

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «МЕДПЛАНТ»



С.М. Хардина
С.М. Хардина
«10» *ноября* 2019 г.

НАБОР ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НПП
ПО ТУ 21.20.24-032-52777873-2019

Руководство по эксплуатации

МПАГ.942432.013РЭ

Информация получена с официального сайта
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения
www.goszdravnadzor.ru



МЕДПЛАНТ
производственное предприятие

ОКПД2 21.20.24.170

ТУ 21.20.24-032-52777873-2019

Рег. уд. № _____ от ____ . ____ .20__ г.

ООО «МЕДПЛАНТ»
Набор первой помощи НПП
по ТУ 21.20.24-032-52777873-2019

Набор первой помощи НПП (базовый)

Руководство по эксплуатации

МПАГ.942432.013РЭ



*Перед началом работы с изделием
внимательно прочтите руководство по эксплуатации*

Сделано в России

Введение:

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для изучения и обеспечения правильной эксплуатации набора первой помощи НПП (базовый) по ТУ 21.20.24-032-52777873-2019 (далее набор или изделие).

Назначение:

Набор предназначен для оказания первой помощи (согласно статье 31 Федерального закона от 22.11.2011 № 323-ФЗ) до оказания медицинской помощи гражданам при несчастных случаях, состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью: при остановке дыхания и кровообращения, отсутствии сознания, травмах, наружных кровотечениях, ожогах, эффектах воздействия высоких температур, теплового излучения, отморожениях и других эффектах воздействия низких температур.

Область применения:

Первая помощь на производстве, в учреждениях, в общественных местах, в местах скопления людей, на транспорте, в домашних условиях, на открытом месте и т. п.

Набор может использоваться лицами, имеющими соответствующую подготовку и (или) навыки по оказанию первой помощи и ознакомленными с применением набора и его самостоятельных частей.

Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха:

нижнее значение, °С..... -25

верхнее значение, °С..... +40

- относительная влажность воздуха при 25 °С, %..... 98

Вид климатического исполнения У2 по ГОСТ 15150

Основные технические характеристики набора:

Вид Параметр	Набор первой помощи НПП (базовый)			
	исполнение 1		исполнение 2	
	в сумке универсальной раскладной СУР-01	в сумке-чехле «Волонтер-3»	в сумке универсальной раскладной СУР-01	в сумке-чехле «Волонтер-3»
Габаритные размеры, мм: (ДхШхВ)	(255x130x180)±50	(310x70x310)±50	(255x130x180)±50	(310x70x310)±50
Масса, кг, не более:	1,5	1,4	1,7	1,6

Средний срок службы:

- не менее 3-х лет, при своевременном восполнении израсходованных комплектующих (вложений).

Комплект поставки:

Наименование варианта исполнения изделия	
Состав	Кол. шт.
Набор первой помощи НПП (базовый) исполнение 1, в сумке универсальной раскладной СУР-01, в составе:	
1. Сумка универсальная раскладная СУР-01	1
2. Комплект вложений (Исполнение 1) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1
Набор первой помощи НПП (базовый) исполнение 2, в сумке универсальной раскладной СУР-01, в составе:	
1. Сумка универсальная раскладная СУР-01	1
2. Комплект вложений (Исполнение 2) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1
Набор первой помощи НПП (базовый) исполнение 1, в сумке-чехле «Волонтер-3», в составе:	
1. Сумка-чехол «Волонтер-3»	1
2. Комплект вложений (Исполнение 1) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1
Набор первой помощи НПП (базовый) исполнение 2, в сумке-чехле «Волонтер-3», в составе:	
1. Сумка-чехол «Волонтер-3»	1
2. Комплект вложений (Исполнение 2) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1

Описание изделия:

Набор первой помощи НПП (базовый) представляет собой совокупность медицинских изделий, предназначенных для оказания первой помощи.

Набор не содержит лекарственных препаратов.

Перечень медицинских изделий (вложений), входящих в набор приведен в Приложении к данному руководству.

Набор упакован в сумку универсальную раскладную СУР-01 (ТУ13.92.29-030-52777873-2018) или в сумку-чехол «Волонтер-3» (ТУ13.92.29-029-52777873-2018).

Сумка универсальная раскладная СУР-01

Сумка имеет специальную конструкцию, которая обеспечивает хранение, защиту и быстрый доступ к вложениям. Сумка изготовлена из плотной синтетической ткани. Корпус сумки закрывается на крепление типа «Velcro» и дополнительно фиксируется ремнями. Для удобства переноски сумка оснащена ручкой и плечевым ремнем. Ремни и ручка в сумке трансформируются в крепление к подголовнику сидения автомобиля. Сумка оснащена световозвращающими элементами изготовленными из световозвращающей специализированной ленты YSL201. На лицевой стороне сумки размещается внутренний карман на молнии. На задней части, сумка оснащена дополнительным креплением типа «Velcro».



Сумка-чехол «Волонтер-3»

Корпус сумки-чехла изготовлен из плотной синтетической ткани, устойчивой к обработке. Сумка-чехол имеет одно отделение, которое открывается-закрывается с помощью застежки «молнии», открывая свободный доступ к вложениям. Сумка-чехол оснащена ручкой для удобства переноса в руках. На внутренней части сумки-чехла расположены крепления типа «Velcro» для фиксации модулей. Сумка-чехол оснащена световозвращающими элементами изготовленными из световозвращающей специализированной ленты YSL201, а также транспортировочными петлями для крепления к беспилотным летательным аппаратам (мультикоптер и пр.).



Транспортирование и хранение:

Транспортирование изделия может производиться всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Условия транспортирования изделия – температурный диапазон от -50°C до +50°C, верхнее значение влажности - 98% при температуре 25°C.

При транспортировании тара с упакованными изделиями должна быть защищена от атмосферных осадков и механических повреждений. Размещение и крепление тары с изделиями должно обеспечивать их устойчивость и исключать смещение тары, удары друг о друга и о стенки транспортных средств.

Изделия в упаковке предприятия-изготовителя могут храниться на складах поставщика и потребителя, при температуре воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не выше 80% при температуре 25°C.

Подготовка к работе и правила эксплуатации:

Набор готов к применению сразу после покупки. Размещать набор рекомендуется в специально отведенном, недоступном для детей месте.

Перед началом работы с набором внимательно прочтите руководства по эксплуатации изделий, входящих в его состав. Ознакомьтесь с показаниями, противопоказаниями и порядком применения этих изделий.

Внимание! Одноразовые изделия повторному использованию не подлежат.

Своевременно восполняйте израсходованные, вышедшие за срок годности/хранения комплектующие.

Набор может использоваться многократно после пополнения расходных материалов и инструментов.

Набор не требует технического обслуживания, а при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения – ремонта, в течении всего срока службы.

Сумку универсальную раскладную СУР-01/сумку-чехол «Волонтер-3» в процессе эксплуатации и хранения следует содержать чистой и сухой. Сумка изготовлена из моющейся ткани. Мыть сумку следует в теплом водном растворе стирального порошка. После первого мытья допускается небольшое изменение цвета моющего раствора, при последующих обработках изменения цвета раствора происходить не должно. При необходимости, для дезинфекции внутренних и наружных поверхностей изделия, рекомендуется использовать 1% раствор хлорамина или в 3% перекиси водорода с 0,5% моющим средством типа «Лотос», «Астра». Эти средства прошли испытания на совместимость с материалами изделия и могут применяться для дезинфекции на протяжении всего срока службы изделия.

Внимание! Обработка спиртосодержащими растворами и термическим способом (кипячение, автоклавирование и т.п.) не допускается.

Показания и противопоказания к применению медицинского изделия:

Показаниями к применению медицинского изделия являются ситуации оказания первой помощи гражданам при несчастных случаях, состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью. Противопоказания, при правильном применении набора, отсутствуют. Показания, противопоказания для комплектующих набора – согласно их инструкциям по применению.

Утилизация:

Сумки без вложений, не находившиеся в эксплуатации, утилизируются как медицинские отходы класса А согласно СанПиН 2.1.7.2790-10.

Сумки без вложений, после окончания периода эксплуатации, утилизируются как медицинские отходы класса Б по СанПиН 2.1.7.2790-10.

Вложения набора (комплектующие) утилизируются согласно указаниям их инструкций по применению.

Гарантии производителя:

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу набора при условии соблюдения рекомендаций по эксплуатации, транспортированию и хранению.

Гарантийный срок службы набора – 12 месяцев со дня продажи изделия (гарантия распространяется на изделия производства ООО «МЕДПЛАНТ»: сумку универсальную раскладную СУР-01, сумку-чехол «Волонтер-3», вложения). Гарантия не распространяется на вложения (Приложение А) производства сторонних организаций.

Гарантийный срок хранения устанавливается по сроку годности вложения с наименьшим сроком хранения (при отсутствии срока хранения у изделия – по сроку годности), но не менее 6 месяцев.

Контактная информация производителя:

ООО «МЕДПЛАНТ»

Адрес: 109316, г. Москва, Волгоградский пр-кт, д. 42, корп. 5, эт. 2, пом. I, ком. 296-318

Телефон: +7 (495) 223-6016 (многоканальный)

e-mail: medplant@medplant.ru

Адрес в интернете: www.medplant.ru

Свидетельство о приемке:

Набор первой помощи НПП (базовый):

- исполнение 1, в сумке универсальной раскладной СУР-01 Арт. _____
- исполнение 2, в сумке универсальной раскладной СУР-01 Арт. _____
- исполнение 1, в сумке-чехле «Волонтер-3» Арт. _____
- исполнение 2, в сумке-чехле «Волонтер-3» Арт. _____

(выделить необходимое)

соответствует ТУ 21.20.24-032-52777873-2019 и признан годным для эксплуатации.

№ партии:

Дата выпуска:

Штамп ОТК:

Дата продажи:

Подпись продавца:

**Перечень изделий, входящих
в набор первой помощи НПП (базовый)**

Наименование	Обозначение документа	Количество шт.	
		Исполнение 1	Исполнение 2
<i>Жгут кровоостанавливающий</i>	РУ №ФСР 2012/13201 РУ №ФСР 2010/07432 РУ №РЗН 2014/2113	1	1
<i>Бинт эластичный рулонный не менее 8см x 1,5м</i>	РУ №ФСР 2007/01084 РУ №РЗН 2017/5386 РУ №ФСР 2007/01072 РУ №ФСЗ 2009/04273 РУ №ФСЗ 2008/02390 РУ №ФСР 2008/03803		1
<i>Бинт эластичный трубчатый (№3, №4, №6)</i>	РУ №ФСР 2010/07995 РУ №ФСР 2009/05993 РУ №ФСЗ 2008/02390 РУ №РЗН 2013/664 РУ №ФСР 2010/06795	-	3
<i>Лейкопластырь бактерицидный размером не менее 1,9x7,2 см</i>	РУ №ФСЗ 2008/01495 РУ №ФСЗ 2008/01958 РУ №ФСЗ 2011/09594 РУ №ФСР 2008/03213	10	10
<i>Лейкопластырь 2x500 см</i>	РУ №ФСЗ 2008/01442 РУ №ФСЗ 2008/02807 РУ №ФСР 2009/05363 РУ №ФСЗ 2008/04959 РУ №ФСЗ 2011/09593	1	1
<i>Ножницы для разрезания повязок по Листеру не более 20 см</i>	РУ №ФСР 2010/07370 РУ №ФСЗ 2012/12352 РУ №ФСЗ 2012/13136 РУ №РЗН 2015/2724 РУ №ФСЗ 2012/12515 РУ №ФСЗ 2008/02888	1	1
<i>Пакет-контейнер гипотермический</i>	РУ №ФСР 2011/12263 РУ №ФСР 2007/01584	1	1
<i>Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный по ГОСТ 1179-93</i>	РУ №ФСР 2008/03791 РУ №ФСР 2010/08699 РУ №ФСР 2010/07563 РУ №ФСР 2009/05126 РУ №ФСР 2010/08606 РУ №РЗН 2014/1656	1	1
<i>Устройство для проведения искусственного дыхания</i>	РУ №ФСР 2010/07434 РУ №ФСР 2008/02602 РУ №ФСР 2008/03530 РУ №ФСР 2007/00679 РУ №ФСР 2007/01323	1	1
<i>Маска медицинская нестерильная 3-слойная из нетканого материала с резинками или с завязками</i>	РУ №ФСР 2010/08512 РУ №ФСЗ 2008/02100 РУ №ФСР 2007/01323 РУ №ФСР 2010/09673 РУ №ФСЗ 2011/10269 РУ №ФСЗ 2011/09619 РУ №ФСР 2010/07908 РУ №ФСЗ 2009/03795	3	3
<i>Бинт медицинский 7м x 14 см стерильный</i>	РУ №ФСР 2010/07468 РУ №ФСР 2011/12237 РУ №ФСР 2007/01317 РУ №ФСР 2007/00081 РУ №ФСР 2010/08705 РУ №ФСР 2010/06612 РУ №РЗН 2015/2558 РУ №ФСР 2012/13510 РУ №РЗН 2015/2552	2	2
<i>Бинт медицинский 5м x 10 см стерильный</i>	РУ №ФСР 2010/07468 РУ №ФСР 2011/12237 РУ №ФСР 2007/01317 РУ №ФСР 2007/00081 РУ №ФСР 2010/08705 РУ №ФСР 2010/06612 РУ №РЗН 2015/2558 РУ №ФСР 2012/13510 РУ №РЗН 2015/2552	2	2

Приложение (продолжение)

Наименование	Обозначение документа	Количество шт.	
		Исполнение 1	Исполнение 1
Салфетка с раствором аммиака (нашатыря) не менее 3х6 см	РУ №ФСР 2009/06146 РУ №РЗН 2013/847	-	3
Салфетка с перекисью водорода 130х180 мм	РУ №РЗН 2013/716	-	3
Покрывало спасательное не менее 160х210 см	РУ №ФСЗ 2011/08867 РУ №ФСР 2010/06812 РУ №ФСР 2011/11915 РУ №РЗН 2013/891 РУ №РЗН 2015/3146	1	1
Пластина кровоостанавливающая (губка гемостатическая) не менее 50х50 мм	РУ №ФСР 2011/10301 РУ №ФСР 2012/13528 РУ №РЗН 2015/2311 РУ №РЗН 2014/1691	-	1
Средство перевязочное гидрогелевое противоожоговое не менее 6х10 см	РУ №ФСР 2010/08888 РУ №ФСР 2009/05056	-	1
Поязка косыночная универсальная (стандартная)	РУ №ФСР 2012/13255 РУ №ФСР 2011/10261	1	1
Перчатки медицинские нестерильные (пара), размер не менее «М»	РУ №ФСЗ 2010/06671 РУ №ФСЗ 2009/05162 РУ №ФСЗ 2011/10210 РУ №ФСЗ 2009/05180 РУ №ФСР 2009/04329 РУ №ФСЗ 2010/06305 РУ №ФСЗ 2011/09747	2	2
Воздуховод полимерный одноразовый №1 (70 мм)	РУ №ФСЗ 2011/09985 РУ №ФСЗ 2009/04992 РУ №ФСЗ 2011/10188 РУ №ФСР 2011/10719 РУ №ФСЗ 2009/05401 РУ №ФСЗ 2011/10986	-	1
Воздуховод полимерный одноразовый №3 (90 мм)	РУ №ФСЗ 2011/09985 РУ №ФСЗ 2009/04992 РУ №ФСЗ 2011/10188 РУ №ФСР 2011/10719 РУ №ФСЗ 2009/05401 РУ №ФСЗ 2011/10986	-	1
Салфетки марлевые стерильные не менее 16х14 см (упаковка)	РУ №ФСР 2010/07469 РУ №ФСР 2008/03219 РУ №ФСР 2009/05213 РУ №ФСР 2008/03225 РУ №ФСР 2010/08939 РУ №ФСР 2011/11141 РУ №ФСР 2011/12069	1	1
Салфетка спиртовая не менее 130х180 мм	РУ №ФСР 2009/05438 РУ №РЗН 2014/1695	-	3
Прочие изделия			
Ручка шариковая	-	-	1
Рекомендации по оказанию первой помощи с тиктограммами	-	-	1

Всего прошито, пронумеровано,
скреплено печатью - 8 -

Цифрами

(восемь)

прописью

—) листов.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Должность

ХАРДИНА С.М.

ФИО

Подпись



Информация получена с официального сайта
Федеральной службы по надзору в сфере здо
www.goszdravnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «МЕДПЛАНТ»



С.М. Хардина
С.М. Хардина
«10» *октября* 2019 г.

НАБОР ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НП
ПО ТУ 21.20.24-032-52777873-2019

Руководство по эксплуатации

МПАГ.942432.014РЭ

Информация получена с официального сайта

Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

www.goszdravnadzor.ru

ООО «МЕДПЛАНТ»
Набор первой помощи НПП
по ТУ 21.20.24-032-52777873-2019

Набор первой помощи НПП (расширенный)

Руководство по эксплуатации

МПАГ.942432.014РЭ



*Перед началом работы с изделием
внимательно прочтите руководство по эксплуатации*

Сделано в России

Введение:

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для изучения и обеспечения правильной эксплуатации набора первой помощи НПП (расширенный) по ТУ 21.20.24-032-52777873-2019 (далее набор или изделие).

Назначение:

Набор предназначен для оказания первой помощи (согласно статье 31 Федерального закона от 22.11.2011 № 323-ФЗ) до оказания медицинской помощи гражданам при несчастных случаях, состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью: при остановке дыхания и кровообращения, отсутствии сознания, травмах, наружных кровотечениях, ожогах, эффектах воздействия высоких температур, теплового излучения, отморожениях и других эффектах воздействия низких температур.

Область применения:

Первая помощь на производстве, в учреждениях, в общественных местах, в местах скопления людей, на транспорте, в домашних условиях, на открытом месте и т. п.

Набор может использоваться лицами, имеющими соответствующую подготовку и (или) навыки по оказанию первой помощи и ознакомленными с применением набора и его самостоятельных частей.

Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха:
 - нижнее значение, °С..... -25
 - верхнее значение, °С..... +40
 - относительная влажность воздуха при 25 °С, %..... 98
- Вид климатического исполнения У2 по ГОСТ 15150

Основные технические характеристики набора:

Вид Параметр	Набор первой помощи НПП (расширенный)			
	исполнение 1		исполнение 2	
	в сумке-трансформере универсальной раскладной СУРт-01	в рюкзаке «Волонтер-4»	в сумке-трансформере универсальной раскладной СУРт-01	в рюкзаке «Волонтер-4»
Габаритные размеры, мм: (ДхШхВ)	(410x170x210)±50	(310x130x480)±50	(410x210x210)±50	(370x130x550)±50
Масса, кг, не более:	3,4	3,4	3,7	3,7

Средний срок службы:

- не менее 3-х лет, при своевременном восполнении израсходованных комплектующих (вложений).

Комплект поставки:

Наименование варианта исполнения изделия	
Состав	Кол. шт.
Набор первой помощи НПП (расширенный) исполнение 1, в сумке-трансформере универсальной раскладной СУРт-01, в составе:	
1. Сумка-трансформер универсальная раскладная СУРт-01	1
2. Комплект вложений (Исполнение 1) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1
Набор первой помощи НПП (расширенный) исполнение 2, в сумке-трансформере универсальной раскладной СУРт-01, в составе:	
1. Сумка-трансформер универсальная раскладная СУРт-01	1
2. Комплект вложений (Исполнение 2) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1
Набор первой помощи НПП (расширенный) исполнение 1, в рюкзаке «Волонтер-4», в составе:	
1. Рюкзак «Волонтер-4»	1
2. Комплект вложений (Исполнение 1) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1
Набор первой помощи НПП (расширенный) исполнение 2, в рюкзаке «Волонтер-4», в составе:	
1. Рюкзак «Волонтер-4»	1
2. Комплект вложений (Исполнение 2) см. приложение	1
3. Руководство по эксплуатации	1

Описание изделия:

Набор первой помощи НПП (расширенный) представляет собой совокупность медицинских изделий, предназначенных для оказания первой помощи.

Набор не содержит лекарственных препаратов.

Перечень медицинских изделий (вложений), входящих в набор приведен в Приложении к данному руководству.

Набор упакован в сумку-трансформер универсальную раскладную СУРт-01 (ТУ 13.92.29-030-52777873-2018) или в рюкзак «Волонтер-4» (ТУ 13.92.29-029-52777873-2018).

Сумка-трансформер универсальная раскладная СУРт-01

Сумка изготовлена из синтетической ткани. Корпус сумки трансформируется и может эксплуатироваться в горизонтальном и вертикальном положении. Сумка оснащена: съемными ручками, для удобства ее транспортирования; световозвращающими элементами (элементом) изготовленными из световозвращающей специализированной ленты YSL201, для повышения безопасности при эксплуатации темное время суток; креплениями типа «Velcro», для съемных модулей.



В

Рюкзак «Волонтер-4»

Корпус рюкзака изготовлен из синтетической ткани. Основное отделение рюкзака закрывается на застежку-молнию, с помощью которой обеспечивается быстрый доступ к вложениям. Внутри рюкзака имеются: эластичные крепления, карман из сетки из синтетических (полиэфирных) нитей марки «Air-mesh-177», крепление типа «Velcro» для съемных внутренних модулей. На лицевой части рюкзака размещается внутренний карман на молнии. У рюкзака имеется ручка для переноса изделия в вертикальном положении, а также плечевые ремни с регулировкой для переноски на спине. В нижней части рюкзака расположены регулируемые ремни, для дополнительных комплектующих. Рюкзак оснащен световозвращающими элементами изготовленными из световозвращающей специализированной ленты YSL201.



Транспортирование и хранение:

Транспортирование изделия может производиться всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Условия транспортирования изделия – температурный диапазон от -50°C до +50°C, верхнее значение влажности - 98% при температуре 25°C.

При транспортировании тара с упакованными изделиями должна быть защищена от атмосферных осадков и механических повреждений. Размещение и крепление тары с изделиями должно обеспечивать их устойчивость и исключать смещение тары, удары друг о друга и о стенки транспортных средств.

Изделия в упаковке предприятия-изготовителя могут храниться на складах поставщика и потребителя, при температуре воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не выше 80% при температуре 25°C.

Подготовка к работе и правила эксплуатации:

Набор готов к применению сразу после покупки. Размещать набор рекомендуется в специально отведенном, недоступном для детей месте.

Перед началом работы с набором внимательно прочтите руководства по эксплуатации изделий, входящих в его состав. Ознакомьтесь с показаниями, противопоказаниями и порядком применения этих изделий.

Внимание! Одноразовые изделия повторному использованию не подлежат.

Своевременно восполняйте израсходованные, вышедшие за срок годности/хранения комплектующие.

Набор может использоваться многократно после пополнения расходных материалов и инструментов.

Набор не требует технического обслуживания, а при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения – ремонта, в течении всего срока службы.

Сумку-трансформер универсальную раскладную СУРт-01/Рюкзак «Волонтер-4» в процессе эксплуатации и хранения следует содержать чистой и сухой. Сумка/рюкзак изготовлена из моющейся ткани. Мыть сумку/рюкзак следует в теплом водном растворе стирального порошка. После первого мытья допускается небольшое изменение цвета моющего раствора, при последующих обработках изменения цвета раствора происходить не должно. При необходимости, для дезинфекции внутренних и наружных поверхностей изделия, рекомендуется использовать 1% раствор хлорамина или в 3% перекиси водорода с 0,5% моющим средством типа «Лотос», «Астра». Эти средства прошли испытания на совместимость с материалами изделия и могут применяться для дезинфекции на протяжении всего срока службы изделия.

Внимание! Обработка спиртосодержащими растворами и термическим способом (кипячение, автоклавирование и т.п.) не допускается.

Показания и противопоказания к применению медицинского изделия:

Показаниями к применению медицинского изделия являются ситуации оказания первой помощи гражданам при несчастных случаях, состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью. Противопоказания, при правильном применении набора, отсутствуют. Показания, противопоказания для комплектующих набора – согласно их инструкциям по применению.

Утилизация:

Сумки и рюкзаки без вложений, не находившиеся в эксплуатации, утилизируются как медицинские отходы класса А согласно СанПиН 2.1.7.2790-10.

Сумки и рюкзаки без вложений, после окончания периода эксплуатации, утилизируются как медицинские отходы класса Б по СанПиН 2.1.7.2790-10.

Вложения набора (комплектующие) утилизируются согласно указаниям их инструкций по применению.

Гарантии производителя:

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу набора при условии соблюдения рекомендаций по эксплуатации, транспортированию и хранению.

Гарантийный срок службы набора – 12 месяцев со дня продажи изделия (гарантия распространяется на изделия производства ООО «МЕДПЛАНТ»: сумку-трансформер универсальную раскладную СУРт-01, рюкзак «Волонтер-4», вложения). Гарантия не распространяется на вложения (Приложение А) производства сторонних организаций.

Гарантийный срок хранения устанавливается по сроку годности вложения с наименьшим сроком хранения (при отсутствии срока хранения у изделия – по сроку годности), но не менее 6 месяцев.

Контактная информация производителя:

ООО «МЕДПЛАНТ»

Адрес: 109316, г. Москва, Волгоградский пр-кт, д. 42, корп. 5, эт. 2, пом. I, ком. 296-318

Телефон: +7 (495) 223-6016 (многоканальный)

e-mail: medplant@medplant.ru

Адрес в интернете: www.medplant.ru

Свидетельство о приемке:

Набор первой помощи НПП (расширенный):

- | | | |
|--------------------------|---|------------|
| <input type="checkbox"/> | - исполнение 1, в сумке-трансформере универсальной раскладной СУРт-01 | Арт. _____ |
| <input type="checkbox"/> | - исполнение 2, в сумке-трансформере универсальной раскладной СУРт-01 | Арт. _____ |
| <input type="checkbox"/> | - исполнение 1, в рюкзаке «Волонтер-4» | Арт. _____ |
| <input type="checkbox"/> | - исполнение 2, в рюкзаке «Волонтер-4» | Арт. _____ |

(выделить необходимое)

соответствует ТУ 21.20.24-032-52777873-2019 и признан годным для эксплуатации.

№ партии:

Дата выпуска:

Штамп ОТК:

Дата продажи:

Подпись продавца:

**Перечень изделий, входящих
в набор первой помощи НПП (расширенный)**

Наименование	Обозначение документа	Количество шт.	
		Исполнение 1	Исполнение 2
<i>Жгут кровоостанавливающий</i>	РУ №ФСР 2012/13201 РУ №ФСР 2010/07432 РУ №РЗН 2014/2113	2	2
<i>Бинт эластичный рулонный не менее 8см x 1,5м</i>	РУ №ФСР 2007/01084 РУ №РЗН 2017/5386 РУ №ФСР 2007/01072 РУ №ФСЗ 2009/04273 РУ №ФСЗ 2008/02390 РУ №ФСР 2008/03803	1	1
<i>Бинт эластичный трубчатый (№3, №4, №6)</i>	РУ №ФСР 2010/07995 РУ №ФСР 2009/05993 РУ №ФСЗ 2008/02390 РУ №РЗН 2013/664 РУ №ФСР 2010/06795	3	3
<i>Лейкопластырь бактерицидный размером не менее 1,9x7,2 см</i>	РУ №ФСЗ 2008/01495 РУ №ФСЗ 2008/01958 РУ №ФСЗ 2011/09594 РУ №ФСР 2008/03213	10	10
<i>Лейкопластырь 2x500 см</i>	РУ №ФСЗ 2008/01442 РУ №ФСЗ 2008/02807 РУ №ФСР 2009/05363 РУ №ФСЗ 2008/01959 РУ №ФСЗ 2011/09593	1	1
<i>Ножницы для разрезания повязок по Листеру не более 20 см</i>	РУ №ФСР 2010/07370 РУ №ФСЗ 2012/12352 РУ №ФСЗ 2012/13136 РУ №РЗН 2015/2724 РУ №ФСЗ 2012/12515 РУ №ФСЗ 2008/02888	1	1
<i>Пакет-контейнер гипотермический</i>	РУ №ФСР 2011/12263 РУ №ФСР 2007/01584	3	3
<i>Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный по ГОСТ 1179-93</i>	РУ №ФСР 2008/03791 РУ №ФСР 2010/08699 РУ №ФСР 2010/07563 РУ №ФСР 2009/05126 РУ №ФСР 2010/08606 РУ №РЗН 2014/1656	2	2
<i>Устройство для проведения искусственного дыхания</i>	РУ №ФСР 2010/07434 РУ №ФСР 2008/02602 РУ №ФСР 2008/03530 РУ №ФСР 2007/00679 РУ №ФСР 2007/01323	1	1
<i>Маска медицинская нестерильная 3-слойная из нетканого материала с резинками или с завязками</i>	РУ №ФСР 2010/08512 РУ №ФСЗ 2008/02100 РУ №ФСР 2007/01323 РУ №ФСР 2010/09673 РУ №ФСЗ 2011/10269 РУ №ФСЗ 2011/09619 РУ №ФСР 2010/07908 РУ №ФСЗ 2009/03795	6	6
<i>Бинт медицинский 7м x 14 см стерильный</i>	РУ №ФСР 2010/07468 РУ №ФСР 2011/12237 РУ №ФСР 2007/01317 РУ №ФСР 2007/00081 РУ №ФСР 2010/08705 РУ №ФСР 2010/06612 РУ №РЗН 2015/2558 РУ №ФСР 2012/13510 РУ №РЗН 2015/2552	4	4
<i>Бинт медицинский 5м x 10 см стерильный</i>	РУ №ФСР 2010/07468 РУ №ФСР 2011/12237 РУ №ФСР 2007/01317 РУ №ФСР 2007/00081 РУ №ФСР 2010/08705 РУ №ФСР 2010/06612 РУ №РЗН 2015/2558 РУ №ФСР 2012/13510 РУ №РЗН 2015/2552	2	2

Приложение (продолжение):

Наименование	Обозначение документа	Количество шт.	
		Исполнение 1	Исполнение 1
Салфетка с раствором аммиака (нашатыря) не менее 3х6 см	РУ №ФСР 2009/06146 РУ №РЗН 2013/847	6	6
Салфетка с перекисью водорода 130х180 мм	РУ №РЗН 2013/716	6	6
Покрывало спасательное не менее 160х210 см	РУ №ФСЗ 2011/08867 РУ №ФСР 2010/06812 РУ №ФСР 2011/11915 РУ №РЗН 2013/891 РУ №РЗН 2015/3146	1	1
Пластина кровоостанавливающая (губка гемостатическая) не менее 50х50 мм	РУ №ФСР 2011/10301 РУ №ФСР 2012/13528 РУ №РЗН 2015/2311 РУ №РЗН 2014/1691	2	2
Средство перевязочное гидрогелевое противоожоговое не менее 6х10 см	РУ №ФСР 2010/08888 РУ №ФСР 2009/05056	1	1
Повязка косыночная универсальная (стандартная)	РУ №ФСР 2012/13255 РУ №ФСР 2010/08612 РУ №ФСР 2011/10261	2	2
Перчатки медицинские нестерильные (пара), размер не менее «М»	РУ №ФСЗ 2010/06671 РУ №ФСЗ 2009/05162 РУ №ФСЗ 2011/10210 РУ №ФСЗ 2009/05130 РУ №ФСР 2009/04329 РУ №ФСЗ 2010/06305 РУ №ФСЗ 2011/09747	4	4
Воздуховод полимерный одноразовый №1 (70 мм)	РУ №ФСЗ 2011/09985 РУ №ФСЗ 2009/04992 РУ №ФСЗ 2011/10188 РУ №ФСР 2011/10719 РУ №ФСЗ 2009/05401 РУ №ФСЗ 2011/10986	2	2
Воздуховод полимерный одноразовый №3 (90 мм)	РУ №ФСЗ 2011/09985 РУ №ФСЗ 2009/04992 РУ №ФСЗ 2011/10188 РУ №ФСР 2011/10719 РУ №ФСЗ 2009/05401 РУ №ФСЗ 2011/10986	2	2
Салфетки марлевые стерильные не менее 16х14 см (упаковка)	РУ №ФСР 2010/07469 РУ №ФСР 2008/03219 РУ №ФСР 2009/05213 РУ №ФСР 2008/03225 РУ №ФСР 2010/08939 РУ №ФСР 2011/11141 РУ №ФСР 2011/12069	2	2
Салфетка спиртовая не менее 130х180 мм	РУ №ФСР 2009/05438 РУ №РЗН 2014/1695	6	6
Шина-воротник транспортная иммобилизационная однократного применения для взрослых	РУ №ФСР 2012/13255 РУ №ФСР 2010/08382	1	1
Шина-воротник транспортная иммобилизационная однократного применения для детей	РУ №ФСР 2012/13255 РУ №ФСР 2010/08382	1	1
Ампульница пластиковая АП-2	РУ №РЗН 2019/8866	1	1
Ременное устройство для переноса пострадавших	РУ №РЗН 2016/3882	1	1
Средство для извлечения пострадавших из-под завалов	РУ №РЗН 2016/3882	1	1
Прочие изделия			
Контейнер пластиковый АП-2	—	1	1
Ручка шариковая	—	1	1
Рекомендации по оказанию первой помощи с пиктограммами	—	1	1

