

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В ОТРАСЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ИНДУСТРИИ

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
Раздел I. Готовая продукция			
Медицинские изделия			
1	Медицинские изделия для in vitro диагностики (Реагенты/наборы для анализа: биохимического, гематологического, иммуногематологического, коагулологического, гистологического, цитологического, общелабораторные, инфекционных агентов, газов крови, генетического; емкости для проб крови; среды питательные)	21.20.23.110 26.51.53.141 26.51.53.142 26.60.12.119 32.50.13.190 32.50.50.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
2	Медицинские изделия для in vitro диагностики (анализаторы биохимические, иммунохимические, гематологические, микробиологические, коагулологические; центрифуги, микроскопы, стейнеры, микрометры,цитометры)	26.51.53.141 26.51.53.142 26.60.12.119 32.50.13.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
3	Ортопедические медицинские изделия (дрели, пилы, трепаны, римеры)	21.20.24.110 32.50.50.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
4	Ортопедические медицинские изделия (протезы суставов, фиксирующие системы, гвозди костные, кейджи костные, цементы ортопедические, ортезы ортопедические, материалы иммобилизирующие, инструменты для имплантации)	32.50.13.190 32.50.22.120 32.50.22.127 32.50.22.128 32.50.22.190 32.50.22.110	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
5	Сердечно-сосудистые медицинские изделия (катетеры кардиологические, протезы сердечно-сосудистые, имплантаты эмболизирующие, системы	32.50.13.110 32.50.13.190 32.50.50.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
	ангиопластики, внутрисосудистые фильтры, расходные материалы для искусственного кровообращения)		
6	Сердечно-сосудистые медицинские изделия (кардиостимуляторы, дефибриляторы, системы абляции, системы, системы атерэктомии, системы искусственного кровообращения)	26.60.14.110 26.60.13.190 32.50.50.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
7	Сердечно-сосудистые медицинские изделия (гемостатические средства)	21.10.60.191 21.20.24.160 32.50.50.190 21.20.10.132 20.59.52.120	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
8	Сердечно-сосудистые медицинские изделия (наборы инфузионные и сопутствующие изделия, венозный доступ)	32.50.13.110 32.50.13.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
9	Радиологические медицинские изделия (рентгеновские аппараты передвижные хирургические (С-дуга))	26.60.11.112 26.60.11.113	Департамент радиоэлектронной промышленности
10	Радиологические медицинские изделия (системы ультразвуковой визуализации)	26.60.12.120 32.50.13.170	Департамент радиоэлектронной промышленности
11	Хирургические инструменты / системы и сопутствующие медицинские изделия (ножи, скальпели, лезвия для скальпелей, кюретки, зажимы, кусачки, диссекторы, аппроксиматоры, бужи, ретракторы, петли,экстракторы, щипцы, ножницы,распаторы, остеотомы, пилы, шпатели, расширители, ограничители, фиксаторы, сшивающие аппараты, экстракторы,пинцеты, напильники, лопатки)	32.50.13.110 32.50.13.190 32.50.50.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
12	Медицинские изделия для манипуляции/восстановления	32.50.13.110 32.50.13.190	Департамент развития фармацевтической и

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
	тканей/органов человека (медицинские изделия для биопсии)		медицинской промышленности
13	Медицинские изделия для манипуляции/восстановления тканей/органов человека (шовные материалы)	21.20.24.120 32.50.50.190 32.50.13.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
14	Медицинские изделия для манипуляции/восстановления тканей/органов человека (оборудование для службы крови)	32.50.13.110 32.50.50.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
15	Офтальмологические медицинские изделия (имплантаты и инструменты)	32.50.13.120	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
16	Офтальмологические медицинские изделия (хирургическое и диагностическое оборудование)	32.50.13.120 32.50.50.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
17	Эндоскопические медицинские изделия и инструменты для электрохирургии (ларингоскопы, лапароскопы, бронхоскопы, отоскопы, ножницы, электроды, ретракторы, гистероскопы, троакары, уроскопы, нефроскопы, расширители, щипцы, системы эндоскопические, степлеры, видеоэндоскопы, шейверные системы, электрохирургические системы)	26.60.12.126 32.50.13.139 26.60.12.119 32.50.13.190 32.50.50.110 32.50.50.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
18	Анастезиологические и респираторные медицинские изделия (вентиляторы респираторные)	32.50.21.122 32.50.21.123 32.50.13.110	Департамент радиоэлектронной промышленности
19	Анастезиологические и респираторные медицинские изделия (мониторы/системы мониторинга анестезиологические/респираторные)	32.50.21.122 32.50.21.123 32.50.13.110	Департамент радиоэлектронной промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
20	Анестезиологические и респираторные медицинские изделия (принадлежности и расходные материалы для ИВЛ и НДА: дыхательные мазки, трубки, канюли, фильтры, , клапаны, редукторы, коннекторы, воздухопроводы, влагосборники)	32.50.13.190 32.50.21.120 32.50.50.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
21	Медицинские изделия для акушерства и гинекологии (зеркала гинекологические)	32.50.13.110	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
22	Неврологические медицинские изделия (оборудование для нейрохирургии)	32.50.13.110	Департамент радиоэлектронной промышленности
23	Приборы и аппараты для функциональной диагностики, применяемые в медицинских целях (анализаторы: дыхательной функции, гемодинамики, уродинамики; системы ЭКГ и ЭЭГ, мониторы кардиологические)	26.60.12.120	Департамент радиоэлектронной промышленности
24	Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия (перчатки хирургические)	22.19.60.111 22.19.60.113	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
25	Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия (системы мониторинга уровня глюкозы)	26.60.12.119	Департамент радиоэлектронной промышленности
26	Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия (инфузионные насосы и дозаторы)	32.50.13.160	Департамент радиоэлектронной промышленности
27	Урологические медицинские изделия (диализаторы, системы подключения)	32.50.50.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
I. Технические средства реабилитации			

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
28	Трости, костыли	32.99.21.120	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
29	Опоры	32.50.22.129	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
30	Ходунки	32.50.22.129	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
31	Поручни	32.50.22.129	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
32	Кресла-коляски с ручным приводом	30.92.20.000	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
33	Кресла-коляски с электроприводом	30.92.20.000	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
34	Чехлы на культю хлопчатобумажные и шерстяные	32.50.23.120	Департамент легкой промышленности
35	Чехлы на культю силиконовые	32.50.23.120	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
36	Экзопротез молочной железы	32.50.22.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
37	Бандажи	32.50.22.126	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
38	Головодержатели	32.50.22.126	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
39	Корсеты	32.50.22.126	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
40	Аппараты на конечности	32.50.22.120	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
41	Туторы	32.50.22.123 32.50.22.124	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
42	Обувь ортопедическая сложная	32.50.22.153	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
43	Обувь ортопедическая малосложная	32.50.22.153	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
44	Противопролежневые матрасы	22.19.71.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
45	Противопролежневые подушки	22.19.71.190	Департамент развития фармацевтической и

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
			медицинской промышленности
46	Приспособления для надевания одежды	32.50.22.129	Департамент легкой промышленности
47	Захваты, крюки (для открывания)	32.50.22.129	Департамент легкой промышленности
48	Комплект функционально-эстетической одежды для инвалидов, в том числе с парной ампутацией верхних конечностей	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
49	Ортопедические брюки	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
50	Рукавицы утепленные кожаные на меху (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
51	Шерстяной чехол на культю бедра (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
52	Пара кожаных или трикотажных перчаток (на протез верхней конечности и сохраненную конечность)	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
53	Пара кожаных перчаток (на протезы обеих верхних конечностей)	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
54	Пара кожаных перчаток на деформированные верхние конечности	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
55	Кожаная перчатка на утепленной подкладке на кисть сохранившейся верхней конечности	14.12.30.170	Департамент легкой промышленности
56	Специальное устройство для чтения "говорящих книг" на флэш-картах	26.40.31.190	Департамент радиоэлектронной промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
57	Электронный ручной видеоувеличитель	26.40.33.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
58	Электронный стационарный видеоувеличитель	26.40.33.191	Департамент радиоэлектронной промышленности
59	Лупа ручная, опорная, лупа с подсветкой с увеличением до 10 крат	26.70.23.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
60	Медицинский термометр с речевым выходом	26.51.51.150	Департамент радиоэлектронной промышленности
61	Медицинский тонометр с речевым выходом	26.51.51.150	Департамент радиоэлектронной промышленности
62	Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией	27.90.20.120	Департамент радиоэлектронной промышленности
63	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией	27.90.20.121	Департамент радиоэлектронной промышленности
64	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией	27.90.20.122	Департамент радиоэлектронной промышленности
65	Слуховые аппараты	26.60.14.120	Департамент радиоэлектронной промышленности
66	Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю не менее 80 см	26.40.2	Департамент радиоэлектронной промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
67	Телефонное устройство с функцией видеосвязи, навигации и с текстовым выходом	26.30.23	Департамент радиоэлектронной промышленности
68	Голосообразующий аппарат	26.40.31.190	Департамент радиоэлектронной промышленности
69	Абсорбирующее белье, подгузники	17.22.12.130 17.22.12.120	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
70	Калоприемники	32.50.50.141 32.50.13.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
71	Мочеприемники	32.50.50.141 32.50.13.190	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
72	Катетеры для самокатеризации	32.50.13.110	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
73	Средства по уходу за стомой	21.20.23.199	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
74	Кресла-стулья с санитарным оснащением	32.50.22.129	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
75	Брайлевский дисплей для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения	26.20.16.190	Департамент радиоэлектронной промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
76	Стопа полиуретановая	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
77	Стопа из композитных материалов	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
78	Стопа с микропроцессорным управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
79	Коленный модуль с механическим управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
80	Коленный модуль с гидравлическим управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
81	Коленный модуль с пневматическим управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
82	Коленный модуль с микропроцессорным управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
83	Тазобедренный модуль с механическим управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
84	Тазобедренный модуль с гидравлическим управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
			медицинской промышленности
85	Узел кисти пассивный	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
86	Узел кисти активный	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
87	Узел кисти с микропроцессорным управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
88	Локтевой узел пассивный	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
89	Локтевой узел активный	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
90	Локтевой узел с микропроцессорным управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
91	Плечевой узел пассивный	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
92	Плечевой узел активный	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
93	Плечевой узел с микропроцессорным управлением	32.50.23.111	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
Раздел II. Сырье, материалы, комплектующие			
1	Полиацетали (POM-C, POM-H) для медицинской промышленности, соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.40.110	Департамент химической промышленности
2	Полиэфиры: полиэфирблокамид типа Ребах для изготовления трубок, баллонов для кардиоваскулярной хирургии соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.40.190	Департамент химической промышленности
3	Полисульфоны и полиэфирсульфоны для производства мембранного полого волокна соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.59.120 20.16.40.190	Департамент химической промышленности
4	Полиэфиркетоны имплантируемые для стоматологии и ортопедии соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.40.190	Департамент химической промышленности
5	Силиконовые материалы (клеи, компаунды, герметики, смазки) для производства медицинских изделий соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.57.110 20.16.57.130 20.16.57.120 20.30.22.170 20.52.10.110 20.52.10.120 20.52.10.140 20.52.10.190	Департамент химической промышленности
6	Полиэтилен сверхвысокомолекулярный имплантируемый для пар трения эндопротезов суставов соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.10.119	Департамент химической промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
7	Полиуретановые смолы (клеи, компаунды) соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.56.190	Департамент химической промышленности
8	Эпоксидные смолы (клеи, компаунды) соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.40.130	Департамент химической промышленности
9	Акриловые смолы (компаунды и клеи) соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.40	Департамент химической промышленности
10	Батареи для кардиовертер-дефибрилляторов (LiSVO (Ag2V4O11), напряжение 3,2 вольта, ёмкость 2,5 а/ч, размеры 47x18x10)	27.20.10.000	Департамент радиоэлектронной промышленности
11	Конденсаторы электрические танталовые энергоёмкие (Конденсатор, ёмкостью 570 мкф на 220 вольт, объёмом не более 2300 мм3, размеры S/2=36,9; h=7)	27.90.50.000	Департамент радиоэлектронной промышленности
12	Порошки танталовые высокой сферичности (удельный электрический заряд Qуд=17500 мкКл/г)	24.45.30.132	Департамент металлургии и материалов
13	Полипропиленовые полуволоконные мембраны для оксигенаторов	28.29.82.120	Департамент химической промышленности
14	Полисульфоновые полуволоконные мембраны для диализаторов	28.29.82.120	Департамент химической промышленности
15	Углетканые препреги на основе эпоксидного связующего для производства протехно-ортопедической продукции	23.99.14.130	Департамент химической промышленности
16	Стеклотканые препреги на основе эпоксидного связующего для протезно-ортопедической продукции	13.20.46	Департамент химической промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
17	Ударопрочные материалы на основе АБС-пластика для протезно-ортопедической продукции	20.16.20.122	Департамент химической промышленности
18	Полуфабрикаты из полиэтилена (листы и плиты) для протезно-ортопедической продукции	20.16.10.110	Департамент химической промышленности
19	Полуфабрикаты из пенополиэтилена (листы и плиты) медицинского назначения	22.21.41.115	Департамент химической промышленности
20	Полуфабрикаты из пенополиуретана (листы и плиты) для протезно-ортопедической продукции	22.21.41.113	Департамент химической промышленности
21	Полуфабрикаты из полипропилена (листы и плиты) для протезно-ортопедической продукции	20.16.51.110	Департамент химической промышленности
22	Пленки многослойные (Сополимеры на основе полиэтилена и этиленвинилацетата) для изготовления фильтрозащитного слоя калоприемника, слоя макинтош, антирефлюксный клапан	22.21.42.120	Департамент химической промышленности
23	Пленки многослойные (Сополимеры на основе поливинилиденхлорида) запахонепроницаемая барьерная пленка для изготовления стенок калоприемника (барьерного слоя от тела и к телу)	22.21.42.120	Департамент химической промышленности
24	Пленки многослойные (На основе полиэтилена и нетканого материала) для изготовления мочеприемников	22.21.42.120	Департамент химической промышленности
25	Этиленвинилацетат (EVA) сверхэластичный (сверхмягкие материалы для ортопедии)	22.21.30.110	Департамент химической промышленности
26	Целлюлоза для абсорбирующего белья	21.11.11.170	Департамент химической промышленности

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Ответственный департамент Минпромторга России
27	Суперабсорбирующий полимер для абсорбирующего белья	20.16.53	Департамент химической промышленности
Раздел III. Средства производства			
1	Стержни и пластины из твердого сплава (карбид вольфрама) для металлообрабатывающего инструмента	28.41.40.000	Департамент металлургии и материалов
2	Фрезы и пластины из твердого сплава (карбид вольфрама) для металлообрабатывающего инструмента	28.41.40.000	Департамент станкостроения и тяжелого машиностроения
3	Резцы и пластины из быстрорежущей стали для металлообрабатывающего инструмента (в т.ч. с износостойкими покрытиями)	28.41.40.000	Департамент станкостроения и тяжелого машиностроения