

Зарегистрировано в Минюсте России 29 мая 2024 г. № 78307

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 26 апреля 2024 г. № 209н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ К КОМПЛЕКТАЦИИ УКЛАДКИ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ  
ПЕРВОЙ ПОМОЩИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ  
ОСНАЩЕНИЯ ПОЖАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

В соответствии с частью 5 статьи 31 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и подпунктом 5.2.12 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, приказываю:

1. Утвердить прилагаемые требования к комплектации укладки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий для оснащения пожарных автомобилей.
2. Установить, что наборы для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей, произведенные (укомплектованные) до дня вступления в силу настоящего приказа, могут применяться до истечения срока годности содержащихся в них медицинских изделий, но не позднее 1 сентября 2027 г.
3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 октября 2012 г. № 408н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями набора для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 декабря 2012 г., регистрационный № 26003).
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 г. и действует до 1 сентября 2030 г.

Врио Министра  
В.С.ФИСЕНКО

**ТРЕБОВАНИЯ  
К КОМПЛЕКТАЦИИ УКЛАДКИ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ  
С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ  
ПОЖАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

1. Укладка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий для оснащения пожарных автомобилей (далее - укладка) комплектуется следующими медицинскими изделиями:

№п/п	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий <1>	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Требуемое количество (не менее)
1.	182450	Маска хирургическая/медицинская, одноразового использования	Маска медицинская нестерильная одноразовая	10 шт.
	367580	Маска лицевая для защиты дыхательных путей, одноразового использования		
2.	122540	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные, не антибактериальные	Перчатки медицинские нестерильные, размером не менее М	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		
	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		
3.	327410	Маска для сердечно- легочной реанимации, одноразового использования	Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот- Устройство-Рот"	5 шт.
	351540	Загубник/покрытие для сердечно-легочной реанимации		
4.	210370	Жгут кровоостанавливающий на верхнюю/нижнюю конечность, ручной, многоразового использования	Жгут кровоостанавлива ющий для остановки артериального кровотечения	2 шт.
	210380	Жгут кровоостанавливающий на		

		верхнюю/нижнюю конечность, ручной, одноразового использования		
5.	150130	Рулон марлевый тканый, нестерильный	Бинт марлевый медицинский размером не менее 5 м x 10 см или бинт фиксирующий эластичный нестерильный размером не менее 2 м x 10 см	10 шт.
	150140	Рулон марлевый тканый, стерильный		
	279290	Бинт эластичный, нелатексный, одноразового использования		
	326320	Бинт эластичный, нелатексный, многоразового использования		
6.	150130	Рулон марлевый тканый, нестерильный	Бинт марлевый медицинский размером не менее 7 м x 14 см или бинт фиксирующий эластичный нестерильный размером не менее 2 м x 14 см	10 шт.
	150140	Рулон марлевый тканый, стерильный		
	279290	Бинт эластичный, нелатексный, одноразового использования		
	326320	Бинт эластичный, нелатексный, многоразового использования		
7.	223580	Салфетка марлевая тканая	Салфетки медицинские стерильные размером не менее 16 x 13 см N 10	2 упак.
	302910	Салфетка нетканая		
8.	122900	Лейкопластырь кожный гипоаллергенный	Лейкопластырь фиксирующий рулонный размером не менее 2 x 500 см	2 шт.
	136010	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, несиликоновый		
	141730	Лейкопластырь кожный для фиксации повязки, силиконовый		
	269230	Лейкопластырь кожный водонепроницаемый		
9.	293880	Одеяло спасательное, многоразового использования	Покрывало спасательное изотермическое размером не менее 160 x 210 см	10 шт.

10.	116910	Ножницы для перевязочного материала, многоразового использования	Ножницы для разрезания перевязочного материала и ткани	2 шт.
	260590	Ножницы хирургические общего назначения, многоразового использования		
11.	110280	Иммобилизатор для головы/шеи, многоразового использования	Воротник-шина шейная для детей	1 шт.
	182800	Воротник для шейного отдела позвоночника, многоразового использования		
	182810	Воротник для шейного отдела позвоночника, одноразового использования		
12.	110280	Иммобилизатор для головы/шеи, многоразового использования	Воротник-шина шейная для взрослых	3 шт.
	182800	Воротник для шейного отдела позвоночника, многоразового использования		
	182810	Воротник для шейного отдела позвоночника, одноразового использования		
13.	128020	Шина надувная для конечностей	Комплект шин иммобилизационных длиной не менее 45 см и 90 см	3 комплекта
	152170	Шина с подложкой, многоразового использования		
	282930	Система шин для верхней конечности, из термопластика		
	283040	Система шин для нижней конечности, термопластичная		
	338210	Шина на конечность для оказания первой помощи, не формуемая, одноразового использования		
	348410	Шина с подложкой, одноразового		

		использования, нестерильная		
	352050	Шина на конечность для оказания первой помощи, формуемая, многоразового использования		
	363470	Шина на конечность для оказания первой помощи, не формуемая, многоразового использования		
	369080	Шина на конечность для оказания первой помощи, формуемая, одноразового использования		
14.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод (60 мм)	2 шт.
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
	230000	Маска ларингеальная, одноразового использования		
	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования		
15.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод (90 мм)	2 шт.
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
	230000	Маска ларингеальная, одноразового использования		
	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования		
16.	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования	Воздуховод (120 мм)	2 шт.
	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования		
	230000	Маска ларингеальная, одноразового		

		использования		
	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования		
17.	144250	Салфетка для очищения ран	Стерильная салфетка (не менее 40 см x 60 см)	5 шт.
	182540	Салфетка для операционной		
	223580	Салфетка марлевая тканая		
	302910	Салфетка нетканая		
18.	116440	Простыня для кровати не прилипающая к ране	Стерильная салфетка или простыня (не менее 70 см x 140 см)	2 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		
19.	149980	Пульсоксиметр	Пульсоксиметр портативный	1 шт.
20.	114030	Носилки портативные	Носилки медицинские мягкие бескаркасные	1 шт.
21.	147410	Повязка раневая неприлипающая, абсорбирующая, не антибактериальная	Пакет перевязочный медицинский, стерильный, первой помощи с двумя подушечками	2 шт.
	279950	Повязка/бинт абсорбирующий для оказания первой помощи		
22.	248420	Средство гемостатическое на основе хитозана, профессиональное	Средство перевязочное гемостатическое стерильное в виде Z-сложенного	2 шт.
	259910	Средство гемостатическое		

		неорганического происхождения	бинта	
23.	119870	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, ручная	Аспиратор ручной, механический, электрический	1 шт.
	162580	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, электрическая		
	204560	Аспиратор назальный, ручной		
	204570	Аспиратор назальный, с электропитанием		
	216650	Система аспирационная для очищения дыхательных путей для экстренной помощи, пневматическая		
	260570	Система аспирационная общего назначения, с питанием от сети		
	344790	ЛОР аспиратор хирургический		
	358690	Система аспирационная хирургическая общего назначения, пневматическая		
	358710	Система аспирационная хирургическая общего назначения, электрическая		
	379540	Аспиратор назальный, вакуумный		
24.	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования	Дыхательный мешок для проведения искусственного дыхания с двумя масками разного размера	1 шт.
	121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования		
25.	125960	Повязка для руки через шею и запястье	Косынка иммобилизационная	2 шт.
	156850	Повязка поддерживающая для руки		



<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) и от 7 июля 2020 г. № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г., регистрационный № 59225) (далее - номенклатурная классификация медицинских изделий).

2. Укладка комплектуется следующими изделиями:

№ п/п	Наименование	Требуемое количество (не менее)
1.	Инструкция по оказанию первой помощи с использованием укладки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий для оснащения пожарных автомобилей	1 шт.
2.	Мешок полиэтиленовый с зажимом не менее 20 см х 25 см	5 шт.
3.	Блокнот формата не менее А7	1 шт.
4.	Маркер черный (синий)	1 шт.
5.	Сумка, рюкзак или чемодан пластиковый	1 шт.

3. При комплектации укладки допускается комплектация:

одного медицинского изделия из числа включенных соответственно в подпункты 11, 23 и 24 пункта 1 настоящих требований;

комбинации медицинских изделий с учетом требуемого минимального количества из числа включенных соответственно в подпункты 1 - 8, 10, 12 - 18, 21, 22 и 25 пункта 1 настоящих требований.

4. Укладка подлежит 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. № 46 (официальный сайт Евразийского экономического союза <http://www.eaeunion.org/>, 12 июля 2016 г.) <2>, или Правилами государственной регистрации медицинских изделий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1416, 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 2025 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 1 января 2025 г.

---

<2> С изменениями, внесенными Решениями Совета Евразийской экономической комиссии от 24 декабря 2021 г. № 144, от 19 мая 2022 г. № 84, от 30 марта 2023 г. № 50. 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.

---

Вся подборка нормативных документов и национальных стандартов по пожарной безопасности, охране труда, ГО и ЧС представлена на сайте <https://www.holt-trade.ru/docs/>.

Сайт не является официальным источником. Представленная информация полностью бесплатна и общедоступна, как для учебных, так и для проектных целей. Все документы, находящиеся на сайте, взяты из официальных печатных и электронных источников, а так же присланных посетителями документов.

<https://www.holt-trade.ru/> – информационный портал и оптово-розничный интернет-магазин по пожарной безопасности, охране труда, ГО и ЧС.

<https://www.holt-trade.ru/catalog/> – каталог пожарного и аварийно-спасательного оборудования.