

**О внесении изменений и дополнений в приказ Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 9 июня 2023 года № 424 "Об утверждении Контрольного списка специфических товаров"**

Приказ Министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 29 августа 2024 года № 312. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 2 сентября 2024 года № 35019

      ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Внести в приказ Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 9 июня 2023 года № 424 "Об утверждении Контрольного списка специфических товаров" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 32767) следующие изменения и дополнения:

      в Контрольном списке специфических товаров, утвержденном указанным приказом:

      в разделе "Продукция, подлежащая контролю специфических товаров при экспорте, реэкспорте, транзите и переработке продукции вне территории Республики Казахстан":

      пункт 2В001.b дополнить подпунктом 5 следующего содержания:

      "5. С числовым программным управлением (кроме токарных станков и станков токарных многоцелевых товарной позиции 8458, станков с поворотной головкой, сверлильных станков, расточно-фрезерных станков, расточных станков и фрезерных станков коленного типа):

      a. инструментальные (код ТН ВЭД 8459 61 100 0);

      b. с точностью позиционирования не ниже 0,01 мм и с рабочей областью: ось Х – 1800 мм, ось Y – 2000 мм, ось Z – 1100 мм (код ТН ВЭД 8459 61 900 1).";

      пункт 2В001.g дополнить подпунктами 3 и 4 следующего содержания:

      "3. Многоцелевые металлорежущие, горизонтальные с числовым программным управлением (включая токарные станки многоцелевые) (код ТН ВЭД 8458 11 200 0);

      а. с высокоскоростным приводом (6000 об/мин и более, но не более 8000 об/мин), для авиационной промышленности (код ТН ВЭД 8458 11 410 1);

      в. многошпиндельные (код ТН ВЭД 8458 11 490 0).

      4. Многоцелевые металлорежущие с числовым программным управлением (за исключением горизонтальных токарных станков):

      a. высокоскоростные (со скоростью резания 100 м/мин и более) токарно-карусельные станки, для авиационной промышленности (код ТН ВЭД 8458 91 200 1);

      b. токарно-карусельные станки (со скоростью резания 100 м/мин и более), для авиационной промышленности (код ТН ВЭД 8458 91 800 1).";

      дополнить пункт 2В001.h следующего содержания:

      "h. Центры обрабатывающие для обработки металла:

      1. станки вихрефрезерной обработки коленчатых валов дизелей мощностью свыше 300 кВт (код ТН ВЭД 8457 10 100 1);

      2. фрезерные центры с высокоскоростным приводом (3000 об/мин и более, но не более 15000 об/мин) и числовым программным управлением, для авиационной промышленности (код ТН ВЭД 8457 10 100 2);

      3. станки вихрефрезерной обработки коленчатых валов дизелей мощностью свыше 300 кВт (код ТН ВЭД 8457 10 900 1);

      4. фрезерные центры с высокоскоростным приводом (5000 об/мин и более, но не более 15000 об/мин) и числовым программным управлением, для авиационной промышленности (код ТН ВЭД 8457 10 900 2).";

      пункт 2В008 дополнить подпунктом c следующего содержания:

      "c. Части и принадлежности, предназначенные исключительно или в основном для оборудования товарных позиций 8456 – 8461.";

      в разделе "Категория 10. Продукция, контролируемая в рамках национальной безопасности при экспорте и импорте, не охваченная категориями 0-9\*":

      строки 10-18 изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | 10А909 | 8542 31 100 1 | Схемы электронные интегральные: процессоры и контроллеры, объединенные или не объединенные с запоминающими устройствами, преобразователями, логическими схемами, усилителями, синхронизаторами или другими схемами микропроцессоры, произведенные по технологическому процессу не более 32 нанометров | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А909 |
| 11 | 10А910 | 8542 31 901 0 | Схемы электронные интегральные: процессоры и контроллеры, объединенные или не объединенные с запоминающими устройствами, преобразователями, логическими схемами, усилителями, синхронизаторами или другими схемами интегральными монолитными | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А910 |
| 12 | 10А911 | 8542 32 310 0 | Схемы электронные интегральные: запоминающие устройства с объемом памяти не более 512 Мибит | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А911 |
| 13 | 10А912 | 8542 32 390 0 | Схемы электронные интегральные: запоминающие устройства с объемом памяти более 512 Мибит | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А912 |
| 14 | 10А913 | 8542 32 450 0 | Схемы электронные интегральные: запоминающие устройства статические оперативные запоминающие устройства (СОЗУ), включая "кэш"-память с произвольной выборкой | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А913 |
| 15 | 10А914 | 8542 32 550 0 | Схемы электронные интегральные: запоминающие устройства перепрограммируемые постоянные запоминающие устройства с ультрафиолетовым стиранием (ППЗУ УФС) | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А914 |
| 16 | 10А915 | 8542 32 610 0 | флэш-ЭС ППЗУ: с объемом памяти не более 512 Мибит | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А915 |
| 17 | 10А916 | 8542 32 690 0 | флэш-ЭС ППЗУ: с объемом памяти более 512 Мибит | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А916 |
| 18 | 10А917 | 8517 62 000 2 | Машины для приема, преобразования и передачи или восстановления голоса, изображений или других данных, включая коммутационные устройства и маршрутизаторы, аппаратура для систем волоконно-оптической связи, работающая исключительно в диапазоне длин несущей волны 1270 – 1610 нм | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А917 |

      ";

      строки 22-28 изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | 10А921 | 8548 00 200 0 | Части электрические оборудования или аппаратуры, в другом месте данной группы не поименованные или не включенные в группу 85, запоминающие устройства различных видов, такие как стековые динамические оперативные запоминающие устройства и модули | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А921 |
| 23 | 10А922 | 8504 40 300 4 | Преобразователи статические для промышленной сборки вычислительных машин | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А922 |
| 24 | 10А923 | 8504 40 850 0 | Преобразователи статические мощностью не более 7,5 кВА | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А923 |
| 25 | 10А924 | 8504 40 870 0 | Преобразователи статические мощностью более 7,5 кВА | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А924 |
| 26 | 10А925 | 8541 10 000 1 | Диоды, кроме фотодиодов или светодиодов (LED) пластины полупроводниковые, еще не разрезанные на кристаллы | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А925 |
| 27 | 10А926 | 8541 30 000 1 | Тиристоры, динисторы и тринисторы, кроме фоточувствительных приборов для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 – 8705, их узлов и агрегатов5) | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А926 |
| 28 | 10С927 | 8541 60 000 0 | Кристаллы пьезоэлектрические собранные, беспилотных летательных аппаратов | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10С927 |

      ";

      строки 30-36 изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 30 | 10А929 | 8471 80 000 0 | Устройства вычислительных машин (кроме блоков обработки, блоков ввода или вывода и блоков хранения) | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А929 |
| 31 | 10В930 | 8486 20 900 1 | Машины и аппаратура для производства полупроводниковых приборов или электронных интегральных схем, работающие с использованием процессов светового или фотонного излучения, кроме лазерного, используемые в производстве полупроводниковых приборов | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10В930 |
| 32 | 10В931 | 8486 20 900 2 | Машины и аппаратура для производства полупроводниковых приборов или электронных интегральных схем для сухого травления рисунка на полупроводниковых материалах | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10В931 |
| 33 | 10В932 | 8486 20 900 3 | Машины и аппаратура для производства полупроводниковых приборов или электронных интегральных схем установки для удаления фоторезиста или очистки полупроводниковых пластин | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10В932 |
| 34 | 10В933 | 8486 20 900 4 | Машины и аппаратура для производства полупроводниковых приборов или электронных интегральных схем машины гибочные, кромкогибочные, правильные (включая прессы), используемые в производстве полупроводниковых приборов | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10В933 |
| 35 | 10В934 | 8486 20 900 5 | Машины и аппаратура для производства полупроводниковых приборов или электронных интегральных схем аппаратура для проецирования или нанесения рисунка маски на сенсибилизированные полупроводниковые материалы | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10В934 |
| 36 | 10В935 | 9030 82 000 0 | Приборы и аппаратура для измерений или проверки полупроводниковых пластин или приборов для измерений или проверки полупроводниковых пластин или приборов (включая интегральные схемы) | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10В935 |

      ";

      строки 39 и 40 изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 39 | 10Е938 | 8534 00 110 0 | Схемы печатные: многослойные печатные схемы | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10Е938 |
| 40 | 10Е939 | 8534 00 900 0 | Схемы печатные: с прочими пассивными элементами | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10Е939 |

      ".

      дополнить строками 42 – 46 следующего содержания:

      "

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 42 | 10А941 | 8529 10 | Антенны и воздушные отражатели всех видов; части, пригодные для использования с ними | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А941 |
| 43 | 10А942 | 8529 90 102 1,  8529 90 102 2,  8529 90 102 4,  8529 90 102 5,  8529 90 102 6,  8529 90 102 8,  8529 90 103 1,  8529 90 103 2,  8529 90 103 3,  8529 90 103 4,  8529 90 103 6,  8529 90 103 7,  8529 90 104 1,  8529 90 104 2,  8529 90 104 3,  8529 90 104 4,  8529 90 104 5,  8529 90 105 1,  8529 90 105 2,  8529 90 105 3,  8529 90 105 4,  8529 90 105 5,  8529 90 105 7,  8529 90 106 1,  8529 90 106 2,  8529 90 107 1,  8529 90 107 3,  8529 90 107 5,  8529 90 410 0,  8529 90 490 0,  8529 90 920 0 | Прочие части, подходящие для использования исключительно или главным образом с аппаратами товарных позиций 8424-8428 | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А942 |
| 44 | 10А943 | 9027 50 | Приборы и аппаратура, основанные на действии оптического излучения (ультрафиолетового, видимой части спектра, инфракрасного) | Примечание. Не контролируется импорт всей продукции, включенной в пункт 10А943 |
| 45 | 10В937 | 8504 21 000 0, 8504 22 100 0, 8504 22 900 0, 8504 23 000 9 | Трансформаторы с  жидким диэлектриком:  - мощностью не более 650 кВА;  - мощностью более 650 кВА, но не более 1600 кВА;  - мощностью более 1 600 кВА, но не более 10 000 кВА;  - мощностью более 10 000 кВА; | Примечание. Не контролируется экспорт всей продукции, включенной в пункт 10В937 |
| 46 | 10В938 | 8504 33 000 9, 8504 34 000 0 | Трансформаторы силовые трехфазные сухие, общего назначения:  - мощностью более 16 кВА, но не более 500 кВА;  - мощностью более 500 кВА; | Не контролируется экспорт всей продукции, включенный в пункт 10В938 |

      ".

      2. Комитету промышленности Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра промышленности и строительства Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Министр промышленности и строительства*  *Республики Казахстан* | *К. Шарлапаев* |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство науки и высшего образования

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство здравоохранения

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство финансов

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство обороны

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство торговли и интеграции

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство иностранных дел

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Комитет национальной безопасности

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство цифрового развития, инноваций

и аэрокосмической промышленности

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство внутренних дел

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство энергетики

Республики Казахстан

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