ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫӉ ЧАЗАА
**ДОКТААЛ**

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 21 февраля 2019 г. № 91

г.Кызыл

Об итогах деятельности Министерства

информатизации и связи Республики Тыва

за 2018 год и о приоритетных направлениях

деятельности на 2019 год

##  В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять к сведению информацию министра информатизации и связи Республики Тыва Грицюка Р.В. об основных итогах деятельности Министерства информатизации и связи Республики Тыва за 2018 год.

2. Определить приоритетными направлениями деятельности Министерства информатизации и связи Республики Тыва на 2019 год реализацию следующих проектов:

1) «Цифровое развитие экономики Республики Тыва»;

2) «Создание республиканского информационного агентства «Тува Медиа Групп»;

3. Утвердить прилагаемый план мероприятий по реализации приоритетных направлений деятельности Министерства информатизации и связи Республики Тыва на 2019 год.

4. Признать утратившим силу постановление Правительства Республики Тыва от 28 декабря 2017 г. № 598 «Об итогах деятельности Министерства информатизации и связи Республики Тыва за 2017 год и о приоритетных направлениях деятельности на 2018 год».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Тыва Тунева М.В.

6. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Первый заместитель Председателя

 Правительства Республики Тыва А. Брокерт

Утвержден

постановлением Правительства

Республики Тыва

от 21 февраля 2019 г. № 91

**П Л А Н**

мероприятий по реализации приоритетных направлений

деятельности Министерства информатизации

и связи Республики Тыва на 2019 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение  | Ожидаемый результат |
| I. Реализация региональной программы цифрового развития экономики Республики Тыва |
| По направлению «Информационная инфраструктура» |
| 1. Проведение обследования и формирование цифрового паспорта региона с целью обеспечения оказания современных услуг связи в населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек, а также исключение из состава универсальных услуг связи услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» без использования пользовательского оборудования абонента | 0 | июль  | Мининформсвязи РТ | формирование цифрового паспорта региона для оказания универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с использованием точек доступа в населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек |
| 2. Проведение обследования и формирование цифрового паспорта региона с целью обеспечения оказания современных услуг связи в населенных пунктах с численностью населения от 100 до 250 человек, а также исключение из состава универсальных услуг связи услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» без использования пользовательского оборудования абонента | 0 | июль  | Мининформсвязи РТ | определение условий и порядка обеспечения оказания современных услуг связи в населенных пунктах с численностью населения от 100 до 250 человек |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Срокиисполнения | Ответственныеза исполнение | Ожидаемый результат |
| 3. Определение перечня фельдшерско-акушерских пунктов, которым должны быть оказаны необходимые цифровые услуги и направление списка в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации | 0 | март   | Мининформсвязи РТ, Минздрав РТ | формирование и направление перечня фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся на территории Республики Тыва, которым должны быть оказаны необходимые цифровые услуги |
| 4. Определение перечня государственных (муниципальных) образовательных организаций Республики Тыва, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, которым должны быть оказаны необходимые цифровые услуги  | 0 | март   | Мининформсвязи РТ | формирование и направление в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации перечня общеобразовательных организаций Республики Тыва, которым должны быть оказаны необходимые цифровые услуги |
| 5. Определение перечня органов государственной власти Республики Тыва, подлежащих подключению к сети «Интернет», а также подготовка плана поэтапного подключения органов государственной власти | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | план поэтапного подключения органов государственной власти к услугам широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», включающий перечень объектов подключения с его ежегодной актуализацией |
| 6. Обеспечение малые населенные пункты Республики Тыва современными услугами связи | 600 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | обеспечение населения малых сел Республики Тыва, где нет связи доступом к сети Интернет |
| 7. Создание Ситуационного центра Главы Республики Тыва  | 16600 | июль   | Мининформсвязи РТ, управление по защите информации Администрации Главы Республики Тыва и Аппарата Правительства Республики Тыва | ввод в эксплуатацию Ситуационного центра Главы Республики Тыва |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение  | Ожидаемый результат |
| По направлению «Кадры для цифровой экономики» |
| 8. Обеспечение содействия гражданам, в том числе старшего возраста, в освоении ключевых компетенций цифровой экономики | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | подготовка программ обучения и тестирования, направленных на формирование цифровой грамотности и ключевых компетенций цифровой экономики |
| 9. Направление предложений по разработке требований к базовой модели компетенций и перечню ключевых компетенций цифровой экономики для выпускников и обучающихся всех уровней образования по всем специальностям и направлениям подготовки | 0 | октябрь  | Минобрнауки РТ | направление предложений к требованиям к базовой модели компетенций и перечню ключевых компетенций цифровой экономики для выпускников и обучающихся системы профессионального образования по всем специальностям и направлениям подготовки  |
| 10. Проведение мониторинга потребности в IT-специалистах в реальном секторе экономики на стратегический период, составление рейтинга наиболее актуальных IT-специалистов, принятие мер по увеличению количества целевых мест в вузы Российской Федерации  |  | декабрь  | Мининформсвязи РТ, Минобрнауки РТ | определение потребности в кадрах, владеющих компетенциями в сфере цифровых технологий, увеличение числа IT-специалистов для удовлетворения потребности сектора экономики |
| 11. Внесение на рассмотрение Правительства Республики Тыва нормативного правового акта о передаче штатных единиц муниципальных образований Казенному предприятию «Центр информационных технологий Республики Тыва» |  | декабрь  | Мининформсвязи РТ, органы местного самоуправления (по согласованию) | повышение эффективности работы IT-специалистов органов местного самоуправления Республики Тыва |
| По направлению «Информационная безопасность» |
| 12. Определение потребностей в кадрах (разного уровня квалификации: с высшим образованием, со средним профессиональным образованием) на среднесрочную и долгосрочную перспективу, необходимых для осуществления научной, прикладной и  | 0 | декабрь  | управление по защите информации Администрации Главы  | формирование прогноза потребностей в кадрах с учетом мнений заинтересованных федеральных государственных органов и работодателей; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Срокиисполнения | Ответственныеза исполнение | Ожидаемый результат |
| производственной деятельности в области информационной безопасности для задач цифровой экономики, а также потребностей в приеме в высшие учебные заведения по специальностям в области информационной безопасности |  |  | Республики Тыва и Аппарата Правительства Республики Тыва, Мининформсвязи РТ | подготовка аналитического отчета по коррекции прогноза потребностей в кадрах и направление в Межведомственную комиссию Совета безопасности Российской Федерации по информационной безопасности |
| 13. Организация комплекса мер по защите информации государственных информационных систем и сетей связи  | 5191 | декабрь  | Мининформсвязи РТ, управление по защите информации Администрации Главы Республики Тыва и Аппарата Правительства Республики Тыва | обеспечение защиты информации в государственных информационных системах и сетях связи |
| По направлению «Цифровые технологии» |
| 14. Проведение исследования потребностей секторов экономики Республики Тыва в применении решений на основе «сквозных» цифровых технологий (далее – СЦТ) и связанных с ними исследованиях и разработках | 0 | декабрь  | ГБНИиОУ «Тувинский институт гуманитарных и прикладных социально-экономи-ческих исследований при Правительстве Республики Тыва», Минобрнауки РТ | подготовка отчета института с описанием порядка проведения и оценкой потребностей секторов и отраслей экономики в СЦТ (включая перечень существующих и перспективных сквозных технологий работы с данными) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Срокиисполнения | Ответственныеза исполнение | Ожидаемый результат |
| 15. Реализация цифровых технологий по повышению эффективности системы уличного освещения |  | декабрь | Мининформсвязи РТ, мэрия г. Кызыла (по согласованию) | за счет управления городским освещением в онлайнрежиме с использованием алгоритмов цифровой платформы сокращение расходов бюджета на уличное освещение до 40 процентов; высокий уровень экономической эффективности расходов бюджета на создание и эксплуатацию опор уличного освещения за счет использования технологий «двойного» назначения; увеличение уровня освещенности городских улиц и пешеходных зон до 50 процентов |
| 16. Внедрение цифровых технологий по повышению эффективности системы теплоснабжения зданий и помещений |  | декабрь | Мининформсвязи РТ, мэрия г. Кызыла (по согласованию) | снижение расхода бюджетных средств на оплату энергоресурсов: в среднем 20 процентов за месяц отопительного сезона; экономия энергетических ресурсов со стороны системы отопления от 10 до 80 процентов; повышение надежности и качества системы теплоснабжения |
| 17. Изучение возможности внедрения цифровых технологий по повышению эффективности системы расчетов и платежей в организациях жилищно-коммунального хозяйства  |  | июнь | Мининформсвязи РТ, мэрия г. Кызыла (по согласованию) | повышение эффективности работы до 4 раз за счет использования цифровых сервисов, решающих основные задачи товариществ собственников жилья, управляющих компаний, ресурсоснабжающих организаций и автоматизации бизнес-процессов; повышения уровня платежной дисциплины до 98 процентов по всем услугам; расщепление платежей при оплате жилищно-коммунальных услуг по единому платежному документу в режиме реального време- |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Срокиисполнения | Ответственныеза исполнение | Ожидаемый результат |
|  |  |  |  | ни; учет и контроль корректности показаний приборов учета, учет всех финансовых операций, в том числе платежей, совершенных в отделениях банка и почты, в режиме реального времени; прием платежей расчетным банком, как следствие, снижение расходов, связанных с оплатой услуг ЕИРЦ |
| По направлению «Цифровое государственное управление» |
| 18. Направление предложений по обеспечению оптимизаций процессов предоставления государственных (муниципальных) услуг и функций, в том числе создание и ведение машиночитаемых технологических схем с учетом принятых нормативных правовых актов, а также предоставление типовых государственных и муниципальных услуг на основе технологических схем | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ, Минэкономики РТ | предложения по обеспечению оптимизаций процессов предоставления государственных (муниципальных) услуг и функций, в том числе создание и ведение машиночитаемых технологических схем направлены в федеральные органы исполнительной власти Российской Федерации |
| 19. Направление предложений по разработке типовых документов и методического обеспечения организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в многофункциональных центрах. Унификация деятельности МФЦ. Разработка типовых стандартов и реестров региональных и муниципальных услуг, предоставляемых через МФЦ | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | направление предложений для включения в базу типовых документов для организации деятельности МФЦ |
| 20. Разработка (актуализация) информационных материалов в целях обеспечения процесса информирования и популяризации цифровых услуг и сервисов, предоставляемых посредством единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), а также единой цифровой  | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | проведение актуализации информационных материалов в целях обеспечения процесса информирования и популяризации цифровых услуг и сервисов |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение  | Ожидаемый результат |
| среды государственных интернет-ресурсов в модели «одного окна» как для физических, так и юридических лиц и предпринимателей |  |  |  |  |
| 21. Осуществление информационной и популяризационной кампании в средствах массовой информации, в том числе на телевидении и в сети «Интернет», в целях продвижения цифровых услуг и сервисов, предоставляемых посредством единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), а также единой цифровой среды государственных интернет-ресурсов в модели «одного окна» как для физических, так и юридических лиц и предпринимателей | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | обеспечение информирования о доступных электронных услугах и сервисах электронного правительства, а также о преимуществах использования механизмов получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе путем установления единых стандартов популяризации электронных услуг |
| 22. Подготовка к переходу органов исполнительной власти Республики Тыва на использование отечественного офисного программного обеспечения | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | проведение подготовки к внедрению типового автоматизированного рабочего места госслужащего на базе отечественного программного обеспечения в органах исполнительной власти Республики Тыва  |
| 23. Подготовка к внедрению механизма оснащения органов исполнительной власти Республики Тыва отечественным офисным программным обеспечением и программным обеспечением в сфере информационной безопасности, предусмотренного постановлением Правительства Российской Федерации от 8 июня 2018 г. № 658 | 0 | декабрь  | управление по защите информации Администрации Главы Республики Тыва и Аппарата Правительства Республики Тыва | подготовка органов исполнительной власти Республики Тыва к оснащению отечественным офисным программным обеспечением и программным обеспечением в сфере информационной безопасности |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение  | Ожидаемый результат |
| 24. Развитие системы межведомственного электронного взаимодействия в Республике Тыва.Направление предложений по повышению качества межведомственного взаимодействия и надежности СМЭВ посредством развития функций управления очередями сообщений, адресации сообщений, их маршрутизации и доставки получателям, создания средств автоматизации формирования пакетных запросов для получения всех сведений, необходимых для предоставления услуги (комплексной услуги) или исполнения функции, создания средств постообработки ответов с автоматическим формированием по результатам обработки пакетных запросов, создания облачного сервиса для ведомств-потребителей сведений, предназначенный для организации межведомственного взаимодействия и оказания услуг (исполнения функций) в электронном виде | 3000 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | повышение эффективности СМЭВ за счет увеличения сервисов, уменьшения сроков, необходимых для присоединения к СМЭВ и адаптации видов сведений;направление предложений по созданию платформы информационного межведомственного обмена данными, в том числе о механизмах мониторинга, безопасности и самообслуживания участников межведомственного обмена данными;обеспечение нормативно-правовой, методологической и технологической возможности по переходу органов исполнительной власти Республики Тыва на платформу |
| 25. Дооснащение и модернизация Центра обработки данных Республики Тыва | 3870,5 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | обеспечение модернизации центра обработки данных путем увеличения системы хранилища данных, оперативной памяти и информационной безопасности |
| 26. Направление заявки на участие в опытно-промышленной эксплуатации (пилотный проект) ГосВеб в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации. | 0 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | участие в опытно-промышленной эксплуатации (пилотный проект) ГосВеб |
| 27. Развитие региональной инфраструктуры электронного Правительства | 2250 | в течение года | Мининформсвязи РТ | дальнейшее развитие инфраструктуры электронного Правительства Республики Тыва |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение  | Ожидаемый результат |
| 28. Обеспечение возможности получения пользователями региональных и муниципальных услуг (функций) посредством ЕПГУ в рамках проекта «Мультирегиональность ЕПГУ» путем модернизации, вывода на ЕПГУ и обеспечения работоспособности популярных услуг, предоставляемых органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Республики Тыва | 7667,1 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | обеспечение возможности получения пользователями региональных и муниципальных услуг (функций) в модели «одного окна» посредством ЕПГУ;развитие ЕПГУ в части увеличения количества, качества и удобства предоставления государственных и муниципальных услуг (функций) в электронном виде для граждан и организаций |
| 29. Внедрение типового облачного решения по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности, включая поддержку принятия решений проведения профилактических мероприятий, для федеральных и региональных органов в режиме одного окна («цифровой инспектор») | РБ - 171,6ФБ - 3260 | декабрь  | Мининформсвязи РТ | осуществление управления деятельностью сотрудников органов контроля (надзора) осуществляются с использованием «цифрового инспектора», формирующего различные типы заданий инспектору в результате анализа рисков, основанного на массивах «больших данных», собранных об объектах проверок, и доступных в человековоспринимаемой форме |
| II. Создание республиканского информационного агентства «Tува Медиа Групп» |
| 30. Проведение анализа информационного поля: - изучение лучших практик регионов Российской Федерации;- разработка концепции; - постановка целей, задач;- определение рубрикаций |  | до 15 марта  | Мининформсвязи РТ, ГБНИиОУ «Тувинский институт гуманитарных и прикладных социаль- но-экономических исследований при  | определение целевой аудитории, основных рубрик, форм подачи информации |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение  | Ожидаемый результат |
|  |  |  | Правительстве Республики Тыва» |  |
| 31. Разработка технического задания информационного портала |  | до 15 апреля | Мининформасвязи РТ | утверждение технического задания информационного портала |
| 32. Регистрация домена, аренда хостинга, приобретение SSL-сертификата сроком на 3 года | 38,4 (за счет собственных доходов) | до 1 мая | Мининформсвязи РТ | подготовка собственного домена, базовой защиты портала и шифрования вводимых данных пользователей |
| 33. Разработка дизайна портала в соответствии с техническим заданием:- подбор основных и дополнительных шрифтов;- подборка цветов;- разработка дополнительных иконок и символов;- верстка основных страниц портала в соответствии с дизайном | 50,0(за счет собственных доходов) | до 1 июня | Мининформсвязи РТ | утверждение дизайна портала |
| 34. Разработка портала в соответствии с техническим заданием | 99,0(за счет собственных доходов) | до 1 августа | Мининформсвязи РТ | запуск и функционирование информационного портала «Тува Медиа» |
| 35. Регистрация в поисковой системе Google, Yandex и поисковая оптимизация | 99,0(за счет собственных доходов) | до 30 декабря(ежемесячно) | Мининформсвязи РТ | топовая выдача сайта в поисковых системах Google, Yandex |
| 36. Регистрация информационного агентства как средства массовой информации |  | до 1 июля | Мининформсвязи РТ | придание статуса электронного средства массовой информации |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. рублей | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение  | Ожидаемый результат |
| 37. Определение штата информагентства |  | до 15 июля | Мининформсвязи РТ | формирование штата, состоящего из главного редактора, заместителя главного редактора, корреспондентов, дизайнера и фотографа, специалиста по корректировке и верстке, специалиста по SMM (social media marketing) |
| 38. Подготовка к запуску информационного портала (составление медиаплана, подбор и написание статей, верстка, редактура). |  | до 30 декабря | Мининформсвязи РТ | не менее 10 материалов в день |
| 39. Рекламная кампания по продвижению информационного агентства, в том числе в социальных сетях |  | до 30 декабря | Мининформсвязи РТ | ежедневные рекламные посты |
| 40. Запуск информационного агентства  |  | до 15 сентября | Мининформсвязи РТ | формирование позитивного имиджа Республики Тыва |
| 41. Объединение новостной ленты муниципальных образований в рамках работы информационного агентства  |  | до 1 ноября | Мининформсвязи РТ | открытие единого информационного канала «Новости кожуунов» |
| 42. Развитие интернет вещания с использованием контента телекомпании «Тува24» и рубрики «Народный репортер» |  | до 30 декабря  | Мининформсвязи РТ | открытие интернет-вещания Информационного агентства «Тува Медиа» |
| 43. Подготовка к заключению соглашения в рамках реализации межрегионального проекта «Енисейская Сибирь» |  | до 30 декабря | Мининформсвязи РТ | заключение соглашения между информационными агентствами в рамках реализации межрегионального проекта «Енисейская Сибирь» |
| 2. Курсы повышения квалификации |
| 44. Организация школы «Современные подходы к журналистике» (социальные медиа в работе журналистов) |  | до 30 декабря  | Мининформсвязи РТ | повышение квалификации журналистов, изменение подходов к подаче информации |