**Прошел брифинг по реформированию почтовой сферы и сферы телекоммуникаций**

15 декабря в Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан прошел брифинг, посвященный вопросам реформирования почтовой сферы и сферы телекоммуникаций.

На брифинге Пресс-секретарь Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций Шерзод Ахматов предоставил представителям масс медиа информацию о проводимой работе в этом направлении.

**14 декабря было принято постановление Президента Республики Узбекистан «О мерах по кардинальному совершенствованию системы оказания услуг почтовой связи».**

Система почтовой связи на сегодняшний день является важной сферой, имеющей в регионах страны собственную инфраструктуру доставки товаров, оказания банковских, финансовых и государственных услуг наряду с письмами и почтовыми отправлениями.

Вместе с тем вследствие недостаточного принятия мер по развитию сети Национального оператора в Глобальном рейтинге индекса почтового развития Всемирного почтового союза Узбекистан остается на 93-м месте.

В целях включения нашей страны в **первые 50 позиций** Глобального рейтинга индекса почтового развития путем кардинального совершенствования системы оказания услуг почтовой связи, внедрения современных технологий в сферу, полной автоматизации деятельности по оказанию услуг почтовой связи было принято постановление Президента.

Согласно постановлению, **первостепенными задачами** являются внедрение сервиса **«последняя миля»** в сотрудничестве с отечественными и зарубежными компаниями, занимающимися деятельностью по оказанию почтовых и курьерских услуг, оказание современных услуг населению, бизнесу и государственным ведомствам путем совершенствования и оцифровки традиционных услуг почтовой связи, внедрения информационных технологий и систем в процессы приема, отслеживания и доставки отправлений, увеличение **в 2 раза** количества услуг по приему и доставке «гибридных почтовых» отправлений.

**Во-вторых,**создание информационной системы электронной торговой площадки, предоставляющей возможность онлайн-реализации и доставки клиентам продукции отечественных производителей, создание центров логистики, налаживание и развитие услуг, включающих в себя хранение и доставку товаров.

**В-третьих,**расширение **в два раза** видов финансовых услуг, в частности по приему платежей от населения, а также налаживание оказания банковских услуг на основе аутсорсинга минимум в **1 000** почтовых отделений республики, особенно в отдаленных и труднодоступных районах.

Еще один важный момент постановления ­– по Республике Каракалпакстан, областям и городу Ташкенту определены по **3**“образцовых района”, где будут осуществляться конкретные меры по трансформации почтовых отделений связи. Для каждого из **42** образцовых районов разработана отдельная “**дорожная карта**”.

В частности, предусматривается в сфере реконструкции, ремонта и эффективной эксплуатации зданий отделений почтовой связи провести ремонт зданий 267 отделений почтовой связи, заключить соглашения о реконструкции в современном облике 110 зданий на основе государственно-частного партнерства, провести 754 километров волоконно-оптических линий связи до 326 отделений почтовой связи;

* обеспечить**250** отделений почтовой связи современной компьютерной техникой и мобильными устройствами;
* наладить распечатку и доставку получателям в обработанном виде «гибридных почтовых» отправлений в **42**районных узлах почтовой связи;
* наладить оказание банковских услуг в **230** отделениях почтовой связи;
* создание **145** новых рабочих мест за счет открытия дополнительно **55** отделений почтовой связи.

До**1 февраля 2021** **года**намечено также запустить то**рговую онлайн-площадку**Национального почтового оператора, посредством которой будет создана возможность по выставлению продукции на торги по республике, особенно в отдаленных и труднодоступных районах, и доставки реализованной продукции по адресам с использованием сети Национального оператора.

До **1 июля 2021 года** планируется также запустить **автоматизированную систему**, предоставляющую возможность приема, сортировки и онлайн-отслеживания почтовых отправлений, осуществить интеграцию данной системы с системами отечественных и зарубежных курьерских компаний.

До **1 мая 2021 года** совместно с коммерческими банками будет также внедрена **система полного обслуживания банковских пластиковых карт** (пополнение карт денежными средствами, снятие наличных денежных средств, идентификация физических лиц) в отделениях почтовой связи.

До **1 июля 2021 года** в почтовых узлах будут внедрены такие банковские услуги, как прием заявлений о предоставлении кредитов физическим лицам от имени коммерческих банков на основе аутсорсинга, прием платежей по погашению кредитов, прием ежедневной торговой выручки юридических лиц.

А до **конца 2021 года** запланировано создать **4 центра логистики**, включающих услуги по хранению и доставке товаров для интернет-магазинов.

С **1 апреля 2021 года** будет обеспечено внедрение не менее 1**3** видов государственных услуг на основе аутсорсинга в объектах почтовой связи, расположенных в отдаленных и труднодоступных районах.

Все эти меры увеличат доступность почтовых услуг для населения.

**Следует отметить, что в числе наиболее частых вопросов, поднимаемых в социальных сетях со стороны населения, их обеспечение скоростным, качественным и дешевым Интернетом. Исходя из этого, Министерством в Год развития науки, просвещения и цифровой экономики был реализован ряд масштабных работ в сфере ИКТ.**

В рамках реализации проекта строительства оптовоколонных линий связи было проложено **19 тысяч километров**оптоволоконных линий связи.

**С целью развития мобильных сетей связи**в течение **11 месяцев**этого года было возведено и запущено в строй **4,5 тысячи**, модернизировано **3 тысячи** базовых станций мобильной связи. В результате уровень охвата мобильной связью населенных пунктов в республике достиг **97 процентов**, а уровень охвата широкополосной мобильной связью –**87 процентов.**

С целью увеличения уровня охвата широкополосной Интернет-связью по республике был осуществлен монтаж **1 миллиона портов**, и таким образом количество портов широкополосного доступа достигло **3 миллионов единиц**.

**Масштабная работа осуществляется в рамках обеспечения высокоскоростной Интернет-связью социальных объектов.**В частности, в республике насчитывается **10 154** общеобразовательные школы, **5 781** дошкольное образовательное учреждение и **3 527** объектов здравоохранения. По состоянию на 1 декабря текущего года проложено порядка **12 867 километров** оптовоколонных линий связи. В результате **7 150 школ (70 процентов)**, **4 581** дошкольное образовательное учреждение **(80 процентов)** и **2 747** объектов здравоохранения **(78 процентов)**обеспечены высокоскоростной Интернет-связью.

Наряду с этим в 2020 году с целью снижения услуг за услуги телекоммуникаций для отечественных операторов и провайдеров реализован ряд проектов.

По услугам IP-транспорта в результате работы, проводимой АК «Узбектелеком» в рамках проекта «Расширение магистральных и мультисервисных сетей передачи данных» в этом году, пропускная способность транспортной сети до областных центров увеличена **в два раза (до 400 Гбит / с**), а до районных центров - **в четыре раза (до 40 Гбит/с).**

В связи с завершением основной части работ по данному проекту, **с 1 января 2021 года снижается стоимость услуг по аренде транспортных каналов в 2 раза.**

Стоит отметить, что расширение пропускной способности транспортной сети и снижение стоимости услуг в значительной степени скажется на развитии деятельности операторов и провайдеров в отдалённых регионах Республики.

Посредством увеличения объема закупки интернет-услуг стороны операторы и провайдеры смогут оказывать высокоскоростные услуги. Это, в свою очередь, создаст возможность для населения по всей республике пользоваться высокоскоростными интернет-услугами.

Ведутся работы по снижению стоимости для конечного пользователя, повышения их доступности для всех категорий абонентов. В частности, с ноября 2020 года снижена стоимость канала скоростью **1 Мбит/с,** предоставляемых операторам и провайдерам через международный центр пакетной коммутации (МЦПК) на **20 процентов** и установлена в размере **45 022 сумов**.

С 1 января 2021 года также запланирована снижение стоимость данной услуги до **40 000 сумов**.