**Информация**

**о ходе реализации национальной программы**

**«Цифровая экономика Российской Федерации»**

**в Республике Дагестан** по состоянию **на 01.04.2023 года**

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», в рамках федеральных проектов «Цифровые технологии», «Цифровое государственное управление», «Информационная безопасность», «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» разработаны соответствующие региональные проекты Республики Дагестан, утвержденные Президиумом Совета при Главе Республики Дагестан по стратегическому развитию и проектной деятельности в Республике Дагестан.

В системе «Электронный бюджет» заключены соглашения о реализации региональных проектов «Информационная безопасность», «Информационная инфраструктура», «Цифровые технологии», «Цифровое государственное управление».

**Бюджет проекта в 2023 году:** всего – 0 млн рублей, в том числе:

**Федеральный бюджет:** 0 млн рублей.

**Региональный бюджет:** 0 млн рублей.

**I. Региональный проект**

**«Цифровые технологии»**

Министерством цифрового развития Республики Дагестан проведено информирование ИТ-компаний о начале конкурсного отбора технологических компаний для участия в акселерационной программе Спринт, реализуемой Фондом развития интернет-инициатив при поддержке Минцифры России в рамках федерального проекта «Цифровые технологии», о начале приема заявок на возмещение расходов на продвижение ИТ-продукта. Также оказана консультационная поддержка по подготовке заявок на участие в отборе.

**II. Региональный проект**

**«Цифровое государственное управление»**

·         ***планируемые к достижению показатели***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Показатели** | **План** | **Факт** | **%** | **Примечание** |
| 1 | Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде, % | **75** | **100** | **133** |  |
| 2 | Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ), балл | **4,0** | **4,1** | **102,5** |  |
| 3 | Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ, от общего количества таких услуг, % | **40** | **21,09** | **52,7** |  |
| 4 | Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ, % | **50** | **38** | **76** |  |
| 5 | Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций, штука | **70** | **84** | **120** |  |
| 6 | Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ, условная единица | **40** | **84** | **210** |  |
| 7 | Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством, условная единица | **2** | **1** | **50** |  |
| 8 | Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру, процент | **0** | **0** | **100** |  |
| 9 | Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения, процент | **70** | **100** | **100** |  |

·         ***проводимая работа, достигнутые результаты***

В Республике Дагестан проведена работа по переводу в электронный формат 84 региональных массовых социально значимых услуг предоставляемых посредством Единого портала государственных услуг (в 17 органах исполнительной власти и 52 администрациях муниципальных районов и городских округов). 66 из 84 услуг предоставляются посредством Облачной цифровой платформы обеспечения оказания государственных (муниципальных) услуг и сервисов, оставшиеся 18 услуг предоставляются посредством ведомственных информационных систем.

Минцифры РД проведены мероприятия, направленные на популяризацию получения МСЗУ в электронном формате и освещению преимуществ получения электронных услуг в печатных и электронных СМИ, на телевидении и радио, в социальных сетях. Минцифры РД разработаны методические рекомендации по популяризации возможности получения массовых социально значимых услуг в электронной форме на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и доведены до всех ОИВ и ОМСУ РД, оказывающих массовые социально значимые услуги.

**III. Региональный проект**

**«Информационная безопасность»**

 ·         ***проводимая работа, достигнутые результаты***

Минцифры РД получены 1444 лицензии на российскую операционную систему для общеобразовательных учреждений городов Кизляр (273 лицензии), Избербаш (180 лицензий), Дагестанские Огни (261 лицензия) и Буйнакск (730 лицензий). Полученные лицензии доведены до ответственных специалистов администраций городских округов.

Проведен анализ исполнения органами исполнительной власти, организациями и предприятиями Республики Дагестан требования Федерального закона от 27.07.2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» за I квартал 2023 года.

Направлена рассылка в органы исполнительной власти и органы местного самоуправления Республики Дагестан о необходимости использования российских средств шифрования для электронного взаимодействия с гражданами Российской Федерации, а также инструкция по получению российских средств шифрования для установки их на веб-сервера официальных сайтов. Ведется сбор информации для последующего анализа.

Минцифрой РД проведен анализ возможности использования сертификатов безопасности Национального удостоверяющего центра на информационных ресурсах Республики Дагестан. Ведется проработка решений, обеспечивающих возможность использования российских криптографических алгоритмов и средств шифрования при электронном взаимодействии органов государственной власти.

**IV. Региональный проект**

**«Информационная инфраструктура»**

***•  проводимая работа, достигнутые результаты***

Мероприятие реализуется в рамках проекта Устранение цифрового неравенства 2.0. Согласно новыми изменениями от 7 апреля 2020 года ФЗ «О связи» в населенных пунктах с населением 100-500 человек, в которых не оказываются услуги подвижной радиотелефонной связи (ПРТС), должны быть оборудованы для оказания услуг ПРТС. В проект УЦН включены 543 населённых пункта Республики Дагестан.

Оказано содействие оператору универсальных услуг связи ПАО «Ростелеком» в формировании подписании отчетных материалов об организации сети подвижной радиотелефонной связи в населенных пунктах Республики Дагестан.

По состоянию на 1 апреля 2023 года в 28 населенных пунктах установлены объекты связи, которые обеспечивают оказание услуг ПРТС.