

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 5 февраля 2015 г. N 102**

**ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ И УСЛОВИЯХ ДОПУСКА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ПРОИСХОДЯЩИХ ИЗ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ,
ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЗАКУПОК ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД**

В соответствии со статьей 14 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемый перечень отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, в отношении которых устанавливаются ограничения допуска для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд (далее - перечень).

2. Установить, что для целей осуществления закупок отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень, заказчик отклоняет все заявки (окончательные предложения), содержащие предложения о поставке отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень и происходящих из иностранных государств (за исключением государств - членов Евразийского экономического союза), при условии, что на участие в определении поставщика подано не менее 2 удовлетворяющих требованиям извещения об осуществлении закупки и (или) документации о закупке заявок (окончательных предложений), которые одновременно:

содержат предложения о поставке отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень, страной происхождения которых являются только государства - члены Евразийского экономического союза;

не содержат предложений о поставке одного и того же вида медицинского изделия одного производителя либо производителей, входящих в одну группу лиц, соответствующую признакам, предусмотренным статьей 9 Федерального закона "О защите конкуренции", при сопоставлении этих заявок (окончательных предложений).

2(1). В случае если заявка (окончательное предложение), которая содержит предложение о поставке отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень и происходящих из иностранных государств (за исключением государств - членов Евразийского экономического союза), не отклоняется в соответствии с установленными настоящим постановлением ограничениями, применяются условия допуска для целей осуществления закупок товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, установленные Министерством экономического развития Российской Федерации.

2(2). Установить, что для целей ограничения допуска отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, не могут быть предметом одного контракта (одного лота) медицинские изделия, включенные в перечень и не включенные в него.

3. Подтверждением страны происхождения медицинских изделий, включенных в перечень, является сертификат о происхождении товара, выдаваемый уполномоченным органом (организацией) государств - членов Евразийского экономического союза по форме, установленной Правилами определения страны происхождения товаров, являющимися неотъемлемой частью Соглашения о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 г., и в соответствии с критериями определения страны происхождения товаров, предусмотренными указанными Правилами.

3(1). При исполнении контракта, при заключении которого были отклонены в соответствии с установленными настоящим постановлением ограничениями заявки (окончательные предложения), которые содержат предложения о поставке отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень и происходящих из иностранных государств (за исключением государств - членов Евразийского экономического союза), замена медицинского изделия на

медицинское изделие, страной происхождения которого не является государство - член Евразийского экономического союза, и замена производителя медицинского изделия не допускаются.

4. Установленные настоящим постановлением ограничения допуска отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень, не применяются в следующих случаях:

размещение извещений об осуществлении закупок отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень, в единой информационной системе в сфере закупок и (или) направление приглашений принять участие в определении поставщика закрытым способом, осуществленные до вступления в силу настоящего постановления;

осуществление закупок отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень, заказчиками, указанными в части 1 статьи 75 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", на территории иностранного государства для обеспечения своей деятельности на этой территории.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утвержден
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 5 февраля 2015 г. N 102

ПЕРЕЧЕНЬ
ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ПРОИСХОДЯЩИХ
ИЗ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ
УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ДОПУСКА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЗАКУПОК ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД

Код в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) ОК 034-2007	Код в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014	Наименование вида медицинских изделий <*>
17.40.22.149	22.19.71.190	Подушки противопролежневые ортопедические с эффектом запоминания формы
18.21.11.111	14.12.11	Одежда медицинская
18.21.21.111	14.12.21	
18.21.30.411	14.12.30.131	
18.21.30.412	14.12.30.132	

33.10.16.150	14.12.30.160	
18.21.30.530	14.12.30.170	Одежда специальная для поддержания физической формы
21.22.12.350	17.22.12.130	Изделия санитарно-гигиенические - абсорбирующее белье (подгузники, пеленки)
24.20.14.190	20.20.14.000	Медицинские изделия, содержащие антисептические и дезинфицирующие препараты
24.41.60.330	21.10.60.196	Наборы реагентов для выявления инфекционных агентов методом полимеразной цепной реакции
24.41.60.399		
24.41.60.363	21.10.60.196	Наборы реагентов для количественного и качественного определения иммуноглобулинов или антигенов инфекционных агентов методом иммуноферментного анализа
24.41.60.364		
24.41.60.384	20.59.52.199	Наборы реагентов для неонатального скрининга в сухих пятнах крови
24.41.60.391	21.10.60.196	
24.66.42.341		
24.66.42.342		
24.66.42.344		
24.41.60.384	21.10.60.196	Наборы реагентов для количественного определения гормонов методом иммуноферментного анализа
24.41.60.391		
24.41.60.395	21.10.60.196	Наборы биохимических реагентов для определения факторов свертывания крови
24.42.13.391	21.20.10.139	Наборы (комплекты) реагентов для гематологических анализаторов
24.42.23.110	21.20.23.111	Наборы реагентов для определения групп крови и резус-фактора
24.42.23.111	21.20.23.111	Наборы биохимических реагентов для определения ферментов; наборы биохимических реагентов для определения факторов свертывания крови
24.42.23.119	21.20.23.111	Наборы реагентов для фенотипирования крови человека по групповым системам резус, Келл и Кидд
24.42.24.120	13.20.44.120	Марля медицинская отбеленная хлопчатобумажная
24.42.24.120	21.20.24.160	Салфетки антисептические спиртовые;
24.42.24.131		салфетки марлевые медицинские стерильные и нестерильные
24.42.24.120	21.20.24.150	Отрезы марлевые медицинские стерильные и нестерильные;
24.42.24.139		пакеты перевязочные медицинские стерильные

24.42.24.127	21.20.24.131	Бинты стерильные и нестерильные марлевые
24.42.24.128	21.20.24.150	Тампоны, сетоны, турунды, шарики марлевые стерильные и нестерильные
24.42.24.139		
24.42.24.139	21.20.24.160	Повязки и покрытия раневые, пропитанные или покрытые лекарственными средствами
24.42.24.140	14.19.32.120	Специальные хирургические одноразовые стерильные изделия из нетканых материалов для защиты пациента и медицинского персонала
24.42.24.141		
24.42.24.142		
24.42.24.143		
24.42.24.149	21.20.24.150	Маски марлевые медицинские стерильные и нестерильные
24.66.42.140	20.59.52.140	Питательные среды селективные и неселективные
24.66.42.310	21.20.23.111	Наборы биохимических реагентов для определения субстратов
24.66.42.341	20.59.52.199	Наборы биохимических реагентов для определения ферментов
24.66.42.389	20.59.52.199	Наборы (комплекты) реагентов для гематологических анализаторов
25.22.14.210	22.22.14.000	Контейнеры для биопроб полимерные
29.23.13.331	28.25.13.111	Холодильники комбинированные лабораторные;
29.23.13.335	28.25.13.115	холодильники фармацевтические;
29.23.13.990	28.25.13.119	медицинские морозильники
29.23.14.110	28.25.14.110	Комплекс оборудования для чистых помещений;
29.23.14.113		оборудование и аппараты для фильтрования, обеззараживания и (или) очистки воздуха
30.02.13.110	26.20.13.000	Радиологические информационные системы для
30.02.13.120	26.20.14.000	получения, обработки, передачи и архивирования
30.02.13.190		цифровых медицинских изображений
30.02.14.110		
30.02.14.120		
30.02.14.123		
30.02.14.124		
30.02.14.129		
31.50.34.190	27.40.39.110	Операционные и смотровые медицинские светильники
33.10.11.111	26.60.11.111	Томографы компьютерные с количеством срезов от 1 до 64
33.10.11.112	26.60.11.112	Рентгенодиагностические комплексы на 2 рабочих места;
33.10.11.113	26.60.11.113	рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места;
		рентгенодиагностические комплексы на базе

		телеуправляемого стола-штатива; флюорографы; маммографы; рентгеновские аппараты передвижные палатные
33.10.11.113	26.60.11.113	Рентгеновские аппараты передвижные хирургические (С-дуга)
33.10.11.140	26.60.11.120	Системы однофотонной эмиссионной компьютерной томографии (гамма-камеры)
33.10.12.110	26.60.11.113	Эндоскопические комплексы
33.10.12.119	26.60.12.110	
33.10.12.125	26.60.12.129	
33.10.15.320	32.50.1	
33.10.15.329	32.50.21.112	
33.10.12.111	26.60.12.111	Электрокардиографы
33.10.12.123	26.60.12.123	Приборы для исследования звуковых колебаний в органах человека
33.10.12.126	26.60.12.129	Кардиомониторы прикроватные; комплексы суточного электрокардиографического мониторирования; анализаторы глюкозы
33.10.12.140	26.60.13	Облучатели фототерапевтические неонатальные
33.10.13.119	32.50.11.000	Иглы корневые
33.10.14.111	32.50.12.000	Стерилизаторы паровые
33.10.15.110	32.50.13.190	Микромоторы пневматические для наконечников стоматологических; наконечники для микромоторов; наконечники стоматологические турбинные
33.10.15.120	32.50.13.110	Инструменты колющие; иглы хирургические
33.10.15.121	32.50.13.110	Шприцы-инъекторы медицинские многоразового и одноразового использования с инъекционными иглами и без них
33.10.15.130	32.50.13.190	Инструменты режущие и ударные с острой (режущей) кромкой
33.10.15.134	32.50.13.190	Ножницы микрохирургические
33.10.15.136	32.50.13.190	Фрезы зуботехнические; головки стоматологические алмазные, в том числе фасонные; боры зубные твердосплавные
33.10.15.140	32.50.13.190	Инструменты оттесняющие
33.10.15.144	32.50.13.190	Пульзоэкстракторы

33.10.15.150	32.50.13.190	Инструменты многоповерхностного воздействия
33.10.15.152	32.50.13.190	Пинцеты микрохирургические
33.10.15.154	32.50.13.190	Иглодержатели микрохирургические
33.10.15.160	32.50.13.190	Инструменты зондирующие, бужирующие
33.10.15.180	32.50.13.190	Каналонаполнители; инструменты вспомогательные
33.10.15.190	32.50.1	Аппараты электрохирургические
33.10.15.513	32.50.13.190	
33.10.15.212	32.50.13.120	Лампы щелевые
33.10.15.213	32.50.13.120	Набор пробных очковых линз офтальмологический; микрохирургические инструменты для офтальмологии
33.10.15.430	32.50.21.112	Устройства для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов, в том числе с микрофильтром
33.10.15.441	32.50.21.121	Аппараты для ингаляционного наркоза
33.10.15.512	26.60.13.190	Дефибрилляторы
33.10.15.619	32.50.13.190	
33.10.15.519	26.60.13.190	Обогреватели детские неонатальные;
33.10.15.619	32.50.13.190	столы неонатальные с автоматическим поддержанием температуры обогрева новорожденных
33.10.15.610	32.50.13.190	Контейнеры для заготовки, хранения и транспортирования крови; устройства с лейкоцитарным фильтром; устройства для вливания кровезаменителей и инфузионных растворов
33.10.15.614	32.50.13.190	Зонды урогенитальные; кольпоскопы; зеркала гинекологические полимерные по Куско; наборы гинекологические смотровые одноразовые стерильные
33.10.15.619	32.50.13.190	Аппараты назальной респираторной поддержки дыхания новорожденных; инкубаторы интенсивной терапии для новорожденных; модули медицинские климатизированные (чистое помещение)
33.10.15.619	32.99.59.000	Консоли подвода медицинских газов и электропитания
33.10.16.122	32.50.21.112	Оборудование терапевтическое (ванны и кабины

		душевые гидромассажные)
33.10.17.119	32.50.22.120	Поручни для ванной и туалета (прямые, угловые, правые, левые)
33.10.17.190	32.50.22.190	Экзопротезы грудных (молочных) желез на основе силиконового геля
33.10.17.415	32.50.22.127	Имплантаты для остеосинтеза
33.10.17.610	32.50.22.129	Ходунки на колесах; ходунки шагающие складные, регулируемые по высоте; опоры (опоры-ходунки шагающие, опоры-ходунки на колесиках); поручни (перила) для самоподнимания угловые, прямые (линейные) и откидные
33.10.17.710	32.50.22.152	Обувь ортопедическая детская
33.10.18.110	26.60.14.120	Слуховые аппараты неимплантируемые
33.10.18.120	32.50.22.128	Костили
33.10.18.242	32.50.23.000	Стопы искусственные пенополиуретановые
33.10.18.313	32.50.23.000	Чехол для культи нижних конечностей; оболочки косметические к активным протезам верхних конечностей
33.10.20.116	32.50.22.129	Кресла-стулья с санитарным оснащением
33.20.53.145	26.51.53.140	Устройства электрофореза белков сыворотки крови на пленках из ацетата целлюлозы
33.20.53.310	26.51.53.190	Анализаторы свертывания крови
33.20.53.311	26.51.53.190	Анализаторы билирубина; анализаторы белка в моче; анализаторы биохимические полуавтоматические; гемоглобинометры
33.20.53.320	26.51.53.190	Глюкометры индивидуальные
33.20.53.332	26.51.53.190	Амплификаторы детектирующие для обеспечения исследований методом полимерразной цепной реакции в режиме реального времени
35.43.11	30.92.2	Кресла-коляски
36.15.12.129	22.19.71.190	Матрацы противопролежневые ортопедические с эффектом запоминания формы; матрацы противопролежневые с гелевыми элементами
36.63.31.120	32.99.21.120	Тросты опорные

*> При применении настоящего перечня следует руководствоваться как кодом в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД или ОКПД2), так и наименованием вида медицинского изделия указанного кода.
