



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минздрава России от 22.01.2016
N 36н

"Об утверждении требований к
комплектации лекарственными
препаратами и медицинскими
изделиями упаковок и наборов для
оказания скорой медицинской помощи"
(Зарегистрировано в Минюсте России
24.02.2016 N 41191)

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](#)

www.consultant.ru

Дата сохранения: 05.06.2017

Зарегистрировано в Минюсте России 24 февраля 2016 г. N 41191

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 22 января 2016 г. N 36н

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ
К КОМПЛЕКТАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ И МЕДИЦИНСКИМИ
ИЗДЕЛИЯМИ УКЛАДОК И НАБОРОВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СКОРОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

В соответствии с [пунктом 5.2.12](#) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526; 2013, N 16, ст. 1970, N 20, ст. 2477, N 22, ст. 2812, N 33, ст. 4386, N 45, ст. 5822; 2014, N 12, ст. 1296, N 26, ст. 3577, N 30, ст. 4307, N 37, ст. 4969), приказываю:

1. Утвердить прилагаемые [требования](#) к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи.
2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 августа 2013 г. N 549н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 сентября 2013 г., регистрационный N 29908).
3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 июля 2016 года.

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 22 января 2016 г. N 36н

**ТРЕБОВАНИЯ
К КОМПЛЕКТАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ И МЕДИЦИНСКИМИ
ИЗДЕЛИЯМИ УКЛАДОК И НАБОРОВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СКОРОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

1. Требования к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи

1.1	1 Лекарственные препараты N Код АТХ Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) Лекарственный препарат Лекарственная форма
-----	---

Препараты для лечения функциональных нарушений кишечника
1.1.1
A03A
препараты для лечения функциональных расстройств кишечника
платифиллин
раствор для подкожного введения
1.1.2
A03AD02
дротаверин
дротаверин
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
1.2
Алкалоиды белладонны, третичные амины
1.2.1
A03BA01
атропин
атропин
раствор для инъекций
1.3
Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта
1.3.1
A03FA01
метоклопрамид
метоклопрамид
раствор для внутривенного и внутримышечного введения
1.4
Адсорбирующие кишечные препараты
1.4.1
A07BA01
активированный уголь
активированный уголь
таблетки или капсулы
1.4.2
A07BA51
активированный уголь в комбинации с другими препаратами
активированный уголь + алюминия оксид
порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
1.4.3
A07BC
адсорбирующие кишечные препараты другие
лигнин гидролизный
порошок для приема внутрь или гранулы для приема внутрь
1.5
Витамины
1.5.1
A11DA01
тиамин
тиамин
раствор для внутримышечного введения
1.5.2
A11GA01
аскорбиновая кислота
аскорбиновая кислота
раствор для внутривенного и внутримышечного введения
1.5.3
A11HA02

пиридоксин
пиридоксин
раствор для инъекций
1.6
Препараты кальция
1.6.1
A12AA03
кальция глюконат
кальция глюконат
раствор для внутривенного и внутримышечного введения
1.7
Другие минеральные вещества
1.7.1
A12CX
минералосодержащие препараты другие
калия и магния аспарагинат
раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий
1.8
Антитромботические средства
1.8.1
B01AB01
гепарин натрия
гепарин натрия
раствор для внутривенного и подкожного введения или раствор для инъекций
1.8.2
B01AB05
эноксапарин
эноксапарин натрия
раствор для инъекций и (или) раствор для подкожного введения
1.8.3
B01AC04
клопидогрел
клопидогрел
таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.8.4
B01AC06
ацетилсалициловая кислота
ацетилсалициловая кислота
таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
1.8.5
B01AC24
тикагрелор
тикагрелор
таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.8.6
B01AD02
алтеплаза
алтеплаза
лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
1.8.7
B01AD11
тенектеплаза
тенектеплаза
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
1.8.8
B01AD

ферментные препараты
проурокиназа
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для
приготовления раствора для инъекций
1.9
Гемостатические средства
1.9.1
B02AA02
транексамовая кислота
транексамовая кислота
раствор для внутривенного введения
1.9.2
B02AA03
аминометилбензойная кислота
аминометилбензойная кислота
раствор для внутривенного введения
1.9.3
B02BX01
этамзилат
этамзилат
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
1.10
Кровезаменители и перфузионные растворы
1.10.1
B05AA05
декстран
декстран
раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий
1.10.2
B05AA07
гидроксиэтилкрахмал
гидроксиэтилкрахмал
раствор для инфузий
1.10.3
B05BA03
углеводы
декстроза
раствор для внутривенного введения и раствор для инфузий
1.10.4
B05BV
растворы, влияющие на водно-электролитный баланс
меглюмина натрия сукцинат
раствор для инфузий
1.10.5
B05BV01
электролиты
натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]
раствор для инфузий
1.10.6
B05BV01
электролиты
калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид
раствор для инфузий
1.10.7
B05CV01
натрия хлорид

натрия хлорид
раствор для инфузий и растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
1.10.8
B05XA05
растворы электролитов
магния сульфат
раствор для внутривенного введения или раствор для внутривенного и внутримышечного введения
1.11
Препараты для лечения заболеваний сердца
1.11.1
C01AA05
дигоксин
дигоксин
раствор для внутривенного введения
1.11.2
C01BA02
прокаионамид
прокаионамид
раствор для внутривенного и внутримышечного введения
1.11.3
C01BB01
лидокаин
лидокаин
раствор для инъекций
1.11.4
C01BD01
амиодарон
амиодарон
раствор для внутривенного введения
1.11.5
C01CA03
норэпинефрин
норэпинефрин
концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
1.11.6
C01CA04
допамин
допамин
раствор для инъекций и (или) концентрат для приготовления раствора для инфузий
1.11.7
C01CA06
фенилэфрин
фенилэфрин
раствор для инъекций
1.11.8
C01CA24
эпинефрин
эпинефрин
раствор для инъекций
1.11.9
C01DA02
органические нитраты
нитроглицерин
аэрозоль подъязычный дозированный и (или) раствор для внутривенного введения или концентрат
для приготовления раствора для инфузий
1.11.10

C01DA08
изосорбида динитрат
изосорбида динитрат
спрей дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
1.12
Антигипертензивные средства
1.12.1
C02AC01
клонидин
клонидин
раствор для внутривенного введения
1.12.2
C02AC05
моксонидин
моксонидин
таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.12.3
C02CA06
урапидил
урапидил
раствор для внутривенного введения
1.13
Диуретики
1.13.1
C03CA01
фуросемид
фуросемид
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
1.14
Бета-адреноблокаторы
1.14.1
C07AA05
пропранолол
пропранолол
таблетки
1.14.2
C07AB02
метопролол
метопролол
раствор для внутривенного введения или таблетки
1.15
Блокаторы кальциевых каналов
1.15.1
C08CA05
нифедипин
нифедипин
драже или таблетки
1.15.2
C08DA01
верапамил
верапамил
раствор для внутривенного введения
1.16
Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента
1.16.1
C09AA01

каптоприл
каптоприл
таблетки
1.16.2
C09AA02
эналаприлат
эналаприлат
раствор для внутривенного введения
1.17
Местные анестетики для наружного применения
1.17.1
D04AB01
лидокаин
лидокаин
спрей для местного применения дозированный или спрей для местного применения
1.17.2
N01BB52
лидокаин, в комбинации с другими препаратами
лидокаин + хлоргексидин
гель для местного применения
1.18
Антисептики и дезинфицирующие средства
1.18.1
D08AG02
повидон-йод
повидон-йод
раствор для местного применения или раствор для наружного применения или раствор для
местного и наружного применения
1.18.2
D08AC02
бигуаниды и амидины
хлоргексидин
раствор для местного и наружного применения
1.18.3
D08AX01
водорода пероксид
водорода пероксид
раствор для местного и наружного применения
1.18.4
D08AX08
этанол
этанол
раствор для наружного применения
1.19
Кортикостероиды системного действия
1.19.1
H02AB02
дексаметазон
дексаметазон
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
1.19.2
H02AB06
преднизолон
преднизолон
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
1.20

Антибактериальные препараты системного действия

1.20.1

J01BA01

хлорамфеникол

хлорамфеникол

порошок для приготовления раствора для внутримышечного или внутривенного введения

1.21

Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты

1.21.1

M01AB15

кеторолак

кеторолак

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1.22

Препараты для общей анестезии

1.22.1

N01AN01

фентанил

фентанил

раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций

1.22.2

N01AX01

дроперидол

дроперидол

раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций

1.22.3

N01AX13

динитрогена оксид

динитрогена оксид

газ сжатый

1.23

Местные анестетики

1.23.1

N01BA02

прокаин

прокаин

раствор для инъекций

1.24

Опиоиды

1.24.1

N02AA01

морфин

морфин

раствор для инъекций

1.24.2

N02AX02

трамадол

трамадол

раствор для инъекций

1.25

Другие анальгетики и антипиретики

1.25.1

N02BB02

метамизол натрия

метамизол натрия

раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций

1.25.2

N02BB52

метамизол натрия, в комбинации с другими препаратами (исключая психотропные препараты)
метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций

1.25.3

N02BE01

парацетамол

парацетамол

суппозитории ректальные; порошок для приготовления раствора для приема внутрь или суспензия
для приема внутрь

1.26

Противоэпилептические препараты

1.26.1

N03AG01

вальпроевая кислота

вальпроевая кислота

раствор для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для
внутривенного введения

1.27

Антипсихотические средства

1.27.1

N05AA01

хлорпромазин

хлорпромазин

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1.27.2

N05AD01

галоперидол

галоперидол

раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного
введения

1.28

Анксиолитики

1.28.1

N05BA01

диазепам

диазепам

раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций

1.28.2

N05BA

бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин

бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин

таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1.29

Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы

1.29.1

N07XX

препараты для лечения заболеваний нервной системы другие

инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота

раствор для внутривенного введения

1.29.2

N07XX

препараты для лечения заболеваний нервной системы другие

этилметил- гидрокси- пиридина сукцинат

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1.30
Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
1.30.1
R03AK03
фенотерол в комбинации с другими препаратами
ипратропия бромид + фенотерол
аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
1.30.2
R03AC02
сальбутамол
сальбутамол
аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
1.30.3
R03BA02
будесонид
будесонид
порошок для ингаляций дозированный или суспензия для ингаляций дозированная
1.30.4
R03DA05
аминофиллин
аминофиллин
раствор для внутривенного введения или раствор для внутримышечного введения
1.31
Антигистаминные препараты системного действия
1.31.1
R06AA02
дифенгидрамин
дифенгидрамин
раствор для внутривенного и внутримышечного введения
1.31.2
R06AC03
хлоропирамин
хлоропирамин
раствор для внутривенного и внутримышечного введения
1.32
Сульфаниламиды
1.32.1
S01AB04
сульфацетамид
сульфацетамид
капли глазные
1.33
Антидоты
1.33.1
A06AA01
парафин жидкий
парафин жидкий
масло для приема внутрь
1.33.2
N06DA04
галантамин
галантамин
раствор для инъекций
1.33.3
V03AB
антидоты

димеркапто-пропан-сульфонат натрия раствор для внутримышечного и подкожного введения. 1.33.4 V03AB антидоты карбоксим раствор для внутримышечного введения 1.33.5 V03AB антидоты цинка бисвинил-имидазола диацетат раствор для внутримышечного введения 1.33.6 V03AB06 натрия тиосульфат натрия тиосульфат раствор для внутривенного введения 1.33.7 V03AB15 налоксон налоксон раствор для инъекций 1.34 Медицинские газы 1.34.1 V03AN01 кислород кислород газ сжатый 1.35 Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы 1.35.1 V07AB растворители вода растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 2 Медицинские изделия N Наименование медицинского изделия Кол-во, не менее	
2.1 Бинт марлевый медицинский нестерильный (5 м x 5 см) 5 шт.	
2.2 Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м x 10 см) 5 шт.	
2.3 Бинт марлевый медицинский стерильный (7 м x 14 см) 5 шт.	
2.4 Вата медицинская гигроскопическая 1 уп.	
2.5 Воздуховод Гведела (60 мм) 1 шт.	
2.6	

2.7	Воздуховод Гведела (90 мм)	1 шт.
2.8	Воздуховод Гведела (120 мм)	1 шт.
2.9	Средство (губка, пластина) кровоостанавливающее коллагеновое биodeградируемое	1 шт.
2.10	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 200 мл)	1 шт.
2.11	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 400 мл)	1 шт.
2.12	Жгут кровоостанавливающий для остановки артериального кровотечения	2 шт.
2.13	Жгут для внутривенных инъекций	1 шт.
2.14	Зажим медицинский кровоостанавливающий изогнутый	1 шт.
2.15	Катетер (канюля) для периферических вен (разных размеров), в том числе устройство для вливания в малые вены	6 шт.
2.16	Катетер уретральный детский однократного применения стерильный	1 шт.
2.17	Катетер уретральный женский однократного применения стерильный	1 шт.
2.18	Катетер уретральный мужской однократного применения стерильный	1 шт.
2.19	Лейкопластырь бактерицидный (не менее 1,9 см x 7,2 см)	5 шт.
2.20	Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 5 м)	1 шт.
2.21	Маска медицинская нестерильная трехслойная из нетканого материала с резинками или с завязками	6 шт.
2.22	Мешок для медицинских отходов класса А (объемом не менее 10 л)	1 шт.
2.23	Мешок для медицинских отходов класса Б (объемом не менее 10 л)	1 шт.
2.24	Набор для канюлизации губчатых костей для оказания скорой медицинской помощи (шприц-пистолет либо иное устройство установки канюли для внутрикостных инъекций для взрослых и детей с канюлей (канюлями) для внутрикостных инъекций, системой для внутрикостного введения	

лекарственных препаратов)	
2.24	1 шт.
Ножницы для разрезания повязок по Листеру	
2.25	1 шт.
Пакет гипотермический	
2.26	3 шт.
Пакет перевязочный медицинский стерильный	
2.27	3 шт.
Перчатки медицинские нестерильные смотровые	
2.28	6 пар
Перчатки хирургические стерильные	
2.29	3 пары
Пинцет медицинский	
2.30	2 шт.
Покрывало спасательное изотермическое (не менее 150 см x 200 см)	
2.31	1 шт.
Салфетка антисептическая из нетканого материала спиртовая (не менее 12,5 см x 11,0 см)	
2.32	20 шт.
Средство антисептическая с перекисью водорода	
2.33	3 шт.
Средство для стимуляции дыхания с раствором аммиака	
2.34	3 шт.
Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см x 14 см, N 10)	
2.35	1 уп.
Скальпель стерильный одноразовый	
2.36	2 шт.
Средство перевязочное гемостатическое стерильное на основе цеолитов или алюмосиликатов кальция и натрия или гидросиликата кальция (не менее 50 г)	
2.37	2 шт.
Средство перевязочное гемостатическое стерильное с аминокaproновой кислотой (не менее 6 см x 10 см)	
2.38	2 шт.
Средство перевязочное гидрогелевое противоожоговое стерильное (на основе аллилоксиэтанола и лидокаина)	
2.39	2 шт.
Стерильная салфетка (не менее 40 см x 60 см)	
2.40	1 шт.
Стерильная салфетка или простыня (не менее 70 см x 140 см)	
	1 шт.

2.41	Сфигмоманометр (измеритель артериального давления) со взрослой и детскими манжетами механический с aneroidным манометром	1 шт.
2.42	Термометр медицинский в футляре	1 шт.
2.43	Трубка ректальная газоотводная детская одноразовая	1 шт.
2.44	Устройство для вливания инфузионных растворов	2 шт.
2.45	Фонарик диагностический с элементом питания	1 шт.
2.46	Фонендоскоп	1 шт.
2.47	Шпатель стерильный	10 шт.
2.48	Шприц инъекционный однократного применения (2 мл с иглой 0,6 мм)	4 шт.
2.49	Шприц инъекционный однократного применения (5 мл с иглой 0,7 мм)	4 шт.
2.50	Шприц инъекционный однократного применения (10 мл с иглой 0,8 мм)	2 шт.
2.51	Шприц инъекционный однократного применения (20 мл с иглой 0,8 мм)	5 шт.
	3 Прочие средства	
3.1	Ампульница или специально предназначенное для хранения (применения) ампулированных лекарственных препаратов приспособление в сумке (ящике, рюкзаке) укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи	1 шт.
3.2	Сумка (ящик, рюкзак) укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи с возможностью переноса на плече	1 шт.
3.3	Чехол для инструментария	1 шт.
3.4	Чехол для перевязочных материалов	1 шт.

Примечания:

1. При комплектации укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи допускается включение в ее состав:

одного лекарственного препарата из числа адсорбирующих кишечных препаратов ([раздел 1.4](#)), указанных в [строках 1.4.1, 1.4.2 и 1.4.3](#);

- одного лекарственного препарата из числа антитромботических средств ([раздел 1.8](#)):
указанных в [строках 1.8.1](#) и [1.8.2](#),
указанных в [строках 1.8.3](#) и [1.8.5](#),
указанных в [строках 1.8.6](#), [1.8.7](#) и [1.8.8](#);
одного лекарственного препарата из числа гемостатических средств ([раздел 1.9](#)), указанных в [строках 1.9.1](#), [1.9.2](#) и [1.9.3](#);
одного лекарственного препарата из числа кровезаменителей и перфузионных растворов ([раздел 1.10](#)), указанных в [строках 1.10.1](#) и [1.10.2](#);
одного лекарственного препарата из числа препаратов для лечения заболеваний сердца ([раздел 1.11](#)), указанных в [строках 1.11.9](#) и [1.11.10](#).
2. Комплектация укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи препаратом для общей анестезии ([раздел 1.22](#)), указанным в [строке 1.22.3](#), осуществляется при наличии в оснащении автомобиля скорой медицинской помощи аппарата ингаляционного наркоза газовой смесью кислорода и динитрогена оксида.
3. Комплектация укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи антипсихотическими средствами ([раздел 1.27](#)) осуществляется только для психиатрической специализированной выездной бригады скорой медицинской помощи.
4. Лекарственные препараты в лекарственной форме "раствор для инфузий" ([разделы 1.7](#) и [1.10](#)) могут быть размещены в автомобиле скорой медицинской помощи отдельно от укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи.
5. Препараты для общей анестезии ([раздел 1.22](#)), указанный в [строке 1.22.3](#), и медицинский газ ([раздел 1.34](#)) хранятся в баллонах для медицинских газов и в системе подачи медицинских газов автомобиля скорой медицинской помощи отдельно от укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи.

2. Требования к комплектации лекарственными препаратами
и медицинскими изделиями укладки специализированной
(реанимационной) для оказания скорой медицинской помощи

1 Лекарственные препараты	
N	
Код АТХ	
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	
Лекарственный препарат	
Лекарственная форма	
1.1	
1.1	1.1.1
Препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	
A03A	
A03A	1.1.2
препараты для лечения функциональных расстройств кишечника	
платифиллин	
раствор для подкожного введения	
A03AD02	
A03AD02	
дротаверин	
дротаверин	
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	
1.2	
1.2	1.2.1
Алкалоиды белладонны, третичные амины	
A03BA01	
A03BA01	
атропин	
атропин	
раствор для инъекций	
1.3	
1.3	1.3.1
Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	

A03FA01 метоклопрамид метоклопрамид раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1.4 Адсорбирующие кишечные препараты	1.4.1
A07BA01 активированный уголь активированный уголь таблетки или капсулы	1.4.2
A07BA51 активированный уголь в комбинации с другими препаратами активированный уголь + алюминия оксид порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	1.4.3
A07BC адсорбирующие кишечные препараты другие лигнин гидролизный порошок для приема внутрь или гранулы для приема внутрь 1.5 Витамины	1.5.1
A11DA01 тиамин тиамин раствор для внутримышечного введения	1.5.2
A11GA01 аскорбиновая кислота аскорбиновая кислота раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1.5.3
A11HA02 пиридоксин пиридоксин раствор для инъекций 1.6 Препараты кальция	1.6.1
A12AA03 кальция глюконат кальция глюконат раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1.7 Другие минеральные вещества	1.7.1
A12CX минералосодержащие препараты другие калия и магния аспарагинат раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий 1.8 Антитромботические средства	1.8.1
B01AB01	

гепарин натрия гепарин натрия раствор для внутривенного и подкожного введения или раствор для инъекций	1.8.2
V01AB05 эноксапарин эноксапарин натрия раствор для инъекций и (или) раствор для подкожного введения	1.8.3
V01AC04 клопидогрел клопидогрел таблетки, покрытые пленочной оболочкой	1.8.4
V01AC06 ацетилсалициловая кислота ацетилсалициловая кислота таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	1.8.5
V01AC24 тикагрелор тикагрелор таблетки, покрытые пленочной оболочкой	1.8.6
V01AD02 алтеплаза алтеплаза лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	1.8.7
V01AD11 тенектеплаза тенектеплаза лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	1.8.8
V01AD ферментные препараты проурокиназа лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	1.9
Гемостатические средства	1.9.1
V02AA02 транексамовая кислота транексамовая кислота раствор для внутривенного введения	1.9.2
V02AA03 аминометилбензойная кислота аминометилбензойная кислота раствор для внутривенного введения	1.9.3
V02BX01 этамзилат этамзилат раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	

1.10		
Кровезаменители и перфузионные растворы		
		1.10.1
V05AA05		
декстран		
декстран		
раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий		1.10.2
		1.10.2
V05AA07		
гидроксиэтил крахмал		
гидроксиэтил-крахмал		
раствор для инфузий		1.10.3
		1.10.3
V05BA03		
углеводы		
декстроза		
раствор для внутривенного введения и раствор для инфузий		1.10.4
		1.10.4
V05BB		
растворы, влияющие на водно-электролитный баланс		
меглюмина натрия сукцинат		
раствор для инфузий		1.10.5
		1.10.5
V05BB01		
электролиты		
натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]		
раствор для инфузий		1.10.6
		1.10.6
V05BB01		
электролиты		
калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид		
раствор для инфузий		1.10.7
		1.10.7
V05CA04		
натрия гидрокарбонат		
натрия гидрокарбонат		
раствор для инфузий		1.10.8
		1.10.8
V05CB01		
натрия хлорид		
натрия хлорид		
раствор для инфузий и растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций		1.10.9
		1.10.9
V05XA05		
растворы электролитов		
магния сульфат		
раствор для внутривенного введения или раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
1.11		
Препараты для лечения заболеваний сердца		
		1.11.1
S01AA05		
дигоксин		
дигоксин		
раствор для внутривенного введения		1.11.2
		1.11.2
S01BA02		

прокаинамид прокаинамид раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1.11.3
C01BV01 лидокаин лидокаин раствор для инъекций	1.11.4
C01BD01 амиодарон амиодарон раствор для внутривенного введения	1.11.5
C01CA03 норэпинефрин норэпинефрин концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	1.11.6
C01CA04 допамин допамин раствор для инъекций и (или) концентрат для приготовления раствора для инфузий	1.11.7
C01CA06 фенилэфрин фенилэфрин раствор для инъекций	1.11.8
C01CA07 добутамин добутамин лиофилизат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инфузий	1.11.9
C01CA24 эпинефрин эпинефрин раствор для инъекций	1.11.10
C01DA02 органические нитраты нитроглицерин аэрозоль подъязычный дозированный и (или) раствор для внутривенного введения или концентрат для приготовления раствора для инфузий	1.11.11
C01DA08 изосорбида динитрат изосорбида динитрат спрей дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий	1.11.12
C01EB препараты для лечения заболеваний сердца другие трифосаденин раствор для внутривенного введения	
1.12 Антигипертензивные средства	

C02AC01 клонидин клонидин раствор для внутривенного введения	1.12.1
C02AC05 моксонидин моксонидин таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки, покрытые пленочной оболочкой	1.12.2
C02BC четвертичные аммониевые соединения азаметония бромид раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1.12.3
C02CA06 урапидил урапидил раствор для внутривенного введения	1.12.4
1.13 Диуретики	1.13.1
C03CA01 фуросемид фуросемид раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	1.14.1
1.14 Бета-адреноблокаторы	1.14.1
C07AA05 пропранолол пропранолол таблетки	1.14.2
C07AB02 метопролол метопролол раствор для внутривенного введения или таблетки	1.14.3
C07AB09 эсмолол эсмолол раствор для внутривенного введения или раствор для инфузий	1.14.3
1.15 Блокаторы кальциевых каналов	1.15.1
C08CA05 нифедипин нифедипин драже или таблетки	1.15.2
C08DA01 верапамил верапамил раствор для внутривенного введения	1.15.2

1.16		
Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента		1.16.1
C09AA01		
каптоприл		
каптоприл		
таблетки		1.16.2
C09AA02		
эналаприлат		
эналаприлат		
раствор для внутривенного введения		
1.17		
Местные анестетики для наружного применения		1.17.1
D04AB01		
лидокаин		
лидокаин		
спрей для местного применения дозированный или спрей для местного применения		
1.18		
Антисептики и дезинфицирующие средства		1.18.1
D08AG02		
повидон-йод		
повидон-йод		
раствор для местного применения или раствор для наружного применения или раствор для местного и наружного применения		1.18.2
D08AC02		
бигуаниды и амидины		
хлоргексидин		
раствор для местного и наружного применения		1.18.3
D08AX01		
водорода пероксид		
водорода пероксид		
раствор для местного и наружного применения		1.18.4
D08AX08		
этанол		
этанол		
раствор для наружного применения		
1.19		
Кортикостероиды системного действия		1.19.1
H02AB02		
дексаметазон		
	дексаметазон	
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций		1.19.2
H02AB06		
преднизолон		
	преднизолон	
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций		1.19.3
H02AB09		

гидрокортизон	гидрокортизон	
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения или суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения		
1.20		
Антибактериальные препараты системного действия		1.20.1
J01BA01		
хлорамфеникол	хлорамфеникол	
порошок для приготовления раствора для внутримышечного или внутривенного введения		
1.21		
Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		1.21.1
M01AB15		
кеторолак		
кеторолак		
раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
1.22		
Миорелаксанты периферического действия		1.22.1
M03AB01	суксаметония хлорид	
суксаметония йодид		
раствор для внутривенного и внутримышечного введения		1.22.2
M03AB01	суксаметония хлорид	
суксаметония хлорид		
раствор для внутривенного и внутримышечного введения		1.22.3
M03AC06	пипекурония бромид	
пипекурония бромид		
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
1.23		
Препараты для общей анестезии		1.23.1
N01AF03		
тиопентал натрия		
тиопентал натрия		
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или порошок для приготовления раствора для внутривенного введения		1.23.2
N01AN01		
фентанил		
фентанил		
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций		1.23.3
N01AX01		
дроперидол		
дроперидол		
раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций		1.23.4
N01AX03		
кетамин		

кетамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1.23.5
N01AX10 пропофол пропофол эмульсия для внутривенного введения или эмульсия для инфузий	1.23.6
N01AX13 динитрогена оксид динитрогена оксид газ сжатый 1.24 Местные анестетики	1.24.1
N01BA02 прокаин прокаин раствор для инъекций	1.24.2
N01BB52 лидокаин, в комбинации с другими препаратами лидокаин + хлоргексидин гель для местного применения 1.25 Опиоиды	1.25.1
N02AA01 морфин морфин раствор для инъекций	1.25.2
N02AX02 трамадол трамадол раствор для инъекций 1.26 Другие анальгетики и антипиретики	1.26.1
N02BB02 метамизол натрия метамизол натрия раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	1.26.2
N02BB52 метамизол натрия, в комбинации с другими препаратами (исключая психотропные препараты) метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	1.26.3
N02BE01 парацетамол парацетамол суппозитории ректальные; порошок для приготовления раствора для приема внутрь или суспензия для приема внутрь 1.27 Противоэпилептические препараты	

N03AG01 вальпроевая кислота вальпроевая кислота раствор для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1.28 Антипсихотические средства	1.27.1
N05AA01 хлорпромазин хлорпромазин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1.28.1
N05AD01 галоперидол галоперидол раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного введения 1.29 Анксиолитики	1.28.2
N05BA01 диазепам диазепам раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	1.29.1
N05BA бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1.30 Снотворные и седативные средства	1.29.2
N05CD08 мидазолам мидазолам раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1.31 Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	1.30.1
N07XX препараты для лечения заболеваний нервной системы другие инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота раствор для внутривенного введения	1.31.1
N07XX препараты для лечения заболеваний нервной системы другие этилметил- гидроксипиридина сукцинат раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1.32 Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	1.31.2
R03AK03 фенотерол в комбинации с другими препаратами ипратропия бромид + фенотерол	1.32.1

аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций	1.32.2
R03AC02 сальбутамол сальбутамол аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций	1.32.3
R03BA02 будесонид будесонид порошок для ингаляций дозированный или суспензия для ингаляций дозированная	1.32.4
R03DA05 аминофиллин аминофиллин раствор для внутривенного введения или раствор для внутримышечного введения	1.33
Муколитические препараты	1.33.1
R05CB01 ацетилцистеин ацетилцистеин раствор для инъекций или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций	1.34
Антигистаминные препараты системного действия	1.34.1
R06AA02 дифенгидрамин дифенгидрамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1.34.2
R06AC03 хлоропирамин хлоропирамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1.35
Сульфаниламиды	1.35.1
S01AB04 сульфацетамид сульфацетамид капли глазные	1.36
Антидоты	1.36.1
A06AA01 парафин жидкий парафин жидкий масло для приема внутрь	1.36.2
N06DA04 галантамин галантамин раствор для инъекций	1.36.3
V03AB	

антидоты димеркапто-пропан-сульфонат натрия раствор для внутримышечного и подкожного введения	1.36.4
V03AB антидоты карбоксим раствор для внутримышечного введения	1.36.5
V03AB антидоты цинка бисвинил-имидазола диацетат раствор для внутримышечного введения	1.36.6
V03AB06 натрия тиосульфат натрия тиосульфат раствор для внутривенного введения	1.36.7
V03AB15 налоксон налоксон раствор для инъекций	1.36.8
V03AB25 флумазенил флумазенил раствор для внутривенного введения	1.37
1.37 Медицинские газы	1.37.1
V03AN01 кислород кислород газ сжатый	1.38
1.38 Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	1.38.1
V07AB растворители вода растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
2 Медицинские изделия	
N	
Наименование медицинского изделия	
Кол-во, не менее	
2.1 Бинт марлевый медицинский нестерильный (5 м x 5 см)	5 шт.
2.2 Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м x 10 см)	5 шт.
2.3 Бинт марлевый медицинский стерильный (7 м x 14 см)	5 шт.
2.4	

Вата медицинская гигроскопическая	1 уп.
2.5 Воздуховод Гведела (60 мм)	1 шт.
2.6 Воздуховод Гведела (90 мм)	1 шт.
2.7 Воздуховод Гведела (120 мм)	1 шт.
2.8 Средство (губка, пластина) кровоостанавливающее коллагеновое биodeградируемое	1 шт.
2.9 Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 200 мл)	1 шт.
2.10 Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 400 мл)	1 шт.
2.11 Жгут кровоостанавливающий для остановки артериального кровотечения	2 шт.
2.12 Жгут для внутривенных инъекций	1 шт.
2.13 Зажим медицинский кровоостанавливающий изогнутый	1 шт.
2.14 Зажим медицинский кровоостанавливающий прямой	1 шт.
2.15 Катетер (канюля) для периферических вен (разных размеров), в том числе устройство для вливания в малые вены	8 шт.
2.16 Катетер уретральный детский однократного применения стерильный	1 шт.
2.17 Катетер уретральный женский однократного применения стерильный	1 шт.
2.18 Катетер уретральный мужской однократного применения стерильный	1 шт.
2.19 Лейкопластырь бактерицидный (не менее 1,9 см x 7,2 см)	5 шт.
2.20 Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 5 м)	1 шт.
2.21 Маска медицинская нестерильная трехслойная из нетканого материала с резинками или с завязками	6 шт.
2.22	

Мешок для медицинских отходов класса А (объемом не менее 10 л)	1 шт.
2.23 Мешок для медицинских отходов класса Б (объемом не менее 10 л)	1 шт.
2.24 Набор для канюлизации губчатых костей для оказания скорой медицинской помощи (шприц-пистолет либо иное устройство установки канюли для внутрикостных инъекций для взрослых и детей с канюлей (канюлями) для внутрикостных инъекций, системой для внутрикостного введения лекарственных препаратов)	1 шт.
2.25 Набор для катетеризации центральных вен для оказания скорой медицинской помощи (игла для пункции центральной вены, катетер подключичный с проводником)	1 шт.
2.26 Ножницы для разрезания повязок по Листеру	1 шт.
2.27 Пакет гипотермический	3 шт.
2.28 Пакет перевязочный медицинский стерильный	3 шт.
2.29 Перчатки медицинские нестерильные смотровые	10 пар
2.30 Перчатки хирургические стерильные	3 пары
2.31 Пинцет медицинский	2 шт.
2.32 Покрывало спасательное изотермическое (не менее 150 см x 200 см)	1 шт.
2.33 Салфетка антисептическая из нетканого материала спиртовая (не менее 12,5 см x 11,0 см)	20 шт.
2.34 Средство антисептическая с перекисью водорода	3 шт.
2.35 Средство для стимуляции дыхания с раствором аммиака	3 шт.
2.36 Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см x 14 см, N 10)	1 уп.
2.37 Скальпель стерильный одноразовый	2 шт.
2.38 Средство перевязочное гемостатическое стерильное на основе цеолитов или алюмосиликатов кальция и натрия или гидросиликата кальция (не менее 50 г)	3 шт.
2.39	

Средство перевязочное гемостатическое стерильное с аминокaproновой кислотой (не менее 6 см x 10 см)	2 шт.
2.40 Средство перевязочное гидрогелевое противоожоговое стерильное (на основе аллилоксиэтанола и лидокаина)	2 шт.
2.41 Стерильная салфетка (не менее 40 см x 60 см)	1 шт.
2.42 Стерильная салфетка или простыня (не менее 70 см x 140 см)	1 шт.
2.43 Сфигмоманометр (измеритель артериального давления) со взрослой и детскими манжетами механический с anerоидным манометром	1 шт.
2.44 Термометр медицинский в футляре	1 шт.
2.45 Трубка ректальная газоотводная детская одноразовая	1 шт.
2.46 Устройство для вливания инфузионных растворов	4 шт.
2.47 Фонарик диагностический с элементом питания	1 шт.
2.48 Фонендоскоп	1 шт.
2.49 Шпатель стерильный	10 шт.
2.50 Шприц инъекционный однократного применения (2 мл с иглой 0,6 мм)	4 шт.
2.51 Шприц инъекционный однократного применения (5 мл с иглой 0,7 мм)	4 шт.
2.52 Шприц инъекционный однократного применения (10 мл с иглой 0,8 мм)	2 шт.
2.53 Шприц инъекционный однократного применения (20 мл с иглой 0,8 мм)	5 шт.
	3 Прочие средства
3.1 Ампульница или специально предназначенное для хранения (применения) ампулированных лекарственных препаратов приспособление в сумке (ящике, рюкзаке) укладки общепрофильной для оказания скорой медицинской помощи	1 шт.
3.2 Сумка (ящик, рюкзак) укладки специализированной (реанимационной) для оказания скорой медицинской помощи с возможностью переноса на плече	

3.3	1 шт.
Чехол для инструментария	
3.4	1 шт.
Чехол для перевязочных материалов	
	1 шт.

Примечание:

1. При комплектации укладки специализированной (реанимационной) для оказания скорой медицинской помощи допускается включение в ее состав:

одного лекарственного препарата из числа адсорбирующих кишечных препаратов ([раздел 1.4](#)), указанных в [строках 1.4.1, 1.4.2 и 1.4.3](#);

одного лекарственного препарата из числа антитромботических средств ([раздел 1.8](#)):

указанных в [строках 1.8.1 и 1.8.2](#),

указанных в [строках 1.8.3 и 1.8.5](#),

указанных в [строках 1.8.6, 1.8.7 и 1.8.8](#);

одного лекарственного препарата из числа кровезаменителей и перфузионных растворов ([раздел 1.10](#)), указанных в [строках 1.10.1 и 1.10.2](#);

одного лекарственного препарата из числа миорелаксантов периферического действия ([раздел 1.22](#)), указанных в [строках 1.22.1 и 1.22.2](#);

одного лекарственного препарата из числа анксиолитиков ([раздел 1.29](#)) и снотворных и седативных средств ([раздел 1.30](#)), указанных в [строках 1.29.1 и 1.30.1](#).

2. Комплектация укладки специализированной (реанимационной) для оказания скорой медицинской помощи препаратом для общей анестезии ([раздел 1.23](#)), указанным в [строке 1.23.6](#), осуществляется при наличии в оснащении автомобиля скорой медицинской помощи аппарата ингаляционного наркоза газовой смесью кислорода и динитрогена оксида.

3. Лекарственные препараты в лекарственной форме "раствор для инфузий" ([разделы 1.7, 1.10 и 1.14](#)) могут быть размещены в автомобиле скорой медицинской помощи отдельно от укладки специализированной (реанимационной) для оказания скорой медицинской помощи.

4. Препарат для общей анестезии ([раздел 1.23](#)), указанный в [строке 1.23.6](#), и медицинский газ ([раздел 1.37](#)) хранятся в баллонах для медицинских газов и в системе подачи медицинских газов автомобиля скорой медицинской помощи отдельно от укладки специализированной (реанимационной) для оказания скорой медицинской помощи.

3. Требования к комплектации медицинскими изделиями набора акушерского для оказания скорой медицинской помощи

	N
	Наименование медицинского изделия
	Кол-во, не менее
1.	Воротник-шина шейная для новорожденных
	2 шт.
2.	Глазная повязка стерильная (не менее 55 мм x 70 мм)
	2 шт.
3.	Грелка
	2 шт.
4.	Зажим Кохера стерильный
	2 шт.
5.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый N 1, 158 мм

		1 шт.
6.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 1, 160 мм	1 шт.
7.	Зажим пуповины	6 шт.
8.	Игла атравматическая	1 шт.
9.	Иглодержатель общехирургический	1 шт.
10.	Катетер для отсоса слизи с фильтром или спринцовка резиновая	2 шт.
11.	Комплект акушерского белья для роженицы и новорожденного	2 компл.
12.	Комплект одежды хирургической одноразовый	2 компл.
13.	Пинцет стерильный	2 шт.
14.	Скальпель стерильный одноразовый или ножницы для пресечения пуповины	2 шт.
15.	Стетоскоп акушерский деревянный	1 шт.
	Прочие средства	
16.	Одеяло байковое детское	2 шт.
17.	Саквояж (сумка, рюкзак) для размещения набора	1 шт.

4. Требования к комплектации медицинскими изделиями набора
реанимационного для оказания скорой медицинской помощи

	N	
	Наименование медицинского изделия	Кол-во, не менее
1.	Аспиратор механический	1 шт.
2.	Воронка пластмассовая, соответствующая зонду желудочному	2 шт.
3.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый N 1, 158 мм	1 шт.
4.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 1, 160 мм	1 шт.

5.	Зонд желудочный (в стерильной упаковке, разных размеров)	6 шт.
6.	Игла хирургическая	2 шт.
7.	Иглодержатель	1 шт.
8.	Комплект дыхательный для ручной искусственной вентиляции легких взрослый (с возможностью подключения к источнику кислорода)	1 компл.
9.	Комплект трубок ларингеальных (либо комплект масок ларингеальных, либо комбитьюб) для взрослых	1 компл.
10.	Комплект трубок эндотрахеальных	1 компл.
11.	Ларингоскоп (3 клинка) для взрослых	1 шт.
12.	Набор катетеров аспирационных	1 шт.
13.	Набор для коникотомии взрослый	1 набор
14.	Переходник гибкий для интубационных трубок одноразовый	1 шт.
15.	Роторасширитель	1 шт.
16.	Скальпель стерильный одноразовый	1 шт.
17.	Стиллет N 10	1 шт.
18.	Стиллет N 6	1 шт.
19.	Троакарный дренажный катетер	1 шт.
20.	Устройство для крепления эндотрахеальной трубки (держатель Томаса)	1 шт.
21.	Фильтр дыхательный бактериовирусный	1 шт.
22.	Шовный материал	1 уп.

23.	Шприц трехдетальный 150 мл типа Жане	1 шт.
24.	Языкодержатель	1 шт.
	Прочие средства	
25.	Саквояж (сумка, рюкзак) для размещения набора	1 шт.

5. Требования к комплектации медицинскими изделиями
набора реанимационного неонатального для оказания скорой
медицинской помощи

N		
Наименование медицинского изделия		
Кол-во, не менее		
1.	Комплект дыхательный для ручной искусственной вентиляции легких неонатальный	1 компл.
2.	Ларингеальная дыхательная маска (размер N 1 для новорожденных более 1500,0 г)	1 шт.
3.	Ларингоскоп волоконно-оптический неонатальный с тремя клинками N N 00, 0 и 1	1 шт.
4.	Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 5 м)	1 шт.
5.	Ножницы медицинские с одним острым концом прямые	1 шт.
6.	Стилет N 6	1 шт.
7.	Трубка эндотрахеальная детская (разных размеров)	3 шт.
8.	Устройство для крепления эндотрахеальной трубки (держатель Томаса)	1 компл.
	Прочие средства	
9.	Саквояж (сумка, рюкзак) для размещения набора	1 шт.

6. Требования к комплектации медицинскими изделиями
набора реанимационного педиатрического для оказания скорой
медицинской помощи

N		
Наименование медицинского изделия		
Кол-во, не менее		
1	Аспиратор механический	

	1 шт.	
2	Воронка пластмассовая, соответствующая зонду желудочному	2 шт.
3	Груша резиновая (спринцовка)	1 шт.
4	Зонд желудочный (в стерильной упаковке, разных размеров)	6 шт.
5	Игла для пункции центральной вены	2 шт.
6	Игла Дюфо	1 шт.
7	Комплект воздухопроводов орофарингеальных (назофарингеальных) для детей	1 компл.
8	Комплект дыхательный для ручной искусственной вентиляции легких взрослый (с возможностью подключения к источнику кислорода) для детей	1 компл.
9	Комплект трубок ларингеальных (либо комплект масок ларингеальных, либо комбитьюб) детских	1 компл.
10	Комплект трубок эндотрахеальных детских N 3 - 5	1 компл.
11	Ларингоскоп волоконно-оптический (4 клинка) детский	1 шт.
12	Набор для коникотомии детский	1 компл.
13	Устройство для крепления эндотрахеальной трубки (держатель Томаса)	1 компл.
14	Фильтр дыхательный бактериовирусный	2 шт.
15	Шприц трехдетальный 150 мл типа Жане	1 шт.
	Прочие средства	
16	Саквояж (сумка, рюкзак) для размещения набора	1 шт.

Примечания:

1. Укладки для оказания скорой медицинской помощи подлежат комплектации лекарственными препаратами, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации, в первичной упаковке или во вторичной (потребительской) упаковке без изъятия инструкции по применению лекарственного препарата.

2. Укладки и наборы для оказания скорой медицинской помощи подлежат комплектации медицинскими изделиями, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации.

3. Лекарственные препараты, которыми в соответствии с настоящими требованиями комплектуются укладки для оказания скорой медицинской помощи, не подлежат замене лекарственными препаратами других наименований.

4. Укладки для оказания скорой медицинской помощи размещаются в саквояже (сумке, рюкзаке) для размещения укладки с прочными замками (фиксаторами), ручками и манипуляционным столиком. Саквояж (сумка, рюкзак) для размещения укладки должен иметь световозвращающие элементы на корпусе и изображение креста красного цвета. Конструкция саквояжа (сумки, рюкзака) должна обеспечивать невозможность его раскрытия при переноске с незакрытыми замками. Материал и конструкция саквояжа (сумки, рюкзака) должны обеспечивать многократную дезинфекцию.

5. По истечении сроков годности лекарственные препараты, медицинские изделия и прочие средства, предусмотренные настоящими требованиями, подлежат списанию и уничтожению (утилизации) в соответствии с действующим законодательством. В случае использования лекарственных препаратов, медицинских изделий и прочих средств, предусмотренных настоящими требованиями, укладки и наборы для оказания скорой медицинской помощи необходимо пополнить.

6. Не допускается использование, в том числе повторное, лекарственных препаратов, медицинских изделий и прочих средств, предусмотренных настоящими требованиями, загрязненных кровью и (или) другими биологическими жидкостями.

7. Для сбора и утилизации отходов, образовавшихся при оказании скорой медицинской помощи, необходимо использовать мешки для медицинских отходов класса А или класса Б, предусмотренные настоящими требованиями.

8. По решению федерального органа исполнительной власти, органа государственной власти в сфере охраны здоровья субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления в сфере охраны здоровья в подведомственных медицинских организациях комплектация лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи может быть расширена.
