

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

**Оптовая продажа изделий медицинского назначения
(чулки компрессионные, бандажи, повязки, бинты)**

Бандаж послеоперационный компрессионный из полотна эластомерного БПК «ЛПП Фарм»

Предназначен: для поддержания внутренних органов и мышечных тканей в нужном положении в до и послеоперационный период,

для укрепления послеоперационных швов, предотвращения расхождения швов и образования грыж, а также в послеродовом периоде для укрепления мышц брюшной полости и т.д.

Действие: использование бандажа в послеоперационный период уменьшает боли, способствует более ранней реабилитации.

Бандаж имеет разъемную застежку, что позволяет производить атравматическую ревизию раневого поля и регулировать силу давления.

За счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение. Бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при многократном использовании.

Уход за изделием: стирать чулок следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения. Отжимать, не выкручивая. Сушить изделие при комнатной температуре.

Класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется. **Состав:** хлопок, латекс, полиамид **Цвет:** белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск"

Таблица размеров			
Размер	1	2	3
Окружность талии, см	60-75	76-100	101-120
Обхват бедер, см	86-101	102-119	120-137



Бандаж дородовой эластомерный БД - «ЛПП ФАРМ»

Предназначен: для беременных женщин в предродовой период

в качестве декомпрессионного средства для поддержания внутренних органов и мышечных тканей брюшной полости в ранние и поздние сроки беременности.

Действие: ношение бандажа укрепляет мышцы передней брюшной стенки, которые во время беременности подвергаются естественному растяжению.

Эластичность бандажа позволяет существенно снизить нагрузку на позвоночник.

Наличие широкой застежки позволяет регулировать степень натяжения бандажа в зависимости от индивидуальных особенностей.

Эффективность воздействия бандажа не снижается при ношении его поверх нижнего белья.

Следует отметить уменьшение ощущения тяжести при ходьбе, в том числе для женщин с многоплодием, когда объем матки превышает физиологический. Бандаж также рекомендован для ношения после родов.

За счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение.

Бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при многократном использовании.

Уход за изделием: стирать чулок следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения. Отжимать, не выкручивая. Сушить изделие при комнатной температуре.

Класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, латекс, полиамид **Цвет:** белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск"



Таблица размеров

Размер	1	2	3	4	5
Обхват бедер, см	86-92	93-100	101-110	111-120	121-135

Бандаж из трикотажного эластомерного полотна противорадикулитный БТШПр – «ЛПП ФАРМ»

Предназначен: бандаж предназначен для больных, страдающих ревматическими болями в позвоночнике, при остеохондрозе пояснично-крестцового отдела и радикулите, а также с целью фиксации позвонков и улучшения функций мускулатуры.

Действие: бандаж рекомендован при работе, связанной с длительным пребыванием в условиях холода, повышенной влажности, на сквозняках. Изделие особенно полезно для водителей.

За счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение.

Бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при многократном использовании.

Уход за изделием: стирать чулок следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения. Отжимать, не выкручивая. Сушить изделие при комнатной температуре.

Класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется. **Состав:** хлопок, латекс, полиамид, полшерсть

Цвет: белый **Производство:** ООО "ЛПП Фарм" г. Смоленск

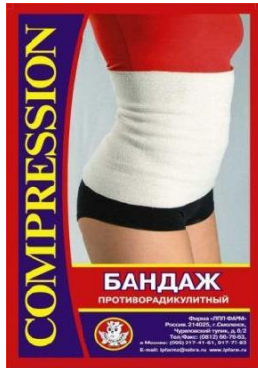


Таблица размеров

Размер	1	2	3	4	5
Окружность талии, см	69-78	79-88	89-98	99-108	109-118
Обхват бедер, см	85-94	95-104	105-114	115-124	125-134

Бандаж компрессионный из полотна эластомерного на голень «ЛПП ФАРМ»

Предназначен: для применения в медицинской практике для поддержания мягких мышечных тканей при лечении локальной венозной недостаточности,

посттравматических осложнениях: гематомах, ушибах, в послеоперационный период, при мышечных болях и д.р. **Свойства:** на лицевой и изнаночной стороне полотна находится хлопчатобумажная пряжа, что придает изделию хорошие гигиенические свойства и не вызывает аллергическую реакцию.

После стирки изделие сохраняет свои свойства.

Инструкция по применению: надевать изделие желательно лежа.

Предварительно собрав бандаж в гармошку, затем натянуть на ногу и равномерно расправить.

Уход за изделием: стирать чулок следует мягкими моющими средствами

при температуре не выше 37°C без сильного трения. Отжимать, не выкручивая.

Сушить изделие при комнатной температуре.

Класть на солнце, отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, полиамид, латекс **Цвет:** белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск



Таблица размеров

Размер	1	2	3
Обхват голени, см	32-34	35-37	38-40

Бандаж компрессионный из полотна эластомерного на бедро «ЛПП ФАРМ»

Предназначен: для применения в медицинской практике для поддержания мягких мышечных тканей при лечении локальной венозной недостаточности,

посттравматических осложнениях: гематомах, ушибах, в послеоперационный период, при мышечных болях и д.р. **Свойства:** на лицевой и изнаночной стороне полотна находится хлопчатобумажная пряжа, что придает изделию хорошие гигиенические свойства и не вызывает аллергическую реакцию.

После стирки изделие сохраняет свои свойства.

Инструкция по применению: надевать изделие желательно лежа.

Предварительно собрав бандаж в гармошку, затем натянуть на ногу и равномерно расправить.

Уход за изделием: стирать чулок следует мягкими моющими средствами

при температуре не выше 37°C без сильного трения. Отжимать, не выкручивая.

Сушить изделие при комнатной температуре.

Класть на солнце, отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, полиамид, латекс **Цвет:** белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск



Таблица размеров

Размер	1	2	3
Максимальный обхват бедра, см	52-54	55-57	58-60

Бандаж компрессионный на коленный сустав (наколенник) НК «ЛПП Фарм»

Вид: простой, комбинированный **Предназначен:** в реабилитационный период при бытовых и спортивных травмах

для фиксации коленной чашечки и стабилизации коленного сустава,

а также для профилактики растяжений и вывихов, при артрозах и артритах. Кроме того, наколенник используется при занятиях спортом, оказывая фиксирующее и согревающее действие на мягкие ткани

и поверхностные сосуды, улучшая кровообращение и уменьшая отечность тканей. **Действие:** наколенник хорошо растягивается в ширину,

обеспечивая физиологический массаж мускулатуры, не снижая естественной пластичности движений. За счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение.

Бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при многократном использовании.

Уход за изделием: стирать чулок следует мягкими моющими средствами при температуре не выше 37°C без сильного трения. Отжимать, не выкручивая. Сушить изделие при комнатной температуре.

Класть на солнце, отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, полиамид, латекс **Цвет:** белый

Производитель: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск

Таблица размеров

Размер	1	2	3	4	5
Окружность колена, см	35	36	38	40	42



Чуллок компрессионный со швом для лечения венозной недостаточности и лимфостаза ЧМК «ЛПП Фарм» (III класс компрессии)

Вид: до колена, до бедра, выше колена (ботфорт)

Предназначен: для профилактики и лечения варикозного расширения вен нижних конечностей, тромбофлебита, хронической венозной недостаточности, начальных стадиях лимфостаза, посттравматических осложнений, артроза и артритах, растяжений и других заболеваний.

Кроме того, используется при занятиях спортом, оказывая фиксирующее и согревающее действие на мягкие ткани и поверхностные сосуды, улучшая кровообращение и уменьшая отечность тканей.

Действие: чулок оказывает фиксирующее и согревающее действие на мягкие ткани и поверхностные сосуды, улучшая кровообращение и уменьшая отечность тканей, обеспечивает физиологический массаж мускулатуры, не снижая естественной пластичности движений.

За счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение.

Чуллок не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при многократном использовании.

Инструкция по применению: надевать чулок утром, лежа, постепенно натягивать его, разглаживая складки.

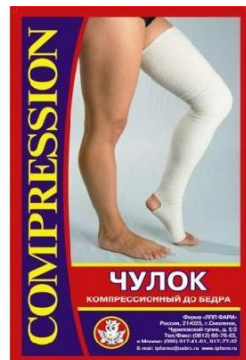
Уход за изделием: стирать чулок следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения. Отжимать, не выкручивая. Сушить изделие при комнатной температуре.

Класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется. **Состав:** хлопок, полиамид, латекс **Цвет:** белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск

Таблица размеров

Размер	1	2	3	4	5	6
Обхват бедра, см	54	56	58	60	62	64
Окружность икроножной мышцы, см	34-35	35-36	37-38	39-40	41-42	43-44



Повязка-носок эластомерная для фиксации голеностопного сустава ПнГс – «ЛПП ФАРМ»
Повязка эластичная в форме восьмерки для фиксации голеностопного сустава ПЭГ8-ЛП ФЦ

Предназначен: для фиксации голеностопного сустава и поддержания мышечной ткани в послеоперационный период, а также с целью профилактики травм при занятиях спортом и профессиональных перегрузках голеностопного сустава.

Ношение повязки рекомендовано при растяжении связочного аппарата и ушибах мягких тканей в области голеностопа.

Действие: применение повязки в послеоперационном и посттравматическом периоде уменьшает внутритканевый отек, снижает болевой синдром, сокращает сроки восстановительного лечения.

Повязка эластичная благодаря компрессионным свойствам обеспечивает физиологический массаж кожных покровов и мускулатуры. Структура полотна и его сырьевой состав обеспечивает хороший воздухообмен и влагопоглощение. Повязка не раздражает кожу, не вызывает аллергических реакций, сохраняет функциональные свойства после длительного применения.

Уход за изделием: стирать изделие следует вручную без сильного трения при температуре 35-37 °С. Отжимать, не выкручивая.

Сушить изделие следует при комнатной температуре.

Сушка на солнце и нагревательных приборах вызывает разрушение эластомерной нити. Утюгом не гладить.

Состав: хлопок, полиамид, латекс

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм" г. Смоленск

Таблица размеров				
Размер	1	2	3	4
Окружность лодыжки, см	18-20	21-23	24-26	27-29



Повязка эластомерная для фиксации лучезапястного сустава ПЛЗС - «ЛПП ФАРМ»

Вид: простая, комбинированная **Предназначен:** для лечения травм кисти и лучезапястного сустава: растяжений, гематом, писчем спазме, отеках после снятия гипсовой повязки и др.

Повязки рекомендованы для профилактики травм при занятиях спортом, поднятии тяжести и д.р. **Действие:** повязка эластомерная изготавливается из специального полотна, содержащего хлопчатобумажную пряжу и латексные нити,

что позволяет создавать расчетное давление и поддерживающий эффект на мышцы и фиксации суставов. Изделие обладает хорошими санитарно-гигиеническими свойствами: воздухообменом и влагопоглощением, не вызывает аллергических реакций.

Уход за изделием: повязки рекомендуется стирать мягкими моющими средствами при температуре воды до 40°C. При отжиме изделие не выкручивать.

Не рекомендуется сушить изделие на солнце и отопительных приборах, а также гладить утюгом. **Состав:** хлопок, полиамид, латекс **Цвет:** белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск

Таблица размеров

Размер	1	2	3	4
Обхват запястья, см	15-16	17-18	19-20	21-22



Бинт эластичный компрессионный БЭМК высокой степени компрессии "В" и средней степени компрессии "С"

Предназначен: для профилактики, оздоровления и лечения варикозного расширения вен, хронических тромбозов, поддержания суставов и мягких тканей в покое после травм и операций. **Наложение эластичного бинта** применяется при профилактике и лечении варикоза вен, лимфатических отеков, хронических тромбозов, вывихов, растяжений и т.д, в профилактических целях - для избавления от перегрузок и переутомления при физической нагрузке; для профилактики растяжений, травм и переломах, при занятиях спортом бинт эластичный накладывают на руку, на ногу, на колено, на запястье, на голеностоп и т.д.

Эластичный бинт необходим в качестве опорной повязки при растяжении несущих суставов или лёгкой травме сустава, когда нет кровотечения и нет необходимости накладывать гипсовую повязку.

Состав: хлопок, полиамид, латекс **Цвет:** белый

Размер:

- ширина бинта, см - $10,0 \pm 0,5$
- длина бинта, см - $300 \pm 10,0$.

Производитель: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск



Бинт эластичный трубчатый медицинский БЭТМ-ЛПП (фасованный, весовой)

Предназначен:

- для профилактики келоидных рубцов,
- приживления кожного лоскута после аутотрансплантации,
- для быстрой и надежной фиксации повязок и турунд на травмированных участках при оказании первой медицинской помощи.
- для формирования аптечек.

Бинт представляет собой эластичную сетку.

№1 - для пальцев взрослых; кисти и стопы детей.

№2 - для кисти, голеностопного, лучезапястного и локтевого сустава взрослых; для кисти, предплечья, локтевого, лучезапястного и голеностопного сустава детей.

№3 - для предплечья, плеча, голеностопного и коленного сустава взрослых; бедра и головы детей.

№4 - для бедра и коленного сустава взрослых; для головы, груди и таза детей.

№5 и №6 - для головы и бедра взрослых и груди; для живота и таза детей. №7

и №8 - для груди, живота и таза взрослых.

Размерный ряд:

Фасованный бинт: №1, №2, №3, №4, №5, №6

Весовой бинт: №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8

Фасованный в крафт-мешки (в 1 мешке от 7 до 9кг)

Состав: хлопок, полиамид, латекс

Цвет: белый

Производитель: ООО "ЛПП Фарм" г.Смоленск



№	ширина бинта	метраж 1 мотка	Кол-во мотков (в мешке)
1	10мм	40м	40
2	20мм	40м	20
3	25мм	40м	16
4	30мм	40м	15
5	35мм	40м	12
6	40мм	40м	11
7	75мм	20м	12
8	80мм	20м	10