



«КИЕВГУМА»

На каждом шагу рядом!

КАТАЛОГ

ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО
НАЗНАЧЕНИЯ
И ТОВАРОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ



изделия медицинского назначения



для детей



для реабилитации



для пищевой промышленности



для агросектора



для животноводства



товары спортивного назначения



для железнодорожного транспорта



для нефтегазовой промышленности



для автотранспорта



уплотнители неформовые



для промышленного производства



средства индивидуальной защиты



товары бытового назначения



История предприятия берет свое начало в 1930г. На территории, занимаемой нашим предприятием, был основан завод под названием «Киевкаучук», который стал быстро развиваться и уже в 1931г. был принят в систему Главрезинопрома Наркомата тяжёлой промышленности. Завод стал называться «Красный резищик».

В 1994 году предприятие было реорганизовано в ОАО «Киевгума», а в 2008 году - в ООО «Киевгума».

В 2013 году был осуществлен плановый перенос производственных мощностей из г. Киева на новую производственную площадку, расположенную в г. Бровары Киевской области.

Благодаря многолетнему опыту, постоянному развитию, обновлению технологии и производственной базы на сегодняшний день ООО «Киевгума» является крупнейшим предприятием государственного масштаба, лидером в своей отрасли.



Вся продукция производства ООО «Киевгума» изготавливается согласно соответствующим техническим условиям и государственным стандартам.

Качество и безопасность продукции «Киевгума» подтверждены международным стандартом ISO 9001:2008.

Детские аксессуары торговой марки «Киевгума» зарегистрированы в Министерстве здравоохранения Украины.

Продукция «Альберт-Киевгума Лтд» изготавливается согласно техническим условиям и зарегистрирована в Министерстве здравоохранения.



Данный каталог содержит общую ознакомительную информацию об видах, типах, модификациях, назначении и характеристике продукции производства ООО «Киевгума». Подробная информация и инструкция по применению указана на упаковке каждого изделия.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ I

ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Грелки резиновые тип А в чехлах	4
Грелки резиновые тип А, Б	5
Кружки Эсмарха резиновые	5
Клеенка подкладная резинотканевая	6
Клеенка подкладная с ПВХ покрытием «Колорит»	6
Бинт Мартенса	7
Накостыльники резиновые	7
Напальчники медицинские резиновые	8
Пузыри резиновые для льда	8
Перчатки латексные хирургические стерильные	9
Мочеприемник универсальный	9
Круг подкладной	10
Кольца маточные	10
Спринцовки тип А (с мягким наконечником)	11
Спринцовки тип Б (с твердым наконечником)	11
Спринцовка тип Б исполнение ИБ (Женский душ)	12
Банка массажная поликарбонатная	12

РАЗДЕЛ II

СРЕДСТВА ТАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

Аптечка медицинская общевойсковая индивидуальная (АМОИ)	13
Жгут кровоостанавливающий резиновый «ОМЕГА»	14
Назофарингеальный воздуховод	14
Повязка окклюзионная (торакальная грудная наклейка)	15
Жгут кровоостанавливающий типа Эсмарха	15
Аспиратор ручной для отсоса жидкости	16
Ножницы парамедицинские	16
Покрывало спасательное (термоодеяло)	16

РАЗДЕЛ III

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ

Трубки медицинские резиновые	17
Трубки силиконовые	18

Полотно резиновое рентгенозащитное	18
------------------------------------	----

РАЗДЕЛ IV

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ РЕЗИНОВЫЕ ПРОБКИ И КОЛПАЧКИ

Пробки резиновые медицинские	19-21
Пробки резиновые медицинские, колпачки	22

РАЗДЕЛ V

ТОВАРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ

Соски-пустышки латексные и каучуковые	23-24
Соски-пустышки силиконовые	25-26
Цепочка для соски-пустышки	26
Футляр для соски-пустышки «Колобок»	27
Массажеры для десен	27
Комплект для приема лекарств	28
Соски молочные резиновые и силиконовые	28
Комплекты для кормления «Классик» и «Котенок» с бутылочками из полипропилена	29
Комплект для кормления «Классик» со стеклянной бутылочкой	30
Комплект для кормления «Котенок» с силиконовой бутылочкой	30
Чашка	31
Комплект щеток	31
Нагрудники детские	32
Нагрудники детские с ПВХ покрытием	32
Молокоотсос универсальный	33
Молокоотсос	33
Молокосборник	34
Аспиратор носовой (Спринцовка Б-2 (АСП))	34
Подарочный набор «СТАНДАРТ»	35
Подарочный набор «ПРЕМИУМ»	36
Набор гигиенический «КРОХА»	37

ВНИМАНИЕ!

Цвет изделий, представленных в данном каталоге, может отличаться от напечатанного изображения, т.к. полиграфическая продукция не обеспечивает абсолютную цветопередачу.

ГРЕЛКИ РЕЗИНОВЫЕ тип А в чехлах

• Для большего комфорта и удобства при местном согревании тела. Благодаря чехлу грелка резиновая дольше удерживает тепло, защищает от перегрева и более приятная на ощупь. Не содержит вредных компонентов и подойдет для использования не только взрослым, но и детям. Идеально подходит в качестве оригинального и полезного подарка.

ТИП
А1

УПАКОВКА



Индивидуальная:
(полимерный пакет с европетлей)



Групповая:
(гофрокороб) 15 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Благодаря чехлу грелку приятно прикладывать к телу
- Безопасная для взрослых и детей
- Материал чехлов имеет заключение органов здравоохранения
- Грелка резиновая стойкая к многократной дезинфекции
- Для многократного и продолжительного применения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Ассортимент чехлов для грелки тип А2:**
 - из футера (цвет: оранжевый, голубой)
 - вязанный с рисунками
- **Чехол для грелки тип А1:**
 - вязанный с карманом.
- Температура наполняемой жидкости для грелок не должна превышать 70°C
- Гарантийный срок хранения: 3,5 года
- Гарантийный срок эксплуатации: 2 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- В комплект входит:
- Грелка резиновая тип А1 (А2)
- Чехол для грелки
- Инструкция по применению



ТИП
А2

ГРЕЛКИ РЕЗИНОВЫЕ тип А, Б

- Грелка резиновая типа А – предназначена для местного согревания тела (грелка с пробкой)
- Грелка резиновая типа Б (комбинированная) – предназначена для местного согревания тела, для промывания и спринцевания (грелка с комплектующими деталями)



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:** (полимерный пакет)
-  **Групповая:** (гофрокороб)
тип А1 – 40 шт,
тип А2, А3 – 30 шт;
тип Б1, Б2, Б3 – 20шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Грелки стойкие к многократной дезинфекции
- Подходят для многократного и продолжительного применения
- Безопасны для взрослых и детей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Объемы грелок А и Б: 1, 2 и 3 литра (с учетом предельных отклонений)
- Гарантийный срок хранения: 3,5 года
- Гарантийный срок эксплуатации: 2 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ



- В комплект типа Б входят:
грелка, трубка резиновая или ПВХ, наконечники (детский, взрослый, маточный), зажим

КРУЖКИ ЭСМАРХА РЕЗИНОВЫЕ

- Предназначены для санитарно-гигиенических целей (спринцевания, промывания)



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:** (полимерный пакет)
-  **Групповая:** (гофрокороб)
№1, 2, 3 – 20шт.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Кружки стойкие к многократной дезинфекции
- Производятся из высококачественных материалов, согласованных с соответствующими органами здравоохранения
- Подходят для многократного применения
- Безопасны для взрослых и детей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Кружка Эсмарха имеет открытую горловину для набора жидкости, что обеспечивает удобство ее использования в лечебных учреждениях и ветеринарии
- Вместимость: №1 – 0,8±0,1 л., №2 – 1,5±0,15 л., №3 – 2,5±0,25 л.
- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: 2 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ




- Кружка, трубка резиновая или ПВХ, наконечники (взрослый, маточный) и зажим

КЛЕЕНКА ПОДКЛАДНАЯ РЕЗИНОТКАНЕВАЯ

- Клеенка вида А предназначена для санитарно-гигиенических целей в качестве подкладочного непроницаемого материала в медицине и быту



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
(полимерный пакет) 1м, 1,5м, 2м
-  **В рулонах:** по 45м, 50м
-  **Групповая:** (гофрокороб)
1м – 30 шт, 1,5м – 25 шт, 2м – 20 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эластичная, нелипкая, водо- и моченепроницаема
- Устойчива к многократной дезинфекции, сохраняет при этом эластичность
- Безопасна в эксплуатации для здоровья человека

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ




- Клеенку вида А выпускают на основе хлопчатобумажных тканей
- Ширина не менее 0,85м
- Цветовая гамма: оранжевая, голубая, зеленая
- Гарантийный срок хранения: 24 месяца
- Гарантийный срок эксплуатации: 1 месяц в лечебных учреждениях и 6 мес. индивидуально

КЛЕЕНКА ПОДКЛАДНАЯ С ПВХ ПОКРЫТИЕМ «КОЛОРИТ»

- Клеенка подкладная с ПВХ покрытием «Колорит» представляет собой полиэфирную ткань, на лицевую сторону которой нанесено ПВХ покрытие. Предназначена для санитарно-гигиенических целей в качестве подкладного материала для: кроватей, хирургических матрасов, медицинских и массажных столов, носилок, кушеток, детских колясок
- Для изготовления медицинских ширм, фартуков, бахил, нагрудников, покрытия пеленальных столиков, детских кроваток и колясок



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
пакет с европодвесом
-  **Групповая:** (гофрокороб) – ш.0,7(±0,02)X1,0м – 40 шт,
1,0мX1,4(±0,05)м – 40 шт, 2,0мX1,4(±0,05)м – 20 шт
-  **В рулонах**
ш. 1м по 25м, 50м

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Влагонепроницаемая, газопроницаема и паропроницаема, что способствует профилактики пролежней и трофических проявлений. Клеенка обладает отличной теплопроводностью и быстро приобретает температуру человеческого тела за счет специально разработанного покрывающего слоя на основе поливинилхлорида и тем самым устраняет «Эффект холодного прикосновения», что особенно важно в педиатрии
- В нарезке идеально подходит к размерам матрасиков в детских кроватках
- Цветовая гамма в ассортименте: розовая, голубая, бирюзовая, желтая, белая, оранжевая, с рисунком

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Размеры отрезков: 0,7м (±0,02)X1,0м – с резинками-держателями окантована по краям тесьмой; окантована по краям тесьмой с рисунком; окантована по краям тесьмой; без окантовки
1,0мX1,4(±0,05)м – без окантовки
2,0мX1,4(±0,05)м – без окантовки
- В рулонах: 25м, 50м

БИНТ МАРТЕНСА

- Предназначен для фиксации шин и повязок в травматологии: медицинских учреждениях, в военно-полевых условиях, в быту и ветеринарии



УПАКОВКА



Индивидуальная:
(полимерный пакет)



Групповая: (полимерные мешки)
3,5 м – 250 шт, 5 м – 150 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эластичный
- Безопасный в эксплуатации для здоровья человека
- Стойкий к пятикратной дезинфекции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Размеры: длина – 3500 ± 150 (мм), 5000 ± 150 (мм); толщина – $0,80 \pm 0,30$ (мм); ширина – $55 \pm 3,0$ (мм)
- Гарантийный срок хранения: 2 года с даты изготовления
- Гарантийный срок эксплуатации: 1 месяц в пределах гарантийного срока хранения

НАКОСТЫЛЬНИКИ РЕЗИНОВЫЕ

- В медицине и в бытовых условиях, для тростей, костылей и рабочих протезов нижних конечностей, предназначены для комплектации протезной продукции и служат для амортизации при ходьбе и предотвращения скольжения



№16 (16 мм)



№19 (19 мм)



№21 (21 мм)



№25 (25 мм)



№28 (28 мм)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Состав: смесь резиновая на основе синтетического каучука
- Номера наконестыльников: 16, 19, 21, 25, 28
- Гарантийный срок хранения: 2 года

УПАКОВКА



Групповая:
(гофрокороб) – 50 шт

НАПАЛЬЧНИКИ МЕДИЦИНСКИЕ РЕЗИНОВЫЕ

- Для защиты и изоляции пальцев рук в медицине и в бытовых условиях



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлены из натурального латекса и разрешены к применению органами здравоохранения
- Безопасны в эксплуатации для здоровья человека
- Стойки к 3-х кратной дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Размеры, мм (номинал): длина – 73±5, ширина 28±2, толщина 0,15 – 0,40
- Гарантийный срок хранения: 2 года

УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет по 10 шт; 100 шт в упаковке



Групповая:
(гофрокороб) – 250 уп; 1000 шт (насыпью)

ПУЗЫРИ РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ ЛЬДА

- Предназначены для местного охлаждения тела
- По своему назначению пузыри относятся к типу 1 (общего назначения – для использования в больницах, клиниках, в бытовых условиях)



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Безопасны в эксплуатации для здоровья человека
- Стойки к многократной дезинфекции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Изготавливаются трех номеров: № 1, 2, 3 с соответствующим диаметром 150, 200 и 250 мм, герметичны
- Гарантийный срок хранения: 3,5 года
- Гарантийный срок эксплуатации: 1,5 года

УПАКОВКА



Групповая:
(гофрокороб) №1 – 50 шт, №2 – 35 шт, №3 – 30 шт



Индивидуальная:
полимерный пакет

ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ СТЕРИЛЬНЫЕ

- Для защиты и изоляции пальцев рук в медицине и в бытовых условиях



УПАКОВКА



Индивидуальная:
стерильный пакет



Групповая:
(гофрокороб) – 50; 500 пар

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовленные из натурального латекса
- Перчатки пятипалые, анатомически правильной формы
- Микротекстурированная поверхность перчатки обеспечивает надежный захват медицинского инструмента
- Стерилизованные гамма-излучением
- Припудренные модифицированным кукурузным крахмалом
- Обеспечивают дополнительную защиту благодаря фиксирующему манжету
- Легко надеваются благодаря пудре

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Изготавливаются следующих размеров: 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5; 9
- Гарантийный срок годности: 5 лет

МОЧЕПРИЁМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Для экстренного приёма мочи мужчинам и женщинам в любом месте при отсутствии стационарного туалета или невозможности им воспользоваться



УПАКОВКА



Индивидуальная:
картонная коробочка



Групповая:
(гофрокороб) 50 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает безопасное и гигиенически чистое удовлетворение личных санитарных потребностей
- Для предотвращения разбрызгивания мочи внутри горловины есть специальный отбойник
Является одноразовым и перед применением не нуждается в дезинфекционной обработке
- Мешочек изготовлен из специального микропористого водопроницаемого материала. Данный материал устойчив к кислотам и щелочам
- Жидкость из мешочка не выливается, так как превращается в гель
- Изделия из этого материала не токсичны, не вызывают аллергии
- Форма горловины позволяет герметично прилегать как к мужскому, так и к женскому телу

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Наружный пакет представляет собой полиэтиленовый резервуар с одним отверстием, в который вварен адаптер, выполненный в виде овальной горловины. Горловина имеет форму, в которую легко вставляется мужской половой орган и в тоже время повторяет форму женской промежности
- Объем поглощаемой жидкости: до 500 мл
- Гарантийный срок хранения: 2 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Мочеприёмник состоит из следующих составных частей:
1 – горловина; 2 – наружный пакет;
3 – внутренний пакет; 4 – суперабсорбер

КРУГ ПОДКЛАДНОЙ

- В качестве «подушки» на стул или кресло, для обеспечения баланса и физической координации во время сидения
- При реабилитации: для тренировки мышц спины и нижнего таза; для занятия йогой и пилатесом
- Для профилактики и ухода за пролежнями



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Регулируется по жесткости и высоте
- Не содержит аллергических и токсических компонентов
- Прост в эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал – поливинилхлорид
- Размеры: 300x100x6мм

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Комплектуется ручным насосом с наконечником для надувания круга

УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет

КОЛЬЦА МАТОЧНЫЕ

- Для коррекции выраженного пролапса гениталий



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготавливаются из высококачественного пластифицированного поливинилхлорида с добавлением инертных красителей в соответствии с техническими условиями предприятия, сертифицированы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ассортимент изделий включает кольца шести размеров, различающихся площадью поперечного сечения, внешним и внутренним диаметром и цветом:

№	ДИАМЕТР (мм)	ВЫСОТА (мм)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (мм)
0	55	19	14
1	65	24	15
2	68	26	14
3	79	30	17
4	88	33	20
5	100	35	30

- Срок хранения: 2 года

УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет




Групповая: (гофрокороб)
№0 – 80 шт; №1 – 200 шт;
№2 – 180 шт; №3 – 120 шт;
№4 – 80 шт; №5 – 60 шт


СПРИНЦОВКИ ТИПА А (С МЯГКИМ НАКОНЕЧНИКОМ)

- Спринцовка предназначена для спринцевания, ирригации (орошения)



УПАКОВКА

 **Индивидуальная:**
полимерный пакет

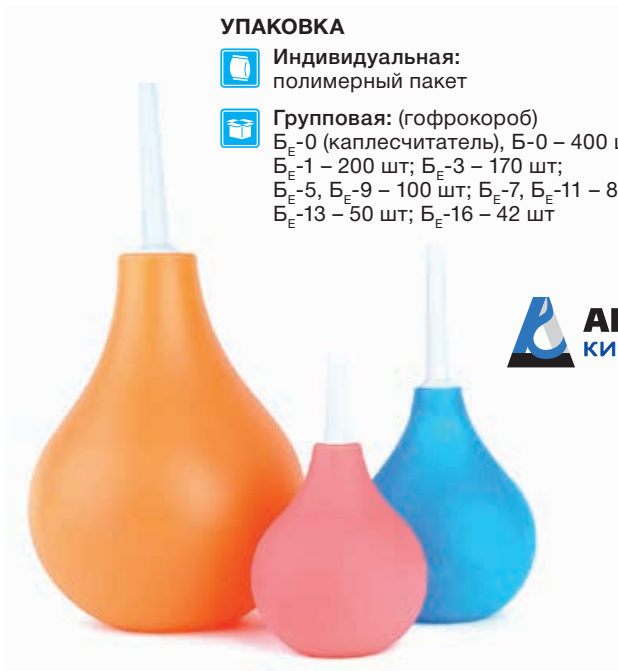
 **Групповая:** (гофрокороб)
А_Е-0 – 300 шт; А_Е-3 – 200 шт;
А_Е-5 – 150 шт; А_Е-7 – 110 шт;
А_Е-9 – 70 шт; А_Е-11 – 120 шт;
А_Е-13 – 80 шт; А_Е-15 – 65 шт;
А_Е-16 – 42 шт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


- Полые баллоны грушевидной формы с мягким наконечником, являющимся одним целым с баллоном (тип А)
- В зависимости от номера спринцовки имеют разные габариты и объем: меньшему номеру соответствует меньший размер
 - Спринцовка А_Е-0.....8 мл
 - Спринцовка А_Е-3.....30 мл
 - Спринцовка А_Е-5.....45 мл
 - Спринцовка А_Е-7.....80 мл
 - Спринцовка А_Е-9.....135 мл
 - Спринцовка А_Е-11.....210 мл
 - Спринцовка А_Е-13.....330 мл
 - Спринцовка А_Е-15.....500 мл
 - Спринцовка А_Е-16.....700 мл
- Срок хранения: 4 года
- Срок эксплуатации: 12 месяцев


СПРИНЦОВКИ ТИПА Б (С ТВЕРДЫМ НАКОНЕЧНИКОМ)

- Спринцовка предназначена для спринцевания, ирригации (орошения)



УПАКОВКА

 **Индивидуальная:**
полимерный пакет

 **Групповая:** (гофрокороб)
Б_Е-0 (каплесчитатель), Б-0 – 400 шт;
Б_Е-1 – 200 шт; Б_Е-3 – 170 шт;
Б_Е-5, Б_Е-9 – 100 шт; Б_Е-7, Б_Е-11 – 80 шт;
Б_Е-13 – 50 шт; Б_Е-16 – 42 шт



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Полые баллоны грушевидной формы с твердым пластмассовым наконечником, который отсоединяется от баллона (тип Б)
- В зависимости от номера спринцовки имеют разные габариты и объем: меньшему номеру соответствует меньший размер
 - Спринцовка Б_Е-0 (каплесчитатель).....6 мл
 - Спринцовка Б-0.....10 мл
 - Спринцовка Б_Е-1.....25 мл
 - Спринцовка Б_Е-3.....40 мл
 - Спринцовка Б_Е-5.....95 мл
 - Спринцовка Б_Е-7.....140 мл
 - Спринцовка Б_Е-9.....250 мл
 - Спринцовка Б_Е-11.....360 мл
 - Спринцовка Б_Е-13.....520 мл
 - Спринцовка Б_Е-16.....760 мл
- Срок хранения: 4 года
- Срок эксплуатации: 12 месяцев



СПРИНЦОВКА тип Б ИСПОЛНЕНИЕ ИБ (ЖЕНСКИЙ ДУШ)

- Спринцовка предназначена для спринцевания, ирригации (орошения)

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Полые баллоны овальной формы с изогнутым эластичным наконечником, который вкручивается и обеспечивает прочную герметичность баллона (тип ИБ), объемом 300мл
- Срок хранения: 4 года
- Срок эксплуатации: 12 месяцев

УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
картонная коробочка
-  **Групповая:** (гофрокороб) 48 шт

БАНКА МАССАЖНАЯ ПОЛИКАРБОНАТНАЯ

- Для воздействия на крово- и лимфообращение, вызывая местное и рефлекторное расширение кровеносных и лимфатических сосудов



**ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Колба массажной банки выполнена из высококачественного материала – поликарбоната, прочный надежный материал, который не лопнет, не треснет и не сколется, при проведении массажа
- Оказывают вакуумно-присасывающее и термохимическое воздействие на кожу, подкожную клетчатку, мышцы, нервы, биологически активные точки, меридианы, рефлекторные зоны органов. Банки применяют для профилактики и лечения простудных заболеваний, заболеваний легких, остеохондрозов, радикулитов, вегетососудистой дистонии, межреберной невралгии, для лечения целлюлита и ожирения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Банка массажная поликарбонатная – 2 шт
- Срок хранения: 3 года

УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
картонная коробочка
-  **Групповая:**
(гофрокороб) 34 шт

АПТЕЧКА МЕДИЦИНСКАЯ ОБЩЕВОЙСКОВАЯ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ (АМОИ)

- Для оказания первой доклинической помощи пострадавшим в экстремальных и боевых условиях. Аптечка применяется для комплектования личного состава вооруженных сил, подразделений спец. назначения, полиции, МЧС и др. гражданских служб



УПАКОВКА

- Индивидуальная: полимерный пакет
- Групповая: (гофрокороб) – 20 штук

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Разработана в полном соответствии со стандартами НАТО и требованиями МО Украины
- Удобная конструкция сумки, непромокаемая
- Может комплектоваться под требования Заказчика

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- По своей конструкции аптечка – это сумка, имеющая одно основное отделение, которое закрывается застежкой-молнией с двумя замками.
- Внутри размещены два отдельных кармана и ячейки
- Материал сумки: непромокаемая текстурная ткань повышенной прочности с полиуретановым покрытием
- Размеры аптечки: 142x212x94 мм (ШxДxГ)
- Вес: 0,680 (+0,010) кг
- Срок годности: не менее 30 месяцев от даты изготовления при соблюдении условий транспортировки и хранения

КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Кол-во
1	Пакет перевязочный (бандаж 15 см) с кровоостанавливающей салфеткой	1 шт
2	Бинт марлевый стерильный длиной 7 м, шириной 14 см	1 шт
3	Кровоостанавливающее средство Z-уложенное, химическое	1 шт
4	Лейкопластырь на нетканой основе длиной 3-5 м, шириной 2-3 см	1 шт
5	Перчатки медицинские смотровые нитриловые нестерильные (размер L)	2 пары
6	Жгут кровоостанавливающий типа турникет	1 шт
7	Жгут кровоостанавливающий механический резиновый «ОМЕГА»	1 шт
8	Трубка назофарингеальная (воздуховод назофарингеальный) с лубрикантом	1 шт
9	Маркер водостойкий универсальный для нанесения информации, черный	1 шт
10	Ножницы парамедицинские нержавеющей, 19 см	1 шт
11	Сумка-укладка медицинская	1 шт



ЖГУТ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ РЕЗИНОВЫЙ «ОМЕГА»

- Для временной остановки кровотечения на надлежащем участке тела человека, а также для накладывания плотной повязки или эластичного бинта



УПАКОВКА

- Индивидуальная:**
(полимерный пакет)
- Групповая:**
(гофрокороб) – 50 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлен из резиновой смеси, имеющей разрешение центрального органа исполнительной власти в области здравоохранения Украины
- Имеет по всей длине повторяющиеся изображения, позволяющие контролировать степень растяжения
- Комплектуется лентой-браслетом для указания данных о пострадавшем и времени наложения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Изготавливается в соответствии с ТУ У 22.1-35115248-008:2016
- Представляет собой эластичную резиновую ленту с размерами, мм:
длина – 1400 ±50
ширина – 95 ±3
толщина – 0,70 ±0,20
- Гарантийный срок хранения: 5 лет с даты изготовления

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Жгут резиновый
- Лента-браслет из полипропилена

НАЗОФАРИНГЕАЛЬНЫЙ ВОЗДУХОВОД

- Предназначен для восстановления проходимости верхних дыхательных путей человека при травмах, связанных с потерей дыхания



УПАКОВКА

- Индивидуальная:**
стерилизационный полимерный пакет
- Групповая:**
(гофрокороб) – 20 шт; 160 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Анатомической формы, используется для обеих назальных полостей
- Эластичный, с дополнительным промежуточным амортизационным отверстием
- Комплектуется гелем-лубрикантом

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Изготавливается по ТУ У 22.2-35115248-006:2016
- Назофарингеальный воздуховод представляет собой гладкую изогнутую полимерную трубку анатомической формы.
- Материал: термоэластопласт (ТЭП)
- Комплектуется стерильным лубрикантом для облегчения введения в носовую проход
- Стерильный, упакован в индивидуальную упаковку
- Одноразового использования

Конфигурация и основные размеры:

РАЗМЕР	ДЛИНА ДУГИ, мм		ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР, мм		ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР, мм	
	номинальная	граничное отклонение	номинальный	граничное отклонение	номинальный	граничное отклонение
26	140,0	+ 5,0	8,7	- 0,1 + 0,3	6,5	- 0,1 + 0,3
28	155,0		9,3			
30	165,0		10,0			
32	170,0		10,7			
34	175,0		11,3			

- Гарантийный срок хранения: 5 лет с даты изготовления

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Назофарингеальный воздуховод – 1 шт
- Гель-лубрикант – 1 пакетик

ПОВЯЗКА ОККЛЮЗИОННАЯ (ТОРАКАЛЬНАЯ ГРУДНАЯ НАКЛЕЙКА)

- Предназначена для использования при внешнем открытом пневмотораксе для предотвращения попадания воздуха в рану (герметизации проникающих ранений грудной клетки) и для оказания первой, неотложной медицинской помощи пострадавшим в гражданских условиях и военнослужащим



УПАКОВКА



Индивидуальная: полимерный пакет с насечками

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легко открывается благодаря удобной упаковке
- Может комплектоваться под требования Заказчика

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Повязка окклюзионная изготовлена из воздухонепроницаемых материалов высокой плотности на гелевой основе. Стерильная.
- Диаметр повязки: 160+10 мм
- Размер клеевого слоя: не менее 140x140 мм (ДхШ)
- Температурный режим эксплуатации: от -30°C до +45°C

Изготавливается 2-х видов:

- Окклюзионная повязка без клапана
- Окклюзионная повязка с клапаном

Окклюзионная повязка может комплектоваться:

- 1) кровоостанавливающей салфеткой, пропитанной гемостатическим раствором
 - 2) гигроскопической салфеткой из нетканого материала, размером не менее чем 200x200 мм
- Гарантийный срок хранения: 5 лет с даты изготовления.

ЖГУТ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ТИПА ЭСМАРХА

- Предназначен для временной остановки кровотечения на надлежащем участке тела человека. Используется в медицинской практике, в быту



УПАКОВКА



Индивидуальная:
(полимерный пакет)



Групповая:
(гофрокороб) 40 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Стойкий к пятикратной дезинфекции
- Производится из резины высокого качества
- Не содержит токсичных и аллергенных элементов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Жгут представляет собой резиновую ленту с размерами, мм:
Длина – 1400 (+50; -70); ширина – 25 ± 2,5
- Гарантийный срок хранения: 5 лет с даты изготовления
- Гарантийный срок эксплуатации: 1 год со дня продажи в пределах гарантийного срока хранения

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Комплектуется двумя пластмассовыми кнопками

АСПИРАТОР РУЧНОЙ ДЛЯ ОТСОСА ЖИДКОСТИ

- Предназначен для быстрого отсоса жидкости из ран, ротовой полости, дыхательных путей пострадавшего в экстренных ситуациях



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
(полимерный пакет)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность использование одной рукой
- Высокая сила всасывания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Трубка для всасывания имеет гладкий контур и препятствует травмированию мягких тканей
- Односторонний клапан препятствует обратному потоку собранной жидкости
- Объем мешка для сбора жидкости: до 1 000 см³
- Стерильный
- Одноразового использования
- Гарантийный срок хранения: 2 года с даты изготовления

НОЖНИЦЫ ПАРАМЕДИЦИНСКИЕ

- Предназначены для быстрого и безопасного разрезания одежды раненого при оказании первой доклинической помощи



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
(полимерный пакет)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлены из прочной нержавеющей стали
- Одно из лезвий ножниц имеет тупой наконечник, что препятствует травмированию пострадавшего

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ножницы состоят из металлических лезвий с пластиковыми ручками
- Одно из лезвий выгнуто под углом около 150°, что позволяет использовать этот изгиб как рычаг при разрезании
- Используются для разрезания различных прочных материалов, таких как ремни автокресла, кожа, джинсы, и даже тонкий металл
- Только для наружного использования
- Длина ножниц: 19 см
- Гарантийный срок хранения: неограниченный

ПОКРЫВАЛО СПАСАТЕЛЬНОЕ (ТЕРМООДЕЯЛО)

- Предназначено для укутывания пострадавшего с целью защиты от переохлаждения или перегрева при оказании первой помощи в чрезвычайных ситуациях



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
(полимерный пакет)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкое, прочное, компактное

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал: полиэтиленовая фольга с алюминиевым напылением
- Размеры, не менее: 210x160 см
- Гарантийный срок хранения: неограниченный

ТРУБКИ МЕДИЦИНСКИЕ РЕЗИНОВЫЕ

- **ТИП 1** – предназначена для изготовления систем при получении компонентов и препаратов крови и использования в инъекционных узлах устройств переливания крови и ее компонентов (однократного применения). Устойчива к однократной стерилизации паром
- **ТИП 3** – вакуумная, предназначена для применения в производстве вакцин, сывороток, бактериальных и вирусных препаратов. Устойчива к десятикратной стерилизации паром
- **ТИП 6** – предназначена для соединения составных частей медицинских приборов при условии отсутствия непосредственного контакта трубок с тканями и внутренними средами организма, жидкими и газоздушными смесями, поступающими в организм. Устойчива к дезинфекции



ТИП
1

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлены из резиновой смеси, разрешенной к применению органами здравоохранения
- Безопасны в эксплуатации для здоровья человека
- Различная цветовая гамма




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **ТИП 1** – Размеры, мм: внутренний диаметр – 5,0; 8,0; толщина стенки – 1,5; 2,0
- **ТИП 3** – Размеры, мм: внутренний диаметр – от 3,0 до 25,0; толщина стенки – от 1,0 до 10
- **ТИП 6** – Размеры, мм: внутренний диаметр – от 6,0 до 20,0; толщина стенки – от 1,5 до 5,0
- Гарантийный срок хранения: 5 лет
- Гарантийный срок эксплуатации:
тип 1 – одна стерилизация; тип 3 – 6 мес. со дня ввода их в эксплуатацию при гарантийной наработке не более 10 стерилизаций; тип 6 – 12 мес. при условии не более одной стерилизации ежедневно
- Гарантийный срок эксплуатации трубок устанавливается в пределах гарантийного срока хранения



ТИП
3

УПАКОВКА

-  **ТИП 1** – не менее 5 кг свертывают в бухту и укладывают в гофрокороб;
-  **ТИП 3** – не менее 50 кг свертывают в бухты и укладывают в мешки;
-  **ТИП 6** – не менее 25 кг свертывают в бухты и укладывают в мешки.



ТИП
6

ТРУБКИ СИЛИКОНОВЫЕ

- Применяются в медицинской и фармацевтической промышленности в качестве кровопроводящих магистралей в аппаратах экстракорпорального кровообращения, для изготовления дренажей в общей хирургии, для переливания крови, кровезаменителей, инфузионных растворов, для комплектации насосных и других медицинских устройств



УПАКОВКА



Полимерный пакет
Бухта: от 5 кг до 7 кг

Варианты сечений силиконовых трубок:
дренажных и для слуховых аппаратов

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлены из высококачественного силикона (Германия)
- Термостойкие, поддаются многократной стерилизации (в т.ч. горячим воздухом и водяным паром), не теряя своих качеств
- Отличаются исключительной гибкостью, эластичностью, прочностью и химической инертностью

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Трубки силиконовые сохраняют свои свойства при температурах от -60°C до $+200^{\circ}\text{C}$ (кратковременно до $+300^{\circ}\text{C}$). Устойчивы к воздействию морской и пресной воды, растворов солей, спиртов, фенолов, минеральных масел, кислот и щелочей, перекиси водорода, озона, радиации, УФ-излучений и др.
- Изготавливаются внутренним диаметром от 1 мм до 35 мм с толщиной стенки от 0,4 мм до 5 мм
- Трубки силиконовые: дренажные одно- и многоканальные, для слуховых аппаратов изготавливаются внутренним диаметром от 5 мм до 8 мм, наружным – от 7 мм до 11 мм
- Гарантийный срок хранения: 2 года со дня изготовления

ПОЛОТНО РЕЗИНОВОЕ РЕНТГЕНОЗАЩИТНОЕ

- Для изготовления средств защиты от ионизирующего излучения в различных отраслях промышленности



УПАКОВКА



Каландрованное полотно: рулоны, завернутые в полиэтиленовую пленку, весом не более 50 кг



Формовое полотно: стопы, связанные шпагатом, без дополнительной упаковки, весом не более 50 кг

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Изготавливается из резиновой смеси на основе натурального каучука и глета свинцового (наполнителя для ослабления воздействия ионизирующего излучения ГОСТ 5539, марки Г-1, Г-2, Г-4)
- Полотно эксплуатируют при температуре от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$
- Твердость, ед. Шор А: 55-75
- Гарантийный срок хранения: 3 года с даты изготовления

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Каландрованное полотно:
толщиной – $1,30 \pm 0,10$ мм; шириной – 600 ± 30 мм
- Формовое полотно:
шириной сторон – 500×500 мм; толщиной – 4 и 5 мм ($\pm 0,5$ мм)

ПРОБКИ РЕЗИНОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ



• Пробки резиновые медицинские предназначены для укупоривания флаконов с кровью, кровезаменителями, инфузионными растворами, гемоконсервантами, консервированной кровью, ее компонентами и препаратами, жидкими и сухими инъекционными эндокринными, пенициллиновыми, бактериологическими и биологическими препаратами и всех видов растворов лекарственных препаратов внутреннего и наружного применения, а также для лиофилизации биологических препаратов



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

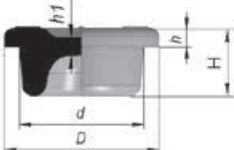

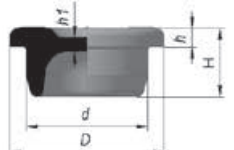

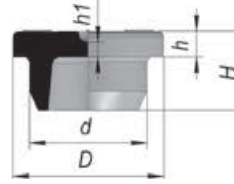

- В зависимости от назначения пробки изготавливаются четырех типов. В зависимости от способа обработки пробки могут быть необработанными (N) и готовыми к стерилизации (RS)
- Гарантийный срок хранения пробок: 3 года с даты изготовления

УПАКОВКА

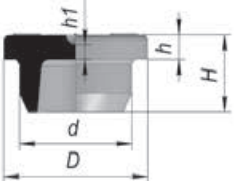



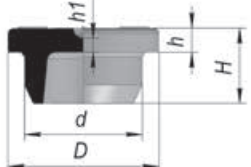

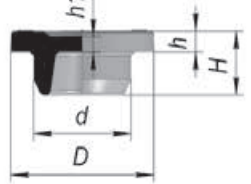

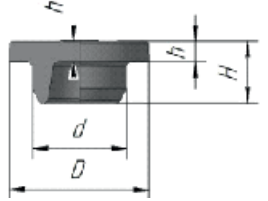

-  **Индивидуальная:** N, RS – полимерный пакет;
RS – стерилизационный пакет
-  **Групповая:** (гофрокороб) в зависимости от типа и исполнения:
N – от 1,5 тыс.шт до 9 тыс.шт;
RS (п/п) – от 1,2 тыс.шт до 7,5 тыс.шт;
RS (с.п.) – от 1,2 тыс.шт до 8 тыс.шт

Тип 1 – пробка для укупоривания бутылок с кровезаменителями, инфузионными растворами, гемоконсервантами, консервированной кровью, ее компонентами и препаратами, а также всех видов растворов лекарственных препаратов внутреннего и наружного употребления, которые в зависимости от конструкции изготавливаются в исполнениях: 1, 2, 3, 3А, 4, 5, 6

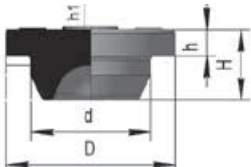

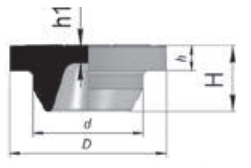

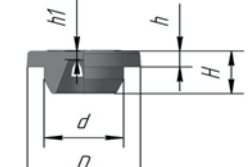

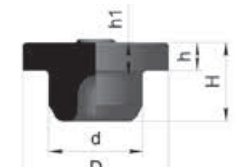

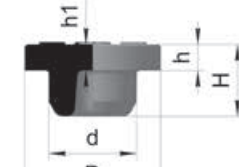

ПРОБКА тип 1 исполнений 1, 2, 3

ИСПОЛНЕНИЕ ПРОБОК	размеры, мм					ВИД ШЛЯПКИ
	D	d	H	h	h1	
 Исполнение 1	33,6-0,6	26,5±0,3	14,5 ⁺¹	4 ⁺¹	4,2	 A
 Исполнение 2	33,6-0,6	26,5±0,3	14,5 ⁺¹	4 ^{+0,8} _{-0,2}	3,5	 A
 Исполнение 3	31±0,3	24,2±0,2	16,2±0,3	5,2±0,2	2,7	 B

ПРОБКА тип 1 исполнений 3А, 4, 5, 6

ИСПОЛНЕНИЕ ПРОБОК	размеры, мм					ВИД ШЛЯПКИ
	D	d	H	h	h1	
 <p>Исполнение 3А</p>	31±0,3	24,2±0,2	12,2±0,3	4±0,3	1,6	 <p>B</p>
 <p>Исполнение 4</p>	29,6±0,2	-	5±0,4	-	1	 <p>C</p>
 <p>Исполнение 5</p>	31±0,2	23,6±0,2	12,2±0,4	4±0,3	3,6	 <p>H</p>
 <p>Исполнение Б</p>	26,5±0,25	17,8±0,15	11,6±0,4	3,8±0,3	2,8	 <p>A</p>
 <p>Исполнение 6</p>	26,5±0,25	17,8±0,15	11,6±0,4	3,8±0,3	3,8±0,3	 <p>E</p>

Тип 2 – пробка для укупоривания инъекционных форм антибиотиков, бактериологических и биологических препаратов, лекарственных препаратов внутреннего и наружного употребления, которые в зависимости от конструкции изготавливаются в исполнениях: 1, 2, 2А, 3, 3А

ПРОБКА тип 2 исполнений 1, 2, 2А, 3, 3А						
ИСПОЛНЕНИЕ ПРОБОК	размеры, мм					ВИД ШЛЯПКИ
	D	d	H	h	h1	
 <p>Исполнение 1</p>	19 ^{-0,5}	13,4 ^{+0,2}	8 ^{+0,5}	3 ^{+0,3} _{-0,2}	4	
 <p>Исполнение 2</p>	18,8±0,2	13,2 ^{+0,3} _{-0,1}	8,8±0,3	3,3±0,25	2,3	
 <p>Исполнение 2А</p>	18,8±0,2	13,2 ^{+0,3} _{-0,1}	8,8±0,3	3,3±0,25	1,75±0,25	
 <p>Исполнение 3</p>	13 ^{+0,2}	8,2 ^{+0,3}	7 ^{+0,2}	2,5 ^{+0,1}	3,5	
 <p>Исполнение 3А</p>	12,5±0,2	7,5±0,1	7±0,25	2±0,25	2	

Тип 3 – пробка для укупоривания препаратов, получаемых методом лиофилизации, которые в зависимости от конструкции изготавливаются в исполнениях 1, 2

ПРОБКА тип 3 исполнений 1, 2						
ИСПОЛНЕНИЕ ПРОБОК	размеры, мм					ВИД ШЛЯПКИ
	D	d	H	h	h1	
 Исполнение 1	18,8±0,3	13,3±0,3	13±0,3	3 ^{+0,2} _{-0,3}	2	 D
 Исполнение 2	12,5±0,2	7,5±0,1	10,2±0,25	2±0,25	2	 D

Тип 4 – пробка для укупоривания препаратов промышленного и аптечного приготовления со сроком годности не более 1 года, повторяющие конструкции пробок: типа 1, типа 2, типа 3





ПРИМЕЧАНИЕ

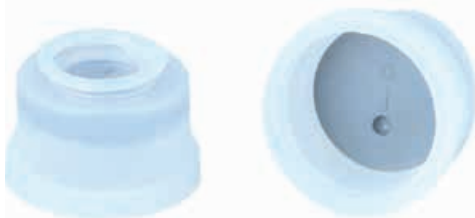
- запрещается укупоривание всеми видами пробок: этилового эфира, скипидара, фенола, метилсалицила, хлорэтила, хлороформа, четыреххлористого углерода и минерального масла

КОЛПАЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ С ДИСКАМИ ДЛЯ ФЛАКОНОВ С ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

- Предназначенные для пластиковых флаконов с лекарственными средствами, изготавливаемых методом выдувания – наполнения – запаивания.
- Колпачки с дисками навариваются на флаконы, при этом лекарственные средства не контактируют с резиновыми или термоэластопластичными дисками.
- область применения: фармакология, медицина.

УПАКОВКА

-  Изделия укладываются в полиэтиленовые мешки в количестве 1 тыс.шт
-  с последующей упаковкой в гофрокороб



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- В зависимости от конструкции и применения колпачки с дисками выпускаются в различных исполнениях
- Гарантийный срок хранения колпачков с дисками – 3 года с даты изготовления

СОСКИ-ПУСТЫШКИ ЛАТЕКСНЫЕ И КАУЧУКОВЫЕ

- Для удовлетворения сосательного рефлекса и успокоения детей



«РОМАШКА» – БЕЗ КОЛЬЦА



«РОМАШКА 2»



«АНЮТА»



ПРЕИМУЩЕСТВА

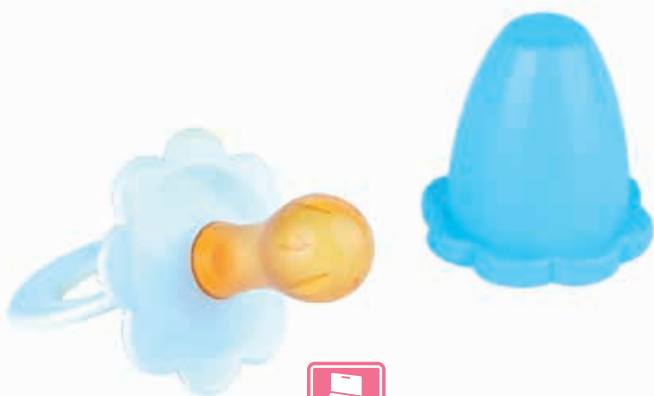
- Изготавливаются из высококачественного, натурального, эластичного латекса и каучука
- По своим свойствам наиболее соответствует материнскому соску
- Различная цветовая гамма, упаковка, комплектность
- Не содержат бисфенол-А
- Стойкие к многократной дезинфекции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Соски-пустышки латексные с классической (круглой) формой баллончика
- Соски-пустышки каучуковые с ортодонтическим баллончиком
- Изготавливаются с различными видами фурнитуры.
- Гарантийный срок хранения: 3 года с даты изготовления.
- Гарантийный срок эксплуатации: 1 месяц индивидуально, а для лечебных учреждений – 20 суток со дня получения потребителем



«РОМАШКА 2-АК»



«СЕРЬГА»



«ЯГОДКА»










«БАБОЧКА»

УПАКОВКА

Индивидуальная:

-  картонная коробочка
-  блистер
-  полимерный пакет с европетлей
-  полимерный пакет с картонным европодвесом

-  Групповая: (гофрокороб) для блистера – 96 шт
для полимерного пакета с европетлей – 220 шт; 250 шт
в коробочках – 220 шт
на картонном ярлыке с европодвесом – 150 шт



«ШАЛУН»



«БАНТИК»



«БАНТИК» – ОРТОДОНТИЧЕСКАЯ



«СЕРЬГА» – ОРТОДОНТИЧЕСКАЯ



«ЛАКОМКА»



«АНЮТА» – ОРТОДОНТИЧЕСКАЯ



«ШАЛУН» – ОРТОДОНТИЧЕСКАЯ



СОСКИ-ПУСТЫШКИ СИЛИКОНОВЫЕ

- Для удовлетворения сосательного рефлекса и успокоения детей



«ВЕСЕЛАЯ БАБОЧКА»



«ВОЛШЕБНЫЙ ЦВЕТОЧЕК»

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Наряду с развитием нижней челюсти и успокоением ребенка ортодонтическая пустышка формирует правильный прикус
- Не имеют ни запаха, ни вкуса, и не вызывают аллергической реакции, прочные и долговечные
- Не содержат бисфенол-А
- Стойкие к многократной дезинфекции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года с даты изготовления
- Гарантийный срок эксплуатации: 2 месяца



«САША»




«СОЛНЕЧНАЯ УЛЫБКА»


СОСКИ-ПУСТЫШКИ СИЛИКОНОВЫЕ

- Для удовлетворения сосательного рефлекса и успокоения детей



УПАКОВКА

 Индивидуальная:
блистер

 Групповая:
(гофрокороб) 120 шт



ЦЕПОЧКА ДЛЯ СОСКИ-ПУСТЫШКИ

- Для закрепления соски-пустышки



ПРЕИМУЩЕСТВА


- Оснащена удобной клипсой, благодаря которой легко пристегивается к нагруднику, к одежде ребенка, к коляске, или к детскому сидению автомобиля
- Устойчива к многократной дезинфекции
- Выпускается в нескольких цветах

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: не более 1 года

УПАКОВКА

 Индивидуальная:
блистер

 Групповая:
(гофрокороб) 120 шт

ФУТЛЯР ДЛЯ СОСКИ-ПУСТЫШКИ «КОЛОБОК»

- Для предохранения соски-пустышки от загрязнений и потери



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Может использоваться как игрушка-погремушка
- Легко прикрепляется к коляске, детской кроватке, автомобильному креслу
- Устойчив к многократной дезинфекции
- Безопасный для ребенка: произведен из высококачественных долговечных нетоксичных материалов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: не более 1 года

УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет с картонным европодвесом



Групповая:
(гофрокороб) 50 шт

МАССАЖЕРЫ ДЛЯ ДЕСЕН

- Для массажира десен ребенка в раннем возрасте



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Имеют удобную форму, обеспечивают мягкое массажирование десен
- Снимают дискомфорт при прорезывании зубов
- Изготовлены из натурального каучука
- Возможно использовать как игрушку

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выпускаются трех видов: «Рыбка», «Хрюша» и «Мишка»
- Срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: не более 1 года

УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет с картонным европодвесом



блистер



Групповая:
(гофрокороб) 50 шт

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРИЕМА ЛЕКАРСТВ

- Для облегчения и удобства подачи лекарств малышам





ПРЕИМУЩЕСТВА

- Кроме лекарств комплект подойдет для ввода прикорма малышам и различных профилактических процедур
- Стойкие к многократной дезинфекции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Состоит из соски силиконовой молочной и мензурки объемом 5 мл
- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации – 1 мес. в медицинских учреждениях и 6 мес. при индивидуальном применении

УПАКОВКА







-  Индивидуальная: блистер
-  Групповая: (гофрокороб) 90 шт

СОСКИ МОЛОЧНЫЕ РЕЗИНОВЫЕ И СИЛИКОНОВЫЕ

- Сменные соски для комплектов кормления малышей



УПАКОВКА

-  Индивидуальная (соска силиконовая): блистер – по 2 шт
-  Групповая (соска силиконовая): гофрокороб – 90 шт
- Индивидуальная (соска резиновая):**
-  коробочка – 1 шт
-  блистер – 2 шт
-  полимерный пакет – 2 шт
- Групповая (соска резиновая):**
-  гофрокороб: коробочка – 220 шт
- блистер – 90 шт, полимерный пакет – 200 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Имеют классическую форму, для бутылочек с широким горлом
- Резиновая – изготовлена на основе натурального каучука
- Силиконовая – бесцветная без запаха и вкуса, не изменяет вкус пищи и особенно подходит для детей имеющих аллергию на латекс

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Гарантийный срок хранения: 3 года с даты изготовления
- Гарантийный срок эксплуатации сосок резиновых: 1,5 месяца со дня ввода в эксплуатацию в пределах гарантийного срока хранения
- Гарантийный срок эксплуатации сосок силиконовых молочных: 2 месяца

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ «КЛАССИК» И «КОТЕНОК» С БУТЫЛОЧКАМИ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

- Комплекты предназначены для кормления грудных детей молочными продуктами, различными жидкими смесями, соками, для проведения профилактических процедур и для успокоения



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
ярлык с европетлей
-  **Групповая: (гофрокороб)**
125 мл – 25 шт, 30 шт
250 мл – 25 шт, 35 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Бутылочки изготовлены из качественного полимерного материала, не содержащего бисфенол-А
- Позволяет кормить ребенка, максимально приблизив искусственное вскармливание к естественному
- Бутылочки изготовлены со шкалой, обозначающей ее вместимость
- Бутылочки термически стойки и выдерживают перепад температур не менее 40°C
- Устойчивы к многократной дезинфекции
- Гигиеничность соски обеспечивает защитный колпачек

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: 2 месяца в лечебных учреждениях; 6 месяцев при индивидуальном применении со дня продажи

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- «Классик» – бутылочка без ручек, «Котенок» – с ручками
- Объемы выпускаемых бутылочек 125 мл и 250 мл.
- В комплект входит соска, изготовленная из высококачественного силикона, или латекса





КОМПЛЕКТ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ «КЛАССИК» СО СТЕКЛЯНОЙ БУТЫЛОЧКОЙ

- Комплект предназначен для кормления грудных детей молочными продуктами, различными жидкими смесями, соками, для проведения профилактических процедур и для успокоения



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
блистер
-  **Групповая:**
(гофрокороб) 36 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовленная из закаленного, прочного, безопасного стекла
- Стеклопластиковые бутылочки прочные, и не содержат химических веществ, которые потенциально могут попасть в питание ребёнка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: 2 месяца в лечебных учреждениях; 6 месяцев при индивидуальном применении со дня продажи

КОМПЛЕКТНОСТЬ



- В комплект входит силиконовая или резиновая соска, бутылочка из стекла
- Объем бутылочки: 125 мл

КОМПЛЕКТ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ «КОТЕНОК» С СИЛИКОНОВОЙ БУТЫЛОЧКОЙ

- Комплект предназначен для кормления грудных детей молочными продуктами, различными жидкими смесями, соками, для проведения профилактических процедур и для успокоения



УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
полимерный пакет с картонным европодвесом
-  **Групповая:**
(гофрокороб) 25 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Многофункциональная универсальная силиконовая бутылочка «Котенок» изготовлена из мягкого силикона, гарантирующего комфорт и безопасность, благодаря чему удобно кормить малыша
- Благодаря свойствам силикона, эту бутылочку можно использовать как контейнер для хранения молока, который не бьется, для многоразового хранения и замораживания еды, а также бутылочку с динамической соской для кормления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: 2 месяца в лечебных учреждениях; 6 месяцев при индивидуальном применении со дня продажи

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Комплект состоит из многофункциональной силиконовой бутылочки объемом 125 мл, а так же 2-х силиконовых молочных сосок

ЧАШКА

- Для поения маленьких детей водой, молоком, различными соками, другими пищевыми жидкостями, для индивидуального применения и в лечебных учреждениях



УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет с картонным европодвесом



Групповая:
(гофрокороб) 25 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Пить из чашки гораздо полезней для правильного формирования прикуса и полноценного развития зубов Вашего малыша
- Очень яркая, гладкая поверхность, с ручками и без – идеальна для того, чтобы Ваш малыш научился пить самостоятельно
- Изготовлены из высококачественного, не токсичного материала
- Стойкие к многократной дезинфекции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: не более одного года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Состоит из чашки и крышки
- Объем чашки – 250 мл

КОМПЛЕКТ ЩЕТОК

- Комплект щеток предназначен для очищения внутренней поверхности детских изделий для кормления



УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет с картонным европодвесом



Групповая:
(гофрокороб) 40 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможно очистить любую бутылочку, поильник, чашку, соски всех типов
- Не царапает и не повреждает поверхность изделий
- Подвесные щетки возможно с удобностью хранить и сушить

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: не более 1 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- В комплект входят 2 щетки: для бутылочки; для соски молочной

НАГРУДНИКИ ДЕТСКИЕ

- Защищает одежду ребенка от загрязнения



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Мягкий нагрудник правильно подобранной конструкции надежно защищает малыша от всех ляпов, делая жизнь мамы немного легче и приятнее
- Яркий дизайн позволит вашему малышу выглядеть модником
- Выпускается в удобной упаковке, которую возможно носить с собой


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: не более 1 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Комплект состоит из 3-х нагрудников

УПАКОВКА

 **Индивидуальная:**
полимерный пакет с картонным европодвесом

 **Групповая:**
(гофрокороб) 50 шт

НАГРУДНИКИ ДЕТСКИЕ С ПВХ ПОКРЫТИЕМ

- Защищает одежду ребенка от загрязнения



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Влагонепроницаемый
- Не оказывает вредного воздействия на организм ребенка
- Благодаря правильно подобранной конструкции надежно защищает одежду малыша от загрязнений
- Удобен в уходе, легко стирается.
- Многократного использования


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


- Изготовлен из хлопкополиэфирной ткани, на поверхность которой нанесено поливинилхлоридное покрытие (ПВХ)
- Гарантийный срок хранения: 3 года
- Гарантийный срок эксплуатации: не более 1 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Комплект состоит из 1-го или 3-х нагрудников

УПАКОВКА

 **Индивидуальная:**
полимерный пакет с картонным европодвесом

 **Групповая:**
(гофрокороб) 50 шт

МОЛОКООТСОС УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Предназначен для сцеживания молока у кормящих женщин непосредственно в бутылочку, для последующего кормления ребенка или хранения сцеженного молока




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


- Срок хранения: 2 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Корпус молокоотсоса с воронкой
- Баллон с 2-мя клапанами, краником для стравливания воздуха и для создания разрежения, трубкой для присоединения к бутылочке
- Уплотнительное кольцо
- Бутылочка объемом 125 мл в комплекте с крышкой
- Подставка для бутылочки
- Соска силиконовая

УПАКОВКА

 **Индивидуальная:**
картонная коробочка


 **Групповая:**
(гофрокороб) 24 шт


МОЛОКООТСОС


- Служит для удаления избытка молока из груди кормящей женщины, что способствует правильной лактации



УПАКОВКА

 **Индивидуальная:**
полимерный пакет

 **картонная коробочка**

 **Групповая:** (гофрокороб)
полимерный пакет – 150 шт
коробочка – 87 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Комфортное и быстрое сцеживание грудного молока
- Имитация естественного сосания младенца
- Небольшой молокоотсос с легкостью поместится в каждой сумочке, благодаря чему является очень практичным
- Легко собирается и стерилизуется

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Срок хранения: 2 года

МОЛОКОСБОРНИК

- Для кормящих матерей



УПАКОВКА



Индивидуальная:
картонная коробочка



Групповая:
(гофрокороб) 54 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защищает воспаленные или чувствительные соски женской груди, соски с трещинами. Исправляет измененную форму сосков, в частности, перед родами

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Срок хранения: 2 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Представляет собой сосуд, состоящих из двух, соединяющихся полусфер, снабженный отверстием для соска и желобком для слива собранного молока

АСПИРАТОР НОСОВОЙ (СПРИНЦОВКА Б-2 (АСП))

- Для отсоса жидкости из полостей организма



УПАКОВКА



Индивидуальная:
полимерный пакет



Групповая:
(гофрокороб) 180 шт

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Специальная травмобезопасная форма наконечника позволит это сделать эффективно и безболезненно для нежного детского носика

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Полые баллоны овальной формы с твердым пластмассовым наконечником, который отсоединяется от баллона (АСП)
- Срок хранения: 4 года
- Срок эксплуатации: 12 месяцев

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Баллон 50 мл: 1 шт
- Наконечник: 1 шт

ПОДАРОЧНЫЙ НАБОР «СТАНДАРТ»

- Предназначен для ухода за грудными детьми и их мамами





ПРЕИМУЩЕСТВА

- За счет своей комплектности идеален для подарка: одновременно подойдет и для мамы, и для малыша
- Упакован в яркую, красочную упаковку, которая принесет Вам не только полезный продукт, но и веселое настроение
- Все изделия входящие в состав комплектов безопасны и изготовлены из высококачественных материалов

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Бутылочка для кормления 125 мл – 1 шт
- Бутылочка для кормления с ручками 250 мл – 1 шт
- Соска молочная резиновая – 2 шт
- Соска-пустышка латексная – 2 шт
- Соска-пустышка латексная с защитным колпачком – 1 шт
- Соска-пустышка силиконовая – 1 шт
- Соска-пустышка латексная «Шалун» – 1 шт
- Цепочка – 1 шт
- Щетка для бутылочки – 1 шт
- Щетка для соски – 1 шт
- Спринцовка с мягким наконечником, размер 3 – 1 шт
- Аспиратор носовой – 1 шт
- Клеенка подкладная с ПВХ покрытием «Колорит», размер отрезка 0,7 (±0,02)х1,0м – 1 шт

УПАКОВКА

-  **Индивидуальная:**
картонная коробочка
-  **Групповая:**
(гофрокороб) 12 шт



ПОДАРОЧНЫЙ НАБОР «ПРЕМИУМ»

- Предназначен для ухода за грудными детьми и их мамами




ПРЕИМУЩЕСТВА


- За счет своей комплектности идеален для подарка: одновременно подойдет и для мамы, и для малыша
- Упакован в яркую, красочную упаковку, которая принесет Вам не только полезный продукт, но и веселое настроение
- Все изделия входящие в состав комплектов безопасны и изготовлены из высококачественных материалов

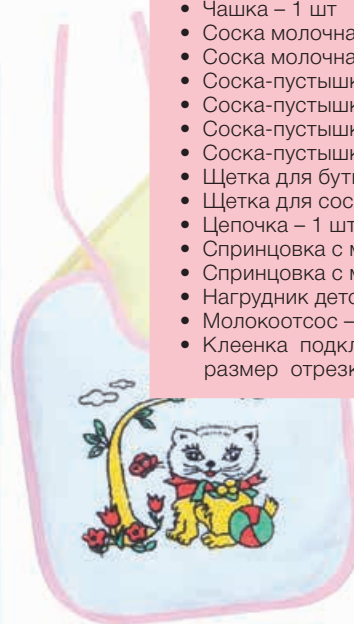
КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Бутылочка для кормления 125 мл – 1 шт
- Бутылочка для кормления с ручками 250 мл – 1 шт
- Чашка – 1 шт
- Соска молочная резиновая – 2 шт
- Соска молочная силиконовая – 2 шт
- Соска-пустышка латексная с защитным колпачком – 1 шт
- Соска-пустышка силиконовая – 2 шт
- Соска-пустышка латексная – 1 шт
- Соска-пустышка латексная «Шалун» – 1 шт
- Щетка для бутылочки – 1 шт
- Щетка для соски – 1 шт
- Цепочка – 1 шт
- Спринцовка с мягким наконечником, размер 3 – 1 шт
- Спринцовка с мягким наконечником, размер 7 – 1 шт
- Нагрудник детский – 1 шт
- Молокоотсос – 1 шт
- Клеенка подкладная с ПВХ покрытием «Колорит», размер отрезка 0,7 (±0,02)х1,0м – 1 шт

УПАКОВКА

 Индивидуальная:
картонная коробочка

 Групповая:
(гофрокороб) 8 шт



НАБОР ГИГИЕНИЧЕСКИЙ «КРОХА»

- Гигиенический набор для малышей и для их мам



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Компактный набор, который возможно использовать как для малыша, так и для мамы
- Идеально подойдет для подарка Вашим близким и друзьям
- Изделия входящие в состав комплекта производятся из высококачественных материалов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Срок хранения молокоотсосов: не более 2-х лет
- Срок хранения спринцовок: 4 года

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Спринцовка с мягким наконечником А-1: 1 шт
- Спринцовка с мягким наконечником А-3: 1 шт
- Аспиратор носовой Б-2 (АСП): 1 шт
- Молокоотсос № 3: 1 шт

УПАКОВКА



Индивидуальная:
картонная коробочка



Групповая:
(гофрокороб) 30 шт



ДЛЯ ЗАПИСЕЙ

Продукция компании пользуется спросом не только в Украине, но и за пределами нашей страны.
Наши основные клиенты – крупные аптечные сети, фармдистрибьюторы, медицинские учреждения, заводы, лаборатории, сетевые и розничные магазины.



ООО «КИЕВГУМА» предлагает:

- гибкую систему платежей
- качественную и безопасную продукцию
- широкий ассортимент
- работу с клиентом «под заказ»



ООО «Киевгума»
07400, Украина, Киевская обл.,
г. Бровары, ул. О.Оникиенка (Кутузова), 127
Тел: +38 (044) 364-56-00
Факс: +38 (044) 364-56-28
E-mail: info@kievguma.ua

www.kievguma.ua