|  |
| --- |
| Приложение 1к Правилам определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок |

*Отрасль: Медицинские изделия*

*Отраслевая подгруппа: 10*

*Дата обсуждения:*

**ПЕРЕЧЕНЬ**
**условий, производственных и технологических операций, при выполнении которых товар считается происходящим из государства-члена Евразийского экономического союза**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код ТН ВЭД ЕАЭС****и наименование товара** | **Код и наименование товара в соответствии с общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (КПЕС 2008)****(при наличии)** | **Условия, производственные и технологические операции, необходимые для придания товару статуса происхождения из государства-члена Евразийского экономического союза** | **Примечание** |
| 8418 69 000 8Оборудование холодильное или морозильное прочее;Холодильники, морозильники фармацевтические, медицинские или комбинированные;Холодильники комбинированные лабораторные |  | Наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена прав на техническую документацию, разработанную в соответствии с требованиями единой системы конструкторской документации (ЕСКД) и единой системы технологической документации (ЕСТД), для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;<1>наличие на территории одного из государств-членов сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукцииналичие в структуре предприятия собственного конструкторско-технологического подразделения;соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов происхождения третьих стран - не более 50 процентов цены товара;осуществление на территории государств-членов не менее 5 из следующих операций: заготовительная (литье и (или) поковка и (или) штамповка пробивка, резка); термическая обработка деталей; механическая обработка деталей;сварка;анализ химического состава, механических свойств материалов, неразрушающий контроль;изготовление теплообменного оборудования и сосудов, работающих под давлением, в составе изделий;сборка изделий;покраска и (или) нанесение защитных покрытий (при необходимости); проведение необходимых промежуточных испытаний деталей и узлов;проведение приемочных и приемо-сдаточных испытаний изделий |  |
| 9018 11 000 0Комплекс оперативногоконтроля электрокардиограмм с принадлежностями | 26.60.12.111 | наличие у юридического лица - налогового резидента государства - члена Евразийского экономического союза прав на техническую документацию, разработанную в соответствии с требованиями единой системы конструкторской документации (ЕСКД) и единой системы технологической документации (ЕСТД), для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;<1>наличие прав на программное обеспечение или использование при производстве печатных плат, произведенных на территории государства - члена Евразийского экономического союза; <2>соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве (изготовлении) материалов происхождения третьих стран - не более 50 процентов цены товара;наличие на территории одного из государств - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;осуществление на территории государств – членов Евразийского экономического союза следующих операций:качества;упаковка. |  |
| 9018 11 000 0, Кардиорегистраторыпортативные с принадлежностями | 26.60.12.111 |
| 9018 90 100 0 Монитор суточного автоматического измерения артериального давления с принадлежностями | 26.60.12.129 |
| 9018 19 100 0, Система длительногомониторирования электрокардиограмм и артериального давления с принадлежностями | 26.60.12.129 |
| 9018 11 000 0, Преобразователь цифровой электрокардиографический с принадлежностями | 26.60.12.111 |

<1> Подтверждением наличия у юридического лица - налогового резидента государства-члена прав на техническую документацию, разработанную в соответствии с требованиями единой системы конструкторской документации (ЕСКД) и единой системы технологической документации (ЕСТД), для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, являются следующие документы:

1) в случае разработки и изготовления конструкторской и технологической документации юридическим лицом (собственными силами) - приказ о разработке такой документации либо приказ об использовании ранее разработанной конструкторской и технической документации;

2) в случае приобретения юридическим лицом готовой конструкторской и технологической документации у ее разработчика либо правообладателя - соответствующий договор либо договор об отчуждении исключительного права или лицензионный договор, а также акт передачи конструкторской и технологической собственности документации, являющийся неотъемлемой частью указанных договоров;

3) в случае выполнения работ по разработке предприятием-разработчиком конструкторской и технологической документации на продукцию для предприятия-изготовителя продукции - договор подряда или договор на выполнение опытно-конструкторских и технологических работ, а также акт передачи результатов работ (конструкторской и технологической документации на продукцию), являющийся неотъемлемой частью одного из указанных договоров.

В случае наличия в составе конструкторской и технологической документации на продукцию секрета производства (ноу-хау) - договор об отчуждении исключительного права на секрет производства или лицензионный договор о предоставлении права использования секрета производства, а также акт передачи конструкторской и технологической документации, являющийся неотъемлемой частью указанных договоров.

<2> Подтверждением разработки на территории государства-члена программного обеспечения для его отнесения к комплектующим, произведенным на территории государства-члена, является свидетельство о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или заявка, поданная в орган исполнительной власти по интеллектуальной собстенности.