



ДСТУ 3961–2000

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ УКРАИНЫ

АПТЕЧКА МЕДИЦИНСКАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ

Общие требования

Издание официальное

Киев
ГОССТАНДАРТ УКРАИНЫ
2000

ПРЕДИСЛОВИЕ

1 РАЗРАБОТАН Научно-исследовательским центром безопасности дорожного движения МВД Украины

ВНЕСЕН Министерством внутренних дел Украины

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Госстандарта Украины от 17 апреля 2000 г. № 278

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

4 РАЗРАБОТЧИКИ: **З. Дерех** (руководитель разработки), **Л. Карпинская, С. Мороченко**

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта Украины

СОДЕРЖАНИЕ

	С.
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Определения, обозначения, сокращения	1
4 Общие требования.....	2
Приложение А Инструкция по пользованию аптечкой медицинской автомобильной	5



НАЦІОНАЛЬНИЙ СТАНДАРТ УКРАЇНИ

АПТЕЧКА МЕДИЧНА АВТОМОБІЛЬНА

Загальні вимоги

ДСТУ 3961–2000

Зміна № 2

Видання офіційне



Київ
МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
2013

ЗМІНА № 2

Сторінка 1

Сторінок 4

**АПТЕЧКА МЕДИЧНА АВТОМОБІЛЬНА
ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ**

- 1 РОЗРОБЛЕНО: Центр безпеки дорожнього руху та автоматизованих систем при Міністерстві внутрішніх справ України, Державний заклад «Український науково-практичний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф Міністерства охорони здоров'я України»
- 2 ПРИЙНЯТО ТА НАДАНО ЧИННОСТІ: наказ Мінекономрозвитку України від 11 червня 2013 р. № 622

Чинна від 2013–09–01

Пункт 4.2.1. Таблицю 1 *викласти* в новій редакції:

Таблиця 1

Назва засобів	Пакування	Кількість, шт.	
		АМА-1	АМА-2
НАБІР № 1			
1 Засоби для зупинення кровотечі, накладання пов'язок у разі травм			
джгут для зупинення кровотечі	—	1	3
бинт еластичний (5 м × 10 см)	пакування	1	2
бинт марлевий стерильний (5 м × 10 см)	пакування	2	6
бинт марлевий стерильний (7 м × 14 см)	пакування	1	4
бинт марлевий нестерильний (5 м × 5 см)	пакування	1	4
бинт марлевий нестерильний (7 м × 14 см)	пакування	1	4
серветки з хлоргексидином (або їх замітники) (6 см × 10 см), смужки на гелевій основі з антимікробною дією			
полігексаметилен гуанідін гідрохлориду (або їхні замітники) (10 см × 50 см)	пакування	2	9
серветки кровоспинні з фурагіном (або його замітники) (6 см × 10 см)	пакування	2	9
серветки стерильні (6 см × 10 см)	пакування	6	12
пакет перев'язувальний стерильний	пакування	1	4
2 Додаткові засоби			
ножиці парамедичні (19 см)	—	1	1
блокнот з кульковою ручкою	—	—	1
НАБІР № 2			
1 Засоби для накладання пов'язок у разі травм			
косинка медична перев'язувальна з будь-якої тканини (50 см × 50 см)	—	1	3
гелева пов'язка у разі опіків	пакування	1	4
2 Додаткові засоби			
плівка (клапан) для проведення штучної вентиляції легенів	—	1	4
рукавички медичні № 8 з поліетилену, комплект	пакування	1	4
термопокривало (160 см × 210 см)	—	1	4
ножиці парамедичні (19 см)	—	—	1
пінцет анатомічний	—	1	1
булавки англійські	—	2	6

Пункт 4.2.2 **викласти** в новій редакції:

«4.2.2 Обидва набори основного комплекту повинні бути вкладені в окремі поліетиленові пакети-кишені».

Пункт 4.2.4. Таблицю 2 **викласти** в новій редакції:

Таблиця 2

Назва засобів	Пакування	Кількість, шт.	
		АМА-1	АМА-2
1 Засоби для зупинення кровотечі, накладання пов'язок у разі травм			
бинт марлевий нестерильний (5 м × 5 см)	пакування	2	2
бинт марлевий нестерильний (7 м × 14 см)	пакування	2	2
серветки марлеві стерильні середні	пакування	1	1
вата нестерильна 50 г	пакування	1	2
лейкопластир (5 м × 5 см)	рулон	1	3
пластир бактерицидний (2,3 см × 7,2 см)	пакування	4	10
Примітка 1. Дозволено комплектувати в автотранспортних організаціях (водіями приватних автомобілів та колісних тракторів).			

Пункт 4.3.3 **викласти** в новій редакції:

«4.3.3 На внутрішньому боці кришки футляра повинна міститись інструкція з користування АМА з рекомендаціями щодо користування засобами АМА та пам'ятка щодо надання першої медичної допомоги.

Інструкцію з користування аптечкою наведено в додатку А.

Рекомендації щодо користування засобами АМА наведено в додатку Б».

Підрозділ 4.4 **доповнити** пунктом 4.4.4 такого змісту:

«4.4.4 Аптечку медичну автомобільну можна використовувати до закінчення терміну її експлуатування незалежно від зміни вимог щодо комплектації».

Пункт 4.5.1 **доповнити** абзацом такого змісту:

«пам'ятка щодо надання першої медичної допомоги».

Абзац 4 пункту 4.5.1 **викласти** в новій редакції:

«інструкція з користування АМА з рекомендаціями щодо користування засобами АМА».

Доповнити додатком Б:

ДОДАТОК Б
(довідковий)

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО КОРИСТУВАННЯ ЗАСОБАМИ АПТЕЧКИ МЕДИЧНОЇ АВТОМОБІЛЬНОЇ

Б.1 Рекомендації щодо користування засобами основного комплекту аптечки медичної автомобільної набору № 1 наведено в таблиці Б.1

Таблиця Б.1

Назва засобів		Призначення та спосіб користування
1	Джгут для зупинення кровотечі	Застосовують у разі артеріальної кровотечі, травматичної ампутації кінцівки. У разі артеріальної кровотечі накладають вище рани терміном не довше ніж 30 хв. У разі травматичної ампутації накладають на культю кінцівки на період транспортування до лікувальної установи без часового обмеження
2	Бинт еластичний (5 м × 10 см)	Для накладання пов'язок, особливо у разі венозних кровотеч. Можна використовувати для фіксації шин

ЗМІНА № 2

Сторінка 3

Кінець таблиці Б.1

Назва засобів		Призначення та спосіб користування
3	Бинт марлевий стерильний: 5 м × 10 см 7 м × 14 см	Для накладання пов'язок безпосередньо на рану
4	Бинт марлевий нестерильний: 5 м × 5 см 7 м × 14 см	Використовують для фіксації стерильних елементів, що накладені безпосередньо на рану, фіксації шин
5	Серветки з хлоргексидином (або їхні замітники) (6 см × 10 см), смужки на гелевій основі з антимікробною дією полігексаметилен гуанідін гідрохлориду (або їх замітники) (10 см × 50 см)	Після відкриття пакета накладають безпосередньо на рану. Забезпечує антисептичний ефект. Треба накладати на рани після зупинення кровотечі
6	Серветки для зупинення кровотечі з фурагіном (або його замітники) (6 см × 10 см)	Після відкриття пакета накладають безпосередньо на рану. Використовують для зупинення кровотечі. Найефективніші у разі капілярної кровотечі
7	Серветки стерильні (6 см × 10 см)	Після відкриття пакета накладають безпосередньо на рану, опіки. Після накладання серветки на рану її треба зафіксувати бинтом чи лейкопластиром
8	Пакет перев'язувальний стерильний	Використовують для накладання пов'язок на рани. Стерильну, товстішу частину пакета (подушечку) накладають на рану, після чого фіксують бинтом, що є невід'ємною частиною пакета
9	Ножиці парамедичні (19 см)	Для розрізання бинта, лейкопластиру, одягу, пасків безпеки тощо. Бранші ножиць із тупим кінцем під час розрізання повинні прилягати до тіла постраждалого
10	Блокнот з кульковою ручкою	Використовують для запису даних постраждалого/хворого, елементів надання їм екстреної медичної допомоги (час накладання джгута та інше)

Б.2 Рекомендації щодо користування засобами основного комплекту аптечки медичної автомобільної набору № 2 наведено в таблиці Б.2

Таблиця Б.2

Назва засобів		Призначення та спосіб користування
1	Косинка медична перев'язна з будь-якої тканини (50 см × 50 см)	Використовують для фіксації шин у разі переломів, накладання пов'язок, фіксації кінцівок у разі вивихів та забоїв
2	Гелева пов'язка у разі опіків	Використовують у разі опіків на догоспітальному етапі. Накладають безпосередньо на місце опіку та фіксують стерильним бинтом
3	Плівка (клапан) для проведення штучної вентиляції легенів	Використовують під час проведення штучного дихання «рот-у-рот» під час серцево-легеневої реанімації. Розміщують на обличчі постраждалого, клапан повинен розміщуватися над ротовою порожниною постраждалого
4	Рукавички медичні № 8 із поліетилену, комплект	Використовують у всіх випадках під час надання екстреної медичної допомоги постраждалому
5	Термопокривало (160 см × 210 см)	Використовують для зігрівання постраждалого за низьких температур та під час надання протишокового положення. Після відкриття пакета, термопокривало повністю розгортають та накривають ним усе тіло, окрім голови. У разі утоплення попередньо необхідно зняти мокрий одяг з потерпілого

Назва засобів		Призначення та спосіб користування
6	Ножиці парамедичні (19 см)	Для розрізання бинта, лейкопластиру, одягу пасків безпеки та інше Бранші ножиць з тупим кінцем під час розрізання повинні прилягати до тіла постраждалого
7	Пінцет анатомічний	Використовують для видалення дрібних сторонніх елементів з рани
8	Булавки англійські	Для фіксації бинтових пов'язок, косинок

Б.3 Рекомендації щодо користування засобами допоміжного комплекту аптечки медичної автомобільної наведено в таблиці Б.3

Таблиця Б.3

Назва засобів		Призначення та спосіб користування
1	Бинт марлевий нестерильний 5 м × 5 см 7 м × 14 см	Використовують для фіксації стерильних елементів, що накладені безпосередньо на рану Фіксації шин
2	Серветки марлеві стерильні середні	Після відкриття пакета накладають безпосередньо на рану, опіки Після накладання серветки на рану її треба зафіксувати бинтом чи лейкопластиром
3	Вата нестерильна 50 г	Накладають на рану поверх стерильного бинта чи серветки Використовують як прокладку між шкірою та шиною під час фіксування переломів
4	Лейкопластир (5 м × 5 см)	Накладають на рану поверх стерильного бинта чи серветки Використовують як прокладку між шкірою та шиною під час фіксування переломів
5	Пластир бактерицидний (2,3 см × 7,2 см)	Після зняття захисної плівки накладають на дрібні порізи, садна для попередження їхнього забруднення

Підписано до друку 29 08 2013 Формат 60 × 84 1/8
Ум друк арк 0,46 Зам 1383 Ціна договірна

Виконавець

Державне підприємство «Український науково-дослідний і навчальний центр
проблем стандартизації, сертифікації та якості» (ДП «УкрНДНЦ»)
вул Святошинська, 2, м Київ, 03115

Свідоцтво про внесення видавця видавничої продукції до Державного реєстру видавців,
виготовників і розповсюджувачів видавничої продукції від 14 01 2006, серія ДК, № 1647

ИЗМЕНЕНИЕ № 1 ДСТУ 3961–2000 Аптечка медицинская автомобильная.
Общие требования

Утверждено и введено в действие приказом Госстандарта Украины № 317
от 27.06.2001

Дата введения 2001–10–01

Раздел 2. ГОСТ 14192–77 заменить на ГОСТ 14192–96.

Пункт 3.1.1 Изложить в новой редакции:

«3.1.1 Аптечка медицинская автомобильная – 1 (АМА-1) предназначена для укомплектования легковых и грузовых автомобилей, автобусов городского и пригородного маршрутов, а также колесных тракторов.»

Пункт 3.1.2 Изложить в новой редакции:

«3.1.2 Аптечка медицинская автомобильная – 2 (АМА-2) предназначена для укомплектования автобусов междугородного сообщения.»

Пункт 3.2 Изложить в новой редакции:

«3.2 Основной комплект АМА — комплект медицинских средств, который предназначен для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия при получении ими значительных травм и повреждений.

Значительная травма (повреждение) — травма, которая представляет собой угрозу жизни или здоровью человека.»

Пункт 3.3 Изложить в новой редакции.

«3.3 Вспомогательный комплект АМА — комплект медицинских средств, который предназначен для предоставления первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия и в текущем режиме эксплуатации транспортных средств при получении пострадавшими незначительных повреждений.»

Пункт 4.1 Изложить в новой редакции:

«4.1 АМА должны комплектоваться в соответствии с требованиями этого стандарта.»

Пункт 4.2 Изложить в новой редакции:

«4.2 АМА комплектуются двумя комплектами медицинских средств — основным и вспомогательным.»

Примечание. По согласованию с заказчиком допускается комплектовать АМА только основным комплектом.»

Пункт 4.2.1 и таблицу 1 изложить в новой редакции:

«4.2.1 Состав основного комплекта АМА должен соответствовать таблице 1.»

Таблица 1

Название средств	Упаковка	Количество шт	
		АМА-1	АМА-2
1 Средства для остановки кровотечения, наложения повязок при травмах			
Жгут для остановки кровотечения	—	1	3
Бинт стерильный (10 см х 5 м)	упаковка	1	6
Салфетки с хлоргексидином (6 см х 10 см)	упаковка	2	9
Салфетки кровоостанавливающие с фурагином (6 см х 10 см)	упаковка	2	9
Пакет перевязочный стерильный № 1	упаковка	1	4
Лейкопластырь в рулоне (5 см х 5 м)	рулон	1	3
Пластырь бактерицидный (2,3 см х 7,2 см)	упаковка	4	10
Косынка медицинская перевязочная хлопчатобумажная (50 см х 50 см)	—	1	3
2 Антисептические средства			
Раствор йода (5 % 10 мл) или йоддицирина (5 % 25 мл)	флакон	1	2

Изменение № 1 ДСТУ 3961–2000

Окончание таблицы 1

Название средств	Упаковка	Количество, шт	
		АМА-1	АМА-2
3 Обезболивающие и сердечные средства			
Буторфонола тартрат 0,2 % 1 мл	шприц-тюбик	2	6
Нитроглицерин 1 % в капсулах (0,0005)	упаковка	20	40
4 Дополнительные средства			
Ножницы с тупыми концами	—	1	2
Перчатки медицинские № 8 из полиэтилена	упаковка	1	4
Пленка (клапан) для проведения искусственной вентиляции легких	—	1	4
Сульфацил натрия 20 %	упаковка	1	2
Воротники для фиксации шейного отдела позвоночника сменных размеров	—	—	2
Шины эластичные типа SAM SPLINT			
для рук	—	—	2
для ног	—	—	2
Булавки английские	—	6	12

Пункт 4.2.2 Изложить в новой редакции:

«4.2.2 Основной комплект должен быть упакован в полиэтиленовый пакет-карман».

Пункт 4.2.3 Исключить.

Пункт 4.2.4 и таблицу 2 изложить в новой редакции:

«4.2.4 Состав дополнительного комплекта в общем случае должен соответствовать таблице 2.»

Таблица 2

Название средств	Упаковка	Количество, шт	
		АМА-1	АМА-2
1 Средства для остановки кровотечения, накладывания повязок при травмах			
Бинт нестерильный (5 см х 5 м)	упаковка	2	2
Салфетки марлевые стерильные средние	упаковка	1	1
Вата нестерильная 50 г	упаковка	1	2
2 Антисептические средства			
Раствор перекиси водорода 3 % 25 мл	флакон	1	3
3 Дополнительные средства			
Валидол 0,06 № 10	упаковка	1	2
Гипотермический портативный пакет-контейнер	—	—	4
Термопокрывало	—	—	4
Портативный аппарат для искусственной вентиляции легких	—	—	1
<p>Примечание 1. Медицинские средства, которые приведены в таблице, являются рекомендованными.</p> <p>Примечание 2. Кроме указанных выше средств рекомендуется включать в АМА, предназначенную для грузового автомобиля, который перевозит:</p> <ul style="list-style-type: none"> — нефтепродукты — 200 мл масла вазелинового или 20 таблеток угля активированного; — кислоты — 10 пакетов гидрокарбоната натрия (соды пищевой) в расфасовке по 4 г и 1 флакон (200 мл) дистиллированной воды; — щелочи — 10 пакетов лимонной кислоты в расфасовке по 1 г и 1 флакон (200 мл) дистиллированной воды. <p>Примечание 3. Допускается комплектация в автотранспортных организациях, водителями частных автомобилей и колесных тракторов.</p> <p>Примечание 4. При централизованной комплектации АМА включение во вспомогательный комплект медицинских средств выполняется только по согласованию с заказчиком.</p>			

Пункт 4.2.5 Исключить.

Пункт 4.3 Изложить в новой редакции:

«4.3 Основной и вспомогательный комплекты должны быть уложены в футляр из водонепроницаемого полутвердого материала, который должен иметь два отделения для размещения этих комплектов.»

Пункт 4.5.1 Изложить в новой редакции:

«4.5.1 Состав АМА в общем случае должен состоять:

- основной комплект — 1;
- вспомогательный комплект — 1;
- футляр АМА — 1;
- инструкция по пользованию АМА;
- перечень медицинских средств в комплектах.»

Пункт 4.7 Изложить в новой редакции:

«4.7 Транспортную тару маркируют в соответствии с ГОСТ 14192 с нанесением манипуляционных знаков «Верх», «Ограничение температуры», «Беречь от влаги» и предупредительной надписи «Не кидати».

Приложение А. Изложить в новой редакции:

«Инструкция по пользованию аптечкой медицинской автомобильной»

А.1 Аптечка медицинская автомобильная (АМА) – комплекс медицинских средств, предназначенные для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия и в текущем режиме эксплуатации.

А.2 Аптечка медицинская автомобильная – 1 (АМА-1) предназначена для укомплектования легковых и грузовых автомобилей, колесных тракторов, а также автобусов городского и пригородного сообщения.

А.3 Аптечка медицинская автомобильная – 2 (АМА-2) предназначена для укомплектования автобусов междугородного сообщения.

А.4 АМА состоит из двух комплектов – основного и вспомогательного.

А.5 Основной комплект АМА предназначен для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия в случае получения ими значительных травм и повреждений.

А.6 Вспомогательный комплект АМА. предназначен для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия и в текущем режиме эксплуатации транспортных средств в случае получения пострадавшими незначительных повреждений.

А.7 Вспомогательный комплект может комплектоваться водителем и является произвольным.

А.8 Пользование средствами АМА осуществляется в соответствии с инструкциями по использованию соответствующих медицинских средств.

А.9 Медицинские средства из основного и вспомогательного комплектов необходимо немедленно заменять после окончания срока годности через аптечную сеть. Употребление медикаментов с просроченным сроком годности не допускается.

А.10 В транспортном средстве АМА должна храниться в закрепленном состоянии в месте, определенном предприятием-производителем. Если конструкцией транспортного средства это место не предусмотрено, АМА должна находиться в легкодоступном месте, где невозможно перегревание от двигателя или солнечного луча.

Ключевые слова. Изложить в новой редакции:

«вспомогательный комплект, медицинская автомобильная аптечка, медицинские средства основной комплект.»

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ УКРАИНЫ

АПТЕЧКА МЕДИЦИНСКАЯ
АВТОМОБИЛЬНАЯ

Общие требования

АПТЕЧКА МЕДИЧНА
АВТОМОБІЛЬНА

Загальні вимоги

THE FIRST-AID SET
MEDICAL AUTOMOBILE

The general requirements

Дата введения 2000–07–01

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт распространяется на медицинские аптечки для всех типов автомсбилей и колесных тракторов, которые эксплуатируются на автомобильных дорогах общего пользования, улицах и дорогах населенных пунктов.

Настоящий стандарт устанавливает общие требования к изготовлению, составу и применению медицинских автомобильных аптечек.

Требования стандарта являются обязательными.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящем стандарте приведены ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 14192–77 Маркировка грузов

ГОСТ 15150–69 Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнение для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды.

3 ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ, СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем стандарте применяют следующие определения, обозначения, сокращения:

3.1 **Аптечка медицинская автомобильная (АМА)** — комплекс медицинских средств, которые предназначены для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия и в текущем режиме эксплуатации.

3.1.2 **Аптечка медицинская автомобильная - 1 (АМА-1)** — предназначена для укомплектования автомобилей, которые имеют до восьми включительно сидячих мест, кроме сидения водителя, и колесных тракторов.

3.1.2 **Аптечка медицинская автомобильная - 2 (АМА-2)** — предназначена для укомплектования автомобилей с количеством сидячих мест, кроме сидения водителя, более восьми.

3.2 Аварийный комплект АМА — комплект медицинских средств, который предназначен для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия исключительно при получении ими значительных травм и повреждений.

Значительная травма (повреждение) — травма, которая представляет собой угрозу жизни или здоровью человека.

3.3 Эксплуатационный комплект АМА — комплект медицинских средств, который предназначен для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия и в текущем режиме эксплуатации транспортных средств при получении пострадавшими незначительных повреждений.

4 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1 АМА должны изготавливаться в соответствии с этим стандартом.

Примечание 1. Допускается по согласованию с заказчиком изготовление только аварийных комплектов АМА

Примечание 2. Допускается комплектация эксплуатационных комплектов АМА владельцами индивидуальных автомобилей и колесных тракторов, при условии соблюдения требований относительно их состава.

4.2. АМА должны комплектоваться двумя комплектами медицинских средств: аварийным и эксплуатационным.

4.2.1 Аварийный комплект АМА должен состоять из двух наборов, состав которых должен соответствовать таблице 1.

Таблица 1

Наименование средств	Упаковка	Количество, шт.	
		АМА-1	АМА-2
НАБОР № 1			
1 Средства для остановки кровотечения, наложения повязок при травмах			
жгут для остановки кровотечения	—	1	3
бинт стерильный (10 см × 5 м)	упаковка	1	6
салфетки с хлоргексидином (или его заменители) № 1	упаковка	2	9
салфетки кровоостанавливающие с фурагином (или его заменители) № 1	упаковка	2	9
пакет перевязочный стерильный № 1	упаковка	1	4
2 Обезболивающие средства			
Буторфанола тартрат 0,2 % — 1 мл	шприц-тюбик	1	6
3 Дополнительные средства			
ножницы с тупыми концами	—	—	1
блокнот 3 шариковой ручкой	—	—	1
НАБОР № 2			
1 Средства для наложения повязок при травмах			
косынка медицинская перевязочная из любой ткани 150 см × 50 см	—	3	6
2 Дополнительные средства			
пленка (клапан) для проведения искусственной вентиляции легких	—	1	4
перчатки медицинские № 8 из полиэтилена, комплект	упаковка	—	4
термопокрывало	—	—	4
воротнички для фиксации шейного отдела позвоночника сменных размеров	—	—	2
шины эластичные типа SAM SPLINT:			
для верхних конечностей	—	—	4
для нижних конечностей	—	—	6
портативный аппарат для искусственной вентиляции легких	—	—	1
ножницы с тупыми концами	—	—	1
воздуховод или «S»-образная трубка	—	—	3

4.2.2 Оба набора аварийного комплекта должны быть вложены в отдельные герметичные полиэтиленовые пакеты.

4.2.3 На пакетах должна располагаться наклейка с указанием таких сведений:

- назначение АМА (АМА-1 или АМА-2);
- номер набора, какие средства входят в пакет и их количество.

4.2.4 Состав эксплуатационного комплекта должен соответствовать таблице 2.

Таблица 2

Наименование средств	Упаковка	Количество, шт.	
		АМА-1	АМА-2
1 Средства для остановки кровотечения, наложения повязок при травмах			
бинт нестерильный (5 см × 5 м)	упаковка	2	2
салфетки марлевые стерильные средние	упаковка	1	1
вата нестерильная 50 г	упаковка	1	2
лейкопластырь шириной не менее 5 см × 5 м *	рулон	1	3
2 Антисептические средства			
раствор йода 5 % — 10 мл *	флакон	1	2
раствор перекиси водорода 3 % — 25 мл	флакон	1	3
3 Дополнительные средства			
раствор аммиака 10 % — 1 мл	ампула	10	10
сульфацил натрия 20 % — 1 мл *	шприц-тюбик	2	4
<p>Примечание 1. Медицинские средства, обозначенные звездочкой, являются обязательными, остальные рекомендованными.</p> <p>Примечание 2. Кроме указанных выше средств, рекомендуется включать в автоаптечку, предназначенную для грузового автомобиля, который перевозит:</p> <ul style="list-style-type: none"> — нефтепродукты — 200 мл масла вазелинового или 20 таблеток угля активированного; — кислоты — 10 пакетов гидрокарбоната натрия (сода питьевой) в расфасовке по 4 г и 1 флакон (200 мл) дистиллированной воды; — щелочи — 10 пакетов лимонной кислоты в расфасовке по 1 г и 1 флакон (200 мл) дистиллированной воды <p>Примечание 3. Допускается комплектация в автотранспортных организациях (водителями частных автомобилей и колесных тракторов).</p> <p>Примечание 4. При централизованной комплектации включение рекомендованных медицинских средств допускается лишь по согласованию с заказчиком</p>			

4.2.5 Эксплуатационный комплект должен быть в отдельном открытом полиэтиленовом пакете.

4.3 Футляр должен быть из водонепроницаемого полутвердого материала и иметь два отделения для размещения аварийного и эксплуатационного комплектов.

4.3.1 Крышка футляра должна фиксироваться задвижкой и исключать возможность самовольного открытия.

Усилие открытия крышки должно быть в пределах от 1,5 до 7,0 Н.

4.3.2 На верхней плоскости крышки футляра типографским способом должны быть нанесены эмблема скорой медицинской помощи и надпись «АМА-1» или «АМА-2».

4.3.3 На внутренней стороне крышки футляра должна содержаться инструкция по пользованию АМА.

Инструкция по пользованию аптечкой приведена в приложении А.

4.3.4 Инструкцию необходимо печатать на защищенной от разрушения бумаге.

4.4 Срок годности аптечек медицинских автомобильных

4.4.1 Срок годности устанавливается по наименьшему сроку годности отдельных медицинских средств.

4.4.2 Предельный срок годности отдельных медицинских средств, предназначенных для

укомплектования АМА должен быть не менее 80 % от срока, установленного производителем на конкретные комплектующие изделия.

4.4.3 Аптечки медицинские автомобильные должны изготавливаться в исполнении В, категории 1 согласно ГОСТ 15150.

4.5 Комплектность

4.5.1 Состав АМА в общем случае должен быть:

аварийный комплект — 1;

эксплуатационный комплект — 1;

футляр АМА — 1;

инструкция по применению;

перечень медицинских средств в комплектах.

4.6 Упаковка

4.6.1 После укомплектования АМА в футляр укладывается талон с номером упаковщика, номером партии и сроком годности этой аптечки.

4.6.2 Укомплектованная АМА должна быть помещена в герметический полиэтиленовый пакет.

Примечание. Допускается по согласованию с заказчиком отправка АМА без полиэтиленовых пакетов

4.6.3 АМА должны размещаться в ящиках с габаритными размерами, кратными 800 мм × 1200 мм

Масса одного ящика не должна превышать 50 кг.

4.6.4 Конкретный тип тары, упаковочных материалы и порядок упаковки устанавливает производитель.

4.7 Маркировка

4.7.1 Транспортную тару маркируют по ГОСТ 14192 с нанесением манипуляционных знаков «Верх, не кантовать», «Ограничение температуры», «Беречь от влаги» и предупредительной надписи «Не бросать».

4.8 Требования к применению

4.8.1 Комплекты медицинских средств должны использоваться за их назначением.

4.8.2 Контроль за пополнением АМА возлагается на соответствующие службы автохозяйств, водителей частных автомобилей и колесных тракторов.

ПРИЛОЖЕНИЕ А
(обязательное)**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОЛЬЗОВАНИЮ
АПТЕЧКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ**

А.1 Аптечка медицинская автомобильная (АМА) — комплекс медицинских средств, которые предназначены для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия и в текущем режиме эксплуатации.

А.2 Аптечка медицинская автомобильная - 1 (АМА-1) предназначена для укомплектования автомобилей, которые имеют до восьми включительно сидячих мест, кроме сидения водителя, и колесных тракторов.

А.3 Аптечка медицинская автомобильная - 2 (АМА-2) предназначена для укомплектования автомобилей с количеством сидячих мест, кроме сидения водителя, больше восьми.

А.4 АМА состоит из двух комплектов: аварийного и эксплуатационного.

А.5 Аварийный комплект предназначен для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия исключительно при получении ими значительных травм и повреждений.

А.6 Эксплуатационный комплект предназначен для оказания первой медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия и в текущем режиме эксплуатации транспортных средств при получении ими незначительных повреждений.

А.7 Эксплуатационный комплект может комплектоваться водителем и является произвольным, за исключением обязательных средств. Он должен храниться в открытом полиэтиленовом пакете в футляре аптечки рядом с аварийным комплектом.

А.8 Перечень обязательных и рекомендованных средств эксплуатационного комплекта приведен в таблице А.1.

А.9 Средства из эксплуатационного комплекта необходимо немедленно заменять после окончания срока годности. Употребление медикаментов с просроченным сроком годности может привести к тяжелым последствиям.

А.10 Аварийный комплект запрещается раскрывать, если первую медицинскую помощь возможно оказать только с помощью средств эксплуатационного комплекта.

А.11 Если для оказания первой медицинской помощи был раскрыт аварийный комплект, то его необходимо заменить новым в самый короткий срок.

Средства аварийного комплекта, которые не были использованы для оказания первой медицинской помощи, разрешается переводить в эксплуатационный комплект.

А.12 В транспортном средстве аптечка должна храниться в закрепленном состоянии в месте, определенном предприятием-изготовителем. Если конструкцией транспортного средства это место не предусмотрено, аптечка должна находиться в легкодоступном месте, где невозможно перегревание от двигателя или солнечных лучей.

Таблица А 1

Наименование средств	Количество	
	АМА-1	АМА-2
1 Средства для остановки кровотечения, наложения повязок при травмах		
бинт нестерильный (5 см × 10 м)	2 шт.	2 шт.
салфетки марлевые стерильные средние	1 упаковка	1 упаковка
вата нестерильная	50 г	100 г
2 Антисептические средства		
раствор йода 5 % — 10 мл *	1 флакон	2 флакона
раствор перекиси водорода 3 % — 25 мл	1 флакон	3 флакона
3 Дополнительные средства		
раствор аммиака 10 % — 1 мл	10 ампул	10 ампул
сульфацил натрия 20 % — 1 мл в шприц-тюбике *	2 шт.	4 шт.
<p>Примечание 1. Медицинские средства, обозначенные звездочкой, являются обязательными, остальные рекомендованными.</p> <p>Примечание 2. Кроме указанных выше средств, рекомендуется включать в автоаптечку, предназначенную для грузового автомобиля, который перевозит</p> <ul style="list-style-type: none"> — нефтепродукты — 200 мл масла вазелинового или 20 таблеток угля активированного, — кислоты — 10 пакетов гидрокарбоната натрия (сода питьевой) в расфасовке по 4 г и 1 флакон (200 мл) дистиллированной воды, — щелочные вещества — 10 пакетов лимонной кислоты в расфасовке по 1 г и 1 флакон (200 мл) дистиллированной воды 		

УДК 614.88+613.083.98

11.160

P11

Ключевые слова: аварийный комплект, медицинская автомобильная аптечка, медицинские средства, эксплуатационный комплект.
