

Оснащение медицинских кабинетов

Телефон: 8 800-511-06-61

Email: info@medic-snab.ru

Сайт: medic-snab.ru

Приложение N 11 к Положению об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденному Приказом Министерства здравоохранения РФ от 20 июня 2013 г. N 388н

1. Стандарт оснащения стационарного отделения скорой медицинской помощи (за исключением структурных подразделений для проведения диагностических и лечебных мероприятий)

N п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Количество в зависимости от числа поступающих пациентов в сутки, шт.		
		до 100	100 - 200	более 200
1.1	Автомобили скорой медицинской помощи класса "А", "В", "С"	по требованию	по требованию	по требованию
1.2	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный (аппарат управляемой и вспомогательной искусственной вентиляции легких для скорой помощи портативный)	1	2	3
1.3	Бандаж (воротник шейный)	2	3	4
1.4	Весы с ростомером	2	2	2
1.5	Дефибрилятор автоматический внешний кардиосинхронизированный	1	2	4
1.6	Дыхательный мешок для проведения искусственного дыхания	1	2	2
1.7	Игла для пункции заднего свода влагалища	2	4	6
1.8	Каталка медицинская больничная двухсекционная с боковыми фиксаторами тела больного, легкоъемными носилками и штативом для внутривенных инфузий, мягкими носилками	5	14	17

1.9	Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий#	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1
1.10	Костюм противошоковый	1	2	2
1.11	Кресло гинекологическое смотровое	1	1	1
1.12	Кресло-коляска больничная	2	5	7
1.13	Кушетка медицинская смотровая	4	8	12
1.14	Материал перевязочный хирургический	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1
1.15	Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров (артериальное давление, пульс, сатурация) зала сортировочной площадки	1	1	1
1.16	Набор акушерский для оказания скорой медицинской помощи	2	2	2
1.17	Набор для гинекологического осмотра одноразовый	по требованию, но не менее 10	по требованию, но не менее 15	по требованию, но не менее 15
1.18	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
1.19	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
1.20	Оборудование для мойки и дезинфекции	5	6	10
1.21	Набор реанимационный для оказания скорой медицинской помощи	1	1	2
1.22	Светильник гинекологический (лампа смотровая)	1	1	1
1.23	Столик инструментальный	4	8	12
1.24	Сфигмоманометр (измеритель артериального давления) со взрослой и детскими манжетами механический с anerоидным манометром	3	6	9
1.25	Тележка межкорпусная грузовая	1	2	3
1.26	Термометр медицинский электронный в футляре	3	6	12

1.27	Фонендоскоп	3	6	9
1.28	Холодильник медицинский	2	4	6
1.29	Шина вакуумная транспортная для взрослых и детей	2	3	4
1.30	Шина для лечения переломов бедра и голени для взрослых	1	2	3
1.31	Шина проволочная и щипцы для изготовления шин	4	8	12
1.32	Шкаф для медикаментов	1	3	4
1.33	Шкаф медицинский	6	12	18
1.34	Электрокардиограф одноканальный, (трехканальный или шестиканальный) портативный	1	2	3
1.35	Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м x 10 см)	10	10	10
1.36	Бинт марлевый медицинский стерильный (7 м x 14 см)	10	10	10
1.37	Бинт марлевый медицинский нестерильный (5 м x 5 см)	10	10	10
1.38	Бинт эластичный сетчато-трубчатый фиксирующий (N 3)	1	1	1
1.39	Бинт эластичный сетчато-трубчатый фиксирующий (N 4)	1	1	1
1.40	Вата медицинская гигроскопическая (250 г)	1	1	1
1.41	Воздуховод Гведела (разных размеров)	4	4	4
1.42	Губка гемостатическая	1	1	1
1.43	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 200 мл)	1	1	1
1.44	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 400 мл)	1	1	1
1.45	Жгут кровоостанавливающий с дозированной компрессией (резиновый или матерчато-эластичный)	1	1	1
1.46	Жгут кровоостанавливающий (резиновый или матерчато-эластичный)	2	2	2
1.47	Зажим медицинский кровоостанавливающий изогнутый	1	1	1
1.48	Зажим медицинский кровоостанавливающий прямой	1	1	1

1.49	Катетер (канюля) для периферических вен (разных размеров), в том числе устройство для вливания в малые вены	6	6	6
1.50	Катетер уретральный детский однократного применения стерильный	2	2	2
1.51	Катетер уретральный женский однократного применения стерильный	2	2	2
1.52	Катетер уретральный мужской однократного применения стерильный	2	2	2
1.53	Лейкопластырь бактерицидный (не менее 1,9 см х 7,2 см)	5	5	5
1.54	Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см х 5 м)	2	2	2
1.55	Маска медицинская нестерильная трехслойная из нетканого материала с резинками или с завязками	10	10	10
1.56	Ножницы для разрезания повязок по Листеру (с дополнительным элементом для быстрого разрыва повязок)	3	3	3
1.57	Пакет гипотермический	5	5	5
1.58	Пакет перевязочный медицинский стерильный	3	3	3
1.59	Перчатки медицинские нестерильные смотровые	100	100	100
1.60	Перчатки хирургические стерильные	5	5	5
1.61	Пинцет медицинский	2	2	2
1.62	Пульсовый оксиметр электронный портативный с автономным питанием от встроенных аккумуляторов	1	1	1
1.63	Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см х 14 см, N 10)	1	1	1
1.64	Скальпель стерильный одноразовый	2	2	2
1.65	Стерильная салфетка (не менее 40 см х 60 см)	4	4	4
1.66	Стерильная салфетка или простыня (не менее 70 см х 140 см)	4	4	4
1.67	Термометр медицинский максимальный стеклянный ртутный в футляре	1	1	1
1.68	Трубка ректальная газоотводная резиновая детская одноразовая	1	1	1
1.69	Устройство для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов с боковой микрофльтрацией	1	1	1

1.70	Устройство для проведения искусственного дыхания "рот-устройство-рот" одноразовое пленочное	1	1	1
1.71	Фонарик диагностический с элементом питания	1	1	1
1.72	Шпатель деревянный стерильный	10	10	10
1.73	Шпатель терапевтический стерильный	1	1	1
1.74	Шприц инъекционный однократного применения (2 мл с иглой 0,6 мм)	10	10	10
1.75	Шприц инъекционный однократного применения (5 мл с иглой 0,7 мм)	10	10	10
1.76	Шприц инъекционный однократного применения (10 мл с иглой 0,8 мм)	10	10	10
1.77	Шприц инъекционный однократного применения (20 мл с иглой 0,8 мм)	10	10	10
1.78	Языкодержатель	1	1	1
1.79	Ампульница (на 32 ампул мест)	1	1	1
1.80	Лента для маркировки пострадавшего самоклеящаяся (красного, желтого, зеленого и черного цветов, не менее 50 см 2 каждого)	20	20	20
1.81	Маркер (красного, желтого, зеленого и черного цветов)	4	4	4
1.82	Мешок для медицинских отходов класса А (объемом не менее 10 л)	4	4	4
1.83	Мешок для медицинских отходов класса Б (объемом не менее 10 л)	4	4	4
1.84	Сумка (ящик) врача (фельдшера) скорой медицинской помощи	1	1	1
1.85	Чехол для инструментария	1	1	1
1.86	Чехол для перевязочных материалов	1	1	1
1.87	Лазерное или струйное многофункциональное устройство с функциями копирования, печати, сканирования	4	6	8
1.88	Комплект аппаратуры для проведения базовой сердечно-легочной реанимации (дыхательный мешок для проведения искусственного для новорожденных, детей, взрослых с возможностью проведения дополнительной оксигенации; аспиратор с механическим приводом и наборами приспособлений; устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца; голосовые	не менее 1	не менее 1	не менее 1

	подсказки)			
1.89	Автоматический наружный дефибриллятор в герметичном (степень защиты, обеспечиваемая оболочками, не ниже IP 55) и удароустойчивом корпусе с автономным питанием с голосовыми подсказками, с наличием взрослых и детских электродов	не менее 1	не менее 1	не менее 1
1.90	Носилки санитарные бескаркасные, имеющие не менее четырех ручек для переноски	5	14	17

2. Стандарт оснащения структурных подразделений для проведения диагностических и лечебных мероприятий стационарного отделения скорой медицинской помощи

N п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Количество в зависимости от числа поступающих пациентов в сутки, шт.		
		до 100	100 - 200	более 200
2.1 Кабинет клинико-лабораторной диагностики				
2.1.1	Анализатор гематологический автоматический	1	1	1
2.1.2	Анализатор биохимический автоматический	1	1	1
2.1.3	Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови	1	1	1
2.1.4	Анализатор мочи скрининговый на полосках	1	1	1
2.1.5	Устройство для фиксации и окраски крови (стейнер)	1	1	1
2.1.6	Коагулометр автоматический, анализатор свертываемости, анализатор гемостаза	1	1	1
2.1.7	Набор для проведения копрологического исследования	1	2	2
2.1.8	Центрифуга лабораторная	1	1	1
2.1.9	Микроскоп бинокулярный	1	2	2
2.1.10	Осветитель для микроскопов	1	2	2
2.1.11	Мебель для лабораторий, комплект	1	1	1

2.1.12	Термостат воздушный и суховоздушный	1	1	1
2.1.13	Контейнер для заготовки, хранения и транспортировки крови и биоматериала	1	2	2
2.1.14	Анализатор глюкозы в крови (глюкометр), экспресс-анализатор портативный	1	1	1
2.1.15	Анализатор портативный клинический (с возможностью определения газов крови, электролитов, метаболитов, тропонина I, креатинкиназы, протромбинового времени, международного нормализованного отношения и активированного времени свертывания с набором картриджей)	1	1	1
2.1.16	Счетчик лейкоцитарной формулы крови	1	1	1
2.1.17	Колориметр фотоэлектрический	1	1	1
2.1.18	Весы лабораторные	1	1	1
2.1.19	Холодильник медицинский	1	1	1
2.1.20	Шкаф сушильно-стерилизационный	1	1	1
2.1.21	Шкаф медицинский	1	1	1
2.1.22	Столик инструментальный	1	1	1
2.1.23	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.1.24	Контейнер с дезинфицирующим раствором для использованных игл	по требованию	по требованию	по требованию
2.1.25	Контейнер пластиковый для использованных инструментов, расходных материалов	по требованию	по требованию	по требованию
2.1.26	Контейнер для медицинских отходов класса В	по требованию	по требованию	по требованию

2.1.27	Мешки для медицинских отходов класса А и Б (объемом не менее 10 л)	по требованию	по требованию	по требованию
2.2 Кабинет электрокардиографического исследования				
2.2.1	Электрокардиограф многоканальный с синдромальным заключением	1	1	2
2.2.2	Шкаф медицинский	1	1	2
2.2.3	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.2.4	Столик инструментальный	1	1	2
2.2.5	Кушетка медицинская смотровая	1	1	2
2.2.6	Тумбочка прикроватная	1	1	2
2.3 Рентгенологический кабинет				
2.3.1	Аппарат рентгенографический диагностический (цифровой) с обеспечением функции записи исследований на электронных носителях	1	1	1
2.3.2	Автоматизированное рабочее место врача-рентгенолога	1	1	1
2.3.3	Автоматизированное рабочее место медицинской сестры/рентгенлаборанта	1	1	1
2.3.4	Шкаф медицинский	2	2	2
2.3.5	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.3.6	Столик инструментальный	2	2	2
2.3.7	Кушетка медицинская смотровая	1	1	1
2.3.8	Средства индивидуальной защиты при рентгенологических исследованиях (комплект)	3	3	3
2.3.9	Disom-принтер для медицинских комплексов	1	1	1

2.3.10	Стеллаж медицинский	1	1	1
2.3.11	Негатоскоп	1	1	1
2.4 Кабинет компьютерной томографии				
2.4.1	Томограф рентгеновский компьютерный	1	1	1
2.4.2	Автоматизированное рабочее место врача-рентгенолога	1	1	1
2.4.3	Автоматизированное рабочее место медицинской сестры/рентгенлаборанта	1	1	1
2.4.4	Стеллаж медицинский	1	1	1
2.4.5	Иньектор автоматический для введения контрастного вещества	1	1	1
2.4.6	Disom-принтер для медицинских комплексов	1	1	1
2.4.7	Шкаф медицинский	2	2	2
2.4.8	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.4.9	Столик инструментальный	2	2	2
2.4.10	Кушетка медицинская смотровая	1	1	1
2.4.11	Средства индивидуальной защиты при рентгенологических исследованиях (комплект)	3	3	3
2.5 Кабинет ультразвуковой диагностики				
2.5.1	Аппарат (сканер) ультразвуковой диагностический медицинский	1	2	2
2.5.2	Аппарат (сканер) ультразвуковой диагностический переносной	1	2	3
2.5.3	Шкаф медицинский	1	2	2
2.5.4	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		

2.5.5	Столик инструментальный	1	1	1
2.5.6	Кушетка медицинская смотровая	1	1	1
2.6 Кабинет эндоскопии				
2.6.1	Стойка эндоскопическая аппаратная	1	1	1
2.6.2	Источник света эндоскопический	2	2	2
2.6.3	Видеокomплекc, видеосистема эндоскопическая	1	1	1
2.6.4	Видеогастроскоп	1	2	2
2.6.5	Видеодуоденоскоп	1	1	1
2.6.6	Видеобронхоскоп гибкий	1	1	1
2.6.7	Аппарат электрохирургический высокочастотный	2	2	2
2.6.8	Принадлежности для эндоскопии	1	2	2
2.6.9	Аспиратор (отсасыватель) эндоскопический	2	2	2
2.6.10	Ректоскоп (проктоскоп) для взрослых	1	1	1
2.6.11	Инструменты для открытой эндоскопической хирургии	1	2	2
2.6.12	Оборудование дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации гибких эндоскопов	1	1	1
2.6.13	Оборудование для ультразвуковой очистки лабораторной посуды и инструментов	1	1	1
2.6.14	Кронштейн эндоскопический	4	4	4
2.6.15	Щипцы биопсийные	по требованию	по требованию	по требованию
2.6.16	Инструменты для полужакрытой эндоскопической хирургии	1	2	2

2.6.17	Катетер аспирационный	2	2	2
2.6.18	Электроды для эндоскопии	2	2	2
2.6.19	Экстрактор	1	1	1
2.6.20	Клипсы сосудистые несъемные	1	1	1
2.6.21	Игла инъекционная многократного применения	2	4	4
2.6.22	Набор для лигирования варикозно-расширенных вен пищевода и желудка	по требованию	по требованию	по требованию
2.6.23	Зонд для коагуляции	2	2	2
2.6.24	Щипцы к эндоскопам	1	1	1
2.6.25	Проводник для введения катетера	2	2	2
2.6.26	Катетер дренажный хирургический	1	1	1
2.6.27	Петля полипная	по требованию	по требованию	по требованию
2.6.28	Загубник	по требованию, но не менее 15	по требованию, но не менее 30	по требованию, но не менее 40
2.6.29	Катетер трахеобронхиальный для отсасывания слизи (набор)	4	4	4
2.6.30	Электроды для электрохирургических операций, одноразовые	2	2	2
2.6.31	Стеллаж медицинский	1	1	1
2.6.32	Стол операционный (хирургический)	1	1	1
2.6.33	Шкаф медицинский	2	2	2
2.6.34	Столик инструментальный	1	1	1

2.6.35	Кушетка медицинская смотровая	1	2	3
2.6.36	Стол прикроватный, тумба	1	1	1
2.6.37	Холодильник медицинский	1	1	1
2.6.38	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.6.39	Шкаф для хранения эндоскопов на 4 аппарата	1	1	1
2.6.40	Автоклав настольный объемом 40 л	1	1	1
2.6.41	Автоматизированное рабочее место врача-эндоскописта	1	1	1
2.6.42	Светильник бестеневой медицинский передвижной	1	1	1
2.6.43	Лампа операционная потолочная бестеневая	1	1	1
2.7 перевязочный кабинет (со шлюзом и помещением для перевязочного материала)				
2.7.1	Шкаф медицинский	2	2	2
2.7.2	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.7.3	Столик инструментальный	4	4	4
2.7.4	Стол перевязочный	1	1	1
2.7.5	Стол операционный (хирургический)	1	1	1
2.7.6	Санитарное оборудование	2	2	2
2.7.7	Набор перевязочный (большой)	5	18	22
2.7.8	Набор перевязочный (малый)	5	20	25

2.7.9	Игла для спинномозговой и люмбальной пункции	4	10	12
2.7.10	Материал перевязочный хирургический	по требованию, но не менее 10	по требованию, но не менее 10	по требованию, но не менее 10
2.7.11	Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1
2.7.12	Шовный атравматический материал	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1
2.7.13	Светильник бестеневой медицинский передвижной	1	1	1
2.7.14	Лампа операционная потолочная бестеневая	1	1	1
2.8 Кабинет для гипсования				
2.8.1	Шкаф медицинский	1	2	2
2.8.2	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.8.3	Стол для гипсовочных работ	1	1	1
2.8.4	Стол перевязочный	1	1	1
2.8.5	Столик инструментальный	2	2	2
2.8.6	Набор инструментов для наложения гипсовых повязок (включает устройство для съема гипсовых повязок, ножницы для разрезания повязок по Листеру (с дополнительным элементом для быстрого разрыва повязок), щипцы для отгибания краев гипсовых повязок, нож для гипса и гипсовых повязок, шпатель для гипса, пила электрическая для разрезания гипса и гипсовых повязок)	1	2	3
2.8.7	Бинты гипсовые медицинские	по требованию, но не менее	по требованию, но не менее	по требованию, но не менее

		10	10	10
2.8.8	Санитарное оборудование	2	2	2
2.8.9	Светильник бестеневой медицинский передвижной	1	1	1
2.8.10	Лампа операционная потолочная бестеневая	1	1	1
2.9 Кабинет предоперационной подготовки				
2.9.1	Шкаф медицинский	1	1	1
2.9.2	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.9.3	Каталка медицинская больничная	1	2	2
2.9.4	Стол прикроватный	1	1	1
2.9.5	Столик инструментальный	1	1	1
2.10 Палата реанимации и интенсивной терапии				
2.10.1	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	6	12	18
2.10.2	Многоразовый двухбалонный зонд-обтуратор по Блекмору	6	12	18
2.10.3	Стол прикроватный	6	12	18
2.10.4	Тележка межкорпусная грузовая	1	2	3
2.10.5	Стойка (штатив) для инфузионных систем	6	12	18
2.10.6	Система для централизованной подачи кислорода	1	1	1
2.10.7	Консоль палатная настенная	6	12	18

2.10.8	Увлажнитель дыхательных смесей и кислорода	6	12	18
2.10.9	Матрас противопролежневый, система	1	2	4
2.10.10	Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров	6	12	18
2.10.11	Электрокардиограф одноканальный, трехканальный портативный	1	2	3
2.10.12	Электрокардиостимулятор (кардиостимулятор) наружный	2	4	6
2.10.13	Аппарат для проведения внутриаортальной (интрааортальной) баллонной контропульсации	по требованию	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1
2.10.14	Аспиратор (отсасыватель) хирургический	3	6	9
2.10.15	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	1	2	3
2.10.16	Аппарат искусственной вентиляции легких	3	6	9
2.10.17	Устройство автоматическое для сердечно-легочной реанимации	1	2	2
2.10.18	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный (аппарат управляемой и вспомогательной искусственной вентиляции легких для скорой медицинской помощи портативный)	1	2	3
2.10.19	Дыхательный мешок для проведения искусственного дыхания	1	2	2
2.10.20	Набор интубационный однократного применения	по требованию, но не менее 6	по требованию, но не менее 12	по требованию, но не менее 18
2.10.21	Набор для катетеризации вен и сосудов однократного применения	по требованию, но не менее 6	по требованию, но не менее 12	по требованию, но не менее 18
2.10.22	Насос шприцевой инфузионный (дозатор лекарственных средств)	6	12	18
2.10.23	Насос инфузионный роликовый (инфузомат)	3	6	12

2.10.24	Набор реанимационный для оказания скорой медицинской помощи	1	1	2
2.10.25	Аппарат рентгеновский передвижной	1	1	1
2.10.26	Набор для венесекции	1	2	2
2.10.27	Набор инструментов поликлинический	1	2	2
2.10.28	Набор для трахеостомии	1	2	2
2.10.29	Шкаф для медикаментов	2	6	8
2.10.30	Шкаф медицинский	6	18	24
2.10.31	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.10.32	Светильник бестеновой медицинский передвижной	2	6	8
2.10.33	Монитор транспортный для контроля физиологических параметров (электрокардиограмма, не прямое измерение артериального давления, SpO ₂ , капнография, инвазивного мониторинга артериального давления)	по требованию	по требованию	по требованию
2.10.34	Сканер ультразвуковой для выполнения катетеризации центральных вен и проводниковой анестезии	1	1	2
2.10.35	Аппарат высокочастотной искусственной вентиляции легких	по требованию	по требованию, но не менее 1	по требованию, но не менее 1
2.10.36	Комплект аппаратуры и инструментов для эндоскопической интубации с фиброскопом	1	2	2
2.10.37	Холодильник двухкамерный с температурой морозильной камеры не менее -18°C	1	2	3
2.10.38	Сфигмоманометр (измеритель артериального давления) со взрослой и детскими манжетами механический с aneroidным манометром	2	4	6

2.10.39	Фонендоскоп	2	4	6
2.10.40	Судно медицинское	6	12	18
2.10.41	Утка медицинская	6	12	18
2.11 Палата динамического наблюдения с постом медицинской сестры				
2.11.1	Каталка функциональная с матрасом не менее 80 мм	10	20	30
2.11.2	Светильник прикроватный индивидуальный	по числу коек	по числу коек	по числу коек
2.11.3	Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров	5	10	15
2.11.4	Стол прикроватный	по числу коек	по числу коек	по числу коек
2.11.5	Кресло туалетное (или туалетный стул)	1	2	3
2.11.6	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	по числу коек	по числу коек	по числу коек
2.11.7	Система палатной сигнализации	1 на пост медицинско й сестры	1 на пост медицинской сестры	1 на пост медицинской сестры
2.11.8	Кресло-каталка	1	2	2
2.11.9	Каталка медицинская больничная двухсекционная с боковыми фиксаторами тела больного, легкоъемными носилками и штативом для внутривенных инфузий, мягкими носилками	1	2	2
2.11.10	Тележка межкорпусная грузовая	1	2	2
2.11.11	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.11.12	Аппарат для измерения артериального давления	1	1	1
2.11.13	Фонендоскоп	1	1	1

2.11.14	Судно медицинское	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек
2.11.15	Утка медицинская	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек
2.12 Палата краткосрочного пребывания с постом медицинской сестры				
2.12.1	Кровать функциональная трехсекционная	12	36	60
2.12.2	Светильник прикроватный индивидуальный	по числу коек	по числу коек	по числу коек
2.12.3	Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров	не менее 5	не менее 15	не менее 20
2.12.4	Стол прикроватный	по числу коек	по числу коек	по числу коек
2.12.5	Кресло туалетное (или туалетный стул)	не менее 1 на 10 коек	не менее 1 на 10 коек	не менее 1 на 10 коек
2.12.6	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	по числу коек	по числу коек	по числу коек
2.12.7	Система палатной сигнализации	1 на пост медсестры	1 на пост медсестры	1 на пост медсестры
2.12.8	Кресло-каталка	не менее 1 на 10 коек (не менее 2)	не менее 1 на 10 коек (не менее 2)	не менее 1 на 10 коек (не менее 2)
2.12.9	Каталка медицинская больничная двухсекционная с боковыми фиксаторами тела больного, легкоъемными носилками и штативом для внутривенных инфузий, мягкими носилками	не менее 1 на 10 коек (не менее 2)	не менее 1 на 10 коек (не менее 2)	не менее 1 на 10 коек (не менее 2)
2.12.10	Тележка межкорпусная грузовая	не менее 1 на 5 коек (не менее 2)	не менее 1 на 5 коек (не менее 2)	не менее 1 на 5 коек (не менее 2)
2.12.11	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*		
2.12.12	Аппарат для измерения артериального давления	не менее 1 на пост медсестры	не менее 1 на пост медсестры	не менее 1 на пост медсестры

2.12.13	Фонендоскоп	не менее 1 на пост медсестры	не менее 1 на пост медсестры	не менее 1 на пост медсестры
2.12.14	Судно медицинское	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек
2.12.15	Утка медицинская	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек	не менее 1 на 5 коек
2.13 Отделение скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания				
2.13.1	Ампульница (на 32 ампул мест)	1		
2.13.2	Анализатор глюкозы в крови (глюкометр), экспресс-анализатор портативный	2		
2.13.3	Аспиратор (отсасыватель) медицинский	не менее 2		
2.13.4	Бинт марлевый медицинский нестерильный (5 м x 5 см)	10		
2.13.5	Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м x 10 см)	10		
2.13.6	Бинт марлевый медицинский стерильный (7 м x 14 см)	10		
2.13.7	Бинт эластичный сетчато-трубчатый фиксирующий (N 3)	1		
2.13.8	Бинт эластичный сетчато-трубчатый фиксирующий (N 4)	1		
2.13.9	Вата медицинская гигроскопическая (250 г)	1		
2.13.10	Весы медицинские	не менее 2		
2.13.11	Воздуховод Гведела (разных размеров)	4		
2.13.12	Губка гемостатическая	1		
2.13.13	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 200 мл)	1		
2.13.14	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 400 мл)	1		

2.13.15	Дефибриллятор автоматический наружный в герметичном (степень защиты, обеспечиваемая оболочками, не ниже IP 55) и удароустойчивом корпусе с автономным питанием с голосовыми подсказками, с наличием взрослых и детских электродов	1
2.13.16	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	не менее 1
2.13.17	Емкости с крышками для дезрастворов	по требованию
2.13.18	Жгут кровоостанавливающий с дозированной компрессией (резиновый или матерчато-эластичный)	2
2.13.19	Зажим медицинский кровоостанавливающий изогнутый	1
2.13.20	Зажим медицинский кровоостанавливающий прямой	1
2.13.21	Игла для пункции, дренирования и проколов	не менее 2
2.13.22	Игла для спинномозговой и люмбальной пункции	12
2.13.23	Аппарат для измерения артериального давления, сфигмоманометр со стетофонендоскопом	6
2.13.24	Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) портативный	3
2.13.25	Каталка медицинская больничная двухсекционная с боковыми фиксаторами тела больного, легкоъемными носилками и штативом для внутривенных инфузий, мягкими носилками	3
2.13.26	Катетер (канюля) для периферических вен (разных размеров), в том числе устройство для вливания в малые вены	6
2.13.27	Катетер уретральный детский однократного применения стерильный	2
2.13.28	Катетер уретральный женский однократного применения стерильный	2
2.13.29	Катетер уретральный мужской однократного применения стерильный	2

2.13.30	Комплект аппаратуры для проведения базовой сердечно-легочной реанимации (дыхательный мешок для проведения искусственного для новорожденных, детей, взрослых с возможностью проведения дополнительной оксигенации; аспиратор с механическим приводом и наборами приспособлений; устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца; голосовые подсказки)	1
2.13.31	Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий	по требованию, но не менее 3
2.13.32	Концентратор кислорода	1
2.13.33	Устройство копирования и сканирования	4
2.13.34	Коробка стерилизационная (бикс) для хранения стерильных инструментов и материала	по требованию, не менее 2
2.13.35	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	1
2.13.36	Кресло туалетное (или туалетный стул)	не менее 1 на 10 коек
2.13.37	Кресло-каталка	3
2.13.38	Кровать функциональная трехсекционная	30
2.13.39	Кушетка медицинская смотровая	5
2.13.40	Лейкопластырь бактерицидный (не менее 1,9 см x 7,2 см)	5
2.13.41	Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 5 м)	2
2.13.42	Лупа ручная	3
2.13.43	Маска медицинская нестерильная трехслойная из нетканого материала с резинками или с завязками	10
2.13.44	Материал перевязочный хирургический	по требованию, но не менее 10

2.13.45	Матрац противопрележневый	2
2.13.46	Монитор прикроватный для контроля физиологических параметров	30
2.13.47	Набор для катетеризации вен и сосудов однократного применения	3
2.13.48	Набор инструментов для гинекологического исследования	Не менее 1
2.13.49	Набор перевязочный (большой)	22
2.13.50	Набор перевязочный (малый)	25
2.13.51	Набор реанимационный для оказания скорой медицинской помощи	1
2.13.52	Набор хирургический малый	2
2.13.53	Насос инфузионный роликовый (инфузомат)	3
2.13.54	Негатоскоп	2
2.13.55	Нож (игла) парацентезный штыкообразный	2
2.13.56	Ножницы для разрезания повязок по Листеру	3
2.13.57	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1*
2.13.58	Утратил силу с 8 августа 2020 г. - Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 14Н	
2.13.59	Утратил силу с 8 августа 2020 г. - Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н	
2.13.60	Утратил силу с 8 августа 2020 г. - Приказ Минздрава России от 21 февраля 2020 г. N 114Н	
2.13.61	Пакет гипотермический	5
2.13.62	Пакет перевязочный медицинский стерильный	3
2.13.63	Перчатки медицинские нестерильные смотровые	100

2.13.64	Перчатки хирургические стерильные	5
2.13.65	Пинцет медицинский	2
2.13.66	Пульсовый оксиметр электронный портативный с автономным питанием от встроенных аккумуляторов	3
2.13.67	Редуктор-ингалятор кислородный с не менее чем двумя баллонами газовыми кислородными объемом не менее 1 л для обеспечения проведения кислородной (кислородно-воздушной) и аэрозольной терапии, с возможностью подключения аппарата искусственной вентиляции легких с сумкой	1
2.13.68	Ростомер	2
2.13.69	Роторасширитель	1
2.13.70	Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см x 14 см, N 10)	1
2.13.71	Светильник бестеновой медицинский передвижной (перевязочный, гинекологический, процедурный кабинеты)	4
2.13.72	Светильник медицинский передвижной	3
2.13.73	Светильник прикроватный индивидуальный	30
2.13.74	Система палатной сигнализации	1
2.13.75	Система разводки медицинских газов, сжатого воздуха и вакуума к каждой койке	1
2.13.76	Скальпель стерильный одноразовый	2
2.13.77	Спирометр	1
2.13.78	Стерильная салфетка (не менее 40 см x 60 см)	4
2.13.79	Стерильная салфетка или простыня (не менее 70 см x 140 см)	4

2.13.80	Стойка для инфузионных растворов	33
2.13.81	Стол для инструментов	8
2.13.82	Стол операционный (хирургический)	1
2.13.83	Стол перевязочный	2
2.13.84	Стол прикроватный	30
2.13.85	Столик инструментальный	4
2.13.86	Столик манипуляционный с принадлежностями	2
2.13.87	Тележка межкорпусная грузовая	2
2.13.88	Тележка со съемными носилками	1
2.13.89	Термометр медицинский	35
2.13.90	Термометр медицинский максимальный стеклянный ртутный в футляре	1
2.13.91	Трубка ректальная газоотводная резиновая детская одноразовая	1
2.13.92	Тумба прикроватная	30
2.13.93	Укладка для оказания скорой медицинской помощи при анафилактическом шоке	3
2.13.94	Установка (устройство) для обработки рук	2
2.13.95	Устройство для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов с боковой микрофльтрацией	1
2.13.96	Устройство для проведения искусственного дыхания "рот-устройство-рот" одноразовое пленочное	1

2.13.97	Фонарик диагностический с элементом питания	5
2.13.98	Холодильник для хранения лекарственных# средств	по требованию
2.13.99	Шкаф для комплектов операционного белья и инструментов	2
2.13.100	Шкаф для медикаментов	2
2.13.101	Шкаф медицинский	7
2.13.102	Шовный атравматический материал	3
2.13.103	Шпатель деревянный стерильный	10
2.13.104	Шпатель терапевтический стерильный	1
2.13.105	Шприц инъекционный однократного применения (10 мл с иглой 0,8 мм)	10
2.13.106	Шприц инъекционный однократного применения (2 мл с иглой 0,6 мм)	10
2.13.107	Шприц инъекционный однократного применения (20 мл с иглой 0,8 мм)	10
2.13.108	Шприц инъекционный однократного применения (5 мл с иглой 0,7 мм)	10
2.13.109	Электрокардиограф многоканальный	2
2.13.110	Языкодержатель	1

* Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача от 4 марта 2016 г. N 27 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), от 10 июня 2016 г. N 76 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606).

Примечание:

Стандарт оснащения операционного отделения для противошоковых мероприятий устанавливается в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 927н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный N 26634).