

Утвержден  
приказом Минпромторга России  
от 22 марта 2024 г. № 1159  
(в редакции приказа Минпромторга России  
от 12 апреля 2024 г. № 1586)

**План мероприятий по импортозамещению в отрасли медицинской промышленности  
и реабилитационной индустрии Российской Федерации**

N п/ п	Наименование продукции	Код продук ции - ОКПД- 2	Услов ная едини ца измер ения	2024 год				2025 год				2026 год				2027 год				Потребитель (отрасль)	Ответстве ный департа мент Минпром орга России
				Объем потребления		Объем производства		Объем потребления		Объем производства		Объем потребления		Объем производства		Объем потребления		Объем производства			
				в натурал ьном выраже нии (при возмож ности)	в денеж ном выраж ении, млн руб.	в натурал ьном выраже нии (при возмож ности)	в денеж ном выраж ении, млн руб.	в натурал ьном выраже нии (при возмож ности)	в денеж ном выраж ении, млн руб.	в натурал ьном выраже нии (при возмож ности)	в денеж ном выраж ении, млн руб.	в натурал ьном выраже нии (при возмож ности)	в денеж ном выраж ении, млн руб.	в натурал ьном выраже нии (при возмож ности)	в денеж ном выраж ении, млн руб.	в натурал ьном выраже нии (при возмож ности)	в денеж ном выраж ении, млн руб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
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	21.20.2 3.110 26.51.5 3.141 26.51.5 3.142 26.60.1 2.119 32.50.1 3.190 32.50.5 0.190	млн. руб.		110,00 0		24,750. 00		117,70 0		30,030		125,93 9		38,177		134,75 5		47,318	Система здравоохранения Российской Федерации	Департа мент развития фармацев ической и медицинс кой промышл ности

	крови; среды питательные)																				
2	Медицинские изделия для in vitro диагностики (анализаторы биохимические, иммунохимические, гематологические, микробиологические, коагулологические; центрифуги, микроскопы, стейнеры, микротомы, цитометры)	26.51.5 3.141 26.51.5 3.142 26.60.1 2.119 32.50.1 3.190	млн. руб.		3,913		316.95		4,186		504		4,479		755		4,793		1,038	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
3	Ортопедические медицинские изделия (дрели, пилы, трепаны, римеры)	21.20.2 4.110 32.50.5 0.190	млн. руб.		5,490		115.29		5,874		378		6,285		707		6,725		1,079	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
4	Ортопедические медицинские изделия (протезы суставов, фиксирующие системы, гвозди костные, кейджи костные, цементы ортопедические, ортезы ортопедические, материалы иммобилизирующие, инструменты для имплантации)	32.50.1 3.190 32.50.2 2.120 32.50.2 2.127 32.50.2 2.128 32.50.2 2.190 32.50.2 2.110	млн. руб.		25,937		3,890.5 5		27,752		5,135		29,695		6,920		31,774		8,930	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
5	Сердечно-сосудистые медицинские изделия (катетеры кардиологические, протезы сердечно-сосудистые, имплантаты эмболизующие, системы ангиопластики, внутрисосудистые фильтры, расходные материалы для искусственного кровообращения)	32.50.1 3.110 32.50.1 3.190 32.50.5 0.190	млн. руб.		31,834		2,451.2 2		34,062		3,979		36,446		6,007		38,997		8,299	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
6	Сердечно-сосудистые	26.60.1	млн.		11,144		1,181.2		11,924		1,716		12,758		2,448		13,650		3,274	Система	Департамент

	медицинские изделия (кардиостимуляторы, дефибрилляторы, системы абляции, системы, системы атерэктомии, системы искусственного кровообращения)	4.110 26.60.1 3.190 32.50.5 0.190	руб.				6												здравоохранения Российской Федерации	нт радиоэлект ронной промысле нности	
7	Сердечно-сосудистые медицинские изделия (гемостатические средства)	21.10.6 0.191 21.20.2 4.160 32.50.5 0.190 21.20.1 0.132 20.59.5 2.120	млн. руб.		1,850		153.57		1,979		242		2,118		361		2,267		495	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промысле нности
8	Сердечно-сосудистые медицинские изделия (наборы инфузионные и сопутствующие изделия, венозный доступ)	32.50.1 3.110 32.50.1 3.190	млн. руб.		3,553		234.49		3,801		405		4,067		628		4,352		881	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промысле нности
9	Радиологические медицинские изделия (рентгеновские аппараты передвижные хирургические (С-дуга))	26.60.1 1.112 26.60.1 1.113	млн. руб.		3,672		1,362.1 5		3,928		1,538		4,203		1,847		4,497		2,192	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт радиоэлект ронной промысле нности
10	Радиологические медицинские изделия (системы ультразвуковой визуализации)	26.60.1 2.120 32.50.1 3.170	млн. руб.		20,929		5,085.8 2		22,394		6,090		23,961		7,666		25,638		9,433	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт радиоэлект ронной промысле нности
11	Хирургические инструменты/системы и сопутствующие медицинские изделия (ножи, скальпели, лезвия для скальпелей, кюретки, зажимы, кусачки, диссекторы, аппроксиматоры, бужи, ретракторы,	32.50.1 3.110 32.50.1 3.190 32.50.5 0.190	млн. руб.		4,248		887.89		4,545		1,091		4,863		1,401		5,203		1,749	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промысле нности

	петли, экстракторы, щипцы, ножницы, распаторы, остеотомы, пилы, шпатели, расширители, ограничители, фиксаторы, сшивающие аппараты, экстракторы, пинцеты, напильники, лопатки)																				
1 2	Медицинские изделия для манипуляции/восстановления тканей/органов человека (медицинские изделия для биопсии)	32.50.1 3.110 32.50.1 3.190	млн. руб.		1,101		1.10		1,177		53		1,260		118		1,349		191	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
1 3	Медицинские изделия для манипуляции/восстановления тканей/органов человека (шовные материалы)	21.20.2 4.120 32.50.5 0.190 32.50.1 3.111	млн. руб.		6,566		2,541.1 9		7,026		2,856		7,517		3,417		8,042		4,042	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
1 4	Медицинские изделия для манипуляции/восстановления тканей/органов человека (оборудование для службы крови)	32.50.1 3.110 32.50.5 0.190	млн. руб.		9,207		1,040.4 4		9,851		1,482		10,541		2,092		11,279		2,780	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
1 5	Офтальмологические медицинские изделия (имплантаты и инструменты)	32.50.1 3.120	млн. руб.		9,489		1,243.0 6		10,153		1,698		10,863		2,338		11,623		3,059	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
1 6	Офтальмологические медицинские изделия (хирургическое и диагностическое)	32.50.1 3.120 32.50.5 0.190	млн. руб.		3,020		6.04		3,231		151		3,457		327		3,699		527	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной

	оборудование)																				промышле нности
1 7	Эндоскопические медицинские изделия и инструменты для электрохирургии (ларингоскопы, лапараскопы, бронхоскопы, отоскопы, ножницы, электроды, ретракторы, гистероскопы, троакары, уроскопы, нефроскопы, расширители, щипцы, системы эндоскопические, степлеры, видеоэндоскопы, шейверные системы, электрохирургические системы)	26.60.1 2.126 32.50.1 3.139 26.60.1 2.119 32.50.1 3.190 32.50.5 0.110 32.50.5 0.190	млн. руб.		38,294		4,710.1 1		40,974		6,548		43,842		9,111		46,911		12,000	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
1 8	Анестезиологические и респираторные медицинские изделия (вентиляторы респираторные)	32.50.2 1.122 32.50.2 1.123 32.50.1 3.110	млн. руб.		12,239		2,105.0 4		13,095		2,692		14,011		3,553		14,991		4,521	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
1 9	Анестезиологические и респираторные медицинские изделия (мониторы/системы мониторирования анестезиологические/р еспираторные)	32.50.2 1.122 32.50.2 1.123 32.50.1 3.110	млн. руб.		3,975		1,037.5 5		4,253		1,228		4,551		1,532		4,870		1,873	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
2 0	Анестезиологические и респираторные медицинские изделия (принадлежности и расходные материалы для ИВЛ и НДА: дыхательные мазки, трубки, канюли, фильтры, клапаны, редукторы, коннекторы, воздуховоды, влагосборники)	32.50.1 3.190 32.50.2 1.120 32.50.5 0.190	млн. руб.		8,321		407.71		8,903		807		9,526		1,320		10,193		1,902	Система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
2 1	Медицинские изделия для акушерства и	32.50.1 3.110	млн. руб.		480		192.00		513		215		549		256		588		302	Система здравоохранения	Департаме нт

	гинекологии (зеркала гинекологические)																		Российской Федерации	развития фармацевтической и медицинской промышленности	
22	Неврологические медицинские изделия (оборудование для нейрохирургии)	32.50.13.110	млн. руб.		1,680		0.00		1,797		80		1,923		178		2,058		289	Система здравоохранения Российской Федерации	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	млн. руб.		8,948		3,552.36		9,574		3,981		10,244		4,752		10,961		5,611	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
24	Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия (перчатки хирургические)	22.19.60.111 22.19.60.113	млн. руб.		4,144		687.90		4,434		886		4,744		1,176		5,076		1,502	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
25	Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия (системы мониторинга уровня глюкозы)	26.60.12.119	млн. руб.		2,008		208.83		2,148		305		2,298		436		2,458		584	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
26	Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия (инфузионные насосы и дозаторы)	32.50.13.160	млн. руб.		2,109		179.29		2,256		280		2,414		416		2,583		569	Система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
27	Урологические медицинские изделия	32.50.50.190	млн. руб.		10,360		745.92		11,085		1,243		11,861		1,899		12,691		2,641	Система здравоохранения	Департамент

	(диализаторы, системы подключения)																			Российской Федерации	развития фармацевтической и медицинской промышленности
Технические средства реабилитации																					
28	Трости, костыли	32.99.21.120	шт.	219,837	160.38	664,193	235.48	219,837	160.38	664,193	235.48	219837	160.3811	664193	235.4775	219,837	160.38	664,193	235.48	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
29	Опоры	32.50.22.129	шт.	23,676	448.00	4,705	67.24	23,676	448.00	4,705	67.24	23,676	448.00	4,705	67.24	23,676	448.00	4,705	67.24	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
30	Ходунки	32.50.22.129	шт.	38,697	355.06	12,073	43.06	38,697	355.06	12,073	43.06	38,697	355.06	12,073	43.06	38,697	355.06	12,073	43.06	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
31	Поручни	32.50.22.129	шт.	44,362	38.30	31,750	12.94	44,362	38.30	31,750	12.94	44,362	38.30	31,750	12.94	44,362	38.30	31,750	12.94	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
32	Кресла-коляски с ручным приводом	30.92.20.000	шт.	202,183	4,761.30	126,409	1,285.11	202,183	4,761.30	126,409	1,285.11	202,183	4,761.30	126,409	1,285.11	202,183	4,761.30	126,409	1,285.11	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и

																					медицинск ой промышле нности
3 3	Кресла-коляски с электроприводом	30.92.2 0.000	шт.	3,367	697.52	600	120.00	3,367	697.52	600	120.00	3,367	697.52	600	120.00	3,367	697.52	600	120.00	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
3 4	Чехлы на культю хлопчатобумажные и шерстяные	32.50.2 3.120	шт.	57,270	20.00	-	-	57,270	20.00	-	-	57,270	20.00	-	-	57,270	20.00	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт легкой промышле нности
3 5	Чехлы на культю силиконовые	32.50.2 3.120	шт.	4,717	134.00	-	-	4,717	134.00	-	-	4,717	134.00	-	-	4,717	134.00	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
3 6	Экзопротез молочной железы	32.50.2 2.190	шт.	101,764	207.47	-	-	101,764	207.47	-	-	101,764	207.47	-	-	101,764	207.47	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
3 7	Бандажи	32.50.2 2.126	шт.	63,909	88.19	1,163,22 2	888.62	63,927	88.19	1,163,22 2	888.62	63,927	88.19	1,163,22 2	888.62	63,927	88.19	1,163,22 2	888.62	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
3 8	Головодержатели	32.50.2 2.126	шт.	3,697	5.52	2,084	0.62	3,697	5.52	2,084	0.62	3,697	5.52	2,084	0.62	3,697	5.52	2,084	0.62	Социальная сфера и система здравоохранения Российской	Департаме нт развития фармацевт



																				Федерации	ической и медицинск ой промышле нности
3 9	Корсеты	32.50.2 2.126	шт.	81,092	339.18	237,526	280.05	81,092	339.18	237,526	280.05	81,092	339.18	237,526	280.05	81,092	339.18	237,526	280.05	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
4 0	Аппараты на конечности	32.50.2 2.120	шт.	51,449	2,400.4 4	474	4.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
4 1	Туторы	32.50.2 2.123 32.50.2 2.124	шт.	123,020	765.94	2,839	2.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
4 2	Обувь ортопедическая сложная	32.50.2 2.153	шт.	703,913	5,071.4 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
4 3	Обувь ортопедическая малосложная	32.50.2 2.153	шт.	2,395	13.57	247,034	498.96	2,395	13.57	247,034	498.96	2,395	13.57	247,034	498.96	2,395	13.57	247,034	498.96	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности

4 4	Противопролежневые матрасы	22.19.7 1.190	шт.	60,908	280.31	9,895	34.17	60,908	208.31	9,895	34.17	60,908	208.31	9,895	34.17	60,908	208.31	9,895	34.17	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
4 5	Противопролежневые подушки	22.19.7 1.190	шт.	21,307	16.61	43,837	20.40	21,307	23.93	43,837	20.40	21,307	23.93	43,837	20.40	21,307	23.93	43,837	20.40	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
4 6	Приспособления для надевания одежды	32.50.2 2.129	шт.	1,250	3.19	-	-	1,250	3.19	-	-	1,250	3.19	-	-	1,250	3.19	-	-	Социальная сфера	Департамент легкой промышленности
4 7	Захваты, крюки (для открывания)	32.50.2 2.129	шт.	5,018	13.04	-	-	5,018	13.04	-	-	5,018	13.04	-	-	5,018	13.04	-	-	Социальная сфера	Департамент легкой промышленности
4 8	Комплект функционально-эстетической одежды для инвалидов, в том числе с парной ампутацией верхних конечностей	14.12.3 0.170	шт.	1,436	36.21	-	-	1,436	36.21	-	-	1,436	36.21	-	-	1,436	36.21	-	-	Социальная сфера	Департамент легкой промышленности
4 9	Ортопедические брюки	14.12.3 0.170	шт.	35,095	159.60	-	-	35,095	159.60	-	-	35,095	159.60	-	-	35,095	159.60	-	-	Социальная сфера	Департамент легкой промышленности
5 0	Рукавицы утепленные кожаные на меху (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)	14.12.3 0.170	шт.	291	0.77	-	-	291	0.77	-	-	291	0.77	-	-	291	0.77	-	-	Социальная сфера	Департамент легкой промышленности
5 1	Шерстяной чехол на культю бедра (для инвалидов, пользующихся малогабаритными	14.12.3 0.170	шт.	66	0.07	-	-	66	0.07	-	-	66	0.07	-	-	66	0.07	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент легкой промышленности

	креслами-колясками)																				
5 2	Пара кожаных или трикотажных перчаток (на протез верхней конечности и сохраненную конечность)	14.12.3 0.170	шт.	1,223	2.83	-	-	1,223	2.83	-	-	1,223	2.83	-	-	1,223	2.83	-	-	Социальная сфера	Департаме нт легкой промышле нности
5 3	Пара кожаных перчаток (на протезы обеих верхних конечностей)	14.12.3 0.170	шт.	256	0.73	-	-	256	0.73	-	-	256	0.73	-	-	256	0.73	-	-	Социальная сфера	Департаме нт легкой промышле нности
5 4	Пара кожаных перчаток на деформированные верхние конечности	14.12.3 0.170	шт.	151	0.51	-	-	151	0.51	-	-	151	0.51	-	-	151	0.51	-	-	Социальная сфера	Департаме нт легкой промышле нности
5 5	Кожаная перчатка на утепленной подкладке на кисть сохранившейся верхней конечности	14.12.3 0.170	шт.	107	0.24	-	-	107	0.24	-	-	107	0.24	-	-	107	0.24	-	-	Социальная сфера	Департаме нт легкой промышле нности
5 6	Специальное устройство для чтения "говорящих книг" на флэш-картах	26.40.3 1.190	шт.	17,379	345.94	-	-	17,379	345.94	-	-	17,379	345.94	-	-	17,379	345.94	-	-	Социальная сфера	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
5 7	Электронный ручной видеоувеличитель	26.40.3 3.190	шт.	5,775	122.96	-	-	5,775	122.96	-	-	5,775	122.96	-	-	5,775	122.96	-	-	Социальная сфера	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
5 8	Электронный стационарный видеоувеличитель	26.40.3 3.191	шт.	559	80.08	-	-	559	80.08	-	-	559	80.08	-	-	559	80.08	-	-	Социальная сфера	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
5 9	Лупа ручная, опорная, лупа с подсветкой с увеличением до 10 крат	26.70.2 3.190	шт.	4,805	7.58	-	-	4,805	7.58	-	-	4,805	7.58	-	-	4,805	7.58	-	-	Социальная сфера	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
6	Медицинский	26.51.5	шт.	12,101	12.16	-	-	12,101	12.16	-	-	12,101	12.16	-	-	12,101	12.16	-	-	Социальная сфера	Департаме

0	термометр с речевым выходом	1.150																			нт радиоэлектронной промышленности
61	Медицинский тонометр с речевым выходом	26.51.5 1.150	шт.	9,771	31.05	-	-	9,771	31.05	-	-	9,771	31.05	-	-	9,771	31.05	-	-	Социальная сфера	Департамент радиоэлектронной промышленности
62	Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией	27.90.2 0.120	шт.	5,465	25.73	-	-	5,465	25.73	-	-	5,465	25.73	-	-	5,465	25.73	-	-	Социальная сфера	Департамент радиоэлектронной промышленности
63	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией	27.90.2 0.121	шт.	4,542	20.80	-	-	4,542	20.80	-	-	4,542	20.80	-	-	4,542	20.80	-	-	Социальная сфера	Департамент радиоэлектронной промышленности
64	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией	27.90.2 0.122	шт.	28,707	169.39	-	-	28,707	169.39	-	-	28,707	169.39	-	-	28,707	169.39	-	-	Социальная сфера	Департамент радиоэлектронной промышленности
65	Слуховые аппараты	26.60.1 4.120	шт.	69,874	1,369.3 2	150,812	562.39	69,874	1,369.3 2	150,812	562.39	69,874	1,369.3 2	150,812	562.39	69,874	1,369.3 2	150,812	562.39	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
66	Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю не менее 80 см	26.40.2	шт.	24,973	306.22	-	-	24,973	306.22	-	-	24,973	306.22	-	-	24,973	306.22	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
67	Телефонное устройство с функцией видеосвязи, навигации и с текстовым выходом	26.30.2 3	шт.	26,430	188.73	-	-	26,430	188.73	-	-	26,430	188.73	-	-	26,430	188.73	-	-	Социальная сфера	Департамент радиоэлектронной промышленности

68	Голосовообразующий аппарат	26.40.3 1.190	шт.	1,324	17.69	-	-	1,324	17.69	-	-	1,324	17.69	-	-	1,324	17.69	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент радиоэлектронной промышленности
69	Абсорбирующее белье, подгузники	17.22.1 2.130 17.22.1 2.120	шт.	343,483,687	9,604.28	166,919,994	8,584	343,498,015	9,604.28	166,919,994	8,584	343,498,015	9,604.28	166,919,994	8,584	343,498,015	9,604.28	166,919,994	8,584.19	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
70	Калоприемники	32.50.5 0.141 32.50.1 3.190	шт.	26,000,000	2,795.00	10,000,000	1,075.00	27,000,000	3,120.12	17,000,000	1,964.52	28,000,000	3,381.28	34,000,000	4,105.84	28,000,000.00	3,381.28	34,000,000.00	4,105.84	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
71	Мочеприемники	32.50.5 0.141 32.50.1 3.190	шт.	10,000,000	950.00	2,500,000	237.50	10,500,000	1,072.37	7,500,000	765.98	11,000,000	1,174.03	11,000,000	1,174.03	11,000,000.00	1,174.03	11,000,000.00	1,174.03	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
72	Катетеры для самокатеризации	32.50.1 3.110	шт.	6,000,000	541.92	-	-	6,500,000	631.11	4,000,000	388.38	7,000,000	710.24	5,500,000	558.05	7,000,000.00	710.24	5,500,000.00	558.05	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности
73	Средства по уходу за стомой	21.20.2 3.199	шт.	-	1,123.11	-	-	-	1,123.11	-	-	-	1,123.11	-	-	-	1,123.11	-	-	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности

7 4	Кресла-стулья с санитарным оснащением	32.50.2 2.129	шт.	60,473	333.96	71,264	123.18	60,473	333.96	71,264	123.18	60,473	333.96	71,264	123.18	60,473	333.96	71,264	123.18	Социальная сфера и система здравоохранения Российской Федерации	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промыśle нности
7 5	Брайлевский дисплей для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения	26.20.1 6.190	шт.	67	14.36	-	-	67	14.36	-	-	67	14.36	-	-	67	14.36	-	-	Социальная сфера	Департаме нт радиоэлект ронной промыśle нности
7 6	Стопа полиуретановая	32.50.2 3.111	шт.	25,401	339.28	32,000	457	23,723	341	32,000	491	23,599	354	32,000	513	23,599	368	32,000.0 0	533.52	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промыśle нности
7 7	Стопа из композитных материалов	32.50.2 3.111	шт.	25,401	2,385.8 9	7,666	230	23,723	2,395	12,583	405	23,599	2,490	17,500	589	23,599	2,590	17,500.0 0	612.77	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промыśle нности
7 8	Стопа с микропроцессорным управлением	32.50.2 3.111	шт.	34	54.95	-	-	37	64	25	47	23	42	50	98	23	43	50.00	101.53	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промыśle нности
7 9	Коленный модуль с механическим управлением	32.50.2 3.111	шт.	10,380	332.82	19,454	324.51	9,816	338	26,677	478	9,798	353	33,900	635	9,798	367	33,900.0 0	660.66	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой

																					промышле нности
8 0	Коленный модуль с гидравлическим управлением	32.50.2 3.111	шт.	3,677	1,229.5 1	845	18	3,476	1,249	4,673	104	3,470	1,303	8,500	198	3,470	1,356	8,500	206	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
8 1	Коленный модуль с пневматическим управлением	32.50.2 3.111	шт.	7,568	738.64	4,385	198.64	7,159	751	8,443	411	7,145	783	12,500	636	7,145	815	12,500	662	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
8 2	Коленный модуль с микропроцессорным управлением	32.50.2 3.111	шт.	658	1,359.1 0	601	1,119	574	1,275	850	1,702	556	1,327	1,100	2,302	556	1,380	1,100	2,394	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
8 3	Тазобедренный модуль с механическим управлением	32.50.2 3.111	шт.	155	17.05	200	22	152	18	650	77	142	18	1,100	136	142	18	1,100	141	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
8 4	Тазобедренный модуль с гидравлическим управлением	32.50.2 3.111	шт.	155	81.53			150	85	25	14	140	83	50	30	140	86	50	31	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
8 5	Узел кисти пассивный	32.50.2 3.111	шт.	5,990	86.86	610	9	5,866	91	1,330	21	5,839	95	2,050	33	5,839	99	2,050	35	Социальная сфера	Департаме нт

																						развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
8 6	Узел кисти активный	32.50.2 3.111	шт.	2,987	626.67	2,070	434.29	2,880	650	4,435	1,000	2,883	679	6,800	1,603	2,883	707	6,800	1,667	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности	
8 7	Узел кисти с микропроцессорным управлением	32.50.2 3.111	шт.	887	975.70	1,065	1,171.5 0	576	681	3,008	3,556	568	702	4,950	6,117	568	730	4,950	6,361	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности	
8 8	Локтевой узел пассивный	32.50.2 3.111	шт.	662	16.95	-	-	629	17	110	3	609	18	220	6	609	18	220	7	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности	
8 9	Локтевой узел активный	32.50.2 3.111	шт.	535	74.90	235	32.90	512	77	648	97	512	81	1,060	167	512	84	1,060	173	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности	
9 0	Локтевой узел с микропроцессорным управлением	32.50.2 3.111	шт.	236	306.80	-	-	95	133	-	-	92	134	-	-	92	134	-	-	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле	



																					нности
9 1	Плечевой узел пассивный	32.50.2 3.111	шт.	662	16.95	-	-	629	17	-	-	609	18	-	-	609	18	-	-	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
9 2	Плечевой узел активный	32.50.2 3.111	шт.	535	103.52	-	-	512	107	-	-	512	111	-	-	512	111	-	-	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
9 3	Плечевой узел с микропроцессорным управлением	32.50.2 3.111	шт.	21	27.30	-	-	21	13	-	-	21	14	-	-	21	14	-	-	Социальная сфера	Департаме нт развития фармацевт ической и медицинск ой промышле нности
Итого по разделу:				387,694, 332	387,36 7	182,257, 842	77,180	388,824, 882	403,23 2	198,280, 853	99,896	390,824, 469	429,77 6	220,307, 178	131,49 5	390,824, 469	457,71 5	220,307, 178	159,26 3	-	-
Раздел II. Сырье, материалы, комплектующие																					
1	Полиацетали (РОМ-С, РОМ-Н) для медицинской промышленности, соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.4 0.110	тонн	100	508			108	587			116	678			125	784			Медицинская промышленность	Департаме нт химико- технологи ческого комплекса и биоинжене рных технологи й
2	Полиэфиры: полиэфирблокамид типа Ребах для изготовления трубок, баллонов для кардиоваскулярной хирургии	20.16.4 0.190	тонн	110	22			118	25			128	29			139	34			Медицинская промышленность	Департаме нт химико- технологи ческого комплекса и биоинжене

	соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1																			рных технологий	
3	Полисульфоны и полиэфирсульфоны для производства мембранного полотна соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.5 9.120 20.16.4 0.190	тонн	240	2,016			259	2,329			279	2,692			301	3,112			Медицинская промышленность	Департамент химико-технологического комплекса и биотехнологий
4	Полиэфиркетоны имплантируемые для стоматологии и ортопедии соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.4 0.190	тонн	10	180			11	206			12	247			14	297			Медицинская промышленность	Департамент химико-технологического комплекса и биотехнологий
5	Силиконовые материалы (клеи, компаунды, герметики, смазки) для производства медицинских изделий соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.5 7.110 20.16.5 7.130 20.16.5 7.120 20.30.2 2.170 20.52.1 0.110 20.52.1 0.120 20.52.1 0.140 20.52.1 0.190	тонн	2,349	5,337			2,509	6,147			2,682	7,040			2,867	8,064			Медицинская промышленность/реабилитационная индустрия	Департамент химико-технологического комплекса и биотехнологий
6	Полиэтилен сверхвысокомолекулярный имплантируемый для пар трения эндопротезов суставов соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.1 0.119	тонн	20	14			21	16			23	19			26	23			Медицинская промышленность	Департамент химико-технологического комплекса и биотехнологий
7	Полиуретановые смолы (клеи,	20.16.5 6.190	тонн	2,800	5,201			3,013	5,969			3,242	6,847			3,490	7,854			Медицинская промышленность/реабилитационная индустрия	Департамент химико-

	компаунды) соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1																		билитационная индустрия	технологи ческого комплекса и биоинжене рных технологи й
8	Эпоксидные смолы (клеи, компаунды) соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.4 0.130	тонн	1	3			1	4			1	4			2	5		Медицинская промышленность/реа билитационная индустрия	Департаме нт химико- технологи ческого комплекса и биоинжене рных технологи й
9	Акриловые смолы (компаунды и клеи) соответствующие требованиям ГОСТ ISO 10993-1	20.16.4 0	тонн	89	1			95	1			102	1			110	2		Медицинская промышленность/реа билитационная индустрия	Департаме нт химико- технологи ческого комплекса и биоинжене рных технологи й
10	Батареи для кардиовертер- дефибрилляторов (LiSVO (Ag2V4O11), напряжение 3,2 вольта, емкость 2,5 а/ч, размеры 47 x 18 x 10)	27.20.1 0.000	шт.	2,000	86	0		2,140	99			2,289	113			2,449	129		Медицинская промышленность	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
11	Конденсаторы электрические танталовые энергоемкие (Конденсатор, емкостью 570 мкф на 220 вольт, объемом не более 2300 мм3, размеры S / 2 = 36,9; h = 7)	27.90.5 0.000	шт.	2,000	70	0		2,140	80			2,289	91			2,449	104		Медицинская промышленность	Департаме нт радиоэлект ронной промышле нности
12	Порошки танталовые высокой сферичности (удельный электрический заряд Qуд = 17500 мкКл/г)	24.45.3 0.132	кг	10	1			11	1			12	1			14	1		Медицинская промышленность	Департаме нт металлург ии и материало

																				в
1 3	Полипропиленовые половолоконные мембраны для оксигенаторов	28.29.8 2.120	км	100,000	500	0		107,000	572			114,490	655			122,505	751		Медицинская промышленность	Департаме нт химическо й промышле нности
1 4	Полисульфоновые половолоконные мембраны для диализаторов	28.29.8 2.120	км	20,000,0 00	15,000	0		21,400,0 00	17,170			22,898,0 00	19,660			24,500,8 60	22,512		Медицинская промышленность	Департаме нт химическо й промышле нности
1 5	Углетканые препреги на основе эпоксидного связующего для производства протезно- ортопедической продукции	23.99.1 4.130	кв. м	577	3			617	3			661	4			707	5		Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
1 6	Стеклотканые препреги на основе эпоксидного связующего для протезно- ортопедической продукции	13.20.4 6	кв. м	239	1			256	1			274	1			293	2		Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
1 7	Ударопрочные материалы на основе АБС-пластика для протезно- ортопедической продукции	20.16.2 0.122	тонн	478	0			511	0			547	0			586	1		Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
1 8	Полуфабрикаты из полиэтилена (листы и плиты) для протезно- ортопедической продукции	20.16.1 0.110	штук	309	0			331	0			354	0			379	1		Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
1 9	Полуфабрикаты из пенополиэтилена (листы и плиты) медицинского назначения	22.21.4 1.115	кв. м	209	0			223	0			239	0			256	1		Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
2	Полуфабрикаты из	22.21.4	кв. м	19,120	14			20 458	16			21 891	18			23,423	21		Реабилитационная	Департаме

0	пенополиуретана (листы и плиты) для протезно-ортопедической продукции	1.113																	индустрия	нт химическо й промышле нности
2 1	Полуфабрикаты из полипропилена (листы и плиты) для протезно-ортопедической продукции	20.16.5 1.110	штук	576	0		616	0		659	0				706	1			Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
2 2	Пленки многослойные (Сополимеры на основе полиэтилена и этиленвинилацетата) для изготовления фильтрозащитного слоя калоприемника, слоя макинтош, антирефлюксный клапан	22.21.4 2.120	тонн	5	3		6	4		6	4				7	5			Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
2 3	Пленки многослойные (Сополимеры на основе поливинилиденхлорида) запахонепроницаемая барьерная пленка для изготовления стенок калоприемника (барьерного слоя от тела и к телу)	22.21.4 2.120	тонн	18	16		19	18		20	19				22	21			Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
2 4	Пленки многослойные (На основе полиэтилена и нетканого материала) для изготовления мочеприемников	22.21.4 2.120	тонн	14	8		15	9		16	11				17	13			Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
2 5	Этиленвинилацетат (EVA) сверхэластичный (сверхмягкие материалы для ортопедии)	22.21.3 0.110	кв. м	30,456	60		32,588	64		34,869	69				37,310	74			Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле нности
2 6	Целлюлоза для абсорбирующего белья	21.11.1 1.170	тонн	41,398	4,372		44,296	5,005		47,397	5,730				50,715	6,561			Реабилитационная индустрия	Департаме нт химическо й промышле

																					нности
27	Суперабсорбирующий полимер для абсорбирующего белья	20.16.53	тонн	23,040	4,608			24,653	5,276			26,379	6,040			28,226	6,916			Реабилитационная индустрия	Департамент химической промышленности
Итого по разделу:				20,226,168	38,025	0	0	21,621,556	43,602	0	0	23,135,086	49,975	0	0	24,777,998	57,294	0	0		
Раздел III. Средства производства																					
1	Стержни и пластины из твердого сплава (карбид вольфрама) для металлообрабатывающего инструмента	28.41.40.000	шт.	2,300	42			2,460	48			2,600	54			2,748	62			Медицинская промышленность	Департамент металлургии и материалов
2	Фрезы и пластины из твердого сплава (карбид вольфрама) для металлообрабатывающего инструмента	28.41.40.000	шт.	1,460	2			1,560	2			1,600	3			1,642	3			Медицинская промышленность	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	шт.	500	3			535	4			570	4			608	5			Медицинская промышленность	Департамент станкостроения и тяжелого машиностроения
Итого по разделу:				4,260	47	0	0	4,555	54	0	0	4,770	61	0	0	4,998	70	0	0		
Итого по отраслевому перечню:				(не заполняется)	425,439	182,257,842	77,180	410,450,993	446,888	198,280,853	99,896	413,964,325	479,811	220,307,178	131,495	415,607,465	515,079	220,307,178	159,263		

<\*> Используется в производстве всех кремнийорганических соединений; производится из метилхлорсилана.