Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ 2014 г. № \_\_\_

г. Москва

**Об установлении запрета на допуск товаров (отдельных видов медицинских изделий), происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд в целях защиты внутреннего рынка Российской Федерации**

В соответствии с частью 3 статьи 14 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Правительство Российской Федерации **постановляет**:

1. В целях защиты внутреннего рынка Российской Федерации при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нуждустановить запрет на допуск товаров (отдельных видов медицинских изделий) по перечню согласно приложению к настоящему постановлению (далее – Перечень) в случае:
   1. если страной происхождения товаров, указанных в Перечне, не является Российская Федерация, Республика Беларусь или Республика Казахстан;
   2. если производство медицинских изделий не осуществляется в соответствии с ГОСТ ISO 13485-2011 «Изделия медицинские. Системы менеджмента качества. Системные требования для целей регулирования»;
   3. если процентная доля стоимости используемых материалов (иностранных товаров), использованных при изготовлении медицинских изделий более 50% в цене конечной продукции (медицинских изделий), в соответствии с критерием достаточной переработки товара, предусмотренным подпунктом 2 пункта 6 Правил определения страны происхождения товаров, принятых Соглашением между Правительством Российской Федерации, Правительством Республики Беларусь и Правительством Республики Казахстан от 25 января 2008 года;
   4. если комплект технологической документации, необходимой для производства медицинского изделия, не соответствует требованиям Единой системе технологической документации.
2. Подтверждением соответствия требованиям, указанным в пункте 1 настоящего постановления, для товаров, перечисленных в Перечне, является сертификат формы СТ-1, выдаваемый уполномоченным органом (организацией), в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, являющихся неотъемлемой частью Соглашения о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 года.
3. Положения настоящего постановления применяются при определении поставщиков (исполнителей) путем проведения конкурсов, аукционов, запросов котировок, запросов предложений, предметом которых является поставка товаров, включенных в Перечень, утвержденный настоящим постановлением.

При осуществлении закупки у единственного поставщика контракта на поставку товаров, включенных в Перечень, утвержденный настоящим постановлением, поставщиком (исполнителем) предоставляется документ, подтверждающий соответствие требованиям, указанным в пункте 1 настоящего постановления.

1. Настоящее постановление вступает в силу с 1 апреля 2014 года.

Председатель Правительства

Российской Федерации Д.Медведев

Приложение к постановлению

Правительства Российской Федерации

от\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_2013 г. №\_\_\_\_

**Перечень товаров (отдельных видов медицинских изделий) в отношении которых установлен запрет на допуск товаров, для осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд**

|  |  |
| --- | --- |
| Код в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) ОК 034-2007 | Наименование продукции указанного кода, на который распространяется запрет на допуск |
| 24.42.12.119, 24.42.12.120, 24.42.12.121, 24.42.24.131, 24.42.24.139, 24.42.24.149, 24.42.24.160, 24.42.24.169 | Из кода:   * Салфетка антисептическая спиртовая; Салфетка с содержанием лекарственных препаратов * Дренирующие сорбенты с содержанием лекарственных средств и без содержания лекарственных средств * Повязки и покрытия раневые, пропитанные или покрытые лекарственными средствами |
| 24.42.24.140 | Специальные хирургические одноразовые стерильные изделия из нетканых материалов для защиты пациента и медицинского персонала |
| 33.10.11.111 | Томографы компьютерные с количеством срезов от 1 до 128 |
| 33.10.11.112 | Из кода:   * Рентгендиагностические комплексы на 3 рабочих места, со следующими видами детекторов: пленка/УРИ/система компьютерной радиографии/цифровой детектор/цифровые детекторы * ОФЭКТ-система * Рентгендиагностические комплексы на базе телеуправляемого стола-штатива, со следующими видами детекторов: пленка/ УРИ/система компьютерной радиографии/цифровой детектор /цифровые детекторы * Флюорографы |
| 33.10.11.113 | Из кода:   * Рентгендиагностические комплексы на 2 рабочих места со следующими видами детекторов: пленка/ система компьютерной радиографии/цифровой детектор/цифровые детекторы * Рентгеновские аппараты передвижные хирургические (С-дуга) * Ангиографы (моноплановые) * Маммографы со следующими видами детекторов: пленка/ система компьютерной радиографии/цифровой детектор * Рентгеновские аппараты передвижные палатные со следующими видами детекторов: пленка/ система компьютерной радиографии/цифровой детектор |
| 33.10.12.129 | Из кода:  Аппараты для электроодонтодиагностики, определения степени витальности пульпы зуба; -с подсветкой рабочего поля или без таковой |
| 33.10.13.119 | Из кода :   * Фотополимеризаторы, лампы стоматологические светодиодные для полимеризации пломбировочных светочувствительных стоматологических материалов. С функцией трансиллюминации или без таковой; проводные или безпроводные * Аппараты для электрофореза, депофореза , анодной стерилизации корневого канала зуба |
| 33.10.14.130 | Ванны ультразвуковые электромеханические для дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских инструментов |
| 33.10.15 | Из кода:   * Дефибриллятор * Инкубаторы интенсивной терапии новорожденных (стационарные, транспортные) * Обогреватель детский неонатальный * Аппарат назальной респираторной поддержки дыхания новорожденных * Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева новорожденных * Облучатели фототерапевтические неонатальные |
| 33.10.15.121 | Шприцы-инъекторы медицинские многоразового и одноразового использования с инъекционными иглами и без них |
| 33.10.15.123 | Иглы трубчатые (инъекционные) |
| 33.10.15.213 | Набор пробных очковых линз офтальмологический |
| 33.10.15.430 | Из кода:   * Устройство для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов с микрофильтром, стеклянных бутылок и полимерных контейнеров * Устройство полимерное для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов однократного применения, стерильное, стеклянных бутылок и полимерных контейнеров |
| 33.10.15.430; 33.10.15.610 | Из кода:  Устройство для вливания кровезаменителей и инфузионных растворов, из стеклянных бутылок и полимерных контейнеров |
| 33.19.13.119 | Из кода :  Аппараты для апекслокации, определения рабочей длины корневого канала зуба: - с функциями установки "виртуального апекса" и оценки степени влажности корневого канала или без таковых; - с дополнительной функцией электроодонтодиагностики или без таковой; -с дополнительной функцией электро- (депофореза) или без таковой. -с дополнительной функцией определения толщины надпульпарного дентина или без таковой. |
| 33.10.13.112 | Диски алмазные |
| 33.10.13.114 | Наборы стоматологических инструментов для установки зубных имплантатов |
| 33.10.13.119 | коробки-укладки, |
| иглы корневые |
| Лотки почкообразные, |
| лотки-укладки, |
| игольники-укладки |
| 33.10.15.110 | Микромоторы пневматические для наконечников стоматологических |
| Наконечники для микромоторов |
| Наконечники рукавные |
| Наконечники стоматологические для снятия зубного камня |
| Наконечники стоматологические турбинные |
| 33.10.15.119 | Коронкосниматели механизированные ручные с механическим взводом |
| 33.10.15.120 | Иглы хирургические |
| 33.10.15.134 | Ножницы глазные микрохирургические |
| Ножницы интраокулярные микрохирургические |
| 33.10.15.136 | Боры зубные твердосплавные |
| Головки стоматологические алмазные |
| Головки фасонные алмазные |
| Фрезы зуботехнические |
| напильники корневые |
| 33.10.15.141 | Каналорасширители |
| 33.10.15.144 | пульпоэкстракторы |
| 33.10.15.144 33.10.13.119 33.10.15.180 33.10.15.141 33.10.15.136 | Эндодонтические инструменты -(пульпоэкстракторы, иглы корневые, каналонаполнители, расширительность, напильники корневые) |
| 33.10.15.152 | Пинцеты глазные микрохирургические |
| Пинцеты интраокулярные микрохирургические |
| 33.10.15.154 | Иглодержатели глазные микрохирургические |
| 33.10.15.180 | каналонаполнители |
| 33.10.15.213 | Набор микрохирургических инструментов для имплантации интраокулярных линз |
| Набор микрохирургических инструментов для офтальмологии |
| Набор микрохирургических инструментов для удаления инородных тел из глаза |
| 33.10.15.610 | Инструменты для рефлексотерапии и микроиглотерапии (иглы для акупунктуры, микроиглы, иглы кнопочные и т. д.) |
| Набор инструментов для микроиглотерапии |
| Набор инструментов для рефлексотерапии |
| 33.10.15.611 | Набор микрохирургических инструментов для коронарной и сосудистой хирургии |