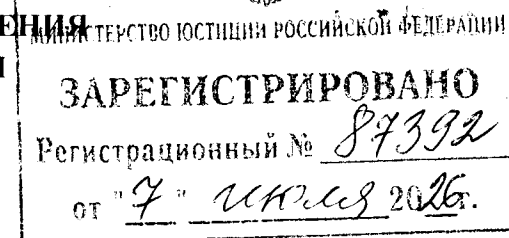




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



П Р И К А З

14 мая 2016 г.

№ 424н

Москва

О внесении изменений в Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н, и о признании утратившими силу приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2020 г. № 1165н и внесенных в него изменений

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктами 5.2.12 и 5.2.17 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 августа 2013 г., регистрационный № 29422), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 января 2016 г. № 33н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2016 г., регистрационный № 41353), от 5 мая 2016 г. № 283н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 мая 2016 г., регистрационный № 42283), от 19 апреля 2019 г. № 236н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 мая 2019 г., регистрационный № 54706) и от 21 февраля 2020 г. № 114н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июля 2020 г., регистрационный № 59083).

2. Признать утратившими силу:

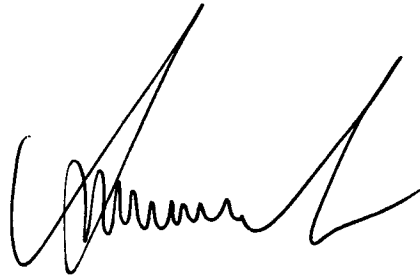
приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2020 г. № 1165н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой

медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 ноября 2020 г., регистрационный № 61099);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 апреля 2023 г. № 160н «О внесении изменений в требования к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2020 г. № 1165н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 мая 2023 г., регистрационный № 73416).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2027 г.

Министр



М.А. Мурашко

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «14» мая 2026 г. № 424Н

Изменения, которые вносятся в Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»

1. Пункт 19 изложить в следующей редакции:

«19. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в соответствии с приложениями №№ 1 – 16 к настоящему Порядку.»

2. Дополнить приложением № 16 следующего содержания:

«Приложение № 16 к Порядку оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н

Требования к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи

1. Укладка общепрофильная для оказания скорой медицинской помощи (далее – укладка общепрофильная) комплектуется следующими лекарственными препаратами для медицинского применения (далее – лекарственный препарат):

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация лекарственного препарата	Фармако-терапевтическая группа	Международное непатентованное наименование лекарственного препарата, при отсутствии – группировочное или торговое наименование	Лекарственная форма
-------	---------	--	--------------------------------	--	---------------------

				вание лекар- ственного препарата	
1.	A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	M-холиноблокатор	Платифил- лин	Раствор для подкожного введения
2.	A03AD02	Дротаверин	Средства для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта; папаверин и его производные	Дротаверин	Раствор для внутривен- ного и внутримы- шечного введения или раствор для инъекций
3.	A03BA01	Атропин	M-холиноблокатор	Атропин	Раствор для инъекций
4.	A03FA01	Метоклопрамид	Средства для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта; стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	Метоклоп- рамид	Раствор для внутривен- ного и внутримы- шечного введения
5.	A06AA01	Парафин жидкий	Средства для лечения запоров; средства, размягчающие каловые массы	Парафин жидкий	Масло для приема внутри
6.	A07BA01	Активированный уголь	Противодиарейные, кишечные противовоспали- тельные/ противомикробные средства; кишечные адсорбенты; препараты угля	Активиро- ванный уголь	Таблетки или капсулы
7.	A07BC	Другие кишечные адсорбенты	Энтеросорбирующее средство	Лигнин гидролиз- ный	Порошок для приема внутри
8.	A11DA01	Тиамин	Витамины; витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12; витамин B1	Тиамин	Раствор для внутримы- шечного введения
9.	A11GA01	Аскорбиновая кислота	Витамины; аскорбиновая кислота (витамин C),	Аскорбино- вая кислота	Раствор для внутривен- ного

			включая комбинации; аскорбиновая кислота (витамин С)		и внутримышечного введения
10.	A11HA02	Пиридоксин	Витамины; другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
11.	A12AA03	Кальция глюконат	Минеральные добавки. Препараты кальция	Кальция глюконат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
12.	A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния препарат	Калия и магния аспарагинат	Раствор для инфузий
13.	B01AB01	Гепарин натрия	Антитромботические средства; группа гепарина	Гепарин натрия	Раствор для внутривенного и подкожного введения или раствор для инъекций
14.	B01AB05	Эноксапарин натрия	Антитромботические средства; группа гепарина	Эноксапарин натрия	Раствор для инъекций
15.	B01AC04	Клопидогрел	Антитромботические средства; антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
16.	B01AC06	Ацетилсалициловая кислота	Антиагрегантное средство	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
17.	B01AC24	Тикагрелор	Антитромботические средства; антиагреганты, кроме гепарина	Тикагрелор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
18.	B01AD	Ферментные препараты	Фибринолитическое средство	Проурокиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для

					приготовления раствора для инъекций
19.	B01AD	Ферментные препараты	Антитромботические средства; ферменты	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
20.	B01AD02	Алтеплаза	Антитромботические средства; ферменты	Алтеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
21.	B01AD11	Тенектеплаза	Антитромботические средства; ферменты	Тенектеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
22.	B02AA02	Транексамовая кислота	Гемостатические средства; антифибринолитические средства; аминокислоты	Транексамовая кислота	Раствор для внутривенного введения
23.	B02BX01	Этамзилат	Гемостатические средства; витамин К и другие гемостатические средства; другие гемостатические средства системного действия	Этамзилат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
24.	B05AA05	Декстран	Кровезаменители и перфузионные растворы; препараты крови и подобные средства; кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	Декстран	Раствор для инфузий
25.	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал	Кровезаменители и перфузионные растворы; препараты	Гидроксиэтилкрахмал	Раствор для инфузий

			крови и подобные средства; кровезаменители и белковые фракции плазмы крови		
26.	B05BA03	Углеводы	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы для парентерального питания	Декстроза	Раствор для внутривенного введения
27.	B05BA03	Углеводы	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы для парентерального питания	Декстроза	Раствор для инфузий
28.	B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Растворы влияющие на водно-электролитный баланс	Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий
29.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид	Раствор для инфузий
30.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид]	Раствор для инфузий
31.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид + Яблочная кислота	Раствор для инфузий
32.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и	Натрия	Раствор для

			перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	хлорид	инфузий
33.	B05XA05	Магния сульфат	Кровезаменители и перфузионные растворы; добавки к растворам для внутривенного введения; растворы электролитов	Магния сульфат	Раствор для внутривенного введения
34.	C01BA02	Прокаинамид	Средства для лечения заболеваний сердца; антиаритмические средства, классы I и III; антиаритмические средства, класс IA	Прокаинамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
35.	C01BC03	Пропафенон	Средства для лечения заболеваний сердца; антиаритмические средства, классы I и III; антиаритмические средства, класс IC	Пропафенон	Раствор для внутривенного введения
36.	C01BD01	Амиодарон	Средства для лечения заболеваний сердца; антиаритмические средства, класс III	Амиодарон	Раствор для внутривенного введения
37.	C01CA03	Норэпинефрин	Средства для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Норэпинефрин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
38.	C01CA04	Допамин	Средства для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Допамин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
39.	C01CA06	Фенилэфрин	Препараты для лечения заболеваний	Фенилэфрин	Раствор для инъекций

			сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства		
40.	C01CA24	Эпинефрин	Средства для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Эпинефрин	Раствор для инъекций
41.	C01DA02	Нитроглицерин	Средства для лечения заболеваний сердца; вазодилаторы для лечения заболеваний сердца; органические нитраты	Нитроглицерин	Спрей подъязычный дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
42.	C01DA08	Изосорбида динитрат	Средства для лечения заболеваний сердца; вазодилаторы для лечения заболеваний сердца; органические нитраты	Изосорбида динитрат	Спрей подъязычный дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
43.	C02AC01	Клонидин	Антигипертензивные средства; антиадренергические средства центрального действия; агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	Раствор для внутривенного введения
44.	C02AC05	Моксонидин	Антигипертензивные средства; антиадренергические средства центрального действия; агонисты имидазолиновых рецепторов	Моксонидин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45.	C02CA06	Урапидил	Антигипертензивные средства;	Урапидил	Раствор для внутривен-

			антиадренергические средства периферического действия; альфа-адреноблокаторы		ного введения
46.	C03CA01	Фуросемид	Диуретики; «петлевые» диуретики; сульфонамиды	Фуросемид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
47.	C07AA05	Пропранолол	Бета-адреноблокаторы; неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки
48.	C07AB02	Метопролол	Бета-адреноблокаторы, селективные бета-адреноблокаторы	Метопролол	Раствор для внутривенного введения или таблетки
49.	C07AB09	Эсмолол	Бета-адреноблокаторы, селективные бета-адреноблокаторы	Эсмолол	Раствор для внутривенного введения или раствор для инфузий
50.	C08CA05	Нифедипин	Блокатор «медленных» кальциевых каналов	Нифедипин	Таблетки
51.	C08DA01	Верапамил	Блокаторы кальциевых каналов; селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце; производные фенилалкиламина	Верапамил	Раствор для внутривенного введения
52.	C09AA01	Каптоприл	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему; ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	Каптоприл	Таблетки
53.	C09AA02	Эналаприл	Средства, действующие на ренин-	Эналаприлат	Раствор для внутривенного

			ангиотензиновую систему; ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		введения
54.	D08AC02	Хлоргексидин	Антисептики и дезинфицирующие средства; бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Раствор для местного и наружного применения
55.	D08AG02	Повидон-Йод	Антисептики и дезинфицирующие средства; препараты йода	Повидон-Йод	Раствор для местного и наружного применения
56.	D08AX01	Водорода пероксид	Антисептики и дезинфицирующие средства; другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид	Раствор для местного и наружного применения
57.	D08AX08	Этанол	Антисептики и дезинфицирующие средства; другие антисептики и дезинфицирующие средства	Этанол	Раствор для наружного применения
58.	G04A	Уроантисептики	Антисептическое средство + местноанестезирующее средство	Лидокаин + Хлоргексидин	Гель для местного применения
59.	H01BA04	Терлипрессин	Гипофиза гормон задней доли	Терлипрессин	Раствор для внутривенного введения
60.	H02AB02	Дексаметазон	Кортикостероиды системного действия; глюкокортикостероиды	Дексаметазон	Раствор для инъекций
61.	H02AB06	Преднизолон	Глюкокортикостероид	Преднизолон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
62.	J01DD04	Цефтриаксон	Антибактериальные средства системного действия; другие бета-лактамы антибактериальные средства; цефалоспорины	Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и

			третьего поколения		внутримышечного введения
63.	M01AB15	Кеторолак	Противовоспалительные и противоревматические препараты; нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты; производные уксусной кислоты и родственные соединения	Кеторолак	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
64.	M01AE03	Кетопрофен	Противовоспалительные и противоревматические препараты; нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты; производные пропионовой кислоты	Кетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
65.	N01AH01	Фентанил	Анестетики; препараты для общей анестезии; опиоидные анальгетики	Фентанил	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
66.	N01AX13	Динитрогена оксид	Средство для ингаляционной анестезии	Динитрогена оксид	Газ сжатый
67.	N01BA02	Прокаин	Анестетики; местные анестетики; эфиры аминобензойной кислоты	Прокаин	Раствор для инъекций
68.	N01BB02	Лидокаин	Анестетики; местные анестетики; амиды	Лидокаин	Раствор для инъекций
69.	N01BB02	Лидокаин	Анестетики; местные анестетики; амиды	Лидокаин	Спрей для местного применения дозированный
70.	N02AA01	Морфин	Анальгетики; опиоиды; природные алкалоиды опия	Морфин	Раствор для инъекций
71.	N02AX02	Трамадол	Анальгетики;	Трамадол	Раствор для

			опиоиды; другие опиоиды		инъекций
72.	N02BB02	Метамизол натрия	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; пиразолоны	Метамизол натрия	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
73.	N02BB52	Метамизол натрия, в комбинации с другими препаратами (исключая психотропные препараты)	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; пиразолоны	Метамизол натрия + Питофенон + Фенпивериния бромид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
74.	N02BE01	Парацетамол	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; анилиды	Парацетамол	Суппозитории ректальные
75.	N02BE01	Парацетамол	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; анилиды	Парацетамол	Суспензия для приема внутрь
76.	N03AG01	Вальпроевая кислота	Противоэпилептические средства; производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Раствор для внутривенного введения
77.	N05AA01	Хлорпромазин	Психолептики; антипсихотические средства; алифатические производные фенотиазина	Хлорпромазин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
78.	N05AD01	Галоперидол	Психолептики, антипсихотические средства, производные бутирофенона	Галоперидол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного введения
79.	N05AD08	Дроперидол	Психолептики; антипсихотические средства; производные бутирофенона	Дроперидол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
80.	N05BA01	Диазепам	Анксиолитическое средство (транквилизатор)	Диазепам	Раствор для внутривенного и

					внутримышечного введения
81.	N05BX	Другие анксиолитики	Психолептики; анксиолитические средства; другие анксиолитические средства	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	Таблетки или раствор для внутривенного и внутримышечного введения
82.	N06DA04	Галантамин	Психоаналептики; средства для лечения деменции; антихолинэстеразные средства	Галантамин	Раствор для инъекций
83.	N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Другие средства для лечения заболеваний нервной системы	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	Раствор для внутривенного введения
84.	N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Другие средства для лечения заболеваний нервной системы	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
85.	R03AC02	Сальбутамол	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; адренергические средства для ингаляционного введения; селективные бета ₂ -адреномиметики	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
86.	R03AL01	Фенотерол + Ипратропия бромид	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; адренергические средства для ингаляционного введения; адренергические средства в комбинации с антихолинэргическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикоидами	Ипратропия бромид + Фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций

87.	R03BA02	Будесонид	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; глюкокортикоиды	Будесонид	Порошок для ингаляций дозированный или суспензия для ингаляций дозированная
88.	R03DA05	Аминофиллин	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; ксантины	Аминофиллин	Раствор для внутривенного введения или раствор для внутримышечного введения
89.	R06AA02	Дифенгидрамин	Антигистаминные средства системного действия; эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
90.	R06AC03	Хлоропирамин	Антигистаминные средства системного действия; замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
91.	S01AB04	Сульфацетамид	Средства, применяемые в офтальмологии; противомикробные средства; сульфаниламиды	Сульфацетамид	Капли глазные
92.	V03AB	Антидоты	Прочие лечебные средства; антидоты	Димеркаптопропансульфонат натрия	Раствор для внутримышечного и подкожного введения
93.	V03AB	Антидоты	Прочие лечебные средства; антидоты	Цинка бисвинилимидазола диацетат	Раствор для внутримышечного введения
94.	V03AB	Антидоты	Прочие лечебные средства; антидоты	Карбоксим®	Раствор для внутримышечного

					введения
95.	V03AB06	Натрия тиосульфат	Прочие лечебные средства; антидоты	Натрия тиосульфат	Раствор для внутривенного введения
96.	V03AB15	Налоксон	Прочие лечебные средства; антидоты	Налоксон	Раствор для инъекций
97.	V03AN01	Кислород	Прочие лечебные средства; медицинские газы	Кислород	Газ сжатый
98.	V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Прочие нелечебные средства; растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
99.	V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Прочие нелечебные средства; растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Натрия хлорид	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

2. Укладка общепрофильная комплектуется следующими медицинскими изделиями:

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий ¹	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество, не менее
1.	150130	Рулон марлевый тканый, нестерильный	Бинт марлевый медицинский нестерильный (5 м x 5 см)	5 шт.
	150290	Лента марлевая, без антибактериальных свойств		
2.	122570	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования, нестерильный	Бинт фиксирующий эластичный нестерильный (7,5 см x 2 м)	5 шт.

¹ Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2014 г. № 557н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201), от 7 июля 2020 г. № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г., регистрационный № 59225) и от 24 июня 2025 г. № 364н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 августа 2025 г., регистрационный № 83136) (далее – номенклатурная классификация медицинских изделий).

	122590	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования		
	279290	Бинт эластичный, нелатексный, одноразового использования		
	326320	Бинт эластичный, нелатексный, многоразового использования		
	342230	Бинт эластичный, из латекса гевеи, нестерильный, многоразового использования		
	352110	Бинт эластичный, из латекса гевеи, многоразового использования		
3.	150140	Рулон марлевый тканый, стерильный	Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м x 10 см)	5 шт.
4.	122570	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования, нестерильный	Бинт фиксирующий эластичный нестерильный (10 см x 2 м)	5 шт.
	122590	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования		
	279290	Бинт эластичный, нелатексный, одноразового использования		
	326320	Бинт эластичный, нелатексный, многоразового использования		
	342230	Бинт эластичный, из латекса гевеи, нестерильный, многоразового использования		
	352110	Бинт эластичный, из латекса гевеи, многоразового использования		
5.	150140	Рулон марлевый тканый, стерильный	Бинт марлевый медицинский стерильный (7 м x 14 см)	5 шт.
6.	241370	Лента ватная	Вата медицинская гигроскопическая	1 упак.
	241390	Рулон ватный, нестерильный		
	241400	Рулон ватный, стерильный		
7.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод Гведела (60 мм)	1 шт.
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
8.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод Гведела (90 мм)	1 шт.

	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
9.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод Гведела (120 мм)	1 шт.
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
10.	117050	Средство гемостатическое на основе коллагена, не антибактериальное	Средство (губка, пластина) кровоостанавливающее коллагеновое биodeградируемое	1 шт.
	117160	Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное		
11.	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 200 мл)	1 шт.
12.	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 400 мл)	1 шт.
13.	210370	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, многоразового использования	Жгут кровоостанавливающий для остановки артериального кровотечения	2 шт.
	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
14.	210370	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, многоразового использования	Жгут кровоостанавливающий типа «турникет-закрутка» для остановки артериального кровотечения с фиксацией времени наложения	2 шт.
	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
15.	370570	Жгут для внутривенных манипуляций, многоразового использования	Жгут для внутривенных инъекций	1 шт.
	370580	Жгут для внутривенных манипуляций, одноразового использования		
16.	249380	Зажим гемостатический	Зажим медицинский кровоостанавливающий изогнутый	1 шт.
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для		

		наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
17.	249380	Зажим гемостатический	Зажим медицинский кровоостанавливающий прямой	1 шт.
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
18.	254520	Катетер инфузионный для периферических сосудов	Катетер (канюля) для периферических вен (разных размеров), в том числе устройство для вливания в малые вены	6 шт.
	254530	Катетер для периферических сосудов		
	254550	Катетер инфузионный для вмешательств на периферических сосудах		
	365580	Канюля внутривенная периферическая		
	375950	Комплект для внутривенных вливаний стандартный, инвазивный		
19.	155640	Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания	Катетер уретральный детский однократного применения стерильный	1 шт.
	155660	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, антибактериальный		
	155670	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, не антибактериальный		
	160060	Катетер уретральный дренажный постоянный с мониторингом температуры		
	209920	Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания		
	209970	Катетер уретральный для однократного дренирования		

	363310	Катетер уретральный временный для дренажа, не антибактериальный, одноразового использования		
	374050	Катетер уретральный постоянный для дренажа, для новорожденных		
20.	155640	Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания	Катетер уретральный женский однократного применения стерильный	1 шт.
	155660	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, антибактериальный		
	155670	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, не антибактериальный		
	160060	Катетер уретральный дренажный постоянный с мониторингом температуры		
	209920	Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания		
	209970	Катетер уретральный для однократного дренирования		
	363310	Катетер уретральный временный для дренажа, не антибактериальный, одноразового использования		
21.	155640	Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания	Катетер уретральный мужской однократного применения стерильный	1 шт.
	155660	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, антибактериальный		
	155670	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, не антибактериальный		
	160060	Катетер уретральный дренажный постоянный с мониторингом температуры		
	209920	Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания		
	209970	Катетер уретральный для однократного дренирования		
	363310	Катетер уретральный временный для дренажа, не		

		антибактериальный, одноразового использования		
22.	142270	Лейкопластырь для кожных покровов, антибактериальный	Лейкопластырь бактерицидный (не менее 1,9 см x 7,2 см)	5 шт.
23.	122900	Лейкопластырь кожный гипоаллергенный	Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 5 м)	1 шт.
	136010	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, несиликоновый		
	141730	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, силиконовый		
	142040	Лейкопластырь для кожных покровов, не антибактериальный		
	269230	Лейкопластырь кожный водонепроницаемый		
24.	132380	Маска лицевая для защиты дыхательных путей, многоразового использования	Маска медицинская нестерильная трехслойная из нетканого материала с резинками или с завязками	6 шт.
	181520	Маска хирургическая/медицинская, многоразового использования		
	182450	Маска хирургическая/медицинская, одноразового использования		
	367580	Маска лицевая для защиты дыхательных путей, одноразового использования		
	369670	Маска общего применения, многоразового использования		
	369680	Маска общего применения, одноразового использования		
25.	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов	Мешок для медицинских отходов класса А (объемом не менее 10 л)	1 шт.
26.	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов	Мешок для медицинских отходов класса Б (объемом не менее 10 л)	1 шт.
27.	125440	Набор для внутрикостной инфузии	Набор для канюлизации губчатых костей для оказания скорой медицинской помощи (шприц-пистолет либо иное устройство установки канюли для внутрикостных инъекций)	1 шт.
	338870	Рукоятка для внутрикостного доступа, для инфузии, электрическая		

	367000	Рукоятка для внутрикостного доступа, для инфузии, ручная	для взрослых и детей с канюлей (канюлями) для внутрикостных инъекций, системой для внутрикостного введения лекарственных препаратов)	
28.	116910	Ножницы для перевязочного материала, многоразового использования	Ножницы для разрезания повязок по Листеру	1 шт.
	151740	Ножницы диссекционные		
	260590	Ножницы хирургические общего назначения, многоразового использования		
29.	141410	Пакет для тепловой/холодовой терапии, многоразового использования	Пакет гипотермический	3 шт.
	141420	Пакет для тепловой/холодовой терапии, одноразового использования		
	320600	Пакет эндотермический для холодной терапии		
30.	144350	Набор для перевязки ран, содержащий лекарственные средства	Пакет перевязочный медицинский стерильный	3 шт.
	147410	Повязка раневая неприлипающая, абсорбирующая, не антибактериальная		
	279950	Повязка/бинт абсорбирующий для оказания первой помощи		
31.	122540	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные, не антибактериальные	Перчатки медицинские смотровые нестерильные	6 пар
	122560	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, опудренные, нестерильные		
	139350	Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, неопудренные, нестерильные		
	139360	Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, опудренные, нестерильные		
	185830	Перчатки смотровые/		

		процедурные нитриловые, неопудренные, нестерильные, не антибактериальные		
	185850	Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, опудренные, нестерильные		
	205280	Перчатки смотровые/процедурные виниловые, неопудренные, нестерильные		
	205290	Перчатки смотровые/процедурные виниловые, опудренные, нестерильные		
	298450	Перчатки смотровые/процедурные из гваюлового латекса, неопудренные		
	311720	Перчатки смотровые/процедурные из этиленвинилацетата, неопудренные, нестерильные		
	320790	Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, антибактериальные		
	321530	Перчатки смотровые/процедурные полиизопреновые, неопудренные, нестерильные		
	349230	Перчатки смотровые/процедурные полиизопреновые, опудренные, нестерильные		
	351490	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, антибактериальные		
	402470	Перчатки смотровые/процедурные полиуретановые, неопудренные, нестерильные		
32.	122610	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, стерильные, не антибактериальные	Перчатки медицинские смотровые стерильные	3 пары
	311710	Перчатки смотровые/процедурные из этиленвинилацетата,		

		неопудренные, стерильные		
	320790	Перчатки смотровые/ процедурные нитриловые, неопудренные, антибактериальные		
	329770	Перчатки смотровые/ процедурные нитриловые, неопудренные, стерильные, не антибактериальные		
	335670	Перчатки смотровые/ процедурные виниловые, неопудренные, стерильные		
	335680	Перчатки смотровые/ процедурные виниловые, опудренные, стерильные		
	343310	Перчатки смотровые/ процедурные из латекса геvei, опудренные, стерильные		
	349570	Перчатки смотровые/ процедурные из полихлоропрена, неопудренные, стерильные		
	349580	Перчатки смотровые/ процедурные из полихлоропрена, опудренные, стерильные		
	349590	Перчатки смотровые/ процедурные нитриловые, опудренные, стерильные		
	349600	Перчатки смотровые/ процедурные полиизопреновые, неопудренные, стерильные		
	349610	Перчатки смотровые/ процедурные полиизопреновые, опудренные, стерильные		
	351490	Перчатки смотровые/ процедурные из латекса геvei, неопудренные, антибактериальные		
33.	171650	Щипцы для перевязочного материала/универсальные, в форме пинцета, многоразового использования	Пинцет медицинский	2 шт.
	202380	Щипцы универсальные, одноразового использования		
	340750	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, многоразового		

		использования		
	202410	Щипцы универсальные, многоразового использования		
	337710	Щипцы для перевязочного материала/универсальные, в форме пинцета, одноразового использования		
	340760	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, одноразового использования		
34.	293880	Одеяло спасательное, многоразового использования	Покрывало спасательное изотермическое (не менее 150 см x 200 см)	1 шт.
	386530	Одеяло спасательное, одноразового использования		
35.	272240	Салфетка антисептическая	Салфетка антисептическая спиртовая (не менее 12,5 см x 11,0 см)	20 шт.
	333050	Салфетка для очищения кожи, нестерильная		
	333060	Салфетка для очищения кожи, стерильная		
36.	272230	Тампон антисептический	Средство антисептическое с перекисью водорода	3 шт.
	272240	Салфетка антисептическая		
37.	342510	Салфетка для стимуляции дыхания	Средство для стимуляции дыхания с раствором аммиака	3 шт.
38.	223580	Салфетка марлевая тканая	Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см x 13 см, № 10)	1 упак.
	302910	Салфетка нетканая		
39.	253780	Скальпель, одноразового использования	Скальпель стерильный одноразовый	2 шт.
40.	259910	Средство гемостатическое неорганического происхождения	Средство перевязочное гемостатическое стерильное на основе цеолитов, или алюмосиликатов кальция и натрия, или гидросиликата кальция (не менее 50 г)	2 шт.
41.	259910	Средство гемостатическое неорганического происхождения	Средство перевязочное гемостатическое стерильное на основе каолина	2 шт.
42.	248420	Средство гемостатическое на основе хитозана, профессиональное	Средство перевязочное гемостатическое стерильное на основе хитозана в виде бинта с содержанием хитозана или его соли не менее	2 упак.

			12 г, либо в виде гранул с содержанием хитозана или его соли не менее 15 г	
43.	309490	Губка гемостатическая компрессионная для наружного применения	Средство перевязочное гемостатическое стерильное с аминокaproновой кислотой (не менее 6 см x 10 см)	2 шт.
	328730	Средство гемостатическое на основе жирных кислот		
44.	137100	Полотенце/салфетка медицинская сухая, одноразового использования	Стерильная салфетка (не менее 45 см x 29 см)	1 шт.
	144250	Салфетка для очищения ран		
	223580	Салфетка марлевая тканая		
	302910	Салфетка нетканая		
	333060	Салфетка для очищения кожи, стерильная		
45.	116440	Простыня для кровати не прилипающая к ране	Стерильная салфетка или простыня (не менее 70 см x 140 см)	1 шт.
	260320	Простыня хирургическая для пациента, одноразового использования		
	269830	Простыня для инструментов/оборудования, одноразового использования, стерильная		
	269950	Простыня для инструментов/оборудования, многократного использования, стерильная		
	331320	Простыня впитывающая, стерильная		
	331330	Простыня впитывающая, не антибактериальная, одноразового использования		
46.	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	Сфигмоманометр (измеритель артериального давления) со взрослой и детскими манжетами механический с anerоидным манометром	1 шт.
47.	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной	Термометр медицинский в футляре	1 шт.
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	266210	Термометр электронный для периодического измерения температуры тела пациента		
	335240	Термометр капиллярный для		

		измерения температуры тела пациента, на основе сплава галлия		
	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный		
48.	254550	Катетер инфузионный для вмешательств на периферических сосудах	Устройство для вливания инфузионных растворов	2 шт.
	375950	Комплект для внутривенных вливаний стандартный, инвазивный		
49.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Фонендоскоп	1 шт.
	292270	Стетоскоп электронный		
50.	293920	Шпатель для языка, смотровой, одноразового использования	Шпатель стерильный	10 шт.
	358600	Шпатель для языка, смотровой, многоразового использования		
51.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (2 мл с иглой 0,6 мм)	4 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с иглой		
	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
52.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (5 мл с иглой 0,7 мм)	4 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с иглой		
	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
53.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (10 мл с иглой 0,8 мм)	2 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с иглой		
	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
54.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (20 мл с иглой 0,8 мм)	5 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с		

		иглой		
	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
55.	136710	Сумка медицинская	Сумка (ящик, рюкзак) укладки общепрофильной	1 шт.

3. Укладка общепрофильная комплектуется следующими изделиями:

№ п/п	Наименование	Требуемое количество, не менее
1.	Ампульница или специально предназначенное для хранения (применения) ампулированных лекарственных препаратов приспособление в сумке (ящике, рюкзаке) укладки общепрофильной	1 шт.
2.	Чехол для инструментария	1 шт.
3.	Чехол для перевязочных материалов	1 шт.
4.	Фонарик диагностический с элементом питания	1 шт.

4. При комплектации укладки общепрофильной лекарственными препаратами допускается включение в ее состав:

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 6 или подпункт 7 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 13 или подпункт 14 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 15 или подпункт 17 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 18, или подпункт 19, или подпункт 20, или подпункт 21 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 22, или подпункт 23, или подпункт 59 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 24 или подпункт 25 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 30 или подпункт 31 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 35 или подпункт 36 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 41 или подпункт 42 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 43 или подпункт 45 пункта 1 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 63 или подпункт 64 пункта 1 настоящих требований.

5. При комплектации укладки общепрофильной медицинскими изделиями допускается включение в ее состав:

одного медицинского изделия или комбинации медицинских изделий из числа включенных соответственно в подпункт 1 или в подпункт 2 пункта 2 настоящих требований, в требуемом количестве;

одного медицинского изделия или комбинации медицинских изделий из числа включенных соответственно в подпункт 13 или в подпункт 14 пункта 2 настоящих требований, в требуемом количестве;

одного медицинского изделия или комбинации медицинских изделий из числа включенных в подпункт 40, или подпункт 41, или подпункт 42, или подпункт 43 пункта 2 настоящих требований, в требуемом количестве;

одного медицинского изделия из числа включенных соответственно в подпункты 6 – 10, 15 – 17, 19-21, 23, 27, 28, 34, 38, 44, 45, 47 и 49 пункта 2 настоящих требований;

комбинации медицинских изделий с учетом требуемого минимального количества из числа включенных соответственно в подпункты 4, 18, 24, 29 – 33, 35, 36, 48 и 50 – 54 пункта 2 настоящих требований.

6. Комплектация укладки общепрофильной лекарственным препаратом, указанным в подпункте 66 пункта 1 настоящих требований, осуществляется при наличии в оснащении автомобиля скорой медицинской помощи аппарата ингаляционного наркоза газовой смесью кислорода и динитрогена оксида портативного в комплекте с баллонами газовыми объемом не менее 1 л для динитрогена оксида и кислорода с автоматом контроля подачи кислорода и режимом кислородной ингаляции с блокировкой верхнего предела концентрации анестетика не более 70 % (в том числе объединенного с аппаратом искусственной вентиляции легких) в соответствии с пунктом 3.3 приложения № 5 к Порядку оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденному настоящим приказом.

7. Укладка общепрофильная комплектуется лекарственными препаратами, указанными в подпунктах 77 и 78 пункта 1 настоящих требований, в случае оснащения автомобиля скорой медицинской помощи в соответствии с пунктом 4.18 приложения № 5 к Порядку оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденному настоящим приказом.

8. Лекарственные препараты в лекарственной форме «раствор для инфузий», указанные в подпунктах 12, 24, 25, 27 – 32 и 49 пункта 1 настоящих требований, которыми комплектуется укладка общепрофильная, могут размещаться отдельно от укладки общепрофильной в автомобиле скорой медицинской помощи.

9. Лекарственные препараты в лекарственной форме «газ сжатый», указанные в подпунктах 66 и 97 пункта 1 настоящих требований, хранятся в баллонах для медицинских газов и в системе подачи медицинских газов автомобиля скорой медицинской помощи отдельно от укладки общепрофильной.

10. Укладка специализированная (реанимационная) для оказания скорой медицинской помощи (далее – укладка специализированная) комплектуется следующими лекарственными препаратами:

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация лекарственного препарата	Фармако-терапевтическая группа	Международное непатентованное наименование лекарственного препарата, при отсутствии – группировочное или торговое наименование лекарственного препарата	Лекарственная форма
1.	A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	М-холиноблокатор	Платифиллин	Раствор для подкожного введения
2.	A03AD02	Дротаверин	Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта; папаверин и его производные	Дротаверин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
3.	A03BA01	Атропин	М-холиноблокатор	Атропин	Раствор для инъекций
4.	A03FA01	Метоклопрамид	Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта; стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
5.	A06AA01	Парафин жидкий	Средства для лечения запоров; средства, размягчающие каловые массы	Парафин жидкий	Масло для приема внутрь

6.	A07BA01	Активированный уголь	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства; кишечные адсорбенты; препараты угля	Активированный уголь	Таблетки или капсулы
7.	A07BC	Другие кишечные адсорбенты	Энтеросорбирующее средство	Лигнин гидролизный	Порошок для приема внутрь
8.	A11DA01	Тиамин	Витамины; витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12; витамин В1	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
9.	A11GA01	Аскорбиновая кислота	Витамины; аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации; аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
10.	A11HA02	Пиридоксин	Витамины; другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
11.	A12AA03	Кальция глюконат	Минеральные добавки. Препараты кальция	Кальция глюконат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
12.	A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния препарат	Калия и магния аспарагинат	Раствор для инфузий
13.	B01AB01	Гепарин натрия	Антитромботические средства; группа гепарина	Гепарин натрия	Раствор для внутривенного и подкожного введения или раствор для инъекций
14.	B01AB05	Эноксапарин натрия	Антитромботические средства; группа гепарина	Эноксапарин натрия	Раствор для инъекций
15.	B01AC04	Клопидогрел	Антитромботические средства; антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
16.	B01AC06	Ацетилсалициловая кислота	Антиагрегантное средство	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки или таблетки, покрытые

					кишечно-растворимой оболочкой
17.	B01AC24	Тикагрелор	Антитромботические средства; антиагреганты, кроме гепарина	Тикагрелор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
18.	B01AD	Ферментные препараты	Фибринолитическое средство	Проурокиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
19.	B01AD	Ферментные препараты	Антитромботические средства; ферменты	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
20.	B01AD02	Алтеплаза	Антитромботические средства; ферменты	Алтеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
21.	B01AD11	Тенектеплаза	Антитромботические средства; ферменты	Тенектеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
22.	B02AA02	Транексамовая кислота	Гемостатические средства; антифибринолитические средства; аминокислоты	Транексамовая кислота	Раствор для внутривенного введения
23.	B02BX01	Этамзилат	Гемостатические средства; витамин К	Этамзилат	Раствор для внутривен-

			и другие гемостатические средства; другие гемостатические средства системного действия		ного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
24.	B05AA05	Декстран	Кровезаменители и перфузионные растворы; препараты крови и подобные средства; кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	Декстран	Раствор для инфузий
25.	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал	Кровезаменители и перфузионные растворы; препараты крови и подобные средства; кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	Гидроксиэтилкрахмал	Раствор для инфузий
26.	B05BA03	Углеводы	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы для парентерального питания	Декстроза	Раствор для внутривенного введения
27.	B05BA03	Углеводы	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы для парентерального питания	Декстроза	Раствор для инфузий
28.	B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Растворы влияющие на водно-электролитный баланс	Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий
29.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид	Раствор для инфузий
30.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы,	Натрия гидрокарбонат	Раствор для инфузий

			вливающие на водно-электролитный баланс		
31.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид]	Раствор для инфузий
32.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид + Яблочная кислота	Раствор для инфузий
33.	B05BB01	Электролиты	Кровезаменители и перфузионные растворы; растворы для внутривенного введения; растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Натрия хлорид	Раствор для инфузий
34.	B05XA05	Магния сульфат	Кровезаменители и перфузионные растворы; добавки к растворам для внутривенного введения; растворы электролитов	Магния сульфат	Раствор для внутривенного введения
35.	C01BA02	Прокаинамид	Средства для лечения заболеваний сердца; антиаритмические средства, классы I и III; антиаритмические средства, класс IA	Прокаинамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
36.	C01BC03	Пропафенон	Средства для лечения заболеваний сердца; антиаритмические средства, классы I и III; антиаритмические средства, класс IC	Пропафенон	Раствор для внутривенного введения

37.	C01BD01	Амиодарон	Средства для лечения заболеваний сердца; антиаритмические средства, класс III	Амиодарон	Раствор для внутривенного введения
38.	C01CA03	Норэпинефрин	Средства для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Норэпинефрин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
39.	C01CA04	Допамин	Средства для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Допамин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
40.	C01CA06	Фенилэфрин	Препараты для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Фенилэфрин	Раствор для инъекций
41.	C01CA07	Добутамин	Средства для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Добутамин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
42.	C01CA24	Эпинефрин	Средства для лечения заболеваний сердца; кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов; адренергические и дофаминергические средства	Эпинефрин	Раствор для инъекций
43.	C01DA02	Нитроглицерин	Средства для лечения заболеваний сердца; вазодилаторы для лечения заболеваний сердца;	Нитроглицерин	Спрей подъязычный дозированный или

			органические нитраты		концентрат для приготовления раствора для инфузий
44.	C01DA08	Изосорбида динитрат	Средства для лечения заболеваний сердца; вазодилататоры для лечения заболеваний сердца; органические нитраты	Изосорбида динитрат	Спрей подъязычный дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
45.	C01EB10	Аденозина фосфат	Препараты для лечения заболеваний сердца; другие препараты для лечения заболеваний сердца	Трифосаденин	Раствор для внутривенного введения
46.	C02AC01	Клонидин	Антигипертензивные средства; антиадренергические средства центрального действия; агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	Раствор для внутривенного введения
47.	C02AC05	Моксонидин	Антигипертензивные средства; антиадренергические средства центрального действия; агонисты имидазолиновых рецепторов	Моксонидин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48.	C02CA06	Урапидил	Антигипертензивные средства; антиадренергические средства периферического действия; альфа-адреноблокаторы	Урапидил	Раствор для внутривенного введения
49.	C03CA01	Фуросемид	Диуретики; «петлевые» диуретики; сульфонамиды	Фуросемид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций

50.	C07AA05	Пропранолол	Бета-адреноблокаторы; неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки
51.	C07AB02	Метопролол	Бета-адреноблокаторы, селективные бета-адреноблокаторы	Метопролол	Раствор для внутривенного введения или таблетки
52.	C07AB09	Эсмолол	Бета-адреноблокаторы, селективные бета-адреноблокаторы	Эсмолол	Раствор для внутривенного введения или раствор для инфузий
53.	C08CA05	Нифедипин	Блокатор «медленных» кальциевых каналов	Нифедипин	Таблетки
54.	C08DA01	Верапамил	Блокаторы кальциевых каналов; селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце; производные фенилалкиламина	Верапамил	Раствор для внутривенного введения
55.	C09AA01	Каптоприл	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему; ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	Каптоприл	Таблетки
56.	C09AA02	Эналаприл	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему; ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	Эналаприлат	Раствор для внутривенного введения
57.	D08AC02	Хлоргексидин	Антисептики и дезинфицирующие средства; бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Раствор для местного и наружного применения
58.	D08AG02	Повидон-Йод	Антисептики и дезинфицирующие средства; препараты	Повидон-Йод	Раствор для местного и наружного

			йода		применения
59.	D08AX01	Водорода пероксид	Антисептики и дезинфицирующие средства; другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид	Раствор для местного и наружного применения
60.	D08AX08	Этанол	Антисептики и дезинфицирующие средства; другие антисептики и дезинфицирующие средства	Этанол	Раствор для наружного применения
61.	G04A	Уроантисептики	Антисептическое средство + местно-анестезирующее средство	Лидокаин + Хлоргексидин	Гель для местного применения
62.	H01BA04	Терлипрессин	Гипофиза гормон задней доли	Терлипрессин	Раствор для внутривенного введения
63.	H02AB02	Дексаметазон	Кортикостероиды системного действия; глюкокортикостероиды	Дексаметазон	Раствор для инъекций
64.	H02AB06	Преднизолон	Глюкокортикостероид	Преднизолон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
65.	H02AB09	Гидрокортизон	Глюкокортикостероид	Гидрокортизон	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
66.	J01DD04	Цефтриаксон	Антибактериальные средства системного действия; другие бета-лактамы антибактериальные средства; цефалоспорины третьего поколения	Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного

					введения
67.	M01AB15	Кеторолак	Противовоспалительные и противоревматические препараты; нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты; производные уксусной кислоты и родственные соединения	Кеторолак	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
68.	M01AE03	Кетопрофен	Противовоспалительные и противоревматические препараты; нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты; производные пропионовой кислоты	Кетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
69.	M03AB01	Суксаметония хлорид	Миорелаксанты; миорелаксанты периферического действия; производные холина	Суксаметония йодид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
70.	M03AB01	Суксаметония хлорид	Миорелаксанты; миорелаксанты периферического действия; производные холина	Суксаметония хлорид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
71.	M03AC06	Пипекурония бромид	Миорелаксанты; миорелаксанты периферического действия	Пипекурония бромид	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
72.	M03AC09	Рокурония бромид	Миорелаксанты; миорелаксанты периферического действия; другие четвертичные аммониевые соединения	Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения

73.	N01AF03	Тиопентал натрия	Средство для неингаляционной общей анестезии	Тиопентал натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
74.	N01AH01	Фентанил	Анестетики; препараты для общей анестезии; опиоидные анальгетики	Фентанил	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
75.	N01AX03	Кетамин	Анестетики; общие анестетики; другие общие анестетики	Кетамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
76.	N01AX10	Пропофол	Анестетики; общие анестетики; другие общие анестетики	Пропофол	Эмульсия для внутривенного введения
77.	N01AX13	Динитрогена оксид	Средство для ингаляционной анестезии	Динитрогена оксид	Газ сжатый
78.	N01BA02	Прокаин	Анестетики; местные анестетики; эфиры аминобензойной кислоты	Прокаин	Раствор для инъекций
79.	N01BB02	Лидокаин	Анестетики; местные анестетики; амиды	Лидокаин	Раствор для инъекций
80.	N01BB02	Лидокаин	Анестетики; местные анестетики; амиды	Лидокаин	Спрей для местного применения дозированный
81.	N02AA01	Морфин	Анальгетики; опиоиды; природные алкалоиды опия	Морфин	Раствор для инъекций
82.	N02AX02	Трамадол	Анальгетики; опиоиды; другие опиоиды	Трамадол	Раствор для инъекций
83.	N02BB02	Метамизол натрия	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; пиразолоны	Метамизол натрия	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения

84.	N02BB52	Метамизол натрия, в комбинации с другими препаратами (исключая психотропные препараты)	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; пиразолоны	Метамизол натрия + Питофенон + Фенпивериния бромид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
85.	N02BE01	Парацетамол	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; анилиды	Парацетамол	Суппозитории ректальные
86.	N02BE01	Парацетамол	Анальгетики; другие анальгетики и антипиретики; анилиды	Парацетамол	Суспензия для приема внутрь
87.	N03AG01	Вальпроевая кислота	Противоэпилептические средства; производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Раствор для внутривенного введения
88.	N05AD08	Дроперидол	Психолептики; антипсихотические средства; производные бутирофенона	Дроперидол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
89.	N05BA01	Диазепам	Анксиолитическое средство (транквилизатор)	Диазепам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
90.	N05BX	Другие анксиолитики	Психолептики; анксиолитические средства; другие анксиолитические средства	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	Таблетки или раствор для внутривенного и внутримышечного введения
91.	N05CD08	Мидазолам	Психолептики; снотворные и седативные средства; производные бензодиазепина	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
92.	N06DA04	Галантамин	Психоаналептики; средства для лечения деменции; антихолинэстеразные средства	Галантамин	Раствор для инъекций
93.	N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Другие средства для лечения заболеваний нервной системы	Инозин + Никотинамид + Рибофла-	Раствор для внутривенного введения

				вин + Янтарная кислота	
94.	N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Другие средства для лечения заболеваний нервной системы	Этилметил-гидроксипиридина сукцинат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
95.	R03AC02	Сальбутамол	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; адренергические средства для ингаляционного введения; селективные бета2-адреномиметики	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
96.	R03AL01	Фенотерол + Ипратропия бромид	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; адренергические средства для ингаляционного введения; адренергические средства в комбинации с антихолинэргическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикоидами	Ипратропия бромид + Фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
97.	R03BA02	Будесонид	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; глюкокортикоиды	Будесонид	Порошок для ингаляций дозированный или суспензия для ингаляций дозированная
98.	R03DA05	Аминофиллин	Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей;	Аминофиллин	Раствор для внутривенного введения или раствор

			другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей; ксантины		для внутримышечного введения
99.	R05CB01	Ацетилцистеин	Препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях; отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами; муколитические средства	Ацетилцистеин	Раствор для внутривенного введения и ингаляций
100.	R06AA02	Дифенгидрамин	Антигистаминные средства системного действия; эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
101.	R06AC03	Хлоропирамин	Антигистаминные средства системного действия; замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
102.	S01AB04	Сульфацетамид	Средства, применяемые в офтальмологии; противомикробные средства; сульфаниламиды	Сульфацетамид	Капли глазные
103.	V03AB	Антидоты	Прочие лечебные средства; антидоты	Димеркаптопропансульфонат натрия	Раствор для внутримышечного и подкожного введения
104.	V03AB	Антидоты	Прочие лечебные средства; антидоты	Цинка бисвинилимидазола диацетат	Раствор для внутримышечного введения
105.	V03AB	Антидоты	Прочие лечебные средства; антидоты	Карбоксим®	Раствор для внутримышечного введения
106.	V03AB06	Натрия тиосульфат	Прочие лечебные средства; антидоты	Натрия тиосульфат	Раствор для внутривенного введения

107.	V03AB15	Налоксон	Прочие лечебные средства; антидоты	Налоксон	Раствор для инъекций
108.	V03AB25	Флумазенил	Прочие лечебные средства; антидоты	Флумазенил	Раствор для внутривенного введения
109.	V03AN01	Кислород	Прочие лечебные средства; медицинские газы	Кислород	Газ сжатый
110.	V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Прочие нелечебные средства; растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
111.	V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Прочие нелечебные средства; растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Натрия хлорид	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

11. Укладка специализированная комплектуется следующими медицинскими изделиями:

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество, не менее
1.	150130	Рулон марлевый тканый, нестерильный	Бинт марлевый медицинский нестерильный (5 м x 5 см)	5 шт.
	150290	Лента марлевая, без антибактериальных свойств		
2.	122570	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования, нестерильный	Бинт фиксирующий эластичный нестерильный (7,5 см x 2 м)	5 шт.
	122590	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования		
	279290	Бинт эластичный, нелатексный, одноразового		

		использования		
	326320	Бинт эластичный, нелатексный, многоразового использования		
	342230	Бинт эластичный, из латекса гевеи, нестерильный, многоразового использования		
	352110	Бинт эластичный, из латекса гевеи, многоразового использования		
3.	150140	Рулон марлевый тканый, стерильный	Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м x 10 см)	5 шт.
4.	122570	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования, нестерильный	Бинт фиксирующий эластичный нестерильный (10 см x 2 м)	5 шт.
	122590	Бинт эластичный, из латекса гевеи, одноразового использования		
	279290	Бинт эластичный, нелатексный, одноразового использования		
	326320	Бинт эластичный, нелатексный, многоразового использования		
	342230	Бинт эластичный, из латекса гевеи, нестерильный, многоразового использования		
	352110	Бинт эластичный, из латекса гевеи, многоразового использования		
5.	150140	Рулон марлевый тканый, стерильный	Бинт марлевый медицинский стерильный (7 м x 14 см)	5 шт.
6.	241370	Лента ватная	Вата медицинская гигроскопическая	1 упак.
	241390	Рулон ватный, нестерильный		
	241400	Рулон ватный, стерильный		
7.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод Гведела (60 мм)	1 шт.
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
8.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод Гведела (90 мм)	1 шт.
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
9.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового	Воздуховод Гведела (120 мм)	1 шт.

		использования		
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
10.	117050	Средство гемостатическое на основе коллагена, не антибактериальное	Средство (губка, пластина) кровоостанавливающее коллагеновое биodeградируемое	1 шт.
	117160	Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное		
11.	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 200 мл)	1 шт.
12.	131950	Стойка для внутривенных вливаний	Держатели инфузионных флаконов (с кронштейном, на 400 мл)	1 шт.
13.	210370	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, многоразового использования	Жгут кровоостанавливающий для остановки артериального кровотечения	2 шт.
	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
14.	210370	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, многоразового использования	Жгут кровоостанавливающий типа «турникет-закрутка» для остановки артериального кровотечения с фиксацией времени наложения	2 шт.
	210380	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
15.	370570	Жгут для внутривенных манипуляций, многоразового использования	Жгут для внутривенных инъекций	1 шт.
	370580	Жгут для внутривенных манипуляций, одноразового использования		
16.	249380	Зажим гемостатический	Зажим медицинский кровоостанавливающий изогнутый	1 шт.
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового		

		использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
17.	249380	Зажим гемостатический	Зажим медицинский кровоостанавливающий прямой	1 шт.
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
18.	254520	Катетер инфузионный для периферических сосудов	Катетер (канюля) для периферических вен (разных размеров), в том числе устройство для вливания в малые вены	8 шт.
	254530	Катетер для периферических сосудов		
	254550	Катетер инфузионный для вмешательств на периферических сосудах		
	365580	Канюля внутривенная периферическая		
	375950	Комплект для внутривенных вливаний стандартный, инвазивный		
19.	155640	Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания	Катетер уретральный детский однократного применения стерильный	1 шт.
	155660	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, антибактериальный		
	155670	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, не антибактериальный		
	160060	Катетер уретральный дренажный постоянный с мониторингом температуры		
	209920	Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания		
	209970	Катетер уретральный для однократного дренирования		
	363310	Катетер уретральный временный для дренажа, не антибактериальный,		

		одноразового использования		
	374050	Катетер уретральный постоянный для дренажа, для новорожденных		
20.	155640	Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания	Катетер уретральный женский однократного применения стерильный	1 шт.
	155660	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, антибактериальный		
	155670	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, не антибактериальный		
	160060	Катетер уретральный дренажный постоянный с мониторингом температуры		
	209920	Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания		
	209970	Катетер уретральный для однократного дренирования		
	363310	Катетер уретральный временный для дренажа, не антибактериальный, одноразового использования		
21.	155640	Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания	Катетер уретральный мужской однократного применения стерильный	1 шт.
	155660	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, антибактериальный		
	155670	Катетер уретральный баллонный постоянный для дренажа, не антибактериальный		
	160060	Катетер уретральный дренажный постоянный с мониторингом температуры		
	209920	Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания		
	209970	Катетер уретральный для однократного дренирования		
	363310	Катетер уретральный временный для дренажа, не антибактериальный, одноразового использования		
22.	142270	Лейкопластырь для кожных	Лейкопластырь	5 шт.

		покровов, антибактериальный	бактерицидный (не менее 1,9 см x 7,2 см)	
23.	122900	Лейкопластырь кожный гипоаллергенный	Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 5 м)	1 шт.
	136010	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, несиликоновый		
	141730	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, силиконовый		
	142040	Лейкопластырь для кожных покровов, не антибактериальный		
	269230	Лейкопластырь кожный водонепроницаемый		
24.	132380	Маска лицевая для защиты дыхательных путей, многоразового использования	Маска медицинская нестерильная трехслойная из нетканого материала с резинками или с завязками	6 шт.
	181520	Маска хирургическая/медицинская, многоразового использования		
	182450	Маска хирургическая/медицинская, одноразового использования		
	367580	Маска лицевая для защиты дыхательных путей, одноразового использования		
	369670	Маска общего применения, многоразового использования		
	369680	Маска общего применения, одноразового использования		
25.	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов	Мешок для медицинских отходов класса А (объемом не менее 10 л)	1 шт.
26.	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов	Мешок для медицинских отходов класса Б (объемом не менее 10 л)	1 шт.
27.	125440	Набор для внутрикостной инфузии	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	1 шт.
	338870	Рукоятка для внутрикостного доступа, для инфузии, электрическая		

	367000	Рукоятка для внутрикостного доступа, для инфузии, ручная	канюлей (канюлями) для внутрикостных инъекций, системой для внутрикостного введения лекарственных препаратов)	
28.	328210	Набор для катетеризации центральных вен, кратковременного использования	Набор для катетеризации центральных вен для оказания скорой медицинской помощи (игла для пункции центральной вены, катетер подключичный с проводником)	1 шт.
	328850	Набор для гемодиализа/ катетеризации центральных вен		
	357960	Набор для катетеризации центральных вен, длительного использования		
29.	116910	Ножницы для перевязочного материала, многоразового использования	Ножницы для разрезания повязок по Листеру	1 шт.
	151740	Ножницы диссекционные		
	260590	Ножницы хирургические общего назначения, многоразового использования		
30.	141410	Пакет для тепловой/холодовой терапии, многоразового использования	Пакет гипотермический	3 шт.
	141420	Пакет для тепловой/холодовой терапии, одноразового использования		
	320600	Пакет эндотермический для холодной терапии		
31.	144350	Набор для перевязки ран, содержащий лекарственные средства	Пакет перевязочный медицинский стерильный	3 шт.
	147410	Повязка раневая непрлипающая, абсорбирующая, не антибактериальная		
	279950	Повязка/бинт абсорбирующий для оказания первой помощи		
32.	122540	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные, не антибактериальные	Перчатки медицинские смотровые нестерильные	10 пар
	122560	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, опудренные, нестерильные		
	139350	Перчатки смотровые/		

	процедурные из полихлоропрена, неопудренные, нестерильные		
139360	Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, опудренные, нестерильные		
185830	Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, нестерильные, не антибактериальные		
185850	Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, опудренные, нестерильные		
205280	Перчатки смотровые/процедурные виниловые, неопудренные, нестерильные		
205290	Перчатки смотровые/процедурные виниловые, опудренные, нестерильные		
298450	Перчатки смотровые/процедурные из гваюлового латекса, неопудренные		
311720	Перчатки смотровые/процедурные из этиленвинилацетата, неопудренные, нестерильные		
320790	Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, антибактериальные		
321530	Перчатки смотровые/процедурные полиизопреновые, неопудренные, нестерильные		
349230	Перчатки смотровые/процедурные полиизопреновые, опудренные, нестерильные		
351490	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, антибактериальные		
402470	Перчатки смотровые/процедурные полиуретановые, неопудренные, нестерильные		

33.	122610	Перчатки смотровые/ процедурные из латекса геvei, неопудренные, стерильные, не антибактериальные	Перчатки медицинские смотровые стерильные	3 пары
	311710	Перчатки смотровые/ процедурные из этиленвинилацетата, неопудренные, стерильные		
	320790	Перчатки смотровые/ процедурные нитриловые, неопудренные, антибактериальные		
	329770	Перчатки смотровые/ процедурные нитриловые, неопудренные, стерильные, не антибактериальные		
	335670	Перчатки смотровые/ процедурные виниловые, неопудренные, стерильные		
	335680	Перчатки смотровые/ процедурные виниловые, опудренные, стерильные		
	343310	Перчатки смотровые/ процедурные из латекса геvei, опудренные, стерильные		
	349570	Перчатки смотровые/ процедурные из полихлоропрена, неопудренные, стерильные		
	349580	Перчатки смотровые/ процедурные из полихлоропрена, опудренные, стерильные		
	349590	Перчатки смотровые/ процедурные нитриловые, опудренные, стерильные		
	349600	Перчатки смотровые/ процедурные полиизопреновые, неопудренные, стерильные		
	349610	Перчатки смотровые/ процедурные полиизопреновые, опудренные, стерильные		
351490	Перчатки смотровые/ процедурные из латекса геvei, неопудренные, антибактериальные			
34.	171650	Щипцы для перевязочного	Пинцет медицинский	2 шт.

		материала/универсальные, в форме пинцета, много-разового использования		
	202380	Щипцы универсальные, одноразового использования		
	340750	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, многоразового использования		
	202410	Щипцы универсальные, многоразового использования		
	337710	Щипцы для перевязочного материала/универсальные, в форме пинцета, одноразового использования		
	340760	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, одноразового использования		
35.	293880	Одеяло спасательное, многоразового использования	Покрывало спасательное изотермическое (не менее 150 см x 200 см)	1 шт.
	386530	Одеяло спасательное, одноразового использования		
36.	272240	Салфетка антисептическая	Салфетка антисептическая спиртовая (не менее 12,5 см x 11,0 см)	20 шт.
	333050	Салфетка для очищения кожи, нестерильная		
	333060	Салфетка для очищения кожи, стерильная		
37.	272230	Тампон антисептический	Средство антисептическое с перекисью водорода	3 шт.
	272240	Салфетка антисептическая		
38.	342510	Салфетка для стимуляции дыхания	Средство для стимуляции дыхания с раствором аммиака	3 шт.
39.	223580	Салфетка марлевая тканая	Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см x 13 см, № 10)	1 упак.
	302910	Салфетка нетканая		
40.	253780	Скальпель, одноразового использования	Скальпель стерильный одноразовый	2 шт.
41.	259910	Средство гемостатическое неорганического происхождения	Средство перевязочное гемостатическое стерильное на основе цеолитов, или алюмосиликатов кальция и натрия, или гидросиликата кальция (не менее 50 г)	3 шт.
42.	259910	Средство гемостатическое неорганического	Средство перевязочное гемостатическое	3 шт.

		происхождения	стерильное на основе каолина	
43.	248420	Средство гемостатическое на основе хитозана, профессиональное	Средство перевязочное гемостатическое стерильное на основе хитозана в виде бинта с содержанием хитозана или его соли не менее 12 г, либо в виде гранул с содержанием хитозана или его соли не менее 15 г	3 упак.
44.	328730	Средство гемостатическое на основе жирных кислот	Средство перевязочное гемостатическое стерильное с аминокaproновой кислотой (не менее 6 см x 10 см)	3 шт.
	309490	Губка гемостатическая компрессионная для наружного применения		
45.	137100	Полотенце/салфетка медицинская сухая, одноразового использования	Стерильная салфетка (не менее 45 см x 29 см)	1 шт.
	144250	Салфетка для очищения ран		
	223580	Салфетка марлевая тканая		
	302910	Салфетка нетканая		
	333060	Салфетка для очищения кожи, стерильная		
46.	116440	Простыня для кровати не прилипающая к ране	Стерильная салфетка или простыня (не менее 70 см x 140 см)	1 шт.
	260320	Простыня хирургическая для пациента, одноразового использования		
	269830	Простыня для инструментов/оборудования, одноразового использования, стерильная		
	269950	Простыня для инструментов/оборудования, многоразового использования, стерильная		
	331320	Простыня впитывающая, стерильная		
	331330	Простыня впитывающая, не антибактериальная, одноразового использования		
47.	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	Сфигмоманометр (измеритель артериального давления) со взрослой и детскими манжетами механический с anerоидным манометром	1 шт.
48.	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры	Термометр медицинский в футляре	1 шт.

		тела пациента, ушной		
	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный		
	266210	Термометр электронный для периодического измерения температуры тела пациента		
	335240	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, на основе сплава галлия		
	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный		
49.	254550	Катетер инфузионный для вмешательств на периферических сосудах	Устройство для вливания инфузионных растворов	4 шт.
	375950	Комплект для внутривенных вливаний стандартный, инвазивный		
50.	124550	Стетоскоп неавтоматизированный	Фонендоскоп	1 шт.
	292270	Стетоскоп электронный		
51.	293920	Шпатель для языка, смотровой, одноразового использования	Шпатель стерильный	10 шт.
	358600	Шпатель для языка, смотровой, многоразового использования		
52.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (2 мл с иглой 0,6 мм)	4 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с иглой		
	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
53.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (5 мл с иглой 0,7 мм)	4 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с иглой		
	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
54.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (10 мл с иглой 0,8 мм)	2 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с иглой		

	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
55.	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования	Шприц инъекционный однократного применения (20 мл с иглой 0,8 мм)	5 шт.
	262630	Шприц-дозатор для инъекций/в комплекте с иглой		
	262650	Шприц-дозатор для инъекций		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
56.	136710	Сумка медицинская	Сумка (ящик, рюкзак) укладки специализированной	1 шт.

12. Укладка специализированная комплектуется следующими изделиями:

№ п/п	Наименование	Требуемое количество, не менее
1.	Ампульница или специально предназначенное для хранения (применения) ампулированных лекарственных препаратов приспособление в сумке (ящике, рюкзаке) укладки специализированной	1 шт.
2.	Чехол для инструментария	1 шт.
3.	Чехол для перевязочных материалов	1 шт.
4.	Фонарик диагностический с элементом питания	1 шт.

13. При комплектации укладки специализированной лекарственными препаратами допускается включение в ее состав:

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 6 или подпункт 7 пункта 10 настоящей требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 13 или подпункт 14 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 15 или подпункт 17 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 18, или подпункт 19, или подпункт 20, или подпункт 21 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 22, или подпункт 23, или подпункт 62 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 24 или подпункт 25 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 31 или подпункт 32 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 36 или подпункт 37 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 46 или подпункт 48 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 67 или подпункт 68 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 69, или подпункт 70, или подпункт 72 пункта 10 настоящих требований;

одного лекарственного препарата, включенного в подпункт 89 или подпункт 91 пункта 10 настоящих требований.

14. При комплектации укладки специализированной медицинскими изделиями допускается включение в ее состав:

одного медицинского изделия или комбинации медицинских изделий из числа включенных соответственно в подпункт 1 или в подпункт 2 пункта 11 настоящих требований, в требуемом количестве;

одного медицинского изделия или комбинации медицинских изделий из числа включенных соответственно в подпункт 13 или в подпункт 14 пункта 11 настоящих требований, в требуемом количестве;

одного медицинского изделия или комбинации медицинских изделий из числа включенных в подпункт 41, или подпункт 42, или подпункт 43, или подпункт 44 пункта 11 настоящих требований, в требуемом количестве;

одного медицинского изделия из числа включенных соответственно в подпункты 6 – 10, 15-17, 19 – 21, 23, 27, 29, 35, 39, 45, 46, 48 и 50 пункта 11 настоящих требований;

комбинации медицинских изделий с учетом требуемого минимального количества из числа включенных соответственно в подпункты 4, 18, 24, 28, 30 – 34, 36, 37, 49 и 51 – 55 пункта 11 настоящих требований.

15. Комплектация укладки специализированной лекарственным препаратом, указанным в подпункте 77 пункта 10 настоящих требований, осуществляется при наличии в оснащении автомобиля скорой медицинской помощи аппарата ингаляционного наркоза газовой смесью кислорода и динитрогена оксида портативного в комплекте с баллонами газовыми объемом не менее 1 л для динитрогена оксида и кислорода с автоматом контроля подачи кислорода и режимом кислородной ингаляции с блокировкой верхнего предела концентрации анестетика не более 70 % (в том числе объединенного с аппаратом искусственной вентиляции легких) в соответствии с пунктом 5.7 приложения № 5 к Порядку оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденному настоящим приказом.

16. Лекарственные препараты в лекарственной форме «раствор для инфузий», указанные в подпунктах 12, 24, 25, 27 – 33 и 52 пункта 10 настоящих требований, которыми комплектуется укладка специализированная, могут размещаться отдельно от укладки специализированной в автомобиле скорой медицинской помощи.

17. Лекарственные препараты в лекарственной форме «газ сжатый», указанные в подпунктах 77 и 109 пункта 10 настоящих требований, хранятся

в баллонах для медицинских газов и в системе подачи медицинских газов автомобиля скорой медицинской помощи отдельно от укладки специализированной.

18. Набор акушерский для оказания скорой медицинской помощи (далее – набор акушерский) комплектуется следующими медицинскими изделиями:

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество, не менее
1.	182800	Воротник для шейного отдела позвоночника, многоразового использования	Воротник-шина шейная для новорожденных	2 шт.
	182810	Воротник для шейного отдела позвоночника, одноразового использования		
2.	141410	Пакет для тепловой/холодовой терапии, многоразового использования	Грелка	2 шт.
	188340	Грелка		
	287660	Грелка согревающая термохимическая гелевая		
3.	128090	Зажим сосудистый неонатальный/педиатрический	Зажим Кохера стерильный	2 шт.
	249380	Зажим гемостатический		
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
4.	128090	Зажим сосудистый неонатальный/педиатрический	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый № 1, 158 мм	1 шт.
	249380	Зажим гемостатический		
	249460	Зажим гемостатический, для		

		мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
5.	128090	Зажим сосудистый неонатальный/педиатрический	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой № 1, 160 мм	1 шт.
	249380	Зажим гемостатический		
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
6.	212220	Зажим/нож для пуповины	Зажим пуповины	6 шт.
	212230	Клипса пуповинная		
	212270	Зажим для пуповины, многоразового использования		
	212280	Зажим для пуповины, одноразового использования		
7.	229120	Игла шовная, многоразового использования	Игла аграватическая	1 шт.
	325870	Игла шовная, одноразового использования		
8.	209300	Иглодержатель, многоразового использования	Иглодержатель общехирургический	1 шт.
	209310	Иглодержатель, одноразового использования		
9.	172800	Спринцовка, ручная, нестерильная	Катетер для отсоса слизи с фильтром или спринцовка резиновая	2 шт.
	172980	Катетер аспирационный для дыхательных путей		
	204560	Аспиратор назальный, ручной		
10.	174440	Набор акушерский	Комплект акушерского белья для роженицы и	2 комплекта
	321950	Набор для акушерских/		

		гинекологических операций, не содержащий лекарственных средства, одноразового использования	новорожденного	
	330720	Набор белья для осмотра/хирургических процедур, стерильный, одноразового использования		
	330730	Набор белья для осмотра/хирургических процедур, нестерильный, одноразового использования		
11.	259500	Набор для общехирургических/ пластических процедур, не содержащий лекарственных средства, одноразового использования	Комплект одежды хирургической одноразовый	2 комплекта
	321950	Набор для акушерских/ гинекологических операций, не содержащий лекарственных средства, одноразового использования		
	330720	Набор белья для осмотра/хирургических процедур, стерильный, одноразового использования		
	330730	Набор белья для осмотра/хирургических процедур, нестерильный, одноразового использования		
	332470	Набор одежды хирургический/смотровой		
	370200	Набор одежды хирургический/смотровой, стерильный		
12.	171650	Щипцы для перевязочного материала/универсальные, в форме пинцета, многоразового использования	Пинцет стерильный	2 шт.
	202380	Щипцы универсальные, одноразового использования		
	202410	Щипцы универсальные, многоразового использования		
	337710	Щипцы для перевязочного материала/универсальные, в форме пинцета, одноразового использования		
	340750	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, многоразового		

		использования		
	340760	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, одноразового использования		
13.	212240	Ножницы пуповинные, многоразового использования	Скальпель стерильный одноразовый или ножницы для пресечения пуповины	2 шт.
	253780	Скальпель, одноразового использования		
	361220	Ножницы пуповинные, одноразового использования		
14.	122050	Стетоскоп акушерский	Стетоскоп акушерский деревянный	1 шт.
15.	136710	Сумка медицинская	Саквояж (сумка, рюкзак) набора акушерского	1 шт.
16.	232970	Одеяло для младенцев, одноразового использования	Одеяло для младенцев	2 шт.
	232990	Одеяло для младенцев, многоразового использования		
17.	108020	Нить хирургическая из натурального шелка	Шовный материал	1 упак.
	108030	Нить хирургическая из натурального шелка, нестерильная		
	109600	Нить хирургическая из поли(L-лактид-ко-капролактона)		
	135860	Нить хирургическая из полиэфира, нерассасывающаяся, монопить		
	147180	Нить хирургическая из полиэфира, рассасывающаяся, монопить, антибактериальная		
	147190	Нить хирургическая из полиэфира, рассасывающаяся, монопить, не антибактериальная		
	147200	Нить хирургическая из полидиоксанона/полиэтилена		
	164200	Нить хирургическая из полиэфира, нерассасывающаяся, полинить		
	165090	Нить хирургическая из полиуретана на основе полиэфира		
	165430	Нить хирургическая из полиолефина, полинить		

169980	Нить хирургическая из полиэфира, рассасывающаяся, полинить, не антибактериальная		
169990	Нить хирургическая из полиэфира, рассасывающаяся, полинить, антибактериальная		
170000	Нить хирургическая из полиглекапрона		
170010	Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная		
170230	Нить хирургическая из полигликоната		
170240	Нить из полигликолевой кислоты		
170270	Нить хирургическая из полиглитона		
181210	Нить хирургическая металлическая, монопить		
181890	Нить хирургическая металлическая, полинить		
226650	Нить хирургическая полиамидная, нерассасывающаяся, монопить		
226680	Нить хирургическая льняная		
226690	Нить хирургическая полиамидная, нерассасывающаяся, полинить		
230990	Материал шовный титановый, монопить		
231000	Материал шовный титановый, полинить		
241410	Нить хирургическая хлопковая		
256860	Нить хирургическая из полиолефина, монопить		
282290	Нить хирургическая из политетрафторэтилена		
300850	Нить хирургическая кетгутовая, хромированная		
300860	Нить хирургическая кетгутовая, простая		
301820	Нить хирургическая из поливинилиденфторида		
319260	Нить хирургическая самофиксирующаяся из полигликоната		
325870	Игла шовная, одноразового использования		

334150	Нить хирургическая из натурального шелка, полинить, стерильная		
334170	Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить		
334430	Нить хирургическая полиамидная, полинить, нестерильная		
334440	Нить хирургическая полиамидная, монопить, нестерильная		
335020	Нить хирургическая из полиэфира самофиксирующаяся, не антибактериальная		
342430	Нить хирургическая полиамидная, рассасывающаяся, антибактериальная		
343300	Нить хирургическая полимерная армированная		
343670	Нить хирургическая из сополимера парадиксанона и ϵ -капролактона		
353310	Нить хирургическая силиконовая		
363420	Нить хирургическая из полиолефина самофиксирующаяся		
363630	Нить хирургическая из полиэфира самофиксирующаяся, антибактериальная		
370630	Нить хирургическая полиамидная, нерассасывающаяся, полинить, антибактериальная		
370640	Нить хирургическая из полиэфира, нерассасывающаяся, полинить, антибактериальная		

19. При комплектации набора акушерского допускается комплектация:
одного медицинского изделия из числа включенных соответственно в подпункты 4, 5, 7, 8 и 17 пункта 18 настоящих требований;
комбинации медицинских изделий с учетом требуемого минимального количества из числа включенных соответственно в подпункты 1 – 3, 6, 9 – 13 и 16 пункта 18 настоящих требований.

20. Набор реанимационный для оказания скорой медицинской помощи комплектуется следующими медицинскими изделиями:

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество, не менее
1.	119870	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, ручная	Аспиратор механический	1 шт.
	172980	Катетер аспирационный для дыхательных путей		
	204560	Аспиратор назальный, ручной		
2.	249380	Зажим гемостатический	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый № 1, 158 мм	1 шт.
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
3.	249380	Зажим гемостатический	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой № 1, 160 мм	1 шт.
	249460	Зажим гемостатический, для мелких сосудов		
	296720	Зажим сосудистый, многоразового использования		
	338120	Зажим гемостатический для наружного применения		
	340930	Зажим хирургический типа «бульдог», многоразового использования		
	340940	Зажим хирургический типа «бульдог», одноразового использования		
4.	169450	Зонд назогастрального питания	Зонд желудочный (в стерильной упаковке, разных размеров) с воронкой пластмассовой,	2 шт.
	169460	Зонд назогастральный/орогастральный		
	169520	Зонд назогастральный		

		декомпрессионный	соответствующей зонду желудочному	
	268730	Зонд для гастроэнтерологии и урологии		
5.	229120	Игла шовная, многоразового использования	Игла хирургическая	2 шт.
	325870	Игла шовная, одноразового использования		
6.	209300	Иглодержатель, многоразового использования	Иглодержатель	1 шт.
	209310	Иглодержатель, одноразового использования		
7.	121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования	Комплект дыхательный для ручной искусственной вентиляции легких взрослый (с возмож- ностью подключения к источнику кислорода)	1 комплект
	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования		
8.	169060	Маска ларингеальная армированная, многоразового использования	Комплект трубок ларингеальных, в том числе интубирующих (либо комплект масок ларингеальных, в том числе интубирующих, либо комбитьюб) для взрослых	1 комплект
	169070	Маска ларингеальная армированная, одноразового использования		
	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования		
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
	229980	Маска ларингеальная, многоразового использования		
	230000	Маска ларингеальная, одноразового использования		
	254040	Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, одноразового использования		
	254240	Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, многоразового использования		
	254280	Воздуховод носоглоточный, многоразового использования		
	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования		
9.	136260	Трубка эндотрахеальная стандартная, одноразового использования	Комплект трубок эндотрахеальных	1 комплект
	136270	Трубка эндотрахеальная		

		стандартная, многоразового использования		
	169050	Трубка эндотрахеальная, армированная, многоразового использования		
	169100	Трубка эндотрахеальная, армированная, одноразового использования		
	218780	Трубка эндотрахеальная антибактериальная		
	279070	Трубка эндотрахеальная с аспирационной манжетой		
	367780	Трубка эндотрахеальная для видеоинтубации		
10.	179320	Видеоларингоскоп интубационный гибкий, многоразового использования	Ларингоскоп с набором клинков разных типоразмеров (не менее 3 клинков) для взрослых	1 шт.
	179330	Видеоларингоскоп гибкий		
	179430	Видеоларингоскоп интубационный гибкий, одноразового использования		
	179700	Ларингоскоп гибкий оптоволоконный		
	179770	Ларингоскоп интубационный гибкий оптоволоконный		
	230120	Ларингоскоп интубационный жесткий, многоразового использования		
	347810	Ларингоскоп интубационный жесткий, одноразового использования		
11.	119870	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, ручная	Набор катетеров аспирационных	1 шт.
	172980	Катетер аспирационный для дыхательных путей		
	190950	Катетер аспирационной системы, общего назначения		
	216650	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, пневматическая		
12.	173770	Набор для трахеостомии, многоразового использования	Набор для коникотомии и (или) трахеостомии взрослый	1 набор
	173850	Набор для трахеостомии, одноразового использования		
	250180	Набор для коникотомии,		

		одноразового использования		
	250190	Набор для коникотомии, многоразового использования		
13.	151450	Коннектор Y-образный для дыхательного контура, одноразового использования	Переходник гибкий для интубационных трубок одноразовый	1 шт.
	327610	Коннектор прямой/изогнутый для дыхательного контура, одноразового использования		
	327640	Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одноразового использования, стерильный		
14.	170640	Роторасширитель, регулируемый, многоразового использования	Роторасширитель	1 шт.
	170650	Роторасширитель, нерегулируемый		
	359090	Роторасширитель, регулируемый, одноразового использования		
	359190	Роторасширитель, поддерживающий, одноразового использования		
	359200	Роторасширитель, поддерживающий, многоразового использования		
15.	253780	Скальпель, одноразового использования	Скальпель стерильный одноразовый	1 шт.
16.	289900	Стилет для воздуховода, многоразового использования	Стилет № 6	1 шт.
	290000	Стилет для воздуховода, одноразового использования		
17.	289900	Стилет для воздуховода, многоразового использования	Стилет № 10	1 шт.
	290000	Стилет для воздуховода, одноразового использования		
18.	289900	Стилет для воздуховода, многоразового использования	Стилет № 14	1 шт.
	290000	Стилет для воздуховода, одноразового использования		
19.	103690	Устройство для дренирования	Троакарный дренажный катетер	1 шт.
	114430	Трубка дренажная торакальная		

	127880	Катетер дренажный медиастинальный, антибактериальный		
	127890	Катетер дренажный медиастинальный, не антибактериальный		
	259570	Катетер для плевральной полости		
20.	289960	Фиксатор эндотрахеальной трубки	Устройство для крепления эндотрахе- альной трубки (держатель Томаса)	1 шт.
21.	218750	Тепло/влагообменник/ бактериальный фильтр для медицинских газов	Фильтр дыхательный бактериовирусный	1 шт.
	318730	Фильтр бактериальный для медицинских газов, одноразового использования		
	322250	Фильтр бактериальный для медицинских газов, стерильный, одноразового использования		
	324650	Тепло/влагообменник/ бактериальный фильтр, стерильный		
	324930	Фильтр бактериальный для медицинских газов, многократного использования		
	382540	Порт для отбора газовых проб/фильтр микробный медицинский газовый		
22.	108020	Нить хирургическая из натурального шелка	Шовный материал	1 упак.
	108030	Нить хирургическая из натурального шелка, нестерильная		
	109600	Нить хирургическая из поли(L-лактид-ко- капролактона)		
	135860	Нить хирургическая из полиэфира, нерассасы- вающаяся, монополь		
	147180	Нить хирургическая из полиэфира, рассасы- вающаяся, монополь, антибактериальная		
	147190	Нить хирургическая из полиэфира, рассасы- вающаяся, монополь, не антибактериальная		
	147200	Нить хирургическая		

	из полидиоксанона/ полиэтилена		
164200	Нить хирургическая из полиэфира, нерассасы- вающаяся, полинить		
165090	Нить хирургическая из полиуретана на основе полиэфира		
165430	Нить хирургическая из полиолефина, полинить		
169980	Нить хирургическая из полиэфира, рассасываю- щаяся, полинить, не антибактериальная		
169990	Нить хирургическая из полиэфира, рассасы- вающаяся, полинить, антибактериальная		
170000	Нить хирургическая из полиглекапрона		
170010	Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная		
170230	Нить хирургическая из полигликоната		
170240	Нить из полигликолевой кислоты		
170270	Нить хирургическая из полиглитона		
181210	Нить хирургическая металлическая, монопить		
181890	Нить хирургическая металлическая, полинить		
226650	Нить хирургическая полиамидная, нерассасы- вающаяся, монопить		
226680	Нить хирургическая льняная		
226690	Нить хирургическая полиамидная, нерассасы- вающаяся, полинить		
230990	Материал шовный титановый, монопить		
231000	Материал шовный титановый, полинить		
241410	Нить хирургическая хлопковая		
256860	Нить хирургическая из полиолефина, монопить		
282290	Нить хирургическая из политетрафторэтилена		
300850	Нить хирургическая кетгутовая, хромированная		
300860	Нить хирургическая		

		кетгутовая, простая		
	301820	Нить хирургическая из поливинилиденфторида		
	319260	Нить хирургическая самофиксирующаяся из полигликоната		
	343300	Нить хирургическая полимерная армированная		
	334150	Нить хирургическая из натурального шелка, полинить, стерильная		
	334170	Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить		
	334430	Нить хирургическая полиамидная, полинить, нестерильная		
	334440	Нить хирургическая полиамидная, мононить, нестерильная		
	335020	Нить хирургическая из полиэфира самофиксирующаяся, не антибактериальная		
	342430	Нить хирургическая полиамидная, рассасывающаяся, антибактериальная		
	343670	Нить хирургическая из сополимера парадиксанона и ϵ -капролактона		
	353310	Нить хирургическая силиконовая		
	363420	Нить хирургическая из полиолефина самофиксирующаяся		
	363630	Нить хирургическая из полиэфира самофиксирующаяся, антибактериальная		
	370630	Нить хирургическая полиамидная, нерассасывающаяся, полинить, антибактериальная		
	370640	Нить хирургическая из полиэфира, нерассасывающаяся, полинить, антибактериальная		
23.	169560	Шприц для промывания	Шприц 150 мл типа Жане	1 шт.
	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования		
	338390	Шприц общего назначения,		

		многоразового использования		
	349160	Шприц общего назначения/ в комплекте с иглой		
24.	294010	Щипцы для языка	Языкодержатель	1 шт.
	340740	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме ножниц, многоразового использования		
25.	136710	Сумка медицинская	Саквояж (сумка, рюкзак) набора реанимационного для оказания скорой медицинской помощи	1 шт.

21. При комплектации набора реанимационного для оказания скорой медицинской помощи допускается комплектация:

одного медицинского изделия из числа включенных соответственно в подпункты 1 – 3, 6 – 14, 16 – 19 и 21 – 24 пункта 20 настоящих требований;

комбинации медицинских изделий с учетом требуемого минимального количества из числа включенных соответственно в подпункты 4 и 5 пункта 20 настоящих требований.

22. Набор реанимационный неонатальный для оказания скорой медицинской помощи (далее – набор реанимационный неонатальный) комплектуется следующими медицинскими изделиями:

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество, не менее
1.	121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования	Комплект дыхательный для ручной искусственной вентиляции легких неонатальный	1 комплект
	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования		
2.	169060	Маска ларингеальная армированная, многоразового использования	Ларингеальная дыхательная маска (размер № 1 для новорожденных более 1500 г) или ларингеальная трубка (размер № 1 для новорожденных менее 5 кг)	1 шт.
	169070	Маска ларингеальная армированная, одноразового использования		
	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового		

		использования		
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
	229980	Маска ларингеальная, многоразового использования		
	230000	Маска ларингеальная, одноразового использования		
	254040	Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, одноразового использования		
	254240	Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, многоразового использования		
	254280	Воздуховод носоглоточный, многоразового использования		
	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования		
3.	179320	Видеоларингоскоп интубационный гибкий, многоразового использования	Ларингоскоп с набором клинков разных типоразмеров (не менее 3 клинков) для новорожденных	1 шт.
	179330	Видеоларингоскоп гибкий		
	179430	Видеоларингоскоп интубационный гибкий, одноразового использования		
	179700	Ларингоскоп гибкий оптоволоконный		
	179770	Ларингоскоп интубационный гибкий оптоволоконный		
	230120	Ларингоскоп интубационный жесткий, многоразового использования		
	347810	Ларингоскоп интубационный жесткий, одноразового использования		
4.	122900	Лейкопластырь кожный гипоаллергенный	Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см x 5 м)	1 шт.
	136010	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, несиликоновый		
	141730	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, силиконовый		
	142040	Лейкопластырь для кожных покровов, не антибактериальный		
	142270	Лейкопластырь для кожных покровов, антибактери-		

		альный		
5.	116910	Ножницы для перевязочного материала, многоразового использования	Ножницы медицинские с одним острым концом прямые	1 шт.
	151740	Ножницы диссекционные		
	260590	Ножницы хирургические общего назначения, многоразового использования		
	260700	Ножницы хирургические общего назначения, одноразового использования		
6.	289900	Стилет для воздуховода, многоразового использования	Стилет № 6	1 шт.
	290000	Стилет для воздуховода, одноразового использования		
7.	136260	Трубка эндотрахеальная стандартная, одноразового использования	Трубка эндотрахеальная детская (разных размеров)	3 шт.
	136270	Трубка эндотрахеальная стандартная, многоразового использования		
	169050	Трубка эндотрахеальная, армированная, многоразового использования		
	169100	Трубка эндотрахеальная, армированная, одноразового использования		
	218780	Трубка эндотрахеальная антибактериальная		
	279070	Трубка эндотрахеальная с аспирационной манжетой		
	367780	Трубка эндотрахеальная для видеоинтубации		
8.	289960	Фиксатор эндотрахеальной трубки	Устройство для крепления эндотрахеальной трубки (держатель Томаса)	1 комплект
9.	136710	Сумка медицинская	Саквяж (сумка, рюкзак) набора реанимационного неонатального	1 шт.

23. При комплектации набора реанимационного неонатального допускается комплектация:

одного медицинского изделия из числа включенных соответственно в подпункты 1 – 6 пункта 22 настоящих требований;

комбинации медицинских изделий с учетом требуемого минимального количества из числа включенных соответственно в подпункт 7 пункта 22 настоящих требований.

24. Набор реанимационный педиатрический для оказания скорой медицинской помощи (далее – набор реанимационный педиатрический) комплектуется следующими медицинскими изделиями:

№ п/п	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество, не менее
1.	119870	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, ручная	Аспиратор механический	1 шт.
	172980	Катетер аспирационный для дыхательных путей		
	204560	Аспиратор назальный, ручной		
2.	172800	Спринцовка, ручная, нестерильная	Груша резиновая (спринцовка)	1 шт.
	172820	Спринцовка, ручная, стерильная		
	204560	Аспиратор назальный, ручной		
3.	169450	Зонд назогастрального питания	Зонд желудочный (в стерильной упаковке, разных размеров) с воронкой пластмассовой, соответствующей зонду желудочному	2 шт.
	169460	Зонд назогастральный/орогастральный		
	169520	Зонд назогастральный декомпрессионный		
	268730	Зонд для гастроэнтерологии и урологии		
4.	144170	Игла для забора крови нестационарная	Игла Дюфо	1 шт.
5.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Комплект воздуховодов орофарингеальных (назофарингеальных) для детей	1 комплект
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
	254280	Воздуховод носоглоточный, многоразового использования		
	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования		
6.	121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования	Комплект дыхательный для ручной искусственной вентиляции легких	1 комплект

	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования	(с возможностью подключения к источнику кислорода) для детей	
7.	169060	Маска ларингеальная армированная, многоразового использования	Комплект трубок ларингеальных (либо комплект масок ларингеальных, либо комбитьюб) детских	1 комплект
	169070	Маска ларингеальная армированная, одноразового использования		
	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования		
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
	229980	Маска ларингеальная, многоразового использования		
	230000	Маска ларингеальная, одноразового использования		
	254040	Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, одноразового использования		
	254240	Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, многоразового использования		
	254280	Воздуховод носоглоточный, многоразового использования		
	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования		
8.	136260	Трубка эндотрахеальная стандартная, одноразового использования	Комплект трубок эндотрахеальных детских №№ 3 – 5	1 комплект
	136270	Трубка эндотрахеальная стандартная, многоразового использования		
	169050	Трубка эндотрахеальная, армированная, многоразового использования		
	169100	Трубка эндотрахеальная, армированная, одноразового использования		
	218780	Трубка эндотрахеальная антибактериальная		
	279070	Трубка эндотрахеальная с аспирационной манжетой		
	367780	Трубка эндотрахеальная для видеоинтубации		
9.	179320	Видеоларингоскоп	Ларингоскоп с набором	1 шт.

		интубационный гибкий, многоразового использования	клинков разных типоразмеров (не менее 4 клинков) для детей	
	179330	Видеоларингоскоп гибкий		
	179430	Видеоларингоскоп интубационный гибкий, одноразового использования		
	179700	Ларингоскоп гибкий оптоволоконный		
	179770	Ларингоскоп интубационный гибкий оптоволоконный		
	230120	Ларингоскоп интубационный жесткий, многоразового использования		
	347810	Ларингоскоп интубационный жесткий, одноразового использования		
10.	173770	Набор для трахеостомии, многоразового использования	Набор для коникотомии и (или) трахеостомии детский	1 набор
	173850	Набор для трахеостомии, одноразового использования		
	250180	Набор для коникотомии, одноразового использования		
	250190	Набор для коникотомии, многоразового использования		
11.	289960	Фиксатор эндотрахеальной трубки	Устройство для крепления эндотрахеальной трубки (держатель Томаса)	1 комплект
12.	218750	Тепло/влагообменник/бактериальный фильтр для медицинских газов	Фильтр дыхательный бактериовирусный	2 шт.
	318730	Фильтр бактериальный для медицинских газов, одноразового использования		
	322250	Фильтр бактериальный для медицинских газов, стерильный, одноразового использования		
	324930	Фильтр бактериальный для медицинских газов, многоразового использования		
	324650	Тепло/влагообменник/бактериальный фильтр, стерильный		
	382540	Порт для отбора газовых проб/фильтр микробный медицинский газовый		

13.	169560	Шприц для промывания	Шприц 150 мл типа Жане	1 шт.
	260600	Шприц общего назначения, одноразового использования		
	338390	Шприц общего назначения, многоразового использования		
	349160	Шприц общего назначения/в комплекте с иглой		
14.	136710	Сумка медицинская	Саквояж (сумка, рюкзак) набора реанимационного педиатрического	1 шт.

25. При комплектации набора реанимационного педиатрического допускается комплектация:

одного медицинского изделия из числа включенных соответственно в подпункты 1, 2, 5 – 10 и 13 пункта 24 настоящих требований;

комбинации медицинских изделий с учетом требуемого минимального количества из числа включенных соответственно в подпункты 3 и 12 пункта 24 настоящих требований.

26. Укладка общепрофильная и укладка специализированная подлежат комплектации лекарственными препаратами, зарегистрированными в соответствии с Правилами регистрации и экспертизы лекарственных средств для медицинского применения, утвержденными Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 3 ноября 2016 г. № 78 «О Правилах регистрации и экспертизы лекарственных средств для медицинского применения»² или Федеральным законом от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», или Особенности обращения лекарственных препаратов для медицинского применения, которые предназначены для применения в условиях угрозы возникновения, возникновения и ликвидации чрезвычайной ситуации и для организации оказания медицинской помощи лицам, пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций, предупреждения чрезвычайных ситуаций, профилактики и лечения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, заболеваний и поражений, полученных в результате воздействия неблагоприятных химических, биологических, радиационных факторов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 441, которые действуют до 1 января 2036 г., или Особенности обращения лекарственных средств для медицинского применения в случае дефектуры или риска возникновения дефектуры лекарственных препаратов в связи с введением в отношении Российской Федерации ограничительных мер экономического характера, утвержденными

² Вступило в силу для Российской Федерации 6 мая 2017 г. Является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе». Вступил в силу для Российской Федерации с 1 января 2015 г.

постановлением Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2022 г. № 593, которые действуют по 31 декабря 2027 г., в первичной упаковке или во вторичной (потребительской) упаковке лекарственного препарата без изъятия инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата.

27. Укладка общепрофильная, укладка специализированная, набор акушерский, набор реанимационный для оказания скорой медицинской помощи, набор реанимационный неонатальный и набор реанимационный педиатрический подлежат комплектации медицинскими изделиями, зарегистрированными в соответствии с Правилами регистрации и экспертизы безопасности, качества и эффективности медицинских изделий, утвержденными Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 12 февраля 2016 г. № 46³, или Правилами государственной регистрации медицинских изделий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2024 г. № 1684, которые действуют до 31 декабря 2028 г., или особенностями обращения медицинских изделий, в том числе государственной регистрации серии (партии) медицинского изделия, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 430, которые действуют до 1 января 2028 г., или особенностями обращения, включая особенности государственной регистрации, медицинских изделий в случае их дефектуры или риска возникновения дефектуры в связи с введением в отношении Российской Федерации ограничительных мер экономического характера, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 апреля 2022 г. № 552, которые действуют до 31 декабря 2028 г.

28. Сумка (ящик, рюкзак) укладки общепрофильной и укладки специализированной должна иметь световозвращающие элементы на корпусе и изображение креста красного цвета, обеспечивать невозможность ее раскрытия при переноске с незакрытыми замками и возможность проведения многократной дезинфекции. Конструкция сумки (ящика, рюкзака) укладки общепрофильной и укладки специализированной при открывании обеспечивает быстрый доступ к ампулам и их механическую защиту, а также обзор и быстрый доступ ко всем вложениям. Сумка (ящик, рюкзак) укладки общепрофильной и укладки специализированной должна быть оснащена ручками для переноски и плечевым ремнем для обеспечения возможности переноса на плече, иметь манипуляционный столик и обеспечивать возможность работы с указанными укладками на высоте не менее 20 см от земли.

³ Вступило в силу для Российской Федерации 6 мая 2017 г. Является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе». Вступил в силу для Российской Федерации с 1 января 2015 г.

29. Саквояж (сумка, рюкзак) набора акушерского, набора реанимационного для оказания скорой медицинской помощи, набора реанимационного неонатального и набора реанимационного педиатрического должен иметь световозвращающие элементы на корпусе и изображение креста красного цвета, должен быть оснащен прочными замками (фиксаторами), обеспечивающими невозможность его раскрытия при переноске с незакрытыми замками и возможность проведения многократной дезинфекции. Конструкция саквояжа (сумки, рюкзака) набора акушерского, набора реанимационного для оказания скорой медицинской помощи, набора реанимационного неонатального и набора реанимационного педиатрического при открывании обеспечивает обзор и быстрый доступ ко всем вложениям. Саквояж (сумка, рюкзак) набора акушерского, набора реанимационного для оказания скорой медицинской помощи, набора реанимационного неонатального и набора реанимационного педиатрического должен быть оснащен ручками для переноски и плечевым ремнем для обеспечения возможности переноса на плече, иметь манипуляционный столик и обеспечивать возможность работы с указанными наборами на высоте не менее 20 см от земли.».