**Сводка**

**замечаний участников внешнеторговой деятельности государств-членов Евразийского экономического союза**

**по проекту решения Коллегии Евразийской экономической комиссии**

**«О внесении изменений в Приложение № 2 к Положению о ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров»**

| Сведения о заинтересованных лицах, представивших замечания по проекту решения | Содержание замечания | Позиция инициатора  по представленному замечанию |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Галина Резван  [Galina.rezvan@ge.](mailto:Galina.rezvan@ge.)com | В проекте решения предлагается:  1. Перечень разрешенных диапазонов радиочастот, используемых магнитно-резонансными томографами, дополнить следующими значениями:  125-130 МГц, 15-125 МГц, 62,90-64,61 МГц, 7-60МГц; 278 - 305 МГц, 5 - 130 MГц. При этом диапазон радиочастот уточнен (ранее предлагался более широкий диапазон радиочастот)  2. Дополнить следующими товарами:  «Циклотроны для получения радиофармпрепаратов и циклотроны для получения радионуклидов для производства радиофармпрепаратов, работающие в полосах радиочастот: 27,2 МГц +/- 0,5%; 27,8 МГц +/- 0,5%; от 100,5 +/- 0,5% до 101,5 +/- 0,5% МГц.  *Данные предложения обусловлены наличием возможности на некоторых экспертных моделях МРТ проводить мультиядерную магнитно-резонансную визуализацию, а также появлением моделей с высокой напряжённостью магнитного поля (до 7 Тесла).* | **Отклонено.**  Предложение представлено в нарушение пункта 5 Порядка представления замечаний участников внешнеторговой деятельности к проектам решений Евразийской экономической комиссии (далее соответственно – Комиссия, участник ВТД), утвержденного Решением Коллегии Комиссии от 21.04.2015 № 35, а именно отсутствуют адрес лица, номер телефона, а также информация об экономических интересах участника ВТД, которые могут быть затронуты принятием решения .  Разрешительный порядок ввоза радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств (далее – РЭС и ВЧУ) применяется в целях безопасности использования радиочастотного спектра указанных устройств, а также в целях контроля целостности функционирования сетей общего пользования. Соответствующее регулирование по применению РЭС и ВЧУ осуществляет государственный орган в области связи государств-членов Союза.  В этой связи предложения по проекту решения представляется для рассмотрения в указанный государственный орган.  В соответствии с пунктом 4 Протокола о мерах нетарифного регулирования в отношении третьих стран (приложение № 7 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) (далее – Союз) предложение об отмене меры нетарифного регулирования в отношении товаров может быть представлено государством-членом Союза. Порядок внесения в Комиссию предложений по введению или отмене единых мер нетарифного регулирования определен Решением Коллегии Комиссии от 31 марта 2015 г. № 23. |
| 2. Ассоциация Международных Производителей Медицинских Изделий (IMEDA)  Андрей Волков, заместитель директора по вопросам правового регулирования  e-mail: [a.volkov@imeda.ru](mailto:m.potapov@imeda.ru)  123242, Россия, г. Москва, ул. Баррикадная, д.8, стр.6  +7 495 9794803, +7 926 9008893 | Предлагается:  1. Подпункт «а» пункта 1 проекта решения изложить в следующей редакции:  а) дополнить пунктами 2.1-2.3 следующего содержания:  2.1. Магнитно-резонансные томографы и (или) их компоненты, системы магнитно-резонансной томографии и (или) их компоненты, работающие в полосах радиочастот:  13560 кГц +/- 1,0% или 13424-13696 кГц;  14600 кГц +/- 1,72% или 14348-14852 кГц;  40,68 МГц +/- 1,0% или 40,2-41,1 МГц;  63,8 МГц +/- 1,26% или 62,90-64,61 МГц;  81,36 МГц +/- 1,0% или 80,5-82,2 МГц;  127,7 МГц +/- 0,63% или 126,8-128,51 МГц;  125-130 МГц;15-125 МГц;7-60 МГц; 278-305 МГц;  5-130 MГц; 123,2 МГц +/- 0,32%.  2.2. Циклотроны для получения радиофармпрепаратов и (или) их компоненты, циклотроны для получения радионуклидов для производства радиофармпрепаратов и (или) их компоненты, работающие в полосах радиочастот:  27,2 МГц +/- 0,5%; 27,8 МГц +/- 0,5%; от 100,5 +/- 0,5% до 101,5 +/- 0,5% МГц.  2.3. Аппараты УЗИ с беспроводными датчиками и (или) их компоненты, работающие в радиочастоте 7,8 ГГц.;  2. Подпункт «б» пункта 1 проекта решения изложить в следующей редакции:  б) в подпункте 6 пункта 3 слова «в полосе радиочастот 2400-2483,5 МГц, с выходной мощностью передатчика не более 100 мВт,» дополнить словами «и в полосе радиочастот 2412-2472 МГц, с выходной мощностью передатчика не более 4 Вт»;  3. Дополнить пункт 1 проекта решения подпунктами «в» и «г» следующего содержания:  в) в подпункте 7 пункта 3 слова «в полосах радиочастот 5150 - 5350 МГц, 5650 - 5850 МГц и 57 - 66 ГГц, с выходной мощностью передатчика не более 100 мВт,» дополнить словами «и в полосах радиочастот 5180-5825 МГц и 57-66 ГГц, с выходной мощностью передатчика 4 Вт»;  г) подпункт 9 пункта 3 изложить в следующей редакции:  «9) радиоприемные средства, не содержащие радиоизлучающих устройств, в том числе встроенные либо входящие в состав других устройств;».  Предлагаемая редакция обосновывается тем, что на территорию Союза ввозятся гораздо больше медицинских изделий, чем перечисленные в пункте 2.1 проекта решения и более универсальным вариантом для его уточнения видится указание в нем всех медицинских изделий. В частности, ввозятся не только МРТ, системы МРТ, но их компоненты, а также циклотроны и их компоненты, аппараты УЗИ и тд.  Не включение таких товаров может привести к правовой неопределенности при осуществлении таможенными органами функций контроля за их ввозом.  Также предлагается рассмотреть возможность обобщения допустимых полос радиочастот для всех медицинских изделий. | **Отклонено.**  Разрешительный порядок ввоза РЭС и ВЧУ применяется в целях безопасности использования радиочастотного спектра указанных устройств, а также в целях контроля целостности функционирования сетей общего пользования. Соответствующее регулирование по применению РЭС и ВЧУ осуществляет государственный орган в области связи государств-членов Союза.  В этой связи предложения по включению в проект решения всех медицинских изделий, подпадающих под нормы Положения о ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, а также по расширению диапазона полос радиочастот должны представляться в указанный государственный орган.  С учетом изложенного, предложения Ассоциации Международных Производителей Медицинских Изделий (IMEDA) должны быть направлены в соответствующий уполномоченный орган. Порядок внесения в Комиссию предложений по введению или отмене единых мер нетарифного регулирования определен Решением Коллегии Комиссии от 31 марта 2015 г. № 23. |