

**О внесении изменений в раздел IX приложения № 1 к Правилам определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок**

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2023 года № 71.

      Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

      1. Внести в раздел IX приложения № 1 к Правилам определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2020 г. № 105, изменения согласно приложению.

      2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования.

|  |
| --- |
| *Члены Совета Евразийской экономической комиссии:* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | *От РеспубликиАрмения* | | |  | | --- | | *От Республики Беларусь* | | |  | | --- | | *От Республики Казахстан* | | |  | | --- | | *От Кыргызской Республики* | | |  | | --- | | *От Российской Федерации* | |
| |  | | --- | | *М. Григорян* | | |  | | --- | | *И. Петришенко* | | |  | | --- | | *С. Жумангарин* | | |  | | --- | | *А. Касымалиев* | | |  | | --- | | *А. Оверчук* | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Решению Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2023 г. № 71 |

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**вносимые в раздел IX приложения № 1 к Правилам определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок**

      1. После позиции "8504 23 000 9 Трансформаторы с жидким диэлектриком мощностью более 10 000 кВА" дополнить позицией следующего содержания:

|  |  |
| --- | --- |
| "8504 31 210 9  Трансформаторы прочие мощностью не более 1 кВА для измерения напряжения | наличие у юридического лица – налогового резидента государства-члена прав на техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  наличие на территории одного из государств-членов сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;  наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений;  осуществление на территориях государств-членов всех следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:  изготовление или использование произведенных на территориях государств-членов следующих комплектующих изделий (при наличии):  магнитопровод;  обмотка;  баки;  заготовительное производство;  механическая обработка;  сборка;  заводские приемо-сдаточные испытания;  изготовление или использование произведенных на территориях государств-членов всех следующих комплектующих изделий:  опорная изоляция (внешняя);  внутренняя изоляция (масло, газ);  электротехническая сталь;  обмоточный провод". |

      2. После позиции "из 8516 80 Провода и кабели нагревательные" дополнить позициями следующего содержания:

|  |  |
| --- | --- |
| "8532 10 000 0  Конденсаторы специального назначения и косинусные (КЭП(Ф); КЭП; КЭС; КЭ; КПС)  8532 29 000 0  Конденсаторы (электротермические, связи)  8532 90 000 0  Подставки изолирующие  8537 10 980 0  Установки конденсаторные низковольтные, батареи статических конденсаторов мощностью свыше 72,5 кВ  8537 20 920 0  Установки конденсаторные высоковольтные, батареи статических конденсаторов мощностью до 72,5 кВ | наличие у юридического лица – налогового резидента государства-члена прав на техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  наличие на территории одного из государств-членов сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;  соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов происхождения третьих стран – не более 20 процентов цены товара;  осуществление на территориях государств-членов следующих операций:  механическая обработка для производства узлов конденсаторов (корпуса, подставки, основания, каркасы);  намотка секций;  прессовка пакетов, пайка схемы пакета;  изготовление блоков резисторов;  пропитка конденсаторов;  сварка;  термическая и гальваническая обработка;  окраска;  сборка конденсаторов, конденсаторных установок". |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан