

Постановление Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2009 г. N 372

"Об утверждении перечня технологического оборудования (в том числе комплектующих и запасных частей к нему), аналоги которого не производятся в Российской Федерации, ввоз которого на территорию Российской Федерации не подлежит обложению налогом на добавленную стоимость"

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 05.11.2009 N 890, от 28.11.2009 N 960, от 27.02.2010 N 99, от 02.03.2010 N 110, от 13.04.2010 N 236, от 15.07.2010 N 523, от 05.10.2010 N 791, от 17.12.2010 N 1046, от 11.03.2011 N 154, от 25.04.2011 N 317, от 10.06.2011 N 461, от 06.07.2011 N 533, от 31.08.2011 N 726, от 27.09.2011 N 789, от 06.02.2012 N 103, от 06.03.2012 N 195, от 16.04.2012 N 296, от 25.05.2012 N 520, от 18.06.2012 N 593, от 03.08.2012 N 792, от 04.08.2012 N 801, от 08.11.2012 N 1144, от 30.01.2013 N 59, от 03.04.2013 N 291, от 15.05.2013 N 419, от 04.09.2013 N 772, от 21.12.2013 N 1205, от 17.04.2014 N 350, от 21.06.2014 N 574, от 22.07.2014 N 694, от 04.11.2014 N 1160, от 29.11.2014 N 1277, от 16.12.2014 N 1369, от 14.02.2015 N 126, от 09.04.2015 N 329, от 24.06.2015 N 617, от 17.07.2015 N 716, от 03.09.2015 N 931, от 09.10.2015 N 1084, от 17.11.2015 N 1245, от 28.11.2015 N 1282, от 01.03.2016 N 156, от 18.04.2016 N 319, от 18.04.2016 N 321, от 05.07.2016 N 630, от 20.08.2016 N 825, от 17.09.2016 N 935, от 07.11.2016 N 1142, от 07.04.2017 N 416, от 27.06.2017 N 753, от 16.10.2017 N 1254, от 16.01.2018 N 13, от 09.03.2018 N 240, от 20.03.2018 N 307, от 04.04.2018 N 408, от 17.04.2018 N 455, от 14.06.2018 N 680, от 27.09.2018 N 1146, от 20.02.2019 N 168, от 28.02.2019 N 202, от 06.02.2020 N 104, от 23.12.2020 N 2246, от 14.04.2021 N 590, от 27.05.2021 N 796, от 10.06.2021 N 891, от 01.10.2021 N 1672, от 12.02.2022 N 162, от 03.03.2022 N 282, от 18.04.2022 N 690, от 26.04.2022 N 758)

WWW.UCSOL.RU

В целях реализации подпункта 7 статьи 150 части второй Налогового кодекса Российской Федерации Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемый перечень технологического оборудования (в том числе комплектующих и запасных частей к нему), аналоги которого не производятся в Российской Федерации, ввоз которого на территорию Российской Федерации не подлежит обложению налогом на добавленную стоимость.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 05.10.2010 N 791)

Нов. ред. Постановление 617 от 24.06.2015 Правительства РФ

2. Министерству промышленности и торговли Российской Федерации утвердить порядок подготовки предложений о внесении изменений в перечень технологического оборудования (в том числе комплектующих и запасных частей к нему), аналоги которого не производятся в Российской Федерации, ввоз которого на территорию Российской Федерации не подлежит обложению налогом на добавленную стоимость.

2. Министерству промышленности и торговли Российской Федерации совместно с Федеральной таможенной службой Российской Федерации осуществлять анализ ввоза на территорию Российской Федерации включенного в прилагаемый перечень технологического оборудования (в том числе комплектующих и запасных частей к нему) и при необходимости вносить в Правительство Российской Федерации предложения о внесении изменений в указанный перечень.

3. Признать утратившими силу:

Постановление Правительства Российской Федерации от 18 октября 2000 г. N 806 "Об освобождении от обложения налогом на добавленную стоимость технологического оборудования (комплектующих и запасных частей к нему), аналоги которого не производятся в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 44, ст. 4385);

пункт 21 изменений, которые вносятся в некоторые Постановления Правительства Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2001 г. N 830 "О Таможенном тарифе Российской Федерации и товарной номенклатуре, применяемой при осуществлении внешнеэкономической деятельности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, N 50, ст. 4735);

Постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2001 г. N 935 "О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 18 октября 2000 г. N 806" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1, ст. 51).

Председатель Правительства
Российской Федерации
В.Путин

Нов. ред. Постановление 796 от 27.05.2021 Правительства РФ

Утвержден
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 30 апреля 2009 г. N 372

ПЕРЕЧЕНЬ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ КОМПЛЕКТУЮЩИХ
И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К НЕМУ), АНАЛОГИ КОТОРОГО НЕ ПРОИЗВОДЯТСЯ
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ВВОЗ КОТОРОГО НА ТЕРРИТОРИЮ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБЛОЖЕНИЮ
НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 27.05.2021 N 796,
от 10.06.2021 N 891, от 01.10.2021 N 1672, от 12.02.2022 N 162,
от 03.03.2022 N 282, от 18.04.2022 N 690, от 26.04.2022 N 758)

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование технологического оборудования
<p>Нов. ред. Постановление 758 от 26.04.2022 Правительства РФ</p> <p>Редакция распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2022 г.</p> <p>8414 80 900 0 8414 80 800 0</p>	Компрессор для матраса Armed
8417 80 700 0	Оборудование установки прямого восстановления железа
(введено Постановлением Правительства РФ от 03.03.2022 N 282)	
8419 40 000 9	Оборудование технологической линии по производству бензола и производных; оборудование технологической линии по производству бутадиена; оборудование кислородной станции N 2

8419 60 000 0	Оборудование завода по производству сжиженного природного газа Южно-Тамбейского газоконденсатного месторождения; оборудование завода по производству сжиженного природного газа
8419 89 989 0	<p>Нов. ред. Постановление 162 от 12.02.2022 Правительства РФ</p> <p>Оборудование блочно-модульной установки (завод) по производству синтетического жидкого топлива; оборудование комплексной установки по производству аммиака; установка по производству метанола; оборудование по производству аммиака-карбамида-меламина на основе продувочного газа производства метанола; оборудование технологической линии по производству этилена и пропилена; оборудование комплектной установки пиролиза</p> <p>Оборудование блочно-модульной установки (завод) по производству синтетического жидкого топлива; оборудование комплексной установки по производству аммиака; установка по производству метанола; оборудование по производству аммиака-карбамида-меламина на основе продувочного газа производства метанола; оборудование технологической линии по производству этилена и пропилена</p>
8420 10 100 0	Каландры или другие валковые машины, используемые в текстильной промышленности
8420 10 800 0	Машина нанесения покрытия РА 540-16m; технологическая линия по производству многослойных композиционных материалов с финишным отделочным покрытием шириной до 3400 мм, способом одновременного прямого нанесения поливинилхлоридной или полиуретановой композиции на тканые или нетканые основы за один проход
8421 39 200 1	Оборудование и устройства для фильтрования или очистки воздуха со сбором отходов прядильного производства
8422 30 000 1	Оборудование для заполнения, закупорки бутылок, банок, закрывания ящиков, мешков или других емкостей, для опечатывания их или этикетирования, для герметичной укупорки колпачками или крышками бутылок, банок, туб и аналогичных емкостей для медицинской промышленности
8422 40 000 1	Оборудование для упаковки или обертки для медицинской промышленности
8423 20 000 0	Весы для непрерывного взвешивания изделий на конвейерах
8426 11 000 0	Электромостовой разливочный кран грузоподъемностью 300/80/16/16т, с шириной пролета 15 м;

	электромостовой разливочный кран грузоподъемностью 300/80/16/16т, с шириной пролета 23 м
(введено Постановлением Правительства РФ от 18.04.2022 N 690)	
8428 33 000 0	Оборудование специализированного портового конвейерного комплекса для перевалки навалочных грузов (угля)
8435 10 000 0	Оборудование для виноделия, производства сидра, фруктовых соков или аналогичных напитков
8439 20 000 9	Линия для производства 5-слойного гофрокартона форматом 2500 мм, JETS300-2500-G-II
8439 30 000 0	Оборудование для отделки бумаги или картона
8440 10 100 0	Машины фальцевальные
8440 10 300 0	Машины швейные, проволокошвейные и машины для скрепления проволочными скобами
8441 30 000 0	Машины для изготовления картонных коробок, ящиков, труб, барабанов или аналогичных емкостей способами, отличными от формования
8443 13 390 0	Восьмикрасочная листовая офсетная печатная машина с секцией лакирования и устройством переворота листа в линию (формат 75 x 106 см) HEIDELBERG SPEEDMASTER XL 106-8-P+L
8443 19 200 1	Машины для печати на текстильных материалах цилиндрическими сетчатыми трафаретами
8443 32 100 2	Принтеры, имеющие возможность подключения к вычислительной машине или к сети, для печати на текстильных материалах - краскоструйные принтеры

Нов. ред. Постановление 1672 от 01.10.2021 Правительства РФ

8443 32 100 9	Принтер Arojet SPT X1 - модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных; принтер Arojet SPT X6 - модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных; принтер Arojet SPT X9 - модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных; модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных Aroja Xorfex серии PU, модель 70-1CLUV-3PH; цифровой печатный модуль печати переменных данных Domino DP050101FU K600i 108 мм; цифровой печатный модуль печати переменных данных Domino DP050103FU K600i 333 мм; цифровой печатный модуль печати переменных данных Domino DP050104FU K600i 445 мм; цифровой печатный модуль печати переменных данных Domino DP050105FU K600i 558 мм; цифровой печатный модуль печати переменных данных Domino
---------------	--

	DP050107FU K600i 782 мм; цифровой печатный модуль печати переменных данных MarkAndy DPV SmartPack 13
8443 32 100 9	Принтер Arojet SPT X1 - модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных; принтер Arojet SPT X6 - модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных; принтер Arojet SPT X9 - модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных; модульное устройство цифровой струйной печати переменных данных Aroja Xorfex серии PU, модель 70-1CLUV-3PH
8443 39 900 1	Машины для печати на текстильных материалах, цифровая краскоструйная печатная машина модель "ReNOIR 180/16/16"
8444 00 100 0	Машины для экструдирования химических текстильных материалов
8445 11 000 0	Чесальные машины для подготовки текстильных волокон
8445 13 000 1	Ровничные машины для подготовки текстильных волокон
8445 13 000 2	Ленточные машины с регуляторами линейной плотности ленты для подготовки текстильных волокон
8445 19 000 1	Машины для подготовки текстильных волокон - очистители волокна
8445 19 000 2	Машины для подготовки текстильных волокон - многокамерные смешивающие машины
8445 19 000 9	Автоматические кипоразборщики, питатели-рыхлители, замасливающие машины
8445 20 000 1	Кольцепрядильные текстильные машины
8445 20 000 9	Машины пневмопрядильные, прядильные роторные, прядильные самокруточные
8445 30 000 0	Тростильные текстильные машины; крутильные текстильные машины двойного кручения; кольцекрутильные машины
8445 40 000 1	Мотальные машины с автоматическим контролем качества пряжи и автоматическим устранением дефектов пряжи
8445 40 000 9	Мотальные автоматы
8445 90 000 1	Машины ленточные сновальные
8445 90 000 9	Партионные сновальные, шлихтовальные, проборные, узловязальные машины
8446 10 000 0 8446 21 000 0 8446 30 000 0	Станки ткацкие
8447 11 000 1	Машины кругловязальные
8447 12 000 9	Машины кругловязальные с цилиндром диаметром более 165 мм

8447 20 200 0	Машины основовязальные (включая рашель-машины); машины вязально-прошивные
8447 20 800 0	Машины трикотажные плосковязальные
8448 11 000 0	Ремизоподъемные каретки и жаккардовые машины, механизмы для уменьшения числа карт, копировальные, картонасекательные или картосшивательные машины для использования совместно с машинами товарной позиции 8444, 8445, 8446 или 8447 ТН ВЭД ЕАЭС
8449 00 000 0	Оборудование для производства или отделки войлока или фетра или нетканых материалов в куске или в крае, включая оборудование для производства фетровых шляп; болваны для изготовления шляп
8451 29 000 0	Текстильная стабилизационная ширильно-сушильная машина RED evo7/DUALFLOW/5 K/200; сушильно-ширильные машины моделей 180/8, 180/10, Montex 5000
8451 40 000 2	Машины для крашения пряжи
8451 40 000 9	Красильные аппараты периодического действия моделей Eco-soft plus-F 140/1 Thies PL, Eco-soft plus-F 140/2 Thies PL, Mini-soft Thies PL
8451 50 000 0	Инспекционные машины; машина для продольной резки тканей ZC
8451 80 100 0	Машины, используемые в производстве линолеума или других напольных покрытий для нанесения пасты на тканую или другую основу
8451 80 300 9	Текстильная запарная машина UNIVAPOR 1K/150/200; машина Biancalani для смягчения и сушки Airo 24E
8451 80 800 1	Газоопальные машины для обработки тканей с рабочей шириной не менее 180 см
8452 21 000 0	Швейные машины автоматические
8453 10 000 0	Оборудование для подготовки, дубления или обработки шкур или кож
8453 20 000 0	Оборудование для изготовления или ремонта обуви
8455 10 000 0	Трубопрокатные станы
8455 21 000 9	Прокатный стан для производства рельсов, балок и профилей; оборудование линии горячей прокатки
8455 22 000 8	Одноклетьевой 6-роликовый реверсивный стан холодной прокатки RZ-ZJ-2019-01
8456 11 000 0	Система маркировки пластин INNOLAS IL 1000
8465 94 000 0	Оборудование линии прессования для производства ламинированной ДСП с высокоскоростными системами синхронной загрузки и разгрузки "SYNCHRON-QUICK-SS"; оборудование линии ламинирования ДСП-панелей

8474 20 000 8	Подборщик соли Dart SH1000
8475 29 000 0	Секционные стекольные формовочные машины типа AL
8477 10 000 1 8477 10 000 9	Машины инжекционно-литьевые
8477 20 000 0	<p>Нов. ред. Постановление 162 от 12.02.2022 Правительства РФ</p> <p>Экструзионная линия для нанесения оболочки GT-120 мм+120 мм; оборудование установки по производству полиэтилена высокой плотности ПЭВП мощностью 700 тыс. тонн в год; оборудование установки по производству линейного полиэтилена низкой плотности/полиэтилена высокой плотности (ЛПЭНП/ПЭВП) мощностью 800 тыс. тонн в год</p> <p>Экструзионная линия для нанесения оболочки GT-120мм+120мм</p>
8477 40 000 0	Машины для вакуумного литья и прочие термоформовочные машины
8477 59 800 0	Автоматическая вакуум-формовочная линия SuperLine NG PF2
8479 30 100 9	Оборудование по производству плит ДСП с системой непрерывного прессования "ContiRoll(R)"
8479 81 000 0	Линия горячего цинкования RZ-DX-2018-10; линия травления RZ-SX-2019-02; экструзионная линия для нанесения изоляции GT-120мм+45мм
8479 82 000 0	Технологическая линия по производству стерильных инфузионных растворов и растворов парентерального питания

Нов. ред. Постановление 162 от 12.02.2022 Правительства РФ

8479 89 970 7	Оборудование комплексной установки по производству карбамида; оборудование комплекса производства аммиака и карбамида
8479 89 970 8	Оборудование комплексной установки по производству карбамида
8486 10 000 9	Станок одностороннего химико-механического полирования BSC-50A
8486 20 900 3	Установки для удаления фоторезиста или очистки полупроводниковых пластин
8486 20 900 9	Установка эпитаксиального осаждения кремниевых слоев, модель PE3061D
8502 39 200 0	Газотурбинная генераторная установка MGT-70(3)
(введено Постановлением Правительства РФ от 18.04.2022 N 690)	
<p>Нов. ред. Постановление 758 от 26.04.2022 Правительства РФ</p>	Высокотемпературная печь для отжига изделий из сапфира PCST-1850FLED-G2

<p>Редакция распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2022 г.</p> <p>8514 19 900 0 8514 10 800 0</p>	
8517 62 000 3	Оборудование подводной волоконно-оптической системы передачи "Баренцево море 2"
(введено Постановлением Правительства РФ от 10.06.2021 N 891)	
8701 95 900 0	Тяговый агрегат машины для перемещения соли Dart 5225C
8716 39 300 1	Кузов машины для перемещения соли Dart 5225C
8716 90 900 0	Тягово-прицепное устройство машины для перемещения соли Dart 5225C
9031 49 900 0	Установка бесконтактного измерения геометрических параметров MICROPROF 200 MHU

Примечание. Для целей применения перечня необходимо руководствоваться кодом ТН ВЭД ЕАЭС и наименованием технологического оборудования.