**Информация**

**о ходе реализации национальной программы**

**«Цифровая экономика Российской Федерации» в Республике Дагестан**

**за 3 квартала 2022 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», «Кадры для цифровой экономики» 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.

**Бюджет проекта на 2022 год:** всего – 201,33 млн рублей, в том числе:

**Федеральный бюджет:** 199,32 млн рублей.

**Региональный бюджет:** 2,01 млн рублей.

**Профинансировано:** 182,19 млн рублей.

**Кассовое исполнение:** 130,08 млнрублей или 64,9 %.

**Заключено 3 контракта**, что составляет **100%** на общую сумму **198,86 млн рублей или 98 %** от общего объема финансирования.

Финансирование обеспечивается в рамках регионального проекта **«Информационная инфраструктура»**, в котором проводятся следующие мероприятия:

**1)** Мероприятие по созданию в образовательных организациях ИТ-инфраструктуры, включающей безопасную Wi-Fi зону доступа к сети Интернет для организации учебного процесса, а также видеонаблюдение на выходных группах (объем финансирования 191,41 млн рублей). В целях формирования в государственных (муниципальных) образовательных организациях, в соответствии с утвержденным стандартом ИТ-инфраструктуры для обеспечения в помещениях безопасного доступа к сети Интернет проводятся проектно-изыскательские работы в образовательных организациях Республики Дагестан. Подготовлены и приняты технические паспорта на 1310 школ.

Вторым этапом реализации будет проведение строительно-монтажных работ в 79 школах.

**2)** Для обеспечения функционирования службы «122» заключен контракт на закупку программно-аппаратного комплекса системы фиксации и учета заявок на сумму 9,92 млн рублей. Техническое оборудование смонтировано и настроено, проведена настройка программного обеспечения, осуществлена приемка программно-аппаратного комплекса.

Реализован сценарий интерактивной голосовой службы на кнопке 1 по вопросам частичной мобилизации.

**3)** Для достижения результата мероприятия необходимо обеспечить доступом к сети Интернет 3144 социально значимых объектов. При этом по соглашению с Минцифры России республика обеспечивает интернетом 1730 объектов СЗО (ФАПы, учреждения культуры, администрации сельских поселений), Минцифра России за счет федерального бюджета обеспечивает интернетом 1414 объектов СЗО (школы).

В рамках регионального проекта **«Цифровое государственное управление»** осуществляются следующие мероприятия:

1. Работа по переходу на предоставление массовых социально значимых услуг в электронной форме. На сегодняшний день на предоставление в электронном формате переведены 84 услуги, которые оказываются черед Единый портал государственных услуг. Вместе с тем реализуются мероприятия по популяризации получения гражданами услуг в электронном виде.
2. Министерство цифрового развития РД координирует работу региональных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, а также сельских поселений, учреждений образования, здравоохранения и социальной защиты в Платформе обратной связи, обеспечивающей обработку жалоб граждан в цифровом формате. Всего создано учетных записей – 4260.

В рамках регионального проекта **«Цифровые технологии»** с ИТ-сообществом регулярно проводится информационная работа о действующей системе мер поддержки сферы информационных технологий, в которую входит грантовое финансирование на реализацию ИТ-проектов, льготы для аккредитованных компаний.

В целях принятия дополнительных региональных мер поддержки ИТ-компаний сформирован ряд инициатив, связанных с применением льготных налоговых ставок для организаций, осуществляющих деятельность в сфере ИКТ и предоставлением государственного имущества в аренду на льготных условиях.

Указом Главы Республики Дагестан от 14 июля 2015 г. № 151 «О грантах Главы Республики Дагестан» ежегодно выделяются гранты для индивидуальных предпринимателей и организаций, являющихся аккредитованными правообладателями программ для ЭВМ, на разработку отечественных ИТ-решений. На 2023 год рассматривается включение 2 номинаций в перечень выдаваемых грантов Главы Республики Дагестан в сфере цифровых технологий для выявления и поддержки перспективных стартапов.

В рамках ***регионального проекта «Информационная безопасность»*** на базе ГАУ РД “Центр информационных технологий” проводится тестирование отечественного офисного программного обеспечения. Рекомендации Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации об использовании российских аналогов иностранного программного обеспечения доведены до органов государственной власти Республики Дагестан.

Рекомендации Управления ФСТЭК России об обеспечении информационной безопасности объектов информационной инфраструктуры Республики Дагестан (в том числе и объектов критической информационной инфраструктуры) доведены до органов исполнительной власти Республики Дагестан.

В целях импортозамещения программного обеспечения проводится тестирование отечественного офисного программного обеспечения, операционных систем и прикладного программного обеспечения, в частности Единой коммуникационной платформы органов государственной власти Республики Дагестан. По итогам тестирования формируются планы перехода на использование отечественного программного обеспечения. Вместе с тем обеспечено получение образовательными организациями на безвозмездной основе лицензий на офисное и системное программное обеспечение. Проводится пилотный проект по установке в учебных классах образовательных учреждений указанного программного обеспечения. В настоящее время обеспечена установка российского программного обеспечения в учебных классах образовательных учреждений г. Каспийск. Аналогичная работа проводится в образовательных учреждениях г. Махачкала, г. Дербент и г. Хасавюрт.

В соответствии с возросшей вредоносной активностью и компьютерными атаками на государственные ресурсы, Министерством цифрового развития Республики Дагестан систематизируется перечень технических и организационных мер, реализуемых в целях повышения уровня информационной безопасности и защищенности государственных информационных систем. С органами власти регулярно ведется отработка и координация применения указанных мер.

Проведено заседание Правительственной комиссии Республики Дагестан по защите информации, на котором обсуждались вопросы обеспечения безопасности объектов критической информационной инфраструктуры. По итогу заседания сформирован протокол с поручениями о необходимости проведении соответствующих работ.

Проведено расширенное совещание с операторами связи, осуществляющими свою деятельность на территории Республики Дагестан и представителями Администрации г. Махачкала по вопросам обеспечения безопасности объектов КИИ в сфере связи, в ходе которого операторам связи были даны разъяснения по требованиям законодательства РФ в области КИИ.

Проведена работа по определению количества субъектов КИИ и принадлежащих им объектов КИИ, а также работа по согласованию планов мероприятий о проведении мероприятий в случае установления в отношении объектов КИИ уровней опасности целевых компьютерных атак.

В рамках ***регионального проекта «Кадры для цифровой экономики»*** квота, установленная Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации для Республики Дагестан на 2022 год, выполнена, показатель достигнут. При плановом значении 151 человек зачислено 164 человека, выполнение составляет 109 %.

В рамках национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации реализуется проект «Цифровые профессии».

Осуществляется информационная поддержка проекта «Цифровые профессии», позволяющего любому гражданину пройти обучение со скидкой от 50% до 100% по программам дополнительного образования университетов в формате онлайн. Данные курсы проводят такие компании и организации, как: ООО «Яндекс», «Нетология», “ГикБреинс”, Университет «Иннополис», Центр образовательных компетенций Национальная технологическая инициатива, Университета информационных технологий, механики и оптики и Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. Заявки на участие в проекте заполняются через учетную запись на Едином портале государственных и муниципальных услуг самостоятельно гражданами. Информация о проекте размещается в официальном телеграм-канале Минцифры РД.

Министерством образования и науки РД ведется работа по внедрению цифровых образовательных ресурсов и сервисов в учебный процесс. В текущем году обеспечен рост количества педагогов и учеников образовательных организаций на платформе «Цифровой образовательный контент» на базе Университета “Иннополис”, которая предоставляет онлайн доступ к образовательным ресурсам. Количество подключенных школ, включая частные, достигло 1531. За 3 квартала 2022 года количество зарегистрированных пользователей составило: 110308 обучающихся и 17870 педагогов.