

**ТИПОВАЯ ФОРМА
ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВИТИЮ ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЩЕСТВА И ФОРМИРОВАНИЮ ЭЛЕКТРОННОГО
ПРАВИТЕЛЬСТВА В СУБЪЕКТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

План мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации (далее – Региональный план) разрабатывается на 2010 год и плановый период 2011 и 2012 годов и состоит из следующих документов:

перечень мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации (далее – Перечень мероприятий);

паспорта мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации (далее – Паспорт мероприятия);

пояснительная записка к Региональному плану (далее – Пояснительная записка).

**1. Перечень мероприятий по развитию информационного общества
и формированию электронного правительства в субъекте
Российской Федерации**

Перечень мероприятий представляется в форме таблицы (приложение 1), в которую вносятся по разделам реализуемые и планируемые к реализации мероприятия по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации.

В Перечень мероприятий включаются мероприятия, способствующие выполнению плана реализации Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации до 2011 года (далее – Национальный план) /2/. При этом в Перечень мероприятий в приоритетном порядке включаются мероприятия Национального плана, в которых предусмотрено участие данного субъекта Российской Федерации.

Субъект Российской Федерации при соответствующем обосновании включает в Региональный план дополнительные мероприятия сверх предусмотренных Национальным планом.

В каждом разделе рекомендуется предусмотреть мероприятия, нацеленные на сокращение различий в уровне информационно-коммуникационного развития муниципальных образований субъекта Российской Федерации.

По каждому мероприятию указываются:

объемы и источники финансирования, предусмотренные Паспортом мероприятия;

перечень данных, в том числе значений показателей, характеризующих результат реализации мероприятия в соответствующем году, предусмотренных Паспортом мероприятия;

ответственные за реализацию мероприятия, предусмотренные Паспортом мероприятия.

1.1. Управление развитием информационного общества и формированием электронного правительства

В данном разделе содержатся мероприятия по подготовке и принятию законодательных и иных нормативных правовых актов и организационно-методических документов по вопросам развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации, включая:

совершенствование организационной структуры управления;

образование координационных и совещательных органов, а также межведомственных и иных рабочих групп;

разработку и утверждение региональных концепций, стратегий, программ, проектов создания и развития информационных систем, ресурсов и технологий и других организационно-методических документов регионального уровня, предусмотренных федеральными законами и иными федеральными нормативными правовыми актами, а также подготавливаемых и принимаемых по инициативе субъекта Российской Федерации;

разработку и утверждение нормативных правовых актов и организационно-методических документов, обеспечивающих реализацию мероприятий по отдельным направлениям и сферам развития информационного общества и формирования электронного правительства (оказание государственных и муниципальных услуг в электронной форме; введение юридически значимого электронного документооборота; развитие электронной торговли, электронного здравоохранения, электронного образования; введение биометрических паспортно-визовых и иных персональных электронных документов; обеспечение информационной безопасности и так далее).

В качестве рекомендуемых показателей Плана мероприятий по данному разделу указываются ожидаемые календарные даты принятия соответствующих законодательных и иных нормативных правовых актов и организационно-методических документов.

В дополнение к данному разделу, справочно, представляется информация о принятых на уровне субъекта Российской Федерации нормативных правовых актах с указанием сроков их вступления в действие.

1.2. Формирование региональной телекоммуникационной инфраструктуры и обеспечение доступности населению современных информационно-телекоммуникационных услуг

В данный раздел включаются мероприятия по участию субъекта Российской Федерации в формировании общедоступной национальной и региональной телекоммуникационной инфраструктуры, а также по формированию региональной телекоммуникационной инфраструктуры и инфраструктуры органов государственной власти и органов местного самоуправления в субъекте Российской Федерации.

В данном разделе рекомендуется предусмотреть мероприятие «Создание условий для развития высокоскоростного доступа в Интернет на уровне домохозяйств, в том числе за счет стимулирования конкуренции и регулирования тарифов».

1.3. Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании и науке, подготовка образовательных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий

В данный раздел включаются мероприятия по стимулированию использования информационно-коммуникационных технологий в сфере образования (всех уровней), а также в научных учреждениях.

В данном разделе рекомендуется предусмотреть мероприятия по созданию системы региональных электронных источников научно-технической информации на базе имеющихся в субъекте Российской Федерации высших учебных заведений и научных учреждений.

Также рекомендуется предусмотреть мероприятия по созданию региональных центров компетенции в области использования информационно-коммуникационных технологий в образовании на базе образовательных учреждений, обладающих соответствующими компетенциями.

1.4. Использование информационно-коммуникационных технологий в системе здравоохранения и социальной защиты населения

В данный раздел включаются мероприятия по развитию систем здравоохранения и социальной защиты населения в субъекте Российской Федерации на основе информационно-коммуникационных технологий.

Целесообразно предусмотреть мероприятия по созданию региональных центров компетенции в области электронного здравоохранения и телемедицины на базе действующих лечебно-профилактических учреждений, обладающих научным потенциалом.

1.5. Использование информационно-коммуникационных технологий для обеспечения безопасности жизнедеятельности населения

В данный раздел включаются мероприятия по использованию информационно-коммуникационных технологий в целях обеспечения безопасности жизнедеятельности населения субъекта Российской Федерации.

1.6. Использование информационно-коммуникационных технологий в области культуры, культурного и гуманитарного просвещения

В данный раздел включаются мероприятия по использованию информационно-коммуникационных технологий в области культуры, культурного и гуманитарного просвещения в рамках субъекта Российской Федерации.

Рекомендуется предусмотреть мероприятия по созданию региональных центров компетенции в области электронных библиотек, электронных архивов, электронных музеев на базе соответствующих учреждений культуры, обладающих соответствующими компетенциями.

1.7. Формирование электронного правительства

В данный раздел включаются мероприятия по формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации.

Рекомендуется предусмотреть разработку архитектуры электронного правительства субъекта Российской Федерации как ключевого элемента архитектуры электронного региона, а также реализацию мероприятий, предусмотренных в разделе 1.1 законодательных и иных нормативных правовых актов и организационно-методических документов по вопросам электронного правительства.

Целесообразно предусмотреть мероприятия по переводу оказания государственных и муниципальных услуг в электронный вид, а также мероприятия по обучению государственных гражданских служащих и работников бюджетных учреждений использованию информационно-коммуникационных технологий и повышению их квалификации в этой области.

1.8. Развитие промышленности информационно-коммуникационных технологий

В данный раздел включаются мероприятия по стимулированию развития деятельности предприятий в сфере информационно-коммуникационных технологий на территории субъекта Российской Федерации.

Рекомендуется предусмотреть мероприятия по реализации благоприятных налоговых условий для деятельности организаций в сфере

информационно-коммуникационных технологий в субъекте Российской Федерации.

Кроме того, целесообразно предусмотреть мероприятия по развитию рынка и конкуренции в сфере информационно-коммуникационных технологий в субъекте Российской Федерации, нацеленные на стимулирование потребления продукции информационно-коммуникационных технологий во всех отраслях экономики.

1.9. Общесистемные мероприятия

В данном направлении рекомендуется предусмотреть мероприятия, обеспечивающие системный характер развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации.

В частности, на основе предусмотренных в разделе 1.1 нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации в сфере развития и использования информационно-коммуникационных технологий рекомендуется предусмотреть следующие мероприятия:

разработку общей архитектуры электронного региона, описывающую уровни архитектуры деятельности прикладных систем и технологической платформы, а также учитывающую архитектурные аспекты эффективности и результативности, информации и данных, интеграции и взаимодействия, и т.д.

мероприятия по обеспечению информационной безопасности в субъекте Российской Федерации;

разработку региональной единой системы нормативно-справочной информации (реестров, классификаторов, справочников и системы управления ими);

мероприятия по обеспечению доступности информационно-коммуникационных технологий для населения (создание центров общественного доступа, центров телефонного обслуживания населения, информационных киосков и пр.);

мероприятия по информационному сопровождению работ по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации (освещение в СМИ, проведение конференций, форумов и т.п.).

Конкретные мероприятия данного раздела определяются в соответствии с потребностями региона.

1.10. Мероприятия, отражающие специфику развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации

В данный раздел предполагается включение мероприятий, отражающих специфику региона (использование информационно-коммуникационных

технологий в промышленности, сельском хозяйстве, транспорте и т.п.). В случае большого количества таких мероприятий допускается группировка их в отдельные направления по тематике.

2. Паспорта мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации

Паспорт мероприятия по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации составляется отдельно для каждого мероприятия, включенного в Перечень мероприятий. Форма паспорта приведена в приложении 2.

2.1. Наименование мероприятия

Приводится полное наименование мероприятия (под мероприятием понимается набор увязанных между собой по срокам выполнения и объемам финансирования задач по созданию, внедрению и регулированию использования информационно-коммуникационных технологий для решения тех или иных задач социально-экономического развития).

2.2. Краткое наименование мероприятия

Приводится сокращенное наименование мероприятия, например, «Безопасный город», «Электронный паспорт здоровья» и т.д.

2.3. Актуальность реализации мероприятия

Дается краткая характеристика сложившейся ситуации в рассматриваемой сфере и обоснование необходимости решения имеющейся проблемы на системной основе.

2.4. Основание для реализации мероприятия

Указываются законодательные и иные нормативные правовые акты, а также поручения, подтверждающие необходимость реализации данного мероприятия в субъекте Российской Федерации.

2.5. Цели мероприятия

Приводится описание целей, которые должны быть достигнуты в результате реализации мероприятия. Цели рекомендуется увязывать со Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации, направлением (направлениями) Национального плана, целями социально-экономического развития региона. Кроме того, цели мероприятий должны

соответствовать уровню развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации (быть нацеленными на улучшение конкретных показателей). Для каждой цели в пункте 2.8 Паспорта мероприятия должны быть приведены конкретные измеримые индикаторы (показатели) ее достижения.

2.6. Задачи мероприятия

Приводится описание задач, решение которых необходимо для достижения указанных целей. Для каждой задачи в пункте 2.8 Паспорта мероприятия приводятся конкретные измеримые индикаторы и показатели ее решения, характеризующие успешность реализации мероприятия, включая решение социально-экономических задач, повышение эффективности государственного управления, производительности труда, улучшение показателей мониторинга движения регионов России к информационному обществу, снижения неравенства между регионами по уровню информационного развития, а также другие факторы.

2.7. Планируемые сроки и этапы реализации, в том числе по годам

Указываются плановые сроки реализации мероприятия. При наличии нескольких этапов – сроки каждого этапа.

2.8. Ожидаемые результаты реализации мероприятия, в том числе значения целевых показателей по годам

Дается описание ожидаемого социально-экономического эффекта реализации мероприятия. Приводятся показатели, характеризующие текущее состояние проблемы, и их целевые (контрольные) значения в результате реализации мероприятия (при наличии нескольких этапов – для каждого этапа). При наличии нескольких показателей по каждому из них заполняется отдельная строка таблицы. Контрольные показатели мероприятия должны быть увязаны с результатами анализа текущего состояния субъекта Российской Федерации и быть направлены на улучшение ситуации по направлениям, по которым анализ выявил отставание, а также с контрольными показателями до 2015 года, прилагаемыми к Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации, и целевыми показателями Национального плана (по соответствующему направлению).

Рекомендуемый перечень показателей приведен в приложении 3.

2.9. Ответственный исполнитель

Дается официальное наименование органа исполнительной власти, организации, ответственных за реализацию мероприятия. При наличии

нескольких ответственных исполнителей, данная информация приводится для каждого из них.

2.10. Контактные данные

Приводятся контактные данные ответственного исполнителя (почтовый адрес, телефон, факс, электронная почта). При наличии нескольких ответственных исполнителей, данная информация указывается для каждого из них.

2.11. Веб-сайт мероприятия

Указывается адрес веб-сайта, на котором размещается информация о ходе реализации данного мероприятия.

2.12. Объем предусматриваемого финансирования

Приводится объем финансирования, необходимый для реализации мероприятия. При наличии нескольких этапов приводится объем финансирования для каждого этапа отдельно.

2.13. Предусмотренные источники финансирования

Указываются источники финансирования мероприятия. В случае, если кроме бюджета субъекта Российской Федерации предусматриваются иные источники финансирования, необходимо сослаться на документы, подтверждающие наличие таких источников.

2.14. Мероприятия, от которых зависит реализация данного мероприятия

Перечисляются номера и краткие наименования всех мероприятий, включенных в Перечень мероприятий, которые должны быть реализованы для того, чтобы данное мероприятие могло быть выполнено.

2.15. Мероприятия, зависящие от реализации данного мероприятия

Перечисляются номера и краткие наименования всех мероприятий, включенных в Перечень мероприятий, реализация которых зависит от реализации данного мероприятия.

2.16. Вхождение в региональные программы

В случае если данное мероприятие является частью уже существующей региональной программы, приводятся ее наименование, ссылка на правовой акт, которым она утверждена и номер мероприятия в программе. Если данное

мероприятие запланировано впервые, то данная графа оставляется незаполненной.

2.17. Переходящее или вновь начинаемое мероприятие

В случае, если данное мероприятие является переходящим на начало 2010 года, в данной графе делается запись «Да», если это вновь начинаемое мероприятие (запланировано впервые) – «Нет».

3. Пояснительная записка к плану мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации

В пояснительной записке к Региональному плану предусматриваются следующие разделы:

Общие положения;

Анализ состояния развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации;

Основные цели и задачи Регионального плана, сроки, этапы, ожидаемые результаты и показатели его реализации;

Обоснование ресурсного обеспечения Регионального плана.

3.1. Общие положения

В данном разделе приводится описание возможностей, которые предоставляет развитие информационного общества и электронного правительства для повышения качества жизни граждан субъекта Российской Федерации, эффективности государственного управления и местного самоуправления в субъекте Российской Федерации, повышения качества услуг, оказываемых в электронной форме, а также и для ускорения социально-экономического развития субъекта Российской Федерации.

В разделе приводятся основания для подготовки Регионального плана. Перечисляются федеральные нормативные правовые акты и поручения, а также нормативные правовые акты и поручения уровня субъекта Российской Федерации, в соответствии с которыми осуществляется разработка Регионального плана.

Дается краткая характеристика Регионального плана, указывается его назначение и место в системе региональных программ и проектов, направленных на ускорение социально-экономического развития субъекта Российской Федерации.

3.2. Анализ состояния развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации

В данном разделе приводятся сведения о состоянии развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации, дается анализ и характеристика основных проблем, на решение которых направлена реализация Регионального плана.

Для подготовки данного раздела могут быть использованы существующие данные мониторинга развития информационного общества, в том числе, например, содержащиеся в рекомендуемых для использования источниках (приложение 3).

В разделе анализируются основные направления и факторы электронного развития региона по следующим областям:

государственная политика и регулирование сферы информационно-коммуникационных технологий (ИКТ);

человеческий капитал;

экономическая среда информационного развития региона;

ИКТ-инфраструктура.

Приводятся также информация о положении дел в основных направлениях использования ИКТ:

использование ИКТ в государственном и муниципальном управлении (электронное правительство);

использование ИКТ в медицине;

использование ИКТ в области культуры;

использование ИКТ в образовании;

использование ИКТ в бизнесе;

использование ИКТ в домохозяйствах и частными лицами.

Сравнительная оценка и анализ ситуации проводятся с использованием доступных показателей, характеризующих положение дел в сфере информатизации.

Рекомендуемый перечень показателей для анализа с указанием источников приведен в приложении 3. При сравнительном анализе рекомендуется использовать:

текущие значения показателей предметной области для субъекта Российской Федерации;

места, которые планирует занять регион по этим показателям среди субъектов Российской Федерации;

среднероссийские значения показателей;

максимальные и минимальные значения показателей по Российской Федерации;

среднемировые и/или среднеевропейские значения показателей (если имеются).

Целью анализа является выявление сильных и слабых сторон региона, определение предметных областей, по которым у субъекта Российской Федерации имеется отставание, и причин этого отставания. В данном разделе рекомендуется проводить анализ на уровне интегральных оценок (композитных индексов), характеризующих состояние дел по ключевым направлениям электронного развития.

На основе результатов анализа необходимо определить факторы и направления электронного развития, в которых наблюдается относительное отставание субъекта Российской Федерации и которые в связи с этим нуждаются в первоочередном внимании и финансировании.

3.3. Основные цели и задачи Регионального плана, сроки, этапы, ожидаемые результаты и показатели его реализации

В данном разделе приводятся цели и задачи Регионального плана в целом и отдельно для каждого этапа, а также ожидаемые результаты реализации Регионального плана. При этом цели и задачи Регионального плана увязываются с целями и задачами Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации и учитывают рекомендации Типовой программы развития и использования информационных и телекоммуникационных технологий субъекта Российской Федерации /11/.

Цели и задачи развития информационного общества и формирования электронного правительства должны быть подчинены достижению целей ускорения социально-экономического развития субъекта Российской Федерации, повышения уровня и качества жизни граждан.

Цели, задачи и ожидаемые результаты должны быть также направлены на улучшение показателей развития информационного общества и формирования электронного правительства в субъекте Российской Федерации. При этом набор целей и задач должен быть увязан с задачами достижения контрольных показателей до 2015 года, установленных Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации, а также целевых показателей Национального плана и согласован со Сводным перечнем первоочередных государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами исполнительной власти и органами местного самоуправления в электронном виде, а также услуг, предоставляемых в электронном виде учреждениями субъектов Российской Федерации и муниципальными учреждениями /9/.

3.4. Ресурсное обеспечение Регионального плана

В разделе приводится обоснование ресурсного обеспечения, необходимого для реализации Регионального плана, а также сроков и источников его финансирования.

Финансирование Регионального плана осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, а также за счет средств из внебюджетных источников.

Объемы бюджетного финансирования Регионального плана должны определяться ежегодно в установленном порядке в процессе формирования бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов.

В соответствии с объемом выделяемого бюджетного финансирования и финансирования за счет средств других источников, а также по результатам анализа выполнения указанных планов может осуществляться корректировка проектов и ожидаемых результатов их реализации.

Ресурсное обеспечение Регионального плана определяется на основе анализа затрат и продолжительности выполнения каждого мероприятия Регионального плана.

При этом необходимо привести обоснование объемов средств, выделяемых на реализацию Регионального плана из бюджета субъекта Российской Федерации и бюджетов муниципальных образований, а также примерных объемов привлеченных средств из федерального бюджета и внебюджетных источников.

При определении ресурсного обеспечения Регионального плана необходимо учитывать все источники бюджетного финансирования мероприятий, включенных в Региональный план, безотносительно к тому, через какое ведомство и по какой статье бюджетной классификации оно производится (планируется).

Необходимо также указать, какой объем средств (в миллионах рублей, в процентной доле от общего объема бюджета субъекта Российской Федерации, а также в рублях на 1 жителя субъекта Российской Федерации) будет выделен для реализации Регионального плана в целом и каждого из его направлений.

Паспорт мероприятия № ____¹
для включения в Перечень мероприятий по развитию информационного общества
и формированию электронного правительства на 2010 год и плановый период 2011 и 2012 годов
в _____
 (наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Сведения о мероприятии	Содержание
1	2	3
1.	Наименование мероприятия	
2.	Краткое наименование мероприятия	
3.	Актуальность реализации мероприятия	
4.	Основание для реализации мероприятия	
5.	Цели мероприятия:	
6.	Задачи мероприятия:	
7.	Планируемые сроки и этапы реализации, в том числе по годам:	
	2010 год	

¹Указывается номер мероприятия согласно Перечню мероприятий.

1	2	3
	- Этап 1	
	- Этап 2	
	- Этап X	
	2011 год	
	- Этап 1	
	- Этап 2	
	- Этап X	
	2012 год	
	- Этап 1	
	- Этап 2	
	- Этап X	
8.	Ожидаемые результаты реализации мероприятия, в том числе значения целевых показателей по годам:	
	2010 год	
	- Показатель 1	
	- Показатель 2	

1	2	3
	- Показатель К	
	2011 год	
	- Показатель 1	
	- Показатель 2	
	- Показатель L	
	2012 год	
	- Показатель 1	
	- Показатель 2	
	- Показатель T	
9.	Ответственный исполнитель	
10.	Контактные данные	
11.	Веб-сайт мероприятия	
12.	Объем предусмотренного финансирования, млн. рублей	
13.	Предусмотренные источники финансирования	
14.	Мероприятия, от которых зависит реализация данного мероприятия	

1	2	3
15.	Мероприятия, зависящие от данного мероприятия	
16.	Вхождение в региональные программы	
17.	Переходящее или вновь начинаемое мероприятие	

Рекомендуемые показатели плана мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в субъекте Российской Федерации

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
Формирование региональной телекоммуникационной инфраструктуры и обеспечение доступности на ее основе населению на территории субъекта Российской Федерации современных информационно-коммуникационных услуг		
1.	Место субъекта Российской Федерации в рейтинге развития ИКТ-инфраструктуры	Подындекс «ИКТ-инфраструктура» Индекса готовности регионов России к информационному обществу
2.	Место субъекта Российской Федерации в рейтинге доступа домохозяйств и населения к ИКТ	Подындекс «Использование ИКТ в домохозяйствах и частными лицами» Индекса готовности регионов России к информационному обществу
3.	<p>Объем рынка ИКТ (всего), в том числе:</p> <p style="padding-left: 40px;">электросвязь (всего), в том числе:</p> <p style="padding-left: 80px;">фиксированная связь,</p> <p style="padding-left: 80px;">широкополосный доступ;</p> <p style="padding-left: 40px;">сотовая связь,</p> <p style="padding-left: 80px;">широкополосный доступ;</p> <p>информационные технологии (всего), в том числе;</p> <p style="padding-left: 40px;">экспорт</p>	млн. рублей
4. об	<p>Объем затрат на развитие ИКТ (всего), в том числе:</p> <p style="padding-left: 40px;">капитальные вложения (строительно-монтажные и инженерные работы);</p> <p style="padding-left: 40px;">затраты на приобретение оборудования;</p> <p style="padding-left: 40px;">затраты на приобретение программного обеспечения;</p> <p style="padding-left: 40px;">затраты на обучение и повышение квалификации</p>	млн. рублей

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
5.	Телефонная плотность фиксированной связи	Количество линий на 100 человек
6.	Проникновение сотовой связи	Количество подключений (активных сим-карт) на 100 человек
7.	Проникновение Интернета	Число пользователей Интернета на 100 человек взрослого населения
8.	Проникновение фиксированного широкополосного доступа к Интернету	Количество абонентов фиксированного широкополосного доступа (256 кбит/с и выше), на 100 человек населения
9.	Проникновение мобильного широкополосного доступа к Интернету	Количество абонентов мобильного широкополосного доступа (256 кбит/с и выше), на 100 человек населения
10.	Доступность фиксированного широкополосного доступа к Интернету	Тариф на фиксированный широкополосный доступ к Интернету (в месяц), процентов от среднемесячной заработной платы
11.	Доля домохозяйств, имеющих компьютер	%
12.	Доля домохозяйств, имеющих доступ к Интернету	%
13.	Увеличение доли населения субъекта Российской Федерации, имеющего базовые навыки использования ИКТ по сравнению с 2010 годом	%
Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании и науке, а также подготовка образовательных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий в субъекте Российской Федерации		
14.	Место субъекта Российской Федерации в рейтинге использования ИКТ в образовании	Подындекс «ИКТ в образовании» Индекса готовности регионов России к информационному обществу
15.	Количество учащихся на один ПК, используемый в учебных целях:	
	в общеобразовательных учреждениях	человек
	в учреждениях начального и среднего профессионального образования	человек
16.	Доля учреждений, имеющих доступ к Интернету со скоростью 128 Кбит/с и выше:	

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
	общеобразовательных учреждений	%
	учреждений начального и среднего профессионального образования	%
17.	Доля учреждений, имеющих широкополосный доступ к Интернету (со скоростью 256 Кбит/с и выше):	
	общеобразовательных учреждений	%
	учреждений начального и среднего профессионального образования	%
18.	Доля учреждений, имеющих компьютерные классы в составе не менее 7 ПК, работающих в составе ЛВС с широкополосным доступом к Интернету (128 Кбит/с и выше):	
	общеобразовательных учреждений	%
	учреждений начального и среднего профессионального образования	%
19.	Доля общеобразовательных учреждений, использующих пакет свободного программного обеспечения на не менее 50% ПК	%
20.	Доля учреждений, использующих информационные системы управления деятельностью:	
	общеобразовательных учреждений	%
	учреждений начального и среднего профессионального образования	%
21.	Количество учащихся на один ПК, используемый в учебных целях и имеющий доступ в Интернет:	
	в общеобразовательных учреждениях	человек
	в учреждениях начального и среднего профессионального образования	человек
22.	Доля учреждений, имеющих собственный веб-сайт:	

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
	общеобразовательных учреждений	%
	учреждений начального и среднего профессионального образования	%
23.	Доля учреждений, использующих в учебно-образовательном процессе электронные образовательные ресурсы:	
	общеобразовательных учреждений	%
	учреждений начального и среднего профессионального образования	%
24.	Количество детей-инвалидов, для которых организовано дистанционное обучение на дому по общеобразовательным программам	человек
25.	Доля детей-инвалидов, нуждающихся в обучении по общеобразовательным программам на дому, для которых организовано дистанционное обучение по общеобразовательным программам	%
26.	Доля педагогических работников учреждений общего образования, прошедших повышение квалификации и/или переподготовку по использованию ИКТ и электронных образовательных ресурсов в учебном процессе (в отчетном году)	
	тьюторов	%
	педагогических кадров районных методических кабинетов	%
	заместителей директоров по учебно-воспитательной работе	%
	учителей информатики	%
	учителей-предметников	%

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
Использование информационно-коммуникационных технологий в системе здравоохранения и социальной защиты населения субъекта Российской Федерации		
27.	Место субъекта РФ в рейтинге использования ИКТ в медицине	Подындекс «ИКТ в медицине» Индекса готовности регионов России к информационному обществу
28.	Количество медицинских работников на один современный ПК	человек
29.	Доля медицинских учреждений, имеющих доступ к Интернету	%
30.	Доля медицинских учреждений, имеющих широкополосный доступ к Интернету (со скоростью 256 Кбит/с и выше):	%
31.	Доля медицинских учреждений, имеющих ЛВС	%
32.	Доля медицинских учреждений, имеющих собственные веб-сайты	%
33.	Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы управления финансово-хозяйственной деятельностью	%
34.	Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы автоматизации работы регистратуры	%
35.	Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы поддержки оказания медицинской помощи и ведутся карты истории болезни пациентов в электронном виде	%
36.	Доля работников медицинских учреждений, прошедших обучение использованию информационно-коммуникационных технологий	%
37.	Доля медицинских учреждений, подключенных к единой государственной информационной системе в здравоохранении и оснащенных типовым комплексом программно-технических средств для организации обмена данными	%

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
38.	Доля медицинских учреждений, использующих типовые программные решения поддержки оказания медицинской помощи, разработанные на федеральном уровне в рамках создания единой государственной информационной системы в здравоохранении	%
39.	Доля выездных бригад скорой медицинской помощи, имеющих мобильные программно-технические комплексы и средства связи для обеспечения оперативного взаимодействия с оперативными отделами (диспетчерскими) станций скорой медицинской помощи	%
40.	Доля рабочих мест сотрудников оперативных отделов (диспетчерских) станций скорой медицинской помощи, оснащенных компьютерным оборудованием для приема и обработки вызовов граждан, а также для оперативного управления выездными бригадами скорой медицинской помощи	%
41.	Доля оперативных отделов (диспетчерских) станций скорой медицинской помощи, имеющих информационные системы учета, обработки и хранения обращений граждан	%
42.	Наличие регионального информационно-аналитического центра, выполняющего функции защищенного сбора и хранения персональных данных, а также передачу информации об оказанных медицинских услугах в ТФОМС и предоставление отчетности в органы государственной власти субъекта РФ	есть/нет

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
Использование информационно-коммуникационных технологий для обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в субъекте Российской Федерации		
43.	Доля мобильных подразделений службы пожарной охраны и службы реагирования в чрезвычайных ситуациях, имеющих мобильные программно-технические комплексы и средства связи для обеспечения оперативного взаимодействия с дежурно-диспетчерской службой, а также для доступа к ведомственным информационным ресурсам	%
44.	Доля рабочих мест сотрудников дежурно-диспетчерских служб, оснащенных компьютерным оборудованием и средствами связи для приема и обработки вызовов граждан, а также для оперативного управления мобильными подразделениями и обеспечения информационного взаимодействия с ними	%
45.	Доля дежурно-диспетчерских служб, имеющих информационные системы учета, обработки и хранения обращений граждан в службу пожарной охраны и службу реагирования в чрезвычайных ситуациях	%
46.	Доля сотрудников службы пожарной охраны и службы реагирования в чрезвычайных ситуациях, прошедших повышение квалификации и переподготовку в сфере использования информационно-коммуникационных технологий	%
47.	Доля мобильных нарядов милиции общественной безопасности, имеющих мобильные программно-технические комплексы и средства связи для обеспечения оперативного взаимодействия с дежурной частью, а также для доступа к ведомственным информационным ресурсам	%

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
48.	Доля рабочих мест сотрудников дежурных частей милиции общественной безопасности, оснащенных компьютерным оборудованием и средствами связи для приема и обработки вызовов граждан, а также для оперативного управления мобильными нарядами и обеспечения информационного взаимодействия с ними	%
49.	Доля дежурных частей, имеющих информационные системы учета, обработки и хранения обращений граждан в милицию	%
50.	Доля участков уполномоченных милиции, оснащенных мобильными ПК, имеющими доступ к ведомственным информационным ресурсам и способные оперативно передавать информацию о происшествиях и преступлениях в соответствующие дежурно-диспетчерские службы по их компетенции	%
51.	Доля подразделений милиции общественной безопасности, использующих систему видеонаблюдения для мониторинга ситуации с общественным порядком на закрепленной за ними территории	%
52.	Доля сотрудников службы милиции общественной безопасности, прошедших повышение квалификации и переподготовку в сфере использования информационно-коммуникационных технологий	%
53.	Количество действующих комплексов автоматической видеофиксации нарушений Правил дорожного движения	штук
54.	В субъекте РФ обеспечено функционирование системы вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112»	да/нет
55.	В субъекте РФ обеспечено создание и оснащение регионального центра управления в кризисных ситуациях	да/нет

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере культуры, культурного и гуманитарного просвещения в субъекте Российской Федерации		
56.	Доля библиотек, имеющих ПК	%, (здесь и далее речь идет о публичных государственных и муниципальных библиотеках)
57.	Число ПК на 100 занятых в библиотеках	%
58.	Доля библиотек, имеющих доступ к Интернету	%
59.	Доля библиотек, имеющих широкополосный доступ к Интернету (256 кбит/с и выше)	%
60.	Число ПК на 100 занятых в музеях	штук
61.	Доля музеев, имеющих доступ к Интернету	%
62.	Доля музеев, имеющих широкополосный доступ к Интернету (256 кбит/с и выше)	%
63.	Доля государственных и муниципальных учреждений культуры, имеющих центры общественного доступа к электронным фондам (компьютерные аудитории)	
	музеев	%
	архивов	%
	библиотек	%
64.	Доля государственных и муниципальных библиотек, в которых используются информационные системы учета и ведения каталогов в электронном виде	%
65.	Доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму	%
66.	Объем электронных каталогов библиотек (к общему объему фондов)	%
67.	Доля государственных и муниципальных музеев, в которых используются информационные системы учета и ведения каталогов в электронном виде	%

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
68.	Доля цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов	%
69.	Объем электронных каталогов музеев (к общему объему фондов)	%
70.	Доля государственных и муниципальных архивов, в которых используются информационные системы учета и ведения каталогов в электронном виде	%
71.	Доля архивных документов, включая фонды аудио- и видеоархивов, переведенных в электронную форму	%
72.	Объем электронных описей архивных документов государственных и муниципальных архивов (к общему объему архивных документов)	%
73.	Доля государственных и муниципальных учреждений культуры, имеющих веб-сайты, через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам	%
	музеев	%
	архивов	%
	библиотек	%
74.	Доля работников государственных и муниципальных учреждений культуры, прошедших повышение квалификации и переподготовку в сфере использования ИКТ	
	музеев	%
	архивов	%
	библиотек	%
Формирование в субъекте Российской Федерации электронного правительства		
75.	Доля рабочих мест сотрудников, обеспеченных широкополосным доступом к Интернету:	

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
	органов исполнительной власти субъекта РФ	%
	органов местного самоуправления	%
76.	Доля органов государственной исполнительной власти субъекта РФ, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 г. № 8-ФЗ	%
77.	Доля органов местного самоуправления, имеющих сайт в Интернете	%
78.	Доля муниципальных образований, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 г. № 8-ФЗ, процентов	%
79.	Количество государственных (муниципальных) услуг, оказываемых органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органами местного самоуправления, информация о которых размещена на едином портале государственных (муниципальных) услуг	штук
80.	Наличие в субъекте регионального портала государственных (муниципальных) услуг	Есть/нет
81.	Количество услуг, оказываемых органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органами местного самоуправления в электронном виде с использованием единого портала государственных (муниципальных) услуг	штук
82.	Количество граждан, имеющих доступ к государственным услугам в электронном виде с помощью универсальной электронной карты	тыс. человек
83.	Количество центров общественного доступа, обеспечивающих предоставление государственных услуг в электронном виде, в том числе, с использованием инфраструктуры ФГУП «Почта России» на 1000 человек населения	штук

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
84.	Наличие единого центра телефонного обслуживания обеспечивающего доступ к информации о государственных (муниципальных) услугах	да/нет
85.	Доля органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, обеспечивающих доступ к информации о государственных услугах, с использованием единого центра телефонного обслуживания	%
86.	Доля аукционов в рамках размещения государственного заказа, проводимых в электронном виде	%
87.	Использование единой межведомственной системы электронного документооборота в органах государственной исполнительной власти субъекта Российской Федерации	да/нет
88.	Доля органов государственной исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющих обмен электронными образами документов с использованием единой межведомственной системы электронного документооборота	%
89.	Количество автоматизированных рабочих мест ГАС «Правосудие» в субъекте Российской Федерации	штук
90.	Доля участков мировых судей, подключенных к ГАС «Правосудие» и оснащенных необходимыми комплексами программно-технических средств для публикации решений в сети интернет,	%
91.	Размещение информации о законопроектной деятельности законодательных собраний субъектов Российской Федерации, на едином интернет-сайте «Парламентский портал»	да/нет
92.	Использование субъектом Российской Федерации ГАС «Управление» для:	
	управления реализацией приоритетных национальных проектов	да/нет

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
	мониторинга и управления в сфере труда и занятости населения,	да/нет
	представления информации о показателях социально-экономического развития регионов	да/нет
	представления информации о результатах деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления	да/нет
93.	Доля организаций субъекта Российской Федерации, использовавших Интернет для получения информации о деятельности органов управления	%
94.	Доля организаций субъекта Российской Федерации, использовавших Интернет для получения бланков форм	%
95.	Доля организаций субъекта Российской Федерации, использовавших Интернет для предоставления заполненных форм	%
96.	Доля организаций субъекта Российской Федерации, использовавших Интернет для участия в электронных торгах на закупку товаров (работ, услуг) для государственных и муниципальных нужд	%
Развитие промышленности информационных технологий в субъекте Российской Федерации		
97.	Удельный вес работников, занятых в секторе ИКТ, в общей численности занятого населения	%
98.	Удельный вес валовой добавленной стоимости, созданной в секторе ИКТ, в объеме ВРП	%
99.	Количество рабочих мест, созданных в рамках реализации государственной программы создания технопарков в сфере высоких технологий	штук

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
10 0.	Рост доли продукции отечественного производства в общем объеме государственных закупок в сфере информационных технологий, по отношению к уровню 2010 года	%
10 1.	Рост объемов экспорта продукции и услуг в сфере информационных технологий по сравнению с 2010 годом	%
Сокращение различий между субъектами Российской Федерации по уровню информационного развития		
10 2.	Реализация проектов по созданию электронного правительства на региональном и муниципальном уровнях осуществляется в соответствии с единой архитектурой, а также утвержденными требованиями и рекомендациями	да/нет
10 3.	Наличие утвержденных программ и планов развития информационного общества и формирования электронного правительства на региональном и муниципальном уровнях в соответствии с едиными рекомендациями и требованиями	да/нет
10 4.	Осуществление разработки за счет собственных средств для своих нужд типовых программно-технических решений в соответствии с правилами для обеспечения возможности их последующего тиражирования	да/нет
10 5.	Доля разработанных за счет собственных средств бюджета субъекта Российской Федерации и муниципальных образований типовых программно-технических решений, доступных для последующего использования в других регионах и размещенных в едином фонде алгоритмов и программ	да/нет
10 6.	Количество типовых программно-технических решений обеспечения деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также находящихся в их ведении бюджетных учреждений	штук

№	Наименование показателя	Единицы измерения, комментарии
10 7.	Осуществление управления процессом внедрения информационно-коммуникационных технологий в соответствии с рекомендациями	да/нет

Рекомендованные источники

1. Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации /утверждена Президентом Российской Федерации 7 февраля 2008 г. № Пр-212 /
2. План реализации Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации до 2011 года /утвержден решением Совета при Президенте Российской Федерации по развитию информационного общества в Российской Федерации от 13 февраля 2010 г. № Пр-357 /
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 февраля 2010 г. № 60 «О Правительственной комиссии по внедрению информационных технологий в деятельность государственных органов и органов местного самоуправления».
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 июня 2009 г. № 478 «О единой системе информационно-справочной поддержки граждан и организаций по вопросам взаимодействия с органами исполнительной власти и органами местного самоуправления с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет».
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 октября 2009 г. № 796 «О некоторых мерах по повышению качества государственных и муниципальных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных (муниципальных) услуг».
6. План перехода на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде федеральными органами исполнительной власти /утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 г. № 1555-р /
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2007 г. № 931 «О некоторых мерах по обеспечению информационного взаимодействия государственных органов и органов местного самоуправления при оказании государственных услуг гражданам и организациям».
8. Правила разработки, апробации, доработки и реализации типовых программно-технических решений в сфере региональной информатизации /утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2007 г. № 947 /
9. Сводный перечень первоочередных государственных и муниципальных услуг, предоставляемых органами исполнительной власти и органами местного самоуправления в электронном виде, а также услуг, предоставляемых в электронном виде учреждениями субъектов Российской Федерации и муниципальными учреждениями /утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 г. №1993-р /

10. Концепция формирования в Российской Федерации электронного правительства до 2010 года /одобрена распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 632-р /
11. Типовая программа развития и использования информационных и телекоммуникационных технологий субъекта Российской Федерации /утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 2007 г. № 871-р /
12. Концепция региональной информатизации до 2010 года /утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 июля 2006 г. № 1024-р /
13. Государственная программа «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий» /одобрена распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 марта 2006 г. № 328-р /
14. Индекс готовности регионов России к информационному обществу. 2007-2008 / Под ред. Ю.Е. Хохлова, С.Б. Шапошника. – М.: Институт развития информационного общества, 2009. – 256 с.
15. Анализ развития и использования информационно-коммуникационных технологий в регионах России: Проблемы преодоления различий между регионами по уровню информационного развития / Под ред. Ю.Е. Хохлова, С.Б. Шапошника. – М.: Институт развития информационного общества, 2009. – 208 с.