



В шаге от нового года

Завершающий осенний месяц как будто заставляет нас подводить итоги года.

Продолжается адаптация жизни и бизнеса к условиям пандемии. Вот уже стали привычными дистанционные встречи, совещания и конференции. На проходящих видеоприятиях участники делятся опытом цифровизации в создавшихся условиях. Дети самостоятельно обучаются дома. Студенты готовятся к поступлению в вузы с помощью онлайн-суперсервиса. Как обещает Минцифры, уже в 2021 г. будет не менее 135 доступных для подачи документов в удаленном режиме вузов. Кстати, такой формат подачи документов достаточно удобен, если выбранные вузы находятся в разных регионах. Цифровые сервисы призваны сыграть важную роль в сокращении темпов распространения коронавирусной инфекции. Доступность социальных ресурсов и государственных услуг в онлайн-формате помогает жителям отказаться от посещения многолюдных мероприятий и сократить пребывание в общественных местах.

В октябре вступили в силу подписанные президентом изменения в ст. 6 Федерального закона «О связи», расширяющие возможности участия субъектов Российской Федерации и муниципалитетов в развитии связи на своей территории и позволяющие устранить цифровое неравен-

ство регионов страны. Также теперь градостроительное планирование должно учитывать необходимость размещения сетей связи в многоквартирных домах. До внесения изменений эта норма касалась только средств связи и не подлежала обязательному применению в отношении многоквартирных домов.

Проводимая на протяжении нескольких лет работа по снижению стоимости пользования подвижной связью для потребителей, которые путешествуют из России в Белоруссию, дала свои плоды — с 1 ноября 2020 г. звонки в роуминге существенно подешевели.

Тема связи нового поколения как никогда актуальна! Сетями 5G охвачены уже сотни городов и миллионы абонентов. Разговоры об ускорении цифровой трансформации всех отраслей с помощью 5G не прекращаются. Но всегда есть «одно но»: для решения проблем с пропускной способностью, задержкой и покрытием необходимо эффективное использование различных диапазонов. Общемировые решения регулирующих органов еще обсуждаются. В России ожидают старт программы конверсии из военного использования в гражданское частот, на которых в будущем начнет работать мобильная связь по технологии 5G. А ФАС России продлила срок рассмотрения ходатайства о даче предварительного согласия на заключение операторами подвижной радиотелефонной связи соглашения о совместной деятельности на территории Российской Федерации по построению сетей стандарта 5G до 21 декабря 2020 г.

На выездном заседании Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации в Мурманске обсудили перспективы цифрового развития регионов Арктической зоны России, в том числе вопрос создания опорной сети интеллектуальных центров обработки и хранения данных на основе российских программно-аппаратных комплексов. В качестве примера была приведена Швеция, где уже создана особая зона, которая благодаря холодному климату и низким ценам на электроэнергию претендует на роль мирового центра обработки данных.

Компании аккумулируют разнообразные сервисы и становятся площадками «все в одном» и целыми вселенными. Свои бизнес-экосистемы развивают и совершенствуют «Сбер» и «Яндекс», «Тинькофф», Mail.ru Group и МТС, «Ростелеком». Как предсказывают аналитики, в перспективе каждая компания встанет перед выбором: создавать собственную экосистему, влиться в существующую или же уйти с рынка.

Конечно, предвкушение новогодних праздников омрачается ограничительными мерами на фоне COVID-19, но многие выставки и конференции все же успели пройти, хотя и не с таким размахом, как прежде.

Этот месяц ознаменовался и потерями. Страна попрощалась с Михаилом Жванецким, а отрасль — с Владимиром Александровичем Андреевым...

Е. КОНСТАНТИНОВ