

Приложение к заявлению на получение разрешения на ввоз на территорию Российской Федерации в условиях, отличных от импорта, РЭС и ВЧУ гражданского назначения, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров

Приложение № ____ к заявлению от _____ № _____

Информация о ввозимом радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве, технические характеристики радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства

II. Информация о ввозимом радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве		
9.1	Наименование товара, в состав которого входит радиоэлектронное средство или высокочастотное устройство (при наличии)	Стол в переговорной зоне в вагоне бизнес – класса
10.1	Наименование, тип радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	Беспроводная зарядная станция
11.1	Модель радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	A3V00002887566
12.1	Серийный номер радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства (при помещении ввозимых радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств под таможенную процедуру реимпорта)	-----
13.1	Изготовитель радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	Probatec AG
14.1	Страна изготовителя радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	Германия
15.1	Количество ввозимых радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств	1
16.1	Единица измерения	Штука
17.1	Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС)	8504405500

18.1	Номер реестровой записи в реестре радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, разрешенных для ввоза на территорию Российской Федерации	-----
III. Технические характеристики радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства		
19.1	Полоса радиочастот, радиочастотный канал или радиочастота радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	87-205 кГц
20.1	Мощность передатчика радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства (при наличии)	42 дБ (мкА/м)
21.1	Шаг сетки частот (при наличии)	Не применимо
22.1	Тип или вид модуляции (при наличии)	Не применимо
II. Информация о ввозимом радиоэлектронном средстве или высокочастотном устройстве		
9.2	Наименование товара, в состав которого входит радиоэлектронное средство или высокочастотное устройство (при наличии)	Стол в переговорной зоне в вагоне бизнес – класса
10.2	Наименование, тип радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	Беспроводная зарядная станция
11.2	Модель радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	A4V00002887566
12.2	Серийный номер радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства (при помещении ввозимых радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств под таможенную процедуру реимпорта)	-----
13.2	Изготовитель радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	Probatec AG
14.2	Страна изготовителя радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	Германия
15.2	Количество ввозимых радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств	1
16.2	Единица измерения	Штука
17.2	Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС)	8504405500
18.2	Номер реестровой записи в реестре радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, разрешенных для ввоза на территорию Российской Федерации	-----

III. Технические характеристики радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства		
19.2	Полоса радиочастот, радиочастотный канал или радиочастота радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства	87-205 кГц
20.2	Мощность передатчика радиоэлектронного средства или высокочастотного устройства (при наличии)	42 дБ (мкА/м)
21.2	Шаг сетки частот (при наличии)	Не применимо
22.2	Тип или вид модуляции (при наличии)	Не применимо

