

Табель оснащения отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных

№	Наименования оборудования
1.	Аппарат ИВЛ для новорожденных (с контролем по давлению и объему)
2.	Аппарат дыхательный ручной для новорожденных с набором мягких масок разных размеров
3.	Стол для новорожденных с подогревом (или стол реанимационный)
4.	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель)
5.	Монитор неонатальный с набором электродов и манжеток
6.	Ларингоскоп с набором клинков для новорожденных
7.	Электроотсос (вакуумный отсос)
8.	Пульсоксиметр
9.	Система обогрева новорожденных (матрасик)
10.	Облучатель фототерапевтический для новорожденных
11.	Облучатель излучающий для новорожденных
12.	Фонендоскоп для новорожденных
13.	Шприцевой инфузионный насос
14.	Волнометрический инфузионный насос
15.	Весы электронные для новорожденных
16.	Аппарат для измерения кислотно-основного состояния
17.	Аппарат для определения электролитов
18.	Аппарат для определения билирубина капиллярной крови
19.	Прибор для определения транскутанного билирубинового индекса
20.	Глюкометр
21.	Центрифуга гематокритная
22.	Стеновые или потолочные энерго- и газоснабжающие шины
23.	Прибор для мониторинга электрической активности мозга
24.	Аппарат ИВЛ для новорожденных с блоком высокочастотной осцилляторной ИВЛ или аппарат для высокочастотной осцилляторной ИВЛ
25.	Аппарат для поддержания самостоятельного дыхания новорожденных путем создания CPAP
26.	Аппарат для проведения неинвазивной ИВЛ
27.	Стойка для проведения ингаляции оксида азота с флуометром, баллонами со смесью газов NO и NO ₂ , низкочастотным редуктором и мониторингом NO/NO ₂
28.	Передвижной аппарат для УЗИ у новорожденных с набором датчиков и доплерометрическим блоком
29.	Передвижной аппарат ЭКГ, оснащенный системой защиты от электрических помех
30.	Система для активной аспирации из полостей
31.	Бокс с ламинарным потоком воздуха для набора инфузионных растворов
32.	Аппарат для быстрого размораживания плазмы

33.	Аппарат для подогрева инфузионных растворов
34.	Транспортный инкубатор с портативным аппаратом для проведения ИВЛ у новорожденных
35.	Передвижной рентгеновский аппарат
36.	Ингаляторы для новорожденных (небулайзеры)
37.	Дозаторы для жидкого мыла, средств дезинфекции и диспенсоры для бумажных полотенец
38.	Негатоскоп
39.	Настенные термометры
40.	Набор для первичной реанимации новорожденных
41.	Электроды, манжетки, датчики для мониторов
42.	Расходные материалы для проведения кислородотерапии (носовые канюли, маски, интубационные трубки, шапочки для СРАР, датчики и шланги для аппаратов ИВЛ)
43.	Одноразовые зонды для питания разных размеров
44.	Одноразовые катетеры для санации верхних дыхательных путей
45.	Одноразовые расходные материалы для проведения инфузионной терапии (шприцы всех размеров, иглы для инъекций, иглы бабочки, трехходовые краны, катетеры для периферических и центральных вен, фиксирующие повязки, прозрачные наклейки для защиты кожи), иглы для люмбальной пункции)
46.	Тест полоски для глюкометра, реактивы для аппаратов для определения КОС и электролитов крови
47.	Иглы для люмбальной пункции
48.	Гель для УЗИ
49.	Одноразовые мочеприемники, мочевые катетеры
50.	Медицинские инструменты, в том числе ножницы прямые и изогнутые, пуговчатые зонды
51.	Капнограф
52.	Рабочее место врача
53.	Рабочее место медицинской сестры
54.	Персональный компьютер с принтером
55.	Тележка медицинская для инструментов
56.	Процедурный столик
57.	Медицинская мебель для палат новорожденных
58.	Холодильник для хранения препаратов и растворов
59.	Емкость для сбора бытовых медицинских растворов
60.	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов

Согласно Приказа № 921 н от 15.11.2012 г. « Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Неонатология».