



МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

MINISTRY OF DIGITAL DEVELOPMENT, COMMUNICATIONS AND MASS MEDIA
OF THE RUSSIAN FEDERATION

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 125039

Presnenskaya Embankment 10, building 2,
Moscow, 125039, Russian Federation

№ 116-208-116-19892

« 22 » 07 2020

Г-же Дорин Богдан-Мартин
Директору Бюро развития электросвязи
Международного союза электросвязи

Уважаемая госпожа Богдан-Мартин,

Администрация связи Российской Федерации рассмотрела циркулярное письмо Бюро развития электросвязи Международного союза электросвязи от 12 июня 2020 г. № BDT/IEE/RME/DM/150 и направляет свой вклад в Руководящие указания Глобального симпозиума для регуляторных органов 2020 года.

Приложение: упомянутое по тексту на 3 л. в 1 экз.

С уважением,

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01272FB40096AB6E8A4AFD363D58EDE7D0
Владелец: Киселев Максим Олегович
Действителен с 07.04.2020 до 07.07.2021



Максим Киселев,
врио директора Департамента
международного сотрудничества

Вклад Администрации связи Российской Федерации в Руководящие указания Глобального симпозиума для регуляторных органов 2020 года

Проявление идейного лидерства в области регулирования для цифровой трансформации

1. Каков оптимальный политический подход к обеспечению для цифровой экономики надлежащих условий для устойчивого роста и выполнения социальных задач и к принятию мер для ее восстановления?

В России цифровая трансформация ключевых отраслей экономики и социальной сферы является одной из национальных целей развития (Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»).

Ускоренное внедрение цифровых технологий в экономике и социальной сфере достижимо только при выполнении ряда существенных условий. Во-первых, бизнес и социальная сфера должны быть готовы к цифровой трансформации, должны назреть и оформиться стратегии развития, предполагающие коренное изменение способов организации и ведения деятельности за счет планируемого интенсивного внедрения цифровых технологий, востребованные организациями и предполагающие выгоды от инвестирования собственных средств многим заинтересованным сторонам. Во-вторых, в стране должен сложиться сравнительно зрелый сектор технологического предложения, который по крайней мере способен на быстрый трансфер и адаптацию зарубежных технологических решений и на быстрое увеличение масштабов собственной деятельности. В-третьих, должен постоянно расти спрос населения на цифровые технологии, поскольку именно потребности и возможности потребителей в конечном счете определяют адекватный им спрос на цифровые технологии со стороны организаций, прежде всего в сфере B2C.

2. Какие уроки мы извлекли из кризиса COVID-19?

Распространение COVID-19 пришлось на активную фазу цифровизации в разных странах мира и невольно ускорило реализацию накопленного потенциала использования ИКТ-технологий во многих секторах экономики. Гораздо более интенсивно, чем до пандемии, ИКТ-технологии стали использоваться в сферах здравоохранения, образования, госуправления, финансах, торговли и др., активно пересматриваются подходы к развитию телекоммуникационной инфраструктуры, защите персональных данных и другим связанным вопросам. Как никогда раньше в условиях пандемии свою неотложность продемонстрировала необходимость сокращения цифрового разрыва, поскольку те, кто не имеет доступа к ИКТ оказались изолированы от социально-экономических процессов, которые в условиях пандемии в большой степени перешли в онлайновый формат, очевидно также жизненно важное значение доступных, устойчивых и полноценных услуг ИКТ для обеспечения функционирования аспектов цифровой экономики.

3. Чему следует уделять основное внимание в регулировании для обеспечения готовности к следующим 20 годам?

- Построению инклюзивного общества для обеспечения равных возможностей для всех граждан.
- Стимулированию создания и развития бизнеса, ориентированного на цифровую экономику.
- Дополнительной поддержке малого и среднего бизнеса в сфере создания цифровых технологий, платформ, оказания цифровых услуг.
- Формированию и масштабированию цифровых платформ для основных сфер экономики.
- Увеличению объемов подготовки ИТ-специалистов.
- Формированию отраслевых, региональных и общегосударственных систем обеспечения кибербезопасности.

4. Какие качества лидеров необходимы регуляторным и директивным органам в области ИКТ?

В рамках исполнения национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» реализуется направление «Кадры для цифровой экономики», в рамках которого проводится совершенствование системы образования, обеспечивающей цифровую экономику компетентными кадрами, трансформация рынка труда, опирающегося на требования цифровой экономики, а также создание системы мотивации по освоению необходимых компетенций и участию кадров в развитии цифровой экономики России.

Направления регуляторных действий: открытость, гибкость и устойчивость

5. Какие существуют преобразующие регуляторные подходы к расширению открытости, гибкости и устойчивости цифровых сетей, бизнес-моделей традиционных и цифровых участников рынка и доступа к цифровым услугам?

Общим подходом представляется адаптация национальной нормативно-правовой базы и государственной политики, направленная на формирование стимулов для всех участников цифровой трансформации для осуществления инноваций, инвестиций и расширения доступа к цифровым услугам.

6. Как можно повысить способность цифрового сектора реагировать на непредвиденные события и чрезвычайные ситуации и соответствовать ожиданиям несмотря на неблагоприятные условия?

Возросший спрос на применение цифровых решений продемонстрировал необходимость фокусирования усилий по цифровой трансформации на развитие технологических аспектов в отраслях экономики, особенно глубоко затрагивающих сектор жизненно необходимых услуг, в частности, онлайн-коммуникации, цифровое здравоохранение и образование, электронное правительство, обмен данными и широкополосная связь, электронная торговля, цифровые технологии в финансах, защита персональных данных и т.д.

7. Каковы краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные стратегии экономического восстановления и устойчивого социального развития?

Анализ накопленного опыта, прогнозирование и планирование на его основе, качественное и объективное целеполагание, а также тесное сотрудничество на

разных уровнях являются ключевыми аспектами экономического восстановления и устойчивого социального развития. Восстановление национальных экономик после пандемии коронавирусной инфекции также должно основываться на приведенных подходах. В России уже подготовлен общенациональный план по восстановлению экономики, занятости и доходов населения после пандемии COVID-19, который состоит из девяти разделов и содержит около 500 мероприятий по различным направлениям. Выполнить их предполагается до конца 2021 года. Выполнение плана не только позволит переломить ситуацию, сложившуюся в результате распространения новой коронавирусной инфекции, но и приступить к проведению долгосрочных структурных изменений в экономике, ее дальнейшему укреплению.

Сотрудничество между секторами, трансграничное сотрудничество и всестороннее участие

8. *Какие каналы и модели сотрудничества могут давать положительные результаты для рынка и потребителей – широкомасштабное и постоянное сотрудничество, структурированное и неструктурное, между секторами и разными странами? Найдется ли за столом переговоров место для всех руководителей? Как обеспечить производительность и эффективность при применении правил и норм?*

Повестка технологического развития и цифровой трансформации должна объединять все заинтересованные стороны, а не разобщать их. И для этого необходимы справедливые принципы взаимодействия в таких ключевых областях, как высокотехнологичные услуги, образование, трансфер технологий, отрасли цифровой экономики и глобальное информационное пространство. Выстроить подобную гармоничную систему будет непросто, но это лучший подход к формированию взаимного доверия и эффективного сотрудничества. Необходимо вести работу вместе с пониманием масштаба глобальных вызовов новой эпохи и своей ответственности в формировании будущего. Для этого необходимо использовать и потенциал Организации Объединенных Наций – уникальной по представительству организации, усилив ее институты, а также эффективнее задействовать формат таких новых объединений, как «Группа двадцати».