

**О внесении изменений в Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2020 г. № 105**

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 21 апреля 2023 года № 45.

      Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

      Внести в Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2020 г. № 105 "Об утверждении Правил определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок" изменения согласно приложению.

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|
*От Республики Армения*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*От Республики Беларусь*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*От Республики Казахстан*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*От Кыргызской Республики*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*От Российской Федерации*
 |

 |
|

|  |
| --- |
|
*М. Григорян*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*И. Петришенко*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*С. Жумангарин*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*А. Касымалиев*
 |

 |

|  |
| --- |
|
*А. Оверчук*
 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек Решению СоветаЕвразийской экономической комиссииот 21апреля 2023 г. № 45 |

 **ИЗМЕНЕНИЯ,**

 **вносимые в Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2020 г. № 105**

      1. Абзац второй пункта 4 изложить в следующей редакции:

      "Пункты 1 – 8 приложения № 11 к Правилам действуют до 31 декабря 2024 г. включительно, пункты 9 – 276 действуют до 31 декабря 2023 г. включительно.".

      2. Приложение № 1к Правилам определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок, утвержденным указанным Решением, дополнить пунктами 103 – 276 следующего содержания:

      "103. Модули светодиодные (LED) (за исключением модулей светодиодных по технологии chip-on-board и иных модификаций сборок светоизлучающих полупроводниковых кристаллов)

      104. Приборы и инструменты для аэронавигации или космической навигации (кроме компасов)

      105. Прочие нивелиры

      106. Части и принадлежности приборов и инструментов геодезических или топографических (в том числе фотограмметрических), гидрографических, океанографических, гидрологических, метеорологических или геофизических, кроме компасов; части и принадлежности дальномеров

      107. Столы чертежные, автоматические или неавтоматические

      108. Термометры и пирометры, не объединенные с другими приборами, жидкостные, прямого считывания

      109. Прочие приборы и аппаратура для физического или химического анализа; прочие приборы и аппаратура для измерения или контроля вязкости, пористости, расширения, поверхностного натяжения или аналогичные; приборы и аппаратура для измерения или контроля количества тепла, звука или света (включая экспонометры)

      110. Части и принадлежности приборов и аппаратуры для физического или химического анализа (например, поляриметров, рефрактометров, спектрометров, газо- или дымоанализаторов); части и принадлежности приборов и аппаратуры для измерения или контроля вязкости, пористости, расширения, поверхностного натяжения или аналогичных; части и принадлежности приборов и аппаратуры для измерения или контроля количества тепла, звука или света (в том числе экспонометров); микротомы, их части и принадлежности

      111. Счетчики числа оборотов, счетчики количества продукции, таксометры, счетчики пройденного расстояния в милях, шагомеры и аналогичные приборы; спидометры и тахометры, кроме приборов и инструментов товарных позиций 9014 или 9015 ТН ВЭД ЕАЭС; стробоскопы

      112. Части и принадлежности приборов и устройств для автоматического регулирования или управления

      113. Анализаторы спектра, прочие приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин, кроме измерительных приборов товарной позиции 9028 ТН ВЭД ЕАЭС; приборы и аппаратура для обнаружения или измерения альфа-, бета-, гамма-, рентгеновского, космического или прочих ионизирующих излучений

      114. Компасы для определения направления

      115. Измерительные или контрольные приборы, устройства и машины

      116. Приборы и аппаратура для измерения или контроля расхода или уровня жидкостей (например, расходомеры, указатели уровня), кроме приборов и аппаратуры товарных позиций 9014, 9015, 9028 или 9032 ТН ВЭД ЕАЭС

      117. Светильники и осветительные устройства прочие

      118. Манипуляторы погрузочные и разгрузочные

      119. Оборудование подъемно-транспортное и погрузочно-разгрузочное прочее

      120. Копры и копровое оборудование для свайных работ

      121. Части железнодорожных локомотивов или трамвайных моторных вагонов или прочего подвижного состава, путевое оборудование и устройства и их части, механическое оборудование для управления движением

      122. Вертолеты

      123. Аппараты летательные прочие с массой пустого снаряженного аппарата не более 2000 кг

      124. Самолеты и прочие летательные аппараты с массой пустого снаряженного аппарата свыше 15 000 кг

      125. Аппараты дыхательные автономные

      126. Части электронных ламп и трубок и прочих электронных компонентов

      127. Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации

      128. Средства связи, выполняющие функцию цифровых

транспортных систем

      129. Средства связи, выполняющие функцию систем управления

и мониторинга

      130. Средства связи радиоэлектронные

      131. Аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами прочая

      132. Аппараты телефонные прочие, устройства и аппаратура для передачи и приема речи, изображений или других данных, включая оборудование коммуникационное для работы в проводных или беспроводных сетях связи (например, локальных и глобальных сетях)

      133. Части и комплектующие коммуникационного оборудования

      134. Антенны и отражатели антенные всех видов и их части

      135. Устройства приемно-контрольные охранные и охранно-пожарные

      136. Приборы управления, приемно-контрольные и оповещатели охранные и охранно-пожарные

      137. Части устройств охранной или пожарной сигнализации

и аналогичной аппаратуры

      138. Аппаратура для записи звука прочая

      139. Части звукового и видеооборудования

      140. Приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин

      141. Гидрометры, термометры, пирометры, барометры, гигрометры и психрометры

      142. Приборы универсальные для определения состава и физико-химических свойств газов, жидкостей и твердых веществ (в части кода ТН ВЭД ЕАЭС 9022 19 000 0, а также из кода ТН ВЭД ЕАЭС 9027)

      143. Счетчики потребления или производства газа, жидкости или электроэнергии

      144. Инструменты, приборы и машины для измерения или контроля прочие

      145. Части и принадлежности аппаратуры радиолокационной, радионавигационной и радиоаппаратуры дистанционного управления (из кода ТН ВЭД ЕАЭС 8529, а также в части кода ТН ВЭД ЕАЭС 9620 00 000)

      146. Комплектующие (запасные части) дальномеров, теодолитов и тахиметров (тахеометров), геодезических, гидрографических, океанографических, гидрологических, метеорологических или геофизических инструментов и прочих приборов

      147. Комплектующие (запасные части) приборов, устройств и машин контрольно-измерительных

      148. Эндоскопические комплексы (видеодисплей для эндоскопии, блок обработки видеоизображений для эндоскопа, шкаф для сушки и хранения эндоскопов, источник освещения для эндоскопа с питанием от батареи, система эндоскопической визуализации, система эндоскопическая хирургическая электромеханическая, видеокамера эндоскопа, источник освещения для эндоскопа с питанием от сети, система диатермической электрохирургии эндоскопическая)

      149. Системы однофотонной эмиссионной компьютерной томографии (гамма-камеры) (гамма-камера стационарная, гамма-камера передвижная, система ОФЭКТ с кольцевым детектором)

      150. Аппараты электродиагностические прочие

      151. Оториноскопы (микроскоп хирургический оториноларинголо-гический, набор диагностический офтальмологический / отологический)

      152. Тонометры измерения внутриглазного давления (тонометр офтальмологический с питанием от батареи, тонометр офтальмологический с питанием от сети)

      153. Электроэнцефалограф, электромиограф, спирограф (устройство для мониторинга состояния функций головного мозга, спирометр диагностический профессиональный, миограф, электроэнцефалограф, система электроэнцефалографического мониторинга портативная, система электроэнцефалографического мониторинга стационарная, электромиограф)

      154. Средства измерений массы, силы, энергии, линейных и угловых величин, температуры

      155. Приборы для исследования звуковых колебаний в органах человека

      156. Облучатели фототерапевтические неонатальные (облучатель верхнего расположения для фототерапии новорожденных, аппарат фототерапии новорожденных со светоизлучающим одеялом, облучатель для фототерапии мультиспектральный, устройство вакуумное для восстановления эректильной функции, облучатель для прямой фототерапии синим светом, система мультимодальной физиотерапии, облучатель для фототерапии красным светом)

      157. Аппараты светолечения

      158. Дефибрилляторы (дефибриллятор внешний с ручным управлением, дефибриллятор внешний полуавтоматический для использования неподготовленными лицами с питанием от аккумуляторной батареи, дефибриллятор внешний автоматический для использования неподготовленными лицами с питанием от аккумуляторной батареи, дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи, кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный, кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный), дефибриллятор внешний полуавтоматический для использования непрофессионалами с питанием от неперезаряжаемой батареи, дефибриллятор внешний автоматический для использования непрофессионалами с питанием от неперезаряжаемой батареи, дефибриллятор внешний полуавтоматический для профессионального использования с питанием от неперезаряжаемой батареи, кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный (МРТ совместимый), кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный (МРТ совместимый), кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный), МРТ совместимый); обогреватели детские неонатальные (кровать с системой флотации, неонатальная); столы неонатальные с автоматическим поддержанием температуры обогрева новорожденных

      159. Приборы оптические прочие и их части

      160. Комплектующие (запасные части) прочего электрического оборудования

      161. Оборудование электрическое прочее

      162. Машины, содержащие счетные устройства, прочие

      163. Машины офисные прочие

      164. Тахографы, зарядные станции для электромобилей, системы помощи водителю (ADAS) для автотранспорта различного назначения, электронный блок управления двигателем, электронный блок управления кузовной электроникой, блок управления комбинацией приборов, компоненты телематических систем, система помощи водителю, электронные переключатели, приборы управления подвеской, приборы управления освещением, приборы управления электропитанием, приборы управления климатом, приборы управления видеообзором, приборы управления функциями комфорта, приборы бесключевого доступа и противоугона, приборы расширения функционала ЭБУ, приборы управления системами автомобиля

      165. Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев

      166. Аппараты электрохирургические (система диатермической электрохирургии стоматологическая, система электродная биполярная аппарата электрохирургической диатермии для планарной резекции, генератор электрохирургической системы для внутриматочных вмешательств под ультразвуковым контролем, система электрохирургическая диатермическая офтальмологическая с питанием от сети, система электрохирургическая аргон-усиленная, блок доставки газа для аргон-усиленной электрохирургической системы, генератор аргон-усиленной электрохирургической системы, генератор электрохирургической системы, система электрохирургическая, система шейверная / электрохирургическая, генератор для эндоскопической системы диатермической электрохирургии, система диатермической электрохирургии эндоскопическая)

      167. Оборудование дыхательное прочее

      168. Инкубаторы для новорожденных

      169. Анализаторы жидкостей

      170. Анализаторы аэрозолей, твердых и сыпучих веществ

      171. Провода и кабели электронные и электрические прочие

      172. Оборудование специального назначения прочее

      173. Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон

      174. Блокноты, записные книжки и книги для записей

      175. Альбомы и папки с бумагой (включая блоки)

      176. Папки и обложки из бумаги или картона

      177. Тетради школьные ученические

      178. Тетради различного назначения

      179. Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона

      180. Оксиды, пероксиды и гидроксиды металлов

      181. Красители органические синтетические и составы на их основе; продукты синтетические органические, используемые в качестве препаратов флуоресцентных отбеливающих или люминофоров; лаки цветные (пигментные) и препараты на их основе

      182. Вещества дубильные синтетические органические; вещества дубильные неорганические; составы дубильные; препараты ферментные для предварительного дубления

      183. Пигменты и красители; вещества неорганические, применяемые в качестве люминофоров

      184. Элементы химические; неорганические кислоты и соединения

      185. Галогениды металлов; гипохлориты, хлораты и перхлораты

      186. Сульфиды, сульфаты; нитраты, фосфаты и карбонаты

      187. Соли прочих металлов

      188. Цианиды, цианидоксиды и комплексные цианиды; фульминаты, цианаты и тиоцианаты; силикаты; бораты; пербораты; прочие соли неорганических кислот или пероксикислот

      189. Пероксид водорода (перекись водорода)

      190. Фосфиды, карбиды, гидриды, нитриды, азиды, силициды и бориды

      191. Производные ациклических углеводородов хлорированные

      192. Производные углеводородов сульфированные, нитрованные или нитрозированные, галогенированные и негалогенированные

      193. Производные углеводородов прочие

      194. Спирты, фенолы, фенолоспирты и их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные; спирты жирные промышленные

      195. Кислоты промышленные монокарбоновые жирные, кислоты карбоновые и их производные

      196. Органические соединения с азотсодержащими функциональными группами

      197. Соединения сераорганические и прочие соединения элементоорганические; соединения гетероциклические

      198. Эфиры простые, пероксиды органические, эпоксиды, ацетали и полуацетали; соединения органические прочие

      199. Кислота азотная; кислоты сульфоазотные; аммиак

      200. Хлорид аммония; нитриты

      201. Полиацетали в первичных формах

      202. Полиэфиры в первичных формах

      203. Полимеры сложных эфиров аллилового спирта в первичных формах

      204. Полиэфиры прочие в первичных формах

      205. Полиакрилаты в первичных формах

      206. Полиамиды в первичных формах

      207. Смолы карбамидоформальдегидные, тиокарбамидоформаль-

      дегидные и меламиноформальдегидные смолы в первичных формах

      208. Смолы аминоальдегидные, смолы фенолоальдегидные и прочие полиуретановые смолы в первичных формах

      209. Полимеры кремнийорганические (силиконы) в первичных формах

      210. Полимеры акриловой кислоты в первичных формах

      211. Смолы ионообменные на основе синтетических или природных полимеров в первичных формах

      212. Мыло туалетное марки "Детское"

      213. Средства моющие, чистящие и стиральные

      214. Тальк и прочие присыпки для детей

      215. Кремы детские

      216. Чернила для письма или рисования и прочие чернила

      217. Антиобледенители

      218. Реактивы химические общелабораторного назначения

      219. Составы для травления металлических поверхностей; флюсы; ускорители вулканизации каучука готовые, пластификаторы составные и стабилизаторы для резин и пластмасс; катализаторы; алкилбензолы смешанные и алкилнафталины смешанные

      220. Продукты разные химические

      221. Шины и покрышки пневматические резиновые восстановленные

      222. Бутылочки стеклянные для детского питания из закаленного стекла

      223. Цемент

      224. Продукция минеральная неметаллическая

      225. Прутки, катанка и профили из алюминия или алюминиевых сплавов

      226. Плиты, листы, полосы и ленты алюминиевые толщиной более

0,2 мм

      227. Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм

      228. Трубы и трубки, фитинги для труб и трубок алюминиевые

      229. Конструкции и детали конструкций из алюминия прочие

      230. Двери, окна и их рамы и пороги для дверей из металлов

      231. Радиаторы центрального отопления и их секции чугунные

      232. Радиаторы центрального отопления и их секции стальные

      233. Радиаторы центрального отопления и их секции из прочих металлов

      234. Конвекторы отопительные стальные

      235. Конвекторы отопительные из прочих металлов

      236. Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом

      237. Патроны и боеприпасы прочие и их детали

      238. Ножи (кроме ножей для машин) и ножницы, лезвия для них

      239. Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы

      240. Петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для дверей и окон из недрагоценных металлов

      241. Бочки, барабаны, банки, ящики и аналогичные емкости алюминиевые для любых веществ (кроме газов) вместимостью не более 300 л

      242. Изделия столовые, кухонные и бытовые и их детали из нержавеющей стали

      243. Оборудование и установки для фильтрования или очистки жидкостей

      244. Оборудование весовое промышленное

      245. Устройства удерживающие для детей

      246. Коляски детские и их части

      247. Инструменты электромузыкальные адаптиризованные язычковые

      248. Инструменты музыкальные ударные

      249. Лыжи

      250. Снаряжение лыжное, кроме обуви

      251. Коньки ледовые, включая коньки с ботинками

      252. Ботинки лыжные

      253. Инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой

      254. Оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах

      255. Инвентарь для игры в хоккей с шайбой и мячом

      256. Игры и игрушки

      257. Протезы внешние

      258. Туторы верхних конечностей

      259. Туторы нижних конечностей

      260. Корсеты, реклинаторы, обтураторы

      261. Бандажи и изделия к протезно-ортопедической продукции

      262. Приспособления ортопедические прочие

      263. Вкладные корригирующие элементы для ортопедической обуви (в том числе стельки, полустельки)

      264. Мебель медицинская, включая хирургическую, стоматологическую или ветеринарную, и ее части (кроме кроватей медицинских функциональных)

      265. Кисти художественные, кисточки для письма

      266. Средства индивидуальной защиты прочие

      267. Мелки для письма и рисования, мелки для портных

      268. Доски грифельные

      269. Площадки спортивные для спортивных игр на открытом воздухе

      270. Электропечи и камеры промышленные или лабораторные прочие

      271. Тали электрические канатные

      272. Подъемники

      273. Снегоболотоходы

      274. Вездеходы

      275. Суда прогулочные и спортивные

      276. Пробирки вакуумные для взятия образцов крови ИВД".

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