

**О внесении изменений в Порядок организации
и оказания Всероссийской службой медицины катастроф медицинской помощи
при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации,
утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской
Федерации от 6 ноября 2020 г. № 1202н**

В соответствии с частью 1 статьи 41 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в Порядок организации и оказания Всероссийской службой медицины катастроф медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 ноября 2020 г. № 1202н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 ноября 2020 г., регистрационный № 60853), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 839н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 октября 2021 г., регистрационный № 65564), от 8 сентября 2023 г. № 468н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 октября 2023 г., регистрационный № 75529), согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от « ___ » _____ 2024 г. № _____

**Изменения, которые вносятся в Порядок
организации и оказания Всероссийской службой медицины катастроф
медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе
медицинской эвакуации, утвержденный приказом Министерства
здравоохранения Российской Федерации от 6 ноября 2020 г. № 1202н**

1. Пункт 13 Порядка изложить в следующей редакции:

«13. Медицинская помощь пострадавшим при ЧС оказывается выездными бригадами скорой медицинской помощи, бригадами экстренного реагирования (далее – БЭР), медицинскими работниками полевого многопрофильного госпиталя (далее – ПМГ), в том числе в составе выездных бригад ПМГ, медицинскими работниками медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и вне медицинских организаций, а также штатными и нештатными формированиями (госпитали, отряды, бригады, группы), которые при возникновении ЧС поступают в оперативное подчинение органов управления ВСМК соответствующего уровня.

В зоне ЧС для оказания медицинской помощи и проведения работ по ликвидации медико-санитарных последствий ЧС привлекаются аварийно-спасательные службы (аварийно-спасательные формирования) медицинских и иных организаций, аттестованные на право ведения аварийно-спасательных работ¹.».

2. В приложении № 1 к Порядку:

а) пункт 7 изложить в следующей редакции:

«7. ПМГ федеральных центров медицины катастроф федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации направляется по решению Министра здравоохранения Российской Федерации (ПМГ медицинской организации службы медицины катастроф по решению руководителя органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья), для развертывания и работы.»;

б) пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. При необходимости возможна организация дополнительных структурных подразделений и изменение штатной численности ПМГ, применительно к варианту его модульного развертывания и работе, которые размещаются в пневмокаркасных модулях, мобильных (передвижных, подвижных) медицинских комплексах, транспортабельных конструкциях контейнерного типа (кузовах-контейнерах), на любых видах и объектах транспорта и объектах недвижимого имущества, а также в некапитальных строениях и сооружениях.

¹ Статья 12, статья 24 Федерального закона от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»

3. В приложении № 3 к Порядку:

а) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«

1	330780	Стерилизатор паровой	Устройство для стерилизации	Не менее 2
	173090	Стерилизатор сухожаровой		
	183670	Стерилизатор химический жидкостный		
	188040	Стерилизатор-кипятильник		
	211070	Стерилизатор этиленоксидный		
	211110	Стерилизатор этиленоксидный/паровой		
	215790	Стерилизатор плазменный		
	237470	Стерилизатор газовый на основе перекиси водорода		
	264730	Стерилизатор на основе диоксида хлора		
	185890	Контейнер для стерилизации/дезинфекции, многоразового использования		
122760	Стерилизатор газовый формальдегидный			

»;

б) пункт 20(1) изложить в следующей редакции:

«

20(1)	151700	Аппарат для конвекционного подогрева крови/инфузионных растворов	Аппарат для подогрева крови и инфузионных растворов и/или размораживания крови/тканей	Не менее 10
	293820	Аппарат для кондуктивного подогрева крови/инфузионных растворов		
	215800	Устройство для размораживания крови/тканей		
	130010	Нагреватель крови/жидкости излучательный		
	151720	Аппарат для конвекционного подогрева крови/инфузионных растворов, с высокой скоростью потока		

»;

в) пункт 38(1) изложить в следующей редакции:

«

38.1	104760	Инкубатор для новорожденных открытого типа	Инкубатор интенсивной терапии для новорожденных	Не менее 2
	157920	Инкубатор для новорожденных стандартный		
	274550	Инкубатор для транспортировки новорожденных		

»;

г) дополнить пунктом 54(1) следующего содержания:

«

54(1)	230120	Ларингоскоп интубационный жесткий, многоразового использования	Комплект для трудной интубации	Не менее 1
	179320	Видеоларингоскоп интубационный гибкий, многоразового использования		
	179430	Видеоларингоскоп интубационный гибкий, одноразового использования		
	346360	Набор с интубационным видеоларингоскопом		
	347810	Ларингоскоп интубационный жесткий, одноразового применения		
	179770	Ларингоскоп интубационный гибкий оптоволоконный		
	346350	Видеоларингоскоп интубационный жесткий без клинка		
	367780	Трубка эндотрахеальная для видеоинтубации		
	136260	Трубка эндотрахеальная стандартная, одноразового использования		
	136270	Трубка эндотрахеальная армирования, многоразового использования		
	169100	Трубка эндотрахеальная стандартная, одноразового использования		

	169060	Маска ларингеальная армирования, многоразового использования		
	169070	Маска ларингеальная армирования, одноразового использования		
	229980	Маска ларингеальная, многоразового использования		
	230000	Маска ларингеальная, одноразового использования		
	238500	Набор для ретроградной эндотрахеальной интубации		

»;

д) пункт 74 изложить в следующей редакции:

«

74	269850	Контейнер для системы химической дезинфекции медицинских инструментов	Моечно-дезинфицирующая машина	Не менее 1
	181920	Машина моющая/дезинфицирующая для хирургических инструментов/оборудования		
	271600	Установка моющая/дезинфицирующая для эндоскопов		
	321030	Камера моющая/дезинфекционная паровая передвижная		
	144370	Машина моюще-дезинфицирующая для жестких эндоскопов		
	179990	Машина моюще-дезинфицирующая для гибких эндоскопов		
	261630	Машина моющая для лабораторной посуды		
	127550	Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов		
	124120	Машина моющая/дезинфицирующая для подкладных суден/вспомогательной посуды		

»;

е) дополнить пунктом 97(1) следующего содержания:

«

97(1)	247990	Аппарат для аэрозольной дезинфекции поверхностей медицинских изделий	Оборудование для аэрозольной дезинфекции поверхностей	Не менее 1
-------	--------	--	---	------------

»;

ж) дополнить пунктом 111(1) следующего содержания:

«

111(1)	182340	Система моечная для предоперационной обработки рук	Раковина/мойка медицинская	Не менее 2
--------	--------	--	----------------------------	------------

»;

з) пункт 115(1) изложить в следующей редакции:

«

115(1)	287540	Система лечения ран отрицательным давлением, с питанием от батареи, многоразового использования	Система лечения ран отрицательным давлением	Не менее 10
	287470	Система лечения ран отрицательным давлением, электрическая, одноразового использования		
	287550	Система лечения ран отрицательным давлением, электрическая, многоразового использования		

»;

и) пункт 115(3) изложить в следующей редакции:

«

115(3)	233190	Стол для реанимации новорожденных	Стол неонатальный реанимационный для новорожденных	Не менее 2
	104760	Инкубатор для новорожденных открытого типа		

»;

к) дополнить пунктом 115(4) следующего содержания:

«

115(4)	290450	Система обогрева всего тела на основе электроодеяла	Система обогрева тела пациента	Не менее 2
	290460	Электроодеяло системы обогрева всего тела		
	173020	Одеяло системы конвекционного обогрева/охлаждения всего тела, многоразового использования		
	338630	Костюм для всего тела для профилактики гипотермии		

	173030	Одеяло системы конвекционного обогрева/охлаждения всего тела, одноразового использования		
	173050	Блок управления системы конвекционного обогрева/охлаждения пациента		
	173080	Блок управления системы конвекционного обогрева пациента		

»;

л) пункт 119 признать утратившим силу;

м) пункт 126 изложить в следующей редакции:

«

126	270020	Тележка для медицинских инструментов	Столик инструментальный	Не менее 24
	275730	Стол для анестезиологических инструментов		
	342060	Модуль мобильный медицинский		
	270010	Стол для хирургических инструментов		
	276050	Установка передвижная (тележка) анестезиологическая		

»;

н) дополнить пунктом 138(1) следующего содержания:

«

138(1)	116950	Устройство для запаивания пакетов	Термосварочный аппарат	Не менее 1
--------	--------	-----------------------------------	------------------------	------------

»;

о) раздел 1 «Прочее оборудование (оснащение) полевого многопрофильного госпиталя» дополнить пунктом 25(1) следующего содержания:

«

25(1)	Кузов-контейнер переменного объема	Не менее 2
-------	------------------------------------	------------

»;

п) раздел 1 «Прочее оборудование (оснащение) полевого многопрофильного госпиталя» дополнить пунктом 75 следующего содержания:

«

75	Ударопрочный кейс	Не менее 20
----	-------------------	-------------

»;

р) раздел 2 «Автомобильный транспорт (инженерное оборудование)» дополнить пунктами 20 и 21 следующего содержания:

«

20	Контейнеровоз на шасси***	Не менее 3
21	Прицеп контейнеровоз	Не менее 3

»

«*** Контейнеровоз на шасси с мощностью двигателя от 300 до 400 л.с.».

4. В приложении № 4 к Порядку абзац второй пункта 6 признать утратившим силу.