

Исх.№\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Министерство цифрового развития, инноваций**

 **и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан**

**Национальная палата предпринимателей «Атамекен»**

**Уважаемые господа!**

 Объединение юридических лиц «Национальная телекоммуникационная ассоциация Казахстана» (далее – НТА) выражает вам своё почтение и сообщает следующее:

В настоящее время перед операторами связи стоит задача по улучшению качества связи на своих сетях, а также по обеспечению связью отдалённых сельских населённых пунктов (СНП). Для развёртывания и модернизации сетей связи операторами применяются различные технологии, в том числе оборудование беспроводной связи - радиомосты, которые планируется использовать в т.ч. и для небольшого населения СНП.

Вместе с тем, действующая нормативная база, а именно приказ исполняющего обязанности Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 21 января 2015 года № 34 «Об утверждении Правил присвоения полос частот, радиочастот (радиочастотных каналов), эксплуатации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, а также проведения расчета электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств гражданского назначения», относя радиомосты к радиорелейным линиям связи, тем не менее не устанавливает определённой конкретики к их регулированию, что приводит не всегда к единообразному пониманию их функционирования и регулированию данного решения, в т.ч. и зачастую затягивая процессы оформления развёртывания и запуска радиомостов.

В связи с этим, НТА совместно со своими заинтересованными членами подготовлены предложения по внесению изменений в существующую нормативно-правовую базу, призванные устранить неточности и снизить административные и иные барьеры в этом направлении (см. Приложение 1). НТА просит рассмотреть эти предложения и поддержать данную инициативу по изменению вышеуказанного правового акта.

 Приложение - на 5 (пяти) листах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **С уважением,****Президент НТА** |  | **А.Хайрушев** |

Исп.Казанцев В.В.

1. 5010492

vk@ntark.kz