**Доклад министра цифрового развития Республики Тыва Монгуш И.Б.**

**на заседании коллегии «Об итогах реализации приоритетных направлений деятельности Министерства цифрового развития Республики Тыва за 1 полугодие и задачах на 2 полугодие 2024 г».**

**20.09.2024 г. г. Кызыл**

 Уважаемый Олег Николаевич, члены коллеги и приглашенные!

 **Слайд 2.** В соответствии с постановлением Правительства Республики Тыва от 02.05.2024 № 201 перед Министерством цифрового развития на первое полугодие 2024 года установлены 4 ключевые приоритетные направления: развитие инфраструктуры связи и расширение доступа к сети «Интернет» в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных пунктах; обеспечение информационной безопасности; цифровое государственное управление; профессиональная ориентация граждан и учащихся, повышение квалификации работников ИТ-сферы, государственных служащих.

 **Слайд 3.** В рамках государственной программы «Развитие информационного общества и средств массовой информации в Республике Тыва» при годовом плане 365 миллионов 375 тысяч 400 рублей. За 1 полугодие 2024 г. исполнено 133 миллиона 670 тысяч 500 рублей, а за 8 месяцев 2024 года 179 миллионов 153 тысяч рублей. Кассовое освоение за 1 полугодие составляет 36,6 %., а за 8 месяцев 52,3 %.(*справочно\* Основные причины низкого освоения: доведение лимитов бюджетных обязательств с разбивкой по кварталам и отсутствие финансирования с Минфина РТ по заявкам).*

 **Слайд 4-5.** Перейду к первому ключевому приоритетному направлению «Развитие инфраструктуры сотовой связи и расширения доступа к сети «Интернет» в малонаселенных пунктах».

 Республика Тыва имеет ряд географических особенностей:

 - кроме города Кызыла (130 042 чел.) нет городов с численностью населения более 100 тыс. человек;

 - много населенных пунктов, расположенных в труднодоступных сложных рельефных местах. Именно поэтому наш регион можно сравнить с Республикой (Саха) Якутия, севером Красноярского края, Ямало-Ненецким автономным округом, где не так легко провести интернет.

 Но, тем не менее на сегодня, сотовой связью обеспечены 140 населенных пунктов из всего 152 (в 2022 г. - 135). - это **92 %**

 Широкополосным **доступом к сети Интернет обеспечены 82 % домохозяйств**, т.е. волоконно-оптические линии связи доведены до 124 населенных пунктов, где проживает 329,5 тыс. человек.

 **Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» достигнута до 98,2 процента** (при возможном 97%).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Ед. изм. | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 1 полугодие 2024 года |
| Республика Тыва | % | 91.8 | 94 | 98,24 | 98,24 |
| РФ | % | 85,85 | 86,1 | 86,12 | 86,12 |

 Подключены к сети Интернет все 408 социально-значимых объектов.

 **Спутниковая связь** доведена до 10 труднодоступных населенных пунктов с 2019 по 2021 гг.

 **Слайд 6.** Операторы связи для обеспечения качества услуг продолжают устанавливать новые базовые станции и проводить модернизацию существующих. Так, за первое полугодие текущего года:

- ПАО МТС обновил мобильную сеть в Кызыле, Шагонаре и Ак-Довураке, увеличив среднюю скорость интернета на 35%, что улучшило доступ к онлайн-сервисам.

- ПАО МегаФон установил новые базовые станции в четырех селах Улуг-Хемского района, что дало 3 тыс. жителям возможность впервые пользоваться высокоскоростным интернетом и качественной голосовой связью, открывая новые перспективы в различных сферах.

- ПАО Вымпелком (Билайн) внедрил технологии VoLTE и VoWiFi, обеспечивая высокое качество голосовых звонков через 4G и Wi-Fi, минимизируя фоновый шум.

 Хочу отметить, что своевременное проведение строительства мобильной сети напрямую зависит также от мэрии города Кызыла и местных кожуунных администраций по вопросам выделения земельных участков и оформлению разрешений на электроэнергию. К сожалению, из-за задержек в процедуры согласования, работы по модернизации сотовой связи оз. Дус-Холь были перенесены операторами ООО Теле2 Мобайл и ПАО МегаФон на вторую половину 2024 года.

 В этой связи, настоятельно прошу совместно с нами выйти департамент внутренней политики Аппарата Правительства Республики Тыва на взаимодействие с муниципальными образованиями для оперативного реагирования на вопросы, касающиеся процедур согласования.

 **Слайд 7.**

 Без доступа к сети Интернет — 20 населенных пунктов (с населением до 1000 - 3, с населением от 100 до 500 человек — 5, с населением до 100 человек — 12 ).

**Слайд 8.**

 Прогнозный план защиты финансовых средств по установке и модернизации базовых станций с 2025 по 2030 года вы можете увидеть на слайде.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Кожуун* | *Населенный пункт* | *Численность населения* | *Прогнозный объем финансирования* | *Источник финансирования* |
| ***2024 г.*** |
| *1.* | *Монгун-Тайгинский* | *Тоолайлыг* | *137* |  | *ФП «УЗН 2.0.»* |
| *2.* | *Пий-Хемский* | *Ленинка* | *132* |  | *ФП «УЗН 2.0.»* |
| ***2025 г.*** |
| *3.* | *Тере-Хольский* | *Кунгуртуг* | *1638* | *252 870,32*  | *НЦ «Экономика данных »* |
| *4.* | *Каа-Хемский* | *Усть-Ужеп* | *199* |  | *ФП «УЗН 2.0.»* |
| *5.* | *Пий-Хемский*  | *Шивилиг* | *185* |  | *ФП «УЗН 2.0.»* |
| *6.* | *Улуг-Хемский* | *Чодураа* | *843* | *6500* | *ГосПрограмма* |
| *7.* | *Арыг-Бажы* | *603* | *6500* | *ГосПрограмма* |
| ***2026 г.*** |
| *8.* | *Монгун-Тайгинский* | *Кызыл-Хая* | *1452* | *64701,31* | *НЦ «Экономика данных»*  |
| *9.* | *Тоджинский* | *Чазылары* | *104* |  | *ФП «УЗН 2.0.»* |
| *10.* | *Пий-Хемский* | *Билелиг* | *88* | *7500* | *ГубПроект* |
| *11.* | *Каа-Хемский* | *Бай-Соот* | *10* | *7500* | *Губ Проект* |
| *12.* | *Бай-Тайгинский* | *Кара-Холь* | *1334* | *71 350,20*  | *НЦ «Экономика данных»* |
| ***2027 г.*** |
| *13.* | *Улуг-Хем* | *Эъжим* | *20* | *8500* | *ГубПроект* |
| *14.* | *Каа-Хемский* | *Катазы* | *52* | *8500* | *Губ Проект* |
| ***2028 г.*** |
| *15.* | *Тоджинский* | *Сыстыг-Хем* | *84* | *9500* | *Губ Проект* |
| ***2029 г.*** |
| *16.* | *Кызылский* | *Уш-Белдир* | *7* | *10500* | *ГубПроект* |
| *17.* | *Пий-Хем* | *Севи* | *26* | *10500* | *Губ Проект* |
| ***2030 г.*** |
| *18.* | *Кызылский* | *Оттук-Даш* | *1239* | *11500* | *ГубПроект* |
| *19.* | *Тере-Холский* | *Белдир-Чазы* | *92* | *11500* | *Губ Проект* |
| *20.* | *Чеди-Хольский* | *Каък* | *35* | *11500* | *Губ Проект* |

**Слайд 9.**

 Уважаемые руководители муниципальных образований, сейчас на Портале госуслуг проходит Всероссийское голосование за выбор населенных пунктов, где в 2025 году будут установлены базовые станции. Голосование продлится до 17 ноября 2024 года.

Просим проводить больше работы с населением по информированию о такой возможности - это важно и для нас, и для наших жителей. Проголосовать можно на сайте Госуслуг.

 Одним из важных вопросов является **обеспечение качественной мобильной связью автомобильных дорог в республике Тыва**. Федеральная дорога Р-257 «Енисей» соединяет республику с другими регионами. Операторы обеспечили покрытие Р-257 на территории Республики Тыва длиной 415,094 км. Сотовой связью LTE охвачено 77,8% этой дороги. Общая протяженность автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения составляет 2 796,649 км, из которых 61,2% также имеют покрытие сотовой связью.

**Слайд 10.**

 **Почтовая связь.** Переходим к вопросам почтовой связи. По поручению Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина, АО «Почта России» продолжает программу ремонтов сельских почтовых отделений**.** Всего в республике 120 отделений почтовой связи. В 2022 году отремонтировано 8 отделений почты, в этом году будет отремонтировано еще 6 отделений и построено 1 отделение.

 В целях поддержки региональному филиалу АО «Почта России» в Республике Тыва подходит к финалу решение вопроса предоставления льгот путем обнуления ставки налога на имущество, транспортного налога. Это решение позволит региональному филиалу сэкономленые средства направить на ремонт в сельских отделениях почтовой связи.

 Кроме того, хочу отметить что одним из проблемных вопросов развития почтовой связи является нехватка кадров, а также организационные вопросы передачи объектов почтовых отделений в федеральную собственность.

 **Слайд 11-12.** В этом году в рамках обеспечения информационной безопасности были реализованы следующие меры: развертывание 2 (двух) информационных систем на отечественном ПО, и их перенос на облачный сервер компании.

 В республике функционируют 8 региональных отечественных информационных систем, из них 2 объекта относятся к критической информационной инфраструктуре:

1) Центр обработки данных Министерства цифрового развития Республики Тыва с 7 региональными информационными системами;

2) Центр обработки данных Министерства здравоохранения Республики Тыва с одной региональной информационной системой.

 В Республике Тыва существуют риски достижения запланированных показателей по импортозамещению ПО из-за ограниченных бюджетных средств. Необходимо дополнительное выделение 101 160 226 рублей, а также дефицит квалифицированных кадров. Раскладка на икакие нужды можете посмотреть на слайде.

 *( На слайд\**

*- 40 805 225,5 рублей на продление лицензий на отечественные средства защиты информации (СКЗИ), антивирусные программы и сертификаты;*

*- 10 000 000 рублей на продление сертификатов «Госсопка» для организации реагирования на инциденты;*

*- 7 876 500 рублей на 605 лицензий для органов исполнительной власти и 31 750 000 рублей на около 2500 лицензий для подведомственных учреждений и органов местного самоуправления при переходе на отечественное ПО;*

*- 18 000 000 рублей на приобретение отечественного серверного оборудования для переноса ГИС и ИС.)*

 **Слайд 13.** В первом полугодии 2024 года министерством были сделаны шаги в направлении импортозамещения, работы по установке отечественного программного обеспечения на 757 автоматизированных рабочих местах (АРМ) в государственных органах продолжаются в соответствии с Указом 250 от 1 мая 2022 года. На текущий момент выполнение Плана перехода составляет всего 12%. Срок завершения перехода на отечественное ПО установлен до 1 января 2025 года.

 *(На слайд\*. На сегодняшний день выполнены следующие работы: операционные системы установлены на 99 АРМ (12%); антивирусное ПО – на всех 757 АРМ (100%); система виртуализации рабочих мест – на 66 АРМ; средства защиты информации (СЗИ) – на 1053 АРМ; офисное и прикладное ПО – на 5398 АРМ. Установленные приложения включают: офисные приложения – 325; почтовые приложения – 325; справочно-правовые системы – 84; система электронного документооборота – 757; средства просмотра файлов – 757; интернет-браузеры – 757; средства анализа данных – 595; коммуникационное ПО – 53; мессенджеры – 757; средства видеоконференцсвязи – 757).*

Хочу также обозначить основныепричины, препятствующие импортозамещению, первое это отсутствие персональной ответственности у заместителя руководителя, отвечающего за цифровую трансформацию и информационную безопасность, а также нехватку квалифицированных кадров в ведомствах.

 **Предложения для решения этих проблем:** необходимо в ОИВах Республики Тыва возложить персональную ответственность на заместителя руководителя ОИВов за цифровую трансформацию и ИБ для координации и оперативных решений, а также ускорить завершение работ по импортозамещению в срок до конца ноября 2024 года.

 **Слайд 14.** Цифровое преобразование стало важным элементом повышение уровня безопасности в рамках общефедерального проекта «Безопасный город», который реализуется по всей России. С мая 2023 года полномочия по его реализации перешли в Министерство цифрового развития.

Согласно мероприятиям развития АПК «Безопасный город» на территории республики, разработана проектно-сметная документация, которая находится на согласовании в Совете главных конструкторов МЧС России. Для создания и развития проекта потребуется около 1,5 млрд руб. по ценам на конец 2022 года.
И в связи с тем, что проблемным вопросом по реализации АПК «Безопасный город» является дефицит республиканского бюджета, а также решение вопроса федерального софинансирования, в 2024 году Министерством запланировано протестировать систему видеонаблюдения включая биометрические камеры определенных пилотных муниципальных образований – г. Кызыл, г. Ак-Довурак. О запуске тестирования системы видеонаблюдения будет доведено через медиапростра́нство.

 **Слайд 15.**

 **Перейду к третьему направлению работы министерства - Цифровое государственное управление**

 **Слайд 16.**

По итогам реализации национального проекта «Цифровая экономика» все мероприятия и 10 показателей были достигнуты, все финансовые средства освоены.

 **Слайд 17.**

В стратегию цифровой трансформации Республики Тыва вошли 15 отраслей экономики. В рамках данных отраслей запланированы к внедрению 46 государственных инфраструктурных IT проектов до конца 2024 года.

 *(На слайд\**

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***2024 год*** |
| ***Всего проектов, их них:*** | ***Реализовано*** | ***Находятся на стадии реализации*** | ***Не реализовано*** |
| *Здравоохранение* | *2* | *2* |  |  |
| *Образование* | *6* | *6* |  | *0* |
| *Транспорт* | *6* | *1* |  | *5* |
| *Городское хозяйство* | *2* |  |  | *2* |
| *Государственное управление* | *8* | *6* |  | *2* |
| *Социальная сфера* | *5* | *3* | *2* | *0* |
| *Строительство* | *3* | *1* |  | *2* |
| *Экология и природопользования* | *2* |  |  | *2* |
| *Топливо и энергетика* | *1* |  | *1* |  |
| *Спорт* | *1* | *1* |  |  |
| *Торговля и предпринимательская деятельность* | *1* |  |  | *1* |
| *Промышленность* | *2* |  |  | *2* |
| *Общественная безопасность* | *2* | *1* |  | *1* |
| *Информационная безопасность* | *3* | *2* | *1* |  |
| *Кадры для цифровой экономики* | *2* | *2* |  |  |
|  | ***46*** | ***25*** | ***4*** | ***17*** |

 Отмечается *высокий уровень* цифровой трансформации отраслей — здравоохранения и образования.

 *Низкий уровень:*

* Транспорт и логистика;
* Физическая культура и спорт;
* Безопасность.

 В Республике Тыва достигнут показатель **«цифровой зрелости»**, входящий в перечень показателей эффективности деятельности Главы Республики Тыва. По итогам первого полугодия 2024 года составляет **77,7 %** при плане **59,6 %.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | ед. изм. | **2021** | **2022** | **2023** | **I полугодие 2024** |
| **Общий уровень «цифровой зрелости»** | % | **32,2** | **49,5** | **73,8** | **77,7** |
|  -здравоохранение | % | 19,9 | 31,7 | 87,9 | 88,4 |
|  -образование | % | 15,41 | 31,7 | 78,1 | 85,9 |
|  -городское хозяйство и строительство | % | 62,51 | 71,2 | 75,9 | 68,2 |
|  -транспорт | % | 19,4 | 51,1 | 51,1 | 56,0 |
|  -государственное управление | % | 49,4 | 62,3 | 76,1 | 90,0 |

 **Слайд 18.**

 Протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию от 20.04.2023 № 18 утверждена Методика оперативного рейтинга выполнения показателей эффективности и результативности заместителей высших должностных лиц субъектов РФ, ответственных за цифровую трансформацию. Республика Тыва занимает 71 место из 88 регионов по 12 показателям.

 **Слайд 19.**

 **Перевод государственных и муниципальных услуг в электронный вид – это один из ключевых приоритетов развития экономики.**

 Перечень МСЗУ в Республике Тыва, утверждённый распоряжением Правительства от 26 декабря 2023 г. № 742-р, включает 92 услуги, предоставляемых исполнительными органами и местным самоуправлением. Все услуги оказываются в электронном виде.

 68,2% зарегистрированных пользователей активно используют сервисы ЕПГУ, а 77% обращений от жителей зафиксированы в электронном виде через портал Госуслуг.

 Средняя оценка удовлетворенности качеством электронных услуг составляет 4,4 балла из 5.

 Реализованы «Витрины данных» в сферах образования и здравоохранения.

 С марта 2024 года, в соответствии с поручением Президента Российской Федерации Минцифры РФ совместно с регионами оптимизирует процесс предоставления мер поддержки участникам специальной военной операции и их семьям через Единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ). В Республике Тыва сформирована база данных с 18 мерами поддержки, из которых 4 предназначены ветеранам специальной военной операции и семьям погибших военнослужащих. Обновлен справочник сервиса «Меры поддержки мобилизованных и членов их семей», разработанный Минцифрой РФ.

 В соответствии с распоряжением Правительства Республики Тыва 624-р с мая 2024 года создан региональный центр оптимизации услуг на базе ГАУ «МФЦ РТ», в связи с чем, работа МСЗУ отслеживается и контролируется ГАУ «МФЦ РТ».

 **Слайд 20.**Анализ работы органов исполнительной власти Республики Тыва по реализации массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг Республики Тыва вы можете увидеть на слайде.

 *( На слайд\**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Наименование ведомств* | *Всего услуг* | *Из них работает* | *Наличие административных регламентов* |
| *1.* | *Министерство строительства Республики Тыва, органы местного самоуправления (по согласованию)* | *5* | *5* | *да* |
| *2.* | *Министерство культуры Республики Тыва* | *2* | *2* | *нет* |
| *3.* | *Министерство образования Республики Тыва* | *7* | *7* | *да* |
| *4.* | *Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Тыва* | *5* | *5* | *да* |
| *5.* | *Министерство земельных и имущественных отношений Республики Тыва, органы местного самоуправления (по согласованию)* | *12* | *12* | *да* |
| *6.* | *Министерство лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва* | *9* | *9* | *да* |
| *7.* | *Министерство труда и социальной политики Республики Тыва* | *18* | *18* | *да* |
| *8.* | *Министерство здравоохранения Республики Тыва* | *1* | *1* | *да* |
| *9.* | *Министерство дорожно-транспортного комплекса Республики Тыва* | *2* | *2* | *нет* |
| *10.* | *Министерство спорта Республики Тыва* | *3* | *3* | *да* |
| *11.* | *Государственный комитет по охране объектов животного мира Республики Тыва* | *3* | *3* | *да* |
| *12.* | *Служба государственной жилищной инспекции и строительного надзора Республики Тыва* | *1* | *1* | *да* |
| *13.* | *Служба по лицензированию и надзору отдельных видов деятельности Республики Тыва* | *2* | *2* | *да* |
| *14.* | *Государственное автономное учреждение "Управление государственной строительной экспертизы Республики Тыва"* | *1* | *1* | *нет* |
| *15.* | *Органы местного самоуправления* | *22* | *22* | *да* |

 Уважаемые коллеги! В Республике Тыва продолжается работа по реализации массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг через ЕПГУ. Однако органы местного самоуправления не полностью выполняют свои обязательства. Анализ показывает, что лишь мэрия г. Кызыла и Кызылский кожуун предоставляют услуги в электронном виде, ограничиваясь зачислением в школы и детские сады.

В связи с этим, призываю предусмотреть финансирование в своих бюджетах для устранения технических проблем в Портале государственных сервисов (ПГС 2.0) и активизировать работу по предоставлению услуг в электронном формате.

 **Слайд 21.**

 По состоянию на 1 полугодие 2024 года в Платформе обратной связи (ПОС) количество личных кабинетов органов и организаций достигло 727 (661 готов, 66 не готов). В обработке обращений граждан задействованы 1002 учетных записи из 1812 (415 не подтвержденные, 997 подтвержденные, 395 архивных). ПОС является одним из показателей рейтинга субъектов РФ.

 В результате не выполнения органами местного самоуправления обязательств по размещению опросов для граждан и проведению публичных слушаний, а также из-за отсутствия соответствующих виджетов на сайтах муниципальных районов и городских округов, в 1 полугодии 2024 года показатель результативности внедрения Платформы Обратной Связи (ПОС) Республика Тыва составил 0,85 при максимальном балле 6, что указывает на недостаточное выполнение требований.

 **В связи с чем, министерство ставит следующие задачи на 2 полугодие 2024 года:**

 1. Принятие мер по разработке методики формирования рейтинга руководителей цифровой трансформации органов исполнительной власти, а также городских округов и муниципальных районов.

 2. А руководителям органов исполнительной власти и муниципалитетов настоятельно рекомендуется провести работу по размещению опросов для граждан по обсуждению с проектов правовых актов по вопросам регионального и местного значения, а также публичных слушаний и общественных обсуждений.

**Слайд 22. Госвеб.** В рамках улучшения возможностей ЕПГУ для доступа к информации на официальных ресурсах органов и организаций в сети «Интернет» была внедрена функция массового создания и публикации сайтов (подсистема «Госвеб»). Предоставлена возможность органам и организациям самостоятельно разрабатывать свои сайты с использованием визуального конструктора. Подписано соглашение между Минцифрой РФ и Правительством РТ, утвержден план реализации проекта. Планируется к созданию более 1000 официальных сайтов. Прошу с каждого ОИВа и ОМСУ определить ответственного работника для каждой организации.

 *(На слайд\* включая 19 местных администраций, 19 органов местного самоуправления, 176 общеобразовательных учреждений, 186 дошкольных организаций, 42 медицинских учреждения, 67 культурных организаций, 16 средне-профессиональных образовательных учреждений, 27 спортивных организаций, 13 культурных учреждений, 173 библиотеки, 23 исполнительных органа власти и 1 социально ориентированную НКО, в соответствии с установленными лимитами.)*

 **Слайд 23-24. Перехожу к разделу «Развитие отрасли информационных технологий (меры поддержки отрасли)»**.

 Согласно Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства на сегодняшний день **работают 105 ИП** в области телекоммуникационной деятельности, разработки ПО и в области информационных технологий.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | **2021** | **2022** | **2023** | **1 полугодие2024 г.** |
| Всего ИП | 77 | 100 | 105 | 105 |
| -в области телекоммуникационной деятельности | 18 | 13 | 14 | 14 |
| -в деятельности по разработке ПО | 44 | 61 | 63 | 63 |
| -в деятельности по обработке данных, предоставление услуг по размещению информации и связанной с этой деятельностью | 15 | 26 | 28 | 28 |

 Аккредитацию прошли 5 компаний.

 (Справочно\* по данным Минцифры РФ аккредитацию прошли 5 компаний: КП РТ «ЦИТ РТ», ООО «Джелата», ООО «Грань безопасности», ООО «Ланасофт», ООО «Тензор Кызыл»).

В Республике Тыва принимаются меры по поддержке ИТ-специалистов.

 Утвержден грант Главы Республики Тыва на разработку и внедрение цифровых технологий. В 2023 году поддержку получили 4 ИТ-компании Тувы на сумму 1,73 млн. рублей *(Справочно\* ИП Хуурак Ч.П.- CareerDo сервис по поиску работы и специалистов для решения бытовых и фриланс задач, размещению вакансий и услуг ( 307 475 руб.); ООО «Юникорн 17» кроссплатформенное приложение для обеспечения пассажироперевозок — 442 475 руб.; ООО « Космос» центр цифрового образования iLine -667 475 руб.; ООО «Сундуй» технологии информационного моделирования при пректировании — 312 575 руб.).*

 В 2024 году объявили Конкурс грантов на разработку и внедрение цифровых технологий с 1 июля до 1 сентября 2024 г. Поступило 4 заявки.

 В республике снижены ставки по упрощенной система налогооблажения для ИТ-компаний – 5% на прибыль и 1% на доходы.

 **Слайд 25.**

 **Расскажу о подготовке кадров для цифровой экономики.**

Исходя из потребности органов исполнительной власти республики в ИТ-кадрах имеется необходимость в 35 специальностях, Министерством проводится работа по подготовке ИТ-специалистов. В основе подготовки ИТ-кадров стоит система непрерывного образования: сначала в школах, далее в университетах и уже на месте работы (повышение квалификации).

В целях популяризации ИТ-профессий, в течение I полугодия 2024 года было проведено 12 профориентационных мероприятий с охватом более 900 школьников.

***Для сведения:***

*Проведены мероприятия, направленные на повышение цифровой грамотности населения:*

*1. «Идеатон» ко Дню российского предпринимательства, где презентовали концепции ИТ-продуктов, которые могут быть реализованы на территории Республики Тыва.*

*(Охват — 200 чел).*

*2. КВИЗ «Мир БЕЗопасности» в честь Дня защиты детей (Охват — 30 чел.)*

*Ссылка на публикации:*

*3. «Цифровой ликбез» для постояльцев Дома ветеранов по теме кибермошеничества совместно с ООО «СИБ» (охват — 50 чел.).*

*4. «Цифровой ликбез» в стационарном лагере «Байлак» Тандинского кожууна по цифровой грамотности и кибербезопасности (охват — 200 чел.).*

*5. «Цифровой ликбез» в детском лагере «Шолбан-Ак» Барун-Хемчикского кожууна (с участием 60 детей).*

*Ссылка на публикации:*

*6. День цифры в лагере «Металлург» по популяризации информационных технологий и развитие цифровых навыков (охват 80 детей)*

*7. День цифры в лагере «Орленок» по популяризации информационных технологий и развитие цифровых навыков (охват 160 детей)*

*8. Встреча с социальными координаторами по стимулированию социализации ветеранов СВО и членов семей погибших участников СВО через получение новой цифровой специальности (более 20 образовательных программ) в рамках проектов «ОБУЧЕНИЕ ВЕТЕРАНОВ СВО» и проекта «ПРОФЕССИЯ ЦИФРА (охват — 4 соц. координатора).*

*9. "Урок цифры" для 11 классов в Сукпакской средней образовательной школе (охват — 30 чел.)*

*10. Встреча со школьниками Государственного лицея Республики Тыва в формате «Прогулка со Знанием» (охват — 30 чел.).*

*11. Просветительская беседа со школьниками г. Кызыла в рамках акции «Прогулка со Знанием» (охват — 30 чел.).*

*12. «Урок цифры» для учащихся 8-9 классов школы-интерната для детей с нарушением слуха совместно с Институтом оценки качества образования Тувы (охват — 50 чел.).*

*Общий охват - 920 человек.*

Для ребят, которые интересуются ИТ, с 2022 года реализуется проект «Код будущего». Это обучение школьников 8 - 11 классов и студентов колледжей программированию. В нашей республике за 2022-2023 годы прошли обучение 795 учеников, в текущем году - 252 ученика.

На территории Республики Тыва насчитывается 14 площадок в городах Кызыл, Ак-Довурак, пгт. Каа-Хем, Бижиктиг-Хая, Кызыл-Мажалык и Хандыгайты.

*Для сведения:*

*город Ак-Довурак, улица Юбилейная дом 1*

*город Кызыл, улица Горная дом 37*

*город Кызыл, улица Калинина дом 1В*

*город Кызыл, улица Ленина здание 36*

*город Кызыл, улица Московская дом 105/1*

*город Кызыл, улица Правобережная дом 54*

*город Кызыл, улица Щетинкина-Кравченко здание 41*

*город Шагонар, улица Октябрьская дом 32*

*поселок городского типа Каа-Хем, улица Кошкар-оол дом 3*

*поселок городского типа Каа-Хем, улица Таежная дом 19*

*село Бижиктиг-Хая, улица Набережная здание 1*

*село Кызыл-Мажалык, улица Ленина здание 1*

*село Кызыл-Мажалык, улица Сайзырал здание 24*

*село Хандагайты, переулок Школьный дом 1*

 **В 2025 году по посланию Главы РТ запланировано внедрение в республике** плафторы «Алгоритмика», которая предоставляет возможность обучения детей с дошкольного возраста основам информационных технологий и развитию навыков, необходимых для цифровой экономики в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Республики Тыва на 2024 -2026 годы.

 **Слайд 26.**

 На слайде сможете посмотреть приоритетные задачи министерства на 2 полугодие 2024 года:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Сроки | Показатели, результаты | Ответственные |
| 1. Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления |
| 1.1. | Создание новой стратегии цифровой трансформации с учетом потребностей в искусственном интеллекте | До 31 декабря 2024 г. | Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления | Руководители органов исполнительной власти |
| 1.2. | Принятия решения нормативно-правовым актом Правительства Республики Тыва о создании региональной геоинформационной системы Республики Тыва | До 1 ноября 2024 г. | развитие крупного проекта цифровых решений в государственном управлении. | Минцифры РТ, Отдел ЦТАНО «ЦЦТ РТ» |
| 2. Выполнение задач, озвученных в послании Главы Республики Тыва |
| 2.1. | Ввод цифрового сервиса «Цифровая социальная карта жителя Республики Тыва» в опытную эксплуатацию на пилотных территориях | До 31 сентября 2024 г. | Совершенствование реализации мер социальной поддержки граждан в форме предоставления льготы по оплате проезда в общественном автомобильном и наземном пассажирском транспорте за счет использования цифровых решений | Минцифры РТ, Отдел ЦТ |
| 2.2. | Проведение процедуру согласования проекта распоряжения Правительства Республики Тыва "Об утверждении комплекса мер ( дорожной карты ) по внедрению цифровой образовательной платформы «Алгоритмика» в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Республики Тыва на 2024 -2026 годы" | До 31 сентября 2024 г. | Внедрение образовательной платформы «Алгоритмика», которая предоставляет возможность обучения детей с дошкольного возраста основам информационных технологий и развитию навыков, необходимых для цифровой экономики в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Республики Тыва на 2024 -2026 годы. | Минцифры РТ, Отдел ЦТ |
| 3. | 1. Исполнение Указа о национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года.
 |
| 3.1. Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» |
| 3.1.1. | Разработка губернаторского проекта «Мы на связи 2.0.» | до 30 ноября 2024 г. | Обеспечение широкополосного доступа к сети «Интернет» в 12 населенных пунктах с населением до 100 человек. | Минцифры РТ, Отдел ЦТ |
| 3.1.2. | Разработка финансово-экономического обоснования с определенным механизмом реализации мероприятия включения административного центра Тере-Хольского кожууна с. Кунгуртуг. | До 30 сентября 2024 г.  | Обеспечение широкополосного доступа к сети «Интернет» в с.Кунгуртуг Тере-Хольского кожууна | Минцифры РТ, Отдел ЦТ |
| 3.1.3. | Проведение ВКС с руководителями муниципалитетов и с операторами связи по организационным вопросам в установлении новых базовых станций и по достижению показателей по работе ПОС  | До 31 декабря 2024 г. Выполнение задач, озвученных в послании Главы Республики Тыва | Своевременное выполнение плановых работ по обеспечению широкополосного доступа к сети «Интернет» | Минцифры РТ, Отдел ЦТ совместно с Департаментом внутренней политики Аппарата Правительства Республики Тыва  |
| 3.2. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 99 процентов |
| 3.2.1. | Завершение работ по аудиту предоставления МСЗУ, оказываемых органами исполнительной власти Республики Тыва и органами местного самоуправления муниципальных образований Республики Тыва, юридическим и физическим лицам в ЕПГУ на наличие штатного функционирования. | До 30 сентября 2024 г. | Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (далее – ЕПГУ) | КП РТ «ЦИТ РТ»совместно с Руководители органов исполнительной власти Республики Тыва и органов местного самоуправления муниципальных образований |
| 3.2.2. | Утверждение перечня МСЗУ, которые необходимо перевести в электронный вид на очередной год. (до 2030 г.) | До 1 декабря 2024 г.  | Региональный центр оптимизации государственных и муниципальных услуг Республики Тыва, Руководители органов исполнительной власти Республики Тыва и органов местного самоуправления муниципальных образований |
| 3.2.3. | Предусмотрение финансирования в своих бюджетах на устранение технических проблем в Портале государственных сервисов (ПГС 2.0). | До 31 декабря 2024 г.  | Руководители органов исполнительной власти Республики Тыва |
| 3.3. Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года |
| 3.3.1. | Провести работу по своевременному переходу на отечественные решения | До 30 ноября 2024 г.  | Повышение уровня защищенности государственных информационных систем и ресурсов | Руководители органов исполнительной власти |
| 3.3.2.  | Принять меры по включению мероприятий по импортозамещению, включая вопросы дополнительного выделения финансовых средств в размере 105 160 226 рублей за счет средств федерального или республиканского бюджета | До 30 ноября 2024 г.  | Минцифры РТ, Отдел ЦТ |

**Доклад окончен, спасибо за внимание!**