



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.09.2016 № 309-пр
г. Хабаровск

О внесении изменений в государственную программу Хабаровского края "Развитие информационного общества в Хабаровском крае", утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 02 мая 2012 г. № 139-пр

В целях совершенствования нормативной правовой базы Хабаровского края, а также эффективного использования финансовых средств, направленных на реализацию мероприятий государственной программы Хабаровского края "Развитие информационного общества в Хабаровском крае", утвержденной постановлением Правительства Хабаровского края от 02 мая 2012 г. № 139-пр, Правительство края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в государственную программу Хабаровского края "Развитие информационного общества в Хабаровском крае", утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 02 мая 2012 г. № 139-пр, следующие изменения:

1) в паспорте:

а) позицию "Соисполнители, участники государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Соисполнители, участники государственной программы" - министерство здравоохранения края; министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края; министерство образования и науки края; министерство природных ресурсов края; министерство промышленности и транспорта края; министерство сельскохозяйственного производства и развития сельских территорий края; министерство юстиции края; министерство экономического развития края; комитет Правительства края по гражданской защите; комитет по делам записи актов гражданского состояния и архивов Правительства края; государственное юридическое бюро края";

б) позицию "Основные мероприятия государственной программы" до-

полнить абзацем следующего содержания:

"повышение качества и уровня доступности современных услуг связи для населения г. Комсомольска-на-Амуре";

в) позицию "Основные показатели (индикаторы) государственной программы" дополнить абзацами следующего содержания:

"доля покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи;

доля покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью";

г) в позиции "Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств краевого бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, внебюджетных средств":

- в абзаце первом цифры "7 766,903" заменить цифрами "8 045,259";
- в абзаце третьем цифры "7 706,874" заменить цифрами "7 985,230";
- в абзаце девятым цифры "701,099" заменить цифрами "979,455";

д) в позиции "Конечный результат реализации государственной программы"

- в абзаце десятом цифры "24,0" заменить цифрами "12,0";
- дополнить абзацами следующего содержания:

"доля покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи – 100,0 процентов;

доля покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью – 100,0 процентов".

2) раздел 1 изложить в следующей редакции:

"1. Общая характеристика текущего состояния развития информационного общества в Хабаровском крае

Формирование информационного общества в настоящее время становится одним из необходимых условий для улучшения качества жизни населения края, повышения эффективности государственного управления и местного самоуправления в крае, качества государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронной форме, а также создания условий для успешного социально-экономического развития края.

Ключевой составляющей перехода к информационному обществу является формирование и развитие его базовой инфраструктуры, представляющей собой совокупность современных сетей связи, телекоммуникаций и систем электронного правительства, которые включают в себя государственные информационные системы, информационные системы обмена данными для обеспечения непрерывного доступа граждан и организаций к современным технологиям и актуальной информации, а также регламенты оказания услуг и регламенты взаимодействия вышеназванных систем между собой.

Информационное общество в широком смысле предусматривает внедрение информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ) практически во все сферы жизни общества: образование, здравоохранение, культура, безопасность жизнедеятельности и другие. При этом информатизация каждого из направлений осуществляется в Хабаровском крае соответствующими органами исполнительной власти края согласно их компетенции.

Реализация государственной политики в области развития информационного общества проводилась в крае в соответствии со следующими программными документами:

Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации, утвержденная Президентом Российской Федерации 07 февраля 2008 г. № Пр-212;

Концепция формирования в Российской Федерации электронного правительства до 2010 года, одобренная распоряжением Правительства Российской Федерации от 06 мая 2008 г. № 632-р;

государственная программа Российской Федерации "Информационное общество (2011 – 2020 годы)", утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313;

Концепция снижения административных барьеров и повышения доступности государственных и муниципальных услуг на 2011 – 2013 годы, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 июня 2011 г. № 1021-р;

Стратегия социального и экономического развития Хабаровского края на период до 2025 года, утвержденная постановлением Правительства Хабаровского края от 13 января 2009 г. № 1-пр;

Основные направления деятельности Правительства Хабаровского края на период 2014 – 2018 годов, утвержденные распоряжением Правительства Хабаровского края от 25 февраля 2014 г. № 107-рп.

Основным итогом многолетней работы по информатизации органов исполнительной власти края является наличие в них компьютерного и сетевого оборудования. Вместе с тем, уровень развития и использования органами исполнительной власти края прикладных информационных систем является недостаточным, слабо развиты или не созданы инфраструктурные системы электронного правительства в крае, в частности, имеются следующие проблемы:

- базы данных, содержащие учетную информацию о ключевых объектах государственного управления, не взаимосвязаны и содержат информацию за непродолжительный период времени;

- существует несовместимость программно-технических решений и невозможность обмена данными между различными государственными информационными системами;

- не сформирована инфраструктура, обеспечивающая информационную безопасность электронных форм взаимодействия органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления между собой, с населением и организациями;

- отсутствует единый портал в сети "Интернет", объединяющий существующие ведомственные и межведомственные информационные системы органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления;
- мониторинг возникновения чрезвычайных ситуаций на территории края производится традиционными методами при крайне слабом использовании инновационных (прежде всего, космических) технологий;
- в недостаточном объеме применяются различные инновационные технологии в работе органов исполнительной власти края: геоинформационные системы, мобильные сервисы, порталы и сайты;
- в начальной стадии находится автоматизация процедур сбора и обработки информации (в том числе с подведомственных учреждений и муниципальных образований края);
- недостаточными темпами развиваются средства информационно-справочной поддержки и обслуживания населения края;
- ограничены возможности поиска документов в краевых государственных архивах в связи с их низкой информатизацией;
- не обеспечена возможность правового консультирования граждан с использованием сети "Интернет".

В настоящее время ограничены возможности использования документального массива архивных фондов: общая вместимость трех читальных залов краевых государственных архивов составляет 33 посадочных места, отсутствует возможность осуществления глобального поиска по документам краевых государственных архивов.

Практически все архивные документы в краевых государственных архивах хранятся на бумажных носителях. Такое хранение связано с рядом недостатков: бумага при условии многократного контакта с ней быстро стареет, происходит износ документов, вследствие чего информация на бумажных носителях может быть частично или полностью утрачена. Использование архивных документов на бумажных носителях связано с проблемой обеспечения сохранности информации, ее конфиденциальности и (или) секретности, в необходимых случаях доступности для широкого круга пользователей, низкой технологичности использования, так как тиражирование информации является в настоящее время затратным процессом.

Перевод архивных документов в электронную (цифровую) форму, создание электронных хранилищ документов с использованием современных ИКТ, организация удаленного доступа к документам Архивного фонда Российской Федерации выступают первостепенными направлениями развития архивной отрасли края.

Для более динамичного развития информационного общества и интеграции края в единое информационное пространство России необходимо обеспечить значительное снижение стоимости предоставляемых населению телекоммуникационных услуг с одновременным повышением их качества.

Существенным препятствием ускоренному развитию информационного общества в крае является отсутствие массового интерактивного взаимодействия граждан и организаций с органами исполнительной власти края и орга-

нами местного самоуправления в целях получения государственных и муниципальных услуг. Использованию потенциала информационных технологий препятствуют отсутствие, разрозненность государственных информационных ресурсов, невозможность сопоставить данные, содержащиеся в этих ресурсах, а также значительное дублирование информации.

Проблемы, препятствующие повышению эффективности использования информационных технологий в целях повышения качества жизни граждан, развитию экономической, социально-политической, культурной и духовной сфер жизни общества, совершенствованию системы принятия государственных управленческих решений, носят комплексный межведомственный характер и не могут быть решены на уровне отдельных органов исполнительной власти края. Их устранение требует значительных ресурсов, скординированного проведения организационных изменений и обеспечения согласованности действий органов исполнительной власти края. Именно эти задачи призвана решить настоящая государственная программа.

Одной из приоритетных задач для обеспечения развития информационного общества в крае остается организация обеспечения связью и стабильным высокоскоростным доступом в сеть "Интернет" жителей отдаленных и труднодоступных поселений края.

В настоящее время в крае телефонизировано 373 населенных пункта (85,44 %), в которых проживает 99,0 процентов населения края.

Для повышения качества и надежности телекоммуникационных услуг операторами связи края реализуются инвестиционные проекты по реконструкции имеющихся сетей и строительству новых линий и объектов связи.

Ключевыми решениями в этом направлении являются:

- создание оптических магистралей повышенной пропускной способности;
- замена аналоговых автоматических телефонных станций (далее – АТС) на цифровое коммутационное оборудование;
- строительство современных сетей связи в населенных пунктах края;
- развитие мобильной связи с возможностью предоставления мобильного широкополосного доступа к сети "Интернет".

На сегодняшний день из 443 населенных пунктов края 48 остаются без современных видов связи. Помимо этого, на территории края имеется 120 населенных пунктов с крайне низким уровнем телефонизации, устаревшим оборудованием на АТС, ненадежными и низкопроизводительными аналоговыми линиями связи.

Существует проблема с покрытием мобильной связью автомобильных дорог края на следующих участках:

- автодорога "Селихино – Николаевск-на-Амуре" на всем участке автодороги, кроме подъездов к населенным пунктам с. Нижнетамбовское, пос. Ягодный, пос. Циммермановка, пос. Де-Кастри, с. Богородское, с. Аннинские Минеральные Воды, с. Константиновка;
- автодорога "Селихино – Гурское – Кенада – Ванино" на участках с. Селихино – пос. Снежный и пос. Высокогорный – пос. Ванино;

- автодорога "Комсомольск-на-Амуре – Березовый – Амгунь – Могды – Чегдомын" на участке пос. Хальгасо – рп. Чегдомын, кроме подъездов к населенным пунктам пос. Хурмули, пос. Горин, с. Эворон, пос. Дуки, пос. Березовый, пос. Амгунь, пос. Джамку, пос. Герби, пос. Сулук, пос. Солони;

- автодорога "с. имени Полины Осипенко – с. Бриакан – пос. Березовый" на всем протяжении, кроме подъезда к с. Бриакан.

Учитывая особенности экономико-географического положения края, процесс планирования, проектирования и строительства объектов связи, создания для них соответствующей инфраструктуры в удаленных от административных и районных центров населенных пунктах края представляет собой комплекс дорогостоящих организационно-технических мероприятий, зачастую имеющих отрицательную рентабельность.

В целях развития телекоммуникационной инфраструктуры края требуется более активное сотрудничество органов исполнительной власти края с бизнес-сообществом. В рамках настоящей государственной программы Правительством края совместно с операторами сотовой связи внедряется комплекс решений по обеспечению жителей отдаленных населенных пунктов края современными видами связи, в том числе с использованием развивающейся инфраструктуры цифрового телевидения.

В 2011 году реализованы следующие проекты:

- по строительству сети сотовой связи на базе инфраструктуры цифрового телерадиовещания в пос. Солонцовский (муниципальный район имени Лазо);

- по предоставлению услуг фиксированной телефонной связи с использованием спутникового канала передачи данных в с. Арка (Охотский муниципальный район);

- по предоставлению телефонного канала связи и доступа граждан к сети "Интернет", в том числе бесплатного доступа к информационным ресурсам органов исполнительной власти края и Порталу государственных и муниципальных услуг Хабаровского края, в следующих населенных пунктах: с. Арка (Охотский муниципальный район), с. Большие Санники (Ульчский муниципальный район), пос. Софийск (Верхнебуреинский муниципальный район), с. Верхняя Манома (Нанайский муниципальный район), с. Гвасюги (муниципальный район имени Лазо).

В 2012 году запущена сотовая связь в четырех поселках, в которых суммарно проживает 2,2 тыс. человек.

В 2013 году обеспечены сотовой связью 10 населенных пунктов края, в которых проживает более 6 тыс. человек.

В 2014 году сотовой связью обеспечены все населенные пункты края с числом жителей более 450 человек. Для этой цели запущено в эксплуатацию 8 базовых станций, что позволило обеспечить услугами сотовой связи 12 населенных пунктов, в которых проживает 4 591 человек (0,3 % от общего числа жителей края).

С учетом проводимых работ без услуг проводной и сотовой связи в крае остается 64 населенных пункта, в которых суммарно проживает 1 636 человек.

В таких населенных пунктах установлены таксофоны, при их отсутствии для экстренной связи выделяются спутниковые терминалы.

Таким образом, основной этап телефонизации края в 2014 году завершен, и основным приоритетом в развитии краевых телекоммуникаций станет расширение сети волоконно-оптических линий связи.

В соответствии с Долгосрочным планом комплексного социально-экономического развития г. Комсомольска-на-Амуре, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2016 г. № 704-р, министерством информационных технологий и связи края организована работа по повышению качества и уровня доступности современных услуг связи для населения г. Комсомольска-на-Амуре.

На сегодняшний день территория города обеспечена всеми услугами связи. Наблюдается высокое проникновение проводного широкополосного доступа к сети "Интернет". Также город полностью обеспечен голосовой мобильной связью второго поколения.

Однако формирование в г. Комсомольске-на-Амуре современного, динамичного, высокотехнологичного и инженерного центра на Дальнем Востоке национального масштаба требует принятия дополнительных мер для обеспечения комфортной и доступной телекоммуникационной инфраструктурой.

С этой целью настоящей государственной программой предусмотрены мероприятия по обеспечению территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи, а также покрытию автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью.

В соответствии с планом мероприятий по обеспечению повышения производительности труда, создания и модернизации высокопроизводительных рабочих мест, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 09 июля 2014 г. № 1250-р, постановлением Правительства Хабаровского края от 07 июля 2014 г. № 215-пр "Об утверждении Порядка разработки прогноза потребности экономики Хабаровского края в профессиональных кадрах на среднесрочную и долгосрочную перспективу" министерством информационных технологий и связи края организована работа по развитию кадрового потенциала предприятий отрасли "Связь".

В целях развития кадрового потенциала предприятия связи края самостоятельно решают вопрос привлечения в свои ряды высококвалифицированных инженерно-технических кадров.

Министерство информационных технологий и связи края как ответственный исполнитель настоящей государственной программы курирует данный вопрос по следующим направлениям:

- осуществление мониторинга повышения квалификации сотрудников предприятий связи края;
- оказание консультативной помощи предприятиям связи края при составлении и (или) реализации ими программ повышения квалификации своих работников;

- оказание содействия при необходимости в решении вопроса открытия новых специальностей в учебных заведениях края по специфике отрасли "Связь".

Важнейшим направлением развития телерадиоиндустрии России является переход на вещание программ телевизионных и радиопрограмм в цифровом формате. Для обеспечения перехода на цифровое телерадиовещание Правительством Российской Федерации утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 03 декабря 2009 г. № 985 федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 – 2018 годы" (далее – ФЦП). Основные задачи и направления развития краевого телерадиовещания определены постановлением Правительства Хабаровского края от 09 июля 2010 г. № 167-пр "Об итогах развития краевого телерадиовещания и первоочередных задачах по внедрению на территории Хабаровского края цифрового телерадиовещания". В результате реализации ФЦП доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, должна составить 98,1 процента.

Краевое телерадиовещание формируется двумя вещателями: медиахолдинг "Губерния" и радиостанция "Восток России".

Сигнал краевого телерадиовещания распространяется по пунктам вещания с помощью сети спутниковой связи, состоящей из арендованного сегмента спутника космической связи "Ямал", и 94 приемопередающих станций. Центральная станция спутниковой связи находится в с. Скворцово Хабаровского муниципального района.

Сеть вещания телеканала "Губерния" на территории края ведется в аналоговом формате в 289 населенных пунктах края, что составляет 97,59 процента населения края с сеткой вещания 20 часов для края и 24 часа для г. Хабаровска ежедневно.

Вещание радиостанции "Восток России" на территории края проводится в аналоговом формате посредством сети синхронного вещания в средневолновом диапазоне (СВ/АМ) на частоте 765 кГц, а также в г. Хабаровске в ультракоротковолновом диапазоне (УКВ/FM) на частоте 103,7 МГц. Общее количество радиовещательных станций составляет 14 единиц в СВ-диапазоне в населенных пунктах: г. Хабаровск, г. Комсомольск-на-Амуре, с. Аян, пос. Березовый, г. Бикин, с. Богородское, г. Вяземский, пос. Де-Кастри, г. Николаевск-на-Амуре, г. Советская Гавань, с. Троицкое, пос. Циммермановка, рп. Чегдомын, пос. Ягодный, и одну радиовещательную станцию диапазона УКВ в г. Хабаровске, обеспечивающая прием сигнала для жителей в 305 населенных пунктах, или 96,6 процента населения края. Сигнал передается ежедневно в течение 15 часов для края и 19 часов для г. Хабаровска.

Затраты на обеспечение функционирования краевой телерадиовещательной сети в 2015 году составили 107,4 млн. рублей, в 2016 году запланированы в размере 107,4 млн. рублей.

Оборудование, обеспечивающее радиовещание, находится в неудовлетворительном состоянии и требует замены. В последние годы модернизация

сети радиовещания не проводилась. В 2016 году разработан и утвержден первым заместителем Председателя Правительства края – руководителем аппарата Губернатора и Правительства края Перспективный план модернизации и развития радиосети "Восток России" на период 2016 – 2020 годов. Реализация данного плана предполагает замену приемо-передающего оборудования, модернизацию антенно-мачтовых сооружений и запуск новых объектов вещания. В результате повысится качество вещания и радиостанция станет доступна для приема во всех муниципальных районах края. Новое оборудование радиовещания позволит в будущем организовать цифровое радиовещание и сократить расходы по эксплуатации и энергообеспечению данной сети радиовещания.

В 2012 – 2013 годах в крае в целом завершено формирование систем электронного правительства.

На Портале государственных и муниципальных услуг Хабаровского края опубликованы и доступны для граждан первоочередные государственные и муниципальные услуги, подлежащие переводу в электронный вид в соответствии с постановлением Правительства Хабаровского края от 30 апреля 2010 г. № 114-пр "Об утверждении планов-графиков перехода на предоставление в электронном виде государственных услуг органами исполнительной власти Хабаровского края", а также в соответствии с нормативными правовыми актами, утвержденными органами местного самоуправления.

Во исполнение требований Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" Правительством края проведены все необходимые мероприятия по организации межведомственного взаимодействия, в крае создана РСМЭВ. Из 178 электронных государственных услуг 98 государственных услуг предполагают участие нескольких органов власти. Данные услуги включены в перечень услуг, предоставляемых органами исполнительной власти края в РСМЭВ.

Правительством края обеспечена готовность к выпуску, выдаче и обслуживанию УЭК, которые выдаются жителям края по их заявлениям с 01 января 2013 г. в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг". Уполномоченной организацией, осуществляющей функции по выпуску, выдаче и обслуживанию УЭК, определено краевое государственное казенное учреждение "Оператор систем электронного правительства Хабаровского края, многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг" (далее – КГКУ "Оператор систем электронного правительства Хабаровского края, многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг").

Проводится внутренняя информатизация деятельности органов исполнительной власти края. В 2012 – 2013 годах в органах исполнительной власти края осуществлено внедрение системы электронного документооборота, которая соответствует требованиям, предъявляемым к таким системам на федеральном уровне.

С 2012 года проводится работа по достижению целевых показателей, установленных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления" (далее также – Указ № 601), в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу "одного окна", в том числе в электронной форме.

Распоряжением Правительства Хабаровского края от 03 апреля 2012 г. № 152-рп "Об определении уполномоченного органа исполнительной власти Хабаровского края по созданию на территории Хабаровского края сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг" министерство информационных технологий и связи Хабаровского края определено уполномоченным органом исполнительной власти Хабаровского края по созданию на территории края сети МФЦ.

На базе КГКУ "Оператор систем электронного правительства Хабаровского края, многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг" создано структурное подразделение "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Хабаровского края", на которое возложены функции по организации деятельности сети МФЦ в крае, в том числе по заключению соглашений о взаимодействии с федеральными органами исполнительной власти, органами внебюджетных государственных фондов, органами исполнительной власти края, органами местного самоуправления.

В 2012 – 2015 годах в крае было открыто 18 филиалов, 2 дополнительных офиса МФЦ и 79 территориально обособленных структурных подразделений МФЦ, в которых 329 окон по работе с населением обеспечивают доступ к получению услуг по месту пребывания для 99,6 процента жителей края. При этом на федеральном уровне установлено требуемое значение показателя на 01 января 2016 г. – не менее 90,0 процентов, средний уровень показателя по России по итогам 2015 года составляет 94,2 процента. Таким образом, требования подпункта "б" пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления" выполнены в крае в установленный срок и в полном объеме.

Дальнейшее развитие сети МФЦ в крае предусматривает оптимизацию процесса предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу "одного окна" через МФЦ, в том числе расширение перечня услуг, предоставляемых в системе межведомственного взаимодействия, перечня документов, запрашиваемых в системе межведомственного взаимодействия без участия заявителя; актуализация перечня услуг, предоставляемых по принципу "одного окна"; сокращение сроков предоставления услуг; перевод муниципальных услуг, оказываемых в городских и сельских поселениях края, в электронную форму.

В крае сформирована нормативная правовая база в сфере оказания бесплатной юридической помощи гражданам. Создано государственное юридическое бюро края.

Правительством края созданы условия для функционирования и развития государственной системы бесплатной юридической помощи гражданам в крае.

В целях обеспечения высокого уровня доступности бесплатной юридической помощи гражданам в крае необходимо обеспечить возможность получения гражданами правовых консультаций с использованием сети "Интернет", продолжить работу по правовому информированию населения края, повышению качества оказания бесплатной юридической помощи гражданам государственным юридическим бюро края.

Таким образом, в процессе развития информационного общества в крае выявлен ряд проблем, требующих решения со стороны Правительства края. При этом в крае имеются реальные условия и потенциальные возможности, позволяющие решить обозначенные проблемы.

В результате проведенного SWOT-анализа выявлены как благоприятные, так и неблагоприятные факторы, которые способны повлиять на развитие информационного общества в крае.

SWOT-анализ факторов развития информационного общества в крае

№ п/п	Сильные стороны	№ п/п	Слабые стороны
1.	Устойчивый экономический рост региона	1.	Большая территориальная протяженность края и низкая плотность населения на большей части территории края
2.	Стабильная динамика основных макроэкономических показателей	2.	Высокие тарифы на услуги связи в крае
3.	Политическая стабильность	3.	Устаревшее оборудование фиксированной телефонной связи в большом количестве населенных пунктов края, ненадежные и низкопроизводительные аналоговые линии связи
4.	Обеспеченность всех населенных пунктов края универсальными услугами связи, гарантированными государством (таксофонами и пунктами коллективного доступа в сеть "Интернет" на базе отделений почтовой связи)	4.	Монопольное положение на рынке телекоммуникационных услуг единственного оператора магистральных линий связи
5.	Доступность бесплатной юридической помощи для граждан в крае	5.	Ограничение развития мобильной связи по причине нерентабельности строительства базовых станций в отдаленных, труднодоступных и малонаселенных районах края
6.	Присутствие в крае крупных межрегиональных компаний опе-	6.	Отсутствие в крае развитой сети МФЦ

№ п/п	Сильные стороны	№ п/п	Слабые стороны
	раторов сотовой связи		
7.	Наличие инфраструктуры фиксированной телефонной связи	7.	Разрозненность государственных информационных ресурсов, несовместимость программно-технических решений
8.	Реализация инвестиционных проектов крупными межрегиональными компаниями операторов связи	8.	Низкий уровень правового информирования и правового просвещения населения в труднодоступных и малонаселенных районах края
9.	Своевременное выполнение первого этапа внешней информатизации, связанной с оказанием государственных и муниципальных услуг населению и организациям края	9.	Низкий уровень информатизации деятельности органов государственной власти в целом
10.	Повышение правосознания населения	10.	Низкий уровень компьютерной грамотности как среди населения края, так и среди государственных и муниципальных служащих
11.	Высокий образовательный ценз населения	11.	Низкий уровень реализации гражданами права на получение бесплатной юридической помощи
12.	Системный подход информационного общества в крае	12.	Недостаточная информированность жителей края о преимуществах использования информационных технологий при получении государственных и муниципальных услуг

№ п/п	Возможности	№ п/п	Угрозы
1.	<p>Формирование эффективной краевой государственной политики в области развития информационного общества:</p> <ul style="list-style-type: none"> - содействие реализации на территории края крупных инвестиционных проектов в области строительства современных инфокоммуникационных сетей; - содействие операторам связи в расширении видов услуг жителям края; - содействие использованию развивающейся инфраструктуры 	1.	Прекращение реализации инвестиционных проектов операторами связи в крае при пересмотре и утверждении инвестиционных программ межрегиональных компаний

№ п/п	Возможности	№ п/п	Угрозы
	цифрового телевидения для доведения современных видов связи до жителей отдаленных населенных пунктов края; - сокращение уровня информационного неравенства между муниципальными образованиями края		
2.	Повышение удобства и оперативности получения жителями и организациями края государственных и муниципальных услуг, гражданами – бесплатной юридической помощи	2.	Сбои (несвоевременность) в финансировании либо недостаток средств краевого бюджета для обеспечения общих программных мероприятий
3.	Внедрение информационных технологий в деятельность органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления в целях максимального повышения эффективности и прозрачности их деятельности	3.	Недостаточность средств в бюджетах муниципальных образований края на реализацию мероприятий по развитию информационного общества
		4.	Изменение федеральных стандартов в области информационных технологий
		5.	Изменение приоритетов государственной политики в области формирования информационного общества
		6.	Изменение принципов организации работ для субъектов Российской Федерации в области формирования информационного общества
		7.	Изменение правового регулирования отношений, связанных с оказанием бесплатной юридической помощи гражданам

Настоящая государственная программа направлена на решение указанных проблем.";

3) раздел 3 изложить в следующей редакции:

"3. Прогноз конечных результатов государственной программы

Значимым результатом реализации государственной программы станет повышение эффективности деятельности органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления, качества и оперативности предоставления государственных и муниципальных услуг, совершенствование взаимодействия гражданского общества и бизнеса с органами исполнительной

власти края и органами местного самоуправления.

Повышение доступности государственных и муниципальных услуг будет выражено в снижении издержек на получение услуги для всех граждан независимо от их места проживания, состояния здоровья и занятости.

Доступность использования информационных технологий будет обеспечена путем создания соответствующей инфраструктуры, обеспечения ценовой доступности телекоммуникационных услуг, развития цифрового контента и подготовки пользователей.

Доступность получения гражданами бесплатной юридической помощи будет обеспечена за счет возможности получения гражданами правовых консультаций с использованием сети "Интернет", повышения качества оказания бесплатной юридической помощи гражданам государственным юридическим бюро края.

В результате реализации мероприятий государственной программы планируется достижение следующих конечных результатов:

- доля заявителей, удовлетворенных качеством предоставляемых государственных и муниципальных услуг, от общего числа опрошенных заявителей – 90,0 процентов;
- доля населения края, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу "одного окна", в том числе через МФЦ, – 90,0 процентов;
- доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, – 70,0 процентов;
- доля сотрудников органов исполнительной власти края, осуществляющих работу в информационных системах Правительства края, – 100,0 процентов;
- доля органов исполнительной власти края, обеспеченных услугами связи, – 100,0 процентов;
- доля государственных и муниципальных услуг, оказываемых с использованием РСМЭВ, от общего количества государственных и муниципальных услуг – не менее 50,0 процентов;
- количество органов исполнительной власти края, органов местного самоуправления, а также краевых государственных учреждений и предприятий, входящих в единое информационно-телекоммуникационное пространство края, – 250,0;
- доля населения края, имеющего доступ к услугам телефонной связи, – не менее 99,9 процента;
- доля населения края, имеющего доступ в сеть "Интернет", – не менее 95,0 процентов;
- доля архивных документов, включая фонды аудио- и видеоархивов, переведенных в электронную форму, от общего количества документов, нуждающихся в создании электронного фонда пользования, – не менее 12,0 процентов;
- доля граждан, получивших бесплатную юридическую помощь, от общего количества граждан, обратившихся в государственное юридическое бюро

края и имеющих право на получение бесплатной юридической помощи, – 90,0 процентов;

- доля мотивированных жалоб на действия (бездействие) государственного юридического бюро края по вопросам оказания бесплатной юридической помощи гражданам от общего количества случаев оказания такой помощи гражданам государственным юридическим бюро края – 0,5 процента;

- сохранение доли охвата населения края вещанием краевого телеканала на уровне не менее 96,7 процента.

- доля покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи – 100,0 процентов;

- доля покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью – 100,0 процентов.

Всестороннее применение информационных технологий приведет к новому качеству взаимодействия людей, в особенности посредством электронных коммуникаций и сети "Интернет", повысит производительность труда, эффективность и конкурентоспособность экономики.";

4) разделы 5, 6 изложить в следующей редакции:

"5. Перечень показателей (индикаторов) государственной программы

Для оценки хода реализации мероприятий государственной программы приняты основные и дополнительные показатели (индикаторы). Оценка эффективности государственной программы проводится по следующим основным показателям:

- доля заявителей, удовлетворенных качеством предоставляемых государственных и муниципальных услуг, от общего числа опрошенных заявителей;

- доля населения края, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу "одного окна", в том числе через МФЦ;

- доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде;

- доля сотрудников органов исполнительной власти края, осуществляющих работу в информационных системах Правительства края;

- доля органов исполнительной власти края, обеспеченных услугами связи;

- доля государственных и муниципальных услуг, оказываемых с использованием РСМЭВ, от общего количества государственных и муниципальных услуг;

- количество органов исполнительной власти края, органов местного самоуправления края, а также государственных организаций и учреждений, входящих в единое информационно-телекоммуникационное пространство края;

- доля населения края, имеющего доступ к услугам телефонной связи;

- доля населения края, имеющего доступ в сеть "Интернет";

- доля архивных документов, включая фонды аудио- и видеоархивов, переведенных в электронную форму, от общего количества документов, нуждающихся в создании электронного фонда пользования;
- доля граждан, получивших бесплатную юридическую помощь, от общего количества граждан, обратившихся в государственное юридическое бюро края и имеющих право на получение бесплатной юридической помощи;
- доля мотивированных жалоб на действия (бездействие) государственного юридического бюро края по вопросам оказания бесплатной юридической помощи гражданам от общего количества случаев оказания такой помощи гражданам государственным юридическим бюро края;
- охват населения края вещанием краевого телеканала;
- доля покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи – 100,0 процентов;
- доля покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью – 100,0 процентов.

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы с расшифровкой плановых значений по годам приведены в приложении № 1 к настоящей государственной программе.

Методика расчета показателей (индикаторов) государственной программы приведена в приложении № 8 к настоящей государственной программе.

6. Краткое описание подпрограммы и основных мероприятий государственной программы

В рамках государственной программы реализуется подпрограмма "Использование спутниковых навигационных технологий и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Хабаровского края на 2012 – 2014 годы".

Подпрограммой предусмотрены следующие мероприятия:

- создание навигационно-информационной инфраструктуры Хабаровского края, включая инфраструктуру пространственных данных и систем мониторинга. Обеспечение эффективного функционирования региональной системы использования технологий глобальной спутниковой навигационной системы ГЛОНАСС (далее – ГЛОНАСС) и других результатов космической деятельности (далее также – РКД);
- создание, развитие и обеспечение деятельности региональной навигационно-информационной системы (далее – РНИС).

Краткое описание мероприятий подпрограммы приведено в подразделе 12.6 раздела 12 настоящей государственной программы.

Основными мероприятиями государственной программы являются:

- формирование и развитие систем электронного правительства таких, как система электронного документооборота и комплексная информационно-аналитическая система края, автоматизированная система планирования, фи-

нансово-экономического анализа, организации и учета исполнения бюджета края;

- создание и развитие ситуационного центра Губернатора края, включающие его техническое сопровождение, масштабирование и тиражирование комплекса, создание и развитие подсистемы обеспечения безопасности информации;

- создание и развитие РСМЭВ, обеспечивающей комплексный сервис региональной инфраструктуры электронного правительства, разработку региональных сервисов и их подключение к федеральному сегменту системы межведомственного электронного взаимодействия, создание подсистемы обеспечения защиты данных, перевод государственных и муниципальных услуг в электронный вид;

- создание и развитие единого информационного ресурса органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления в сети "Интернет", включая развитие и интеграцию единого интернет-портала края с государственными информационными системами, внедренными в органах исполнительной власти края;

- поддержка развития ИКТ-инфраструктуры края, направленная на повышение доступности телекоммуникационных услуг, внедрение и развитие современных телекоммуникационных технологий и видов связи, оснащение телеметрическим оборудованием основных автотранспортных магистралей и туристических маршрутов в крае;

- создание, развитие и обеспечение деятельности сети МФЦ в крае;

- выпуск, выдача и обслуживание УЭК в крае;

- обеспечение деятельности государственного юридического бюро края;

- обеспечение доступности бесплатной юридической помощи для граждан в крае;

- обеспечение функционирования систем связи Правительства края;

- создание единой архивной информационной системы края, предполагающей перевод архивных документов в электронную (цифровую) форму, создание электронных хранилищ документов с использованием современных ИКТ, организацию удаленного доступа к документам Архивного фонда Российской Федерации;

- обеспечение эффективной работы телерадиовещания и перевод на цифровые технологии;

- повышение качества и уровня доступности современных услуг связи для населения г. Комсомольска-на-Амуре.

Перечень мероприятий подпрограммы и основных мероприятий государственной программы с указанием ответственных исполнителей, соисполнителей и участников государственной программы, сроков и непосредственных результатов реализации государственной программы приведен в приложении № 2 к настоящей государственной программе.";

5) в разделе 8:

а) в абзаце третьем цифры "7 766,903" заменить цифрами "8 045,259";

б) в абзаце четвертом цифры "7 706,874" заменить цифрами "7 985,230";

в) в абзаце девятом цифры "701,099" заменить цифрами "979,455";

6) приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

7) в разделе 2 приложения № 2:

а) в графе 3 пунктов 2.2.3, 2.2.4 подраздела 2.2 слова "главное юридическое управление Губернатора и Правительства края" заменить словами "министрство юстиции края";

б) дополнить подразделом 2.5 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

"2.5. Повышение качества и уровня доступности современных услуг связи для населения г. Комсомольска-на-Амуре

2.5.1. Обеспечение министерства инфраструктуры территории г. Комсомольск-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи

2016 – 2018 повышение уровня доступности для населения современных качественных услуг связи

отсутствие высокоскоростного доступа к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи на территории г. Комсомольска-на-Амуре

2.5.2. Покрытие автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью

- " - 2016 – 2018 обеспечение жителей края услугами подвижной радиотелефонной связи на всем протяжении автодороги Хабаровск – Лидога – Ванино

отсутствие услуги подвижной радиотелефонной связи на всем протяжении автодороги Хабаровск – Лидога – Ванино";

8) приложения № 4, 5 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

9) в разделе 3 приложения № 8:

а) в абзаце третьем пункта 3.13 слова "главное юридическое управление Губернатора и Правительства края" заменить словами "министрство юстиции края";

б) дополнить пунктами 3.19, 3.20 следующего содержания:

"3.19. Доля покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи.

Значение показателя (индикатора) определяется на основании данных

ежегодного мониторинга состояния развития ИКТ-инфраструктуры в городском округе, проводимого министерством информационных технологий и связи края.

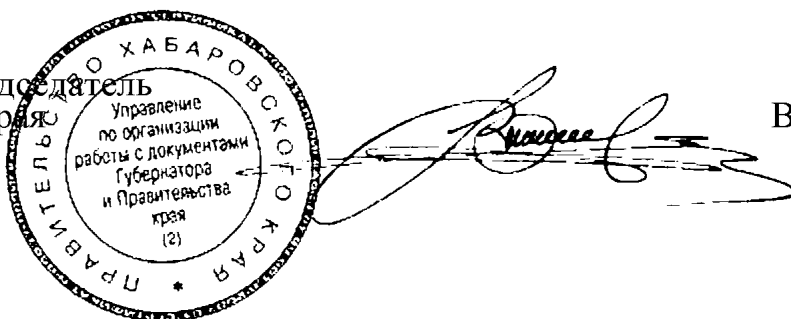
Источник данных – министерство информационных технологий и связи края.

3.20. Доля покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью.

Значение показателя (индикатора) определяется на основании мониторинга протяженности участков автомобильной дороги, в пределах которых обеспечено предоставление подвижной радиотелефонной связи.

Источник данных – министерство информационных технологий и связи края.".

Губернатор, Председатель
Правительства края



В.И. Шпорт

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 05 сентября 2016 г. № 309-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе
Хабаровского края "Развитие
информационного общества
в Хабаровском крае"

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Хабаровского края
"Развитие информационного общества в Хабаровском крае"

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Источник информации	Значение показателя (индикатора) по годам												
				2012		2013		2014		2015		2016	2017	2018	2019	2020
				план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	план	план	план	план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Доля заявителей, удовлетворенных качеством предоставляемых государственных и муниципальных услуг, от общего числа опрошенных заявителей	процентов	министерство информационных технологий и связи края		75,0	75,0	75,0	78,0	80,0	80,2	85,0	85,0	86,0	87,0	88,0	89,0	90,0 ¹
Доля населения края, имеющего доступ к получению	- " -	- " -		0	5,6	60,0	62,7	75,0	80,2	90,0 ²	99,6	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0

Продолжение приложения № 1

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

1. Подпрограмма

1.1.	Подпрограмма "Использование спутниковых навигационных технологий и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Хабаровского края на 2012 – 2014 годы"																
1.1.1.	Число объектов, отображаемых в системе РНИЦ	единиц	министерство информационных технологий и связи края	220	220	733	733	1 027	1 027	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	Наличие акта о вводе РНИС в постоянную эксплуатацию	да/нет	- " -	нет	нет	нет	да	да	да	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.3.	Доля транспортных средств категорий М2, М3, оснащенных навигационно-связным оборудованием	процентов	министерство информационных технологий и связи края, министерство промышленности и транспорта края	62,2	62,2	79,0	79,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.4.	Доля транспортных средств, перевозящих участников, оснащенных навигационно-связным оборудованием	- " -	министерство информационных технологий и связи края, министерство образования и науки края	31,5	31,5	61,0	61,0	100,0	86,0	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.5.	Доля транспортных средств, используемых при оказании скорой и неотложной ме-	- " -	министерство информационных технологий и	88,6	88,6	93,0	93,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	дицинской помо- щи, оснащенных навигационно- связным оборудо- ванием		связи края, министер- ство здра- воохране- ния края													
1.1.6.	Доля транспорт- ных средств, ис- пользуемых при оказании жилищ- но-коммунальных услуг, оснащен- ных навигацион- но-связным обо- рудованием	процентов	министер- ство ин- формаци- онных тех- нологий и связи края	98,2	98,2	99,0	99,0	100,0	99,0	-	-	-	-	-	-	-
1.1.7.	Доля транспорт- ных средств, ис- пользуемых при перевозках специ- альных и опасных грузов автомо- бильным транс- портом, оснащен- ных навигацион- но-связным обо- рудованием	- " -	министер- ство ин- формаци- онных тех- нологий и связи края, министер- ство про- мышленно- сти и транс- порта края	20,0	20,0	50,0	50,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-
1.1.8.	Доля транспорт- ных средств кате- гории N, осна- щенных навига- ционно-связным оборудованием	- " -	- " -	18,3	18,3	50,0	50,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-
1.1.9.	Доля органов ис- полнительной власти края, ис- пользующих ГИС	- " -	министер- ство ин- формаци- онных тех- нологий и связи края, органы ис- полнитель- ной власти края	60	60	75	75	90	90	-	-	-	-	-	-	-
1.1.10.	Количество внед- <td>единиц</td> <td>министер-</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	единиц	министер-	5	5	7	7	9	9	-	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ренных ЦСМ и управления ключевыми отраслями экономики и территориями с использованием средств ДЗЗ и других РКД		ство информационных технологий и связи края, министерство инвестционной и земельно-имущественной политики края, министерство природных ресурсов края, министерство промышленности и транспорта края, министерство сельскохозяйственного производства и развития сельских территорий края, министерство экономического развития края													
1.1.11.	Доля территории края, покрытой актуальными космическими снимками	процентов	министерство информационных технологий и связи края, органы исполнительной власти	30	30	50	50	80	80	-	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
края																
1.1.12.	Количество базовых тематических слоев в ГИС	единиц	министерство информационных технологий и связи края	23	23	33	33	45	47	-	-	-	-	-	-	-
1.1.13.	Доля площади лесного фонда, в отношении которой осуществляется мониторинг	процентов	министерство информационных технологий и связи края, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю (далее – Хабаровскстат)	20,0	20,0	50,0	50,0	70,0	70,0	-	-	-	-	-	-	-
1.1.14.	Доля обнаруженных лесных пожаров на площади лесного фонда, охваченной мониторингом	- " -	министерство информационных технологий и связи края, Хабаровскстат	30,0	30,0	50,0	50,0	70,0	75,0	-	-	-	-	-	-	-
1.1.15.	Доля площади особо охраняемых природных территорий, в отношении которой осуществляется мониторинг	- " -	- " -	20	20	30	30	100	100	-	-	-	-	-	-	-
1.1.16.	Доля площади зе-	- " -	министр-	5	5	45	45	70	70	-	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	мель сельскохозяйственного назначения, отображаемых в рамках ЦСМ сельского хозяйства		ство информационных технологий и связи края, министерство сельскохозяйственного производства и развития сельских территорий края													
1.1.17.	Количество обращений пользователей к региональному геоинформационному порталу в сети "Интернет"	единиц	министерство информационных технологий и связи края	1 000	1 000	4 000	4 000	10 000	11 274	-	-	-	-	-	-	-
1.1.18.	Доля государственных гражданских служащих края, прошедших обучение и повышение квалификации в области использования навигационно-информационных систем и технологий ГЛОНАСС, средств РКД, созданных в рамках реализации подпрограммы	процентов	- " -	1	1	5	5	9	9	-	-	-	-	-	-	-

2. Основные мероприятия

2.1. Развитие информационного общества, связи, создание и развитие систем электронного правительства в Хабаровском крае

2.1.1. Формирование и развитие систем электронного пра-

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
вительства																
2.1.1.1	Доля сотрудников органов исполнительной власти края, осуществляющих работу в информационных системах Правительства края	процентов	министерство информационных технологий и связи края	83,5	83,5	87,0	87,0	88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.1.2.	Создание и развитие ситуационного центра Губернатора края															
2.1.2.1	Количество объектов, наблюдаемых с помощью оборудования телеметрии ситуационного центра Губернатора края	единиц	министерство информационных технологий и связи края	0	0	10	10	40	40	70	70	82	83	83	83	100
2.1.3.	Создание и развитие РСМЭВ															
2.1.3.1	Доля государственных и муниципальных услуг, оказываемых с использованием РСМЭВ, от общего количества государственных и муниципальных услуг	процентов	министерство информационных технологий и связи края	15	15	25	25	35	35	40	40	45	45	45	46	50
2.1.4.	Создание и развитие единого информационного ресурса органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления в сети "Интернет"															
2.1.4.1	Количество органов исполнительной власти края, органов местного самоуправления края, а также краевых государственных учреждений и пред-	единиц	министерство информационных технологий и связи края	5	5	15	15	20	226	250	255	578	578	578	578	578

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	приятий, входя- щих в единое ин- формационно- телекоммуника- ционное про- странство края															
2.1.5.	Поддержка развития ИКТ-инфраструктуры															
2.1.5.1	Доля населения края, имеющего доступ к услугам телефонной связи	процентов	министер- ство ин- формаци- онных тех- нологий и связи края	96,0	96,0	97,0	97,5	98,0	98,5	99,0	99,0	99,5	99,7	99,7	99,7	не менее 99,9
2.1.5.2	Доля населения края, имеющего доступ в сеть "Интернет"	- " -	- " -	63	63	67	67	76	76	82	82	85	88	90	90	не менее 95
2.1.5.3.	Общая протяженность участков основных автотранспортных магистралей края, обеспеченных наличием связи (одного или нескольких видов)	км	- " -	420	420	500	500	600	680	700	740	800	900	1 000	1 050	1 200
2.2.	Создание, развитие и обеспечение деятельности сети МФЦ, предоставления бесплатной юридической помощи, развитие сопутствующих систем и услуг в Хабаровском крае															
2.2.1.	Создание, развитие и обеспечение деятельности сети МФЦ в крае															
2.2.1.1	Доля государственных и муниципальных услуг, предоставляемых МФЦ, от общего количества государственных и муниципальных услуг, рекомендуемых к предоставлению МФЦ	процентов	министер- ство ин- формаци- онных тех- нологий и связи края	0	0	70	72	72	74	74	89	75	76	76	76	не менее 76

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

2.2.2. Выпуск, выдача и обслуживание УЭК в крае

2.2.2.1	Количество изго- товленных УЭК на 1 тыс. жителей края	штук	министр- ство ин- формаци- онных тех- нологий и связи края	0	0	2,38	2,38	9,00	7,20	11,00	10,23	11,50	22,50	44,50	64,50	897,50
---------	--	------	---	---	---	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

2.2.3. Обеспечение деятельности государственного юридического бюро края

2.2.3.1	Доля граждан, по- лучивших бес- платную юриди- ческую помощь, от общего количе- ства граждан, об- ратившихся в гос- ударственное юридическое бю- ро края и имею- щих право на по- лучение бесплат- ной юридической помощи	процентов	государ- ственное юридиче- ское бюро края	0	0	85,0	85,0	90,0	91,0	90,0	98,4	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
---------	--	-----------	---	---	---	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

2.2.4. Обеспечение доступности бесплатной юридической помощи для граждан в крае

2.2.4.1	Доля мотивиро- ванных жалоб на действия (без- действие) госу- дарственного юридического бюро края по во- просам оказания бесплатной юри- дической помощи гражданам от об- щего количества случаев оказания такой помощи гражданам госу- дарственным	процентов	министер- ство юсти- ции края, государ- ственное юридиче- ское бюро края	0	0	1,00	1,00	0,50	0	0,50	0,04	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
---------	--	-----------	---	---	---	------	------	------	---	------	------	------	------	------	------	------

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	юридическим бюро края															
2.2.5.	Обеспечение функционирования систем связи Правительства края															
2.2.5.1	Доля органов исполнительной власти края, обеспечивающих услуги связи	процентов	министерство информационных технологий и связи края	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
2.3.	Создание единой архивной информационной системы края															
2.3.1.	Доля архивных документов, включая фонды аудио- и видеоархивов, переведенных в электронную форму, от общего количества документов, нуждающихся в создании электронного фонда пользования	процентов	комитет по делам записей актов гражданского состояния и архивов Правительства края	2,00	2,00	8,50	9,80	13,00	15,70	16,00	17,99	10,60	10,70	10,90	11,40	12,00
2.3.2.	Доля обращений пользователей к информационным ресурсам краевых государственных архивов в электронном виде от общего количества обращений к информационным ресурсам краевых государственных архивов	- " -	- " -	3,5	3,5	7,0	7,0	14,0	14,0	45,0	46,7	46,7	46,7	46,7	47,0	не менее 50,0
2.3.3.	Доля документов, ежегодно принимаемых в электронном виде краевыми государственными	- " -	- " -	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	2,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ственными архивами, от общего объема документов, принимаемых ими от органов исполнительной власти края																
2.4.	Обеспечение эффективной работы телерадиовещания и перевод на цифровые технологии															
2.4.1.	Охват населения процентов министерством информационных технологий и связи края		97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6
2.4.2.	Охват населения вещанием краевого радиоканала	- " -	- " -	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0
2.5.	Повышение качества и уровня доступности современных услуг связи для населения г. Комсомольска-на-Амуре															
2.5.1.	Доля покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи	процентов	министерство информационных технологий и связи края	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,0	99,0	100,0	100,0
2.5.2.	Доля покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью	- " -	- " -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,7	98,7	100,0	100,0

¹В соответствии с подпунктом "а" пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 601 "Об основных направлениях совер-

"шенствования системы государственного управления" значение данного показателя в 2018 году должно достигнуть не менее 90 процентов.

²В соответствии с подпунктом "б" пункта 1 Указа № 601 значение данного показателя в 2015 году должно достигнуть не менее 90 процентов.

³В соответствии с подпунктом "в" пункта 1 Указа № 601 значение данного показателя в 2018 году должно достигнуть не менее 70 процентов.

⁴В соответствии с подпунктом "г" пункта 1 Указа № 601 значение данного показателя в 2014 году должно снизиться до 2.

⁵В соответствии с подпунктом "д" пункта 1 Указа № 601 значение данного показателя в 2014 году должно сократиться до 15 минут."

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 05 сентября 2016 г. № 309-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к государственной программе
Хабаровского края "Развитие
информационного общества
в Хабаровском крае"

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Хабаровского края "Развитие информационного общества в Хабаровском крае"
за счет средств краевого бюджета

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Расходы по годам (млн. рублей)								
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего		554,515	1 074,355	962,526	894,164	979,455	713,712	935,501	935,501	935,501
	в том числе средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения		-	-	63,933	34,104	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		которых яв- ляются сред- ства феде- рального бюджета									
		Ответствен- ный исполни- тель – мини- стерство ин- формацион- ных техноло- гий и связи края	554,005	1 016,331	934,743	893,014	976,455	708,588	922,509	922,509	922,509
		Соисполнители:									
		министрство экономиче- ского развития края	0,510	0,434	-	-	-	-	-	-	-
		комитет по де- лам записи ак- тов граждан- ского состоя- ния и архивов Правительства края	-	57,590	27,783	1,150	3,000	5,124	12,992	12,992	12,992
1.	Подпрограмма										
1.1.	Подпрограмма "Использование спутниковых навигационных технологий и других результа- тов космической деятельности в	министрство информаци- онных техно- логий и связи края	17,000	52,205	65,818	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	интересах соци-ально-экономи-ческого и инно-вационного раз-вития Хабаров-ского края на 2012 – 2014 годы"										
1.1.1.	Создание нави-гационно-инфор-мационной ин-фраструктуры Хабаровского края, включая инфраструктуру пространствен-ных данных и систем монито-ринга. Обеспече-ние эффективно-го функциониро-вания регио-нальной системы технологий ГЛОНАСС и других РКД										
1.1.1.1.	Развитие единой многофункцио-нальной навига-ционной геоин-формационной платформы края, включая региональный геоин-формационный портал, интегра-цию с ГИС-при-	министрство информаци-онных техно-логий и связи края	4,550	17,400	19,700	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ложениями, используемыми в настоящее время органами исполнительной власти края										
1.1.1.2.	Создание СВТП на базе технологий ГЛОНАСС в крае	министерство информационных технологий и связи края	12,450	29,800	11,300	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	Создание, развитие и обеспечение деятельности РНИС										
1.1.2.1.	Развитие системы мониторинга и управления межмуниципальными пассажирскими перевозками на территории края на базе технологий ГЛОНАСС, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	министерство информационных технологий и связи края	-	4,800	22,448	-	-	-	-	-	-
1.1.2.2.	Создание системы мониторинга транспорта для	- " -	-	0,110	1,455	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	перевозки учащихся на территории края на базе технологий ГЛОНАСС, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием										
1.1.2.3.	Создание системы мониторинга перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	министрство информационных технологий и связи края	-	0,080	10,405	-	-	-	-	-	-
1.1.2.4.	Создание системы мониторинга автомобильных транспортных средств служб жилищно-коммунального хозяйства (снегоуборочные машины,	" -	-	0,010	0,120	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	мусоровозы, техника для содержания дорог) на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием										
1.1.2.5.	Создание навигационно-информационной автоматизированной системы мониторинга, обработки вызовов и управления с использованием аппаратуры ГЛОНАСС транспортом территории центра медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	министерство информационных технологий и связи края	-	0,005	0,390	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

2. Основные мероприятия

2.1.	Развитие информационного общества, связи, создание и развитие систем электронного правительства в Хабаровском крае	министерство информации, технологий и связи края	453,906	467,953	368,785	279,993	383,883	141,223	377,249	377,249	377,249
2.1.1.	Формирование и развитие систем электронного правительства	- " -	332,208	357,140	237,500	214,879	301,463	83,288	267,442	257,557	257,557
2.1.2.	Создание и развитие ситуациионного центра Губернатора края	- " -	24,000	6,444	0,024	-	14,935	14,935	14,935	24,820	24,820
2.1.3.	Создание и развитие РСМЭВ	- " -	85,557	72,064	62,689	43,347	21,270	30,000	77,024	77,024	77,024
2.1.4.	Создание и развитие единого информационно-ресурса органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления в сети "Интернет"	- " -	-	10,940	6,965	2,000	10,600	3,000	3,000	3,000	3,000
2.1.5.	Поддержка развития ИКТ-ин-	- " -	12,141	21,365	61,607	19,767	35,615	10,000	14,848	14,848	14,848

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	фраструктуре края										
2.2.	Создание, разви- тие и обеспечен- ие деятельности сети МФЦ, предоставления бесплатной юри- дической помо- щи, развитие со- путствующих систем и услуг в Хабаровском крае	всего	83,609	496,607	500,140	505,620	485,196	509,272	434,845	434,845	434,845
		министерство информаци- онных техно- логий и связи края	83,099	496,173	500,140	505,620	485,196	509,272	434,845	434,845	434,845
		министерство экономиче- ского развития края	0,510	0,434	-	-	-	-	-	-	-
2.2.1.	Создание, разви- тие и обеспечен- ие деятельности сети МФЦ в крае*	всего	73,690	412,863	412,258	456,643	439,448	439,418	324,419	324,419	324,419
		министерство информаци- онных техно- логий и связи края	73,180	412,429	412,258	456,643	439,448	439,418	324,419	324,419	324,419
		министерство экономиче- ского развития края	0,510	0,434	-	-	-	-	-	-	-
2.2.2.	Выпуск, выдача и обслуживание УЭК в крае	министерство информаци- онных техно- логий и связи края	9,919	55,933	38,560	11,289	6,464	21,069	50,193	50,193	50,193
2.2.3.	Обеспечение де- ятельности госу- дарственного юридического бюро края	- " -	-	27,611	49,222	25,622	20,811	30,304	38,972	38,972	38,972

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2.4.	Обеспечение до- ступности бес- платной юриди- ческой помо- щи для граждан в крае	- " -	-	0,200	0,100	0,100	0,192	0,200	2,980	2,980	2,980
2.2.5.	Обеспечение функционирова- ния систем связи Правительства края	министерство информаци- онных техно- логий и связи края	-	-	-	11,966	18,281	18,281	18,281	18,281	18,281
2.3.	Создание единой архивной ин- формационной системы края	комитет по де- лам записи акт- ов граждан- ского состоя- ния и архивов Правительства края	-	57,590	27,783	1,150	3,000	5,124	12,992	12,992	12,992
2.4.	Обеспечение эффективной ра- боты телерадио- вещания и пере- вод на цифровые технологии	министерство информаци- онных техно- логий и связи края	-	-	-	107,401	107,376	58,093	110,415	110,415	110,415
2.4.1.	Модернизация инфраструктуры телерадиовещания	- " -	-	-	-	-	20,000	20,000	3,312	3,312	3,312
2.4.2.	Рациональное использование объектов госу- дарственного краевого телера- диовещательного комплекса	- " -	-	-	-	107,401	87,376	38,093	107,103	107,103	107,103

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.5.	Повышение качества и уровня доступности современных услуг связи для населения г. Комсомольска-на-Амуре	министерство информационных технологий и связи края	-	-	-	-	-	**	-	-	-
2.5.1.	Обеспечение покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи	министерство информационных технологий и связи края	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.2.	Обеспечение покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольска-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью	- " -	-	-	-	-	-	**	-	-	-

*Расходы краевого бюджета за 2012 – 2013 годы увеличены на средства, предусмотренные по краевой целевой программе "Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров, на 2011 – 2013 годы", утвержденной постановлением Правительства Хабаровского края от 30 июня 2011 г. № 196-пр.

**Финансирование будет уточнено после формирования бюджета на 2017 год.

Продолжение приложения № 2

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к государственной программе
Хабаровского края "Развитие
информационного общества
в Хабаровском крае"

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

расходов федерального бюджета, краевого бюджета и внебюджетных средств на реализацию целей
государственной программы Хабаровского края "Развитие информационного общества в Хабаровском крае"

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Источник финансирования	Оценка расходов по годам (млн. рублей)								
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего		554,515	1 108,288	988,622	894,164	979,455	713,712	935,501	935,501	935,501
	Краевой бюджет		554,515	1 074,355	962,526	894,164	979,455	713,712	935,501	935,501	935,501
	в том числе средства крае- вого бюджета, источником финансового обеспечения которых явля- ются средства федерального бюджета (да- лее – средства федерального бюджета)		-	-	63,933	34,104	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	пространственных данных и систем мониторинга. Обеспечение эффективного функционирования региональной системы использования технологий ГЛОНАСС и других РКД										
1.1.1.1.	Развитие единой многофункциональной навигационной геоинформационной платформы края, включая региональный геоинформационный портал, интеграцию с ГИС-приложениями, используемыми в настоящее время органами исполнительной власти края	краевой бюджет	4,550	17,400	19,700	-	-	-	-	-	-
1.1.1.2.	Создание СВТП на базе технологий ГЛОНАСС в крае	краевой бюджет	12,450	29,800	11,300	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.2.	Создание, развитие и обеспечение деятельности РНИС										
1.1.2.1.	Развитие системы мониторинга и управления межмуниципальными пассажирскими перевозками на территории края на базе технологий ГЛОНАСС, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	всего	-	26,948	22,448	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	4,800	22,448	-	-	-	-	-	-
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	22,148	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные средства	-	22,148	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.2.	Создание системы мониторинга транспорта для перевозки учащихся на территории края на базе технологий ГЛОНАСС, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	всего	-	1,375	1,455	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	0,110	1,455	-	-	-	-	-	-
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	1,265	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные средства	-	1,265	-	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.2.3.	Создание системы мониторинга перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	всего	-	10,280	10,405	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	0,080	10,405	-	-	-	-	-	-
		в том числе	-	-	10,200	-	-	-	-	-	-
		средства федерального бюджета									
1.1.2.4.	Создание системы мониторинга автомобильных транспортных средств служб жилищно-коммунального хозяйства (снегоуборочные машины, мусоровозы, техника для содержания дорог) на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	всего	-	0,030	0,120	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	0,010	0,120	-	-	-	-	-	-
		в том числе	-	-	0,020	-	-	-	-	-	-
		средства федерального бюджета									
		внебюджетные средства	-	0,020	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.2.5.	Создание навигационно-информационной автоматизированной системы мониторинга, обработка вызовов и управления с использованием аппаратуры ГЛОНАСС транспортом территориально-го центра медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	всего	-	0,305	0,390	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	0,005	0,390	-	-	-	-	-	-
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	0,300	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные средства	-	0,300	-	-	-	-	-	-	-
2.	Основные мероприятия										
2.1.	Развитие информационного общества, связи, создание и развитие систем электронного правительства в	всего	453,906	467,953	368,785	279,993	383,883	141,223	377,249	377,249	377,249
		краевой бюджет	453,906	467,953	368,785	279,993	383,883	141,223	377,249	377,249	377,249
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	20,300	10,000	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Хабаровском крае	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1.	Формирование и развитие систем электронного правительства	краевой бюджет	332,208	357,140	237,500	214,879	301,153	83,288	267,442	257,557	257,557
2.1.2.	Создание и развитие ситуациионного центра Губернатора края	краевой бюджет	24,000	6,444	0,024	-	14,935	14,935	14,935	24,820	24,820
2.1.3.	Создание и развитие РСМЭВ	всего краевой бюджет	85,557	72,064	62,689	43,347	21,580	30,000	77,024	77,024	77,024
		в том числе средства фе- дерального бюджета	85,557	72,064	62,689	43,347	21,580	30,000	77,024	77,024	77,024
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.4.	Создание и раз- витие единого информационно- го ресурса орга- нов исполни- тельной власти края и органов местного само- управления в се- ти "Интернет"	краевой бюджет	-	10,940	6,965	2,000	10,600	3,000	3,000	3,000	3,000
2.1.5.	Поддержка раз- вития ИКТ-ин- фраструктуры края	краевой бюджет	12,141	21,365	61,607	19,767	35,615	10,000	14,848	14,848	14,848

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2.	Создание, раз- витие и обеспе- чение деятельно- сти сети МФЦ, предоставление бесплатной юридической помощи, разви- тие сопутствую- щих систем и услуг в Хаба- ровском крае	всего	83,609	496,607	526,236	505,620	485,196	509,272	434,845	434,845	434,845
		краевой бюджет	83,609	496,607	500,140	505,620	485,196	509,272	434,845	434,845	434,845
		в том числе средства фе- дерального бюджета	-	-	9,700	24,104	-	-	-	-	-
		из них меж- бюджетные трансферты, представля- емые на кон- курсной ос- нове	-	-	-	24,104	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	26,096	-	-	-	-	-	-
2.2.1.	Создание, раз- витие и обеспе- чение деятель- ности сети МФЦ в крае*	всего	73,690	412,863	438,354	456,643	439,448	439,418	324,419	324,419	324,419
		краевой бюджет	73,690	412,863	412,258	456,643	439,448	439,418	324,419	324,419	324,419
		в том числе средства фе- дерального бюджета	-	-	9,700	24,104	-	-	-	-	-
		из них меж- бюджетные трансферты, представля- емые на кон- курсной ос- нове	-	-	-	24,104	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	26,096	-	-	-	-	-	-
2.2.2.	Выпуск, выдача и обслуживание УЭК в крае	краевой бюджет	9,919	55,933	38,560	11,289	6,464	21,069	50,193	50,193	50,193

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2.3.	Обеспечение де- ятельности госу- дарственного юридического бюро края	краевой бюджет	-	27,611	49,222	25,622	20,811	30,304	38,972	38,972	38,972
2.2.4.	Обеспечение до- ступности бес- платной юриди- ческой помощи для граждан в крае	краевой бюджет	-	0,200	0,100	0,100	0,192	0,200	2,980	2,980	2,980
2.2.5.	Обеспечение функционирова- ния систем связи Правительства края	краевой бюджет	-	-	-	11,966	18,281	18,281	18,281	18,281	18,281
2.3.	Создание единой архивной ин- формационной системы края	краевой бюджет	-	57,590	27,783	1,150	3,000	5,124	12,992	12,992	12,992
2.4.	Обеспечение эффективной ра- боты телерадио- вещания и пере- вод на цифровые технологии	краевой бюджет	-	-	-	107,401	107,376	58,093	110,415	110,415	110,415
2.4.1.	Модернизация инфраструктуры телерадиовеща- ния	краевой бюджет	-	-	-	-	20,000	20,000	3,312	3,312	3,312
2.4.2.	Рациональное использование объектов госу- дарственного	краевой бюджет	-	-	-	107,401	87,376	38,093	107,103	107,103	107,103

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	краевого теле- радиовещатель- ного комплекса										
2.5.	Повышение ка- чества и уровня доступности со- временных услуг связи для населения г. Комсомольска- на-Амуре	краевой бюджет	-	-	-	-	-	-**	-	-	-
2.5.1.	Обеспечение покрытия терри- тории г. Комсо- мольска-на- Амуре высоко- скоростным до- ступом к сети "Интернет" с использованием подвижной ра- диотелефонной связи	краевой бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.2.	Обеспечение покрытия авто- мобильной до- роги Хабаровск – Лидога – Вани- но с подъездом к г. Комсомоль- ску-на-Амуре (участок Хаба- ровск – Комсо- мольск-на- Амуре) по- движной ра-	краевой бюджет	-	-	-	-	-	-**	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

диотелефонной
связью

*Расходы краевого бюджета за 2012, 2013 годы увеличены на средства, предусмотренные по краевой целевой программе "Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров, на 2011 – 2013 годы", утвержденной постановлением Правительства Хабаровского края от 30 июня 2011 г. № 196-пр.

**Финансирование будет уточнено после формирования бюджета на 2017 год."