



## МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

### ПРИКАЗ

24 ноября 2020 г.

г. Донецк

№ 343



О внесении изменений в Порядок ведения Реестра радиоэлектронных средств и излучающих устройств, которые могут применяться на территории Донецкой Народной Республики в полосах радиочастот гражданского пользования

С целью уточнения определений и оптимизации процедуры внесения новых типов радиоэлектронных средств и излучающих устройств в Реестр радиоэлектронных средств и излучающих устройств, которые могут применяться на территории Донецкой Народной Республики в полосах радиочастот гражданского пользования, руководствуясь пунктом 6 части 1 статьи 12, пунктом 7 части 3 статьи 15 Закона Донецкой Народной Республики «О радиочастотном ресурсе», подпунктом 11 пункта 21, подпунктом 23 пункта 22 Положения о Министерстве связи Донецкой Народной Республики, утвержденного Постановлением Правительства Донецкой Народной Республики от 30 апреля 2020 г. № 22-6,

### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в Порядок ведения Реестра радиоэлектронных средств и излучающих устройств, которые могут применяться на территории Донецкой Народной Республики в полосах радиочастот гражданского пользования, утвержденный приказом Министерства связи Донецкой Народной Республики

от 03 августа 2016 г. № 99, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 30 ноября 2016 г. под регистрационным № 1735 (далее – Порядок), следующие изменения:

1.1. Пункт 3.1 изложить в следующей редакции:

«3.1. В случае если новый тип РЭС (ИУ) соответствует Обобщенным условиям применения, юридическое или физическое лицо, либо его уполномоченный представитель (далее – заявитель) может подать в Министерство связи заявление о внесении нового типа РЭС (ИУ), в том числе встроенного либо входящего в состав других товаров, в Реестр радиоэлектронных средств и излучающих устройств, которые могут применяться на территории Донецкой Народной Республики в полосах радиочастот гражданского пользования (приложение 5).».

1.2. Пункт 3.2 изложить в следующей редакции:

«3.2. К заявлению прилагаются следующие документы:

1) копия документа о подтверждении соответствия РЭС (ИУ), в том числе встроенного либо входящего в состав других товаров;

2) документ, содержащий технические характеристики заявляемого типа РЭС (ИУ), в том числе встроенного либо входящего в состав других товаров, в случае если в копии документа о подтверждении соответствия технические характеристики отсутствуют;

3) документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя.».

1.3. Пункт 3.4 изложить в следующей редакции:

«3.4. Заявление и прилагаемые к нему документы подаются заявителем при наличии документа, удостоверяющего личность.».

1.4. Подпункт 1 пункта 3.5 изложить в следующей редакции:

«1) документы поданы с нарушением требований пунктов 3.1-3.3 настоящего Порядка;».

1.5. Пункт 3.7 изложить в следующей редакции:

«3.7. Сроки принятия решения о внесении в Реестр заявленного типа РЭС (ИУ) либо отказе в этом, и опубликования принятого решения на официальном сайте Министерства связи определены частью 5 статьи 23 Закона.».

1.6. Пункт 3.8 изложить в следующей редакции:

«3.8. О принятом Министерством связи решении заявитель уведомляется в письменной форме в течение трех рабочих дней от даты его принятия.».

1.7. В сноске 1 приложений 2, 5, 6 к Порядку слова «– резидент Донецкой Народной Республики» исключить.

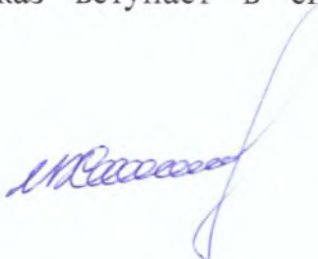
1.8. В тексте Порядка и приложениях 2, 5 к Порядку слова «РЭС (ИУ) (продукция, в состав которой входит РЭС)» в соответствующих падежах заменить словами «РЭС (ИУ), в том числе встроенное либо входящее в состав других товаров» в соответствующих падежах.

2. Сектору юридического сопровождения и законодательных инициатив направить настоящий Приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Донецкой Народной Республики.

3. Контроль исполнения настоящего Приказа возложить на директора департамента по контролю электросвязи и телекоммуникаций Министерства связи Донецкой Народной Республики.

4. Настоящий Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



**И.Н. Халепа**