



ТАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

ЭНДОФАРМ

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Московский эндокринный завод»



Содержание:

1. Лекарственные средства
2. Изделия Медицинского назначения
3. Сопутствующие товары



1. Лекарственные средства

АТРОПИН

раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл №5

антидот при отравлении
фосфорорганическими соединениями



[РУ № ЛСР-002784/08](#)

Показания к применению:

- при болях, связанных со спазмами гладкой мускулатуры, **вместе с анальгезирующими средствами** (анальгин, промедол, морфин, и др.);
- атропин является **эффективным антидотом** при отравлениях холиномиметическими и антихолинэстеразными веществами, в том числе **фосфорорганическими соединениями**.

НАЛОКСОН

раствор для инъекций 0,4 мг/мл 1 мл №10

антидот при отравлении веществами,
содержащими фентанил



[РУ № ЛП-000266](#)

Показания к применению:

- передозировка опиоидов;
- при **угнетении дыхательного центра**, вызванного опиоидами.



1. Лекарственные средства

НЕФОПАМ

раствор для инфузий и внутримышечного введения

сильнодействующий анальгетик центрального действия

Показания к применению:

Нефопам гидрохлорид — **сильнодействующий анальгетик быстрого действия**. Он полностью отличается от прочих болеутоляющих средств центрального действия, таких как морфин, кодеин, пентазоцин и пропоксифен.

Нефопам является центральным анальгетиком, при этом он **обладает как спинальными, так и супраспинальными механизмами действия**.

Не является НП и ПС.

ампулы, 10 мг/мл 2 мл №5



шприц-тюбики, 10 мг/мл 2 мл №2 или №100

удобен для применения в полевых условиях



РУ № ЛП-005871



1. Лекарственные средства

Метоклопрамид

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

противорвотное средство, стимулятор моторики ЖКТ

Показания к применению:

- **рвота, тошнота**, икота различного генеза;
- атония и гипотония желудка и кишечника (в частности, послеоперационная);
- в составе комплексной терапии обострений **язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки**;
- в качестве средства, облегчающего дуоденальное зондирование (для ускорения опорожнения желудка и продвижения пищи по тонкой кишке).



ампулы, 5 мг/мл 2 мл №10

РУ № ЛП-№(002100)-(РГ-РУ)



1. Лекарственные средства

ТРАНЕКСАМОВАЯ КИСЛОТА

раствор для внутривенного введения 50 мг/мл 5 мл №10

кровоостанавливающее



[РУ № ЛП-006024](#)

Показания к применению:

Лечение **кровотечений**, обусловленных генерализованным или локальным фибринолизом.

Введение **ТРАНЕКСАМОВОЙ КИСЛОТЫ** – в ходе восполнения кровопотери целесообразно вводить раствор в дозировке 1г (4 ампулы), что позволит снизить вероятность растворения образовавшегося тромба и **повысить вероятность остановки кровотечения под жгутом и при внутренних кровотечениях**. Целесообразно **вводить ТРАНЕКСАМОВУЮ КИСЛОТУ в первый час** (не позднее 3 часов) от получения ранения.

АДРЕНАЛИН

раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл №5

противошоковый препарат



[РУ № ЛС-001849](#)

Показания к применению:

- остановка кровотечения (как **сосудосуживающее** средство);
- артериальная **гипотензия**, не поддающаяся воздействию адекватных объемов замещающих жидкостей;
- **асистолия** (в том числе на фоне остро развившейся атриовентрикулярной блокады III степени);
- **аллергические реакции**.



2. Изделия Медицинского Назначения

Жгут кровоостанавливающий «Эндофарм»

вариант исполнения 3

- ✓ металлическая ручка для затягивания жгута
- ✓ ручка для записи времени установки жгута
- ✓ усиленная металлическая пряжка
- ✓ на щелевой пряжке металлические зубцы для более надежной фиксации ремня
- ✓ наличие РУ на медицинское изделие





2. Изделия Медицинского Назначения

Жгут кровоостанавливающий «Эндофарм»

вариант исполнения 2

- ✓ оснащен застежкой-липучкой
- ✓ автоматическая фиксация рычага
- ✓ многоразовое использование
- ✓ накладывается одной рукой
- ✓ изготовлен из качественного пластика
- ✓ наличие РУ на медицинское изделие





2. Изделия Медицинского Назначения

Набор для декомпрессии напряженного пневмоторакса

одноразовый стерильный

применяется в полевых и экстремальных условиях,
чтобы оказать первую помощь при ножевых, пулевых,
осколочных и других ранений в области легких



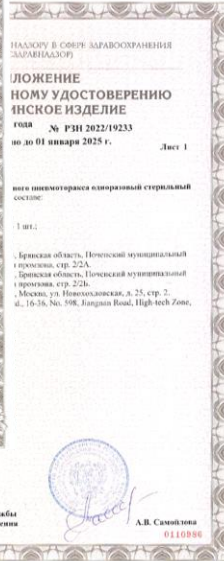
удобный футляр



прочная игла



надёжный катетер





2. Изделия Медицинского Назначения

Атравматические тактические ножницы «Эндофарм»

150 мм / 160 мм

- ✓ для разрезания одежды и элементов экипировки
- ✓ для разрезания перевязочных материалов
- ✓ для разрезания проводов и бумаги
- ✓ зазубренная кромка
- ✓ атравматический изгиб для защиты кожи от порезов
- ✓ безопасны для использования в стрессовых ситуациях
- ✓ наличие РУ на медицинское изделие



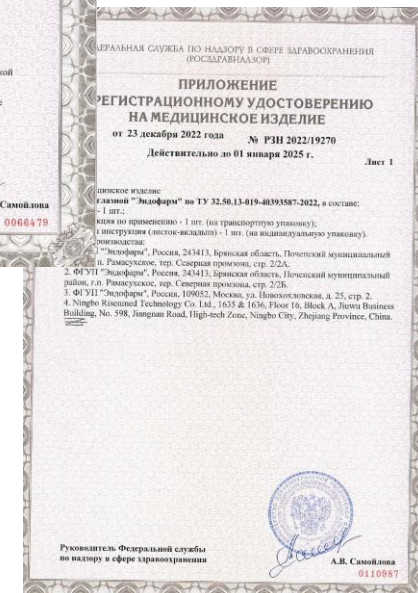
2. Изделия Медицинского Назначения



Щиток глазной «Эндофарм»



- ✓ защита самого глаза и мягких тканей вокруг
- ✓ универсальная форма позволяет наложение на любой (левый или правый) глаз
- ✓ перфорация не допускает скопления крови в ране и способствуют ее отхождению, а также обеспечивает естественную вентиляцию
- ✓ чехол из марлевой резинки защищает кожу от воздействия металлических краев щитка
- ✓ ударопрочный алюминиевый корпус не деформируется даже при сильных внешних воздействиях
- ✓ наличие РУ на медицинское изделие





2. Изделия Медицинского Назначения

Воздуховод ротоглоточный «Эндофарм»

размеры: 9, 10, 11, 12



РУ № РЗН 2023/19598

- ✓ острая дыхательная недостаточность вследствие обструкции на уровне ротоглотки;
- ✓ западание языка при бессознательном состоянии больного;
- ✓ кома любой этиологии с утратой кашлевого и рвотного рефлексов;
- ✓ атрезия хоан;
- ✓ необходимость держать рот открытым для проведения эффективной искусственной вентиляции легких (ИВЛ).

Воздуховод назофарингеальный «Эндофарм»

одноразовый стерильный

размеры: 7, 9

- ✓ острая дыхательная недостаточность вследствие обструкции на уровне ротоглотки;
- ✓ поддержание проходимости ротоглоточных дыхательных путей;
- ✓ западание языка при бессознательном состоянии пациента;
 - ✓ кома с утратой кашлевого и рвотного рефлексов;
- ✓ необходимость держать рот пациента открытым для проведения ИВЛ;
- ✓ устранение затруднения при самостоятельной или искусственной вентиляции;
 - ✓ удаление секрета из дыхательных путей или глотки.

Воздуховод назофарингеальный может быть использован у пациентов с сохранившимися рефлексами задней поверхности горла.

РУ № РЗН 2023/19551





3. Сопутствующие товары

Тактические аэравматические ножницы «Эндофарм»

185 мм



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ЛЕГИОН С»
№ РОСС RU.32468.04.ЛЕГО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер RU.32468.04.ЛЕГО.007.11953
Срок действия 01.12.2022 г. по 30.11.2027 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № 0059840
Орган по сертификации ООО "ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОГРЕСС"
Адрес: 142720, РОССИЯ, Московская область, РП Боброво, улица Крымская, дом 5, помещение 7.
Номер телефона: +79263879079 адрес электронной почты: progress@yandex.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Тактические аэравматические ножницы ЭНДОФАРМ, 18,5 см
Торговая марка Trauma Shear. Серийный выпуск

код ОКПД 2
25.71.11
код ТН ВЭД
821300000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
По спецификации производителя.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Anping Guardian Medical Equipment Co., Ltd
500 meters, Nan Sucun, Anping County, Hengshui City, Hebei Province, 053600, China

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
ФГУП «Московский эндокринный завод». Место нахождения 109052, г. Москва, ул. Новохоловская, д.25, ИНН: 7722059711 ОГРН 1027700524840, номер телефона: +7(495) 234-61-92, адрес электронной почты: mez@endofarm.ru

НА ОСНОВАНИИ
Протокола испытаний № АЛС-007-0019 от 01.12.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОГРЕСС", аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04.ЛЕГО.0.006

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
СХЕМА СЕРТИФИКАЦИИ 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа С.В. Кайрунов
Эксперт Ю.П. Доронина
Сертификат не применяется при обязательной сертификации



3. Сопутствующие товары

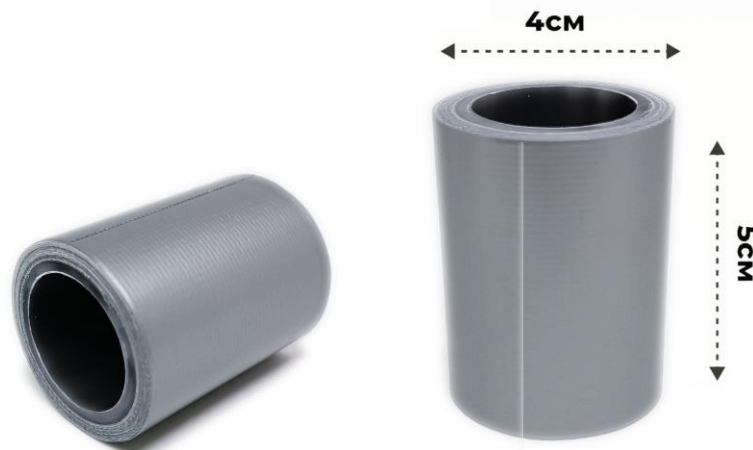
Скотч тактический «Эндофарм»

5 см * 2,5 м

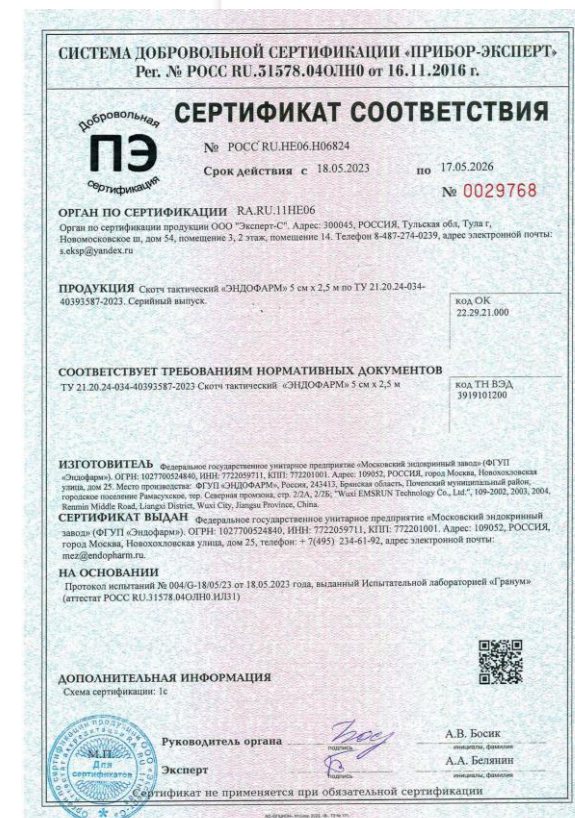
Специальный армированный скотч для медицинских аптек и туристических наборов для выживания.

Отличается повышенной клейкостью, прочностью, а также устойчивостью к прорывам и истиранию.

(потребительская упаковка – полиэтиленовый пакет с zip-застежкой)



- ✓ уверенно фиксируется на влажной поверхности, что актуально при кровотечении, повышенном потоотделении в полевых и антисанитарных условиях;
- ✓ увеличивает компрессию на очаг кровотечения: обмотав скотч вокруг раны с натяжкой вы создадите в разы более сильное давление, нежели позволяет обычный перевязочный бинт;
- ✓ при натирании мозолей: в отличие от лейкопластыря, который быстро отклеивается при трущем воздействии, обеспечивает более долговечную заплатку;
- ✓ дополнительно: для починки оружия, связать порванную экипировку, создать повязку-косынку для травмированной конечности или примотать к ней шину для фиксации, пришвартовать лодку к дереву, примотать деревянную ручку к горячей железной рукояти походного чайника или котелка;
- ✓ превосходит по прочности любые марлевые бинты, эластичные самофиксирующиеся когезивные бинты и любые другие средства, используемые для фиксации повязок;
- ✓ компактные размеры позволяют разместить изделие практически в любой аптечке или утилитарном подсушке.



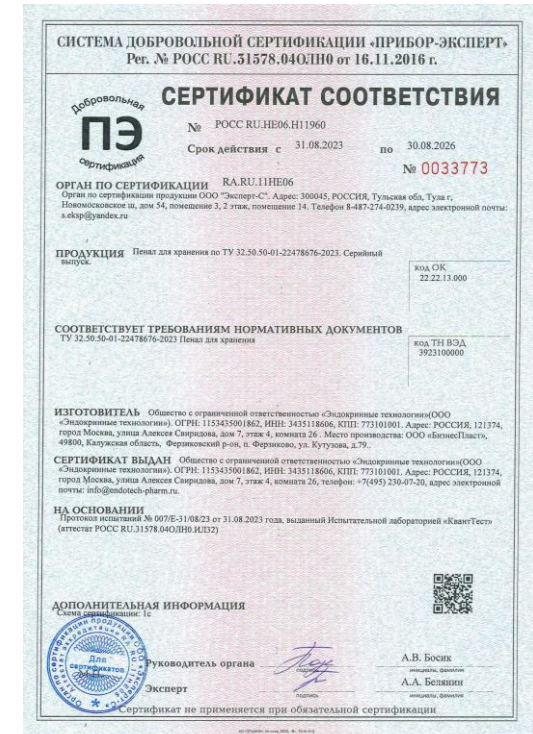


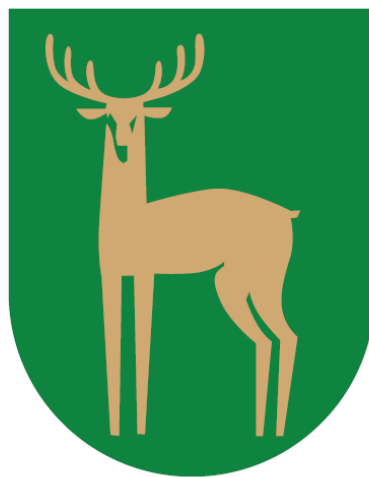
3. Сопутствующие товары

Пенал для хранения шприц-тюбиков* (с обезболивающим лекарственным препаратом)

- ✓ изготовлен из ударопрочного полимера, что гарантирует сохранность содержимого при транспортировке и использовании в полевых условиях;
- ✓ вмещает 2 шприц-тюбика по 2 мл с обезболивающим лекарственным препаратом;
- ✓ конструкция пенала выполнена таким образом, что легко открывается одной рукой;
- ✓ полная защита лекарства от пыли, грязи и воды;
- ✓ минимальный вес и габаритные размеры (105 мм * 25 мм * 15 мм).

* - пенал продается без лекарственного препарата





БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!