

№ п.п.	Наименование	Сод 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
II. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ													
I.	Кардиохирургия												
1.2.	Набор для выявления тромбоэмболии легочной артерии	054	20	6,23	125	20							
1.3.	Набор реагентов и расходных материалов для экспресс-диагностики аутоиммунных и инфекционных заболеваний	054	1	170,00	170	1							
1.4.	Набор реагентов для проведения иммунологических исследований и скрининга инфекционных заболеваний	054	1	361,25	361	1							
1.7.	Контур физиологический искусственного кровообращения и кардиопротекции	999	3 140	3,00	9 420	1500	200	150	200	600	140	150	200
1.8.	Набор канюль для подключения контура физиологического искусственного кровообращения и кардиопротекции	999	3 150	3,00	9 450	1500	200	150	200	600	150	150	200
1.9.	Системы одноразовые для аппарата вспомогательного кровообращения центрифужного типа, рассчитанные не менее чем на 30 дней непрерывной эксплуатации	054	7	85,00	595	3	1	1	1	1			

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	еспубликанские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
1.10.	Системы одноразовые для портативного аппарата экстракорпоральной мембранной оксигенации, рассчитанные не менее чем на 30 дней непрерывной эксплуатации	054	8	76,50	612	4	1	1	1	1			
1.11.	Клапан сердца искусственный механический	054	800	2,72	2 176	300	100	50	50	100	50	100	50
1.13.	Клапан сердца искусственный биологический	054	505	4,17	2 104	250	40	25	30	30	20	80	30
1.14.	Протез-корректор клапана сердца	054	360	1,00	360	100	50	25	25	60	25	50	25
1.15.	Система для аннулопластики клапанов	054	470	3,33	1 567	200	80	20	50		30	40	50
1.16.	Системы стабилизации и позиционирования	054	200	4,33	867	75	30	15	20	15	15	15	15
1.17.	Хирургический шовный материал	054	12	927,0	11 124	5	1	1	1	1	1	1	1
1.18.	Сшивающие аппараты линейного шва, клипсы, клиппапликаторы, кожные степлеры	999	1 300	0,85	1 105	500	80	200	80	200	80	80	80
1.19.	Емкости дренажные без реинфузии	999	850	0,43	361	500	50	50	50	50	50	50	50
1.20.	Емкости дренажные с реинфузией	999	1 950	0,85	1 658	800	100	200	250	150	200	100	150
1.21.	Наборы дренажные с наконечниками для отсосов с соединительными трубками и коннекторами	999	3 000	0,51	1 530	1500	200	250	300	250	200	200	100

№ п.п.	Наименование	код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	еспубликанские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
1.22.	Протез сосудистый	054	1 630	3,06	4 988	530	200	100	300	100	200	100	100
1.24.	Заплата перикардальная	054	200	3,06	612	150	50						
1.25.	Системы для коронарографий	999	6 200	0,41	2 530	1000	1 300	500	500	700	800	700	700
1.26.	Стент коронарный	999	2 680	0,85	2 278	420	1 000	150	170	170	370	200	200
1.27.	Стент коронарный	054	2 250	0,85	1 913	280	800	100	130	130	330	150	330
1.28.	Катетер баллонный коронарный	054	4 850	0,85	4 123	600	1 800	250	300	300	700	300	600
1.29.	Катетер коронарный направляющий	054	4 850	0,34	1 649	600	1 800	250	300	300	700	300	600
1.30.	Проводник коронарный	054	5 150	0,34	1 751	900	1 500	300	350	250	750	600	500
1.31.	Стент периферический	054	450	1,28	574	50	50	50	50	50	50	100	50
1.32.	Катетер периферический направляющий	054	400	0,68	272	50	50	50	50	50	50	50	50
1.33.	Шприцы высокого давления	054	5 250	0,34	1 785	600	1 800	250	300	300	750	600	650
1.34.	Кава-фильтр	054	45	2,18	98		10	5	5	5	5	10	5
1.35.	Расходных материалов к экспресс-системе мониторинга антиромботической терапии	054	1	221,00	221	1							
1.36.	Стент-графт аортальный	054	10	68,00	680	10							
1.37.	Баллон для периферических артерий	054	40	3,40	136	40							
1.38.	Катетеры-датчики для внутрисосудистого УЗИ	999	70	12,75	893	50	20						
1.39.	Катетеры-датчики для оптического когерентного томографа	999	50	12,75	638	50							
1.40.	Электрокардиостимулятор	999	1 390	7,65	10 634	100	300	100	170	280	110	200	130
1.41.	Электрокардиостимулятор	054	1 210	7,65	9 257	100	250	100	110	220	110	200	120

№ 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.	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый, ресинхронизатор	054	135	42,50	5 738	60	10	10	10	10	10	15	10
1.43.	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый, ресинхронизатор	999	145	42,50	6 163	70	10	10	10	10	10	15	10
1.44.	Кардиовертер-дефибриллятор наружный с функцией временной наружной кардиостимуляции	054	38	34,00	1 292	4	4	5	5	5	5	5	5
1.45.	Временный эндокардиальный кардиостимулятор	054	28	17,00	476		4	4	4	4	4	4	4
1.46.	Электрод для временного эндокардиального кардиостимулятора	054	2 800	1,02	2 856		400	400	400	400	400	400	400
1.47.	Раходный материал для лечения тахиаритмий (набор на 1 операцию)	999	660	15,00	9 900	400			100	60		100	
1.48.	Раходный материал для радиочастотной абляции на открытом сердце (набор на 1 операцию)	999	70	30,00	2 100	70							
1.49.	Система для закрытия ушка левого предсердия (окклюдер) с системой доставки	999	5	34,00	170	5							
1.50.	Системы для закрытия ДМПП, ДМЖП, ОАП (окклюдеры) с системой доставки	999	100	25,50	2 550	100							
1.51.	Спирали для закрытия ОАП	999	250	4,08	1 020	250							
1.52.	Спирали для эмболизации фистул коронарных артерий с системой доставки	999	10	17,00	170	10							

№ п.п.	Наименование	код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	еспубликанские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
1.53.	Спирали для эмболизации ДМЖП с системой доставки	999	20	23,80	476	20							
1.54.	Стенты для стентирования при ВПС с системой доставки	999	50	21,76	1 088	50							
1.55.	Катетеры баллонные для вальвулопластики при ВПС	999	150	6,12	918	150							
2.	Нефрология												
2.1.	Диализатор типа:												
2.1.1.	F-3	999	250	0,03	8		250						
2.1.2.	F-4	999	180	0,03	5		180						
2.1.3.	F-5	999	710	0,03	21		100	200	410				
2.1.4.	F-6	999	54670	0,03	1 640		1 400	9000	12700	10770	7000	5300	8500
2.1.5.	F-7	999	107770	0,035	3 772		18 500	18000	16700	10720	16000	13850	14000
2.1.6.	F-8	999	99010	0,036	3 564		20 300	13000	15900	10860	13500	15450	10000
2.1.7.	FX-40	006	200	0,3	60		200						
2.1.8.	FX-50	006	12250	0,3	3 675		3 250	1000	2000	1000	2000	1000	2000
2.1.9.	FX-60	006	4700	0,3	1 410		2 700	1000				1000	
2.2.	Магистраль кровопроводящая:												
2.2.1.	артериальная типа МА-120	999	242860	0,01	2 429		53 500	42000	45500	32760		36600	32500
2.2.2.	венозная типа МВ-120	999	242860	0,01	2 429		53 500	42000	45500	32760		36600	32500
2.2.3.	артериальная типа МА-121	999	38000	0,01	380		1 500				36500		
2.2.4.	венозная типа МВ-121	999	38000	0,01	380		1 500				36500		
2.2.5.	артериальная типа МА-123	999	200	0,01	2		200						
2.2.6.	венозная типа МВ-123	999	200	0,01	2		200						
2.2.7.	артериальная с диаметром сегмента 4,4 мм	999	648	0,01	6		648						
2.2.8.	венозная с диаметром сегмента 4,4 мм	999	648	0,01	6		648						

№ п.п.	Наименование	Сод 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
4.1.	Набор для баллонной ангиопластики и стентирования брахиоцефальных артерий	999	130	37,02	4 812	20	20	15	15	15	15	15	15
4.2.	Набор для эндоваскулярной эмболизации артериальных аневризм головного мозга	999	100	64,28	6 428	100							
4.3.	Набор для эндоваскулярной эмболизации артериовенозных мальформаций головного мозга	999	140	33,20	4 648	140							
4.4.	Набор для каротидной ангиографии	999	1300	1,33	1 727	350	200	100	100	100	100	250	100
4.5.	Клапанная ликворшунтирующая система	006	100	4,00	400	16	12	12	12	12	12	12	12
4.6.	Система для наружного дренирования желудочков	006	100	0,60	60	9	13	13	13	13	13	13	13
4.7.	Титановые и биодеградируемые пластина и инструмента для их установки	006	100	2,50	250	16	12	12	12	12	12	12	12
5.	Трансфузиология												
5.1.	Диагностические тест-системы ИФА (скрининговые) на маркеры:												
5.1.1.	HbsAg	999	290 000	0,001	329			60000	45000	60000	50000	35000	40000
5.1.2.	а-ВГС	999	290 000	0,003	986			60000	45000	60000	50000	35000	40000
5.1.3.	а-ВИЧ	051	290 000	0,005	1 397			60000	45000	60000	50000	35000	40000
5.1.4.	бледной спирохеты	999	290 000	0,002	657			60000	45000	60000	50000	35000	40000
5.2.	Арбитражные тест-системы ИФА (подтверждающие) на маркеры:												
5.2.1.	HbsAg	999	30 000	0,000		3000		6500	5300	3700	3700	4300	3500

№ п.п.	Наименование	Год 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
5.2.2.	а-ВГС	999	30 000	0,004	119	3000		5600	4500	4600	3900	3800	2600
5.2.3.	а-ВИЧ	051	30 000	0,005	162	3000		5600	4400	3200	3800	3400	2600
5.2.4.	бледной спирохеты	999	30 000	0,002	51	3000		5400	4400	4400	3800	3400	2600
5.3.	Тест-системы ИХЛ (скрининговые) на маркеры:												
5.3.1.	HbsAg	999	78 000	0,008	619	78000							
5.3.2.	а-ВГС	999	78 000	0,028	2 210	78000							
5.3.3.	а-ВИЧ	051	78 000	0,015	1 149	78000							
5.3.4.	бледной спирохеты	999	78 000	0,014	1 127	78000							
5.4.	Тест-системы для ПЦР на маркеры:												
5.4.1.	ВИЧ	051	10 000	0,073	731			2000	2000	2000	2000		2000
5.4.2.	ВГС	999	10 000	0,073	731			2000	2000	2000	2000		2000
5.4.3.	ВГВ	999	10 000	0,073	731			2000	2000	2000	2000		2000
5.5.	Контейнер для заготовки крови:												
5.5.1.	для двойного плазмафереза	999	36 000	0,042	1 499	1600	1 400	8000	6000	8000	2600	3000	5400
5.5.2.	строенный	999	30 000	0,020	595	9000	2 000	3000	4000	5000	1000	2000	4000
5.5.3.	строенные для приготовления эритроцитарной взвеси	999	8 000	0,028	227	1000	1 000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
5.5.4.	сдвоенный	999	96 000	0,013	1 224	14000	12 000	18000	16000	14000	3000	14000	5000
5.6.	Система для автоматического плазмацитофереза и плазмафереза для сбора:												
5.6.1.	плазмы	999	24 000	0,207	4 964	4000	4 000	3000	3000	3000	2500	1500	3000
5.6.2.	тромбоцитов	999	7 600	1,088	8 269	2800	1 200	500	500	900	800	100	800
5.7.	Флакон для бактериологического анализа гемопродуктов												
5.7.1.	флаконы (аэробы)	999	8 000	0,057	453	2000		1400	1000	1200	800	800	800
5.7.2.	флаконы (анаэробы)	999	8 000	0,057	453	2000		1400	1000	1200	800	800	800

№ п.п.	Наименование	Сод программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	еспубликанские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
6.	Травматология и ортопедия												
6.1.	Эндопротез:												
6.1.1.	головки бедра (однополюсной)	006	900	1,30	1 170		200	100	60	80	160	200	100
6.1.2.	коленного сустава (первичный)	999	580	6,70	3 884	300	40	40	40	40	40	40	40
6.1.3.	коленного сустава (ревизионный)	999	60	33,43	2 006	50						10	
6.1.4.	коленного сустава (сцепленный)	999	70	25,50	1 785	50						20	
6.1.5.	тазобедренного сустава бесцементной фиксации	006	1100	3,20	3 520	300	100	100	100	100	100	200	100
6.1.6.	тазобедренного сустава цементной фиксации	006	850	2,50	2 125	200	80	80	80	80	80	150	100
6.1.7.	тазобедренного сустава ревизионный	006	120	3,00	360	50	30	30	10	30	5		50
6.4.	Металлоконструкции для накостного и трансоссального остеосинтеза (кол-во операций)	999	20180	1,00	20 180	1500	3 000	1000	3000	1180	6500	3000	1000
6.5.	Импланты для хирургии тазового дна	006	100	8,00	800	5	65	5	5	5	5	5	5
7.	Офтальмология:												
7.1.	Устройства дренажные клапанные	999	250	2,3	575		250						
8.	Онкология												
8.1.	Источник ионизирующего излучения для контактной лучевой терапии	999	40	100	4 000	12	4	4	8	4	4		4
8.1.	Источник ионизирующего излучения для дистанционной лучевой терапии	999	5	1900	9 500		2				2		1
9.	Лабораторная диагностика												
9.1.	Контрольный материал для	999	1	272,0	272,0	1							

№ п.п.	Наименование	код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	государственные организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
	проведения внешнего контроля качества лабораторных исследований (контрольная кровь, плазма, моча, сыворотка)												
9.2.	Реагенты для скрининга на врожденный гипотиреоз, верификации диагноза и лабораторного мониторинга лечения	006	1	1 300,0	1 300,0	1							
9.3.	Тест-системы для пренатального скрининга беременных I триместра	006	1	1 300,0	1 300,0	1							
9.4.	Среды культуральные, реагенты для обработки клеточных культур и приготовления хромосомных препаратов	006	1	600,0	600,0	1							
9.5.	Расходный материал для инвазивной пренатальной диагностики и цитогенетических исследований	006	1	600,0	600,0	1							
9.6.	Реагенты и расходный материал для селективного скрининга наследственных болезней обмена веществ и ДНК-диагностики	006	1	700	700,0	1							
9.7.	Реагенты для тандемной масс-спектрометрии (набор)	006	1	465	465,0	1							
9.8.	Реагенты для проведения массового скрининга новорожденных на фенилкетонурию	999	1	306	306,0	1							

№ п.п.	Наименование	Код программы	Количество	Ориентировочная стоимость, млн.руб.	Ориентировочная сумма, млн.руб.	еспубликанские организации	г. Минск	Брестская область	Витебская область	Гомельская область	Гродненская область	Минская область	Могилевская область
9.9.	Реагенты и расходные материалы для диагностики инфекционных заболеваний, бактериологических и вирусологических исследований	999	1	45 797	45 797,0	1							
9.10.	Реагенты для диагностики ВИЧ	051	1	4 775	4 775	1							
9.11.	Порт систем для доступа в вену пуповины плода	006	10	10	100	10							
10.	Трансплантология												
10.1.	Раствор консервирующий для защиты трансплантата (л.)	999	1 500	1,30	1 950		1 500						
10.2.	Сеты для афереза стволовых клеток крови к сепаратору клеток крови модели "COBE-SPECRTA"	999	100	51,52	5 152		100						
10.3.	Системы для лейкофилтрации компонентов донорской крови	999	350	0,82	288		350						
10.4.	Одноразовые системы для инфузии растворов для инфузомата модели "Volumed"	999	1 000	0,14	137		1 000						
10.5.	Реагенты и расходные материалы для цитогенетических и молекулярно-цитогенетических (FISH) исследование клеток	999	1	411,29	411		1						
10.6.	Реагенты и расходные материалы для иммунофенотипирования клеток методом лазерной проточной цитофлуориметрии	999	1	685,48	685		1						
10.7.	Реагенты и расходные материалы для молекулярно-генетических (ПЦР) исследований	999	1	411,29	411		1						

