

Елена Заева: Сейчас формируются базовые экономические заделы, которые в будущем определяют глобальное инновационное развитие

12 октября 2018, 12:50

Об этом рассказала начальник Управления регулирования связи и информационных технологий ФАС России на совместном заседании 53 - го Совета глав администраций связи РСС и 24-го КСИ в Туркменистане

В своем выступлении от имени заместителя руководителя ФАС России Анатолия Голомолзина она поблагодарила участников за эффективное сотрудничество по вопросам развития рынков ИКТ и за взаимодействие в рамках Меморандума о сотрудничестве между Межгосударственным советом по антимонопольной политике (МСАП) и Штаба по проведению совместных исследований нарушения антимонопольного законодательства государств – участников СНГ, которые состоялись в рамках Недели конкуренции в России.

Елена Заева рассказала о подготовленном Штабом докладе «Формирование конкурентной политики в условиях цифровой экономики», который получил широкое обсуждение на Неделе конкуренции, где участники отметили высокую степень его актуальности.

«Цифровая экономика – это качественно новая система экономических правоотношений, которая появилась и развивается в новой парадигме цифровых отношений. И если конкуренция всегда являлась неотъемлемой составляющей успеха экономического развития, в новых условиях цифровой экономики конкуренция обеспечивает еще и инновационное развитие в будущем, даже если угрозы для него не очевидны на текущий момент. Сейчас наступил период, когда формируются базовые экономические заделы, которые в будущем будут определять глобальное инновационное развитие», - отметила Елена Заева.

«Изменения оборота товара, связанные с внедрением ИКТ, повлияли на существующие рынки и создали новые, на которых полезная стоимость создается путем сбора, обработки и предоставления информации, включая телеметрические данные – это рынки оптовой и розничной торговли, страхования, перевозок, предоставления туристических услуг и многие другие, когда услуги оказываются в режиме «онлайн». Также и появились новые рынки, для которых не существует «физических» аналогов – навигация и позиционирование, электронный документооборот, электронные торговые площадки», - процитировала выводы доклада Елена Заева.

По итогам проведенной работы участники пришли к выводу, что государствам необходимо

активизировать усилия, чтобы новые цифровые рынки развивались в условиях конкуренции, на принципах технологически нейтрального регулирования, формирования взаимоувязанных распределенных экосистем цифровой экономики.

«Мы уверены, что наше сотрудничество будет способствовать эффективному развитию как инфокоммуникационных технологий в наших странах, так и наших экономик в современных условиях. У нас есть опыт успешного совместного взаимодействия, и мы предлагаем развивать наши достижения вместе с инновационным развитием наших стран», - прокомментировал результаты встречи заместитель руководителя ФАС России Анатолий Голомолзин.

Также он отметил, что в рамках деятельности Штаба по проведению совместных расследований нарушений антимонопольного законодательства участниками был проведен Анализ состояния конкуренции на рынке телекоммуникаций государств – участников СНГ, по результатам которого выявили круг проблем и разработали предложения по совершенствованию регулирования для целей создания комфортного телекоммуникационного пространства государств – участников СНГ, включая предложения по улучшению условий в роуминге.

Анатолий Голомолзин рассказал о том, что в настоящее время действует разработанный РСС Меморандум об условиях осуществления межоператорских взаиморасчетов при оказании услуг международной электросвязи в государствах – участниках СНГ.

«Антимонопольные органы, рассматривая аспекты, влияющие на ценообразование услуг международной электросвязи, услуг связи в роуминге, приходят к выводу, что сейчас назрела необходимость конкретизировать положения Меморандума и закрепить требования о недискриминационных условиях оказания услуг завершения вызова и услуг связи в роуминге. Мы готовы принять активное участие в актуализации положений Меморандума и уверены, что наша деятельность будет способствовать формированию единого телекоммуникационного пространства наших стран», - добавил заместитель руководителя ФАС России.