



ЗАГАД

ПРИКАЗ

10.10.2012 № 1196

г. Минск

г. Минск

Об утверждении годового плана государственных закупок за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству здравоохранения Республики Беларусь на 2013 год

На основании Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360», подпункта 2.2 пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 20 декабря 2008 г. № 1987 «О некоторых вопросах осуществления государственных закупок»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить годовой план государственных закупок медицинской техники и изделий медицинского назначения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству здравоохранения Республики Беларусь на 2013 год в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь (далее - план), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Начальнику отдела медицинской техники Министерства здравоохранения Республики Беларусь Левшукову О.Е. осуществлять контроль за выполнением плана.

3. Начальнику управления бухгалтерского учета и отчетности Министерства здравоохранения Республики Беларусь Мокрой Е.А. производить оплату неисполненных в 2012 году договоров поставки товаров (работ, услуг), заключенных между производственно-торговым республиканским унитарным предприятием «Белмедтехника» и поставщиками, признанными в установленном порядке победителями по проведенным процедурам государственных закупок медицинской техники и изделий медицинского назначения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству здравоохранения Республики Беларусь на 2013 год в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.

4. Контроль за исполнение  
заместителей Министра по курации.

2

настоящего приказа возложить на

Министр

В.И.Жарко

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
от 10.10.2012 г. № 1196

Годовой план государственных закупок медицинской техники и изделий медицинского назначения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству здравоохранения Республики Беларусь на 2013 год в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь

№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
<b>I. МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА</b>												
1	Государственная комплексная программа профилактики, диагностики и лечения онкологических заболеваний на 2011-2014 годы											
1.1	Аппарат ИВЛ высокого класса	1	500	500	1							
1.2	Аппарат наркозно-дыхательный среднего класса с газовым и гемодинамическим мониторингом	1	450	450	1							
1.3	Томограф магнитно-резонансный	1	19 000	19 000			1					
1.4	Аппарат гамма терапевтический	1	9 000	9 000			1					
1.5	Аппарат короткофокусной рентгенотерапии	1	3 000	3 000						1		
1.6	Аппарат наркозно-дыхательный высокого класса с газовым и гемодинамическим мониторингом	2	450	900		1	1					
1.7	Маммограф	2	900	1 800				1			1	
1.8	Рентгеновский компьютерный томограф	1	9 000	9 000								1
1.9	Генератор электрохирургический	5	280	1 400				1	2	1		1
1.10	Видеостойка с двумя видеоколоноскопами с набором инструментов	5	400	2 000				1	2	1		1
1.11	Машина моечно-дезинфекционная для обработки гибких эндоскопов	5	270	1 350				1	2	1		1
1.12	Томограф эмиссионный (гамма-камера)	1	5 000	5 000	1							
	ИТОГО:			53 400								
2	Государственная программа «Кардиология» на 2011-2015 годы											
2.1	Аппарат УЗИ стационарный	1	2 300	2 300	1							
2.2	Аппарат УЗИ портативный	1	1 000	1 000	1							
2.3	Аппараты ИВЛ	2	500	1 000	1						1	
2.4	Ангиограф	1	14 000	14 000	1							



№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
3	Государственная программа «Туберкулез» на 2010-2014 годы											
3.1	Аппарат рентгенофлюорографический цифровой стационарный	8	1 300	10 400		1		2			2	3
3.2	Аппарат рентгенофлюорографический цифровой передвижной	2	1 600	3 200					1			1
3.3	Аппарат рентгенодиагностический цифровой с усилителем рентгеновского изображения	3	1 300	3 900					1	2		
3.4	Томограф компьютерный	3	9 000	27 000			1				1	1
	ИТОГО:			44 500								
4	Национальная программа демографической безопасности Республики Беларусь на 2011-2015 годы											
4.1	Рабочее место врача-офтальмолога	10	350	3 500		1	2	1	1	2	2	1
4.2	Кольпоскоп с системой архивирования	7	600	4 200		1	2	1	1	1	1	
4.3	Гистероскоп	5	840	4 200		1	2			1	1	
4.4	Аппарат ИВЛ осциляторный	9	600	5 400	2	1	1	1	1	1	1	1
4.5	СРАР-система	114	60	6 840	5	19	15	15	15	15	15	15
4.6	Монитор гемодинамический для новорожденных	28	60	1 680		4	4	4	4	4	4	4
4.7	Кювез транспортный	5	40	200			1	1	1	1	1	
4.8	Монитор системный многоканальный	7	800	5 600		1	1	1	1	1	1	1
4.9	Монитор фетальный	50	125	6 250		7	7	7	7	4	7	11
4.10	Лазерный комплекс	1	3 000	3 000		1						
4.11	Аппарат (лечебный костюм) для проведения динамической проприоцептивной коррекции	210	8	1 680		30	30	30	30	30	30	30
4.12	Система регистрации коротколатентных слуховых вызванных потенциалов и отоакустической эмиссии	1	315	315	1							
4.13	Система регистрации отоакустической эмиссии для 1-2 уровней перинатальной помощи	122	35	4 270		4	16	21	21	17	22	21
4.14	Аппарат слуховой	4510	0,6	2 706	1640		631	470	611	472		686
4.15	Видеоуродинамическая система	7	200	1 400		1	1	1	1	1	1	1
4.16	Рентгенаппарат цифровой	1	1 300	1 300		1						
4.17	Эндоскопическое и лапароскопическое оборудование	1	2 100	2 100		1						
4.18	Дефибриллятор с монитором и возможностью подзарядки от автомобиля	70	80	6 400		12	12	11	12	11	12	10



№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
5	Внепрограммные расходы											
5.1	Рабочее место офтальмолога	73	200	14 600		10	2	3	5	24	29	
5.2	Рабочее место оториноларинголога	57	150	8 550		5	3	5	5	24	15	
5.3	Цистоуретроскоп смотровой	46	30	1 380		5	10	10	4	10	3	4
5.4	Цистоуретроскоп операционный	46	50	2 300		5	10	10	4	10	3	4
5.5	Урофлоуриметр	52	17	884		5	10	10	10	10	3	4
5.6	Аппарат для взятия биопсии	47	42	1 974			10	10	10	10	3	4
5.7	Нефроскоп	4	50	200			1	2	1			
5.8	Уретероскоп	17	40	680		4	2	2	2	3	2	2
5.9	Резектоскоп	21	40	840		2	3	2	3	3	4	4
5.10	Видеокольпоскоп	68	90	6 120		10	3	1	10	24	20	
5.11	Видегистероскоп	65	120	7 800		10	3	1	9	24	18	
5.12	Видеобронхоскоп	35	130	4 550		7	6	3	3	10	6	
5.13	Видеогастроскоп	69	130	8 970		15	6	10	15	10	13	
5.14	ВидеокOLONОСКОП	45	250	11 250		10	6	4	12	6	7	
5.15	Ректороманоскоп	87	50	4 350		5	6	40		24	12	
5.16	Машина моечная для эндоскопов	60	220	13 200		7			20	10	23	
5.17	Анализатор выдыхаемого воздуха	10	340	3 400		4	1	1	1	1	1	1
5.18	pH-метр	10	240	2 400		4	1	1	1	1	1	1
5.19	Фибробронхоскоп	100	80	8 000		16	14	14	14	14	14	14
5.20	Набор для выполнения малых хирургических вмешательств	84	35	2 940		30				24	30	
5.21	Аппарат рентгенодиагностический на 3 р.м. цифровой	39	1 300	50 700		3	10	6	10	5	2	3
5.22	Аппарат рентгенодиагностический на 2 р.м. цифровой	2	750	1 500		2						
5.23	Маммограф	14	900	12 600		1	4	4	3	1	1	
5.24	Дефибриллятор автономный	183	40	7 320		10	15	20	40	24	59	15
5.25	Ингалятор кислородный	126	7	882				70		24	32	
5.26	Аппарат ИВЛ портативный с ингалятором	124	18	2 232			22	30		35	27	10
5.27	Электрокардиограф автономный	113	20	2 260				33	15	30	25	10
5.28	Центральная станция для электрокардиографов	39	70	2 730				3	3	10	21	2
5.29	Аппарат ИВЛ среднего класса универсальный	17	315	5 355			17					
5.30	Аппарат наркозно-дыхательный	15	400	6 000			14					1
5.31	Аппарат УЗИ среднего класса	16	480	7 680		10			6			

№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
5.32	Аппарат УЗИ экспертного класса (для пренатальной диагностики)	6	2 200	13 200			1	1	1	1	1	1
5.33	Томограф компьютерный	2	9 000	18 000		2						
5.34	Ангиограф	2	13 000	26 000				1				1
5.35	Аппараты "искусственная почка" высокого класса	52	100	5 200		9	6	10	10	6	7	4
5.36	Миксер для приготовления диализирующего раствора	17	80	1 360			2	3	8	2		2
5.37	Циклер для перитонеального диализа	6	130	780			6					
5.38	Светильник медицинский передвижной	15	25	375		15						
5.39	Электрокоагулятор	10	100	1 000		10						
5.40	Скальпель радиоволновой	10	100	1 000		10						
5.41	Рентгенаппарат дентальный	15	100	1 500		15						
5.42	Ортопантомограф	6	150	900		4				2		
5.43	Анализатор гематологический	15	200	3 000		15						
5.44	Центрифуга	8	60	480		8						
5.45	Автомат окраски мазков крови	20	65	1 300		20						
5.46	Анализатор гликированного гемоглобина	7	150	1 050		7						
5.47	Спектрофотометр	12	55	660		12						
5.48	Фотометр автоматизированный	10	55	550		10						
5.49	Микроскоп бинокулярный	30	5	150		30						
5.50	Система записи ЭКГ компьютерная с нагрузкой на базе беговой дорожки	5	150	750		5						
5.51	Ультразвуковой доплерограф	5	120	600		5						
5.52	Электроэнцефалограф	5	80	400		5						
5.53	Велотренажер	5	100	500		5						
5.54	Кресло гинекологическое	20	35	700		20						
5.55	Установка стоматологическая	20	140	2 800		20						
5.56	Стерилизатор воздушный 80 дм.куб.	10	25	250		10						
5.57	Стерилизатор воздушный 250 дм.куб.	10	30	300		10						
5.58	Стерилизатор воздушный 100 дм.куб.	10	60	600		10						
5.59	Кератоанализатор	1	400	400		1						
5.60	Холодильник низкотемпературный	1	80	80		1						
5.61	Микроскоп операционный офтальмологический	1	315	315		1						

№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
5.62.	Инструментарий микрохирургический для операций на роговице	1	105	105		1						
5.63	Пахиметр	1	100	100		1						
5.64	Лазер диодный для лечения ретинопатии недоношенных	8	500	4 000	1	1	1	1	1	1	1	1
5.65	Рабочее место врача офтальмолога	2	700	1 400		2						
5.66	Дрель костная офтальмологическая	1	50	50		1						
5.67	Электрогенератор типа "Лигашу" аппаратов радиохирургии доплер-контролируемых лигаторов геморроидальных артерий	28	102	2 856		4	4	4	4	4	4	4
5.68	Набор для трансанальной микрохирургии	1	455	455							1	
5.69	Тренажёр-симулятор для отработки навыков лапароскопических и эндоскопических операций и исследований	3	500	1 500		2					1	
5.70	Скальпель гармонический ультразвуковой	1	53	53							1	
5.71	Комплекс многофункциональный (УЗ-навигатор, с ВЧ-электроненератором)	1	298	298							1	
5.72	Электрогенератор современный типа "Лигашу" с эндохирургическим инструментами	3	332	996							3	
5.73	Видеоэндоскопическая система с видеосигмоскопом	7	94	658		1	1	1	1	1	1	1
5.74	Видеобронхоскоп портативный	1	170	170							1	
5.75	Электрохирургический генератор для гибкой эндоскопии	2	94	188							2	
5.76	Видеостойка с видеогастроскопами и набором инструментов	2	800	1 600		2						
5.77	Видеостойка для выполнения лапораскопических операций	1	1 500	1 500		1						
5.78	Система кариотипирования и FISH-анализа хромосом	1	1 650	1 650		1						
5.79	Анализатор гематологический автоматический с дифференцировкой лейкоцито	1	210	210		1						
5.80	Оборудование для ПЦР-диагностики (экстрактор ДНК/РНК, вортекс, микроцентрифуга и рН-метр)	1	550	550		1						

№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
5.81	Замораживатель автоматический программный с сосудом Дьюара	1	336	336		1						
5.82	Система автоматизированная типа SEPAX для выделения стволовых клеток в комплекте с запаивателем пластиковых магистралей и стартовым набором сетов	1	1 300	1 300		1						
5.83	Станция автоматическая выделения ДНК для молекулярно-генетического HLA-типирования	1	756	756		1						
5.84	Томограф магнитно-резонансный	2	19 000	38 000	1		1					
5.85	Дерматоскоп	2	13	26		1		1				
6	Оборудование для микробиологических лабораторий											
6.1	Стерилизатор паровой	30	64	1 920	2	2	3	4		6	12	1
6.2	Термостат	24	9	216	2	1	4			1	10	6
6.3	СО2-инкубатор	15	30	450			3	3	1		6	2
6.4	Ламинарный бокс	22	64	1 408	1	1	1	3		7	7	2
6.5	Анализатор экспресс-микробиологический	3	595	1 785				1		1		1
6.6	Цитофлюориметр проточный	2	1 190	2 380	1			1				
6.7	Микроскоп люминисцентный	12	102	1 224			2	3	2	3		2
7	Оборудование для санитарно-гигиенических лабораторий											
7.1	Хроматограф газовый GC MS/MS с детектором типа тройной квадруполь и ПО деконволюции	1	765	765	1							
7.2	Высокоэффективный жидкостной хроматомасс-спектрометр ВЭЖХ-МС	4	510	2 040			1		1		1	1
7.3	Жидкостной хроматограф стандартной комплектации (с диодно-матричным детектором, с флуоресцентным детектором)	4	340	1 360			1	1			2	
7.4	Газовый хроматограф (с детекторами ПИД-ПИД)	1	595	595		1						
7.5	Газовый хроматограф с детекторами ПИД, ФИД, ТИД, ДЭЗ, термодесорбером и парофазной приставкой	13	306	3 978				3	3	2	3	2
7.6	Атомно-абсорбционный спектрофотометр с гидридной приставкой	5	383	1 915					2		3	

№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
7.7	Камеры для ингаляционной затравки для проведения токсикологических исследований	2	85	170			1		1			
7.8	Климатическая камера	5	153	765			1	1		1	1	1
8	ГУ «Республиканская клиническая стоматологическая поликлиника»											
8.1	Лазер стоматологический хирургический	1	70	70	1							
8.2	Система хирургическая ультразвуковая	2	56	112	2							
8.3	Аппарат для лечения тканей периодонта	1	50	50	1							
8.4	Автоклав	1	55	55	1							
8.5	Лампа фотополимеризационная	10	3	30	10							
8.6	Аппарат для снятия зубных отложений (скейлер ультразвуковой)	15	5	75	15							
8.7	Кариесдиагност	1	26	26	1							
8.8	Аппарат рентгеновский дентальный	1	25	25	1							
8.9	Радиовизиограф дентальный	1	55	55	1							
8.10	Дисцилятор	2	8	16	2							
9	ГУ «Республиканская туберкулёзная больница «Сосновка»											
9.1	Бронхофиброскоп	1	127	127	1							
9.2	Гастродуоденоскоп	1	128	128	1							
10	ГУ «Республиканский научно-практический центр психического здоровья»											
10.1	Анализатор автоматический биохимический	1	350	350	1							
10.2	Стимулятор транскраниальный магнитный с системой охлаждения магнитных коиллов	1	390	390	1							
10.3	Анализатор гематологический автоматический	1	300	300	1							
10.4	Анализатор мочи автоматический	1	850	850	1							
10.5	Аппарат холтер ЭКГ	1	70	70	1							
11	ГУ «Республиканский научно-практический центр «Кардиология»											
11.1	Фибробронхоскоп для трудных дыхательных путей портативный	1	100	100	1							
1.2	Аппарат для проведения ротаблации	1	1 275	1 275	1							
1.3	Кроватка детская реанимационная с подогревом	5	135	675	5							

№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
11.4	Инкубатор, трансформируемый в открытую реанимационную систему	3	350	1 050	3							
11.5	Бронхоскоп	3	170	510	3							
12	ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации»											
12.1	Анализатор электролитов	1	102	102	1							
12.2	Анализатор глюкозы автоматический	1	130	130	1							
12.3	Оборудование физиотерапевтическое	1	58	58	1							
13	ГУ «Республиканская клиническая больница медицинской реабилитации»											
13.1	Бокс ламинарный защищающий для манипуляций в лабораторию радионуклидной диагностики	2	856	1 712	2							
13.2	Остеоденситометр рентгеновский	1	1 059	1 059	1							
13.3	Модернизации системы реабилитационной ортопедической для коррекции ходьбы	1	2 038	2 038	1							
14	ГУ «Республиканский клинический госпиталь инвалидов Великой Отечественной войны»											
14.1	Комплект видеозендоскопического оборудования	1	100	100	1							
14.2	Кабина лечебная для проведения сухих углекислых ванн	2	25	50	2							
14.3	Галоинголятор сухой солевой спелеотерапии стационарный	1	200	200	1							
15	ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека»											
15.1	Бокс с ламинарным потоком воздуха для пребывания пациентов в асептических условиях	5	500	2 500	5							
15.2	Стойка эндохирургическая	1	1 600	1 600	1							
15.3	Генератор электрохирургический	1	776	776	1							
15.4	Генератор электрохирургический высокочастотный с аргоновой приставкой	1	400	400	1							

№ п.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
16	ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии»											
16.1	Система для масс-спектрометрии и ВЭЖХ	1	2 000	2 000	1							
16.2	Инкубатор для новорожденных	1	165	165	1							
17	ГУ «Медицинская служба гражданской авиации»											
17.1	Аппарат рентгенографический диагностический стационарный	1	1 300	1 300	1							
17.2	Велозргометр	1	350	350	1							
17.3	Реограф	1	43	43	1							
17.4	Рабочее место оториноларинголога	1	86	86	1							
17.5	Комплекс компьютерный психофизиологического тестирования	1	130	130	1							
17.6	Рабочее место офтальмолога	1	86	86	1							
18	ГУ «Республиканская детская больница медицинской реабилитации»											
18.1	Аппарат высокотоновой терапии	1	25	25	1							
18.2	Аппарат ДМВ терапии портативный	1	25	25	1							
18.3	Аппарат СМВ-терапии	1	30	30	1							
18.4	Аппарат РИКТА	1	15	15	1							
19	ГУ «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя»											
19.1	Дозатор шприцевой	30	8,4	252	30							
19.2	Инкубатор, трансформируемый в реанимационную систему	2	350	700	2							
19.3	Комплекс реанимационный для новорожденных	3	1239	3 717	3							
19.4	Микроскоп бинокулярный	10	15	150	10							
19.5	Кровать реабилитационная для новорожденных детей	2	87	174	2							
19.6	Инкубатор для новорожденных	15	153	2 295	15							
19.7	Помпа для гемоплазмотранфузии с подогревом	1	81	81	1							
19.8	Электроэнцефалограф для новорожденных	1	162	162	1							
19.9	Система гипотермии для новорожденных	2	40	80	2							

№ г.п.	Наименование	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
9.10	Приставка аргоновая к коагулятору	1	97	97	1							
9.11	Электрокардиограф стационарный	1	65	65	1							
9.12	Капсула эндоскопическая с регистрирующим оборудованием и аксессуарами	1	675	675	1							
9.13	Машина персональная геномная	1	2022	2 022	1							
9.14	Машина моечная для обработки и дезинфекции бутылочек для новорожденных	1	342	342	1							
20	ГУ «Республиканский центр бальнеолечения»											
20.1	Оборудование для выполнения углеродного и водородного дыхательных тестов	1	400	400	1							
20.2	Анализатор автоматический для гормональных и биохимических исследований	1	800	800	1							
21	ГУ «Республиканский центр экстренной медицинской помощи»											
21.1	Дозатор шприцевой	1	11	11	1							
21.2	Дефибриллятор	1	64	64	1							
21.3	Аппарат ИВЛ транспортный	1	109	109	1							
21.4	Система контроля уровня глюкозы в крови	1	51	51	1							
21.5	Электрокардиограф	1	17	17	1							
22	ГУ «Республиканская больница спелеолечения»											
22.1	Электрокардиограф	1	25	25	1							
22.2	Спирометр с опцией пульсоксиметрии	1	32	32	1							
22.3	Ванна для принятия примесных ванн со встроенной пузырьковой решёткой	4	75	300	4							
22.4	Ванна массажная вихревая для верхних конечностей	1	42	42	1							
22.5	Ванна массажная вихревая для нижних конечностей	1	63	63	1							
22.6	Кафедра водолечебная в комплекте с циркулярным, восходящим и дождевым душами	1	89	89	1							
22.7	Ванна для подводного массажа	2	88	176	2							
23	ГУ «Республиканский научно-практический центр оториноларингологии»											
23.1	Аппарат наркозный высокого класса	2	525	1 050	2							



№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
<b>II. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>													
1.	Кардиохирургия												
1.1	Набор для выявления тромбоза легочной артерии	054	20	6,2	124	20							
1.2	Набор для определения кардиомаркеров	054	40	5	200	40							
1.3	Реагенты и расходные материалы для экспресс-диагностики аутоиммунных и инфекционных заболеваний	054	1	170	170	1							
1.4	Реагентов для проведения лабораторных иммунологических исследований и скрининга инфекционных заболеваний	054	1	360	360	1							
1.5	Расходный материал для экспресс-системе антикоагулянтной терапии	054	2	220	440	2							
1.6	Контур физиологический искусственного кровообращения и кардиопротекции	054	3 790	3,3	12 507	1750	500	350	30	500	200	210	250
1.7	Канюля для подключения контура физиологического искусственного кровообращения и кардиопротекции	054	22 463	0,13	2 920	9209	3974	1862	442	2226	1724	1832	1194
1.8	Система для аппарата вспомогательного кровообращения центрифужного типа, рассчитанные не менее чем на 30 дней непрерывной эксплуатации	054	7	85	595	5	2						
1.9	Система для портативного аппарата экстракорпоральной мембранной оксигенации, рассчитанные не менее чем на 30 дней непрерывной эксплуатации	054	8	76	608	4	2			2			
1.10	Клапан сердца механический	054	1 137	2	2 274	320	300	40	80	147	50	100	100
1.11	Клапан сердца биологический	054	586	5,5	3 223	265	100		30	61	20	80	30
1.12	Протез-корректор клапана сердца	054	513	0,6	308	80	250			68	25	40	50
1.13	Система для аннулопластики атриовентрикулярных клапанов	054	280	3,3	924	80	150			20	10	10	10
1.14	Система стабилизации и позиционирования сердца	054	340	10,5	3 570	75	100	60	60		15	15	15
1.15	Хирургический шовный материал	054	13	900	11 700	5	2	1	1	1	1	1	1
1.16	Шивающие аппараты линейного шва, клипсы, клиппапликаторы, степлеры	054	1 460	0,9	1 314	500	200	200	100	200	80	80	100

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
1.17	Емкость дренажная без реинфузии	999	1 700	0,4	680	1000	400	50	50	50	50	50	50
1.18	Емкость дренажная с реинфузией	999	2 600	0,9	2 340	1450	150	200	200	150	200	100	150
1.19	Набор дренажный с наконечниками и соединительными трубками	999	3 100	0,5	1 550	1500	300	250	300	250	200	200	100
1.20	Протез сосудистый	054	1 717	3,2	5 494	612	300		200	205	200	100	100
1.21	Заплата перикардальная	054	850	3,1	2 635	590	200		20	10	10	10	10
1.22	Наборы для коронарографий	054	11 960	0,4	4 784	700	4500	1500	960	1500	1000	800	1000
1.23	Стент коронарный	054	6 650	0,9	5 985	300	3000	600	500	500	750	500	500
1.24	Катетер баллонный коронарный	054	5 800	0,65	3 770	400	2200	700	500	300	500	200	1000
1.25	Катетер коронарный направляющий	054	6 500	0,3	1 950	500	2500	500	500	600	500	400	1000
1.26	Проводник коронарный	054	7 850	0,3	2 355	500	2000	700	500	500	850	800	2000
1.27	Стент периферический	054	1 340	3,4	4 556	100	150	100	120	100	370	200	200
1.28	Катетер периферический направляющий	054	850	0,7	595	100	90	100	50	50	110	150	200
1.29	Шприцы высокого давления	054	7 600	0,32	2 432	500	2500	600	500	500	700	300	2000
1.30	Кава-фильтр	054	110	3,4	374		10	10	10		25	50	5
1.31	Стент-графт аортальный	054	137	42,1	5 768	90	10	6	5	1	10	5	10
1.32	Парокорпоральные желудочки для системы вспомогательного кровообращения пульсирующего типа	054	14	214	2 996	14							
1.33	Катетер аспирационный мануальный	054	1 100	3,4	3 740	100	300	100	100	100	100	100	200
1.34	Катетер баллонный для периферических артерий	054	1 250	3,4	4 250	100	150	100	150	50	400	100	200
1.35	Катетеры-датчики для внутрисосудистого УЗИ	999	120	14,2	1 704	100	20						
1.36	Катетеры-датчики для оптического когерентного томографа	999	100	12,8	1 280	100							
1.37	Электрокардиостимулятор	054	3 010	7,7	23 177	250	800	250	300	460	235	415	300
1.38	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый, ресинхронизатор	054	284	42,5	12 070	130	20	10	24	30	20	30	20
1.39	Кардиовертер-дефибриллятор наружный с функцией временной наружной кардиостимуляции	054	34	34	1 156	4	4	2	4	5	5	5	5
1.40	Кардиостимулятор временный наружный эндокардиальный	054	21	17	357		2	3	3	3	3	3	4
1.41	Электрод для временного эндокардиального кардиостимулятора	054	2 000	1	2 000		250	150	250	150	400	400	400

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
1.42	Расходный материал для лечения тахикардий (набор на 1 операцию)	999	920	15	13 800	430	60	20	180	80	40	80	30
1.43	Расходный материал для РЧА почечных артерий	999	60	29,8	1 788	40			20				
1.44	Расходный материал для РЧА на открытом сердце (набор на 1 операцию)	999	150	30	4 500	100		30	10				10
1.45	Система для закрытия ушка левого предсердия с системой доставки	999	20	80	1 600	20							
1.46	Системы для закрытия ДМПП, ДМЖП, ОАП (окклюдеры) с системой доставки	999	400	25	10 000	400							
1.47	Спирали для закрытия ОАП, МАРК, артериовенозных мальформаций	999	700	4,1	2 870	700							
1.48	Спирали для эмболизации фистул коронарных артерий с системой доставки	999	10	17	170	10							
1.49	Спирали для эмболизации ДМЖП с системой доставки	999	20	40	800	20							
1.50	Стенты для стентирования при ВПС с системой доставки	999	60	21,8	1 308	60							
1.51	Катетеры баллонные для вальвулопластики при ВПС	999	170	6,1	1 037	170							
2	Нефрология												
2.1	Диализатор:												
2.1.1	низкопоточный с площадью мембраны 0,6м до 0,8м	999	85	0,03	3		85						
2.1.2	низкопоточный с площадью мембраны 0,9м до 1,2м	999	1 910	0,03	57		860		100	950			
2.1.3	низкопоточный с площадью мембраны 1,2м до 1,4м	999	62 155	0,03	1 865		5645	8000	7400	18910	7200	8500	6500
2.1.4	низкопоточный с площадью мембраны 1,5м до 1,7м	999	126 390	0,03	3 792		19030	20000	17300	22160	13400	19500	15000
2.1.5	низкопоточный с площадью мембраны 1,8м до 1,9м	999	134 370	0,03	4 031		21010	14000	13800	20360	12400	16800	36000
2.1.6	высокопоточный с площадью мембраны 0,5м-0,7м	006	665	0,25	166		665						
2.1.7	высокопоточный с площадью мембраны 0,9м-1,1м	006	9 590	0,25	2 398		4590		1000	1000	1000	1000	1000

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
2.1.8	высокопоточный с площадью мембраны 1,2м-1,4м	006	19 800	0,25	4 950		12700	2000	1000	1100	1000	1000	1000
2.1.9	высокопоточный с площадью мембраны 1,6м-1,8м	006	350	0,25	88		350						
2.2	Магистраль кровопроводящая:												
2.2.1	артериальная типа МА-120	999	290 680	0,017	4 942		57100	23000	38300	62780	33000	44000	32500
2.2.2	венозная типа МВ-120	999	290 680	0,017	4 942		57100	23000	38300	62780	33000	44000	32500
2.2.3	артериальная типа МА-121	999	25 230	0,017	429		2230	23000					
2.2.4	венозная типа МВ-121	999	25 230	0,017	429		2230	23000					
2.2.5	артериальная с диаметром 4,4 мм	999	240	0,09	22		240						
2.2.6	венозная с диаметром 4,4 мм	999	240	0,09	22		240						
2.3	Магистралы для аппарата "искусственная почка" Fresenius5008В	999	7 800	0,12	936		3150	2000				650	2000
2.4	Магистралы детские для аппарата "искусственная почка" Fresenius5008В	999	350	1,11	389		350						
2.5	Комплект магистралей для одноигльного диализа с диаметром 6,4 мм МА, МВ-122	999	605	0,03	18		105	500					
2.6	Игла диализная:												
2.6.1	артериальная 15G	999	302 380	0,004	1 210		57600	40000	38300	59580	35000	39400	32500
2.6.2	венозная 15G	999	302 380	0,004	1 210		57600	40000	38300	59580	35000	39400	32500
2.6.3	артериальная 16G	999	18 945	0,006	114		5260	6000	1240	1395		5050	
2.6.4	венозная 16G	999	18 945	0,006	114		5260	6000	1240	1395		5050	
2.6.5	для одноигльного диализа 16G	999	2 950	0,026	77		550	500	550	1350			
2.6.6	артериальная 17G	999	150	0,008	1		150						
2.6.7	венозная 17G	999	150	0,008	1		150						
2.7	Фильтр "Diasafe" для аппарата "искусственная почка" Fresenius 5008В	999	176	1,5	264		98	50				20	8
2.8	Набор для определения микроальбуминурии	006	210	2	420		30	30	30	30	30	30	30
3	Оториноларингология												
3.1	Система кохлеарной имплантации	006	100	115,5	11 550	90					10		
3.2	Система имплантации среднего уха	006	5	115,4	577	5							
3	Система имплантации среднего уха костной проводимости	006	5	105	525	5							
4	Имплантируемый слуховой аппарат костной проводимости	006	5	55	275	3					2		

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.		Республиканские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
				Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.								
3.5	Эндопротез среднего уха	006	130	4,2	546	55		15		15	15	15	15
3.6	Стапедопротез	006	115	1,05	121	100				15			
3.7	Трубочка-имплант для дренажа	006	1 000	0,2	200	300	100	100	100	100	100	100	100
3.8	Набор фиксации подъязычной кости	999	10	20	200	10							
3.9	Стент для восстановления слезных путей	999	100	1,1	110	40		10	10	10	10	10	10
4	Неврология												
4.1	Набор для баллонной ангиопластики и стентирования брахиоцефальных артерий	999	80	32,3	2 584	5		15	10	15	20	15	
4.2	Набор для эндоваскулярной эмболизации артериальных аневризм	999	140	77,9	10 906	140							
4.3	Набор для эндоваскулярной эмболизации артериовенозных мальформаций	999	30	102,0	3 060	30							
4.4	Набор для каротидной ангиографии	999	1 300	1,20	1 560	450	200	100	100	100	100	150	100
4.5	Набор для тромбэкстракции и селективной тромболитической терапии	999	80	68,00	5 440	10	10	10	10	10	10	10	10
4.6	Комплект стимулятор DBS	999	30	180,0	5 400	30							
4.7	Комплект стимулятор SCS	999	15	130,0	1 950	15							
4.8	Помпа баклофеновая	999	10	95,0	950	10							
4.9	Игла 150 мм	999	80	0,13	10	80							
4.10	Игла 100 мм	999	40	0,12	5	40							
4.11	Комплект корковых электродов	999	10	0,90	9	10							
4.12	Набор для плазмафареза	999	150	1,50	225	150							
4.13	Материал расходный к аппарату для аутотрансфузии С.А.Т.С. Plus	999	100	1,90	190	100							
4.14	Система ликворопунтирующая	006	92	3,40	313	16	12	12	12	12	12	12	4
4.15	Система для дренирования желудочков	006	100	2,60	260	9	13	13	13	13	13	13	13
4.16	Пластина титановая биодеградируемая	006	100	2,50	250	16	12	12	12	12	12	12	12
4.17	Пластина титановая	999	300	2,50	750	50	70	30	30	30	30	30	30
5	Трансфузиология												
5.1	Диагностические тест-системы ИФА (скрининговые) на маркеры:												
1.1	HbsAg	999	296 260	0,001	296	10000		40600	63360	45000	55300	37000	45000
1.2	a-BTC	999	296 260	0,003	889	10000		40600	63360	45000	55300	37000	45000
1.3	a-BИЧ	051	296 260	0,005	1 481	10000		40600	63360	45000	55300	37000	45000
1.4	бледной спирохеты	999	296 260	0,002	594	10000		40600	63360	45000	55300	37000	45000

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
5.2	Арбитражные тест-системы ИФА (подтверждающие) на маркеры:												
5.2.1	HbsAg	999	13 466	0,003	40			720	6336	5000	960	200	250
5.2.2	a-BГC	999	67 240	0,004	269	2000		40000	6500	5000	3840	9600	300
5.2.3	a-BИЧ	051	66 056	0,005	330	2000		40000	6336	5000	2920	9600	200
5.2.4	бледной спирохеты	999	67 026	0,002	134	2000		40000	6336	5000	3840	9600	250
5.3	Тест-системы ИХЛ на маркеры:												
5.3.1	HbsAg	999	80 000	0,008	640	80000							
5.3.2	a-BГC	999	80 000	0,028	2 240	80000							
5.3.3	a-BИЧ	051	80 000	0,015	1 200	80000							
5.3.4	бледной спирохеты	999	80 000	0,014	1 120	80000							
5.4	Тест-системы для ПЦР на маркеры:												
5.4.1.	ВИЧ	051	37 640	0,073	2 748	8000		2000	8640	15000	500		3500
5.4.2.	BГC	999	39 300	0,073	2 869	8000		2000	9600	15000	1000		3700
5.4.3.	BГВ	999	38 400	0,073	2 803	8000		2000	9400	15000	800		3200
5.5.	Контейнер для заготовки крови:												
5.5.1	сдвоенный	999	171 500	0,013	2 230	12000	21300	35000	29500	24000	14000	20000	15700
5.5.2	для двойного плазмафереза	999	68 400	0,042	2 873	6000	2800	15000	8300	12000	7000	10000	7300
5.5.3	строенный	999	53 800	0,020	1 076	24000	4500	4000	5000	8000	1000	1000	6300
5.5.4	строенный для приготовления эритроцитарной взвеси	999	16 300	0,028	456	3000	3500		1000	1000	1000	1500	5300
5.5.5	строенный с интегрированным лейкоцитарным фильтром	999	7 000	0,240	1 680	2000		1000	1000	500	1000	500	1000
5.6	Система для автоматического плазмафереза и плазмацитофереза для сбора:												
5.6.1	плазмы	999	47 500	0,207	9 833	14000	16000	3000	3000	4000	3000	1000	3500
5.6.2	тромбоцитов	999	14 460	1,088	15 732	5500	1500	460	700	4000	700	600	1000
5.7	Система для автоматического тромбоцитафереза с интегрированным лейкоцитарным фильтром для приготовления концентрата тромбоцитов	999	950	1,900	1 805	300	100	100	100	50	100	50	150
5.8	Флакон для бактериологического анализа гемопродуктов												
5.8.1.	флаконы (аэробы)	999	11 000	0,057	627	2500		3000	1200	1200	1000	1500	600
5.8.2	флаконы (анаэробы)	999	11 000	0,057	627	2500		3000	1200	1200	1000	1500	600

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г.Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
5.9	Реагенты для выделения геномной ДНК из цельной крови к анализатору ДНК iPrep Purification Instrument	999	58	10	580	58							
5.10	Реагент для HLA DRBI SSO BeeBlot AutoRELI	999	3 000	1,500	4 500	3000							
6	Травматология и ортопедия												
6.1	Эндопротез:												
6.1.1	головки бедра (однополюсной)	006	870	2,20	1 914		90	200	50	80	200	150	100
6.1.2	коленного сустава (первичный)	006	1 770	2,52	4 460	300	300	100	150	150	200	400	170
6.1.3	коленного сустава (ревизионный)	006	140	11,76	1 646	40	50			10	10	20	10
6.1.4	коленного сустава (сцепленный)	006	130	9,00	1 170	30	50			10	10	20	10
6.1.5	тазобедренного сустава бесцементной фиксации	006	2 850	9,50	27 075	400	450	300	150	350	300	500	400
6.1.6	тазобедренного сустава цементной фиксации	006	1 650	5,40	8 910		150	300		200	300	400	300
6.1.7	тазобедренного сустава ревизионный	006	300	5,60	1 680	75	50	25		30	20	50	50
6.1.8	Кольцо антипротрузионное	999	170	1,00	170					70	50	20	30
6.1.9	Кольцо укрепляющее большое	999	130	1,00	130	40	10	20		10	10	30	10
6.2	Металлоконструкции для накостного и трансоссального остеосинтеза (операций)	999	29 000	0,16	4 640	2500	5500	1500	1500	1500	8000	4000	4500
7	Онкология												
7.1	Источник ионизирующего излучения для контактной лучевой терапии	999	51	79,5	4 055	14	4	8	11	4	4		6
7.2	Источник ионизирующего излучения для дистанционной лучевой терапии	999	4	351	1 404	1	1			1	1		
8	Лабораторная диагностика												
8.1	Расходные материалы для контроля качества лабораторных исследований	999	1	600,0	600	1							
8.2	Реагенты для скрининга на врожденный гипотиреоз, верификации диагноза и лабораторного мониторинга лечения	006	180	14,0	2 520	180							
8.3	Тест-системы для пренатального скрининга беременных I триместра	006	550	6,0	3 300	550							
8.4	Среды культуральные, реагенты для обработки клеточных культур и приготовления хромосомных препаратов	006	800	1,4	1 120	800							

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	Республиканские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
8.5	Расходный материал для инвазивной пренатальной диагностики и цитогенетических исследований	006	1	880,0	880	1							
8.6	Реагенты и расходный материал для скрининга наследственных болезней обмена веществ и ДНК-диагностики	006	1	1500	1 500	1							
8.7	Реагенты для тандемной масс-спектрометрии	006	3	88	264	3							
8.8	Реагенты для массового скрининга новорожденных на фенилкетонурию	006	221	1,3	287	221							
8.9	Реагенты и расходные материалы для молекулярно-цитогенетических исследований	006	38	5,8	220	38							
8.10	Реагенты и расходные материалы для диагностики инфекционных заболеваний, бактериологических и вирусологических исследований	999	8	31800	254 400	1	1	1	1	1	1	1	1
8.11	Реагенты для диагностики ВИЧ	051	1	7 229	7 229	1							
9	Трансплантология												
9.1	Раствор консервирующий (л.)	999	1 500	1,30	1 950		1500						
9.2	Сет для афереза стволовых клеток крови к сепаратору модели "COBE-SPECTRA"	999	100	4,50	450		100						
9.3	Реагенты и расходные материалы для молекулярно-генетических (ПЦР) и цитогенетических (FISH) исследований	999	1	950	950		1						
9.4	Реагенты для молекулярно-генетического тканевого типирования	999	1	3 200	3 200		1						
9.5	Реагенты и расходные материалы для иммунофенотипирования опухолевых клеток методом лазерной проточной цитофлуориметрии	999	1	870	870		1						
9.6	Реагенты и расходные материалы для селекции стволовых клеток на CliniMACS	999	1	780	780		1						
10	Гинекология												
10.1	Система внутриутробной гемотрансфузии	006	25	0,4	10	25							
10.2	Пункционная игла для кордоцентеза	006	22	1	22	22							

