



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 февраля 2018 г. № 49-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) в абзаце седьмом позиции "Основные показатели (индикаторы) государственной программы" слова "государственных учреждений и предприятий" заменить словом "организаций";

б) 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 "7 735,648" заменить цифрами "8 118,142";
- в абзаце третьем цифры "7 675,619" заменить цифрами "8 058,113";
- в абзаце одиннадцатом цифры "855,735" заменить цифрами "986,917";
- в абзаце двенадцатом цифры "704,001" заменить цифрами "836,286";
- в абзаце тринадцатом цифры "667,293" заменить цифрами "786,320";
- в абзаце пятнадцатом цифры "108,974" заменить цифрами "111,872";
- в абзаце девятнадцатом цифры "10,937" заменить цифрами "13,835";

в) в позиции "Конечный результат реализации государственной программы":

- абзац седьмой изложить в следующей редакции:

"количество органов исполнительной власти края, органов местного самоуправления, а также краевых организаций, входящих в единое информационно-телекоммуникационное пространство края, – 630;";

- в абзаце девятым цифры "98,0" заменить цифрами "99,0";

ПП 05871

- в абзаце десятом цифры "12,0" заменить цифрами "11,0";
  - 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.

Базовые направления, в рамках которых создаются условия для развития цифровой экономики, решаются в развитии основных инфраструктурных элементов: информационной инфраструктуры и информационной безопасности.

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

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;

Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 09 мая 2017 г. № 203;

Программа "Цифровая экономика Российской Федерации", утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2017 г. № 1632-р.

В 2012 году основным итогом многолетней работы по информатизации органов исполнительной власти края являлось наличие в них компьютерного и сетевого оборудования. Вместе с тем уровень развития и использования органами исполнительной власти края прикладных информационных систем являлся недостаточным, были слабо развиты или не созданы инфраструктурные системы электронного правительства в крае, в частности имелись следующие проблемы:

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

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

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

- отсутствовал 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 производился традиционными методами при крайне слабом использовании инновационных (прежде всего, космических) технологий;

- в недостаточном объеме применялись различные инновационные технологии в работе органов исполнительной власти края: геоинформационные системы, мобильные сервисы, порталы и сайты;

- в начальной стадии находилась автоматизация процедур сбора и обработки информации (в том числе с подведомственных учреждений и муниципальных образований края);

- недостаточными темпами развивались средства информационно-справочной поддержки и обслуживания населения края;

- были ограничены возможности поиска документов в краевых государственных архивах в связи с их низкой информатизацией;

- не обеспечивалась 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 органами 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 управлений 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 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 населенных пунктов края.

В крае телефонизировано 380 из 435 населенных пунктов, из них в 249 населенных пунктах края доступны услуги стационарной (проводной) телефонной связи, в 370 – услуги сотовой (мобильной) связи.

Обеспечен доступ к сети "Интернет" в 251 населенном пункте края.

Без современных видов связи, включая универсальную услугу связи (таксофон), по состоянию на 2017 год, остается 27 населенных пунктов с общим числом жителей около 100 человек. Помимо этого, на территории края имеется 70 населенных пунктов, в которых услуги стационарной связи обеспечиваются с использованием аналоговых автоматических телефонных станций.

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;
- создание сетей связи для предоставления услуг широкополосного доступа к сети "Интернет" со скоростью доступа не менее 1 Мбит/с на пользовательское оборудование;
- развитие мобильной связи с возможностью предоставления мобильного широкополосного доступа к сети "Интернет".

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 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).

С 2012 года в эксплуатацию запущены 22 базовые станции, что позволило обеспечить услугами сотовой связи 33 населенных пункта, в которых проживает около 16 тыс. человек.

В 2014 году завершено строительство линии волоконно-оптической связи (далее – ВОЛС) в районе имени Полины Осипенко. В результате высокоскоростной доступ к сети "Интернет" и интерактивному телевидению по наземным линиям связи обеспечен в 4 населенных пунктах района, в которых проживает 3 513 человек (68,50 % жителей района). Также обеспечены услугой доступа к сети "Интернет" жители 6 населенных пунктов Солнечного муниципального района, в которых проживает 3 845 человек (11,60 % жителей района).

В 2015 году услугами высокоскоростного доступа к сети "Интернет" и интерактивного телевидения с помощью ВОЛС обеспечено с. Булава Ульчского муниципального района.

В 2016 году услуги широкополосного доступа (далее – ШПД) к сети "Интернет" и интерактивного телевидения запущены в 12 населенных пунктах Вяземского и Ульчского муниципальных районов.

В 2017 году услуги ШПД к сети "Интернет" и интерактивного телевидения стали доступны жителям с. Чля Николаевского муниципального района.

Таким образом, основной этап телефонизации края завершен в 2014 году, и основным приоритетом в развитии краевых телекоммуникаций становится расширение сети ВОЛС, увеличение доступности услуг высокоскоростного доступа к сети "Интернет". Решение поставленной задачи рассматривается в двух направлениях: первое – организация услуг связи в населенных пунктах, где на сегодняшний день доступ к сети "Интернет" отсутствует; второе – развитие конкуренции в населенных пунктах, где услуга по доступу к сети "Интернет" представлена хотя бы одним из операторов связи.

В соответствии с долгосрочным планом комплексного социально-экономического развития г. Комсомольска-на-Амуре, утвержденным распоря-

жением 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 территории г. Комсомольска-на-Амуре обеспечена всеми услугами связи. Наблюдается высокое проникновение проводного ШПД 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.

В этих целях 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 организаций отрасли "Связь".

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

Министерство информационных технологий и связи края как ответственный исполнитель 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 телевизионных программ и радиопрограмм в цифровом формате. Для обеспечения перехода на цифровое телерадиовещание постановлением Правительства Российской Федерации от 03 декабря 2009 г.

№ 985 утверждена федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 – 2018 годы" (далее – ФЦП). В результате реализации ФЦП доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, должна составить 98,10 процента.

Краевое телерадиовещание формируется двумя вещателями: медиахолдингом "Губерния" и радиостанцией "Восток России".

Сигнал краевого телерадиовещания распространяется по пунктам вещания с помощью сети спутниковой связи, состоящей из арендованного сегмента спутника космической связи "Экспресс АМ5" и 93 приемо-передающих станций. Центральная станция спутниковой связи находится в с. Скворцово Хабаровского муниципального района.

Сеть вещания телеканала "Губерния" на территории края ведется в аналоговом формате в 254 населенных пунктах края с сеткой вещания 20 часов ежедневно.

Вещание радиостанции "Восток России" на территории края проводится в аналоговом формате посредством сети синхронного вещания в средневолновом диапазоне (СВ/АМ), а также в ультракоротковолновом диапазоне (УКВ/FM).

Общее количество радиовещательных станций составляет 12 единиц в СВ-диапазоне в населенных пунктах: г. Хабаровск, г. Комсомольск-на-Амуре, пос. Березовый, г. Бикин, с. Богородское, г. Вяземский, пос. Де-Кастри, г. Николаевск-на-Амуре, с. Троицкое, пос. Циммермановка, рп. Чегдомын, пос. Ягодный, а также 5 радиовещательных станций диапазона УКВ/FM в г. Хабаровске, г. Комсомольске-на-Амуре, г. Амурске, рп. Ванино, с. Аян, обеспечивая прием сигнала для жителей в 274 населенных пунктах. Сигнал передается ежедневно в течение 15 часов для края и 19 часов для г. Хабаровска.

В связи с необходимостью замены морально и физически устаревшего оборудования на сети радиовещания в 2016 году разработан и утвержден перспективный план модернизации и развития радиосети "Восток России" на период 2016 – 2020 годов (далее – план). Реализация плана предполагает модернизацию существующих, а также запуск новых объектов вещания.

В течение 2016 и 2017 годов в соответствии с планом завершена модернизация пяти объектов СВ-вещания, а также запущено пять объектов FM-вещания. Полная модернизация сети вещания будет завершена в 2020 году. 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 данной сети радиовещания.

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

На портале государственных и муниципальных услуг (функций) 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 муниципальными правовыми актами, принимаемыми органами местного самоуправления.

В настоящее время на портале государственных и муниципальных услуг (функций) Хабаровского края <https://uslugi27.ru> реализована возможность подать заявление на оказание услуги в электронной форме и отслеживать ход ее исполнения для всех государственных и муниципальных услуг. Портал интегрирован с Единой системой идентификации и аутентификации (ЕСИА), что позволяет обеспечить авторизацию на едином и региональном порталах с единой точки входа.

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 региональная система (РСМЭВ), в рамках которой обеспечено межведомственное электронное взаимодействие при предоставлении государственных и муниципальных услуг.

Правительством края обеспечена готовность к выпуску, выдаче и обслуживанию универсальных электронных карт (далее – УЭК), которые выдавались 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, являлось 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"). В связи с принятием Федерального закона от 28 декабря 2016 г. № 471-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации" с 01 января 2017 г. проект УЭК закрыт.

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.

По результатам работы по информатизации органов исполнительной власти края в 2012 – 2017 годах в крае создан ряд информационных систем:

- официальный сайт Хабаровского края и Правительства Хабаровского края ([www.khabkrai.ru](http://www.khabkrai.ru)), представляющий собой единый портал, включающий сайты Правительства края, органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления муниципальных образований края;

- информационная система оперативного контроля обращений граждан в учреждения Хабаровского края ([uslugi.khv.gov.ru](http://uslugi.khv.gov.ru)), позволяющая вести запись на прием к врачу и запись детей в детские сады;
- информационный интернет-портал Правительства Хабаровского края "Открытый регион" ([www.open27.ru](http://www.open27.ru)), позволяющий обратиться за решением любой проблемы в органы государственной власти или органы местного самоуправления муниципальных образований края через одно виртуальное окно;
- информационно-аналитическая система для оценки эффективности деятельности руководителей органов местного самоуправления муниципальных образований края, а также руководителей предприятий края ([www.golos27.ru](http://www.golos27.ru));
- единая система работы с обращениями граждан, поступившими через телефонные вызовы, интегрированная с аналогичной системой Управления по работе с обращениями граждан Администрации Президента Российской Федерации;
- система электронного документооборота Правительства Хабаровского края (далее – СЭД);
- система защиты информации региональных государственных информационных систем.

В крае функционирует государственная информационная система Хабаровского края "Комплексная информационно-аналитическая система Хабаровского края" (КИАС), созданная в целях подготовки в единых форматах отчетности, а также централизованного сбора, обобщения, анализа и обмена информацией, необходимой для осуществления полномочий органов исполнительной власти края.

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 для 99,60 процента жителей края. При этом на федеральном уровне установлено требуемое значение показателя на 01 января 2016 г. – не менее 90,00 процентов, средний уровень показателя по России по итогам 2015 года составляет 94,20 процента. Таким образом, требования подпункта "б" пункта 1 Указа № 601 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; актуализацию 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	2	3	4

- |  |  |
|--|--|
| 1. Устойчивый экономический рост региона | 1. Большая территориальная протяженность края и низкая |
|--|--|

1	2	3	4
2.	Стабильная динамика основных макроэкономических показателей		плотность населения на большей части территории края
3.	Политическая стабильность	2.	Высокие тарифы на услуги связи в крае
4.	Обеспеченность всех населенных пунктов края универсальными услугами связи, гарантированными государством (таксофонами и (или) пунктами коллективного доступа в сеть "Интернет" на базе отделений почтовой связи)	3.	Устаревшее оборудование фиксированной телефонной связи в большом количестве населенных пунктов края, недоступные и низкоС производительные аналоговые линии связи
5.	Доступность бесплатной юридической помощи для граждан в крае	4.	Отсутствие цифрового эфирного вещания в отдаленных территориях края
6.	Присутствие в крае крупных межрегиональных компаний операторов сотовой связи	5.	Низкая рентабельность строительства базовых станций мобильной связи и высокоскоростных наземных линий связи в отдаленных, труднодоступных и малонаселенных районах края
7.	Наличие инфраструктуры фиксированной телефонной связи		
8.	Реализация инвестиционных проектов крупными межрегиональными компаниями операторов связи	6.	Неполное покрытие радиоподвижной связью автодорог края
9.	Предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде через портал государственных и муниципальных услуг (функций) Хабаровского края ( <a href="https://uslugi27.ru">https://uslugi27.ru</a> ), а также по принципу "одного окна" через созданную в крае сеть МФЦ	7.	Разрозненность государственных информационных ресурсов, несовместимость программно-технических решений
10.	Развитие основных инфраструктурных элементов цифровой экономики: информационной инфраструктуры и информационной безопасности	8.	Низкий уровень правового информирования и правового просвещения населения в труднодоступных и малонаселенных районах края
11.	Высокий образовательный ценз населения	9.	Недостаточная информированность жителей края о преимуществах использования информационных технологий при получении государственных и муниципальных услуг
12.	Системный подход к развитию информационного общества в крае	10.	Низкий уровень компьютерной грамотности среди населения края
		11.	Низкий уровень реализации гражданами права на получение бесплатной юридической помощи

№ п/п	Возможности	№ п/п	Угрозы
1	2	3	4
1.	<p>Формирование эффективной краевой государственной политики в области развития информационного общества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- содействие реализации на территории края крупных инвестиционных проектов в области строительства современных инфокоммуникационных сетей;</li> <li>- содействие операторам связи в расширении видов услуг жителям края;</li> <li>- содействие использованию развивающейся инфраструктуры цифрового телевидения для доведения современных видов связи до жителей отдаленных населенных пунктов края;</li> <li>- сокращение уровня информационного неравенства между муниципальными образованиями края</li> </ul>	1.	Прекращение реализации инвестиционных проектов операторами связи в крае при пересмотре и утверждении инвестиционных программ межрегиональных компаний
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.		4.	Изменение федеральных стандартов в области информационных технологий
5.		5.	Изменение приоритетов государственной политики в области формирования информационного общества
6.		6.	Изменение принципов организации работ для субъектов Российской Федерации в области формирования информационного общества
7.		7.	Изменение правового регулирования отношений, связанных с оказанием бесплатной юридической помощи гражданам

Государственная программа направлена на решение указанных проблем.";

3) в разделе 3:

а) абзац тринадцатый изложить в следующей редакции:

"- количество органов исполнительной власти края, органов местного самоуправления, а также краевых организаций, входящих в единое информа-

ционно-телекоммуникационное пространство края, – 630;" ;

б) в абзаце пятнадцатом цифры "98,0" заменить цифрами "99,0";

в) в абзаце шестнадцатом цифры "12,0" заменить цифрами "11,0";

4) абзац седьмой раздела 6 изложить в следующей редакции:

" - формирование и развитие систем электронного правительства, в том числе отраслевых, межведомственных, аналитических, финансовых и других информационных систем электронного правительства, используемых в деятельности органов исполнительной власти края;" ;

5) в разделе 8:

а) в абзаце третьем цифры "7 735,648" заменить цифрами "8 118,142";

б) в абзаце четвертом цифры "7 675,619" заменить цифрами "8 058,113";

в) в абзаце одиннадцатом цифры "855,735" заменить цифрами "986,917";

г) в абзаце двенадцатом цифры "704,001" заменить цифрами "836,286";

д) в абзаце тринадцатом цифры "667,293" заменить цифрами "786,320";

е) в абзаце пятнадцатом цифры "108,974" заменить цифрами "111,872";

ж) в абзаце восемнадцатом цифры "10,937" заменить цифрами "13,835";

б) в разделе 2 приложения № 1:

а) в подразделе 2.1:

- пункт 2.1.1 дополнить подпунктом 2.1.1.2 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
"2.1.1.2. Коли- чество граж- дан, зареги- стри- рован- ных в Единой систе- ме иден- тифи- кации и аутен- тифи- кации в отчет- ном перио- де	тыс.	чи- ло-	мини- стерство инфор- мацион- ных тех- нологий и связи края	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228,7	231,1	136,4	90,0	50,0";

- в подпункте 2.1.4.1 пункта 2.1.4:

в графе 2 слова "государственных учреждений и предприятий" заменить словом "организаций";

в графе 16 цифры "605" заменить цифрами "610";

в графе 17 цифры "615" заменить цифрами "620";

в графе 18 цифры "625" заменить цифрами "630";

- в подпункте 2.1.5.2 пункта 2.1.5:

в графе 16 цифры "94" заменить цифрами "98";

в графе 17 цифры "96" заменить словами "не менее 99";

в графе 18 цифры "98" заменить цифрами "99";

- б) в графе 18 пункта 2.3.1 подраздела 2.3 цифры "12,0" заменить цифрами "11,0";
- 7) в разделе 2 приложения № 2:
- а) в подразделе 2.1:
- пункт 2.1.1 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"2.1.1. Формирова- ние и развитие систем элек- тронного пра- вительства	министрство информаци- онных техно- логий и связи края	2012 – 2020	перевод доку- ментаоборота в органах исполн- ительной вла- сти края и орга- нах местного самоуправления в электронный вид;  повышение эф- фективности организации и исполнения краевого бюд- жета;	осуществление документообо- рота в бумаж- ном виде при- водит к значи- тельный срокам доставки кор- респонденций;  исполнение бюджетного процесса не- прозрачно и недостаточно эффективно;	отчетность со- бирается на бу- мажных носи- телях, нет ин- струментов анализа этой отчетности;  на исполнение отдельных пол- номочий затра- чиваются суще- ственные фи- нансовые и тру- довые ресурсы";

- в абзаце третьем графы 5 пункта 2.1.4 слова "государственных учреждений и предприятий" заменить словом "организаций";
- б) в пункте 2.4.2 подраздела 2.4 слово "Рациональное" заменить словом "Эффективное";
- 8) приложения № 4, 5 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению;
- 9) в разделе 3 приложения № 8:
- а) дополнить пунктом 3.1<sup>1</sup> следующего содержания:  
 "3.1<sup>1</sup>. Количество граждан, зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации в отчетном периоде.
- Источник данных – Единая система идентификации и аутентификации (далее – ЕСИА). Поставщик – оператор ЕСИА – Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.";
- б) в абзаце первом пункта 3.4 слова "государственных учреждений и предприятий" заменить словом "организаций".

И.о. Председателя  
Правительства края



С.В. Щетнёв

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению  
Правительства  
Хабаровского края

от 21 февраля 2018 г. № 49-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	983,575	986,917	836,286	786,320
		в том числе средства крае- вого бюджета, источником финансового обеспечения которых явля- ются средства федерального бюджета	-	-	63,933	34,104	-	-	13,835	-	-
		Ответственный исполнитель – министерство	554,005	1 016,331	934,743	893,014	976,455	980,575	984,015	833,868	783,902

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>информацион- ных технологий и связи края</b>											
<b>Соисполнители:</b>											
		министрство экономического развития края	0,510	0,434	-	-	-	-	-	-	-
		комитет по делам записи актов гражданского со- стояния и архи- вов Правитель- ства края	-	57,590	27,783	1,150	3,000	3,000	2,902	2,418	2,418
1.	Подпрограмма										
1.1.	Подпрограмма "Исполь- зование спутниковых навигационных техно- логий и других резуль- татов космической де- ятельности в интересах социально- экономического и ин- новационного развития Хабаровского края на 2012 – 2014 годы"	министрство информацион- ных технологий и связи края	17,000	52,205	65,818	-	-	-	-	-	-
1.1.1.	Создание навигацион- но-информационной инфраструктуры Ха- баровского края, включая инфраструкту- ру пространственных данных и систем мо- ниторинга. Обеспече- ние эффективного функционирования ре- гиональной системы технологий ГЛОНАСС и других РКД										
1.1.1.1.	Развитие единой мно- гофункциональной навигационной геоин-	министрство информацион- ных технологий	4,550	17,400	19,700	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	формационной плат- формы края, включая региональный геоин- формационный портал, интеграцию с ГИС- приложениями, исполь- зуемыми в настоящее время органами исполн- ительной власти края	и связи края									
1.1.1.2.	Создание СВТП на ба- зе технологий ГЛО- НАСС в крае	- " -	12,450	29,800	11,300	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	Создание, развитие и обеспечение деятель- ности РНИС										
1.1.2.1.	Развитие системы мо- ниторинга и управления межмуниципальными пассажирскими пере- возками на территории края на базе технологий ГЛОНАСС, включая оснащение транспорт- ных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	- " -	-	4,800	22,448	-	-	-	-	-	-
1.1.2.2.	Создание системы мо- ниторинга транспорта для перевозки учащих- ся на территории края на базе технологий ГЛОНАСС, включая оснащение транспорт- ных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	министрство информацион- ных технологий и связи края	-	0,110	1,455	-	-	-	-	-	-
1.1.2.3.	Создание системы мо- ниторинга перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транс-	- " -	-	0,080	10,405	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	портом на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием										
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	- " -	-	0,010	0,120	-	-	-	-	-	-
1.1.2.5.	Создание навигационно-информационной автоматизированной системы мониторинга, обработки вызовов и управления с использованием аппаратуры ГЛОНАСС транспортом территориального центра медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи на территории края, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	- " -	-	0,005	0,390	-	-	-	-	-	-
2.	Основные мероприятия										
2.1.	Развитие информационного общества, свя-	министерство информацион-	453,906	467,953	368,785	279,993	383,883	358,822	419,481	333,029	277,560

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	зи, создание и развитие систем электронного правительства в Хабаровском крае	ных технологий и связи края									
2.1.1.	Формирование и развитие систем электронного правительства	- " -	332,208	357,140	237,500	214,879	301,463	210,687	234,634	205,729	182,775
2.1.2.	Создание и развитие ситуационного центра Губернатора края	- " -	24,000	6,444	0,024	-	14,935	14,935	14,925	10,000	17,704
2.1.3.	Создание и развитие РСМЭВ	министерство информационных технологий и связи края	85,557	72,064	62,689	43,347	21,270	22,000	40,937	30,000	54,941
2.1.4.	Создание и развитие единого информационного ресурса органов исполнительной власти края и органов местного самоуправления края в сети "Интернет"	- " -	-	10,940	6,965	2,000	10,600	7,225	5,150	3,000	2,140
2.1.5.	Поддержка развития ИКТ-инфраструктуры края	- " -	12,141	21,365	61,607	19,767	35,615	103,975	123,835	84,300	20,000
2.2.	Создание, развитие и обеспечение деятельности сети МФЦ, предоставления бесплатной юридической помощи, развитие сопутствующих систем и услуг в Хабаровском крае	всего министерство информационных технологий и связи края министерство экономического развития края	83,609 83,099 0,510	496,607 496,173 0,434	500,140 500,140 -	505,620 505,620 -	485,196 485,196 -	478,153 478,153 -	493,755 493,755 -	436,430 436,430 -	
2.2.1.	Создание, развитие и обеспечение деятельности сети МФЦ в крае*	всего министерство информационных технологий и связи края	73,690 73,180	412,863 412,429	412,258 412,258	456,643 456,643	439,448 439,448	441,959 441,959	441,702 441,702	399,465 399,465	402,140 402,140

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		министерство экономического развития края	0,510	0,434	-	-	-	-	-	-	-
2.2.2.	Выпуск, выдача и об- служивание УЭК в крае	министерство информацион- ных технологий и связи края	9,919	55,933	38,560	11,289	6,464	-	-	-	-
2.2.3.	Обеспечение деятель- ности государственно- го юридического бюро края	- " -	-	27,611	49,222	25,622	20,811	19,392	23,208	19,130	19,280
2.2.4.	Обеспечение доступ- ности бесплатной юридической помощи для граждан в крае	- " -	-	0,200	0,100	0,100	0,192	0,192	0,186	0,155	2,126
2.2.5.	Обеспечение функци- онирования систем связи Правительства края	- " -	-	-	-	11,966	18,281	16,610	28,659	17,680	17,680
2.3.	Создание единой ар- хивной информацион- ной системы края	комитет по делам записи актов гражданского со- стояния и архи- вов Правитель- ства края	-	57,590	27,783	1,150	3,000	3,000	2,902	2,418	2,418
2.4.	Обеспечение эффек- тивной работы телера- диовещания и перевод на цифровые техноло- гии	министерство информацион- ных технологий и связи края	-	-	-	107,401	107,376	137,600	70,779	64,409	65,116
2.4.1.	Модернизация инфра- структурой телерадио- вещания	- " -	-	-	-	-	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
2.4.2.	Эффективное исполь- зование объектов гос- ударственного краево- го телерадиовещатель- ного комплекса	- " -	-	-	-	107,401	87,376	117,600	50,779	44,409	45,116
2.5.	Повышение качества и	- " -	-	-	-	-	-	6,000	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	уровня доступности современных услуг связи для населения г. Комсомольска-на-Амуре										
2.5.1.	Обеспечение покрытия территории г. Комсомольска-на-Амуре высокоскоростным доступом к сети "Интернет" с использованием подвижной радиотелефонной связи	- " -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.2.	Обеспечение покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью	министрство информационных технологий и связи края	-	-	-	-	-	6,000	-	-	-

\*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.

## 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	983,575	986,917	836,286	786,320	
	Краевой бюджет		554,515	1 074,355	962,526	894,164	979,455	983,575	986,917	836,286	786,320	
	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	-	-	13,835	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	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 навигаци-	всего	-	1,375	1,455	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	0,110	1,455	-	-	-	-	-	-
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	1,265	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные	-	1,265	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	онно-связным оборудованием	средства									
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 средства федерального бюджета	-	-	10,200	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 средства федерального бюджета	-	-	0,020	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные средства	-	0,020	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.5.	Создание навигационно-информационной автоматизированной системы мониторинга, обработки вызовов и управления с использованием аппаратуры ГЛОНАСС транспортом территориального центра медицины катастроф, скорой и неотложной медицин-	всего	-	0,305	0,390	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	0,005	0,390	-	-	-	-	-	-
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	0,300	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные средства	-	0,300	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ской помощи на тер- ритории края, вклю- чая оснащение транс- портных средств бор- товым навигационно- связным оборудова- нием										
2.	Основные мероприя- тия										
2.1.	Развитие информаци- онного общества, свя- зи, создание и разви- тие систем электрон- ного правительства в Хабаровском крае	всего	453,906	467,953	368,785	279,993	383,883	358,822	419,481	333,029	277,560
		краевой бюджет	453,906	467,953	368,785	279,993	383,883	358,822	419,481	333,029	277,560
		в том числе средства феде- рального бюд- жета	-	-	20,300	10,000	-	-	13,835	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1.	Формирование и раз- витие систем элек- тронного правитель- ства	краевой бюджет	332,208	357,140	237,500	214,879	301,463	210,687	234,634	205,729	182,775
2.1.2.	Создание и развитие ситуационного центра Губернатора края	краевой бюджет	24,000	6,444	0,024	-	14,935	14,935	14,925	10,000	17,704
2.1.3.	Создание и развитие PCMЭВ	всего	85,557	72,064	62,689	43,347	21,270	22,000	40,937	30,000	54,941
		краевой бюджет	85,557	72,064	62,689	43,347	21,270	22,000	40,937	30,000	54,941
		в том числе средства феде- рального бюд- жета	-	-	20,300	10,000	-	-	13,835	-	-
2.1.4.	Создание и развитие единого информаци- онного ресурса орга- нов исполнительной власти края и органов местного самоупра- ления края в сети "Интернет"	краевой бюджет	-	10,940	6,965	2,000	10,600	7,225	5,150	3,000	2,140

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.5.	Поддержка развития ИКТ-инфраструктуры края	краевой бюджет	12,141	21,365	61,607	19,767	35,615	103,975	123,835	84,300	20,000
2.2.	Создание, развитие и обеспечение деятельности сети МФЦ, предоставление бесплатной юридической помощи, развитие сопутствующих систем и услуг в Хабаровском крае	всего	83,609	496,607	526,236	505,620	485,196	478,153	493,755	436,430	441,226
		краевой бюджет	83,609	496,607	500,140	505,620	485,196	478,153	493,755	436,430	441,226
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	9,700	24,104	-	-	-	-	-
		из них межбюджетные трансферты, предоставляемые на конкурсной основе	-	-	-	24,104	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	26,096	-	-	-	-	-	-
2.2.1.	Создание, развитие и обеспечение деятельности сети МФЦ в крае*	всего	73,690	412,863	438,354	456,643	439,448	441,959	441,702	399,465	402,140
		краевой бюджет	73,690	412,863	412,258	456,643	439,448	441,959	441,702	399,465	402,140
		в том числе средства федерального бюджета	-	-	9,700	24,104	-	-	-	-	-
		из них межбюджетные трансферты, предоставляемые на конкурсной основе	-	-	-	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	-	-	-	-
2.2.3.	Обеспечение деятельности государствен-	краевой бюджет	-	27,611	49,222	25,622	20,811	19,392	23,208	19,130	19,280

## Продолжение приложения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	фонной связи										
2.5.2.	Обеспечение покрытия автомобильной дороги Хабаровск – Лидога – Ванино с подъездом к г. Комсомольску-на-Амуре (участок Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре) подвижной радиотелефонной связью	краевой бюджет	-	-	-	-	-	6,000	-	-	"

\*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."