

## Отделение лучевой диагностики

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и медицинской техники	Количество изделий					республиканская клиническая больница, республиканский научно-практический центр, клиника НИИ	Срок эксплуатации (в годах)
		участковая больница	центральная районная больница, районная больница	городская больница	областная больница, клиническая областная больница			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>								
1.	Ангиограф	-	-	1	1	1	10	
2.	Аппарат рентгеновский денситометрический	-	-	-	1	1	10	
3.	Аппарат рентгеновский дентальный	-	1	1	1	1	10	
4.	Аппарат рентгеновский диагностический передвижной	1	2	4	5	5	10	
5.	Аппарат рентгеновский флюорографический	-	1	1	1	1	10	
6.	Аппарат рентгенодиагностический урологический	-	-	1	1	1	10	
7.	Весы медицинские	1	1	2	2	2	10	
8.	Комплекс рентгеновский диагностический с телевизионной установкой и усилителем рентгеновского изображения	-	1	3	3	3	10	
9.	Комплекс рентгеновский диагностический: аппарат рентгенографический, стойка рентгеновская, томографическая приставка	-	1	2	2	2	10	
10.	Комплект контроля качества автоматического фотопроцесса (сенситометр, денситометр, цифровой термометр)	-	1	1	1	1	10	

1	2	3	4	5	6	7	8
11.	Комплект контроля качества маммографии и автоматического фотопроцесса (тестфантом, сенситометр, денситометр, цифровой термометр)	-	-	1	1	1	10
12.	Маммограф	-	-	1	1	1	10
13.	Машина проявочная автоматическая	-	1	2	3	3	10
14.	Негатоскоп демонстрационный	-	1	1	1	1	10
15.	Негатоскоп общего назначения с диафрагмирующими шторками	2	3	5	7	7	10
16.	Негатоскоп стоматологический	-	1	1	1	1	10
17.	Негатоскоп маммографический	-	-	1	1	1	10
18.	Томограф рентгеновский компьютерный	-	-	1	1	1	10
19.	Томограф магнитно-резонансный	-	-	1	1	1	10
20.	Томограф панорамный дентальный	-	-	1	1	1	10
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>							
21.	Устройство для приготовления рентгеноконтрастной взвеси	-	1	2	2	2	10
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
22.	Бак-танк для фотохимической обработки рентгенограмм (комплект)	1	1	3	5	5	10
23.	Кассета для рентгеновских пленок (разных размеров)	10	30	80	100	100	4
24.	Кассетница для хранения кассет с рентгеновскими пленками	1	2	5	6	6	10
25.	Рамка для проявления рентгеновских пленок (разных типоразмеров)	10	30	72	92	92	10
26.	Резак рентгеновских пленок	1	1	2	3	3	10
27.	Трафарет маркировки времени и стороны объекта	1	2	3	4	4	10
28.	Фонарь неактивный	1	5	9	9	9	10
29.	Часы фотолабораторные	1	5	9	9	9	5
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							

1	2	3	4	5	6	7	8
30.	Кушетка медицинская смотровая	1	2	5	7	7	10
31.	Стол для мониторов	-	2	5	7	7	10
32.	Стол для проявочной машины	-	1	2	3	3	10
33.	Стол рентгенолаборанта	1	3	5	7	7	10
34.	Столик манипуляционный	1	1	2	2	2	10
35.	Тележка медицинская многофункциональная	1	1	1	1	1	10
36.	Шкаф-сейф металлический для хранения рентгенограмм	1	1	3	4	4	15
37.	Шкаф-сейф для хранения лекарств	1	1	3	5	5	15
38.	Шкаф медицинский одностворчатый	1	1	2	2	2	8
39.	Шкаф медицинский двухстворчатый	1	2	3	3	3	8
40.	Шкаф сушильный для рентгеновских пленок	1	1	3	5	5	10
41.	Шкаф-стеллаж для хранения диагностических катушек	-	-	1	1	1	10
<b>V. ПРЕДМЕТЫ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМ</b>							
42.	Лента измерительная	2	2	3	4	4	10
43.	Лоток (тазик) эмалированный почкообразный	2	3	4	4	4	5
<b>VI. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
44.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3
45.	Емкость для стерилизации инструментов	-	-	1	3	3	5
46.	Емкость для приготовления химреактивов на 20 л	2	2	5	7	7	10
47.	Емкость для сбора фиксажных растворов на 10 литров	3	3	7	9	9	10

## Отделение (лаборатория) радионуклидной диагностики

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и медицинской техники	Количество изделий				Срок эксплуатации (в годах)
		центральная районная больница, межрайонный онкодиспансер	городская больница, городской онкодиспансер	областная больница, клиническая областная больница, областной онкодиспансер	республиканская клиническая больница, республиканский научно-практический центр, клиника НИИ	
1	2	4	5	6	7	8
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>						
1.	Гамма камера	-	1	1	2	10
2.	Установка радиографическая трехканальная	1	2	2	2	10
<b>II. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>						
3.	Кондиционер	-	1	1	1	10
4.	Радиометр	1	2	2	2	10
5.	Дозкалибратор	-	1	1	1	10
6.	Сигнализатор загрязненности рук радиоактивными веществами	1	1	2	1	10
7.	Шкаф защитный для генератора Tc 99m на 2 рабочих места с вытяжной вентиляцией	-	1	1	1	15
8.	Контейнер для сбора твердых отходов радиоактивных веществ (защитный, педальный)	3	5	5	8	10
9.	Экран защитный из оргстекла	1	4	4	4	10
10.	Стекло просвинцованное 60x40 см	1	4	4	4	10
11.	Кирпич свинцовый	50	120	120	120	20
12.	Весы медицинские	1	1	2	2	10
13.	Установка душевая	1	1	1	1	10
<b>III. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>						
14.	Кушетка медицинская смотровая	1	3	3	4	10

1	2	4	5	6	7	8
15.	Стеллаж	1	2	2	3	15
16.	Стол металлический для радиоактивных веществ	1	4	4	4	10
17.	Шкаф архивный картотечный	1	2	2	3	10
18.	Шкаф металлический для временного хранения свинцовых контейнеров от радиоактивных веществ	1	1	1	1	15
19.	Шкаф-сейф	1	1	1	1	15
20.	Шкаф-сейф со свинцовой защитой для хранения отходов радиоактивных веществ в течение 10 периодов полураспада с 12-ю ячейками	1	1	1	1	15
21.	Шкаф-сейф со свинцовой защитой для хранения радиоактивных веществ	1	1	1	1	15
22.	Шкаф для спецодежды	1	1	1	1	15
23.	Стулья-кресла моющиеся (дермантиновые)	2	3	4	4	10
24.	Стол рабочий	1	2	2	2	10
<b>IV. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>						
25.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	3

## Отделение (кабинет) ультразвуковой диагностики

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и медицинской техники	Количество изделий					Срок эксплуатации (в годах)
		Участковая больница	Центральная районная больница, районная больница	Городская больница	Областная больница, клиника областная больница	Республиканская клиника больница, республиканский научно-практический центр, клиника НИИ	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>							
1.	Аппарат ультразвуковой портативный	-	-	1	1	1	5
1.	Аппарат ультразвуковой стационарный	1	1	-	-	-	5
2.	Аппарат ультразвуковой цветной высокого и экспертного класса	-	-	1	2	2	5
3.	Аппарат ультразвуковой цветной среднего класса	-	1	2	2	2	5
4.	Допплерограф	-	-	1	1	1	5
5.	Набор биопсийный для ультразвукового аппарата	-	1	1	2	2	5
<b>II. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
6.	Емкость для дезинфицирующих средств	2	2	2	4	4	3
<b>III. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							
7.	Кушетка медицинская смотровая	1	2	2	4	4	10
8.	Стол инструментальный	1	1	1	2	2	10
9.	Шкаф медицинский двустворчатый	1	2	2	4	4	8
<b>IV. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
10.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3

## Эндоскопическое отделение (кабинет)

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и медицинской техники	Количество изделий на кабинет						Срок эксплуатации (в годах)
		бронхоскопии	эзофаго-гастродуоденоскопии	колоноскопии	рентген-операционная	малая операционная	для обработки эндоскопического оборудования	
1.	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>								
2.	Аппарат наркозный	-	-	-	1	1 <sup>2</sup>	-	5
3.	Аппарат рентгеновский с электрооптическим преобразователем (цифровой)	-	-	-	1	-	-	10
4.	Аппарат эндоскопический сшивающий гибкий <sup>2</sup>	-	-	-	-	1	-	2
5.	Блок подачи воды	-	1	1	1	1	-	7
6.	Бронхоскоп: видеобронхоскоп <sup>1</sup> или фибробронхоскоп	3	-	-	-	-	-	5
7.	Видеобронхоскоп	4	-	-	-	-	-	5
8.	Фибробронхоскоп	8	-	-	-	-	-	5
9.	Комплект для ригидной бронхоскопии у взрослых <sup>2</sup>	1	-	-	-	-	-	5
10.	Комплект для ригидной бронхоскопии у детей <sup>2</sup>	1	-	-	-	-	-	5
11.	Гастроскоп двухканальный: видеогастроскоп <sup>1</sup> или фиброгастроскоп	-	-	-	-	1	-	5
12.	Гастроскоп ультратонкий <sup>1</sup> : видеогастроскоп или фиброгастроскоп	-	2	-	-	-	-	5
13.	Гастроскоп: видеогастроскоп <sup>1</sup>	-	4	-	1	2	-	5

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
	или фиброгастроскоп							
14.	Дезинфектор ручной	-	-	-	-	-	1	10
15.	Дуоденоскоп диагностический: видеодуоденоскоп <sup>1</sup> или фибродуоденоскоп	-	1	-	1	-	-	5
16.	Дуоденоскоп манипуляционный: видеодуоденоскоп <sup>1</sup> или фибродуоденоскоп	-	-	-	2	-	-	5
17.	Зонд - мини ультразвуковой с блоком управления и монитором <sup>2</sup>	-	-	-	-	3	-	5
18.	Источник света (ксеноновый, галогеновый)	4	1	1	1	1	1	8
19.	Ксеноновый источник света	1	-	-	-	-	-	8
20.	Галогеновый источник света	3	-	-	-	-	-	8
21.	Источник света галогеновый для ригидной бронхоскопии <sup>2</sup>	2	-	-	-	-	-	8
22.	Источник света для ректороманоскопа	-	-	1	-	-	-	8
23.	Источник света портативный	-	1	1	-	-	-	8
24.	Колоноскоп: видеоколоноскоп <sup>1</sup> или фиброколоноскоп	-	-	4	-	-	-	5
25.	Комплекс для записи и архивирования изображений с автоматизированным рабочим местом врача-эндоскописта и редактором протоколов	1	1	1	1	1	-	10
26.	Комплект оборудования для эндотрахеального наркоза	-	-	-	1	1 <sup>1</sup>	-	5
27.	Лазер медицинский высокоэнер-	-	-	-	-	1	-	5



1.	2	3	4	5	6	7	8	9
	гетический <sup>1</sup>							
28.	Машина моечная для эндоскопов	-	-	-	-	-	1(3) <sup>1</sup>	10
29.	Монитор пациента	1	1	1	1	1	-	5
30.	Монитор цветной	1	1	1	1	1	-	5
31.	Насос портативный для техобслуживания	-	-	-	-	-	2	5
32.	Негатоскоп общего назначения	-	-	-	1	-	-	10
33.	Облучатель бактерицидный	1	1	1	1	1	1	5
34.	Отсасыватель медицинский	1	3	1	1	2	2	5
35.	Очиститель ультразвуковой	-	-	-	-	-	2	10
36.	Принтер для цветной фотопечати	1	1	1	1	1	-	7
37.	Процессор <sup>1</sup> для видеоэндоскопа или видеосистема для фиброэндоскопа	1	1	1	1	1	-	10
38.	Ректороманоскоп	-	-	2	-	-	-	5
39.	Сигмоскоп: видеосигмоскоп <sup>1</sup> или фибросигмоскоп	-	-	2	-	-	-	5
40.	Система двухбаллонная энтероскопическая <sup>2</sup>	-	-	1	-	-	-	5
41.	Стойка приборная с креплением для эндоскопов	1	1	1	-	1	-	5
42.	Стойка приборная с потолочным креплением	-	-	-	1	-	-	5
43.	Течеискатель	-	-	-	-	-	для каждой модели эндоскопа	10
44.	Трансформатор изолирующий	1	1	1	1	1	-	10
45.	Устройство для аргоноплазменной коагуляции <sup>1</sup>	-	-	-	-	1	-	10
46.	Устройство для видеозаписи <sup>1</sup>	-	-	-	1	1	-	10

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
47.	Устройство для теплового зонда <sup>1</sup>	-	-	-	-	1	-	10
48.	Устройство электрохирургическое	-	-	-	1	1	-	5
49.	Холедохоскоп интраоперационный <sup>2</sup> с источником света	-	-	-	-	1	-	5
50.	Холедохоскоп трансдуоденальный <sup>2</sup> с источником света	-	-	-	1	-	-	5
51.	pH-метр с набором зондов <sup>1</sup>	-	1	-	-	-	-	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>								
52.	Адаптер очистки каналов	для каждой модели эндоскопа						3
53.	Баллон для бужирования протоков <sup>1</sup> (разные)	-	-	-	5	-	-	-
54.	Бужи для эндоскопического бужирования стенозов с направляющей струной <sup>1</sup> (разные)	-	-	-	-	10	-	1
55.	Зеркало ректальное	-	-	2	-	-	-	5
56.	Игла пункционная <sup>1</sup>	-	-	-	-	2	-	3
57.	Инъектор эндоскопический	3	10	-	10	10	-	-
58.	Инструменты для трахеотомии (набор)	1			1	1		7
59.	Канюля для ретроградной холангиопанкреато-графии (разные)	-	-	-	12	-	-	1
60.	Кардиодилататор баллонный эндоскопический <sup>1</sup>	-	-	-	-	3	-	-
61.	Катетер эндоскопический	8	8	8	8	8	-	3
62.	Кистотом эндоскопический <sup>2</sup>	-	-	-	-	1	-	3
63.	Колпачок прозрачный для гастроскопа <sup>1</sup>	-	-	-	-	6	-	3
64.	Корзина Dormia (разные)	-	-	-	5	2	-	3
65.	Корнцанг	5	5	5	5	5	5	5

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
66.	Лигатуры, устройства наложения лигатур для гастроскопа <sup>1</sup>	-	-	-	-	20	-	-
67.	Литотриптор механический (разные модели)	-	-	-	2	-	-	5
68.	Клипсы для устройства наложения клипс для гастроскопа	-	-	-	-	20	-	-
69.	Набор для интубации	1	-	-	1	1	-	5
70.	Набор для проведения биопсии при колоно-сигмоскопии	-	-	5	-	-	-	5
71.	Набор для проведения биопсии при эзофагогастродуоденоскопии	-	10	-	-	-	-	5
72.	Набор для эндоскопической гастростомии <sup>1</sup>	-	-	-	-	2	-	-
73.	Нож для сфинктеротомии струнный (разные)	-	-	-	20	-	-	-
74.	Нож для сфинктеротомии игольчатый	-	-	-	3	-	-	5
75.	Ножницы медицинские	2	2	2	2	2	2	5
76.	Ножницы эндоскопические для удаления лигатур	-	1	-	-	2	-	5
77.	Петля диатермическая (разные)	6	-	6	-	6	-	5
78.	Петля диатермическая вращающаяся	-	-	1	-	2	-	5
79.	Пинцет хирургический	2	2	2	2	2	2	5
80.	Проводник для эндоскопических инструментов, стентов (разные)	-	-	-	20	10	-	-
81.	Стент панкреабиллиарный (разные)	-	-	-	30	-	-	-
82.	Трубка дренажная эндоскопиче-	-	-	-	20	-	-	-

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
	ские (разные)							
83.	Устройство V- фиксирующее для эндоскопа <sup>1</sup>	-	-	-	3	-	-	1
84.	Устройство для латеральной биопсии <sup>1</sup>	-	-	-	2	-	-	10
85.	Устройство для нагнетания давления с манометром для баллона для бужирования протоков <sup>1</sup>	-	-	-	1	-	-	10
86.	Устройство для нагнетания давления с манометром для баллонного кардиодилататора <sup>1</sup>	-	-	-	-	1	-	10
87.	Устройство для наложения клипс	-	-	-	-	2	-	5
88.	Устройство для наложения лигатур <sup>1</sup>	-	-	-	-	2	-	5
89.	Штатив для крепления эндоскопов и инструментария	2	2	2	2	2	2	10
90.	Щетка для очистки каналов эндоскопа	8	8	8	8	8	8	5
91.	Щипцы биопсийные	12	12	12	12	12	-	5
92.	Щипцы биопсийные вращающиеся	-	2	2	-	2	-	5
93.	Щипцы для горячей биопсии	1	-	2	-	4	-	5
94.	Щипцы захватывающие (тип «крокодил»)	1	1	2	1	2	-	5
95.	Щипцы захватывающие (пятиногий тип)	-	-	1	1	1	-	5
96.	Щипцы для ригидной бронхоскопии: оптические щипцы (детские) <sup>2</sup>	1	-	-	-	-	-	5
97.	Щипцы для ригидной бронхо-	2	-	-	-	-	-	5

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
	скопии: детские (щучий зажим) <sup>2</sup>							
98.	Щипцы для ригидной бронхоскопии: детские (зажим рифленый с окошком) <sup>2</sup>	1	-	-	-	-	-	5
99.	Щипцы для ригидной бронхоскопии: детские (ложкообразные, загнутые) <sup>2</sup>	2	-	-	-	-	-	5
100.	Щипцы для ригидной бронхоскопии: детские (ложкообразные, загнутые влево) <sup>2</sup>	2	-	-	-	-	-	5
101.	Щипцы для ригидной бронхоскопии: детские (ложкообразные, прямые) <sup>2</sup>	1	-	-	-	-	-	5
102.	Оптические щипцы для мягких инородных тел при ригидной бронхоскопии для взрослых <sup>2</sup>	1	-	-	-	-	-	5
103.	Оптические щипцы для извлечения чужеродных тел при ригидной бронхоскопии для взрослых <sup>2</sup>	1	-	-	-	-	-	5
104.	Щипцы для ригидной бронхоскопии для взрослых: (зажим захватывающий «пасть щуки») <sup>2</sup>	3	-	-	-	-	-	5
105.	Щипцы захватывающие для ригидной бронхоскопии для взрослых (тип «крокодил») <sup>2</sup>	3	-	-	-	-	-	5
106.	Щипцы для ригидной бронхоскопии для взрослых: (зажим ложкаобразный, изогнутый вверх) <sup>2</sup>	2	-	-	-	-	-	5
107.	Экстрактор баллонный (разные)	-	-	-	5	-	-	5

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
108.	Электрод для коагуляции	2	-	4	2	4	-	5
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>								
109.	Загубник автоклавируемый	20	20	-	20	20	-	8
110.	Контейнер для биоптатов	100	100	100	100	100	-	10
111.	Контейнер для обеззараживания биоматериалов	1	1	1	1	1	1	10
112.	Контейнер для дезинфицирующих средств	8	8	8	10	10	10	10
113.	Контейнер для эндоскопов	2	2	2	3	3	3	5
114.	Коробка стерилизационная круглая (разные)	4	4	4	4	4	6	10
115.	Одежда рентгенозащитная (комплект)	-	-	-	-	5	-	10
116.	Очки защитные	3	3	3	3	3	3	5
117.	Стекло для цитологии	100	100	100	100	100	-	2
118.	«Пистолет» воздушный	-	-	-	-	-	3	10
119.	Респиратор	-	-	-	-	-	3	3
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>								
120.	Комплекс для мойки эндоскопов с двумя раковинами и локтевыми смесителями	1	1	1	1	1	1	10
121.	Лесенка к операционному (перевязочному) столу	1	1	1	1	1	-	10
122.	Стол анестезиологический	3	3	3	4	4	3	8
123.	Столик для инструментов	1	1	1	2	2	1	8
124.	Стол для исследований	1	1	1	-	-	-	8
125.	Стол для комплекса для записи и архивирования изображений	1	1	1	1	1	-	10
126.	Стол для рентгенологических исследований	-	-	-	1	-	-	10

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
127.	Стол операционный	-	-	-	-	1	-	8
128.	Шкаф вытяжной	-	-	-	-	-	1	10
129.	Шкаф для инструментов подвесной	4	4	4	4	4	4	8
130.	Шкаф-сейф для хранения инструментов и медицинских препаратов	1	1	1	1	1	1	15
131.	Шкаф-сейф для хранения эндоскопов	1	1	1	1	1	2	15
<b>V. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>								
132.	Дозатор для антисептика	1	1	1	1	1	1	3
133.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	1	3
134.	Лоток эмалированный (разные, для инструментов)	4	4	4	6	6	6	5
135.	Лоток пластмассовый	10	10	10	12	12	12	3

Примечания:

<sup>1</sup> – рекомендуется для отделений республиканских, областных, городских клинических больниц, диагностических центров

<sup>2</sup> – рекомендуется для специализированных отделений

## Отделение (кабинет) функциональной диагностики

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и медицинской техники	Количество изделий на рабочее место врача (в смену)					Срок эксплуатации (в годах)
		участковая больница	центральная районная больница, районная больница	городская больница	областная больница, клиническая областная больница	республиканская больница, республиканский научно-практический центр	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>КАБИНЕТ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИИ</b>							
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>							
1.	Облучатель бактерицидный	1	1	1	1	1	5
2.	Прибор для измерения артериального давления (тонометр)	1	1	1	1	1	5
3.	Электрокардиограф портативный 1-3 канальный	1	1	1	3	1	5
4.	Электрокардиограф стационарный 6-12 канальный с компьютерной обработкой	1	1	1	3	1	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>							
5.	Ножницы	1	1	1	1	1	3
6.	Пинцет	1	1	1	1	1	5
7.	Фонендоскоп комбинированный	1	1	1	2	2	5
8.	Электроды для электрокардиографа (комплект)	2	2	2	6	2	-
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
9.	Аптечка медицинская	1	1	1	1	1	-
10.	Емкость для дезинфектанта	2	2	2	4	2	3
11.	Емкость для отработанных салфеток	1	1	1	3	1	3
12.	Емкость для электродов	1	1	1	1	1	3
13.	Емкость для отработанных шариков	1	1	1	1	1	3



1	2	3	4	5	6	7	8
14.	Емкость для чистых салфеток	1	1	1	1	1	3
15.	Емкость для чистых шариков	1	1	1	3	1	3
16.	Емкость для пинцета	1	1	1	1	1	3
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							
17.	Кушетка медицинская функциональная	1	1	1	3	1	10
18.	Стол для аппаратуры	1	1	1	3	1	10
19.	Столик медицинский передвижной	1	1	1	3	1	8
20.	Шкаф медицинский двустворчатый	1	1	1	2	1	8
<b>V. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
21.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3
<b>КАБИНЕТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАГРУЗОЧНЫХ ПРОБ</b>							
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>							
22.	Аппарат для искусственной вентиляции легких	-	1	1	1	1	5
23.	Велоэргометр или тредмил (бегущая дорожка)	-	1	1	1	1	8
24.	Дефибриллятор	-	1	1	1	1	5
25.	Облучатель бактерицидный	-	1	1	1	1	5
26.	Прибор для измерения артериального давления (тонометр)	-	1	1	1	1	5
27.	Система электродно-вакуумная	-	1	1	1	1	5
28.	Электрокардиограф или компьютерная система с программным обеспечением нагрузочного теста или монитор кардиолога	-	1	1	1	1	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>							
29.	Жгут кровоостанавливающий	-	1	1	1	1	3
30.	Фонендоскоп комбинированный	-	1	1	1	1	5
31.	Штатив для длительных вливаний	-	1	1	1	1	10
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
32.	Емкость для дезинфектанта	-	2	2	2	2	3
33.	Емкость для отработанных салфеток	-	1	1	1	1	3
34.	Емкость для чистых салфеток	-	1	1	1	1	3

1	2	3	4	5	6	7	8
35.	Емкость для электродов	-	1	1	1	1	3
36.	Секундомер	-	1	1	1	1	7
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							
37.	Кушетка медицинская смотровая	-	1	1	1	1	10
38.	Столик манипуляционный	-	1	1	1	1	8
39.	Тележка для перевозки больных (каталка)	-	1	1	1	1	8
40.	Шкаф медицинский двустворчатый	-	1	1	1	1	8
<b>V. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
41.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3
<b>КАБИНЕТ ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>							
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>							
42.	Аппарат для искусственной вентиляции легких	-	-	1	1	1	5
43.	Дефибриллятор	-	-	1	1	1	5
44.	Зонд пищеводных электродов	-	-	6	6	6	0.5
45.	Кардиостимулятор программируемый	-	-	1	1	1	5
46.	Облучатель бактерицидный	-	-	1	1	1	5
47.	Прибор для измерения артериального давления (тонометр)	-	-	1	1	1	5
48.	Электрокардиограф с кардиоскопом	-	-	1	1	1	5
49.	Система электродно-вакуумная	-	-	1	1	1	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>							
50.	Жгут кровоостанавливающий	-	-	1	1	1	3
51.	Ножницы	-	-	1	1	1	3
52.	Пинцет	-	-	1	1	1	5
53.	Система для внутривенных вливаний	-	-	10	10	10	-
54.	Фонендоскоп комбинированный	-	-	1	1	1	5
55.	Штатив для длительных вливаний	-	-	1	1	1	10
56.	Электроды электрокардиографические	-	-	1	4	1	5
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
57.	Емкость для дезинфектанта	-	-	2	2	2	3

1	2	3	4	5	6	7	8
58.	Емкость для отработанных салфеток	-	-	1	1	1	3
59.	Емкость для чистых салфеток	-	-	1	1	1	3
60.	Емкость пластмассовая для дезинфекции зондов	-	-	1	1	1	1
IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ							
61.	Кушетка медицинская смотровая	-	-	1	1	1	10
62.	Столик манипуляционный	-	-	1	1	1	8
63.	Тележка для перевозки больных (каталка)	-	-	1	1	1	8
64.	Шкаф медицинский двухстворчатый	-	-	1	1	1	8
V. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ							
65.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3
КАБИНЕТ ИССЛЕДОВАНИЙ ФУНКЦИЙ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ							
I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ							
66.	Барометр	1	1	1	1	1	10
67.	Велоэргометр	-	-	-	1	1	8
68.	Весы напольные	1	1	1	1	1	10
69.	Комплекс компьютерный для исследования функции внешнего дыхания	1	1	1	1	10	10
70.	Облучатель бактерицидный	1	1	1	1	4	5
71.	Облучатель кварцевый	1	1	1	1	1	5
72.	Ростомер	1	1	1	1	1	10
II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ							
73.	Загубник многоразовый	30	30	30	30	30	3
74.	Загубник (одноразовый)	**	**	**	**	5000	-
75.	Зажим носовой	1	1	10	2	1	3
76.	Ножницы	1	1	1	1	1	3
77.	Пинцет	1	1	1	1	1	5
78.	Фильтры для спирографа	**	**	**	**	400	-
III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ							
79.	Емкость для высушивания загубников	1	1	1	1	1	3
80.	Емкость для высушивания зажимов	1	1	1	1	2	3

1	2	3	4	5	6	7	8
81.	Емкость для высушивания пинцета	1	1	1	1	1	3
82.	Емкость для дистиллированной воды	1	1	1	1	1	3
83.	Емкость для обработки многоразовых загубников	1	1	1	1	1	3
84.	Емкость для хранения чистых загубников	1	1	1	1	1	3
85.	Секундомер	1	1	1	1	2	7
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							
86.	Тумбочка для аппаратуры	1	1	1	1	4	10
87.	Шкаф медицинский двустворчатый	1	1	1	1	1	8
<b>V. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
88.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3
<b>КАБИНЕТ ИССЛЕДОВАНИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ И ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ ГЕМОДИНАМИКИ (РЕОГРАФИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ)</b>							
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>							
89.	Аппарат компьютерный для проведения реографических исследований	-	1	1	1	1	10
90.	Облучатель бактерицидный	-	1	1	1	1	5
91.	Прибор для измерения артериального давления (тонометр)	-	1	1	1	1	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>							
92.	Ножницы	-	1	1	1	1	3
93.	Пинцет	-	1	1	1	1	5
94.	Фонендоскоп комбинированный	-	1	1	1	1	5
95.	Электрод круглый для проведения реоэнцефалографии	-	10	10	10	10	-
96.	Электрод ленточный длинный	-	6	6	6	6	-
97.	Электрод пластинчатый короткий	-	6	6	6	6	-
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
98.	Емкость для дезинфектанта	-	2	2	2	2	3
99.	Емкость для отработанных салфеток	-	1	1	1	1	3
100.	Емкость для пинцета	-	1	1	1	1	3

1	2	3	4	5	6	7	8
101.	Емкость для отработанных электродов	-	1	1	1	1	3
102.	Емкость для чистых салфеток	-	1	1	1	1	3
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							
103.	Кушетка медицинская функциональная	-	1	1	1	1	10
104.	Стол для аппаратуры	-	1	1	1	1	10
105.	Столик медицинский передвижной	-	1	1	1	1	8
106.	Шкаф медицинский двустворчатый	-	1	1	1	1	8
<b>V. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
107.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3
<b>КАБИНЕТ ЭХОКАРДИОГРАФИИ</b>							
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>							
108.	Дефибриллятор	-	-	1	1	1	5
109.	Инфузомат для фармакологических проб при проведении стресс-эхокардиографии	-	-	1	1	1	5
110.	Облучатель бактерицидный настенный	-	-	1	1	1	5
111.	Прибор для измерения артериального давления (тонометр)	-	-	1	1	1	5
112.	Система ультразвуковая с набором датчиков для исследования сердечно-сосудистой системы и видеоманитофоном	-	-	1	2	1	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>							
113.	Датчик ультразвуковой чреспищеводный	-	-	1	1	1	-
114.	Жгут кровоостанавливающий	-	-	1	1	1	3
115.	Загубник	-	-	1	1	1	3
116.	Фонендоскоп комбинированный	-	-	1	1	1	5
117.	Штатив для чреспищеводного датчика	-	-	1	1	1	10
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
118.	Аптечка для оказания экстренной помощи	-	-	1	1	1	-
119.	Емкость для дезинфектанта	-	-	2	2	2	3
120.	Емкость для загубников	-	-	1	1	1	3

1	2	3	4	5	6	7	8
121.	Емкость для использованного материала	-	-	1	1	1	3
122.	Емкость для обработки чреспищеводного датчика	-	-	1	1	1	3
123.	Емкость для хранения чреспищеводного датчика	-	-	1	1	1	3
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							
124.	Кресло стоматологическое	-	-	1	1	1	8
125.	Кушетка медицинская или кровать медицинская функциональная	-	-	1	1	1	10
126.	Столик манипуляционный	-	-	1	1	1	8
127.	Шкаф медицинский двустворчатый	-	-	1	1	1	8
<b>V. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
128.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3
<b>КАБИНЕТ ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИИ</b>							
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>							
129.	Аппарат для проведения электроэнцефалографии с компьютерной обработкой данных	-	-	1	1	-	5
130.	Облучатель бактерицидный	-	-	1	1	-	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>							
131.	Ножницы	-	-	1	1	-	3
132.	Пинцет	-	-	1	1	-	5
133.	Электрод мостиковый (набор для электроэнцефалографии)	-	-	3	3	-	-
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
134.	Емкость для дезинфектанта	-	-	2	2	-	3
135.	Емкость для отработанных салфеток	-	-	1	1	-	3
136.	Емкость для отработанных шлемов	-	-	1	1	-	3
137.	Емкость для чистых салфеток	-	-	1	1	-	3
138.	Емкость для чистых шлемов	-	-	1	1	-	3
139.	Емкость для электродов	-	-	1	1	-	3
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>							
140.	Кресло стоматологическое	-	-	1	1	-	8

1	2	3	4	5	6	7	8
141.	Стол для аппаратуры	-	-	1	1	-	10
142.	Столик медицинский передвижной	-	-	1	1	-	8
143.	Шкаф медицинский двустворчатый	-	-	1	1	-	8
V. ПРЕДМЕТЫ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМ							
144.	Шлем резиновый	-	-	3	3	-	3
VI. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ							
145.	Дозатор для жидкого мыла	1	1	1	1	1	3

## Отделение стерилизации

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и медицинской техники	Количество изделий										Срок эксплуатации (в годах)	
		больница скорой медицинской помощи, специализированная больница, республиканский центр хирургического профиля с количеством коек		учреждения, оказывающие стационарную медицинскую помощь с количеством коек хирургического профиля				поликлиника с количеством посещений в смену					
		до 100 коек	свыше 101 койки (на каждые последующие 100 коек)	до 50 коек	от 51 до 100 коек	от 101 до 200 коек	свыше 201 койки	до 500 посещений	от 501 до 700 посещений	от 701 до 900 посещений	свыше 901 посещений		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>													
1.	Аппарат для мойки и дезинфекции перчаток	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
2.	Весы настольные циферблатные до 10 кг	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
3.	Генератор аэрозолей дезинфекционных средств	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	10
4.	Гидропульт	2	1	1	1	2	3	-	-	-	-	-	10
5.	Дезкамера с опцией пароформалином	3	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	10
6.	Машина моечно-дезинфекционная с фронтальной загрузкой	2	6	1	1	3	5	2	1	1	1	1	10



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	Мойка 3-х гнездовая с ультразвуковая ванна	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	10
8.	Облучатель бактерицидный настенный	по 1 ед. в каждое функциональное помещение ЦСО										5
9.	Облучатель бактерицидный передвижной	1	1	1	1	2	4	1	1	1	1	5
10.	Стерилизатор воздушный <sup>2</sup>	3	1	2	4	5	7	4	5	7	9	10
11.	Стерилизатор газовый этиленооксидный <sup>1</sup>	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	10
12.	Стерилизатор для эндоскопического оборудования (растворами)	2	1	1	1	2	2	-	-	1	1	10
13.	Стерилизатор паровой проходного типа (с предварительным вакуумированием и объемом стерилизационной камеры 500-600 м <sup>3</sup> )	2	1	2	2	3	4	-	-	-	-	10
14.	Стерилизатор плазменный	2	3	1	2	3	3	1	2	2	2	10
15.	Термометр для воды	2	-	1	1	2	3	6	10	12	15	3
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>												
16.	Корнцанг изогнутый	4	2	2	4	6	8	2	4	8	10	5
17.	Корнцанг прямой	4	2	2	4	6	8	2	4	8	10	5
18.	Нож с электроприводом для резки перевязочного материала	1	-	-	1	1	1	1	-	-	1	5
19.	Ножницы для перевязочного материала	2	1	2	3	4	4	4	6	7	8	3
20.	Пинцет анатомический	2	2	2	4	6	40	4	6	7	8	5
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>												
21.	Аквадистиллятор (25 л/час)	1	1	1	1	2	3	2	3	4	5	10
22.	Бутылеопрокидыватель	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	8
23.	Ведро 10 л	4	2	4	6	8	10	4	6	6	8	3
24.	Деминерализатор	1	-	1	1	1	2	1	1	1	1	10
25.	Ерш (разного размера)	20	5	15	25	35	45	10	20	30	40	3
26.	Индикатор химический различных типов (наружный, внутренний, мультипараметрический, интегратор) (комплект) <sup>4</sup>	**										-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27.	Источник автономного горячего водоснабжения (с накопительным баком вместимостью не менее 50 л) с подключением к моечной ванне	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
28.	Коробка стерилизационная круглая (набор)	30	10	20	30	40	60	20	30	40	60	10
29.	Машина упаковочная для термозапаивания стерилизационного материала	1	2	1	1	2	до 4 <sup>3</sup>	1	2	2	2	10
30.	Озонатор (для дезинфекции воздуха и поверхности)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
31.	Пистолет воздушный к моечным ваннам	1 на каждую ванну										10
32.	Станция водоподготовки многопрофильная	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
33.	Установка для химического приготовления дезинфицирующего раствора (аналита нейтрального)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
34.	Холодильник (для хранения реактивов по контролю за качеством предстерилизационной очистки)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
35.	Часы процедурные настенные с электрическим звуковым сигналом	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	5
36.	Электроводонагреватель (титан) непрерывного действия	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	10
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>												
37.	Стеллаж	4	2	2	4	6	16	2	4	6	8	10
38.	Стол для материала	3	2	3	4	5	6	2	3	4	6	10
39.	Стол упаковочный с устройством для резки рулонов с упаковочным материалом	1	1	1	1	1	2 <sup>3</sup>	1	1	2	2	10
40.	Столик инструментальный	3	2	3	4	5	6	3	3	3	3	8
41.	Тележка для транспортировки простерилизованных изделий	1	1	1	1	2	5 <sup>3</sup>	1	1	2	2	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42.	Шкаф медицинский двустворчатый	4	1	2	3	4	6	2	3	4	6	8
43.	Шкаф медицинский одностворчатый	4	1	2	3	4	5	2	3	4	6	8
V. ПРЕДМЕТЫ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМ												
44.	Кювета эмалированная	16	4	12	14	16	20	10	12	15	18	5
45.	Лоток (тазик) эмалированный почкообразный	40	20	20	40	60	80	15	30	40	50	5
VI. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ												
46.	Бутыль емкостью 5-10 л	12	5	7	12	17	20	5	7	12	15	3
47.	Дозатор для антисептика настенный	по 1 в каждое функциональное помещение										3
48.	Дозатор для жидкого мыла настенный	по 1 в каждое функциональное помещение										3
49.	Кружка мерная емкостью 100 мл	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	3
50.	Кружка мерная емкостью 500 мл	3	1	2	3	5	7	2	2	3	4	3

## Примечания:

- <sup>1</sup> - при наличии газовых стерилизаторов, рекомендуемое количество плазменных стерилизаторов следует уменьшать с 3-х до 1 ед.
- <sup>2</sup> - при наличии централизованной системы стерилизации количество воздушных стерилизаторов в ЦСО следует уменьшить до 3-х единиц; при децентрализованной системе стерилизации допускается установка воздушных стерилизаторов по одной единице в стерилизационные комнаты при лечебных отделениях
- <sup>3</sup> - количество единиц - в зависимости от мощности стационара
- <sup>4</sup> - в соответствии с требованиями нормативных документов Министерства здравоохранения Республики Беларусь, не менее месячной потребности в них
- \* - Согласно рекомендованных заводом-изготовителем сроков, с учетом круглосуточного использования, в службе скорой медицинской помощи
- \*\* - по потребности

## Больница сестринского ухода

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и медицинской техники	Количество изделий	Срок эксплуатации (в годах)
1	2	3	4
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>			
1.	Аппарат для искусственной вентиляции легких	1	5
2.	Весы медицинские	1	10
3.	Облучатель бактерицидный	3	5
4.	Прибор для измерения артериального давления (тонометр)	1	5
5.	Ростомер	1	10
6.	Стерилизатор паровой	1	10
7.	Электрокардиограф	1	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>			
8.	Зажим для резиновых трубок	1	5
9.	Катетер резиновый или полимерный	4	3
10.	Ножницы для разрезания гипсовых повязок	1	3
11.	Ножницы остроконечные	2	3
12.	Ножницы тупоконечные	2	3
13.	Пинцет (разные)	6	5
14.	Скальпель	3	3
15.	Фонендоскоп комбинированный	1	5
16.	Шпатель металлический для языка	10	5
17.	Языкодержатель	1	5
<b>ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ</b>			
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>			
18.	Аппарат для диадинамотерапии	1	5
19.	Аппарат для местной гальванизации и электрофореза	1	5
20.	Аппарат для местной дарсонвализации	1	5
21.	Аппарат для сантиметроволновой терапии	1	5
22.	Аппарат для ультравысокочастотной терапии	1	5
23.	Аппарат для ультразвуковой терапии	1	5
24.	Биодозиметр для ультрафиолетового облучения	1	5
25.	Ингалятор ультразвуковой	2	5
26.	Облучатель бактерицидный настенный	1	5
27.	Облучатель светотепловой портативный	1	5
28.	Облучатель ультрафиолетовый	1	5
29.	Облучатель ультрафиолетовый для носоглотки (Тубус кварцевый)	1	5
30.	Прибор для измерения артериального давления (тонометр)	1	5
31.	Термометр медицинский	**	3
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>			

1	2	3	4
32.	Гидрофильные прокладки для проведения гальванизации, лекарственного электрофореза и диадинамотерапии с графитизированной тканью или свинцом (комплект)	3	-
33.	Фонендоскоп комбинированный	1	5
<b>ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ</b>			
<b>I. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</b>			
34.	Облучатель бактерицидный (настенный)	1	5
35.	Облучатель ультрафиолетовый (в комплекте с лампами и очками)	1	5
<b>II. МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ</b>			
36.	Жгут кровоостанавливающий	4	3
37.	Набор для определения группы крови	4	5
38.	Ножницы	3	3
39.	Пинцет анатомический	5	5
40.	Штатив для длительных вливаний	2	10
41.	Штатив для стеклянных пробирок	2	10
42.	Штатив для хранения стандартных сывороток	1	10
43.	Штатив для кружки Эсмарха	1	10
<b>III. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>			
44.	Контейнер для дезинфицирующих средств	6	10
45.	Коробка стерилизационная круглая (разные)	4	10
46.	Набор (укладка) противопедикулезный	1	3
47.	Пипетка глазная	500	1
48.	Холодильник для хранения медицинских препаратов	2	10
49.	Шина транспортная Дитерихса	4	8
50.	Шина Крамера для иммобилизации переломов костей нижних конечностей	4	8
51.	Шина Крамера для иммобилизации переломов костей верхних конечностей	4	8
52.	Часы песочные (набор)	2	5
53.	Часы процедурные настольные	1	5
<b>IV. МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ</b>			
54.	Кресло инвалидное	2	8
55.	Кушетка медицинская смотровая	4	10
56.	Столик манипуляционный	2	10
57.	Стул туалетный (для инвалидов)	3	10
58.	Тележка для перевозки больных (каталка)	1	8
59.	Тумбочка (для аппаратов)	по количеству аппаратов	10
60.	Шкаф медицинский двухстворчатый	3	8
61.	Шкаф сухо-жаровой	1	10
<b>V. ПРЕДМЕТЫ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМ</b>			
62.	Кружка Эсмарха для клизм с набором наконечников	2	3

1	2	3	4
63.	Поильник	5	5
64.	Судно подкладное	1 на 2 больных	5
<b>VI. ПОСУДА МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>			
65.	Лоток эмалированный (разные)	4	5
66.	Дозатор для антисептика	1	3
67.	Дозатор для жидкого мыла	1	3

Примечания:

\*\* - по потребности

1. Стерилизация и дезинфекция в отделениях стационаров проводятся в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25 ноября 2002 г. № 165 «О проведении дезинфекции и стерилизации учреждениями здравоохранения»
2. Оснащение противопожарным оборудованием, первичными средствами пожаротушения и знаками противопожарной безопасности производится по действующим нормам и правилам
3. Средствами индивидуальной защиты медперсонал обеспечивается в соответствии с утвержденными «Отраслевыми нормами бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты в учреждениях системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь»