



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 декабря 2017 г. № 1615

МОСКВА

О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О критериях отнесения промышленной продукции к промышленной продукции, не имеющей аналогов, произведенных в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 30, ст. 4597; 2016, № 33, ст. 5180, 5189; № 49, ст. 6900; 2017, № 4, ст. 663; № 21, ст. 3003; № 27, ст. 4038; № 28, ст. 4136; № 41, ст. 5976).

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д.Медведев

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Российской Федерации
от 22 декабря 2017 г. № 1615

ИЗМЕНЕНИЯ, которые вносятся в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719

Раздел IX дополнить позициями следующего содержания:	
" из 26.20.11	Компьютеры портативные массой не более 10 кг, такие как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, электронные записные книжки и аналогичная компьютерная техника
26.20.12	Терминалы кассовые, банкоматы и аналогичное оборудование, подключаемое к прямой или косвенно принадлежащим странам - членам Евразийского экономического союза, муниципальным образованиям стран - членов Евразийского экономического союза, государственным корпорациям и (или) гражданам стран - членов Евразийского экономического союза, постоянно проживающим на территориях стран - членов Евразийского экономического союза и не имеющим двойного гражданства, или производителем является унитарное предприятие страны - члена Евразийского экономического союза:

из 26.20.13	<p>компьютеру или сети передачи данных Машины вычислительные электронные цифровые, содержащиеся в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных</p>	<p>прав собственности либо иных законных оснований на конструкторскую, технологическую документацию в объеме, подтверждающем возможность производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет в соответствии со спецификацией на готовое изделие в следующем составе: технические условия; спецификация на готовое изделие с указанием сборочных единиц и деталей;</p>
из 26.20.14	<p>Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных</p>	<p>руководство (инструкция) по эксплуатации; схема деления изделия; схема электрическая функциональная; технологическая инструкция; Gerber-файлы (трассировка печатной платы и схема расположения элементов);</p>
из 26.20.15	<p>Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащиеся или не содержащиеся в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода</p>	<p>перечень комплектующих; прав собственности либо иных законных оснований на использование, модификацию, модернизацию, изменение встроенного микропрограммного обеспечения для схемотехнического решения на срок не менее 5 лет, в том числе комплект программной документации, включающий: комплект текстов программ (исходных кодов) и двоичных файлов-микрокодов; руководство по компиляции и сборке встроенного микропрограммного обеспечения и инсталляции его двоичного образа в составе продукции;</p>
из 26.20.16	<p>Устройства ввода или вывода, содержащиеся или не содержащиеся в одном корпусе</p>	<p>документы, подтверждающие проведение на территории Российской Федерации следующих технологических операций:</p>

из 26.20.17	запоминающие устройства Мониторы и проекторы, преимущественно используемые в системах автоматической обработки данных	сборка и монтаж всех элементов электронной компонентной базы на печатную плату (для печатных плат, содержащих в своем составе центральные процессоры); запись в энергонезависимую память микропрограммного обеспечения для схемотехнического решения; сборка и монтаж готовой продукции;
из 26.20.18	Устройства периферийные с двумя или более функциями: печать данных, копирование, сканирование, прием и передача факсимильных сообщений	проведение технического контроля соответствия требованиям технических условий готового изделия; проведение контроля количественных и качественных характеристик свойств готового изделия; сервисный центр на территории одной из стран - членов Евразийского экономического союза, уполномоченный
из 26.20.21 из 26.20.22	Устройства запоминающие; Устройства запоминающие полупроводниковые, сохраняющие информацию при выключении питания	осуществлять ремонт, послепродажное, гарантийное и постгарантийное обслуживание продукции; с 1 января 2018 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных комплектующих изделий - не более 75 процентов цены товара;
из 26.20.30	Устройства автоматической обработки данных прочие	с 1 января 2020 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных комплектующих изделий - не более 60 процентов цены товара;
		с 1 января 2022 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных комплектующих изделий - не более 45 процентов цены товара; с 1 января 2025 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных комплектующих изделий - не более 35 процентов цены товара".