | | тыс.  тенге |  |  | 209 573 | 239 527 | 239 527 | 260 107 |  |
| Показатели  прямого  результата   1. Плотность  абонентов сотовой  связи | | аб.  на  100 | 96 | 124 | 127 | 128 | 130 | 135 |  |
| 2. Охват эфирным  цифровым  телевещанием  территории  Казахстана | | % | - | - | - | 25 | 62 | 95 |  |
| 3. Кол-во  измерительных  комплексов  обеспеченных  техническим  сопровождением, в  том числе: | | ед. | 33 | 33 | 35 | 35 | 35 | 35 |  |
| 1) стационарных  радиоконтрольных  пунктов (СРКП) | | ед. | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 |  |
| 2) передвижных  измерительных  пеленгационных  комплексов (ПИПК) | | ед. | 12 | 12 | 14 | 14 | 14 | 14 |  |
| 4. Количество  расчетов ЭМС РЭС  для различных служб  при проведении  процедуры  международной  координации и  подбору частот ТВ  РВ вещания | | ед. | 2 998 | 2 998 | 2 998 | 2 540 | 2 540 | 2 540 |  |
| Показатели  конечного  результата  Бесперебойное  функционирование  СРКП и ПИПК с целью  устранения  обнаруженных  радиопомех и  мониторинга  радиочастотного  спектра | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  качества  1. Время на  обнаружение  источника  радиопомех,  в зависимости от  удаленности | | час. | до  96 | до  96 | до  96 | до  96 | до  96 | до  96 |  |
| 2. Количество  замечаний на блог  - платформе  Министра связи и  информации по не  устранению помех | | не   более  шт. | - | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |  |
| 3. Охват  радиомониторингом  населенных пуктов  Республики  Казахстан | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  эффективности  1. Защита радиоэфира  субъектов рынка | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 2. Средние затраты  на содержание ПИПК | | тыс.  тенге | 3285 | 6 256 | 6 236 | 7 230 | 7 230 | 7 230 |  |
| 3. Средние затраты  на содержание СРКП | | тыс.  тенге |  |  | 41 135 | 22 556 | 22 556 | 22 556 |  |
| 4. Средние затраты  на расчет ЭМС  одного РЭС  различных служб для  проведения  международной  координации  частотных  присвоений с  приграничными  государствами | | тыс.  тенге | 12 | 12 | 14 | 12 | 12 | 12 |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 144 769 | 242 121 | 253 933 | 271 620 | 271 620 | 292 200 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная  программа | | 008 «Капитальные расходы Министерства связи и  информации Республики Казахстан» | | | | | | | |
| Описание | | Приобретение технических средств, лицензионного  программного обеспечения для обеспечения деятельности  сотрудников центрального аппарата, ведомств и  территориальных подразделений. | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  прог-  раммы | в  зависи-  мости от  содер-  жания | осуществление капитальных расходов | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа | индивидуальная | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм | от-  чет  за  20-  09  год | план  на  20-  10  год | Плановый  период | | | Проек-  тируе-  мый  год  2014  год | Проек-  тируе-  мый  год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Закуп  оборудования | | тыс.  тенге |  |  | 333 225 | 196 348 |  |  |  |
| 2. Закуп  лицензионного  программного  оборудования | | тыс.  тенге |  |  | 1194 | 2752 | 2752 | 2752 |  |
| 3. Закуп прочих  товаров | | тыс.  тенге |  |  | 4821 | 250 |  |  |  |
| Показатели  прямого  результата  Приобретение  серверов | | шт. |  |  | 7 |  |  |  |  |
| Приобретение  компьютеров и  ноутбуков | | шт. |  | 3 | 93 | 59 |  |  |  |
| Приобретение  антивирусного  программного  обеспечения | | шт. |  |  | 91 | 172 | 172 | 172 |  |
| Приобретение  оборудования  видеонаблюдения | | шт. |  |  | 161 |  |  |  |  |
| Приобретение  видеоконференцсвязи | | шт. |  |  | 15 |  |  |  |  |
| Приобретение  видеосистемы | | шт. |  |  | 1 |  |  |  |  |
| Приобретение  оргтехники | | шт. |  |  |  | 4 |  |  |  |
| Приобретение  радиоконтрольного  оборудования | | шт. |  |  |  | 4 |  |  |  |
| Показатели  конечного  результата  Эффективная  реализация  государственной  политики в области  информации и связи | | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  качества | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 95 | 100 062 | 328 101 | 199 350 | 2 752 | 2 752 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная  программа | | 010 «Обеспечение функционирования межведомственных  информационных систем» | | | | | | | |
| Описание | | Обеспечение функционирования информационной инфраструктуры "  электронного правительства" Республики Казахстан,  приобретение технических средств и лицензионного  программного обеспечения, оплата услуг связи, и аренды  помещения, услуги по сопровождению, системно-техническому  обслуживанию информационных систем, услуги по обеспечению  информационной безопасности инфраструктуры "электронного  правительства". | | | | | | | |
| вид  бюд-  жетной  прог-  раммы | в  зави-  симости  от  содер-  жания | осуществление государственных функций, полномочий и оказание  вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости  от  способа | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая  /разви-  тие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | Ед.  изм. | отчет  за  2009  год | План  на  2010  год | Плановый  период | | | Проек-  тируемый  год 2014  год | Проек-  тируемый  год 2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. закуп  оборудования | | тыс.  тенге |  |  | 274 130 |  |  |  |  |
| 2. Закуп прочих  товаров | | тыс.  тенге |  |  | 0 | 0 | 2500 | 2500 |  |
| 3. Закуп  лицензионно-  программного  обеспечения | | тыс.  тенге |  |  | 25000 | 46400 | 43200 | 46656 |  |
| 4. сопровождение  информационных  систем | | тыс.  тенге |  |  | 1 958 190 | 3 537 822 | 3 537 822 | 3 537 822 |  |
| 5. Услуги связи | | тыс.  тенге |  |  | 2287347 | 1888614 | 2020817 | 2162274 |  |
| 6. Аренда помещения | | тыс.  тенге |  |  | 110 60 | 4999 | 4999 | 4999 |  |
| Показатели  прямого  результата  1. Ежегодный рост  количества,  выданных  электронных  документов (к  предыдущему году) | | ед. | - | 40000 | 1000000 | 1000000 | 1000000 | 1000000 |  |
| 2. Количество  сопровождаемых и  подключаемых к  ЕСЭДО  территориальных  подразделений ГО | | ед. |  | внед-  рение  и  сопро-  вожде-  ние не  менее  16 ТГО | вне-  дре-  ние  не  ме-  нее  250  ТГО,  соп-  ро-  вож-  де-  ние  не  ме-  нее  250 ТГО | вне-  дре-  ние  не  ме-  нее  100  ТГО,  соп-  ро-  вож-  де-  ние  не  ме-  нее  350  ТГО | вне-  дре-  ние  не  ме-  нее  100  ТГО,  не  ме-  нее  400  ТГО  соп-  ро-  вож-  де-  ние | вне-  дре-  ние  не  ме-  нее  100  ТГО,  внед-  рение, не  менее 550  ТГО -  соп-  ро-  вож-  де-  ние |  |
| 3. Количество  электронных  документов,  отправленных  через ЕСЭДО-Ц | | % | 95,89 | не  менее  95 | не  ме-  нее  95 | не  ме-  нее  95 | не  ме-  нее  95 | не  менее  95 |  |
| 4. Количество  сопровождаемых  информационных  систем и  ресурсов | | ед. |  | 18 | 20 | 20 | 21 | 21 |  |
| 5. Количество  оборудований,  подлежащих  системно-  техническому  обслуживанию | | ед. |  | 242 | 241 | 250 | 250 | 250 |  |
| 6. Количество  проведенных  испытаний  программных  средств и баз  данных | | ед. |  | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |  |
| 7. Количества  объектов  подключенных к  системе е-  лицензирование | | ед. | - | - | 15 | 8 | 0 | 0 |  |
| 8. Количества  выданных  электронных  цифровых  подписей | |  |  | 250000 | 350000 | 450000 | 550000 | 650000 |  |
| 9. Количество  аттестованных  информационных  систем | | ед. | - |  | 5 | 5 | 1 | 1 |  |
| 10. Количество  объектов  обеспеченных  сетью VPN | |  |  | 941 | не  ме-  нее  1500 | не  ме-  нее  1500 | не  ме-  нее  1500 | не  ме-  нее  1500 |  |
| 11. Количество  проведенных  видео конференц  связи | | ед. |  | 240 | 260 | 270 | 280 | 280 |  |
| 12. Количество  лицензионного  программного  обеспечения,  подлежащих  технической  поддержке | | ед. |  | 6 | 8 | 10 | 10 | 10 |  |
| 13.   консалтинговые  услуги по  формированию  рекомендаций на  оценку  технико-  экономических  обоснований на  создание  информационных  систем | | ед. |  | не  менее  20 | не  ме-  нее  20 | не  ме-  нее  20 | не  ме-  нее  20 | не  менее  20 |  |
| 14.  Консалтинговые  услуги по  анализу бизнес-  процессов  оказания услуг,  оказываемых  государственными  органами на  возможность  автоматизации с  рекомендациями и  предложениями по  их дальнейшей  реализации | | ед. |  | не  менее  15 | не  ме-  нее  15 | не  ме-  нее  15 | не  ме-  нее  15 | не  менее  15 |  |
| 15. Количество  проведенных он-  лайн конференций  и консультаций | | ед. |  | не  ме-  нее  15 | не  ме-  нее  15 | не  ме-  нее  15 | не  ме-  нее  15 | не  ме-  нее  15 |  |
| 16. Количество  индексированных  веб-ресурсов | | кол-во  веб-  ре-  сур-  сов,  ед. | - | 53000 | 60000 | 60000 | 60000 | 60000 |  |
| 17. Доля  лицензии,  выдаваемых в  электронном виде  от общего  количества  выдаваемых  лицензий | | % | - | - | 7 | 20 | 50 | 70 |  |
| Показатели  конечного  результата  1. Доля  переведенных в  электронный  формат социально  значимых  государственных  услуг от общего  количества  социально  значимых услуг | | % | - | - | - | 60 | 100 | 100 |  |
| 2. Рост  пользователей  портала  «электронного  правительства» | |  |  | не  менее  1 000 000 | не  ме-  нее  1500 000 | не  ме-  нее  2 000 000 | не  ме-  нее  2 500 000 | не  менее  3 000 000 |  |
| 3. Рост  обращений  пользователей к  сервисам  Интранет портала  государственных  органов | | польз. | - | 15000 | 17000 | 19000 | 21000 | 23000 |  |
| 4. Сумма  транзакций  Платежного шлюза | | тыс.  тенге |  | 500 | 750 | 1000 | 1250 | 1500 |  |
| 5. Количество  поданных заявок  на получение  электронных  документов  (лицензий,  разрешений) | | ед. |  | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 |  |
| Показатели  качества  1. Сокращение  времени на  обработку  заявлений | | % | - | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |  |
| 2. Выдача  разрешительных  документов в  области связи в  электронном виде | | % | - | 10 | 20 | 30 | 60 | 60 |  |
| 3. Отсутствие  сбоев аппаратно-  программного  комплекса | | % | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 4. Отсутствие  критических  уязвимостей | | % | - | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |  |
| Показатели  эффективности  1. Увеличение  количества  пользователей  электронных  услуг | | ед. |  | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 |  |
| 2. Снижение  административных  барьеров | | % | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |  |
| Объем  бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 3 019  910 | 4 457 415 | 4 701 297 | 5 568 434 | 5 699 937 | 5 844 850 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджет-  ная  програм-  ма | 012 «Создание информационной инфраструктуры государственных  органов» | | | | | | | | |
| Описание | Обеспечение взаимодействия межгосударственных и межведомственных  информационных систем при обмене данных между Казахстаном, Россией  и Белоруссией; создание национального сегмента Интегрированной  информационной системы внешней и взаимной торговли | | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програм-  мы | в  зависи-  мости от  содержа-  ния | осуществление бюджетных инвестиций | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | развития | | | | | | | |
| наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | От-  чет  за  2009  год | План  на  2010  год | Плановый период | | | Проек-  тируе-  мый  2014  год | Проек-  тируе-  мый  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| мероприятия  бюджетной  программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Закуп  оборудования | | тыс.  тенге |  |  | 91 572 | 826 631 |  |  |  |
| 2. Разработка и  развитие проекта | | тыс.  тенге |  |  | 55 027 | 960 494 |  |  |  |
| 3. Управление  проектом | | тыс.  тенге |  |  | 40 000 |  |  |  |  |
| 4. Закуп ЛПО | | тыс.  тенге |  |  | 391 149 | 168 667 |  |  |  |
| 5. Внедрение,  тиражирование  проекта | | тыс.  тенге |  |  | 73 000 |  |  |  |  |
| 6. Аттестация  системы | | тыс.  тенге |  |  | 4 175 |  |  | 125 965 |  |
| 7. Развитие проекта | |  |  |  |  |  | 266 567 |  |  |
| 8. Сопровождение  проекта | |  |  |  |  |  | 88 856 | 125 965 |  |
| Показатели  прямого  результата   1. Ввод в  промышленную  эксплуатацию  Интегрированную  информационную  систему для Центров  обслуживания  населения | | ед. | - |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. Количество  подключенных Центров  обслуживания  населения к системе  Интегрированная  информационная  система для Центров  обслуживания  населения | | ед. | - | 1 | 100 |  |  |  |  |
| 3. Обеспечение  передачи шлюзом до  200 000 сообщений в  час | | сооб-  щений  в час | - |  |  |  | 200 000 | 200 000 |  |
| 4.Межгосударственный  шлюз для обмена  информацией в рамках  Таможенного союза  между Казахстаном,  Россией и  Белоруссией | | ед. |  |  | - | - | 1 | - |  |
| 5. Разработка  Доверенной третьей  стороны | | ед. |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 6. Количество  интегрированных ИС  ГО с  межгосударственным  шлюзом для обмена  информацией в рамках  Таможенного союза  между Казахстаном,  Россией и  Белоруссией | | ед. |  |  | - | - | 5 | - |  |
| 7. Объем переданных  сообщений через  межгосударственный  шлюз для обмена  информацией в рамках  Таможенного союза  между Казахстаном,  Россией и  Белоруссией | | ед. |  |  | - | - | 200 000 | 200 000 |  |
| Показатели  конечного  результата  1. Создание единой  базы данных Центров  обслуживания  населения  позволяющая  проводить мониторинг,  вести учет и  контроль в  оперативном режиме и  интеграция системы с  внешними  информационными  системами  государственных  органов и  Государственными  базами данных  обслуживания  населения | | ед. | - |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. Развитие  экономической  интеграции на  таможенной  территории  Таможенного союза | | % |  |  |  | 50 | 100 | 100 |  |
| 3. Сокращение  экономических и  административных  барьеров во взаимной  торговле | | % |  |  |  | 0 | 100 | 100 | 100 |
| 4. Ускорение и рост  товарооборота между  государствами-  членами и транзита  по их территории | | % |  |  |  | 0 | 100 | 100 | 100 |
| 5. Улучшение  экономических  показателей внешней  и взаимной торговли  в результате  использования  интегрированных  информационных  ресурсов | | % |  |  |  | 50 | 100 | 100 |  |
| Показатели  качества  1. Ожидание в  очереди при  получении услуги в  ЦОН, в среднем за  одну услугу | | мин. | - | не  более  40 | не  бо-  лее  20 |  |  |  |  |
| 2. Бесперебойная  работа  функционирования  шлюза и ДТС | | % |  |  |  | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  эффективности  Сокращение времени  оформления  документов на импорт  экспорт (IRR) | | % |  |  |  |  | 30 | 30 |  |
| Объем бюджетных расходов | | тыс.  тенге | 384 123 | 778 366 | 654 923 | 1 955 792 | 355 423 | 125 965 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджетная  программа | | 017 «Субсидирование убытков операторов сельской  связи по предоставлению универсальных услуг связи» | | | | | | | |
| описание | | выплата субсидий на компенсацию убытков операторов сельской  связи по предоставлению универсальных услуг связи в  сельских населенных пунктах | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  прог-  раммы | в  зависи-  мости от  содержа-  ния | предоставление трансфертов и бюджетных субсидий | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | Отчет  за  2009  год | План  на  2010  год | Плановый  период | | | Проек-  тируе-  мый  2014  год | Проек-  тируе-  мый  2015  год |
| 2011 год | 2012 год | 2013 год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Субсидирование  убытков операторов  сельской связи по  предоставлению  универсальных услуг  связи | | тыс.  тенге |  |  | 5 590 266 | 5 308 626 | 5 057 250 | 4 611 742 |  |
| Показатели  прямого  результата  1. Количество  абонентов в  сельских населенных  пунктах  обеспеченных  универсальными  услугами связи | | кол-во  або-  нентов | 876 847 | 964 610 | 1 028 305 | 1 040 670 | 1 053 710 | 1 066 750 |  |
| Показатели  конечного  результата  1. Обеспечение  доступа сельского  населения к  универсальным  услугам  телекоммуникаций во  всех сельских  населенных пунктах  и достижение  телефонной  плотности на селе | | абон.  на 100  жителей | 12 | 12,95 | 13,71 | 13,78 | 13,95 | 14,12 |  |
| Показатели  качества  1. Время устранения  повреждений с  момента обнаружения  неисправности  обслуживающим  персоналом или с  момента поступления  заявки от клиента:  1) кабельных   2) линейно -  абонентских   3) станционных:   а) на обслуживаемых  АТС   б) на  необслуживаемых АТС  в) на аналоговых и  цифровых системах  передачи | | %  час  час  мин  час  час | 94  120  24  60  24  24 | 94  120  24  60  24  24 | 94  120  24  60  24  24 | 94  120  24  60  24  24 | 94  120  24  60  24  24 | 94  120  24  60  24  24 |  |
| Показатели  эффективности  Размер субсидий на  одного сельского  абонента в год | | тенге | 5 860 | 5418 | 5436 | 5101 | 4799 | 4323 |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 5 390 339 | 5 226 472 | 5 590 266 | 5 308 626 | 5 057 250 | 4 611 742 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная программа | | 020 «Капитальные расходы государственных  организаций в области информации» | | | | | | | |
| Описание | | Приобретение оборудования, компьютерной техники и  других товаров, относящихся к основным средствам для 8-  ми подведомственных учреждений | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програм-  мы | в  зависимос-  ти от  содержания | осуществление капитальных расходов | | | | | | | |
| в  зависимос-  ти от  способа  реализации | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | План  на  2010  год | плановый  период | | | проек-  тируе-  мый  2014  год | проек-  тируе-  мый  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Приобретение  активов, относящихся к  основным средствам | | тыс.  тенге |  |  |  | 370 912 | 14 012 | 15 001 |  |
| 2. Приобретение  нематериальных активов | | тыс.  тенге |  |  |  | 1608 | 1302 | 1248 |  |
| 3. Приобретение прочих  товаров | | тыс.  тенге |  |  |  | 610 | 1308 | 1689 |  |
| Показатели прямого  результата  Обновление основных  средств  государственных  архивов | | % | - | - | 3 | 5 | 6 | 8 |  |
| Показатели  конечного  результата  Оснащение материально-  технической базы | | ед. | - | 46 | 27 | 120 | 115 | 112 |  |
| Показатели качества | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 0 | 1 779 484 | 19 376 | 373 130 | 16 622 | 17 938 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджетная  программа | | 021 «Издание социально важных видов литературы» | | | | | | | |
| Описание | | Обеспечение выпуска и доведения до потенциальных  читателей социально важной литературы; выпуск развернутых  художественных, научных, публицистических и  библиографических серий, отражающих перемены в  общественно-политической, социально-экономической, научно  образовательной и культурной сферах жизни | | | | | | | |
| вид  бюд-  жетной  прог-  раммы | в  зависимос-  ти от  содержания | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависимос-  ти от  способа  реализации | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | план  на  2010  год | Плановый  период | | | проек-  тируемый  год 2014  год | проек-  тируемый  год 2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| Услуги по изданию  социально-важных  видов литературы | | тыс.  тенге |  |  |  | 1 093 286 | 1 134 531 | 1 187 292 |  |
| Показатели прямого  результата  1. Количество  наименований  выпускаемой  социально- значимой  литературы | | ед. | 474 | 300 | 405 | 380 | 374 | 374 |  |
| 2. Количество  социально- важной  литературы  распространенной по  библиотекам  республики | | ед. | 948 000 | 600 000 | 971 000 | 926 000 | 897 000 | 897 000 |  |
| 3. Процент  выполнения  тематического плана | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  конечного  результата  Пополнение  библиотечных фондов  страны социально  важной литературой | | экз. | 948 000 | 600 000 | 971 000 | 926 000 | 897 000 | 897 000 |  |
| Показатели  качества | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 1 070 000 | 1 103 382 | 1 264 399 | 1 093 286 | 1 134 531 | 1 187 292 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджетная  программа | | 022 «Обеспечение сохранности архивных документов и  архива печати» | | | | | | | |
| описание | | Содержание и обеспечение деятельности 8-ми подведомственных  государственных учреждений, оплата заработной платы общей  штатной численностью 263 человека, обязательные отчисления  в бюджет (социальный налог), отчисления в Государственный  фонд социального страхования, страхование автотранспорта,  приобретение прочих товаров, оплата коммунальных услуг,  тепло, электроэнергии и услуг связи, содержание,  обслуживание и текущий ремонт здания и др., основных  средств, прочих услуг, командировки внутри и за пределы  страны и прочие текущие затраты | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  прог-  раммы | в  зависи-  мости  от  содер-  жания | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости  от  способа  реали-  зации | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая  /  разви-  тие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый период | | | проек-  тируе-  мый  год  2014  год | проек-  тируе-  мый  год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Заработная плата | | тыс.  тенге |  |  |  | 248 190 | 250 687 | 249 974 |  |
| Взносы  работодателей | | тыс.  тенге |  |  |  | 23 030 | 23 269 | 23 204 |  |
| Приобретение  прочих товаров | | тыс.  тенге |  |  |  | 15 877 | 16 916 | 17 956 |  |
| Приобретение услуг  и работ | | тыс.  тенге |  |  |  | 143 728 | 147 541 | 147 679 |  |
| Командировки и  служебные разъезды | | тыс.  тенге |  |  |  | 11 758 | 12 467 | 13 005 |  |
| Прочие текущие  затраты | | тыс.  тенге |  |  |  | 844 | 790 | 790 |  |
| Показатели  прямого  результата  1. Доля  удовлетворенных  запросов  пользователей  архивной  информацией | | % | 80 | 80 | 80 | 85 | 90 | 95 |  |
| 2. Доля запросов  социально-  правового  характера,  исполненных в  установленные  сроки | | % | 80 | 80 | 80 | 85 | 90 | 95 |  |
| 3. Доля архивных  фондов, включенных  в  автоматизированные  учетно-  информационные  поисковые системы | | % | - | - | 5 | 10 | 15 | 20 |  |
| 4. Доля принятых  в государственные  архивы документов  от общего объема  документации,  подлежащей приему | | % | - |  | 80 | 85 | 90 | 95 |  |
| 5. Доля документов  Национального  архивного фонда,  переведенных в  цифровой формат | | % | - | - | 5 | 7 | 9 | 10 |  |
| Показатели  конечного  результата  Увеличение объема  Национального  архивного фонда | | ед.  хр.  (тыс.) | - | - | 300 | 550 | 850 | 1150 |  |
| Показатели  качества | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 297 721,4 | 730 000 | 421 707 | 443 427 | 451 670 | 452 608 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджетная программа | | 023 «Пропаганда борьбы с наркоманией и  наркобизнесом» | | | | | | | |
| описание | | Производство и прокат видео и аудиороликов, проведение  семинаров с привлечением широких слоев общественности,  организация и производство творческих конкурсов,  производство и трансляция документальных, анимационных  и художественных фильмов, посвященных  антинаркотической тематике. | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програм-  мы | в  зависимости  от  содержания | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависимости  от способа  реализации | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| наименование  показателя бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый  период | | | проек-  тируе-  мый год  2014  год | проек-  тируе-  мый год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| мероприятия бюджетной  программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| Ежегодное производство  и прокат не менее 3  видеороликов | | тыс.  тенге |  |  |  | 1281 | 1371 | 1467 |  |
| Ежегодное производство  и прокат не менее 3  аудиороликов | | тыс.  тенге |  |  |  | 376 | 402 | 430 |  |
| Ежегодное проведение не  менее 2 семинаров с  привлечением широких  слоев общественности | | тыс.  тенге |  |  |  | 5667 | 6064 | 6488 |  |
| Ежегодное производство  и трансляция 3  документальных фильмов,  посвященных  антинаркотической  тематике | | тыс.  тенге |  |  |  | 3038 | 3251 | 3479 |  |
| Показатели прямого  результата  1. Объем произведенной  аудиовизуальной  продукции, выпущенных в  рамках реализации  государственного заказа | | минут | - | 158 | 68 | 49 | 49 | 49 |  |
| Показатели конечного  результата  1. Доведение до  населения страны  мероприятий по  антинаркотической  тематике | | шт. | - | 22 | 21 | 11 | 11 | 11 |  |
| Показатели качества | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 0 | 90 526 | 52 602 | 10 362 | 11 088 | 11 864 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджетная  программа | | 024 «Организация деятельности центров обслуживания  населения по предоставлению государственных услуг  физическим и юридическим лицам по принципу «одного  окна» | | | | | | | |
| описание | | Расходы на содержание Центров обслуживания населения | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програм-  мы | в  зависи-  мости от  содержа-  ния | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа  реализа-  ции | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | отчет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый период | | | проекти-  руемый год  2014 год | проекти-  руемый год  2015 год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |  |  |
| Мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Организация  деятельности Центров  обслуживания  населения | | тыс.  тенге |  |  | 7 261 089 | 14 697 608 | 14 697 608 | 14 697 608 |  |
| Показатели  прямого  результата  1. Содержание  сотрудников Центров  обслуживания  населения | | чел. |  |  | 8 671 |  |  |  |  |
| 2. Количество  оказанных услуг  населению | | ед.  млн. |  |  | не  менее  8,2 | не  менее  8,5 | не  менее  8,8 | не менее 9,0 |  |
| Показатель  конечного  результата  1. Эффективное  предоставление  государственных  услуг населению | | % |  |  | 90 | 90 | 90 | 90 |  |
| 2. Удовлетворенность  граждан  предоставлением  государственных  услуг ЦОНами | | % |  |  | 70 | 75 | 80 | 85 |  |
| Показатели  качества  1. Бесперебойная  работа Центров  обслуживания  населения | | % |  |  | 90 | 90 | 90 | 90 |  |
| 2. Средняя  производительность  одного сотрудника  ЦОН | | услуга  в год |  |  | не  менее  945 | не  менее  1000 | не  менее  1050 | не  менее  1150 |  |
| Показатели  эффективности  Себестоимость одной  государственной  услуги | | тенге |  |  | 225 | не  более  200 | не  более  200 | не более 150 |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге |  |  | 7 261 089 | 14 697 608 | 14 697 608 | 14 697 608 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджетная  программа | | 025 «Проведение государственной информационной  политики» | | | | | | | |
| описание | | Проведение государственной информационной политики, в том  числе через газеты и журналы, через телерадиовещание,  интернет-ресурсы, аренда транспондера, методическое  обеспечение вопросов, проведение государственной  информационной политики, проведение мониторинга продукции  средств массовой информации на предмет исполнения норм  законодательства РК | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програ-  ммы | в  зависи-  мости  от  содер-  жания | осуществление государственных функций, полномочий и оказание  вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости  от  способа  реали-  зации | индивидуальная | | | | | | | |
| текущая  /  разви-  тие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | отчет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый период | | | проек-  тируе-  мый год  2014  год | проек-  тируе-  мый год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| Услуги в рамках  государственного  социального  заказа | | тыс.  тенге |  |  |  | 34367 | 34367 | 34367 |  |
| Проведение  государственной  информационной  политики через  газеты и журналы | | тыс.  тенге |  |  |  | 1 881 370 | 1 881370 | 1 881 370 |  |
| Проведение  государственной  информационной  политики через  телерадиовещание | | тыс.  тенге |  |  |  | 22 111 604 | 22 111 604 | 22 111 604 |  |
| Проведение  мониторинга  продукции средств  массовой  информации на  предмет  исполнения норм  законодательства РК | | тыс.  тенге |  |  |  | 28762 | 28762 | 28762 |  |
| Проведение  мониторинга  Интернет-ресурсов  на предмет  исполнения норм  законодательства  РК | | тыс.  тенге |  |  |  | 14900 | 14900 | 14900 |  |
| Проведение  мониторинга  продукции средств  массовой  информации на  предмет  исполнения норм  законодательства  о выборах РК | | тыс.  теге |  |  |  | 10000 | 0 | 10000 |  |
| Методическое  обеспечение  вопросов  проведения  государственной  информационной  политики | | тыс.  тенге |  |  |  | 144 448 | 144 448 | 144 448 |  |
| Услуги  информационного  агентства Bnews | | тыс.  тенге |  |  |  | 153650 | 153 650 | 153650 |  |
| Услуги  информационного  Интернет-портала  Baq.kz | | тыс.  тенге |  |  |  | 12840 | 12840 | 12840 |  |
| Показатели  прямого  результата  1. Ввод новых  государственных  отечественных  телевизионных и  радиоканалов | | ед. | **-** | 1 | 1 | 3 | **-** |  |  |
| 2. Объем  материалов  отечественных  печатных СМИ,  выпущенных в  рамках госзаказа  (газеты) | | полоса формата | 12685 | 13 240 | 12 400 | 12855 | 12855 | 12855 |  |
| 3. Объем  материалов  отечественных  печатных СМИ,  выпущенных в  рамках госзаказа  (журналы) | | издате-  тель-  ский | 875 | 970 | 875 | 875 | 875 | 875 |  |
| 4. Объем  телевизионных и  радиопередач,  выпущенных в  рамках реализации  государственного  заказа | | час | 68708 | 68708 | 82546 | 109760 | 109466 | 109466 |  |
| 5. Объем  продукции  электронных СМИ,  охваченной  мониторингом | | час | 74460 | 74460 | 74460 | 74460 | 74460 | 74460 |  |
| 6. Объем продукции  печатных СМИ,  охваченной  мониторингом | | полоса | 20718 | 20718 | 20718 | 20718 | 20718 | 20718 |  |
| 7. Количество  проведенных  семинаров с  участием  представителей  государственных  органов  направленных на  совершенствование  государственной  информационной  политики | | кол-во | - | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |
| 8. Количество  Интернет-ресурсов,  охваченных  мониторингом | | кол-во |  |  | 135 | 135 | 135 | 135 |  |
| 9. Количество  ссылок на сайты  казахоязычных  средств массовой  информации на  информационном  портале baq.kz | | кол-во |  |  | 50 | 130 | 240 | 390 |  |
| 10. Количество  страниц  казахоязычных  средств массовой  информации, не  имеющих  собственного  сайта,  размещаемых на  информационном  портале baq.kz | | кол-во |  |  | 50 | 100 | 150 | 200 |  |
| 11. Количество  обучающих  семинаров по  использованию  информационного  портала baq.kz по  областям | | кол-во |  |  | 14 | 14 | 14 | 14 |  |
| Показатели  конечного  результата   Обеспечение  среднесуточных  объемов вещания  государственных  телеканалов от  16 до 24 часов с  целью доведения  до населения  страны  государственной   информационной  политики | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  качества | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 16 238 694 | 17 509 279 | 20 840 084 | 24 391 941 | 24 381 941 | 24 391 941 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюд-  жетная  прог-  рамма | 027 "Международно-правовая защита и координация орбитально-  частотного ресурса Республики Казахстан" | | | | | | | | |
| описание | Международно-правовая защита и координация орбитально-частотного  ресурса Республики Казахстан | | | | | | | | |
| вид  бюд-  жетной  прог-  раммы | в  зависи-  мости  от  содер-  жания | осуществление государственных функций, полномочий и оказание  вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости  от  способа  реали-  зации | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая  /  разви-  тие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | отчет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый  период | | | проек-  тируемый  год 2014  год | проек-  тируемый  год 2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| Работы по  координации на  получение прав и  защиты интересов  Республики  Казахстан на  использование  заявленных  частотно-  орбитальных  ресурсов | | тыс.  тенге |  |  | 134 568 | 134 568 | 134 568 | 134 568 |  |
| Показатели  прямого  результата   Экспертиза  заявляемых в МСЭ  зарубежных  спутниковых  сетей на предмет  их совместимости  со спутниковыми  сетями системы  «KazSat». | | кол-во  экс-  пертиз.  ед. | - | - | 18 | 24 | 24 | 24 |  |
| Выдача  технических  заключений по  обоснованию  необходимости  координации  спутниковых  систем "KazSat". | | кол-во  заклю-  чений,  ед. | - | - | 18 | 24 | 24 | 24 |  |
| Внедрение  специального  программного  обеспечения по  расчету ЭМС  между  геостационарными  спутниковыми  сетями | | комп-  лект | - | - | 2 | - | - | - |  |
| Проведение  координационных  работ частотных  присвоений с  зарубежными  Администрациями  связи | | прото-  кол/,  отчет,  ед. | - | - | 14 | 14 | 14 | 14 |  |
| Подготовка  специалистов в  области  международно  правовой защиты  орбитально-  частотного  ресурса | | чел. | - | - | 5 | - | - | - |  |
| Показатели  конечного  результата  Предложения по  координации  частотных  присвоений между  спутниковыми  сетями системы  «KazSat» и  зарубежными  спутниковыми  сетями с целью  определения  условий их  использования. | | орби-  тальная  позиция | - | - | 1 | 1 | 2 | 2 |  |
| Показатели  качества  Запись  орбитально-  частотной  позиции  в международную  таблицу  распределения  частот | | кол-во  частот-  ных  прис-  воений | - | - | 1 | 1 | 2 | 2 |  |
| Показатели  эффективности  Признание  орбитально-  частотной  позиции  Республики  Казахстан на  международном  уровне | | % | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Объем  бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | - | - | 134 568 | 134 568 | 134 568 | 134 568 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджет-  ная  прог-  рамма | 031 «Сопровождение системы управления и мониторинга сетей  операторов связи» | | | | | | | | |
| описа-  ние | секретно | | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  прог-  раммы | в  зависи-  мости от  содер-  жания | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа  реали-  зации | индивидуальная | | | | | | | |
| текущая  /  развитие | тенкущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый  период | | | проекти-  руемый  год 2014  год | проекти-  руемый  год 2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы  секретно | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  прямого  результата  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  конечного  результата  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  качества  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | - | - | 4 244 175 | 377 306 | 377 306 | 377 306 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджет-  ная  програм-  ма | 033 «Увеличение уставных капиталов юридических лиц,  осуществляющих деятельность в области информации» | | | | | | | | |
| описание | увеличение уставных капиталов АО "Казтелерадио" для внедрения и  развития цифрового эфирного телерадиовещания в Республике Казахстан  и АО "Агентство "Хабар" по проекту "Техническое дооснащение "АО"  агентство "Хабар" в 2012 году - приобретение телевизионного  оборудования для телеканала "Новости-24" | | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програм-  мы | в  зависи-  мости от  содержа-  ния | осуществление бюджетных инвестиций | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа  реализа-  ции | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | развитие | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый период | | | Проек-  тируе-  мый  год  2014  год | Проек-  тируе-  мый  год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Пополнение  уставного капитала АО  "Казтелерадио" | | тыс.  тенге |  |  |  | 8 009 500 | 28 604 544 | 20 314 519 |  |
| 2. Пополнение  уставного капитала АО  «Агентство «Хабар» | | тыс.  тенге |  |  |  | 1 404 648 |  |  |  |
| Показатели прямого  результата  1. Количество  передатчиков,  установленных для  цифрового эфирного  вещания | | ед. |  |  |  | 67 | 429 | 347 |  |
| 2. Ввод новых  отечественных  телеканалов | | ед. |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Показатели  конечного  результата  1. Обеспечение приема  эфирного цифрового  телерадиовещания  населением Казахстана | | % |  |  |  | 29 | 83 | 95 |  |
| 2. Обеспечение  среднесуточного  объема вещания  государственного  телеканала 24 часа с  целью доведения до  населения страны  государственной  информационной  политики | | % |  |  |  | 100 |  |  |  |
| Показатели  качества  1. Количество  населения,  охваченного эфирным  цифровым вещанием | | чел. |  |  |  | 7 394 972 | 12 174 796 | 14 555 883 |  |
| Показатели  эффективности  1. Модернизация сети  телерадиовещания | | % |  |  |  | 7,74 | 58,04 | 100 |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге |  |  |  | 9 414 148 | 28 604 544 | 20 314 519 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджет-  ная  програм-  ма | 034 «Сопровождение системы мониторинга информационно-  коммуникационных сетей» | | | | | | | | |
| описание | ДСП | | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програм-  мы | в  зависи-  мости от  содержания | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа  реализации | индивидуальная | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый период | | | проек-  тируе-  мый  год  2014  год | проек-  тируе-  мый  год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной программы | | тыс.  тенге |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели прямого  результата | | - | - | - | - | - | - | - |  |
| Показатели  конечного  результата | | - | - | - | - | - | - | - |  |
| Показатели качества | | - | - | - | - | - | - | - |  |
| Показатели  эффективности | | - | - | - | - | - | - | - |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | - | - | - | 280 480 | 280 480 | 280 480 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджет-  ная  программа | 035 «Модернизация системы мониторинга радиочастотного  спектра Республики Казахстан» | | | | | | | | |
| описание | секретно | | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  програм-  мы | в  зависи-  мости от  содер-  жания | осуществление бюджетных инвестиций | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа  реали-  зации | индивидуальная | | | | | | | |
| текущая  /  развитие | развития | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009 | план  на  2010 | плановый  период | | | проекти-  руемый  год 2014  год | проекти-  руемый  год 2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы  секретно | | тыс.  тен-  ге |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели прямого  результата  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  конечного  результата  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  качества  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатели  эффективности  секретно | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тен-  ге | - | - | - | 0 | 0 | 4 073 343 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| бюджет-  ная  прог-  рамма | 050 «Услуги по проведению оценки эффективности деятельности  центральных государственных и местных исполнительных органов  по применению информационных технологий» | | | | | | | | |
| описа-  ние | расходы на услуги независимых неправительственных организаций по  проведению оценки эффективности деятельности центральных  государственных органов и местных исполнительных органов областей,  городов республиканского значения, столицы по критериям реализации  функций государственных органов в электронном формате и оказания  государственных услуг в электронном формате. | | | | | | | | |
| вид  бюджет-  ной  прог-  раммы | в  зависи-  мости от  содер-  жания | осуществление государственных функций, полномочий и  оказание вытекающих из них государственных услуг | | | | | | | |
| в  зависи-  мости от  способа  реализа-  циии | индивидуальный | | | | | | | |
| текущая/  развитие | текущая | | | | | | | |
| Наименование  показателя  бюджетной  программы | | ед.  изм. | от-  чет  за  2009  год | план  на  2010  год | плановый период | | | проек-  тируе-  мый  год  2014  год | проек-  тируе-  мый  год  2015  год |
| 2011  год | 2012  год | 2013  год |
| Мероприятия  бюджетной  программы | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проведение оценки  эффективности  применения  информационных  технологий  центральными и  местными  государственными  органами | | тыс.  тенге | - | - | - | 22194 | 22194 | 22194 |  |
| Проведение оценки  качества оказания  государственных  услуг в электронном  формате центральных  и местных  государственных  органов | | тыс.  тенге | - | - | - | 19846 | 19846 | 19846 |  |
| Оценка и мониторинг  доступности и  открытости интернет  ресурсов  центральных  государственных  органов и местных  исполнительных  органов | | тыс.  тенге | - | - | - | 14357 | 14357 | 14357 |  |
| Показатели  прямого  результата   1. Количество  рассмотренных  отчетных форм  государственных  органов | | шт. | - | - | 205 | 195 | 195 | 195 |  |
| 2. Количество  оцененных  государственных  органов | | шт. | - | - | 41 | 39 | 39 | 39 |  |
| 3. Ежегодный рост  количества выданных  электронных  документов (к  предыдущему году) | | ед. | 40000 | 1000000 | 1000000 | 1000000 | 1000000 | 1000000 |  |
| Показатели  конечного  результата  1. Экспертное  заключение  независимых  экспертов и  неправительственных  организаций по  результатам оценки  эффективности | | шт. | - | - | 41 | 39 | 39 | 39 |  |
| Показатели  качества  1. Соблюдение  сроков проведения  оценки и выдачи  заключений | | % | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Показатели  эффективности  1. Средние затраты  на экспертное  заключение одного  государственного  органа | | тыс.  тенге |  |  | 1951 | 1446 | 1446 | 1446 |  |
| Объем бюджетных  расходов | | тыс.  тенге | 0 | 0 | 79 993 | 56 397 | 56 397 | 56 397 |  |

**7.2 Свод бюджетных расходов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Ед.  изм. | Отчет  за 2009  год | План на  2010 год |
| ВСЕГО бюджетных расходов: | тыс.  тг. | 28 143 841 | 36 741 321 |
| Текущие бюджетные программы: | тыс.  тг. | 26 594 507 | 32 050 257 |
| 001 «Услуги по развитию инфраструктуры и  конкурентного рынка в области связи и  информации» | тыс.  тг. | 432 980 | 693 662 |
| 002 «Услуги по обучению населения в рамках  «Электронного правительства» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 005 «Стимулирование деятелей в сфере  информации» | тыс.  тг. | 0 | 5 017 |
| 006 «Техническое сопровождение системы  мониторинга радиочастотного спектра и  радиоэлектронных средств» | тыс.  тг. | 144 769 | 242 121 |
| 008 «Капитальные расходы Министерств   связи и информации Республики Казахстан» | тыс.  тг. | 95 | 100 062 |
| 010 «Обеспечение функционирования  межведомственных информационных систем» | тыс.  тг. | 3 019 910 | 4 457 415 |
| 017 «Субсидирование убытков операторов  сельской связи по предоставлению  универсальных услуг связи» | тыс.  тг. | 5 390339 | 5 226 472 |
| 019 «Разработка комплекса мероприятий по  интеграции инфраструктуры е-акиматов и е-  правительства» | тыс.  тг. | 0 | 112 837 |
| 020 «Капитальные расходы государственных  организаций в области информации» | тыс.  тг. | 0 | 1 779 484 |
| 021 «Издание социально важных видов  литературы» | тыс.  тг. | 1 070 000 | 1 103 382 |
| 022 «Обеспечение сохранности архивных  документов и архива печати» | тыс.  тг. | 297 721 | 730 000 |
| 023 «Пропаганда борьбы с наркоманией и  наркобизнесом» | тыс.  тг. | 0 | 90 526 |
| 024 «Организация деятельности центров  обслуживания населения по предоставлению  государственных услуг физическим и  юридическим лицам по принципу  «одного окна» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 025 «Проведение государственной  информационной политики» | тыс.  тг. | 16 238 694 | 17 509 279 |
| 026 «Капитальные расходы Центров  обслуживания населения» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 027 «Международно-правовая защита и  координация орбитально-частотного ресурса  Республики Казахстан» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 031 «Сопровождение системы управления и  мониторинга сетей операторов связи» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 034 «Сопровождение системы мониторинга  информационно-коммуникационных сетей» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 050 «Услуги по проведению оценки  эффективности деятельности центральных  государственных и местных исполнительных  органов по применению информационных  технологий» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| Бюджетные программы развития: | тыс.  тг. | 1 549 334 | 4 691 064 |
| 011 «Создание государственных баз данных» | тыс.  тг. | 210 713 | 275 577 |
| 012 «Создание информационной инфраструктуры  государственных органов» | тыс.  тг. | 384 123 | 778 366 |
| 014 «Увеличение уставного капитала АО  «Национальный инфокоммуникационный холдинг  «Зерде» | тыс.  тг. | 954 498 | 1 998 221 |
| 028  «Увеличение уставного капитала  республиканского государственного  предприятия «Центр технического  сопровождения и анализа в области  телекоммуникаций» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 030 «Создание системы мониторинга  информационно-коммуникационных сетей» | тыс.  тг. | 0 | 0 |
| 033 «Увеличение уставных капиталов  юридических лиц, осуществляющих деятельность  в области информации» | тыс.  тг. | 0 | 1 638 900 |
| 035 «Модернизация системы мониторинга  радиочастотного спектра Республики  Казахстан» | тыс.  тг. | 0 | 0 |

*продолжение таблицы*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| плановый период | | | |
| 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год |
| 49 027 950 | 65 982 085 | 82 310 816 | 77 691 544 |
| 46 981 582 | 54 612 144 | 53 350 849 | 53 177 717 |
| 1 220 546 | 987 338 | 770 002 | 810 528 |
| 399 859 | 411 719 | 0 | 0 |
| 6 067 | 6 552 | 7 077 | 7 643 |
| 253 933 | 271 620 | 271 620 | 292 200 |
| 328 101 | 199 350 | 2 752 | 2 752 |
| 4 701 297 | 5 568 434 | 5 699 937 | 5 844 850 |
| 5 590 266 | 5 308 626 | 5 057 250 | 4 611 742 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 376 | 373 130 | 16 622 | 17938 |
| 1 264 399 | 1 093 286 | 1 134 531 | 1 187 292 |
| 421 707 | 443 427 | 451 670 | 452 608 |
| 52 602 | 10 362 | 11 088 | 11 864 |
| 7 261 089 | 14 697 608 | 14 697 608 | 14 697 608 |
| 20 840 084 | 24 391 941 | 24 381 941 | 24 391 941 |
| 163 520 | 0 | 0 | 0 |
| 134 568 | 134 568 | 134 568 | 134 568 |
| 4 244 175 | 377 306 | 377 306 | 377 306 |
| 0 | 280 480 | 280 480 | 280 480 |
| 79 993 | 56 397 | 56 397 | 56 397 |
| 2 046 368 | 11 369 940 | 28 959 967 | 24 513 827 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 654 923 | 1 955 792 | 355 423 | 125 965 |
| 440 754 | 0 | 0 | 0 |
| 527 626 | 0 | 0 | 0 |
| 423 065 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 9 414 148 | 28 604 544 | 20 314 519 |
| 0 | 0 | 0 | 4 073 343 |

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