

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к протоколу заседания рабочей группы Совета
по региональной информатизации
Правительственной комиссии по использованию
информационных технологий для улучшения
качества жизни и условий ведения
предпринимательской деятельности
под председательством статс-секретаря –
заместителя Министра связи и массовых
коммуникаций Российской Федерации
О.Б. Пака
от 15 апреля 2015 г. № ____

ПРОЕКТ

П Л А Н

мероприятий по реализации Концепции региональной информатизации

I раздел. Общее описание плана мероприятий

Основной целью выполнения плана мероприятий по реализации Концепции региональной информатизации является достижение целей и реализация принципов, закрепленных в Концепции региональной информатизации, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 2769-р (далее - Концепция).

Реализация мероприятий, предусмотренных планом мероприятий, позволит достичь следующих результатов:

повышение качества жизни граждан за счет использования информационно-коммуникационных технологий при взаимодействии с органами государственной власти и органами местного самоуправления;

выравнивание уровня развития информационного общества в субъектах Российской Федерации и увеличение доступности для граждан информационно-коммуникационных технологий и основанных на них возможностей;

повышение эффективности государственного управления на основе использования информационно-коммуникационных технологий.

Срок реализации плана мероприятий рассчитан на период до 2018 года.

Сроки реализации и ожидаемые результаты позиций плана, реализация которых отнесена к ведению субъектов Российской Федерации, носят рекомендательный характер.

Мероприятия по формированию региональной информационно-коммуникационной инфраструктуры указаны в плане мероприятий ("дорожной карте") по реализации Концепции развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 2516-р, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2014 г. № 991-р.

II раздел. Целевые показатели (индикаторы)

Наименование контрольного показателя	Единица измерения	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
Степень различия между субъектами Российской Федерации по индексу развития информационного общества	единиц	2,5	2,4	2,2	2,0

III раздел. План мероприятий по реализации Концепции региональной информатизации

№ п/п	Мероприятие	Вид документа, подтверждающего исполнение мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Ожидаемые результаты
-------	-------------	---	---------------------------	-----------------	----------------------

I. Формирование системы управления региональной информатизацией

- | | | | | | |
|----|---|---|---|--------------------|---|
| 1. | Разработка и утверждение типовой программы развития и использования информационно-коммуникационных технологий субъекта Российской Федерации | Распоряжение Правительства Российской Федерации | Минкомсвязь России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти | IV квартал 2015 г. | Утверждена типовая программа развития и использования информационно-коммуникационных технологий субъекта Российской Федерации |
|----|---|---|---|--------------------|---|

2.	Создание системы мониторинга развития информационного общества в субъектах Российской Федерации	Протокол заседания Правительственной комиссии по использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (далее – Правительственная комиссия)	Минкомсвязь России	IV квартал 2015 г.	Утверждены система показателей развития и использования информационно-коммуникационных технологий для социально-экономического развития субъектов Российской Федерации, а также методика построения рейтинга субъектов Российской Федерации по уровню развития информационного общества с оценкой степени различия между ними
3.	Формирование «электронных паспортов» субъектов Российской Федерации в Единой системе координации информатизации (далее - ЕСКИ)	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минкомсвязь России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2015 г.	Формирование перечня сведений по уровню развития информационного общества. Определены меры по исключению дублирующего предоставления региональной отчетности различным федеральным органам исполнительной власти в различной форме и по различным каналам.
4.	Обеспечение предоставления сводной отчетности по развитию	Акт о вводе в промышленную	Минкомсвязь России, Минэкономразвития	IV квартал 2016 г.	Обеспечена передача из ЕСКИ в государственную

	и использованию информационно-коммуникационных технологий субъектом Российской Федерации из ЕСКИ в государственную автоматизированную систему «Управление»	эксплуатацию	России		автоматизированную систему «Управление» сведений по развитию и использованию информационно-коммуникационных технологий субъектом Российской Федерации
5.	Утверждение нормативного правового акта, регламентирующего координацию мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий, созданию, развитию, модернизации, эксплуатации информационных систем и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, осуществляемых органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 394 «О мерах по совершенствованию использования информационно-коммуникационных технологий в	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации, заинтересованные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	I квартал 2016 г.	Обеспечено единство и комплексность при планировании и реализации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий, обеспечено эффективное расходование средств бюджета субъекта Российской Федерации, направляемых на реализацию мероприятий по информатизации, а также сформирована система управления региональной информатизацией

деятельности государственных органов»

6.	Утверждение нормативного правового акта, определяющего требования к учету и классификации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры субъекта Российской Федерации, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июня 2012 г. № 644	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации, заинтересованные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	I квартал 2016 г.	Сформирована правовая база для информационно-аналитического обеспечения управления региональной информатизацией, а также для учета результатов проводимых мероприятий по информатизации, оценки их результативности и эффективности, использования достигнутых результатов
----	--	--	--	-------------------	--

II. Реализация общесистемных мероприятий Концепции региональной информатизации в субъекте Российской Федерации,

направленных на внедрение межуровневого электронного документооборота и предоставления субъектами Российской Федерации обязательной отчетности в электронной форме:

7.	Подготовка предложений по внесению изменений в нормативные правовые акты, направленные на снятие ограничений по предоставлению отчетности и осуществлению документооборота в электронной форме	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минэкономразвития России, Минкомсвязь России, Минобрнауки России, Минздрав России, Минтруд России, Минстрой России, Минэнерго России, МЧС России,	IV квартал 2015 г.	Сформированы предложения по внесению изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации, направленные на снятие ограничений по предоставлению отчетности и осуществлению документооборота в
----	--	---	---	--------------------	---

			Минтранс России, Минкультуры России, Минсельхоз России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти		электронной форме
8.	Разработка типового плана мероприятий субъекта Российской Федерации по переходу на представление отчетности и осуществление документооборота в электронной форме	Приказы Минобрнауки России, Минздрава России, Минтруда России, Минстроя России, МЧС России, Минтранса России, Минкультуры России, Минсельхоза России	Минкомсвязь России, Минобрнауки России, Минздрав России, Минтруд России, Минстрой России, МЧС России, Минтранс России, Минкультуры России, Минсельхоз России	I квартал 2016 г.	Разработан типовой план мероприятий субъекта Российской Федерации по переходу на представление отчетности и осуществление документооборота в электронной форме
9.	Утверждение планов мероприятий субъектов Российской Федерации по переходу на предоставление отчетности в электронной форме и использование систем межуровневого электронного документооборота	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, предоставляющих регламентированную отчетность, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	II квартал 2016 г. с конечным сроком реализации не позднее II квартала 2017 г.	Утвержден план перехода на использование систем электронного документооборота и предоставления отчетности в электронной форме, включающий следующие мероприятия: проведение аудита информационно-телекоммуникационной инфраструктуры и определение потребностей в ее модернизации; подготовка предложений по внесению изменений в

нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, направленных на создание условий для использования систем электронного документооборота и предоставления отчетности в электронной форме; оснащение рабочих мест сотрудников средствами вычислительной техники и электронной подписи; внедрение информационных систем электронного документооборота и предоставления отчетности в электронной форме (далее – информационные системы документооборота); ввод информационных систем документооборота в эксплуатацию

10.	Обеспечение готовности органов власти субъектов Российской Федерации к обмену документами в электронном виде при организации информационного взаимодействия	Акты о введении в эксплуатацию информационных систем электронного документооборота	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	IV квартал 2016 г.	Системы электронного документооборота органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, соответствующие требованиям Правил обмена документами в электронном
-----	---	--	---	--------------------	---

виде при организации информационного взаимодействия, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1494

- | | | | | |
|--|---|--|--------------------|---|
| 11. Подключение высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации к системе межведомственного электронного документооборота (МЭДО) | Доклад ФСО России в Правительство Российской Федерации | ФСО России, Минкомсвязь России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации | IV квартал 2016 г. | Высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации подключены к системе межведомственного электронного документооборота (МЭДО) |
| 12. Обеспечение готовности органов власти субъектов Российской Федерации к использованию усиленной квалифицированной электронной подписи | Доклады субъектов Российской Федерации в Минкомсвязь России | Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации | IV квартал 2016 г. | Обеспечена готовность органов власти субъектов Российской Федерации к использованию усиленной квалифицированной электронной подписи при организации межуровневого электронного документооборота (аккредитация удостоверяющих центров (при необходимости), заказ и получение усиленной |

квалифицированной
электронной подписи у
аккредитованного
удостоверяющего центра)

13. Внесение изменений в нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, направленные на снятие ограничений на осуществление межуровневого электронного документооборота	Акты высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	IV квартал 2015 г.	Внесены изменения в нормативные правовые акты, направленные на снятие ограничений на осуществление межуровневого электронного документооборота
--	---	---	--------------------	--

направленных на повышение квалификации государственных гражданских служащих субъектов Российской Федерации и муниципальных служащих и работников бюджетной сферы:

14. Разработка квалификационных требований для государственных гражданских служащих субъектов Российской Федерации и муниципальных служащих по использованию информационно-коммуникационных технологий в повседневной профессиональной деятельности	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минтруд России, Минкомсвязь России	III квартал 2015 г.	Представлены предложения о составе квалификационных требований для государственных гражданских служащих субъектов Российской Федерации и муниципальных служащих по использованию информационно-коммуникационных технологий в повседневной профессиональной
---	---	------------------------------------	---------------------	--

					деятельности
15.	Обеспечение подготовки государственных гражданских служащих и муниципальных служащих в области информационно-коммуникационных технологий	Типовые дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки и повышения квалификации в области информационно-коммуникационных технологий для государственных гражданских служащих и муниципальных служащих, включающие в том числе тестовые задания для проведения итогового тестирования слушателей	Минкомсвязь России, Минобрнауки России, Минтруд России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	II квартал 2016 г.	Государственные гражданские и муниципальные служащие обладают навыками использования информационно-телекоммуникационных технологий в профессиональной служебной деятельности
16.	Реализация программ повышения квалификации работников бюджетной сферы по использованию информационно-коммуникационных технологий в повседневной профессиональной деятельности	Программы повышения квалификации работников бюджетной сферы по использованию информационно-коммуникационных технологий в повседневной профессиональной деятельности	Минтруд России, Минобрнауки России, Минкомсвязь России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	II квартал 2016 г.	Работники бюджетной сферы обладают навыками использования информационно-коммуникационных технологий в повседневной профессиональной деятельности
17.	Раскрытие информации о кадровом обеспечении органов местного самоуправления (в части	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минтруд России, Минкомсвязь России, высшие органы	До 1 августа 2015 г.	Обеспечено с 1 июля 2015 г. размещение информации о кадровом обеспечении

сведений о вакантных должностях и результатах конкурсов на их замещение) на Федеральном портале государственной службы и управленческих кадров в соответствии с законодательством Российской Федерации

исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления

органов местного самоуправления в части сведений о вакантных должностях и результатах конкурсов на их замещение на официальном сайте федеральной государственной информационной системы «Федеральном портале государственной службы и управленческих кадров» в соответствии с законодательством Российской Федерации

- | | | | | |
|---|----------------------------------|---|-----------------------------|--|
| <p>18. Разработка и утверждение требований к информационным системам управления кадровым составом государственной гражданской службы субъекта Российской Федерации, учитывающих необходимость интеграции в Единую информационную систему управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации (далее – ЕИСУ КС, единая система)</p> | <p>Приказ Минкомсвязи России</p> | <p>Минкомсвязь России, Минтруд России</p> | <p>До 1 августа 2015 г.</p> | <p>Утверждены типовые требования к информационным системам управления кадровым составом государственной гражданской службы субъекта Российской Федерации кадрового учета, учитывающие, в том числе, необходимость интеграции региональных систем в ЕИСУ КС</p> |
| <p>19. Проведение работ по внедрению</p> | <p>Ведомственные акты</p> | <p>Минкомсвязь России,</p> | <p>До</p> | <p>Единая система внедрена в</p> |

единой системы в субъектах Российской Федерации, в том числе разработка плана-графика внедрения единой системы в субъектах Российской Федерации, в качестве участников внедрения в период 2015-2017 годов	субъектов Российской Федерации о внедрении единой системы Приказ Минкомсвязи России об утверждении плана-графика внедрения единой системы в субъектах Российской Федерации	Минтруд России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	1 декабря 2017 г.	субъектах Российской Федерации, определенных в качестве участников внедрения в период 2015-2017 годов согласно плану-графику внедрения
---	---	---	-------------------	--

направленных на развитие информационной телекоммуникационной инфраструктуры:

20.	Внесение изменений в распоряжении Правительства Российской Федерации от 09 июня 2014 г. № 991-р "Об утверждении плана мероприятий ("дорожной карты") по реализации Концепции развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде" в части включения мероприятий региональной информатизации	Распоряжение Правительства Российской Федерации	Минкомсвязь России	IV квартал 2015 г.	Обеспечена реализация положений Концепции в плане мероприятий ("дорожной карты") по реализации Концепции развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде в части мероприятий региональной информатизации
21.	Подготовка предложений по внесению изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации, в целях	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минкомсвязь России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	II квартал 2016 г.	Сформированы предложения по внесению изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации, в

обеспечения возможности совместного использования и мониторинга линий связи органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, государственными и муниципальными организациями

целях обеспечения возможности совместного использования и мониторинга линий связи органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, государственными и муниципальными организациями

- | | | | | | |
|-----|--|---|--|--------------------|--|
| 22. | Обеспечение высокоскоростного (широкополосного) подключения к информационно-коммуникационной сети «Интернет» органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных организациях | Доклад в Минкомсвязи России | Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации | IV квартал 2018 г. | Обеспечен высокоскоростной доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет» в органах власти и организациях, предоставляющих государственные и муниципальные услуги |
| 23. | Утверждение плана работ по модернизации действующих и созданию новых ситуационных | Распоряжение Правительства Российской Федерации | ФСО России, Минкомсвязь России, органы исполнительной | IV квартал 2015 г. | Определены сроки модернизации действующих и создания новых |

центров, включая ситуационные центры, органов власти субъектов Российской Федерации субъектов Российской Федерации

власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации

ситуационных центров органов государственной власти субъектов Российской Федерации с учетом необходимости интеграции их информационных ресурсов (систем) в систему распределенных ситуационных центров, работающих по единому регламенту взаимодействия, в соответствии с методическими рекомендациями Межведомственной комиссии по координации деятельности федеральных органов исполнительной власти по созданию системы распределённых ситуационных центров, работающих по единому регламенту взаимодействия

24. Модернизация действующих и создание новых ситуационных центров, включая ситуационные центры органов государственной власти субъектов Российской Федерации

Доклад ФСО России в Правительство Российской Федерации

ФСО России, Минкомсвязь России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации

По отдельному плану-графику

Обеспечены модернизация действующих и создание новых ситуационных центров, включая ситуационные центры органов государственной власти субъектов

Российской Федерации, а также интеграция их информационных ресурсов (систем) в систему распределенных ситуационных центров, работающих по единому регламенту взаимодействия, в том числе обеспечено создание и развитие систем видеоконференцсвязи с учетом технических требований ФСО России по их сопряжению

25. Размещение в национальном фонде алгоритмов и программ, созданных или приобретенных с привлечением средств регионального бюджета программ и документации	Ежегодные доклады органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченных в сфере информатизации в Минкомсвязь России	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2015 г. и далее ежегодно	Обеспечено размещение в национальном фонде алгоритмов и программ, созданных или приобретенных с привлечением средств регионального бюджета программ и подготовительной (проектной), технической и иной документации к программам, ранее разработанным за счет бюджета субъекта Российской Федерации
---	--	--	-------------------------------------	---

26.	Разработка и утверждение методических рекомендаций по разработке государственных информационных систем, используемых региональными и муниципальными органами государственной власти для предоставления государственных услуг и исполнения функций, с использованием защищенных технологий облачных вычислений и организации межведомственного взаимодействия органов государственной власти	Приказ Минкомсвязи России	Минкомсвязь России, Минэкономразвития России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	II квартал 2016 г.	Утверждены методические рекомендации по разработке государственных информационных систем, используемых региональными и муниципальными органами государственной власти для предоставления государственных услуг и исполнения функций, с использованием защищенных облачных технологий и организации межведомственного взаимодействия органов государственной власти
27.	Разработка и утверждение плана использования технологий облачных вычислений при создании государственных информационных систем в субъектах Российской Федерации	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации, заинтересованные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	III квартал 2016 г.	Утверждены планы использования технологий облачных вычислений при создании государственных информационных систем в субъектах Российской Федерации

направленными на повышение качества оказания государственных и муниципальных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг (МФЦ):

28.	Создание информационной системы мониторинга деятельности многофункциональных центров оказания государственных и муниципальных услуг	Акт о вводе в промышленную эксплуатацию	Минэкономразвития России	I квартал 2016 г.	Обеспечена возможность передачи данных
-----	---	---	--------------------------	-------------------	--

направленных на размещение общедоступной информации о деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сети «Интернет» в форме открытых данных:

29.	Анализ информации, находящейся в распоряжении органов государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с полномочиями, в том числе содержащейся в информационных системах, информационных ресурсах, реестрах и регистрах, в целях выявления наличия общедоступной информации, подлежащей размещению в сети "Интернет" в форме открытых данных, а также выявления востребованности такой информации и поддержания такой информации в актуальном состоянии	Доклад в рабочую группу при Правительственной комиссии по координации деятельности открытого правительства «Совет по открытым данным» (далее – Совет по открытым данным) о результатах проведенного анализа информации, находящейся в распоряжении органов государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с полномочиями, в том числе содержащейся в информационных системах, информационных ресурсах, реестрах и регистрах	Уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации (созыв), органы государственной власти субъектов Российской Федерации	III квартал 2015 г.	Проведен анализ информации, находящейся в распоряжении органов государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с полномочиями, в том числе содержащейся в информационных системах, информационных ресурсах, реестрах и регистрах; определена общедоступная информация, подлежащая размещению в сети "Интернет" в форме открытых данных
30.	Назначение ответственных в	Акт органа	Органы государственной	IV квартал	Назначены ответственные за

	органах государственной власти субъекта Российской Федерации за размещение общедоступной информации в сети «Интернет» в форме открытых данных и планирование размещения такой информации	государственной власти субъектов Российской Федерации о назначении ответственных за размещение общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных и об утверждении плана-графика размещения общедоступной информации, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в форме открытых данных	власти субъектов Российской Федерации	2015 г.	размещение наборов открытых данных в органах государственной власти субъекта Российской Федерации; утверждены планы-графики размещения наборов открытых данных
31.	Разработка и утверждение перечня общедоступной информации о деятельности органов государственной власти субъекта Российской Федерации, размещаемой в сети "Интернет" в форме открытых данных	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации	Уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	IV квартал 2015 г.	Утвержден перечень общедоступной информации о деятельности органов государственной власти субъекта Российской Федерации, размещаемой в сети "Интернет" в форме открытых данных
32.	Размещение и поддержание в актуальном состоянии	Доклад в Совет по открытым данным о	Уполномоченный орган исполнительной власти	II квартал 2016 г.,	Размещена и поддерживается в

общедоступной информации, находящейся в распоряжении органов государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с полномочиями, в том числе содержащейся в информационных системах с помощью которых осуществляется ведение информационных ресурсов, реестров и регистров, в сети "Интернет" в форме открытых данных

размещении общедоступной информации, находящейся в распоряжении органов государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с полномочиями, в сети "Интернет" в форме открытых данных

субъекта Российской Федерации (созыв), органы государственной власти субъекта Российской Федерации

далее до 10 декабря ежегодно

актуальном состоянии общедоступная информация, находящаяся в распоряжении органов государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с полномочиями, в том числе содержащейся в информационных системах с помощью которых осуществляется ведение информационных ресурсов, реестров и регистров, в сети "Интернет" в форме открытых данных. Наборы открытых данных размещаются в полном соответствии с методическими рекомендациями по публикации открытых данных государственными органами и органами местного самоуправления, а также техническими требованиями к публикации открытых данных наборы открытых данных, утверждаемыми Правительственной

комиссией по координации
деятельности открытого
правительства

направленных на создание условий для опубликования нормативных правовых актов

- | | | | | |
|--|--|---|------------------------|---|
| 33. Подготовка предложений в части опубликования нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) | Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации | Уполномоченные органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, ФСО России | II квартал
2018 г. | Установлен порядок опубликования нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) |
| 34. Реализация инструментов официального опубликования нормативных правовых актов органов местного самоуправления на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) | Акт ввода в эксплуатацию | ФСО России | II квартал
2018 г | На «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) введена в эксплуатацию подсистема интернет-кабинетов органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, реализующая возможность опубликования ими нормативных правовых актов |
| 35. Внесение необходимых изменений в уставы | Нормативные правовые акты органов местного | Органы местного самоуправления | III квартал
2018 г. | В уставы муниципальных образований внесены |

	муниципальных образований в части официального опубликования нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)	самоуправления			изменения в части официального опубликования нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)
36.	Проведение организационно-технических мероприятий по обеспечению использования электронной подписи при опубликовании нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), а также по получению и обслуживанию сертификатов ключей проверки электронных подписей государственных и муниципальных служащих	Доклады органов государственной власти субъектов Российской Федерации в ФСО России	Уполномоченные органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, ФСО России	III квартал 2018 г.	На «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) реализована технология, позволяющая подключение более 2 тысяч пользователей к интернет-кабинетам органов государственной власти и органов местного самоуправления
37.	Уточнение (при необходимости) Технических требований к размещению (опубликованию) законов и иных правовых актов субъектов Российской Федерации	Технические требования к размещению (опубликованию) законов и иных правовых актов субъектов Российской Федерации	ФСО России	III квартал 2018 г.	В Технические требования к размещению (опубликованию) законов и иных правовых актов субъектов Российской Федерации

	на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)	Федерации на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)		Федерации на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) внесены уточнения порядка опубликования нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме
38. 3	Тестирование в пилотных субъектах Российской Федерации процесса официального опубликования нормативных правовых актов Органов государственной власти и местного самоуправления на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)	Доклад ФСО России в Правительство Российской Федерации	ФСО России, уполномоченные органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления	II квартал 2018 г. В пилотных субъектах Российской Федерации проведено тестирование процесса официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти и органов местного самоуправления на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) с использованием интернет-кабинетов органов государственной власти и органов местного самоуправления

39.	Утверждение Регламента взаимодействия между подразделениями органа государственной власти субъекта Российской Федерации, местного самоуправления и ФСО России по опубликованию на постоянной основе электронных образов нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)	Регламенты взаимодействия	ФСО России, уполномоченные органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления	II квартал 2018 г.	Утвержден Регламент взаимодействия между подразделениями органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органами местного самоуправления и ФСО России по опубликованию на постоянной основе электронных образов нормативных правовых актов органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)
40.	Обеспечение официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) на постоянной основе	Доклады органов государственной власти субъектов Российской Федерации в Минкомсвязь России	Уполномоченные органы государственной власти субъектов Российской Федерации органы местного самоуправления, ФСО России	IV квартал 2018 г.	Опубликование нормативных правовых актов органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в электронной форме на «Официальном интернет-портале правовой информации»

(www.pravo.gov.ru)
выполняется в соответствии
с действующей
законодательной базой

III. Использование информационно-коммуникационных технологий для социально-экономического развития субъектов Российской Федерации

в сфере образования:

41.	Оказание государственных и муниципальных услуг в сфере образования в электронном виде, оптимизация государственных и муниципальных услуг путем создания единых форм подачи заявлений на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	Акт проверки работоспособности услуг	Минобрнауки России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере образования	II квартал 2017 г.	Функционируют и интегрированы с единым порталом государственных и муниципальных услуг (функций) ведомственные информационные системы для оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде
42.	Реализация проекта «Переход на электронную форму ведения журнала успеваемости обучающихся в общеобразовательных учреждениях Российской Федерации»	Приказ образовательной организации о переходе на электронную форму учета успеваемости	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере образования, Минкомсвязь России, Минобрнауки России	IV квартал 2018 г.	Осуществлен переход образовательных учреждений на электронную форму ведения журнала успеваемости обучающихся

43.	Создание системы мониторинга качества дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, среднего профессионального образования, высшего образования, дополнительного образования	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минобрнауки России, Минкомсвязь России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере образования	IV квартал 2018 г.	Внедрены автоматизированные сервисы для осуществления сбора и анализа показателей мониторинга деятельности образовательных организаций, сокращены объемы отчетности
44.	Создание в образовательных организациях высокотехнологичной среды, в том числе сервисов и ресурсов, для применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Доклады органов государственной власти субъектов Российской Федерации в Минобрнауки России	Минобрнауки России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере образования	IV квартал 2018 г.	Созданы и функционируют федеральные и региональные сервисы, а также информационные ресурсы для применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
45.	Разработка, апробация и внедрение моделей электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями	Проекты нормативно правовых актов	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере образования	IV квартал 2018 г.	Разработаны методические рекомендации и нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, регламентирующие использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями

					возможностями
46.	Реализация единой точки доступа к информации и услугам, предоставляемым образовательными организациями	Доклады органов государственной власти субъектов Российской Федерации в Минобрнауки России	Минобрнауки России, Рособрнадзор, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере образования	IV квартал 2018г.	Созданы стандарты и условия для подключения к сайтам образовательных организаций сторонних приложений, интеграция с Единым порталом государственных и муниципальных услуг (функций)
в сфере здравоохранения:					
47.	Разработка единых целевых показателей (индикаторов) эффективности использования информационно-коммуникационных технологий в сфере здравоохранения, и методики их оценки	Проекты нормативно правовых актов	Минздрав России, Минкомсвязь России	III квартал 2015 г.	Разработаны целевые показатели (индикаторы), эффективности использования информационно-коммуникационных технологий в сфере здравоохранения, и методики их оценки, применение которых позволит вести постоянный мониторинг и контроль за проектами информатизации в сфере здравоохранения.
48.	Подготовка предложений по внесению изменений в государственную программу	Проект постановления Правительства Российской Федерации	Минздрав России, Минкомсвязь России	IV квартал 2015 г.	Государственная программа «Развитие здравоохранения»

«Развитие здравоохранения»,
утвержденную постановлением
Правительства Российской
Федерации от 15 апреля 2014 г.
№ 294

дополнена мероприятиями
по информатизации,
целевыми показателями
(индикаторами),
отражающими
эффективность
использования
информационно-
коммуникационных
технологий в сфере
здравоохранения, и
методикой их оценки

49.	Организация локальных сетей медицинских организаций с подключением к ним медицинского оборудования, имеющего возможность передачи данных в электронном виде и автоматизированных рабочих мест медицинского персонала. Обеспечение подключения всех медицинских организаций к Единой государственной информационной системе здравоохранения (далее – ЕГИСЗ)	Акт ввода в промышленную эксплуатацию, Протоколы тестирования, подписанные субъектом Российской Федерации, Минздравом России, Минкомсвязью России	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	III квартал 2016 г.	В медицинских организациях субъектов Российской Федерации организованы локальные сети, к которым подключено оборудование для работы с сервисами ЕГИСЗ, в том числе медицинское оборудование, имеющее возможность передачи данных в электронном виде и автоматизированные рабочие места медицинского персонала. Медицинские работники имеют доступ к информационным системам ведения электронных
-----	--	---	---	---------------------	---

					<p>медицинских карт (далее – ЭМК) пациентов в процессе оказания медицинской помощи. Данные из ЭМК поступают в федеральный сервис «Интегрированная электронная медицинская карта» (далее - ИЭМК)</p>
50.	<p>Разработка и утверждение правовых актов, определяющих ввод в промышленную эксплуатацию регионального сегмента ЕГИСЗ. порядок его сопровождения и развития</p>	<p>Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации</p>	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации</p>	<p>IV квартал 2016 г.</p>	<p>Утвержден комплект правовых актов субъекта Российской Федерации, определяющих ввод в промышленную эксплуатацию регионального сегмента ЕГИСЗ в его полной или частичной конфигурации, с учетом методических рекомендаций Минздрава России, порядок его дальнейшего сопровождения и развития</p>
51.	<p>Интеграция медицинских информационных систем субъектов Российской Федерации с федеральным сервисом ИЭМК в объеме структурированных электронных медицинских документов</p>	<p>Протоколы тестирования, подписанные субъектом Российской Федерации, Минздравом России, Минкомсвязью России</p>	<p>Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные</p>	<p>II квартал 2016 г.</p>	<p>Федеральный сервис ИЭМК и медицинские информационные системы субъектов Российской Федерации обеспечивают информационный обмен в установленном формате в</p>

(СЭМД), определенных требованиями и дорожной картой Минздрава России

в сфере информатизации

соответствии с регламентом. Медицинские карты граждан заполняются в электронной форме, используются в медицинских организациях в электронной форме

52.	Реализация мероприятий по совершенствованию нормативно-правового обеспечения и стандартизации информационного обмена	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2016 г.	Утвержден комплект правовых актов субъекта Российской Федерации, утверждающих регламенты информационного обмена внутри регионального сегмента ЕГИСЗ, ввод в действие ключевых целевых показателей эффективности информатизации здравоохранения
53.	Развитие медицинских информационных систем субъектов Российской Федерации	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	II квартал 2016 г.	Гражданам обеспечена возможность: осуществления записи на прием к врачу, в электронном виде, посредством порталов государственных и муниципальных услуг; ознакомиться со стоимостью оказанных им медицинских услуг на основе первичных данных

					<p>медицинских информационных систем; ознакомиться с информацией об услугах здравоохранения, оказываемых в субъекте Российской Федерации, о квалификации медицинских работников и результатах деятельности лечебно-профилактических учреждений; получения доступа к данным электронных медицинских карт, посредством личных кабинетов пациентов региональных информационных порталов, единого портала государственных и муниципальных услуг (функций)</p>
54.	Организация взаимодействия медицинских организаций в электронном виде	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2016 г.	Организован информационный обмен между прикладными системами регионального сегмента ЕГИСЗ с использованием справочников федерального сервиса "Реестр нормативно

					справочной информации". Медицинские работники используют квалифицированную электронную подпись при работе с прикладными информационными системами регионального сегмента ЕГИСЗ.
55.	Развитие диспетчерской службы скорой и неотложной медицинской помощи в субъектах Российской Федерации на основе автоматизированной системы управления приемом и обработкой вызовов, диспетчеризации санитарного автотранспорта	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	II квартал 2016 г.	100 процентов станций (отделений) скорой и неотложной медицинской помощи оснащены автоматизированной системой управления приема и обработки вызовов с использованием системы ГЛОНАСС
56.	Развитие сервисов дистанционного повышения квалификации медицинского персонала на основе современных электронных образовательных ресурсов и информационно-телекоммуникационных технологий	Доклад в Минздрав России	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения	IV квартал 2017 г.	Медицинский персонал субъектов Российской Федерации имеет доступ ко всем федеральным сервисам непрерывного медицинского образования, дистанционного повышения квалификации, к медицинским библиотекам. Организованы

					региональные симуляционные центры обучения медицинского персонала работе с региональными сервисами ЕГИСЗ
57.	Разработка информационно-аналитических систем регионального уровня организации здравоохранения, сопровождающих процессы поддержки принятия управленческих решений	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	I квартал 2017 г.	Разработаны информационно-аналитические системы регионального уровня, обеспечивающие повышение оперативности, надежности и обоснованности принимаемых управленческих решений на всех уровнях организации здравоохранения
58.	Создание и утверждение нормативно правового обеспечения создания и ведения базы медицинских знаний, в том числе утверждение методические рекомендации по использованию технологий систем поддержки принятия врачебных решений в прикладных системах региональных сегментов ЕГИСЗ	Утвержденные Методические рекомендации по использованию технологий систем поддержки принятия врачебных решений в прикладных системах региональных сегментов ЕГИСЗ	Минздрав России, органы власти субъектов Российской Федерации	IV квартал 2018 г.	Создано правовое обеспечение для ведения баз и использования медицинских знаний
		Нормативно-правовые			

		акты субъектов Российской Федерации			
59.	Развитие систем поддержки принятия врачебных решений в медицинских информационных системах	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере здравоохранения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2018 г.	Не менее чем в 90 процентах медицинских организаций эксплуатируются медицинские информационные системы, имеющие системы поддержки принятия врачебных решений

в сфере транспорта:

60.	Подготовка предложений по внесению изменений в государственную программу «Развитие транспортной системы», утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 319	Проект постановления Правительства Российской Федерации	Минтранс России, Минкомсвязь России	IV квартал 2015 г.	Государственная программа «Развитие транспортной системы» дополнена мероприятиями по информатизации, целевыми показателями (индикаторами), отражающими эффективность использования информационно-коммуникационных технологий в сфере транспорта, и методикой их оценки
-----	---	---	--	-----------------------	--

61.	Разработка и утверждение функционально-технических требований к единой системе по управлению и учету автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, осуществляющего регулярную перевозку пассажиров и багажа (далее – система управления пассажирским транспортом)	Утвержденные функционально-технические требования к системе управления пассажирским транспортом	Минкомсвязь России, Минтранс России	III квартал 2015 г.	Определены технические требования к федеральному и региональному сегментам системы управления транспортом, в том числе унифицированные технические требования к региональным сегментам информационной системы, утверждены форматы и регламенты информационного взаимодействия.
62.	Подготовка предложений, направленных на обеспечение функционирования системы управления пассажирским транспортом	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минтранс России, Минкомсвязь России	IV квартал 2016 г.	Сформированы предложения по внесению в нормативные правовые акты Российской Федерации изменений, направленных на обеспечение межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченных в сфере транспорта, с федеральными органами исполнительной власти

63.	Ввод в промышленную эксплуатацию федерального сегмента системы управления пассажирским транспортом	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минтранс России, Минкомсвязь России	II квартал 2017 г	Ведение в промышленную эксплуатацию федерального сегмента системы управления пассажирским транспортом
64.	Разработка и ввод в промышленную эксплуатацию региональных сегментов системы управления пассажирским транспортом	Акт ввода в опытную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере транспорта, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2017 г.	Разработаны и введены в промышленную эксплуатацию региональные сегменты системы управления пассажирским транспортом, в соответствии с утвержденными функционально-техническими требованиями
65.	Внесение изменений в нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации	Нормативно-правовые акты высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере транспорта, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	II квартал 2017 г	Обеспечено юридическое сопровождение на региональном уровне функционирования системы управления пассажирским транспортом
66.	Ввод в промышленную эксплуатацию системы управления пассажирским транспортом	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере	IV квартал 2017 г.	Ввод в промышленную эксплуатацию федерального и регионального сегментов системы управления

транспорта,
органы исполнительной
власти субъектов
Российской Федерации,
уполномоченные в сфере
информатизации,
Минтранс России,
Минкомсвязь России

пассажирским транспортом

67.	Развитие сервисов дистанционного повышения квалификации персонала системы управления пассажирским транспортом	Доклад в Минтранс России, с копией в Минкомсвязь России	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере транспорта	IV квартал 2017 г.	Персонал системы управления пассажирским транспортом подготовлен с использованием современных электронных образовательных ресурсов и информационно-телекоммуникационных технологий, в том числе при обучении работе с региональными сегментами системы управления пассажирским транспортом
68.	Создание и внедрение средств информирования населения о маршрутах и движении транспорта	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минкомсвязь России, Минтранс России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	III квартал 2017 г.	Информирование населения о маршрутах и движении транспорта обеспечено с использованием интернет-портала, мобильного приложения, информационных табло и иных средств

в сфере дорожного хозяйства:

69.	Создание региональных центров мониторинга дорожной инфраструктуры с применением информационно-телекоммуникационных технологий	Техническое задание на создание комплекса информационных систем функционирования и обеспечения деятельности центров мониторинга	Минтранс России, Минкомсвязь России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	IV квартал 2016 г.	<p>Вся информация в рамках программ содержания, строительства (реконструкции), капитального ремонта и ремонта объектов ведется в единой распределенной системе с возможностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оперативного контроля соответствия нормативным требованиям и транспортно-эксплуатационным показателям; - мониторинга программ строительства (реконструкции), капитального ремонта и ремонта объектов с применением инновационных технологий <p>.</p>
70.	Формирование актуальных карт автомобильных дорог и транспортной инфраструктуры региона	Приказ Минтранса России	Минтранс России, Минкомсвязь России, Минэкономразвития России,	IV квартал 2016 г.	Актуальная карта автодорог региона сформирована на основе оцифровки космоснимков,

Росреестр

использования данных из системы мониторинга транспорта для актуализации дорожной сети и доступна в информационных системах

в сфере жилищно-коммунального хозяйства:

71.	Заключение соглашений с высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации об опытной эксплуатации ГИС ЖКХ	Соглашения с высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации об опытной эксплуатации ГИС ЖКХ	Минкомсвязь России, Минстрой России, высшие должностные лица субъектов Российской Федерации, ФГУП «Почта России»	II квартал 2015 г.	Часть субъектов Российской Федерации включена в состав пилотных регионов по опытной эксплуатации ГИС ЖКХ
-----	--	---	--	--------------------	--

в сфере социального обеспечения:

72.	Внесение изменений в государственные программы субъектов Российской Федерации в части включения мероприятий, направленных на информатизацию сферы социального обеспечения	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере социального обеспечения	II квартал 2016 г.	В государственных программах субъектов Российской Федерации отражены мероприятия, направленные на информатизацию сферы социального обеспечения, и целевые показатели (индикаторы), отражающие эффективность использования информационно-коммуникационных
-----	---	---	---	--------------------	--

в сфере труда и занятости:

73.	Разработка перечня мероприятий субъекта Российской Федерации по информатизации сферы труда	Приказ Минтруда России	Минтруд России, Минкомсвязь России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	IV квартал 2015 г.	Определен состав мероприятий субъекта Российской Федерации по информатизации сферы труда
74.	Разработка или внесение изменений в государственные программы субъектов Российской Федерации в сфере труда и занятости	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере труда и занятости	III квартал 2016 г.	В государственных программах субъектов Российской Федерации в сфере труда и занятости отражены мероприятия, направленные на информатизацию сферы труда и занятости, и целевые показатели (индикаторы), отражающие эффективность использования информационно-коммуникационных технологий в сфере труда и занятости
75.	Утверждение перечня мероприятий субъекта Российской Федерации по информатизации труда и	Акт высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего исполнительного органа	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере	III квартал 2016 г.	Сформирована правовая и организационная основа информатизации сферы труда и занятости на

занятости	государственной власти субъекта Российской Федерации	труда и занятости	региональном уровне		
в сфере сельского хозяйства:					
76.	Разработка и утверждение функционально-технических требований на федеральном уровне, обеспечивающих автоматизацию процессов сбора и аналитической обработки информации в федеральной государственной информационной системе в сфере ветеринарии (далее – система в сфере ветеринарии)	Приказ Минсельхоза России	Минсельхоз России, Минкомсвязь России	III квартал 2015 г.	Определены технические требования к федеральному и региональным сегментам системы в сфере ветеринарии, в том числе унифицированные технические требования к региональным сегментам системы в сфере ветеринарии, утверждены форматы и регламенты информационного взаимодействия.
77.	Подготовка предложений, направленных на обеспечение функционирования системы в сфере ветеринарии	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минкомсвязь России, Минсельхоз России	I квартал 2016 г.	Сформированы предложения по внесению в нормативные правовые акты Российской Федерации изменений, направленных на обеспечение межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме органов

					исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченных в сфере ветеринарии, с федеральными органами исполнительной власти
78.	Ввод в промышленную эксплуатацию федерального сегмента системы в сфере ветеринарии	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минсельхоз России, Минкомсвязь России	IV квартал 2016 г	Ведение в промышленную эксплуатацию федерального сегмента системы в сфере ветеринарии
79.	Разработка и ввод в промышленную эксплуатацию региональных сегментов системы в сфере ветеринарии	Акт ввода в опытную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере ветеринарии, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2016 г.	Разработаны и введены в промышленную эксплуатацию региональные сегменты системы в сфере ветеринарии, в соответствии с утвержденными функционально-техническими требованиями
80.	Внесение изменений в нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации	Нормативно-правовые акты высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере ветеринарии, органы исполнительной власти субъектов	I квартал 2017 г	Обеспечено юридическое сопровождение на региональном уровне функционирования системы в сфере ветеринарии

Российской Федерации,
уполномоченные в сфере
информатизации

81.	Ввод в промышленную эксплуатацию системы в сфере ветеринарии после проведения интеграционных работ	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере ветеринарии, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации, Минсельхоз России, Минкомсвязь России	II квартал 2017 г.	Ввод в промышленную эксплуатацию федерального и региональных сегментов системы в сфере ветеринарии
82.	Разработка и утверждение функционально-технических требований на федеральном уровне, обеспечивающих автоматизацию процессов сбора и аналитической обработки информации в сфере животноводства ФГИС ПЖ	Приказ Минсельхоза России	Минсельхоз России, Минкомсвязь России	III квартал 2015 г.	Определены технические требования к федеральному и региональным сегментам системы, в том числе унифицированные технические требования к региональным сегментам информационной системы в сфере животноводства, утверждены форматы и регламенты информационного взаимодействия.

83.	Подготовка предложений, направленных на обеспечение функционирования системы ФГИС ПЖ	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минкомсвязь России, Минсельхоз России	I квартал 2016 г.	Сформированы предложения по внесению в нормативные правовые акты Российской Федерации изменений, направленных на обеспечение межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченных в сфере животноводства, с федеральными органами исполнительной власти
84.	Ввод в промышленную эксплуатацию федерального сегмента ФГИС ПЖ	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минсельхоз России, Минкомсвязь России	IV квартал 2016 г.	Ведение в промышленную эксплуатацию федерального сегмента в сфере животноводства
85.	Разработка и ввод в промышленную эксплуатацию региональных сегментов ФГИС ПЖ	Акт ввода в опытную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере животноводства, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации,	IV квартал 2016 г.	Разработаны и введены в промышленную эксплуатацию региональные сегменты в сфере животноводства, в соответствии с утвержденными функционально-

			уполномоченные в сфере информатизации		техническими требованиями
86.	Внесение изменений в нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации	Нормативно-правовые акты высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере животноводства, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	I квартал 2017 г.	Обеспечено юридическое сопровождение на региональном уровне функционирования системы в сфере животноводства
87.	Ввод в промышленную эксплуатацию ФГИС ПЖ после проведения интеграционных работ	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере животноводства, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации, Минсельхоз России, Минкомсвязь России	II квартал 2017 г.	Ввод в промышленную эксплуатацию федерального и региональных сегментов системы в сфере животноводства
88.	Развитие сервисов дистанционного повышения квалификации персонала в сфере животноводства и в сфере ветеринарии	Доклад в Минсельхоз России, с копией в Минкомсвязь России	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере животноводства	I квартал 2017 г.	Персонал систем в сфере животноводства и в сфере ветеринарии подготовлен с использованием современных электронных

					образовательных ресурсов и информационно-телекоммуникационных технологий, в том числе при обучении работе с региональными сегментами системы в сферах животноводства и ветеринарии
89.	Создание и внедрение средств информирования населения по вопросам животноводства и ветеринарии	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минкомсвязь России, Минсельхоз России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	II квартал 2017 г.	Информирование населения по вопросам животноводства и ветеринарии обеспечено с использованием интернет-портала, мобильного приложения, информационных табло и иных средств
90.	Ввод в промышленную эксплуатацию ФГИС УСМТ	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, органы гостехнадзора субъектов Российской Федерации, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2015 г.	Ведение в промышленную эксплуатацию ФГИС УСМТ

91.	Подключение регионов Республика Крым и Севастополь к ФГИС УСМТ	Соглашение о взаимодействии	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, органы гостехнадзора субъектов Российской Федерации, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2015 г.	Подключены к ФГИС УСМТ регионы Республика Крым и Севастополь
92.	Внесение изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации	Проект постановления Правительства Российской Федерации	Минсельхоз России, Минкомсвязь России	I квартал 2016 г	Принятый нормативный правовой акт Российской Федерации
93.	Внесение изменений в нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации	Нормативно-правовые акты высшего должностного лица субъекта Российской Федерации или высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, органы гостехнадзора субъектов Российской Федерации, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации уполномоченные в сфере информатизации	II квартал 2016 г	Обеспечено юридическое сопровождение на региональном уровне

94.	Подключение федеральных органов власти к ФГИС УСМТ	Соглашение о взаимодействии	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, ФССП, ФТС, ФНС, Минпромторг, Минобороны, МВД	I квартал 2016 г	Подключены к ФГИС УСМТ федеральные органы власти
95.	Обеспечение взаимодействия с системой электронных паспортов транспортных средств	Соглашение о взаимодействии	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, Минпромторг	III квартал 2016 г.	Взаимодействия ФГИС УСМТ с системой электронных паспортов транспортных средств
96.	Развитие ФГИС УСМТ по результатам промышленной эксплуатации	Приказ Минсельхоза России	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, органы гостехнадзора субъектов Российской Федерации, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2016 г.	Подготовлен план модернизации системы ФГИС УСМТ по результатам промышленной эксплуатации
97.	Формирование требований и программных решений по унификации информационных систем органов гостехнадзора субъектов Российской Федерации при осуществлении	Требования к программным решениям информационных систем органов гостехнадзора субъектов Российской Федерации	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, органы гостехнадзора субъектов Российской Федерации, органы исполнительной	IV квартал 2016 г.	Требования и технические решения обеспечивающие унификацию и технологическое единство информационных систем органов гостехнадзора

ими установленных полномочий

власти субъектов
Российской Федерации,
уполномоченные в сфере
информатизации

субъектов Российской
Федерации

98.	Подготовка предложений, направленных на обеспечение функционирования и развития ФГИС УСМТ	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минсельхоз России, Минкомсвязь России, органы гостехнадзора субъектов Российской Федерации, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в сфере информатизации	IV квартал 2015 г.	Сформированы предложения по внесению в нормативные правовые акты Российской Федерации изменений, направленных на обеспечение межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченных в сфере информатизации и гостехнадзора, с федеральными органами исполнительной власти
-----	--	--	---	-----------------------	---

в сфере безопасности жизнедеятельности:

99.	Организация разработки технических заданий и проектов АПК «Безопасный город» в муниципальных районах и городских округах и их	Типовые технические задания и проекты АПК «Безопасный город»	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере безопасности	III квартал 2015 г.	Создание и внедрение АПК «Безопасный город» в муниципальных районах и городских округах
-----	---	--	--	------------------------	--

	согласование с МЧС России		жизнедеятельности, органы местного самоуправления		
100.	Внесение изменений в нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации и муниципальные акты в целях создания и развития АПК «Безопасный город»	Утвержденные нормативные правовые акты субъекта Российской Федерации, правовые акты муниципальных образований	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере безопасности жизнедеятельности, органы местного самоуправления	IV квартал 2015 г.	Организация управления мероприятиями по информатизации сферы безопасности жизнедеятельности в субъектах Российской Федерации
101.	Разработка и утверждение региональных программ по развитию АПК «Безопасный город»	Утвержденные региональные программы по развитию АПК «Безопасный город»	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере безопасности жизнедеятельности	IV квартал 2016 г.	Утверждены региональные программы по развитию АПК «Безопасный город», определены первоочередные мероприятия по информатизации сферы безопасности жизнедеятельности
102.	Реализация региональных программ развития АПК «Безопасный город» в субъектах Российской Федерации.	Ежегодный доклад в МЧС России о ходе реализации региональной программы, включающий отчет о фактических значениях критериев и ключевых показателей эффективности использования систем АПК	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере безопасности жизнедеятельности	IV квартал 2015 г., ежегодно	Повышение эффективности управления мероприятиями по информатизации сферы безопасности жизнедеятельности в субъектах Российской Федерации

«Безопасный город»

103.	Внедрение в субъектах Российской Федерации системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»	Акт ввода в промышленную эксплуатацию системы-112 субъекта Российской Федерации	Субъекты Российской Федерации	IV квартал 2017 г.	Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» субъекта Российской Федерации введена в промышленную эксплуатацию
104.	Внедрение общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного, природного и биолого-социального характера	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере безопасности жизнедеятельности	IV квартал 2016 г.	Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного, природного и биолого-социального характера введена в промышленную информацию
105.	Внедрение системы контроля доступа на опасные объекты	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере безопасности жизнедеятельности	IV квартал 2016 г.	Система контроля доступа на опасные объекты введена в промышленную эксплуатацию
106.	Организация автоматизированного информационного обмена между органами государственной	Доклад в МЧС России	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере	IV квартал 2016 г.	Организован автоматизированный информационный обмен между органами

власти субъекта Российской Федерации, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами местного самоуправления и администрациями объектов в рамках Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)

безопасности
жизнедеятельности

государственной власти субъекта Российской Федерации, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами местного самоуправления и администрациями объектов

в сфере строительства:

107.	Использование системы межведомственного электронного взаимодействия субъекта Российской Федерации для организации взаимодействия органов государственной власти, органов местного самоуправления и субъектов строительного комплекса при реализации проектов в области архитектуры и строительства	Доклад в Минкомсвязь России	Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченные в сфере строительства	IV квартал 2017	Результаты использования региональной системы межведомственного электронного взаимодействия для организации взаимодействия органов государственной власти, органов местного самоуправления и субъектов строительного комплекса при реализации проектов в области архитектуры и строительства, представлены в Минкомсвязь России
------	--	-----------------------------	--	-----------------	---

108.	Использование ИКТ для общественного контроля и обеспечения прозрачности процедур принятия решений в области архитектуры и градостроительства	Доклад в Минстрой России	Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере строительства	IV квартал 2017	Созданы (оптимизированы) регламенты процессов обеспечения общественного контроля и прозрачности процедур принятия решений в области архитектуры и градостроительства. Созданы (модернизированы) информационные системы (поддержки процессов обеспечения общественного контроля и прозрачности. Внедрены разработанные средства автоматизации
в сфере культуры:					
109.	Обеспечение интеграции библиотек субъекта Российской Федерации в единую информационную сеть	Протокол подключения библиотек субъекта Российской Федерации к единой информационной сети	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере культуры	II квартал 2016 г.	Сформирована инфраструктура, необходимая для передачи данных от библиотек субъекта Российской Федерации
110.	Развитие интернет-портала Национальной электронной библиотеки, включение в ее ресурс электронных коллекций региональных библиотек, подключение к portalу региональных и центральных	Доклад в Правительство Российской Федерации	Минкультуры России, Минкомсвязь России	I квартал 2016 г.	Интернет-портал национальной электронной библиотеки введен в промышленную эксплуатацию

библиотек муниципальных образований

- | | | | | | |
|------|--|---|--|---------------------|--|
| 111. | Обеспечение свободного доступа к единому национальному собранию полных текстов электронных документов через интернет-портал национальной электронной библиотеки в соответствии с действующим законодательством | Доклад в Правительство Российской Федерации | Минкультуры России, Минкомсвязь России | II квартал 2016 г. | Обеспечен свободный доступ к единому национальному собранию полных текстов электронных документов |
| 112. | Создание многофункциональных центров культурного развития во всех региональных библиотеках и центральных библиотеках муниципальных образований | Доклад в Минкомсвязь России | Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере культуры | III квартал 2015 г. | Созданы многофункциональные центры культурного развития с использованием современных информационно-телекоммуникационных технологий во всех региональных и муниципальных районных библиотеках |

в сфере государственных и муниципальных финансов:

- | | | | | | |
|------|--|---|---------------|---------------------|--|
| 113. | Подготовка предложений по внесению изменений в государственную программу «Повышение эффективности управления общественными финансами (Государственными и | Доклады Минфина России в Правительство Российской Федерации | Минфин России | III квартал 2015 г. | Внесены предложения в государственную программу в соответствии с актуальными требованиями законодательства и общеэкономической |
|------|--|---|---------------|---------------------|--|

	муниципальными) на период до 2018 года				ситуации в Российской Федерации
114.	Подготовка предложений о внесении изменений в концепцию создания государственной интегрированной системы «Электронный бюджет»	Доклады Минфина России в Правительство Российской Федерации	Минфин России	III квартал 2015 г.	Разработаны предложения о внесении изменений в концепцию создания государственной интегрированной системы «Электронный бюджет» в соответствии с актуальными требованиями законодательства и общеэкономической ситуации в Российской Федерации
115.	Реализация интернет-портала открытого бюджета для граждан с целью повышения открытости и прозрачности управления общественными финансами	Доклад в Минкомсвязь России	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере государственных и муниципальных финансов, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере информатизации	IV квартал 2015 г.	Повышена открытость сферы государственных и муниципальных финансов. Повышено доверие граждан к процессу планирования и исполнения государственных и муниципальных бюджетов
116.	Разработка подходов автоматизированного профилактического контроля за осуществлением	Доклад в Минкомсвязь России	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере	I квартал 2016 г.	Повышен контроль за процессом государственных и муниципальных закупок, повышена эффективность

	государственных и муниципальных закупок и внедрение инструментов санкционирования закупок в электронной форме на региональном и муниципальном уровнях		государственных и муниципальных финансов, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере информатизации		бюджетных расходов
117.	Ввод в промышленную эксплуатацию региональных и муниципальных информационных систем в сфере закупок	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий регулирование в сфере закупок	III квартал 2016 г.	Региональные и муниципальные информационные системы в сфере закупок, созданные в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2013 г. № 1091, введены в промышленную эксплуатацию
118.	Обеспечение интеграции региональных систем с единой информационной системой в сфере закупок	Отчет о результатах интеграции в Минфин России	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий регулирование в сфере закупок	IV квартал 2016 г.	Обеспечена передача данных из региональных систем с единую информационную систему
119.	Проведение обучения пользователей региональных и муниципальных информационных систем в сфере закупок	Отчет о результатах обучения в Минкомсвязь России	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий регулирование в сфере	I квартал 2016 г.	Проведено обучение пользователей региональных и муниципальных информационных систем в

закупок

сфере закупок, создан центр телефонного обслуживания по работе с региональными и муниципальными информационными системами

120.	Переход на использование единых реестров и классификаторов, единых справочных данных при реализации бюджетного и бухгалтерского учета, управления кадрами и расчета заработной платы	Доклад о результатах автоматизации в Минкомсвязь России.	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере государственных и муниципальных финансов, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере информатизации	I квартал 2017 года	Реализация единых справочников обеспечивает возможность автоматизированной сборки отчетных данных
121.	Переход на формирование документов с использованием электронной подписи при ведении финансово-хозяйственной деятельности, выдаваемой аккредитованными удостоверяющими центрами в соответствии с действующим законодательством;	Доклад о результатах автоматизации в Минкомсвязь России.	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере государственных и муниципальных финансов, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере информатизации	II квартал 2016 года	Использование электронной цифровой подписи снижает трудоемкость подготовки документов, а также затраты на использование бумажного носителя информации

122.	Обеспечение централизации ведения бухгалтерского учета в электронном виде в рамках публично-правового образования и обеспечение формирования единой главной книги	Доклад о результатах автоматизации в Минфин России.	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере государственных и муниципальных финансов, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере информатизации	II квартал 2016 года	Получение первичных данных из единой главной книги позволят оперировать оперативной информацией о финансовом состоянии государственных и муниципальных учреждений. Повышение качества бухгалтерского (бюджетного) учета.
123.	Разработка и утверждение методических рекомендаций по созданию региональных сегментов ГИИС «Электронный бюджет» с учетом существующих систем	Приказ Минкомсвязи России	Минфин России, Минкомсвязь России	II квартал 2015 г.	Утверждены методические рекомендации по созданию региональных сегментов ГИИС «Электронный бюджет» с учетом существующих систем
124.	Разработка и ввод в промышленную эксплуатацию ГИИС «Электронный бюджет»	Акт ввода в промышленную эксплуатацию	Минфин России, Минкомсвязь России	IV квартал 2017 г.	Ввод в промышленную эксплуатацию федерального и региональных сегментов ГИИС «Электронный бюджет»