

Приложение Таблица 15.1 Список оборудования для многопрофильной областной больницы

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
1. ОПЕРАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ			
	1А - 1	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА	1
	1А - 2	РАЗБОРНЫЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ СТОЛ	1
	1А - 3	ОПЕРАЦИОННЫЙ МИКРОСКОП	1
	1А - 4	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1
	1А - 5	ВЕНТИЛЯТОР (ВЗРОСЛЫЙ И ДЕТСКИЙ)	1
	1А - 6	ЭЛЕКТРО КООГУЛЯТОР	1
	1А - 7	ТЕЛЕЖКА НАРКОЗНАЯ	1
	1А - 8	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 9	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 10	УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	1А - 11	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
	1А - 12	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 13	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	1А - 14	ВИНТОВОЙ СТУЛ	1
	1А - 15	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	1А - 16	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 17	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	1А - 18	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ХИРУРГИИ (БОЛЬШОЙ)	1
2. ЦЕНТРАЛЬНАЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ			
2А. ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
	2А - 1	ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАТОР С ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ (НА 250Л И БОЛЕЕ)	1
	2А - 2	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ АППАРАТ ПО ОЧИСТКЕ	1
	2А - 3	СУХОЖАРОВОЙ ШКАФ	1
	2А - 4	ДИСТИЛЛЯТОР ВОДЫ (20Л/Ч)	1
	2А - 5	ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАТОР С ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ КОЛЬ (БУТЫЛОК) (НА 200 Л И БОЛЕЕ)	1
	2А - 6	ШКАФ ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	2А - 7	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
3. ФАРМАЦЕВТИКА			
3А. ОТДЕЛ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ			
	3А - 1	АППАРАТ ПО РАЗЛИВУ ИНЪЕКЦИЙ	1
	3А - 2	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	3А - 3	МЕДИЦИНСКАЯ МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА	1
	3А - 4	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	3А - 5	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
	3А - 6	ВОДЯНАЯ ВАННА	1
	3А - 7	ВЕСЫ	1
3В. ОТДЕЛ ПРОИЗВОДСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ			
	3В - 1	АППАРАТ ПО РАСФАСОВКЕ И УПАКОВКЕ ЛЕКАРСТВ	1
4. ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
4А. СМОТРОВАЯ			
	4А - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	4А - 2	СТУЛ	1
	4А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	4А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	4А - 5	СФИГМОМАНОМЕТР	1
	4А - 6	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ	1
4В. ПРОЦЕДУРНАЯ			
	4В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	4В - 3	СТУЛ	1
	4В - 4	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	4В - 5	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	4В - 6	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	4В - 7	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	4В - 8	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	4В - 9	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	4В - 10	СТЕТОСКОП	1
	4В - 11	СФИГМОМАНОМЕТР	1
	4В - 12	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ	1
4С. ОТДЕЛ ПЕРЕЛИВАНИЯ			
	4С - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	4С - 2	ИРРИГАТОР	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество	
5. ПЕДИАТРИЯ				
5А. СМОТРОВАЯ	5А - 1	СТУЛ	1	
	5А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	5А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1	
	5А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1	
	5А - 5	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПЕДИАТРИИ	1	
5В. ПРОЦЕДУРНАЯ	5В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	5В - 2	СТУЛ	1	
	5В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1	
	5В - 4	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	5В - 5	СТОЛ ДЛЯ ПЕЛЕНАНИЯ МЛАДЕНЦЕВ	1	
	5В - 6	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1	
	5В - 7	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	5В - 8	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	5В - 9	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	5В - 10	ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
6. ХИРУРГИЯ				
6А СМОТРОВАЯ	6А - 1	СТУЛ	1	
	6А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	6А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1	
	6А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1	
	6А - 5	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ХИРУРГИИ	1	
	6В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	6В - 2	СТУЛ	1	
	6В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1	
6В - 4	6В - 4	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1	
	6В - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	6В - 6	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	6В - 7	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	6В - 8	ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	7. ОРТОПЕДИЯ			
	7А СМОТРОВАЯ КОМНАТА	7А - 1	СТУЛ	1
		7А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
7А - 3		НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1	
7А - 4		ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1	
7А - 5		НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
7В. ПРОЦЕДУРНАЯ	7В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	7В - 2	СТУЛ	1	
	7В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1	
	7В - 4	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1	
	7В - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	7В - 6	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	7В - 7	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	7В - 8	ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
7С. ГИПСОВОЧНАЯ	7С - 1	СТОЛИК ПО НАЛОЖЕНИЮ ГИПСА	1	
	7С - 2	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1	
	7С - 3	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	7С - 4	ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ГИПСА	1	
	7С - 5	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ НАЛОЖЕНИЯ ГИПСА	1	
8. АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ				
8А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	8А - 1	СТУЛ	1	
	8А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	8А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1	
	8А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1	
	8А - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	8А - 6	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
	8А - 7	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ АКУШЕРСКОГО И ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
8В. ПАЛАТА ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОСМОТРА	8В - 1	ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЙ СТОЛИК ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	8В - 2	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1	
	8В - 3	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1	
	8В - 4	ПОДСТАВКА ДЛЯ НОГ	1	
	8В - 5	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1	
	8В - 6	КОЛЬПОСКОП С ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КАМЕРОЙ	1	

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
9. УРОЛОГИЯ			
9А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	9А - 1	СТУЛ	1
	9А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	9А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	9А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	9А - 5	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ УРОЛОГИИ	1
9В. ПРОЦЕДУРНАЯ	9В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	9В - 2	СТУЛ	1
	9В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	9В - 4	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	9В - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	9В - 6	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	9В - 7	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	9В - 8	УРОЛОГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
10. ДЕРМАТОЛОГИЯ			
10А. Смотровая комната	10А - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	10А - 2	СТУЛ	1
	10А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	10А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	10А - 5	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОСМОТРА	1
10В. ПРОЦЕДУРНАЯ	10В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	10В - 2	СТУЛ	1
	10В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	10В - 4	ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ СТОЛИК	1
	10В - 5	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	10В - 6	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	10В - 7	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	10В - 8	СТОЛИК ДЛЯ МАЗЕЙ	1
	10В - 9	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	10В - 10	ЭЛЕКТРО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ ДЛЯ ДЕРМАТОЛОГИИ	1
	10В - 11	ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
10С. ПРОЦЕДУРНАЯ	10С - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	10С - 2	УЛЬТРА-КРАСНАЯ И УЛЬТРА-ФИОЛЕТОВАЯ ЛАМПЫ	1
11. ЛОР			
11А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	11А - 1	ЛЕЧЕБНЫЙ СТОЛ	1
	11А - 2	КРЕСЛО ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ	1
	11А - 3	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	11А - 4	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	11А - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	11А - 6	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	11А - 7	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ УШНОЙ, НОСОВОЙ ПОЛОСТИ И ПОЛОСТИ РТА	1
11В. ПРОЦЕДУРНАЯ	11В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	11В - 2	СТУЛ	1
	11В - 3	РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	11В - 4	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
	11В - 5	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ УШНОЙ, НОСОВОЙ ПОЛОСТИ И ПОЛОСТИ РТА	1
11С СМОТРОВАЯ КОМНАТА	11С - 1	ELECTRO RESPONSE AUDIOMETER	1
11D. ЗВУКО-ИЗОЛИРОВАННАЯ КОМНАТА	11D - 1	АППАРАТА ПО ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ	1
	11D - 2	АУДИОМЕТР	1
12. ОФТАЛЬМОЛОГИЯ			
12А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	12А - 1	ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА	1
	12А - 2	ФУНДУС КАМЕРА	1
	12А - 3	ФОТО-КОАГУЛЯЦИОННЫЙ ЛАЗЕР	1
	12А - 4	ПЕРИМЕТР	1
	12А - 5	КЕРАТОЗОМЕР	1
	12А - 6	ТРЕХЛИНЗОВЫЙ НАБОР	1
	12А - 7	ЛИНЗОМЕР	1
	12А - 8	СТУЛ ДЛЯ ДОКТОРА	1
	12А - 9	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	12А - 10	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	12А - 11	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	12А - 12		1
	12А - 13	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ПРИБОР	1
	12А - 14	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	12А - 15	ДОКТОРСКОЕ КРЕСЛО	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
13. СТОМАТОЛОГИЯ		СТУЛ ДЛЯ АССИСТЕНТА	
13А. ПРОЦЕДУРНАЯ	13А - 1	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	13А - 2	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
	13А - 3	ДОКТОРСКИЙ СТУЛ	1
	13А - 4	АССИСТЕНТСКИЙ СТУЛ	1
	13А - 5	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
13В. РЕНТГЕН КАБИНЕТ	13В - 1	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
	13В - 2	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРОЯВИТЕЛЬ ДЛЯ РЕНТГЕН СНИМКОВ	1
13С. СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ	13С - 1	АВТОКЛАВ (ПРИМЕРНО НА 20Л)	1
13Д. СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	13Д - 1	ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА	1
	13Д - 2	УСТАНОВКА ПО НАЛОЖЕНИЮ ГИПСА	1
	13Д - 3	ЛИТЕЙНАЯ МАШИНА	1
	13Д - 4	АППАРАТ МОДЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ	1
	13Д - 5	АППАРАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ВОСКОВОГО ПОКРЫТИЯ	1
14. ОТДЕЛ ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ		БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (ПЕРЕНОСНАЯ)	
	14А - 1		1
	14А - 2	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	14А - 3	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	14А - 4	ПЕРЕНОСНОЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
	14А - 5	СТУЛ	1
	14А - 6	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	14А - 7	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	14А - 8	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	14А - 9	ИРРИГАТОР	1
	14А - 10	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	2
	14А - 11	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	2
	14А - 12	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1
	14А - 13	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	14А - 14	ПОВОЗКА НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	2
	14А - 15	РЕСУСИТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ	2
	14А - 16	ЭНДОТРАХЕАЛЬНЫЙ НАБОР	1
	14А - 17	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3x КАНАЛЬНЫЙ)	1
	14А - 18	ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПАЛАТ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	1
15. ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ			
15А. ОТДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИИ	15А - 1	ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ	1
15В. ОТДЕЛ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ	15В - 1	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3x КАНАЛЬНЫЙ)	1
15С. ОТДЕЛ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ	15С - 1	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АППАРАТ (2x КАНАЛЬНЫЙ, БЕЗ ДОПЛЕРА)	1
15Д. ПАЛАТА СПИРОМЕТРИИ	15Д - 1	СПИРОМЕТР	1
16. ЭНДОСКОПИЯ			
16А. ЭНДОСКОПИЯ	16А - 1	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СТОЛИК	1
	16А - 2	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК	1
	16А - 3	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	16А - 4	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	16А - 5	ШКАФ ДЛЯ ФИБРОСКОПА	1
	16А - 6	СТУЛ	1
	16А - 7	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	16А - 8	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	16А - 9	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	16А - 10	ИРРИГАТОР	1
	16А - 11	ГАСТРО КАМЕРА	1
	16А - 12	ФИБРОДУОДЕНОСКОП	1
	16А - 13	ФИБРОКОЛОНОСКОП	1
	16А - 14	ФИБРООПТИЧЕСКИЙ БРОНХОСКОП	1
17. КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ			
17А. СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ	17А - 1	КОЙКА ДЛЯ ДОНОРОВ КРОВИ	1
	17А - 2	СТУЛ	1
	17А - 3	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	17А - 4	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	17А - 5	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
17В. ЛАБОРАТОРИЯ	17В - 1	ВЫТЯЖНОЙ ШКАФ	1
	17В - 2	ПОЛКА	1
	17В - 3	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
	17В - 4	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР	1
	17В - 5	МОРОЗИЛЬНИК	1
	17В - 6	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	17В - 7	ЦЕНТРИФУГА С ВЫСОКОЙ СКОРОСТЬЮ ЗАМОРАЖИВАНИЯ	1
	17В - 8	ЦЕНТРИФУГА	1
	17В - 9	ВОДЯНАЯ ВАННА	1
	17В - 10	БИНОКУЛЯРНЫЙ МИКРОСКОП	1
	17В - 11	ВЕСЫ	1
	17В - 12	СПЕКТРОФОТОМЕТР	1
	17В - 13	АНАЛИЗАТОР ЭЛЕКТРОЛИТОВ	1
	17В - 14	pH МЕТР	1
	17В - 15	АНАЛИЗАТОР ГАЗОВ В КРОВИ	1
	17В - 16	ШЕЙКЕР	1
	17В - 17	МАГНИТНАЯ МЕШАЛКА	1
	17В - 18	АВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР МОЧИ	1
	17В - 19	СЧЕТЧИК КЛЕТОК КРОВИ	1
	17В - 20	ТРОМБОЦИДОМЕР	1
	17В - 21	ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ КОАГУЛЯЦИИ КРОВИ	1
	17В - 22	ПИПЕТКИ (РАЗЛИЧНОГО ВИДА) НАБОР	1
	17В - 23	БИЛИРУБИНОМЕТР	1
	17В - 24	АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ	1
17С. КОМНАТА МЫТЬЯ И СТЕРИЛИЗАЦИИ	17С - 1	РАБОЧИЙ СТОЛ	1
	17С - 2	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ АППАРАТ ПО ОЧИСТКЕ	1
	17С - 3	АВТОКЛАВ (ПРИМЕРНО НА 20Л)	1
	17С - 4	СУХО-ЖАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫЙ ШКАФ	1
	17С - 5	СУШИЛЬНЫЙ ШКАФ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ПОСТОЯННУЮ ТЕМПЕРАТУРУ	1
	17С - 6	ПОЛКА	1
	17С - 7	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
18А. ПАЛАТА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АУТОПСИИ	СТОЛ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВСКРЫТИЯ		
18А. ПАЛАТА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АУТОПСИИ	18А - 1	СТОЛ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВСКРЫТИЯ	1
	18А - 2	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	18А - 3	БЕСТЕНЕВАЯ ЛАМПА	1
	18А - 4	ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ШКАФ	1
	18А - 5	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	18А - 6	РАБОЧИЙ СТОЛ	1
	18А - 7	МОРОЗИЛЬНИК ДЛЯ МОРГА	1
	18А - 8	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВСКРЫТИЯ	1
18В. ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	18В - 1	СТОЛ ДЛЯ ХИМИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ	1
	18В - 2	СБОРНИК ОТХОДОВ	1
	18В - 3	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОКРАШИВАТЕЛЬ	1
	18В - 4	МОРОЗИЛЬНИК	1
	18В - 5	ЗАМОРАЖИВАЮЩИЙ МИКРОТОМ	1
	18В - 6	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ТОЧИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ МИКРОТОМНОГО НОЖА	1
	18В - 7	ВАКУУМНЫЙ КЛЕТОЧНЫЙ ПРОЦЕССОР	1
	18В - 8	ДУХОВОЙ ШКАФ ДЛЯ ПАРАФИНА	1
	18В - 9	ПЛИТКА	1
	18В - 10	ВИБРАТОР ДЛЯ КЛЕТОЧНОЙ ФИКСАЦИИ	1
	18В - 11	БИНОКУЛЯРНЫЙ МИКРОСКОП	2
	18В - 12	ЦЕНТРИФУГА	1
	18В - 13	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	18В - 14	КЮВЕЗ	1
	18В - 15	ШКАФ ДЛЯ СЛАДЦОВ	1
19. РЕНТГЕН КАБИНЕТ			
19А. ОТДЕЛ ТОМОГРАФИИ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	19А - 1	ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ ДЛЯ ФЛЮРОСКОПИИ	1
19В. ОТДЕЛ ГРУДНОЙ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	19В - 1	НАГРУДНЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
19С. ОТДЕЛЕНИЕ МАММОГРАФИИ	19С - 1	МАММОГРАФ	1
19D. ТЕМНАЯ КОМНАТА	19D - 1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРОЯВИТЕЛЬ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЕНОК	1
	19D - 2	БИКС ОБМЕНА ПЛЕНОК	1
	19D - 3	СТЕЛАЖ ДЛЯ ПЛЕНОК (СНИМКОВ)	1
	19D - 4	ЛАМПА ДЛЯ ТЕМНОЙ КОМНАТЫ	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
19Е. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ	19Е - 1	КАТУШКА	1
	19Е - 2	ЭКРАНЫ УСИЛИТЕЛИ	1
	19Е - 3	РЕНТГЕННАЯ РЕШЕТКА	1
	19Е - 4	ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ	1
	19Е - 5	ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК	1
	19Е - 6	СВИНЦОВОЕ СТЕКЛО	1
	19Е - 7	ИЗМЕРИТЕЛЬ ТАЛМИ	1
	19Е - 8	МАРКЕР ПЛЕНОК	1
	19Е - 9	ЗАЩИТНОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	1
	19Е - 10	ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ	1
	19Е - 11	БИКСЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РЕНТГЕН ПЛЕНОК	1
	19Е - 12	ПОЛКА ДЛЯ ЗРАНЕНИЯ РЕНТГЕН ПЛЕНОК	1
	19Е - 13	СЧЕТЧИК ВРЕМЕНИ	1
	19Е - 14	РЕЖУЩИЙ СТАНОК ДЛЯ ПЛЕНОК	1
	19Е - 15	ВЕШАЛКА ДЛЯ ПЛЕНОК	1
20. ОТДЕЛ ПО РЕОБИЛИТАЦИИ			
20А. ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИО-ТЕРАПИИ	20А - 1	АППАРАТ МИКРОВОЛНОВОЙ ТЕРАПИИ	1
	20А - 2	КОМБИНИРОВАННАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЛАМПА	1
	20А - 3	АППАРАТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ ТЕРАПИИ	1
	20А - 4	АППАРАТ ПО УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ТЕРАПИИ	1
21. РЕАНИМАЦИЯ			
21А. ПАЛАТА РЕАНИМАЦИИ	21А - 1	ПРИКРОВАТНЫЙ МОНИТОР	1
	21А - 2	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МОНИТОР	1
	21А - 3	ИРРИГАТОР	1
21В. РАБОЧИЙ УГОЛОК, ХРАНЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ	21В - 1	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
21С - 1	21С - 1	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КОЛЬЕ	1
21С - 2	21С - 2	УСТРОЙСТВО ПО ОЧИСТКЕ И СТЕРИЛИЗАЦИИ ПОДКЛАДНОГО СУДНА	1
21D. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	21D - 1	РАСПИРАТОР	1
	21D - 2	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	1
	21D - 3	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	1
	21D - 4	ИЗМЕРИТЕЛЬ КИСЛОРОДА	1
	21D - 5	ОКСИМЕТР	1
	21D - 6	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	21D - 7	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3x КАНАЛЬНЫЙ)	1
23. РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
22А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	22А - 1	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (НА ПОТОЛОК)	1
	22А - 2	РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	1
	22А - 3	ИРРИГАТОР	1
	22А - 4	ПОДСТАВКА ДЛЯ НОГ	1
	22А - 5	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22А - 6	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22А - 7	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1
	22А - 8	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	22А - 9	АППАРАТ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПЛОДА	1
	22А - 10	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1
	22А - 11	УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	22А - 12	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	22А - 13	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22А - 14	СТОЛИК ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ С ПОДОГРЕВОМ	1
	22А - 15	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1
	22А - 16	ВЕСЫ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	22А - 17	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РОДОВСПОМОЖЕНИЯ	1
22В. РОДИЛЬНЫЙ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ЗАЛ	22В - 1	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА	1
	22В - 2	РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	1
	22В - 3	ИРРИГАТОР	1
	22В - 4	ПОДСТАВКА ДЛЯ НОГ	1
	22В - 5	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 6	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 7	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1
	22В - 8	АППАРАТ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПЛОДА	2
	22В - 9	МОНИТОР ДЛЯ КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ ПЛОДА	1
	22В - 10	УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	22В - 11	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	22В - 12	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1
	22В - 13	ЭЛЕКТРО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ	1
	22В - 14	ВОССТАНАВЛИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
	22В - 15	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 16	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
	22В - 17	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 18	РУЧНОЙ РЕСУСКИТАТОРНЫЙ НАБОР	1
22С. ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ	23С - 1	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
22D. УМЫВАЛЬНАЯ КОМНАТА	23D - 1	УЛЬТРА-ФИОЛЕТОВЫЙ АППАРАТ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ ВОДЫ	1
	23D - 2	ДОЗАТОР МЫЛА	1
	23D - 3	БИКС ПО СТЕРИЛИЗАЦИИ СЧЕТОК	1
23. ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ			
23А. РОДИЛЬНАЯ КОМНАТА	23А - 1	КОЙКА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ	1
24. ОТДЕЛЕНИЕ НОВОРОЖДЕННЫХ			
24А. ПАЛАТА ПО УХОДУ ЗА НОВОРОЖДЕННЫМ И	24А - 1	КРОВАТКА ДЛЯ ДЕТЕЙ	1
	24А - 2	ИРРИГАТОР	1
	24А - 3	СТОЛ ДЛЯ ПЕЛЕНАНИЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24А - 4	СТОЛИК ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ С ПОДОГРЕВОМ	1
	24А - 5	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	24А - 6	НАСОС ДИАФРАГМЫ	1
24В. МОЛОЧНАЯ КУХНЯ	24В - 1	СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ДЕТСКИХ ПИЩЕВЫХ БУТЫЛОК	1
	24В - 2	УСТНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА ДЕТСКИХ ПИЩЕВЫХ БУТЫЛОК	1
	24В - 3	ХОЛОДИЛЬНИК	1
24С. КОМНАТА ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ РЕБЕНКА	24С - 1	СТОЛ	1
	24С - 2	ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ СТОЛ	1
	24С - 3	ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24С - 4	МОЛОКООТСОС	1
24D. ВАННАЯ КОМНАТА	24D - 1	ВАННОЧКА ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24D - 2	ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ СТОЛ	1
	24D - 3	ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ	1
	24D - 4	ХОЛОДИЛЬНИК	1
24Е. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	24Е - 1	КЮБЕЗ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24Е - 2	ФОТОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	1
	24Е - 3	НЕОНАТАЛЬНЫЙ МОНИТОР	1
	24Е - 4	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	24Е - 5	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	24Е - 6	РАСПИРАТОР	1
	24Е - 7	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
24F. СЕСТРИНСКИЙ ПУНКТ	24F - 1	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	24F - 2	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	24F - 3	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	24F - 4	КАРТОТЕКА	1
	24F - 5	МЕТАЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	24F - 6	ЗАПИРАЮЩИЙСЯ ШКАФЧИК	1
	24F - 7	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	24F - 8	БУФЕТ	1
25А. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ			
	25А - 1	НОСИЛКИ	1
	25А - 2	КРЕСЛО-КАТАЛКА	1
	25А - 3	ПЕРЕВЯЗОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА	1
	25А - 4	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	25А - 5	ПОВОЗКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ СХЕМ И РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЕНОК	1
	25А - 6	САНИТАРНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	1
	25А - 7	ПЕРЕДВИЖНАЯ РАКОВИНА ДЛЯ МЫТЬЯ ГОЛОВЫ	1
26А. ОТДЕЛЕНИЕ СКОРОЙ ПОМОЩИ			
	26А - 1	ОБОРУДОВАННЫЕ МАШИНЫ СКОРОЙ ПОМОЩИ	1
	26А - 2	МЕДИЦИНСКИЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ МАШИН СКОРОЙ ПОМОЩИ	2
	26А - 3	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	1
	26А - 4	ЭКГ (3х КАНАЛЬНЫЙ)	1

Приложение Таблица 15.2 Список оборудования для центральной районной больницы

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
1. ОТДЕЛ ОПЕРАЦИЙ			
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	1А - 1	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА	1
	1А - 2	ОПЕРАЦИОННЫЙ СТОЛ	1
	1А - 3	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ	1
	1А - 4	ВЕНТИЛЯТОР (ВЗРОСЛЫЙ И ДЕТСКИЙ)	1
	1А - 5	ЭЛЕКТРО КОАГУЛЯТОР	1
	1А - 6	ТЕЛЕЖКА НАРКОЗНАЯ	1
	1А - 7	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 8	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 9	УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	1А - 10	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
	1А - 11	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 12	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ (2-РАКОВИНЫ)	1
	1А - 13	ВИНТОВОЙ СТУЛ	1
	1А - 14	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	1А - 15	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	1А - 16	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	1А - 17	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ХИРУРГИИ (БОЛЬШОЙ НАБОР)	2
2. ЦЕНТРАЛЬНАЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ			
2А. ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	2А - 1	ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАТОР С ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ	1
	2А - 2	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ АППАРАТ ПО ОЧИСТКЕ	1
	2А - 3	СУХОЖАРНЫЙ ШКАФ	1
	2А - 4	ДИСТИЛЯТОР ВОДЫ 20Л/Ч	1
	2А - 5	ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАТОР С ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ФЛАКОНОВ (БУТЫЛОК) (НА 200Л ИЛИ БОЛЕЕ)	1
	2А - 6	ШКАФ ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	2А - 7	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
3. ФАРМАЦЕВТИКА			
3А. ОТДЕЛ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ	3А - 1	АППАРАТ ПО РАЗЛИВУ ИНЪЕКЦИЙ	1
	3А - 2	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	3А - 3	МЕДИЦИНСКАЯ МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА	1
	3А - 4	МЕТЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	3А - 5	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
	3А - 6	ВОДЯНАЯ ВАННА	1
	3А - 7	ВЕСЫ	1
3В. ОТДЕЛ ПРОИЗВОДСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ	3В - 1	АППАРАТ ПО РАСФАСОВКЕ И УПАКОВКЕ ЛЕКАРСТВ	1
4. ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
4А. СМОТРОВАЯ	4А - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	4А - 2	СТУЛ	1
	4А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	4А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	4А - 5	СФИГМОМАНОМЕТР	1
	4А - 6	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ	1
4В. ПРОЦЕДУРНАЯ	4В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	4В - 2	СТУЛ	1
	4В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	4В - 4	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	4В - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	4В - 6	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	4В - 7	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	4В - 8	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	4В - 9	СТЕТОСКОП	1
	4В - 10	СФИГМОМАНОМЕТР	1
	4В - 11	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ	2
4С. ОТДЕЛ ПЕРЕЛИВА	4С - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
5. ПЕДИАТРИЯ			
5А. СМОТРОВАЯ	5А - 1	СТУЛ	1
	5А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	5А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	5А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	5А - 5	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПЕДИАТРИИ	1
5В. ПРОЦЕДУРНАЯ	5В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	5В - 2	СТУЛ	1
	5В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	5В - 4	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	5В - 5	СТОЛ ДЛЯ ПЕЛЕНАНИЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	5В - 6	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	5В - 7	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	5В - 8	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	5В - 9	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	5В - 10	ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
6. ХИРУРГИЯ			
6А. СМОТРОВАЯ	6А - 1	СТУЛ	1
	6А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	6А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	6А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	6А - 5	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ХИРУРГИИ	1
6В. ПРОЦЕДУРНАЯ	6В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	6В - 2	СТУЛ	1
	6В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	6В - 4	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	6В - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	6В - 6	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	6В - 7	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	6В - 8	ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
7. ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ			
7А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	7А - 1	СТУЛ	1
	7А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	7А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	7А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	7А - 5	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
7В. ПРОЦЕДУРНАЯ	7В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	7В - 2	СТУЛ	1
	7В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	7В - 4	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	7В - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	7В - 6	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	7В - 7	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	7В - 8	ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
7С. ГИПСОВОЧНАЯ	7С - 1	СТОЛИК ПО НАЛОЖЕНИЮ ГИПСА	1
	7С - 2	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	7С - 3	ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ГИПСА	1
	7С - 4	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ НАЛОЖЕНИЯ ГИПСА	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
8. АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ			
8А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	8А - 1	СТУЛ	1
	8А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	8А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	8А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	8А - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	8А - 6	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	8А - 7	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ АКУШЕРСКОГО И ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
8В. ПАЛАТА ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОСМОТРА	8В - 1	ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЙ СТОЛИК ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	8В - 2	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	8В - 3	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	8В - 4	ПОДСТАВКА ДЛЯ НОГ	1
	8В - 5	ОТСАСЫВАТЕЛЬ	1
	8В - 6	КОЛЬПОСКОП С ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КАМЕРОЙ	1
9. УРОЛОГИЯ			
9А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	9А - 1	СТУЛ	1
	9А - 2	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	9А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	9А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	9А - 5	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ УРОЛОГИИ	1
9В. ПРОЦЕДУРНАЯ	9В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	9В - 2	СТУЛ	1
	9В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	9В - 4	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	9В - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	9В - 6	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	9В - 7	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	9В - 8	УРОЛОГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
10. ДЕРМАТОЛОГИЯ			
10А. Смотровая комната	10А - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	10А - 2	СТУЛ	1
	10А - 3	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	10А - 4	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	10А - 5	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОСМОТРА	1
10В. ПРОЦЕДУРНАЯ	10В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	10В - 2	СТУЛ	1
	10В - 3	СТОЛИК ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ	1
	10В - 4	ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ СТОЛИК	1
	10В - 5	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	10В - 6	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	10В - 7	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	10В - 8	СТОЛИК ДЛЯ МАЗЕЙ	1
	10В - 9	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	10В - 10	ЭЛЕКТРО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ ДЛЯ ДЕРМАТОЛОГИИ	1
	10В - 11	ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
10С. ПРОЦЕДУРНАЯ	10С - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	10С - 2	УЛЬТРА-КРАСНАЯ И УЛЬТРА-ФИОЛЕТОВАЯ ЛАМПЫ	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Колличество
11. ЛОР			
11А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	11А - 1	ЛЕЧЕБНЫЙ СТОЛ	1
	11А - 2	КРЕСЛО ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ	1
	11А - 3	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	11А - 4	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	11А - 5	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	11А - 6	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	11А - 7	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ УШНОЙ, НОСОВОЙ ПОЛОСТИ И ПОЛОСТИ РТА	1
11В. ПРОЦЕДУРНАЯ	11В - 1	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	11В - 2	СТУЛ	1
	11В - 3	РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	11В - 4	ОТСАСЫВАТЕЛЬ	1
	11В - 5	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ УШНОЙ, НОСОВОЙ ПОЛОСТИ И ПОЛОСТИ РТА	1
12. ОФТАЛЬМОЛОГИЯ			
12А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	12А - 1	ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА	1
	12А - 2	ФУНДУС КАМЕРА	1
	12А - 3	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТОНОГРАФ	1
	12А - 4	ПЕРИМЕТР	1
	12А - 5	КЕРАТОЗОМЕР	1
	12А - 6	ТРЕХЛИНЗОВЫЙ НАБОР	1
	12А - 7	ЛИНЗОМЕР	1
	12А - 8	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	12А - 9	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	12А - 10	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
13. СТОМАТОЛОГИЯ			
13А. ПРОЦЕДУРНАЯ	13А - 1	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ПРИБОР	1
	13А - 2	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	13А - 3	ДОКТОРСКОЕ КРЕСЛО	1
	13А - 4	СТУЛ ДЛЯ АССИСТЕНТА	1
	13А - 5	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
13В. РЕНТГЕН КАБИНЕТ	13В - 1	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
	13В - 2	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРОЦЕССОР ДЛЯ РЕНТГЕН СНИМКОВ	1
13С. СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ	13С - 1	АВТОКЛАВ (ПРИМЕРНО НА 20Л)	1
13Д. СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	13Д - 1	ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА	1
	13Д - 2	УСТАНОВКА ПО НАЛОЖЕНИЮ ГИПСА	1
	13Д - 3	ЛИТЕЙНАЯ МАШИНА	1
	13Д - 4	АППАРАТ МОДЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ	1
	13Д - 5	АППАРАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ВОСКОВОГО ПОКРЫТИЯ	1
14. НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ			
14А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	14А - 1	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (ПЕРЕНОСНАЯ)	1
	14А - 2	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	14А - 3	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	14А - 5	СТУЛ	1
	14А - 6	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	14А - 7	МЕТЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	14А - 8	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	14А - 9	ИРРИГАТОР	1
	14А - 10	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	2
	14А - 11	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	1
	14А - 12	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
	14А - 13	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	14А - 14	ПОВОЗКА НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	1
	14А - 15	РЕСУСКТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ	1
	14А - 16	ЭНДОТРАХЕАЛЬНЫЙ НАБОР	1
	14А - 17	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3х КАНАЛЬНЫЙ)	2
	14А - 18	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПАЛАТ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	2
15. ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ			
15А. ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ	15А - 1	ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ	1
15В. ОТДЕЛ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ	15В - 1	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3х КАНАЛЬНЫЙ)	1
15С. ОТДЕЛ УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ	15С - 1	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АППАРАТ (С КОНВЕКСНЫМ И ЛИНЕРНЫМ ЗОНДАМИ, БЕЗ ДОПЛЕРА)	1
16. ЭНДОСКОПИЯ			
16А. ЭНДОСКОПИЯ	16А - 1	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СТОЛИК	1
	16А - 2	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК	1
	16А - 3	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	16А - 4	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	16А - 5	ШКАФ ДЛЯ ФИБРОСКОПА	1
	16А - 6	СТУЛ	1
	16А - 7	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	16А - 8	МЕДЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	16А - 9	КУШЕТКА ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	16А - 10	ИРРИГАТОР	1
	16А - 11	ГАСТРО КАМЕРА	1
	16А - 12	ФИБРОКОЛОНОСКОП	1
	16А - 13	ФИБРООПТИЧЕСКИЙ БРОНХОСКОП	1
17. КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ			
17В. ЛАБОРАТОРИЯ	17А - 1	ВЫТЯЖНОЙ ШКАФ	1
	17А - 2	ПОЛКА	1
	17А - 3	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
	17А - 4	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР	1
	17А - 5	МОРОЗИЛЬНИК	1
	17А - 6	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	17А - 7	ЦЕНТРИФУГА	1
	17А - 8	ВОДЯНАЯ ВАННА	1
	17А - 9	БИНКУЛЯРНЫЙ МИКРОСКОП	1
	17А - 10	ВЕСЫ	1
	17А - 11	СПЕКТРОФОТОМЕТР	1
	17А - 12	АНАЛИЗАТОР ЭЛЕКТРОЛИТОВ	1
	17А - 13	КУЛОМЕТРИЧЕСКИЙ ТИТРАЦИОННЫЙ АППАРАТ	1
	17А - 14	рН М Е Т Р	1
	17А - 15	АНАЛИЗАТОР ГАЗОВ В КРОВИ	1
	17А - 16	ШЕЙКЕР	1
	17А - 17	МАГНИТНАЯ МЕШАЛКА	1
	17А - 18	АВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР МОЧИ	1
	17А - 19	СЧЕТЧИК КЛЕТОК КРОВИ	1
	17А - 20	ТРОМБОЦИДОМЕР	1
	17А - 21	ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ КОАГУЛЯЦИИ КРОВИ	1
	17А - 22	БИЛИРУБИНОМЕТР	1
	17А - 23	АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ	1
17Е. КОМНАТА МЫТЬЯ И СТЕРИЛИЗАЦИИ	17В - 1	ЧИСТЯЩЕЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ УЛЬТРА-ЗВУКОВОГО АППАРАТА	1
	17В - 2	АВТОКЛАВ (ПРИМЕРНО НА 20Л)	1
	17В - 3	СУХО-ЖАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫЙ ШКАФ	1
	17В - 4	СУШИЛЬНЫЙ ШКАФ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ПОСТОЯННУЮ ТЕМПЕРАТУРУ	1
	17В - 5	ПОЛКА	1
	17В - 6	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
18. РЕНТГЕН КАБИНЕТ			
18А. ОТДЕЛ ТОМОГРАФИИ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	18А - 1	АППАРАТ РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ ДЛЯ ФЛЮРОСКОПИИ	1
18В. ОТДЕЛ ГРУДНОЙ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	18В - 1	НАГРУДНЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
18С. ТЕМНАЯ КОМНАТА	18С - 1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРОЦЕССОР ДЛЯ РЕНТГЕН СНИМКОВ	1
	18С - 2	БИКС ОБМЕНА КАТУШЕК	1
	18С - 3	СТЕЛАЖ ДЛЯ ЛЕНОК (СНИМКОВ)	1
	18С - 4	ОСВЕТИТЕЛЬ ДЛЯ ТЕМНОЙ КОМНАТЫ	1
19А. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ			
	19А - 1	КАТУШКА	1
	19А - 2	ЭКРАНЫ УСИЛИТЕЛИ	1
	19А - 3	РЕНТГЕННАЯ РЕШЕТКА	1
	19А - 4	ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ	1
	19А - 5	ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК	1
	19А - 7	СВИНЦОВОЕ СТЕКЛО	1
	19А - 8	КАВЕРНОМЕР ТОЛЩИНЫ	1
	19А - 9	МАРКЕР ПЛЕНОК	1
	19А - 10	ЗАЩИТНОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	1
	19А - 11	ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ	1
	19А - 12	БИКСЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РЕНТГЕН ПЛЕНОК	1
	19А - 13	ПОЛКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РЕНТГЕН ПЛЕНОК	1
	19А - 14	СЧЕТЧИК ВРЕМЕНИ	1
	19А - 15	РЕЖУЩИЙ СТАНОК ДЛЯ ПЛЕНОК	1
19А - 20	19А - 16	ВЕШАЛКА ДЛЯ ПЛЕНОК	1
20. ОТДЕЛ ПО РЕОБИЛИТАЦИИ			
20А. ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИО-ТЕРАПИИ	20А - 1	АППАРАТ МИКРОВОЛНОВОЙ ТЕРАПИИ	1
	20А - 2	КОМБИНИРОВАННАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЛАМПА	1
	20А - 3	АППАРАТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ ТЕРАПИИ	1
	20А - 4	АППАРАТ ПО УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ТЕРАПИИ	1
21. РЕАНИМАЦИЯ			
21А. ПАЛАТА РЕАНИМАЦИИ	21А - 1	ПРИКРОВАТНЫЙ МОНИТОР	1
	21А - 2	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МОНИТОР	1
	21А - 3	ИРРИГАТОР	1
21В. РАБОЧИЙ УГОЛОК, ХРАНЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ	21В - 1	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
21С. ОТДЕЛ НЕСТЕРИЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ	21С - 1	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КОЛБ	1
	21С - 2	УСТРОЙСТВО ПО ОЧИСТКЕ И СТЕРИЛИЗАЦИИ ПОДКЛАДНОГО СУДНА	1
21D. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	21D - 1	РАСПИРАТОР	1
	21D - 2	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	1
	21D - 3	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	2
	21D - 4	ИЗМЕРИТЕЛЬ КИСЛОРОДА	1
	21D - 5	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	21D - 6	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3x КАНАЛЬНЫЙ)	2
	22. РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
22А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	22А - 1	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (НА ПОТОЛОК)	1
	22А - 2	РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	1
	22А - 3	ИРРИГАТОР	1
	22А - 4	ПОДСТАВКА ДЛЯ НОГ	1
	22А - 5	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22А - 6	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22А - 7	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
	22А - 8	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	22А - 9	АППАРАТ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПЛОДА	1
	22А - 10	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1
	22А - 11	УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	22А - 12	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	22А - 13	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22А - 14	СТОЛИК ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ С ПОДОГРЕВОМ	1
	22А - 15	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ	1
	22А - 16	ВЕСЫ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	22А - 17	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РОДОВСПОМОЖЕНИЯ	1
22В. РОДИЛЬНЫЙ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ЗАЛ	22В - 1	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА	1
	22В - 2	РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	1
	22В - 3	ИРРИГАТОР	1
	22В - 4	ПОДСТАВКА ДЛЯ НОГ	1
	22В - 5	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 6	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 7	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1
	22В - 8	МОНИТОР ДЛЯ КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ ПЛОДА	2
	22В - 9	УСТАНОВКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОДЕЖДЫ	1
	22В - 10	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	22В - 11	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ	1
	22В - 12	ЭЛЕКТРО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ	1
	22В - 13	ВОССТАНОВИТЕЛЬ	1
	22В - 14	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 15	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	22В - 16	ПОДСТАВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	22В - 17	РУЧНОЙ РЕСУСКИТАТОРНЫЙ НАБОР	1
22С. ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ	22С - 1	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
22D. УМЫВАЛЬНАЯ КОМНАТА	22D - 1	УЛЬТРА-ФИОЛЕТОВЫЙ АППАРАТ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ ВОДЫ	1
	22D - 2	ДОЗАТОР МЫЛА	1
	22D - 3	БИКС ПО СТЕРИЛИЗАЦИИ СЧЕТОК	1
23. ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ			
23А. РОДИЛЬНАЯ КОМНАТА	23А - 1	КОЙКА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ	1
24. ОТДЕЛЕНИЕ НОВОРОЖДЕННЫХ			
24А. ПАЛАТА ПО УХОДУ ЗА НОВОРОЖДЕННЫМИ	24А - 1	КРОВАТКА ДЛЯ ДЕТЕЙ	1
	24А - 2	ИРРИГАТОР	1
	24А - 3	СТОЛ ДЛЯ ПЕЛЕНАНИЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24А - 4	СТОЛИК ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ С ПОДОГРЕВОМ	1
	24А - 5	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
	24А - 6	НАСОС ДИАФРАГМЫ	1
24В. МОЛОЧНАЯ КУХНЯ	24В - 1	СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ДЕТСКИХ ПИЩЕВЫХ БУТЫЛОК	1
	24В - 2	УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА ДЕТСКИХ ПИЩЕВЫХ БУТЫЛОК	1
	24В - 3	ХОЛОДИЛЬНИК	1
24С. КОМНАТА ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ РЕБЕНКА	24С - 1	СТОЛ	1
	24С - 2	ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ СТОЛ	1

Название отдела	Позиция	Список оборудования	Количество
	24С - 3	ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24С - 4	МОЛОКООТСОС	1
24D. ВАННАЯ КОМНАТА	24D - 1	ВАННОЧКА ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24D - 2	ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ СТОЛ	1
	24D - 3	ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ	1
24E. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	24E - 1	КЮВЕЗ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	24E - 2	ФОТОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	1
	24E - 3	НЕОНАТАЛЬНЫЙ МОНИТОР	1
	24E - 4	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	24E - 5	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	24E - 6	РАСПИРАТОР	1
	24E - 7	ПОДСТАВКА С РАКОВИНОЙ ДЛЯ МЫТЬЯ	1
24F. СЕСТРИНСКИЙ ПУНКТ	24F - 1	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	24F - 2	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	24F - 3	ШКАФ ДЛЯ ЛЕКАРСТВ	1
	24F - 4	КАРТОТЕКА	1
	24F - 5	МЕДЛИЧЕСКИЙ ШКАФ	1
	24F - 6	ЗАПИРАЮЩИЙСЯ ШКАФЧИК	1
	24F - 7	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	24F - 8	БУФЕТ	1
25A. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ	25A - 1	НОСИЛКИ	1
	25A - 2	КРЕСЛО-КАТАЛКА	1
	25A - 3	ПЕРЕВЯЗОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА	1
	25A - 4	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	25A - 5	ПОВОЗКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ СХЕМ И РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЕНОК	1
	25A - 6	ТАЧКА ДЛЯ МЫТЬЯ ВОЛОС	1
26A. ОТДЕЛЕНИЕ СКОРОЙ ПОМОЩИ	26A - 1	ОБОРУДОВАННЫЕ МАШИНЫ СКОРОЙ ПОМОЩИ	1
	26A - 2	МЕДИЦИНСКИЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ МАШИН СКОРОЙ ПОМОЩИ	2
	26A - 3	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	1
	26A - 4	ЭКГ (3x КАНАЛЬНЫЙ)	1

**Приложение Таблица 15.3 Рекомендованный список лекарств для уровня
первичного медицинского обслуживания**

	Название	Форма	Единица
1	Ацетилсалициловая к-та.	Таб	500 мг
2	Парацетамол	Таб	500 мг
3	Аминофиллин	Амп	25мг/мл, 10 мл
4	Сальбутамол	Ингалятор	0.1мг/доза
5	Ампициллин	флакон	0.5г
6	Ко-тримоксазол	таб	480мг
7	Прокаин бензилпенициллин	флакон	3MU/1MU
8	Хлорамфеникол	таб	250mg
9	Амоксицилин	таб	250мг
10	Амоксицилин	Сусп.	50мг/мл, 100мл
11	Метронидазол	таб	200-250мг
12	Прометазин	амп.	25мг/мл, 2мл
13	Глюкоза	Бут.	5%, 500мл
14	NaCl раствор	амп.	5мл
15	Тринитроглицерин	Таб	0.5мг
16	Эналаприл	Таб	100мг
17	Пропранолол	Таб	40мг
18	Дигоксин	Амп	0.25мг, 1мл
19	Адреналин	Амп	10%
20	Фуросемид	Амп	20мг/2мл
21	Инсулин	Флакон	40Ед/мл, 10мл
22	Гидроокись алюминия	Сусп.	500мг, 170мл
23	Сенна	таб	7.5мг
24	Окситоцин	Амп	1мл, 10Ед.
25	Соль для оральной регидратации	Пакет	1 доза
26	Соль железа + Фолиевая к-та	таб	60/0.25мг
27	Аскобиновая к-та	таб	50мг/100мг
28	Преднизолон	Амп	60мг, 1мл
29	Дексаметазон	Амп	4-5м/мл, 1 мл
30	Вода для инъекций	Флакон	10 мл
31	Лидокаин	амп.	10% 2 мл
32	Тетрациклин	Мазь	1%, 5г
33	Этанол	Флакон	70%, 50мл
34	Йод	Флакон	1%, 50мл
35	Нистатин	таб	500МЕ
36	Пиперазин	таб	100mmг
37	Метоклопропамид	амп	5мг/мл, 2мл
38	Пиридоксина гидрохлорид	таб	50 мг
39	Цианкобаламин (Гидроксикобаламин)	амп.	1мг/мл

Таблица Приложения 16.1 Список оборудования по приоритетной программе для центр. районной больницы

Название отдела	Список оборудования	Количество
1. ОТДЕЛ ОПЕРАЦИЙ		
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	ОПЕРАЦИОННЫЙ СТОЛ	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	ВЕНТИЛЯТОР (ВЗРОСЛЫЙ И ДЕТСКИЙ)	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	ЭЛЕКТРО КОАГУЛЯТОР	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ХИРУРГИИ (БОЛЬШОЙ НАБОР)	2
2. ЦЕНТРАЛЬНАЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ		
2А. ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАТОР С ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ	1
2А. ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ АППАРАТ ПО ОЧИСТКЕ	1
2А. ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	СУХОЖАРНЫЙ ШКАФ	1
3. НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ		
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (ПЕРЕНОСНАЯ)	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	РЕСУСЦИТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	ЭНДОТРАХЕАЛЬНЫЙ НАБОР	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (6x КАНАЛЬНЫЙ)	1
3А. ПАЛАТА ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПАЛАТ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	1
4. ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ		
4А. ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ	ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ	1
4В. ОТДЕЛ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3x КАНАЛЬНЫЙ)	1
4С. ОТДЕЛ УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АППАРАТ (С КОНВЕКСНЫМ И ЛИН	1
5. ЭНДОСКОПИЯ		
5А. ЭНДОСКОПИЯ	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СТОЛИК	1
5А. ЭНДОСКОПИЯ	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК	1
5А. ЭНДОСКОПИЯ	ГАСТРО КАМЕРА	1
5А. ЭНДОСКОПИЯ	ФИБРОКОЛОНОСКОП	1
5А. ЭНДОСКОПИЯ	ФИБРООПТИЧЕСКИЙ БРОНХОСКОП	1
6. КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	МОРОЗИЛЬНИК	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	ХОЛОДИЛЬНИК	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	ЦЕНТРИФУГА	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	БИНОКУЛЯРНЫЙ МИКРОСКОП	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	СПЕКТРОФОТОМЕТР	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	рН М Е Т Р	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	АНАЛИЗАТОР ГАЗОВ В КРОВИ	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР МОЧИ	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	СЧЕТЧИК КЛЕТОК КРОВИ	1
6А. ЛАБОРАТОРИЯ	ТРОМБОЦИДОМЕР	1
7. РЕНТГЕН КАБИНЕТ		
7А. ОТДЕЛ ТОМОГРАФИИ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	АППАРАТ РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ ДЛЯ ФЛЮРОСКОПИИ	1
7В. ОТДЕЛ ГРУДНОЙ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	НАГРУДНЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
7С. ТЕМНАЯ КОМНАТА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРОЦЕССОР ДЛЯ РЕНТГЕН СНИМКОВ	1
7Д. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ	ЗАЩИТНЫЕ	1
8. РЕАНИМАЦИЯ		
8А. ПАЛАТА РЕАНИМАЦИИ	ПРИКРОВАТНЫЙ МОНИТОР	1
8В. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	РАСПИРАТОР	1
8В. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	1
8В. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	1
8В. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	ИЗМЕРИТЕЛЬ КИСЛОРОДА	1
8В. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
8В. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (6x КАНАЛЬНЫЙ)	1

Название отдела	Список оборудования	Количество
9. РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
9А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (НА ПОТОЛОК)	1
9А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	1
9А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1
9А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	АППАРАТ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПЛОДА	1
9А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ	1
9А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	ВЕСЫ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
9А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РОДОВСПОМОЖЕНИЯ	1
9В. РОДИЛЬНЫЙ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ЗАЛ	ЭЛЕКТРО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ	1
9В. РОДИЛЬНЫЙ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ЗАЛ	ВОССТАНОВИТЕЛЬ	1
10. ОТДЕЛЕНИЕ НОВОРОЖДЕННЫХ		
10А. ПАЛАТА ПО УХОДУ ЗА НОВОРОЖДЕННЫМИ	СТОЛИК ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ С ПОДОГРЕВОМ	1
10В. МОЛОЧНАЯ КУХНЯ	ХОЛОДИЛЬНИК	1
10С. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	КЮБЕЗ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
10С. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	ФОТОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	1
10С. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	НЕОНАТАЛЬНЫЙ МОНИТОР	1
10С. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
10С. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	РАСПИРАТОР	1

Таблица Приложения 16.2 Список оборудования по приоритетной программе для областной многопрофильной больницы

Название отдела	Список оборудования	Количество
1. ОТДЕЛ ОПЕРАЦИЙ		
1А. ОПЕРАЦИОННАЯ	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА	1
	РАЗБОРНЫЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ СТОЛ	1
	ОПЕРАЦИОННЫЙ МИКРОСКОП	1
	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1
	ВЕНТИЛЯТОР (ВЗРОСЛЫЙ И ДЕТСКИЙ)	1
	ЭЛЕКТРО КОАГУЛЯТОР	1
	ТЕЛЕЖКА НАРКОЗНАЯ	1
	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ХИРУРГИИ (БОЛЬШОЙ)	1
2. ЦЕНТРАЛЬНАЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ		
2А. ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАТОР С ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ (НА 250Л И БОЛЕЕ)	1
	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ АППАРАТ ПО ОЧИСТКЕ	1
	СУХОЖАРОВОЙ ШКАФ	1
	ДИСТИЛЯТОР ВОДЫ (20Л/Ч)	1
3. ФАРМАЦЕВТИКА		
3А. ОТДЕЛ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	МЕДИЦИНСКАЯ МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА	1
	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
	ВЕСЫ	1
4. ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
4А. СМОТРОВАЯ	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	СФИГМОМАНОМЕТР	
	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ	
4В. ПРОЦЕДУРНАЯ	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	СТЕТОСКОП	1
	СФИГМОМАНОМЕТР	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ	1
5. ПЕДИАТРИЯ		
5А. СМОТРОВАЯ	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПЕДИАТРИИ	1
5В. ПРОЦЕДУРНАЯ	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
6. ХИРУРГИЯ		
6А. СМОТРОВАЯ	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ХИРУРГИИ	1
6В. ПРОЦЕДУРНАЯ	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
7. ОРТОПЕДИЯ		
7А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
7В. ПРОЦЕДУРНАЯ	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
7С. ГИПСОВОЧНАЯ	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ НАЛОЖЕНИЯ ГИПСА	1
8. АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ		
8А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОКУШЕРСКОГО И ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
8В. ПАЛАТА ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЙ СТОЛИК ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
	КОЛЬПОСКОП С ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КАМЕРОЙ	1
9. УРОЛОГИЯ		
9А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	НАБОР МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ УРОЛОГИИ	1
9В. ПРОЦЕДУРНАЯ	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	УРОЛОГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1

Название отдела	Список оборудования	Количество
10. ДЕРМАТОЛОГИЯ		
10А. Смотровая комната	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОСМОТРА	1
10В. ПРОЦЕДУРНАЯ	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	ЭЛЕКТРО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ ДЛЯ ДЕРМАТОЛОГИИ	1
	ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
10С. ПРОЦЕДУРНАЯ	УЛЬТРА-КРАСНАЯ И УЛЬТРА-ФИОЛЕТОВАЯ ЛАМПЫ	1
11. ЛОР		
11А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	ЛЕЧЕБНЫЙ СТОЛ	1
	КРЕСЛО ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ	1
	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ УШНОЙ, НОСОВОЙ ПОЛОСТИ И ПОЛОСТИ РТА	1
11В. ПРОЦЕДУРНАЯ	РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	ОТСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ УШНОЙ, НОСОВОЙ ПОЛОСТИ И ПОЛОСТИ РТА	1
11С. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	ELECTRO RESPONSE АУДИОМЕТР	1
11Д. ЗВУКО-ИЗОЛИРОВАННАЯ КОМНАТА А	АППАРАТА ПО ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ	1
	АУДИОМЕТР	1
12. ОФТАЛЬМОЛОГИЯ		
12А. СМОТРОВАЯ КОМНАТА	ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА	1
	ФУНДУС КАМЕРА	1
	ФОТО-КОАГУЛЯЦИОННЫЙ ЛАЗЕР	1
	ПЕРИМЕТР	1
	КЕРАТОЗОМЕР	1
	ТРЕХЛИНЗОВЫЙ НАБОР	1
	ЛИНЗОМЕР	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
		1
	ДОКТОРСКОЕ КРЕСЛО	1
13. СТОМАТОЛОГИЯ		
13А. ПРОЦЕДУРНАЯ	СТУЛ ДЛЯ АССИСТЕНТА	
	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ	1
13В. РЕНТГЕН КАБИНЕТ	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРОЯВИТЕЛЬ ДЛЯ РЕНТГЕН СНИМКОВ	1
13С. СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ	АВТОКЛАВ (ПРИМЕРНО НА 20Л)	1
13Д. СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА	1
	УСТАНОВКА ПО НАЛОЖЕНИЮ ГИПСА	1
	ЛИТЕЙНАЯ МАШИНА	1
	АППАРАТ МОДЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ	1
	АППАРАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ВОСКОВОГО ПОКРЫТИЯ	1
14. ОТДЕЛ ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (ПЕРЕНОСНАЯ)	
14А. ОТДЕЛ ОКАЗАНИЯ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	ПЕРЕНОСНОЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1
	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	ИРРИГАТОР	1
	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	2
	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	2
	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1
	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	ПОВОЗКА НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ	2
	РЕСУСКИТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ	2
	ЭНДОТРАХЕАЛЬНЫЙ НАБОР	1
	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3х КАНАЛЬНЫЙ)	1
	ЛЕЧЕБНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПАЛАТ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	1
15. ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ		
15А. ОТДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИИ	ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ	1
15В. ОТДЕЛ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3х КАНАЛЬНЫЙ)	1
15С. ОТДЕЛ УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АППАРАТ (2х КАНАЛЬНЫЙ, БЕЗ ДОППЛЕРА)	1
15Д. ПАЛАТА СПИРОМЕТРИИ	СПИРОМЕТР	1

Название отдела	Список оборудования	Количес тво
16. ЭНДОСКОПИЯ		
16А. ЭНДОСКОПИЯ	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СТОЛИК	1
	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК	1
	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	ШКАФ ДЛЯ ФИБРОСКОПА	1
	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	ИРРИГАТОР	1
	ГАСТРО КАМЕРА	1
	ФИБРОДУОДЕНОСКОП	1
	ФИБРОКОЛОНОСКОП	1
	ФИБРООПТИЧЕСКИЙ БРОНХОСКОП	1
17. КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
17А. ЛАБОРАТОРИЯ	ВЫТЯЖНОЙ ШКАФ	1
	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
	БИОХИМИЧЕСКИЙ НАЛИЗАТОР	1
	МОРОЗИЛЬНИК	1
	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	ЦЕНТРИФУГА С ВЫСОКОЙ СКОРОСТЬЮ ЗАМОРАЖИВАНИЯ	1
	ЦЕНТРИФУГА	1
	ВОДЯНАЯ ВАННА	1
	БИНОКУЛЯРНЫЙ МИКРОСКОП	1
	ВЕСЫ	1
	СПЕКТРОФОТОМЕТР	1
	АНАЛИЗАТОР ЭЛЕКТРОЛИТОВ	1
	рН МЕТР	1
	АНАЛИЗАТОР ГАЗОВ В КРОВИ	1
	ШЕЙКЕР	1
	МАГНИТНАЯ МЕШАЛКА	1
	АВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР МОЧИ	1
	СЧЕТЧИК КЛЕТОК КРОВИ	1
	ТРОМБОЦИДОМЕР	1
	ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ КОАГУЛЯЦИИ КРОВИ	1
	ПИПЕТКИ (РАЗЛИЧНОГО ВИДА)/НАБОР	
	БИЛИРУБИНОМЕТР	1
	АНАЛИЗАТОР ГЛЮКОЗЫ	1
17В. КОМНАТА МЫТЬЯ И СТЕРИЛИЗАЦИИ	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ АППАРАТ ПО ОЧИСТКЕ	1
	АВТОКЛАВ (ПРИМЕРНО НА 20Л)	1
	СУХО-ЖАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫЙ ШКАФ	1
	СУШИЛЬНЫЙ ШКАФ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ПОСТОЯННУЮ ТЕМПЕРАТУРУ	1
	ОЧИСТИТЕЛЬ ВОДЫ	1
18. АУТОПСИЯ И ПАТОЛОГИЯ		
18А. АУТОПСИЯ И ПАТОЛОГИЯ	СТОЛ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВСКРЫТИЯ	
	СТОЛ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВСКРЫТИЯ	1
	БЕСТЕНЕВАЯ ЛАМПА	1
	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1
	РАБОЧИЙ СТОЛ	1
	МОРОЗИЛЬНИК ДЛЯ МОРГА	1
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВСКРЫТИЯ	1
18В. ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОКРАШИВАТЕЛЬ	1
	МОРОЗИЛЬНИК	1
	ЗАМОРАЖИВАЮЩИЙ МИКРОТОМ	1
	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ТОЧИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ МИКРОТОМНОГО НОЖА	1
	ВАКУУМНЫЙ КЛЕТОЧНЫЙ ПРОЦЕССОР	1
	ДУХОВОЙ ШКАФ ДЛЯ ПАРАФИНА	1
	ПЛИТКА	1
	ВИБРАТОР ДЛЯ КЛЕТОЧНОЙ ФИКСАЦИИ	1
	БИНОКУЛЯРНЫЙ МИКРОСКОП	2
	ЦЕНТРИФУГА	1
	ХОЛОДИЛЬНИК	1
	КЮВЕЗ	1

Название отдела	Список оборудования	Количество	
19. РЕНТГЕН КАБИНЕТ			
19А. ОТДЕЛ ТОМОГРАФИИ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ ДЛЯ ФЛЮРОСКОПИИ	1	
19В. ОТДЕЛ ГРУДНОЙ И РЕНТГЕН ДИАГНОСТИКИ	НАГРУДНЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ РЕНТГЕН АППАРАТ	1	
19С. ОТДЕЛЕНИЕ МАММОГРАФИИ	МАММОГРАФ	1	
19D. ТЕМНАЯ КОМНАТА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРОЯВИТЕЛЬ РЕНТГЕНОВСКИХ ПЛЕНОК	1	
	БИКС ОБМЕНА ПЛЕНОК	1	
	СТЕЛАЖ ДЛЯ ЛЕНОК (СНИМКОВ)	1	
	ЛАМПА ДЛЯ ТЕМНОЙ КОМНАТЫ	1	
19Е. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ	КАТУШКА	1	
	ЗАЩИТНОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	1	
20. ОТДЕЛ ПО РЕОБИЛИТАЦИИ			
20А. ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИО-ТЕРАПИИ	АППАРАТ МИКРОВОЛНОВОЙ ТЕРАПИИ	1	
	КОМБИНИРОВАННАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЛАМПА	1	
	АППАРАТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ ТЕРАПИИ	1	
	АППАРАТ ПО УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ ТЕРАПИИ	1	
21. РЕАНИМАЦИЯ			
21А. РЕАНИМАЦИЯ	ПРИКРОВАТНЫЙ МОНИТОР	1	
	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МОНИТОР	1	
	ИРРИГАТОР	1	
21В. РАБОЧИЙ УГОЛОК, ХРАНЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
21D. МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	РАСПИРАТОР	1	
	КИСЛОРОДНАЯ ПАЛАТКА	1	
	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	1	
	ИЗМЕРИТЕЛЬ КИСЛОРОДА	1	
	ОКСИМЕТР	1	
	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1	
	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ (3х КАНАЛЬНЫЙ)	1	
22. РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
22А. АКУШЕРСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ЗАЛ	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА (НА ПОТОЛОК)	1	
	РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	1	
	ИРРИГАТОР	1	
	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1	
	НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)	1	
	АППАРАТ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПЛОДА	1	
	ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР	1	
	СТОЛИК ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ С ПОДОГРЕВОМ	1	
	НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ	1	
	ВЕСЫ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1	
	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РОДОВСПОМОЖЕНИЯ	1	
	22В. РОДИЛЬНЫЙ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ЗАЛ	БЕСТЕНЕВАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ЛАМПА	1
		РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	1
		ИРРИГАТОР	1
ВАКУУМНЫЙ ЭКСТРАКТОР		1	
АППАРАТ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПЛОДА		2	
МОНИТОР ДЛЯ КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ ПЛОДА		1	
НАРКОЗНЫЙ АППАРАТ С ВЕНТИЛЯТОРОМ		1	
ЭЛЕКТРО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ		1	
ВОССТАНАВЛИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО		1	
НЕГОТОСКОП (НА 2 ПЛЕНКИ)		1	
РУЧНОЙ РЕСУСИТАТОРНЫЙ НАБОР	1		
22С. ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ	СТЕРИЛИЗАТОР ИНСТРУМЕНТОВ	1	
22D. УМЫВАЛЬНАЯ КОМНАТА	УЛЬТРА-ФИОЛЕТОВЫЙ АППАРАТ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ ВОДЫ	1	
23. ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ			
23А. РОДИЛЬНАЯ КОМНАТА	КОЙКА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ	1	
24. NEW BORN NURSERY			
24А. ОТДЕЛЕНИЕ НОВОРОЖДЕННЫХ	ИРРИГАТОР	1	
	СТОЛИК ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ С ПОДОГРЕВОМ	1	
	НАСОС ДИАФРАГМЫ	1	
24В. МОЛОЧНАЯ КУХНЯ	ХОЛОДИЛЬНИК	1	
24С. КОМНАТА ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ РЕБЕНКА	ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ МЛАДЕНЦЕВ	1	
	МОЛОКООТСОС	1	
	24D. ВАННАЯ КОМНАТА	ВАННОЧКА ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ	1	
	ХОЛОДИЛЬНИК	1	

Название отдела	Список оборудования	Количество
24Е. ПАЛАТА ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	КЮВЕЗ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	1
	ФОТОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	1
	НЕОНАТАЛЬНЫЙ МОНИТОР	1
	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНСТРУМЕНТОВ	1
	УЛЬТРА-ЗВУКОВОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ	1
	РАСПИРАТОР	1
24F. СЕСТРИНСКИЙ ПУНКТ	МЕДИЦИНСКИЙ ХОЛОДИЛЬНИК	1
	ХОЛОДИЛЬНИК	1
25. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ		
25А. ДРУГИЕ ОТДЕЛЫ	НОСИЛКИ	1
	КРЕСЛО-КАТАЛКА	1
26. ОТДЕЛЕНИЕ СКОРОЙ ПОМОЩИ		
26А. ОТДЕЛЕНИЕ СКОРОЙ ПОМОЩИ	ОБОРУДОВАННЫЕ МАШИНЫ СКОРОЙ ПОМОЩИ	1
	МЕДИЦИНСКИЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ МАШИН СКОРОЙ ПОМОЩИ	2
	ДЕФИБРИЛЯТОР (ПЕРЕНОСНОЙ)	1
	ЭКГ (3x КАНАЛЬНЫЙ)	1

Приложение Таблица 16.3 Список оборудования

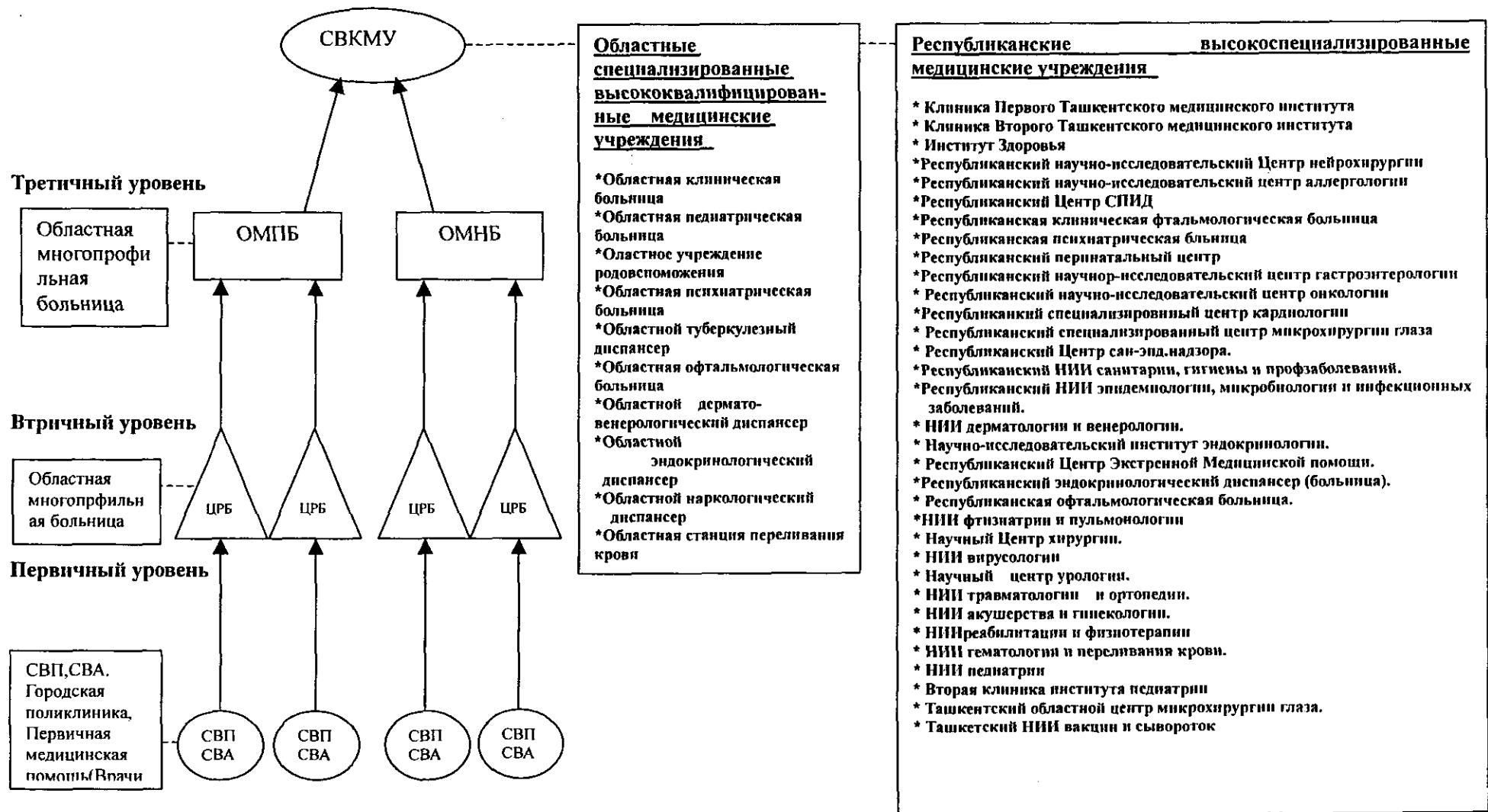
Функция	Оборудование	Количество
Отбор доноров	Micro pepette set	3
	Micro pipette stand	3
	Cell counter 4parameter	1
	Hemoglobinmeter	3
	Dressing drum	3
	Dressing tray	3
	Scissors for sterilize	6
	Sphygmomonometer	5
	Stethoscope	5
	Tourniquet	3
	Tweezers	10
	Weigh scales 135kg	3
	Arm rest	3
	Beaker set 500cc 250cc 100cc	3
	Bottle 5cc with cap(for blood sample)	1000
	Glass timel set	1000
	Сбор крови	Electric tube sealer
Hemoquick		3
Hand tube sealer		5
Alumimum rings for hand tube sealer(4000pcs)		6
Resuscitator		2
Blood scale		8
Clamp arterial type		8
Dressing drum		3
Dressing tray		3
Scissors for sterilize		8
Tourniquet		6
Tweezers		8
Arm rest		8
Лаборатория	Micro pipette set	4
	Micro pipette stand	4
	Table top centrifuge with cell washing	3
	Standard microscope (Obj.10x,40x,100x)	2
	Water bath	2

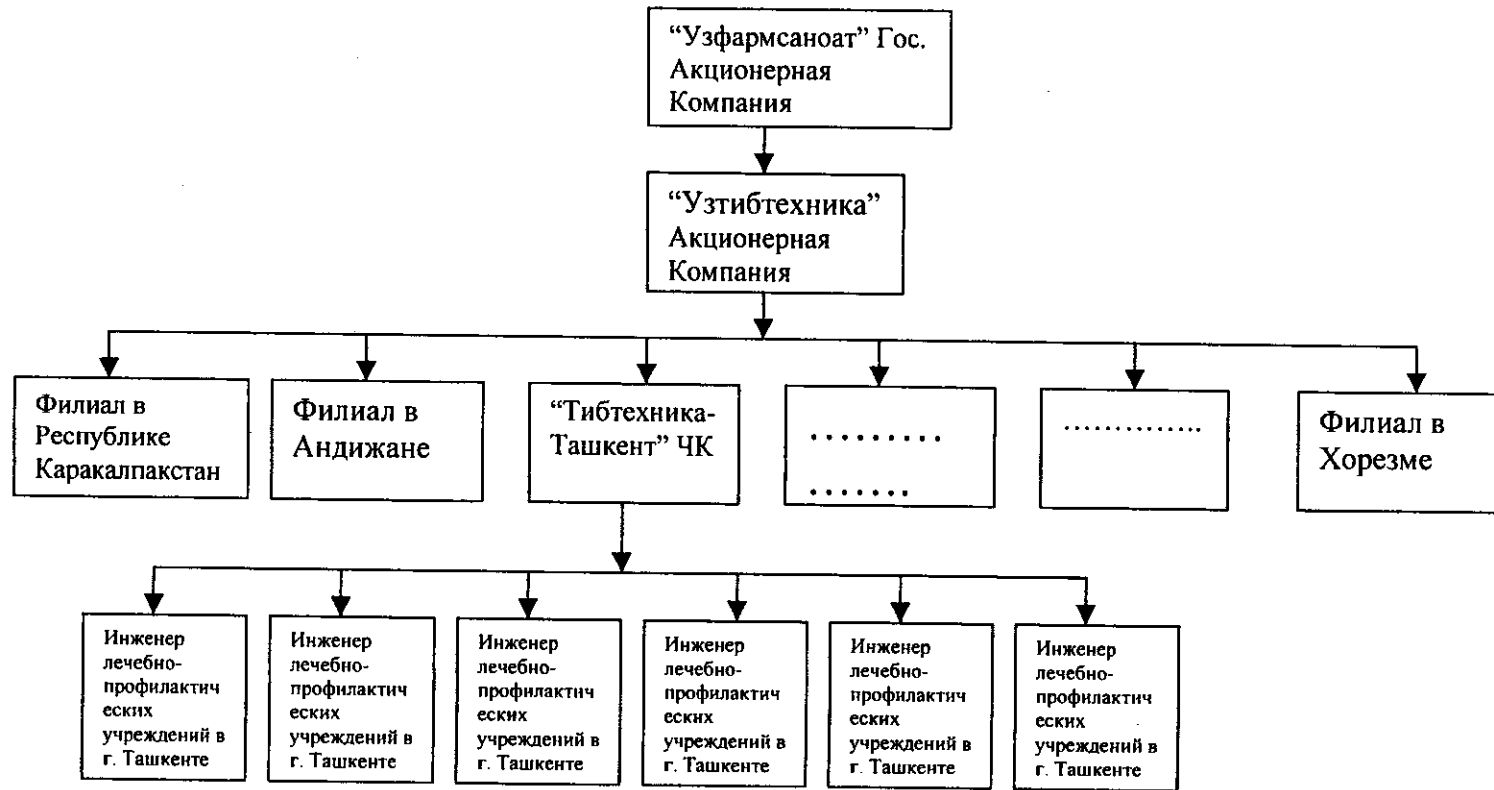
	PH meter	1
	Auto desicater	3
	Refrigerator for medicine	2
	Incubator	2
	Rotator	2
	Hand tube sealer	2
	Aluminum reings for hand tube sealer (4000pcs)	6
	Viewing box	3
	Dressing drum	3
	Dressing tray	3
	Scissors for sterilize	8
	Squeezing bottle set reusable 100cc 250cc	5
	Tweezers	6
	Timer multiple 60-120 minute(change timer)	8
	Test tube rack(2x16, 4x16)	8
	Mathglass set 500cc 250cc 100cc	5
	Beaker set 500cc 250cc 100cc	5
	Bottle 5cc with cap(for blood sample)	2000
	Micro slide	2000
	Micro slide cover glass	
	Micro slide stand	10
	Test tube set 12x75mm 10x75mm	1200
	Petri dishes	10
	Glass tile set	5
	Yellow tips	1500000
	Micro plate jmixer	5
Производство	Air blaster	1
	Refrigerated centrifuge for 6 blood bags	3
	Blood cell counter 8parameter	1
	Platelet Agitator	2
	Electric tube sealer	2
	Coagulation Analyzer for factor 8	1
	Laminar air flow	1
	Electric balance	2
	Maintenance tool set(for electronics and mechanics)	1
	Maintenance tool set(rpm, temparature, others)	1
	Cup for refrigerated centrifuge blood bag	18
	Low temperature water bath	2

	Electrolyte Analyzer	1
	Hand tube sealer	3
	Aluminum reings for hand tube sealer(4000pcs)	6
	Balance	3
	Blood scale	3
	Plasma extractor	4
	Tiimer multiple 60-120minute (change timer)	6
	Cleaner wet dry type	1
	Petri dishes	3
	Clamp arterial type	6
	Dressing drum	3
	Dressing tray	3
	Scissors	8
	Tweezers	8
	Trash can	3
	Cart	2
Хранение	Deep freezer -30 450liters	2
	Cold box	3
Стерилизация	Autoclave big	2
	Ultra sonic pipette washer	2
	Dry oven for sterilization 300x300x300	2
Прочее	Maintenance tool set(for electronics and mechanics)	1
	Facsimile	1
	Computer with printer and modem	1
	Typewriter	1
	Separation stand	1
Многоцелевого назначения	Cool box for blood transportation	2
Сбор крови :	Blood collection stockers/cool	2
	PA/Speaker system	1
Транспортировка доноров	PA/Speaker system	1
Комната для совещаний	Risograph	1
	Photocopy machine	1
	Overhead projector with screen	1
	Audio visual equipment set (video projector etc)	1
	Sound system	1

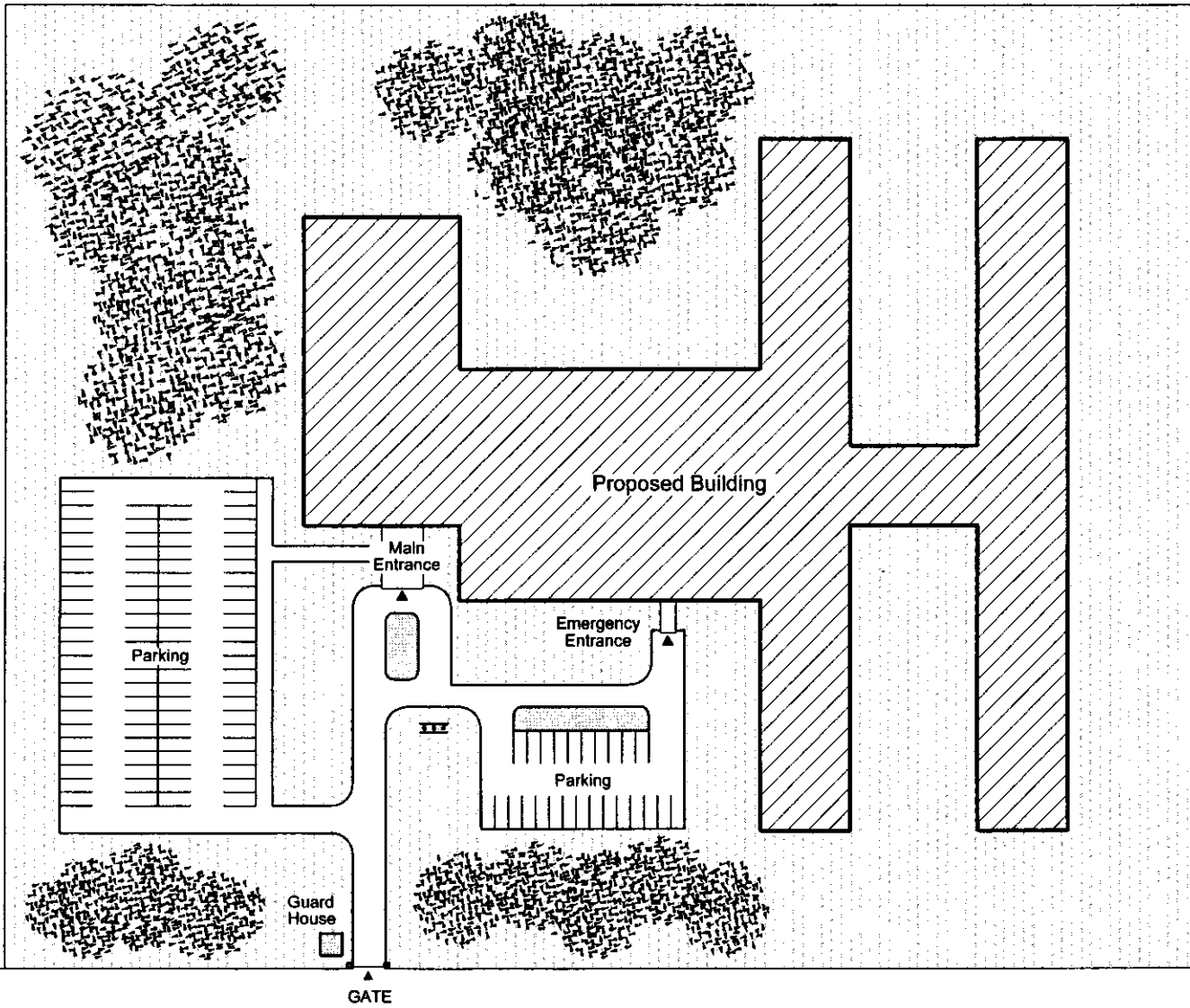
Приложение Схема 6.1 Структура службы медицинской помощи Республики Узбекистан.

A - 65





Приложение Схема 7.1 Структура сервиса и обслуживания медицинской техники и оборудования



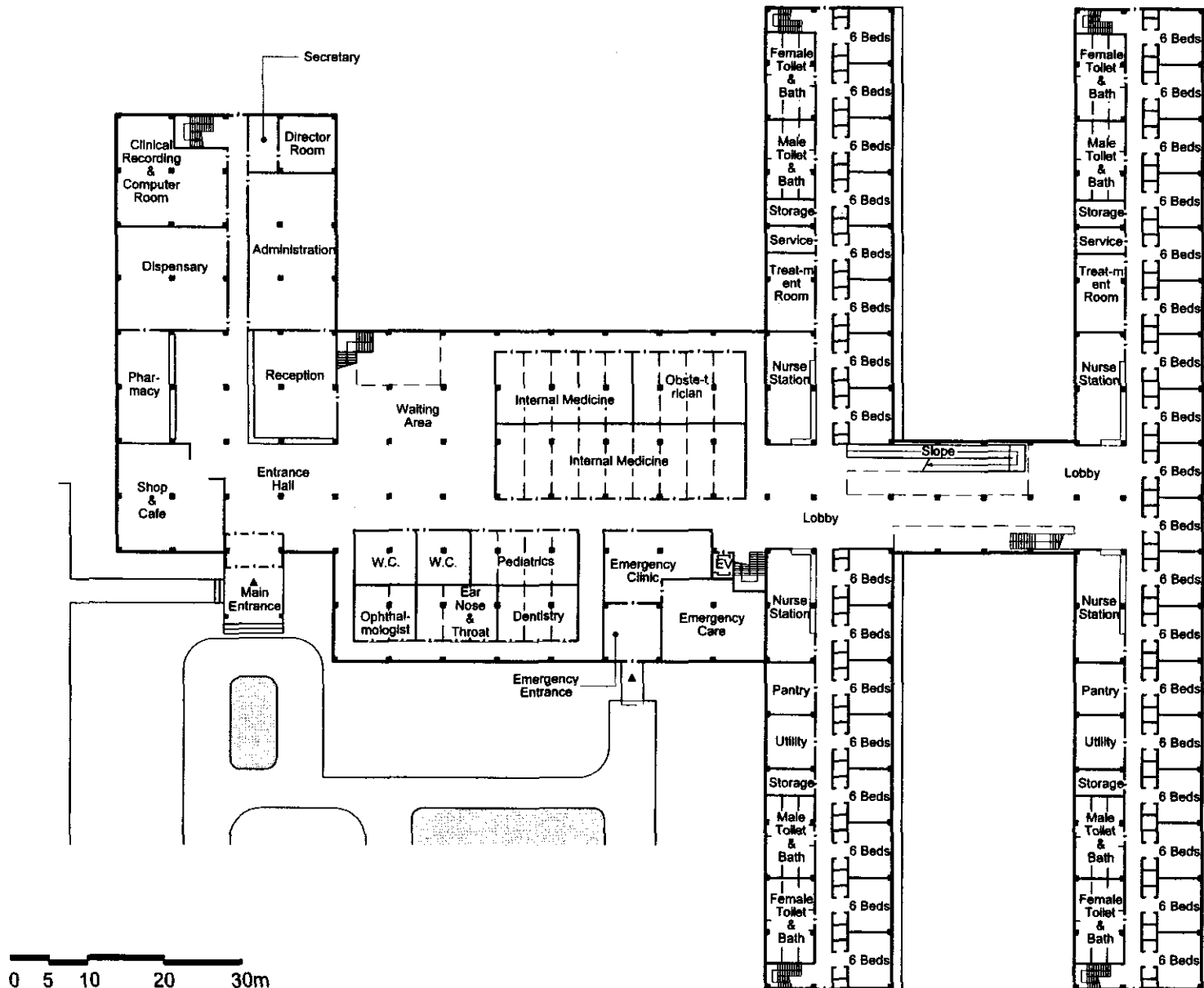
A - 67

Приложение, схема 16.1.1 Рекомендуемый план постройки областной многопрофильной больницы

масштаб
1:1250

название
план учреждения

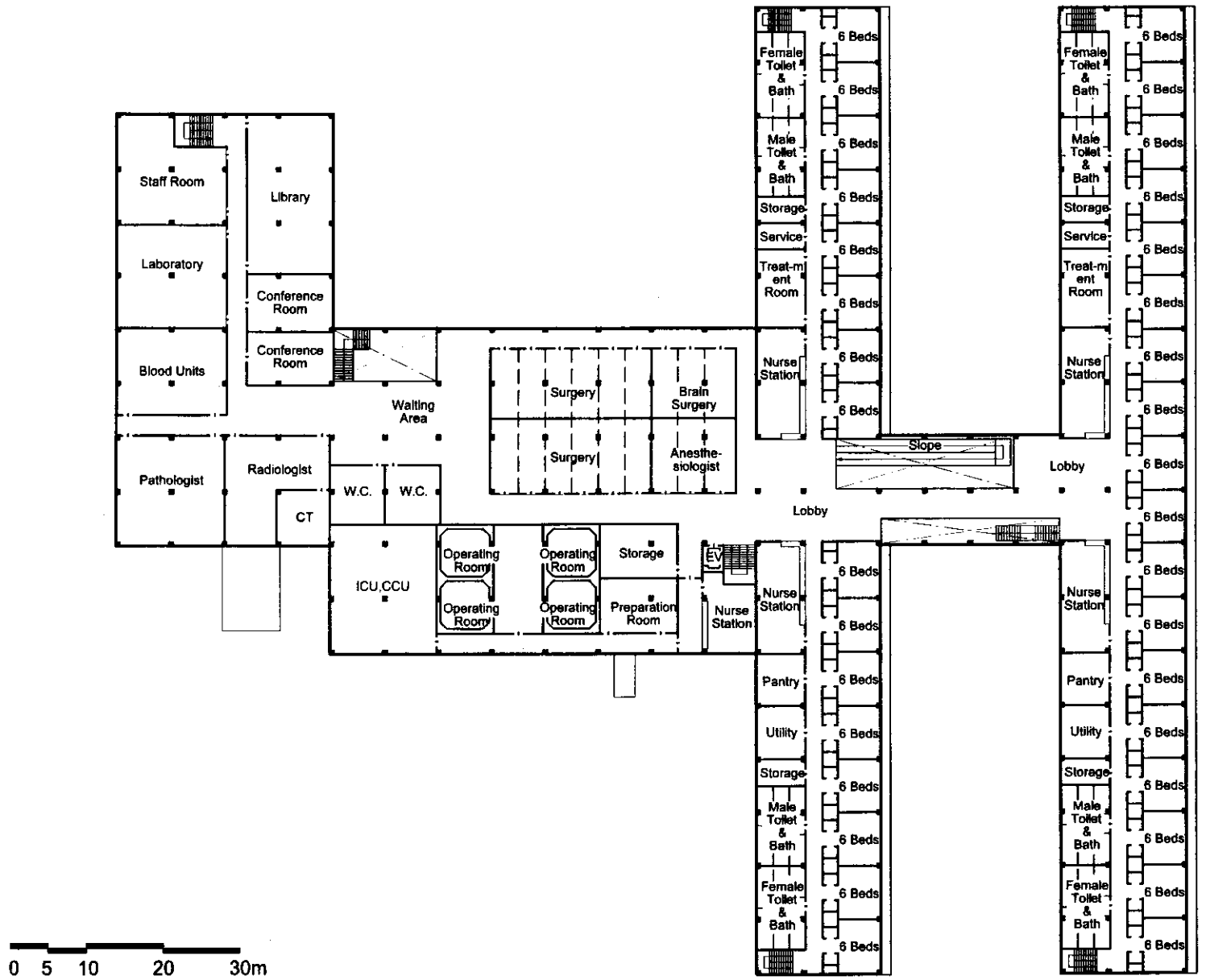
1



Приложение, схема 16.1.2 Рекомендуемый план постройки областной многопрофильной больницы

масштаб
1:800

название
план первого этажа

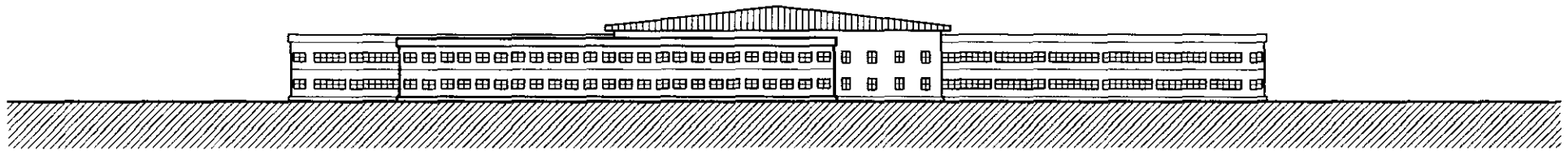


Приложение, схема 16.1.3 Рекомендуемый план постройки областной многопрофильной больницы

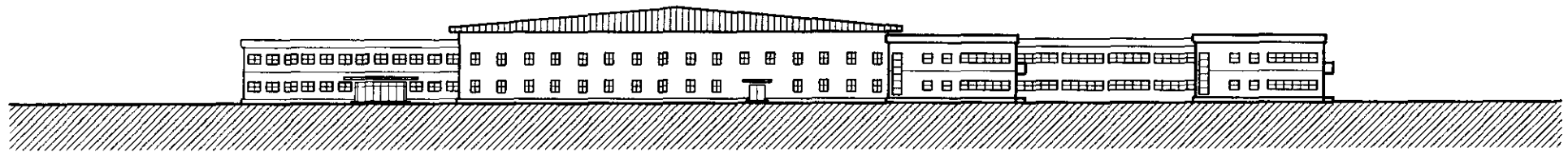
масштаб
1:800

название
план второго этажа

A - 70



Северное крыло



Западное крыло

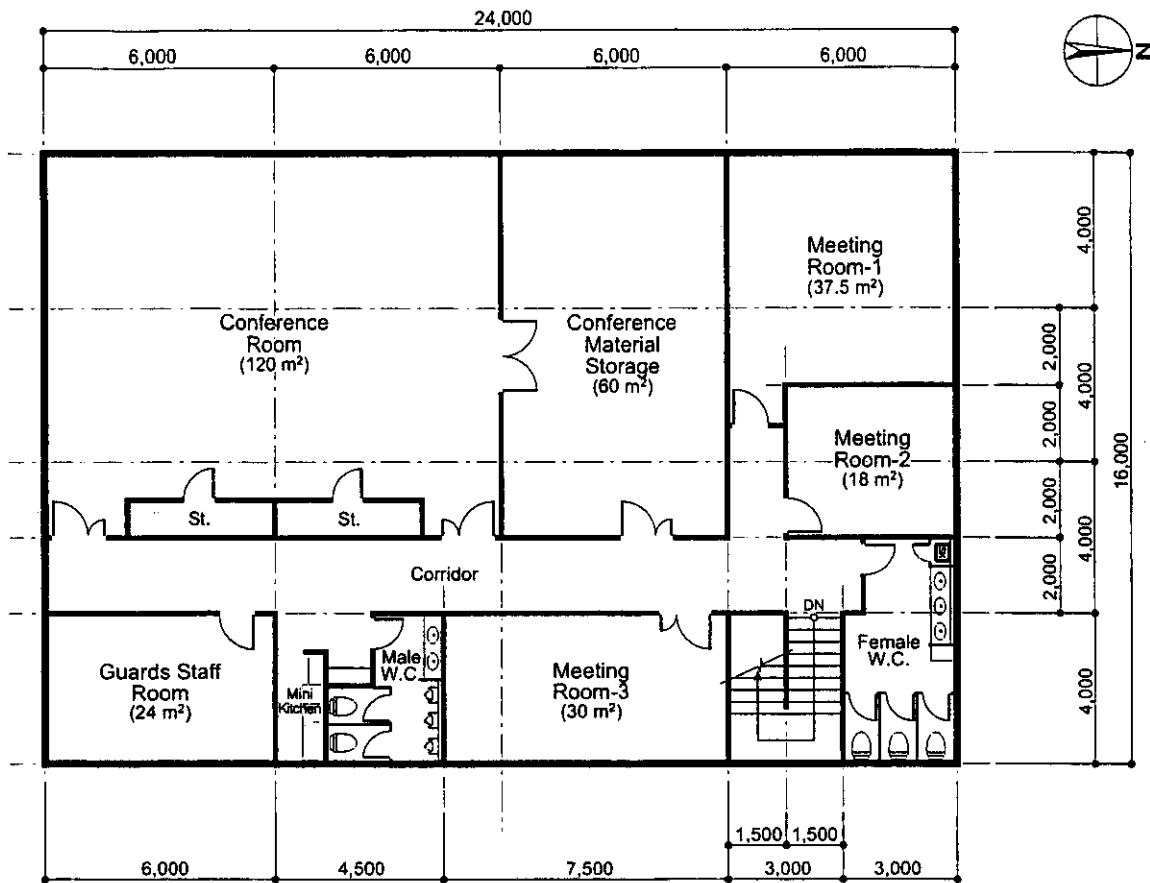


Приложение, схема 16.1.4 Рекомендуемый план постройки областной многопрофильной больницы

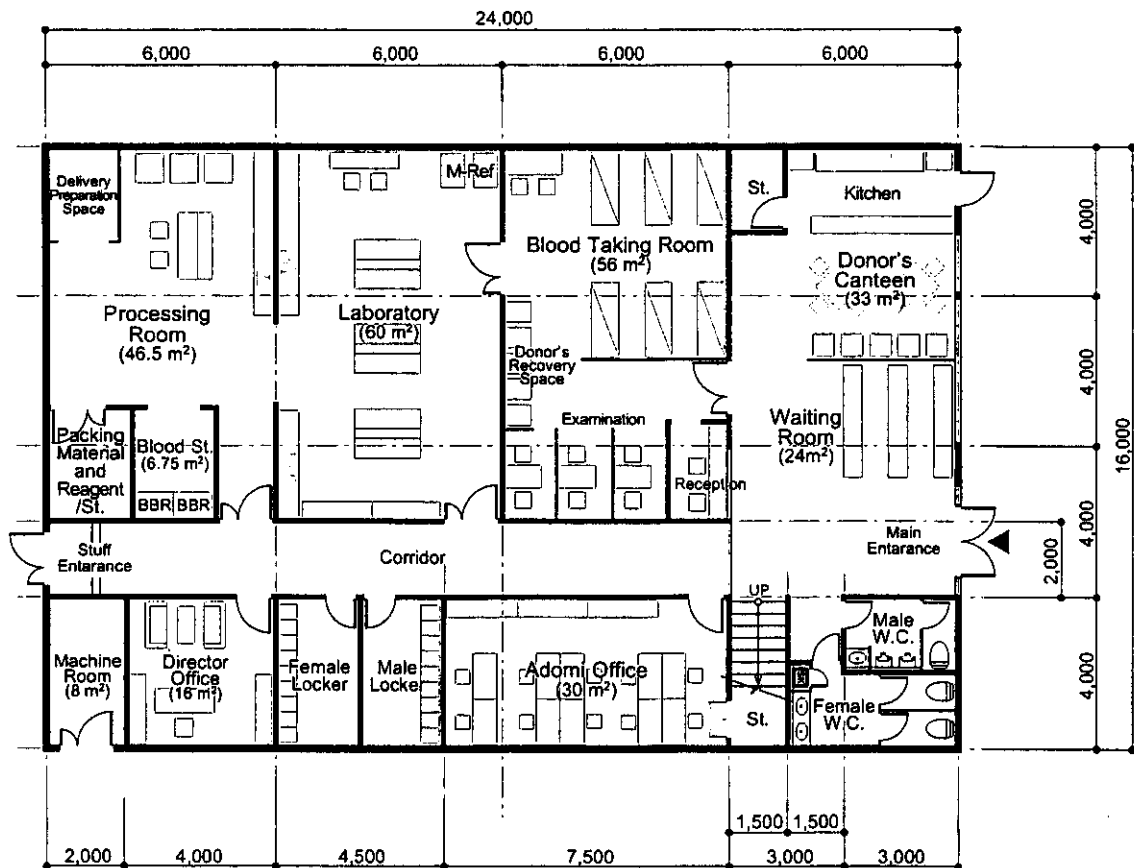
масштаб
1:800

название
крылья здания

4

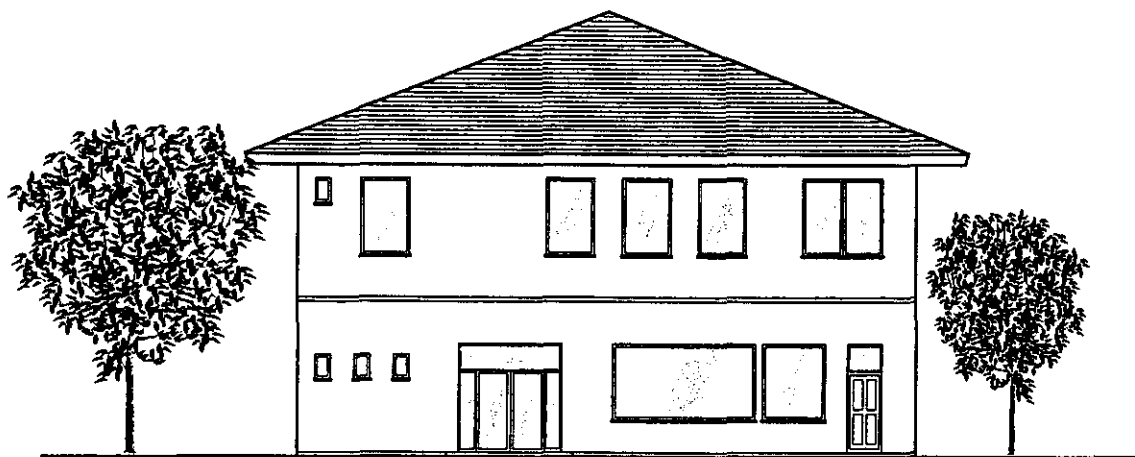


ПЛАН 2го ЭТАЖА

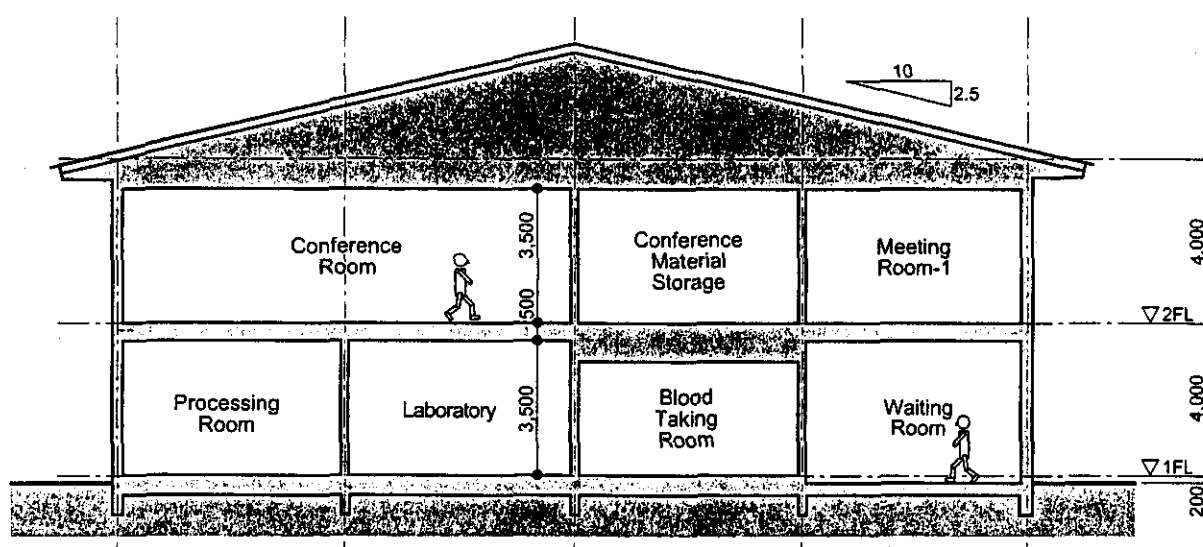


ПЛАН 1го ЭТАЖА

масштаб 1:200



СЕВЕРНЫЙ ФАСАД



СЕЧЕНИЕ

масштаб 1:200

2. Список партнеров и членов группы исследования

Члены группы исследования ЛСА		Партнеры	
Должность	Ф.И.О.	Должность	Ф.И.О.
Руководитель Проекта /Планирование развития Здравоохранения	Або Хироши	Первый заместитель министра	Асадов Д.А.
		Зам.министра	Ходжибеков М.Х.
		Начальник Управления Внешнеэкономической деятельности Минздрава	Сидиков А.Э.
Заместитель руководителя Проекта/Финансирование Здравоохранения /Медицинское страхование /Социально-экономически й анализ	Др.Мария Кристина Баутиста	Главное управление экономики и финансов /Заместитель Директор	Файзуллаев Е.
		Управление приватизации и частной медицины /Начальник	Хакимов Т.
		Управление хозрасчетного финансирования / Начальник	Абдурахимов
Институты/Система направления пациента /Координация работы с донорами	Кенжи Сода	Главное управление организации лечебно профилактической помощи/Начальник	Ильхамов Ф.А.
Планирование первичного Здравоохранения /Охрана материнства и детства	Кейко Мураматсу	Заместитель Министра	Камилов А.И.
		Главное управление охраны материнства и детства /Начальник	Туреева Н.
Развитие кадровой структуры/Медицинское образование	Надира Муратова	Главное управление развития кадрового потенциала и образования /Начальник	Акилов Ф.А.
		Главное управление развития кадрового потенциала и образования /зам.начальника	Алимова М.
		Ассоциация медсестер Узбекистана/Директор, Главная медсестра Минздрава РУ	Саидходжаева Р.
Работа с общественностью/образов ание по гигиене	Бахром Дурманов	Управление государственного санитарно эпидемиологического надзора /Начальник	Отабеков Н.
Контроль инфекционных заболеваний	Масару Шимидзу	Управление государственного санитарно эпидемиологического надзора	Отабеков Н.
Контроль логистики лекарств	Йошико Акийама	АО "Dori-Darmon"/первый зам.председателя по управлению	Файзиев Максуд
		Центр лекарственной политики/Директор	Бахрамова Назира
Медицинские учреждения и оборудование/Смета	Хироши Мори	Главное управление развития материально-технического обеспечения /глав.специалист	Душанов Р.
Система медицинской информации	Ранганаякулу Бодавала	Директор Республиканского информационно Аналитического Центра	Муталова З.Д.
Координатор / Работа с общественностью	Фудэ Такаёши		
Координатор	Садатоши Мацуока		
Переводчик	Хироми Ватанабе		

3. Список собранных данных

№	Заголовок	Дата	Источник	Язык	Форм
1	Репродуктивное здоровье в Узбекистане	1991-99	Минздрав	анг	копия
2	Отчет о деятельности проекта "Здоровье"	авг 1998- сент 2001	Минздрав	анг	копия
3	Официальный краткое изложение по применению в Узбекистане резолюций Всемирного саммита по детям.	1999-2001		анг	книга
4	Пропагандирование ВОЗом перинатального ухода в Европейском регионе.	ноябрь 2000	ВОЗ	анг	копия
5	Врачи без границ в Узбекистане и Туркменистане. Отчет о деятельности.	1999-2000	ВБГ	анг	копия
6	Врачи без границ. Программа региона Аральского моря. Симпозиум по туберкулезу.	13-14 Дек 2001	ВБГ	анг	копия
7	Врачи без границ. Годовой план на 2002 год, Узбекистан. Программы в регионе Аральского моря и Ферганской долины.	2002	ВБГ	анг	копия
8	Независимый Проект расширенной программы по иммунизации в Туркменистане и Узбекистане	февраль 2000		анг	копия
9	ДОТС для оценки всей программы.	16-27 октября 2000	ДОТС	анг	копия
10	Здоровье население и здравоохранение в городе Нукус.	1999-2001		русс	копия
11	Здравоохранение в Республике Узбекистан за 10 лет	2001		русс	копия
12	Здоровье Узбекистана за 10 лет	2001		русс	копия
13	Здоровье задача всех и каждого.		ЮНИСЕФ	узб	копия
14	Указ президента - "Программа по реструктуризации здравоохранения"	1998/11/10		русс	копия
15	Финансовая поддержка системы здравоохранения			русс	копия
16	ДОТС всего плана развития программы региона Аральского моря, Республика Узбекистан			анг	копия
17	Обзор документов Узбекистана	декабрь 2001	USAID	анг	копия
18	Задачи и цели "Врачей без границ в Узбекистане"	1998		анг	копия
19	SARINFONET здоровье населения и здравоохранение в Центрально-азиатских республиках		SARINFONET	анг	копия
20	Секреты здоровья моей семьи	август 2000		анг	копия
21	Отчет по деятельности НИИ Педиатрии	22.04.2002г.	НИИ Педиатрии	англ/ русс.	копия
22	Информация по клинике MDS		MDS	русс	брошюра
23	Услуги общественного здравоохранения и здоровье населения в Республике Каракалпакистан	1999-2001		русс	копия
24	Пересмотр государственной программы по сотрудничеству между правительством Узбекистана и ЮНИСЕФ	26-Nov-02	ЮНИСЕФ	анг	копия
25	Политика финансирования здравоохранения в Узбекистане (Документ обсуждения Здрав Плюс)	2002/3/4	ЗдравПлюс	анг	копия
26	Основные программы агентств ООН и НПО в Узбекистане, связанные со здравоохранением			анг	копия
27	Информация по организации			анг	копия
28	Карты			анг/ русс/ узб.	книга/брош/копия


№	Заголовок	Дата	Источник	Язык	Форм
29	Статистическая информация по деятельности медицинских учреждений в 2000г.	2001		русск перевод	копия
30	Общая оценка Узбекистана	2001	ООН	анг	копия
31	Приложение 1 к указу Каб. Министров от 15.02.2000 и 05.02.2001	01.02.2000г.	КабМин	анг	копия
32	Международная конференция по "Развитию Первичного здравоохранения и семейной медицины"	25-26 сентябрь 2001		русс/анг	книга
33	Основные показатели социально-экономического развития Узбекистана в 2000г.	2001	УзСтат	узб/англ/русс	копия
34	Всемирный отчет здравоохранения 2001/ умственное здоровье: Новое понимание, новая надежда	2001	ВОЗ	анг	копия
35	Узбекинвест/ Национальная компания страхования экспорт-импорта		UNIC	анг	копия
36	Врачи без границ отчет по деятельности программы в регионе Аральского моря	январь 2001	ВБГ	анг	копия
37	Стандарты медицинской помощи на предгоспитальной стадии	2001		русс.	копия
38	Азиатский Банк Развития. Стратегия социальной защиты	август 2001г.		анг	копия
39	Реформа экономики Узбекистана. План реформы Всемирного Банка			япон.	копия
40	Информация по СВП Каракалпакстана	вкл-я 1ую пол. 2002		япон/русс	копия
41	Анализ рынка занятости. Отчет национальной обсерватории	1999	ТАСИС	анг	книга
42	Сравнительные данные по инфекционным заболеваниям в Республике Каракалпакстан в 2000-2001				копия
43	Форма анализа крови				копия
44	Национальная программа подготовки кадров. Цифры и факты		ноябрь 2001	русский	копия
45	Сальмонеллы, обнаруженные СЭС города Ташкента		1995-1999	англ.	копия
46	Шигеллы, обнаруженные СЭС города Ташкента		1995-1999	англ.	копия
47	Отчет по программе ДОТС. Центр ДОТС		2001	русский	копия
48	Отчет по инфекциям в 2002 году	Городская инфекционная б-ца	2002	русский	копия
49	Здравоохранение в Центральной Азии	ВОЗ	2002	англ.	книга
50	Социально-экономические различия в здравоохранении, питании и населения в Узбекистане	Всемирный банк	май 2001	англ.	брошюра
51	Проблемы и перспективы здравоохранения Узбекистана	МЗ/ВОЗ/Евро	1998	англ.	книги
52	Ваше здоровье в Ваших руках		июль-сент 2002 (#1), окт-дек2002 (#2)	узб.	бюллетени
53	Бюллетень Ассоциации Врачей Узбекистана	Ассоциация врачей	2002	русский	книги
54	Основные черты здравоохранения в Узбекистане	ВОЗ	01.11.1999г.	англ.	копия
55	Структура управления районной больницы в Бухарской области	Управление статистики		узб.	копия
56	Информационный бюллетень по гигиене, экологии и здоровью населения		01.11.2002г.	русский	копия
57	IC/R Отчет о безвозмездной помощи в области подготовки медицинских сестер в Узбекистане		2002/10/25	японский	копия
58	Женщины Узбекистана	Минмакроэкономстат	1999	англ.	книга
59	Страховая компания Узбекинвест	Узбекинвест		русский	брошюра
60	Информационный бюллетень медсестер Навои		январь 2001	узб.	бюллетени
61	Контроль за образованием в Узбекистане: проблемы, исследования, решения	ТАСИС	1999	русский	копия
62	анализ прогресса образовательных реформ в Узбекистане	АБР	февраль 2002	англ.	копия

№	Заголовок	Дата	Источник	Язык	Форм
63	Групповое изучение различных показателей	ЮНИСЕФ	2000	англ.	копия
64	Узбекистан регулирует социальную защиту	Всемирный банк	20 декабря, 1994	англ.	брошюра
65	Международный Валютный Фонд	Всемирный банк	4 февраля, 2002	англ.	копия
66	Отчеты по региональным бюджетам	Выезд в области	январь 2003	рус/узб	копия
67	Показатели здоровья Ходжейлийского района	МЗ Каракалпакстана	2002	каракалпак/рус/англ	копия
68	Интегрированный анализ результатов проекта Здоровье	Проект Здоровье	примерно 2001	англ.	брошюра
69	Политика здравоохранения в Узбекистане	Измаилова Роза		руск/англ	копия
70	Оценка стандартов жизни в Узбекистане: Здоровье, питание и население	Всемирный банк	26 ноября 2002	англ.	копия
71	Инициативы реформы здравоохранения в Центральной Азии	ЗдравРеформ	июнь 2000	англ.	брошюра
72	Medical Express	MedEx	2003	русский	журнал
73	Журнал, Узбекстанские авиалинии	Уз-Авиалинии		руск/англ	журнал
74	Женщины и мужчины Узбекистана статистический сборник	Стат упр. Минмакроэкономстат		англ.	книга
75	Каждый родитель должен это знать	Каунтерпарт, USAID, Перзент	2003	каракалпак	брошюра
76	Закон по переливанию крови республики Узбекистан	Респ. Инст Пер Крови	30 августа 2002	руск/англ	копия
77	Стандарты оказания медицинской помощи на предгоспитальном этапе	Др. Агзамходжаев	2001	русский	книга
78	Протокол минздрава #6	Измаилова Роза	2003/5/18	англ.	копия
79	UZFARMSANOAT/Вчера, сегодня, завтра	2003	Uzfarm sanoat	русс/анг	брошюра
80	Диаррея	2003	Counterpart	каракалпакский	брошюра
81	Построение здорового общества посредством услуг и партнерства	2003	Counterpart	английский	брошюра
82	обзор программы	1999	Counterpart	английский	распечатка
83	Отчет о желании граждан на селе платить за медикаменты, Узбекистан	15 июля, 2003	Counterpart	английский	распечатка
84	Оценка работы аптек в деревнях Узбекистана	2003	Counterpart	английский	распечатка
85	Отчет по основному исследованию оценки мед учреждений, резюме отчета	март, 2001	Counterpart	английский	распечатка
86	Закон о наркотиках и психотропных средствах	август, 1998	Олий Мажлис	русский	распечатка
87	Закон о лекарствах и фармацевтической деятельности	1997	Олий Мажлис	русс/анг	распечатка
88	Отчет об исследовании лекарств в Ферганской области	июнь 2001	Zdravplus	английский	распечатка
89	реклама деятельности Dori-Darmon	2003	Dori-Darmon	русский	брошюра
90	Закон о Государственной лекарственной политике	1999	от др. Назиры Бахрамовой	русс/анг	распечатка
91	журнал о деятельности Института	2002	Фармацевтический Институт	узбекский	журнал
92	материально-техническое снабжение СВП	2001	Zdravplus	английский	книга
93	материально-техническое снабжение районов	2001	Zdravplus	английский	книга
94	Записи о технической помощи/ Снабжение первичного Здравоохранения	2001	Zdravplus	английский	книга
95	Это должны знать все родители	2003	Counterpart	каракалпакский	брошюра

4. Протоколы совещаний

SCOPE OF WORK
FOR
THE STUDY ON THE RESTRUCTURING OF
HEALTH AND MEDICAL SYSTEM IN REPUBLIC OF UZBEKISTAN
AGREED UPON BETWEEN
MINISTRY OF HEALTH
AND
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

TASHKENT CITY, FEBRUARY 21, 2002


DR. FERUZ NAZIROV
Minister
Ministry of Health
Republic of Uzbekistan


MR. OSAMU TASAKA
Leader, Preparatory Study Team,
Japan International Cooperation Agency

Witnessed by

DR. AZIZJON VORISOV
Head, Department of Social Secretariat
Cabinet of Ministers
Republic of Uzbekistan





I. INTRODUCTION

In response to the official request of the Government of Republic of Uzbekistan (hereinafter referred to as "the Government of Uzbekistan"), the Government of Japan has decided to conduct the Study on the Restructuring of Health and Medical System in Republic of Uzbekistan (hereinafter referred to as "the Study") in accordance with the relevant laws and regulations in force in Japan.

Accordingly, the Japan International Cooperation Agency (hereinafter referred to as "JICA"), the official agency responsible for the implementation of the technical cooperation programs of the Government of Japan, will undertake the Study in close cooperation with the authorities concerned of the Government of Uzbekistan.

The present document sets forth the Scope of Work with regard to the Study.

II. OBJECTIVES OF THE STUDY

The objectives of the Study are:

- (1) to formulate the master plan with emphasis on the sound health financing, efficient use of medical resources, and enhanced primary health care services in rural areas; and
- (2) to conduct technology transfer of the investigation methods to Uzbekistan counterpart personnel through the Study.

III. STUDY AREA

The outcome of the Study will cover the whole area of the country (Refer to Appendix I for the map)

IV. SCOPE OF THE STUDY

In order to achieve the objectives mentioned above, the Study will cover the following items.

Phase I. Basic Study

Collection and review of existing data and documents on;

- (a) General issues; (I) natural environment and socio-economic conditions, (II) national plans and policies on social and economic development, (III) existing plans in health Sector.
- (b) Health service demand
- (c) Health service delivery
- (d) Human resources development in health sector
- (e) Legal system related to the health sector
- (f) Health financing
- (g) Health insurance system
- (h) Health related information system
- (i) Other donors and international organizations' health projects

Phase II. Baseline survey ;

- (a) The actual health financing

OT
cu
Kutikov
W

- (b) The health facility (the inventory of the facility)
- (c) Referral system
- (d) Human resources distribution
- (e) Surveys on the situation of beneficiaries (KAP surveys)
- (f) Survey on the situation of health service providers (KAP surveys)
- (g) Epidemiological pattern
- (h) Food and nutritional status
- (i) Health related information
- (j) Workshops

Phase III: Formulation of basic strategies and master plan

- (a) Defining the principles of basic strategies
- (b) Supplementary field surveys
- (c) Formulation of master plan
 - (1) Basic strategies
 - (2) Master plan
 - (a) Health policy administration and legal framework
 - (b) Health financing and health insurance system
 - (c) Improvement on the Hospital's financial management
 - (d) Distribution of resources in health sector
 - (e) Human resources development
 - (f) Referral system
 - (g) Health information system
 - (h) Health facility and equipment
 - (i) Medicine and vaccine supply
 - (j) Public health education
 - (k) Enhancement of local health services
 - (l) Implementation plan of the prioritized fields
 - (m) Cost estimation
 - (n) Project evaluation
 - (o) Seminar

V. WORK SCHEDULE

The Study will be conducted in accordance with the tentative work schedule attached in Appendix II

VI. REPORTS

JICA will prepare and submit the following reports in English and Russian to the Government of Uzbekistan.

1. Inception Report:

Fifteen (15) English copies and Thirty (30) Russian copies at the commencement of the first work in Uzbekistan.

Handwritten signature

2. Interim Report:

Fifteen (15) English copies and Thirty (30) Russian copies in Phase II.

3. Draft Final Report :

Fifteen (15) English copies and Thirty (30) Russian copies approximately two (2) months before the end of the Study. The Government of Uzbekistan will submit its comments to JICA within one (1) month after receipt of the Draft Final Report.

4. Final Report :

Twenty (20) English copies and seventy (70) Russian copies within one (1) month after receipt of the comments on the Draft Final Report.

VII. UNDERTAKING OF THE GOVERNMENT OF UZBEKISTAN

1. To facilitate the smooth conduct of the Study; the Government of Uzbekistan shall take necessary measures:

- (1) To permit the members of the Team to enter, leave and sojourn in Uzbekistan for the duration of their assignments therein and exempt them from foreign registration requirements and consular fees;
- (2) To exempt the members of the Team from taxes, duties and any other charges on equipment, machinery and other materials brought into Uzbekistan for the implementation of the Study;
- (3) To exempt the members of the Team from income tax and charges of any kind imposed on or in connection with any emoluments or allowances paid to the members of the team for their services in connection with the implementation of the Study;
- (4) To provide necessary facilities to the Team for the remittance as well as utilization of the funds introduced into Uzbekistan from Japan in connection with the implementation of the study;

2. The Government of Uzbekistan shall bear claims, if any arise, against the members of the Team resulting from, occurring in the course of, or otherwise connected with, the discharge of their duties in the implementation of the Study, except when such claims arise from gross negligence or willful misconduct on the part of the team.

3. Ministry of Health shall, at its own expense, provide the Team with the following, in cooperation with other organizations concerned :

- (a) Security-related information on as well as measures to ensure the safety of the Team;
- (b) Information on as well as support in obtaining medical service;
- (c) Available data and information related to the Study;
- (d) Counterpart personnel;
- (e) Suitable office space with necessary office equipment and furniture;
- (f) Credentials or identification cards; and

DT

Handwritten signature and initials

(g) Vehicles with drivers.

VIII. CONSULTATION

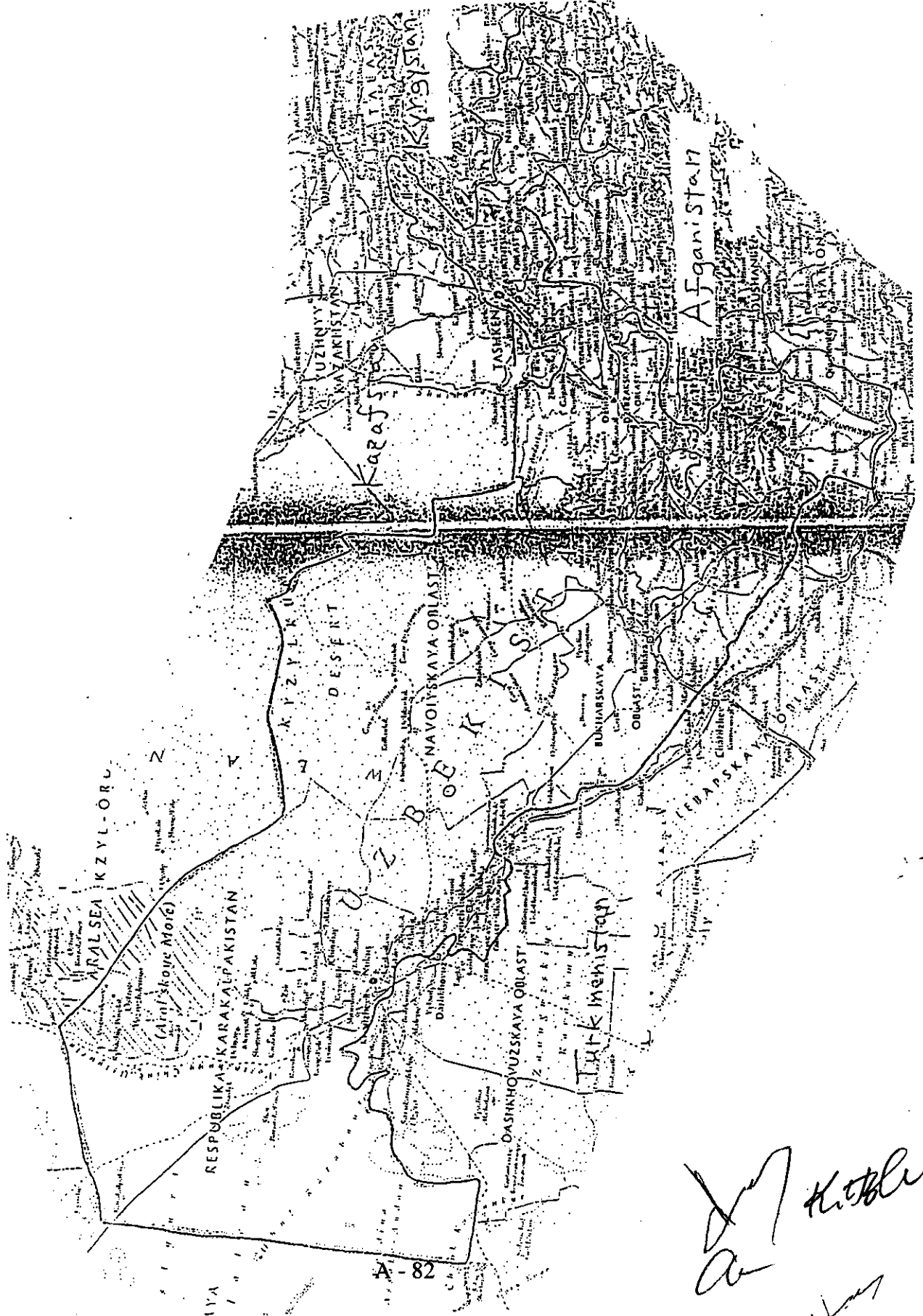
JICA and the Ministry of Health shall consult with each other in respect of any matter that may arise from or in connection with the Study.

aw

OT

Hay Kessler
[Signature]


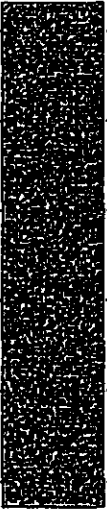






Appendix I



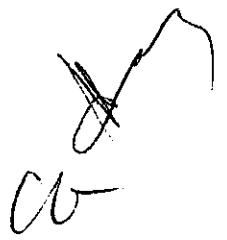
Handwritten signature and initials:
a
Kittler.
Voy

22972

Appendix II. The Schedule of the Study

No. of Months	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Works in Uzbekistan																				
Works in Japan																				
Reports					IC/R						IT/R					DF/R				

CO



27

MINUTES OF MEETINGS
FOR
SCOPE OF WORK
FOR
THE STUDY ON THE RESTRUCTURING OF
HEALTH AND MEDICAL SYSTEM IN REPUBLIC OF UZBEKISTAN


AGREED UPON BETWEEN

MINISTRY OF HEALTH

AND

JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

TASHKENT CITY, FEBRUARY 21, 2002



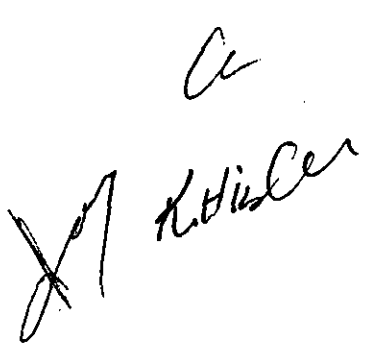
MR. FERUZ NAZIROV
Minister
Ministry of Health
Republic of Uzbekistan



MR. OSAMU TAsAKA
Leader, Preparatory Study Team,
Japan International Cooperation Agency

Witnessed by

MR. AZIZJON VARISOV
Manager, Social Secretariat
Cabinet of Ministers
Republic of Uzbekistan



In response to the request of the Republic of Uzbekistan (hereinafter referred to as "the Government of Uzbekistan"), the Preparatory Study Team (hereinafter referred to as "the Team") of the Japan International Cooperation Agency (hereinafter referred to as "JICA") visited Uzbekistan from February 13 to March 9, 2002 to discuss the Scope of Work (hereinafter referred to as "S/W") for the Study on the Restructuring of Health and Medical System in Republic of Uzbekistan (hereinafter referred to as "the Study").

The Team carried out field surveys of the study area, and held a series of discussions with the officials of Ministry of Health (hereinafter referred to as "MOH"), of Cabinet of Ministers (hereinafter referred to as "COM"), of Ministry of Foreign Economic Relations (hereinafter referred to as "MFER"), and the other authorities concerned. The list of attendants is attached as the Appendix.

The Minutes of Meetings (hereinafter referred to as "M/M") have been prepared for the better understanding of the S/W agreed upon between MOH and the Team, and witnessed by COM, on Feb. 21, 2002. The followings are the major issues discussed in the course of the preparation for the S/W.

1. Language

Both Uzbekistan and Japanese sides agreed that the S/W and M/M be prepared in English.

2. The Title of the Study

Both sides agreed that the title of the study be "Study on the Restructuring of Health and Medical System in Republic of Uzbekistan," while "Reforming of Public Health Sector of Uzbekistan" was the name given to indicate this study at the time of request submission.

3. The Master Plan in Relation to the National Plans

Both sides agreed that the master plan, the principal outcome of the study, would be formulated (1) in accordance with the results of co-evaluation on "Health Reform National Program (1998-2005)" and the other outcome of survey, (2) providing the substantial basis for the next national health plan which would be targeted from 2005 up to 2025, and foreseen to be stipulated step by step (e.g., 5-year-base).

4. Target Year

Both sides agreed to set the target year of M/P up to 2010, or the year conforming to the first target year of the next national health plan.

5. Study Area

- (1) Both sides agreed that the study team would not conduct any surveys in the areas for which the Government of Japan, based on the security concerns, provide to the Japanese citizens the warning of not entering.
- (2) Both sides agreed that the whole country would be clustered into some groups

according to the relevant health indicators, climates and environments, and socio-economic conditions, to realize the most efficient study implementation.

6. Enhancement of Health Financing

Both sides agreed that the enhancement of health financing be among the most critical issues in terms of the health reform that needed to be carried out to improve the entire sector. Further, both sides thus agreed that all the existing options of health financing enhancement (e.g., introduction of health insurance system) would be fully examined and weighed against each other in the Study.

On this issue, Uzbekistan side requested Japanese side to make the effective comparison of all the significant enhancement measures taken in number of relevant countries (Japan and the other developed countries such as UK, Sweden, USA, and Canada), and have the result clearly presented at the time of Inception Report presentation. The Japanese side promised to convey the request to JICA headquarters in Tokyo for serious consideration, and make sure every possible action would be taken to meet the ends.

7. The Counterpart Personnel

Both sides agreed that Uzbekistan side would appoint the counterpart personnel for the Study team which would be the group of consultants selected by JICA. Also, both sides agreed that JICA would submit the list of the Study team members with their expertise to MOH before the commencement of the Study, and that MOH would determine the counterpart personnel taking into account the contents of the list.


8. The Steering Committee

Both sides agreed to establish the Steering Committee to help realize the necessary coordination for the Study among the other ministries and agencies in Uzbekistan; the committee would be chaired by the deputy minister of MOH, and composed of the appropriate representatives from ministries and agencies shown below. Further, considering the fact that the inter-ministerial "Coordination Committee" for the health reform had been already set up by the initiative of COM, both sides agreed that MOH would make any arrangement so as to keep the strict consistency between the decisions of "Coordination Committee" and those of the steering committee.

- a. Cabinet of Ministers;
- b. Ministry of Macro Economics and Statistics;
- c. Ministry of Foreign Economic Relations;
- d. Ministry of Finance; and
- e. Ministry of Health.

9. Seminar on the Technology Transfer

Both Uzbekistan and Japanese sides recognized the importance of the seminar on

a
K. Hilder


the relevant issues to the Study, so that the smoother technology transfer would be realized.

10. Counterpart Training in Japan

In order to maximize the effect of technology transfer, Uzbekistan side requested the Japanese side to conduct the Uzbekistan counterpart's training in Japan. Japanese side stated to convey this request to the JICA headquarters in Tokyo for consideration.

11. Reports

- (1) Both sides agreed that the Study reports would be made open to the public in order to achieve maximum use of the Study's results.
- (2) Both sides agreed that all the reports would be principally prepared in English and Russian as indicated in S/W. Yet, both sides further agreed that the Draft Final Report and Final Report's annexed documents such as data sets, maps, and drawing would be made available only in English.

12. Development Plan of the Health Service Supply

In the planning of health service supply, both sides recognized the importance of making the plan based on the result of scientific analyses that were given to the bias-controlled data. Therefore, Uzbekistan side specifically requested the Japanese side to cooperatively develop the health geographic information system during the course of study in order to realize more precise and thus scientific planning that would be sustainable even upon the completion of the Study. Japanese side stated to convey this request to the JICA headquarters in Tokyo for consideration.

13. Undertakings of the Government of Uzbekistan

- (1) Regarding the necessary vehicles for the Study, Uzbekistan side, due to its budgetary constraints, requested the Japanese side to prepare them at JICA's expense. Japanese side stated to convey this request to the JICA headquarters in Tokyo for consideration.
- (2) Uzbekistan side promised the Japanese side that it would provide to the study team an office spacious enough for about 20 members of the Japanese and counterpart personnel to work; the office would be equipped with desks, chairs, and telephone lines, and readily accessible to the MOH building.

OT
Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.

APPENDIX

LIST OF ATTENDANTS

(Uzbekistan side)

Ministry of Health

Dr. Feruz Nazirov

Mr. M. Hodjibekov

Mr. A. Sidikov

Mr. B. A. Hasimov

Minister

Deputy Minister

Head of Department

Head, Department of Economics

Cabinet of Ministers

Mr. Aziz Vorizov

Head, Department of Social Complex

Ministry of Foreign Economic Relations

Mr. H. Ishlamhojaev

Mr. S. Habibulaev

Deputy Minister

Head, Department

(Japanese Side)

Preparatory Study Team

Mr. Osamu Tasaka

Dr. Kunihiro Hirabayashi

Mr. Kenji Inoue

Ms. Shigemi Tokeshi

Ms. Mayako Numasa

Ms. Kumiko Ikawa

Leader / Medical Insurance System

Planning of Primary Health Care

Study Planning / Pre-Evaluation

Health and Medical System / Referral System

Health Information System

Interpreter

JICA Uzbekistan Office

Mr. Hiroshi Niino

Mr. Hideki Tanabe

Mr. Kosuke Nakajima

Resident Representative

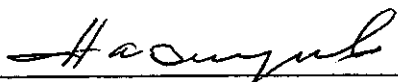
Assistant Resident Representative

Program Officer

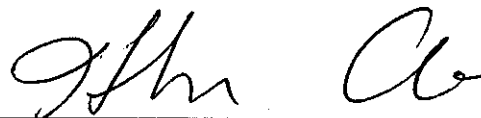
**ПРОТОКОЛ СОВЕЩАНИЯ
ПО ПЕРВОНАЧАЛЬНОМУ ОТЧЕТУ
ИССЛЕДОВАНИЯ РЕСТРУКТУРИЗАЦИИ
СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И МЕДИЦИНЫ
В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН**

**СОГЛАСОВАНО МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И ГРУППОЙ ИЗУЧЕНИЯ
ЯПОНСКОГО АГЕНТСТВА МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА**

Ташкент, 22 ноября 2002г.

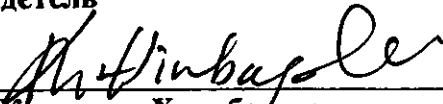


**Проф. Феруз Назиров
Министр здравоохранения
Республики Узбекистан**



**Хироши Або
Руководитель Группы Изучения
Японского агентства международного
сотрудничества (JICA)**

Свидетель



**Др. Кунихико Хирабаяши
Член Консультативного комитета для
Изучения
Японского агентства международного
сотрудничества (JICA)**

**Протокол совещания
по Первоначальному отчету изучения реструктуризации системы
здравоохранения и медицины в Республике Узбекистан**

Введение

В соответствии с Масштабом Работы (далее именуемое МР), а также Протокола Совещания по МР от 21 февраля 2002 г. для Изучения реструктуризации системы Здравоохранения в Республике Узбекистан (далее именуемое «изучение») Японское агентство международного сотрудничества (JICA) направило 4 ноября 2002 г. в Узбекистан Группу для изучения (далее именуемое «Группа изучения JICA»).

Группа изучения JICA представила первоначальный отчет для изучения (далее именуемый «первоначальный отчет») узбекской стороне в лице Министра здравоохранения, профессора Ф. Назирова.

Обсуждение, касательно первоначального отчета, было проведено с 18 по 22 ноября 2002 г. и содержало следующие основные моменты. Список присутствующих прилагается (приложении 1).

1. Первоначальный отчет.

Группа изучения JICA изложила содержание первоначального отчета и представила узбекской стороне 45 копий (15 на английском языке и 30 – на русском). Правительство Республики Узбекистан (далее именуемое Правительство Узбекистана) приняло первоначальный отчет.

2. Члены Рабочей группы и группа партнеров.

1) Узбекская сторона заявила о создании рабочей группы для оказания содействия в проведении необходимого сотрудничества для Изучения и назначила группу партнеров для беспрепятственного проведения данного изучения.

2) Рабочая группа будет возглавлена Заместителем Министра здравоохранения, профессором Ходжибековым, и состоит из представителей соответствующих министерств и ведомств, указанных ниже.

- (1) Кабинет министров (по согласованию)
- (2) Министерство макроэкономики и статистики
- (3) Агентство по внешнеэкономическим связям
- (4) Министерство финансов
- (5) Министерство здравоохранения

Список членов Рабочей группы представлен в приложении 2.

3) Японская сторона подтвердила помощь узбекских партнеров в изучении (см. приложение 3). Руководителем группы партнеров является доктор А. Сидиков, начальник департамента по координации международных связей Министерства здравоохранения.

4) Структура сотрудничества данного Изучения указана в приложении 4.

3. Другие возможные моменты обсуждения.

1) Совещание «Круглого стола» и/или Семинар

Как Узбекская сторона, так и японская сторона заключили, что проведение совещания Круглого стола и/или Семинара является необходимым для установления тесных взаимоотношений между соответствующими организациями, неправительственными организациями и т.д. в подготовке Генерального плана развития здравоохранения Узбекистана.

2) Изучение в соответствии с «Государственной программой реформирования системы здравоохранения Республики Узбекистан»

Обе стороны уверены в том, что Изучение должно быть проведено при тесном сотрудничестве с группой партнеров от Узбекской стороны и Группой Изучения ЛСА, с учетом «Государственной программы реформирования системы здравоохранения» а также того, что Изучение проводится с целью обеспечения прочной основы для разработки следующего этапа национального плана развития здравоохранения в соответствии с результатами совместной оценки.

3) Плановый год

Обе стороны согласились определить 2010 год, годом подведения итогов Генерального плана или первым плановым годом следующего пятилетнего плана развития здравоохранения Республики Узбекистан.

Приложение 1

Список присутствующих в подписании Протокола совещания

Узбекская сторона

Министерство здравоохранения

Проф. Назиров	Министр
Проф. Ходжибеков	Заместитель Министра
Г-н Хаируллаев	Заместитель начальника департамента по координации международных связей

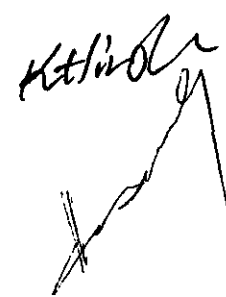
Японская сторона

Группа Изучения ЛСА

Г-н Хирабаяши	Член Консультативного комитета для Изучения
Г-жа Щодзи	Японское агентство международного сотрудничества(ЛСА)
Г-н Або	Руководитель Группы Изучения ЛСА
Г-жа Мурамацу	Член Группы Изучения ЛСА
Г-жа Ватанабэ	Переводчица

Узбекское представительство ЛСА

Г-н Тиллабаев	Координатор программ
---------------	----------------------



Приложение 2

Список членов «Рабочей группы»

Организация	Имя и Фамилия
Министерство здравоохранения Заместитель Министра	Г-н Ходжибеков Марат
Начальник департамента по координации международных связей	Г-н Сидиков Абдунамон
Кабинет Министров Главный специалист социального Комплекса	Г-н Болкунов Владислав, (По согласованию)
Министерство макроэкономики и статистики Начальник Управления социального развития	Г-н Хасанов Абдухалил
Агентство по внешнеэкономическим связям Старший специалист Тихоокеанского региона	Г-н Ходжиметов Махмуд
Министерство финансов Специалист	Г-н Максудов Сухроб

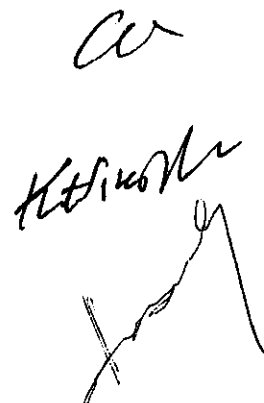
Св

Kutibov
X

Приложение 3

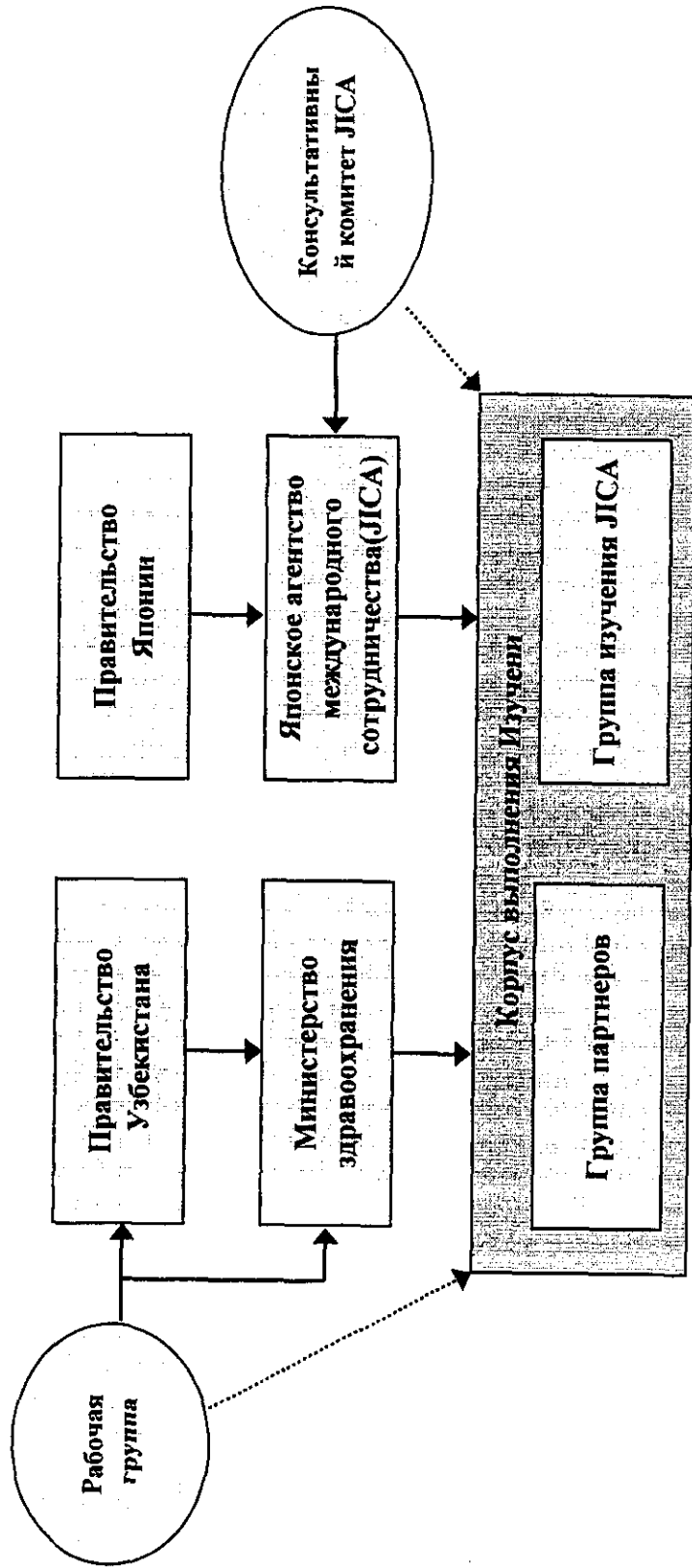
Список партнеров Министерства Здравоохранения

Имя и Фамилия	Должность
Г-н Асадов Дамин	Первый заместитель Министра
Г-н Ходжибеков Марат	Заместитель Министра
Г-н Камиллов Асомиддин	Заместитель Министра
Г-н Сидиков Абдунамон	Начальник Департамента по координации международных связей
Г-н Ильхамов Фархад	Начальник Главного управления лечебно-профилактической помощи
Г-н Акилов Фархад	Начальник Главного управления подготовки кадров и учебных заведений
Г-жа Алимова Матулова	Заместитель начальника Главного управления подготовки кадров и учебных заведений
Г-н Файзиев Максуд	Первый заместитель председателя правления ГАА "Дори-Дармон"
Г-жа Бахрамова Назира	Начальник Центра лекарственной политики
Г-жа Туриева Нурий	Начальник Главного управления охраны здоровья матери и ребенка
Г-н Отабеков Нурмат	Начальник Департамента санитарно-эпидемиологического надзора
Г-н Мурадханов Ахматхон	Начальник Второго Управления
Г-н Фаизуллаев Ёркин	Заместитель начальника Главного управления экономики и финансирования
Г-н Хакимов Тимур	Начальник Управления приватизации и частной медицины
Г-н Абдурахимов	Начальник Управления хозрасчетных организаций
Г-жа Салдиходжаева Рихси	Директора Ассоциации медсестер Узбекистана/Главная медсестра Министерства здравоохранения Республики Узбекистана
Г-н Душамов Расул	Ведущий специалист Главного управления материально-технического снабжения



Приложение 4

Структура сотрудничества Изучения




Handwritten signatures and initials:
Co
K. Hinkel
[Signature]

**ПРОТОКОЛ СОВЕЩАНИЯ
ПО ПРОМЕЖУТОЧНОМУ ОТЧЕТУ
ИССЛЕДОВАНИЯ РЕСТРУКТУРИЗАЦИИ
СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И МЕДИЦИНЫ
В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН**

**СОГЛАСОВАНО МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И ГРУППОЙ ИЗУЧЕНИЯ
ЯПОНСКОГО АГЕНТСТВА МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА**

Ташкент, 7 марта 2003 г.

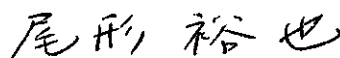



Г-н Феруз Назиров
Министр здравоохранения
Республики Узбекистан



Хироши Або
Руководитель Группы Изучения
Японского агентства международного
сотрудничества (JICA)

Свидетель



Г-н Хироя Огата
Руководитель Консультативного
комитета для Изучения
Японского агентства международного
сотрудничества (JICA)

**Протокол совещания
по Промежуточному отчету изучения реструктуризации системы здравоохранения
и медицины в Республике Узбекистан**

Введение.

В соответствии с Масштабом Работы (далее именуемое МР), а также Протокола Совещания по МР от 21 февраля 2002 г. для Изучения реструктуризации системы Здравоохранения в Республике Узбекистан (далее именуемое «изучение») Японское агентство международного сотрудничества (ЛСА) направило 4 ноября 2002 г. в Узбекистан Группу для изучения (далее именуемое «Группа изучения ЛСА»). Группа изучения выполнила исследования первой фазы в Узбекистане и составила Промежуточный Отчет.

Группа изучения ЛСА представила Промежуточный Отчет по первой фазе исследования узбекской стороне в лице Министра здравоохранения профессора Назирова Ф.Г.

Обсуждение Промежуточного Отчета было проведено 5 и 6 марта 2003 г. и содержало следующие основные моменты. Список присутствующих прилагается (Приложение).

1. Промежуточный отчет.

Группа изучения ЛСА изложила содержание Промежуточного Отчета и представила узбекской стороне 45 копий (15 на английском языке и 30 – на русском). Правительство Республики Узбекистан приняло Промежуточный Отчет.

2. Содержание изучения.

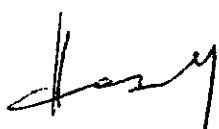
И узбекская сторона, и японская сторона согласились с содержанием Промежуточного Отчета, включая следующие вопросы:

- (1) Достоинства и проблемные моменты в системе медицинского обслуживания.
- (2) Основные принципы для планирования дальнейшей работы.
- (3) Основной подход к формированию Генерального Плана.
- (4) Программа для составления Генерального Плана

На текущем этапе целью Промежуточного Отчёта является представление имеющихся на данный момент результатов начальной стадии работы рабочих групп. Прочие вопросы будут прояснены в ходе дальнейшей деятельности рабочих групп.

3. Комментарии по Промежуточному Отчету.

Как узбекская, так и японская сторона намереваются продолжать работу над формулированием Генерального Плана не только с учётом аспекта секторов, но также и с точки зрения рассмотрения общего подхода.





4. Расширение сферы исследования

Узбекская сторона обратилась с просьбой о расширении сферы исследования и включении одной из областей Ферганской долины по причине её характерной важности. Группа Изучения ЛСА осознает необходимость подобного шага и согласилась приложить все усилия, соответствующие данному запросу в соответствии с инструкциями ЛСА.

5. Стажировка узбекского партнера (партнеров) по проекту в Японии

И узбекская сторона, и японская сторона обсудили вопрос о необходимости проведения стажировки узбекского партнера (партнеров) в Японии, чтобы передать узбекской стороне технологии. Узбекская сторона составит официальную заявку в адрес Японского Правительства о направлении на стажировку в Японию.



Приложение

Список присутствующих при подписании Протокола совещания

Узбекская сторона

Министерство здравоохранения

Проф. Назиров Министр

Проф. Ходжибеков Заместитель Министра

Г-н Абдунамон Сидиков Начальник департамента по координации международных связей

Японская сторона

Группа Изучения JICA

Г-н Огата Председатель Консультативного комитета для Изучения

Г-н Хирабаяши Член Консультативного комитета для Изучения

Г-н Мацумото Японское агентство международного сотрудничества(JICA)

Г-н Або Руководитель Группы Изучения JICA

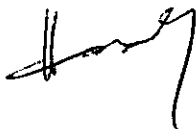
Г-жа Баутиста Член Группы Изучения JICA

Г-н Сода Член Группы Изучения JICA

Г-жа Мурамацу Член Группы Изучения JICA

Узбекское представительство JICA

Г-н Тиллабаев Координатор программ



**ПРОТОКОЛ ВСТРЕЧИ
ПО ПРОЕКТУ ОКОНЧАТЕЛЬНОГО ОТЧЕТА**

**ИССЛЕДОВАНИЯ
РЕСТРУКТУРИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И
ГРУППА ИССЛЕДОВАНИЯ
ЯПОНСКОГО АГЕНТСТВА МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА**

**Ташкент, 18 сентября
2003г.**

**За Министерство Здравоохранения
Республики Узбекистан**

**Проф. Феруз
Министр**



За Группу исследования JICA

г. Хироши Або

Руководитель проекта

Свидетели

Юко Тадо

Д-р Юко Тадо

Член Консультативного

Комитета JICA

**Протокол встречи по проекту Окончательного отчета
«Исследование в области реструктуризации системы Здравоохранения в
Республике Узбекистан».**

В соответствии с масштабом работ (далее МР), а также с протоколом встречи относительно масштаба работ, подписанного 21 февраля 2002г., по реструктуризации системы здравоохранения Республики Узбекистан (Далее 'исследование'), японское агентство международного развития (ЛСА) направило группу исследователей (далее 'группа исследования ЛСА') под руководством г. Хироши Або 4 ноября 2002г. Группа исследования ЛСА выполнила 1 и 2 фазы исследования в Узбекистане, и подготовила проект Окончательного отчета (далее ПОО).

Группа исследования ЛСА представила ПОО по проведенному исследованию узбекской стороне в лице профессора г-на Ф.Г. Назирова, Министра здравоохранения.

I. Принятие проекта Окончательного отчета

После презентации группой исследования ЛСА проекта Окончательного отчета между двумя сторонами были проведены дискуссии, в результате которых содержание Окончательного отчета в основном было принято Министерством Здравоохранения.

II. Комментарии и подтверждение со стороны Узбекистана

Министерство здравоохранения согласилось приложить все усилия по реализации Генерального Плана и программ, представленных в проекте Окончательного отчета. И, что более важно, Узбекистан возьмет на себя инициативу в ходе осуществления Генерального Плана.

Министерство здравоохранения еще раз подтвердило, что необходимо принять реформу финансирования здравоохранения для блага всей страны с возможным введением системы медицинского страхования.

27 

III. Замечания по проекту Окончательного отчета

Обе стороны пришли к соглашению о том, что узбекская сторона направит свои замечания по содержанию проекта Окончательного отчета в письменном виде в Представительство ЛСА в Узбекистане до 10 октября 2003г., для того, чтобы комментарии нашли отражение в окончательном отчете

IV. Представление Окончательного отчета

В масштабе работ говорится о том, что окончательный отчет должен быть представлен "в течение одного месяца" после получения замечаний по проекту Окончательного отчета. Тем не менее, обе стороны настоящим документом согласились, что потребуется 2 месяца с момента последнего срока получения комментариев, с тем, чтобы замечания были полностью отражены в окончательном отчете. Группа исследователей с пониманием отнеслась к предложению и согласилась с тем, что Группа Исследователей передаст их в ЛСА.

Министерство Здравоохранения примет окончательный отчет после того, как группа исследования внесет необходимые поправки в проект Окончательного отчета, основанные на замечаниях, согласованных между Министерством здравоохранения и группой исследования ЛСА.

Протокол Встречи подготовлен на двух языках : английском и русском, однако, обе стороны договорились, что английская версия будет приниматься во внимание в качестве официальной в случае возникновения недопонимания при переводе.

Список участников см. в Приложении.

44



Приложение

Список участников

Со стороны Узбекистана:

Проф. Феруз Г. Назиров

Проф. Дамин А. Асадов

Проф. Марат Х. Ходжибеков

Г-н Абдунамон Э.Сидиков

Министр здравоохранения

Первый заместитель министра
здравоохранения

Заместитель министра здравоохранения

Начальник Департамента

Внешнеэкономической Деятельности МЗ

Со стороны Японии:

Др. Юко Тада

Г-жа Мари Тсуда

Г-н Хироши Або

Г-жа Фудэ Такайоши

Г-н Эиджи Асами

Д-р Рано Сабитова

Член консультативного Комитета ЛСА

Штаб-квартира ЛСА

Руководитель Группы Исследования ЛСА

Член Группы Исследования ЛСА

Заместитель Главы Представительства
ЛСА в Узбекистане

Консультант по вопросам

здравоохранения Представительства ЛСА
в Узбекистане

47 