



*"Высокие стандарты качества  
в профессиональном уходе  
за пациентами..."*

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ТОВАРЫ:  
**+МЕДИЦИНСКИЙ** ТЕКСТИЛЬ



**GENTUĞ**  
Enhanced Technical Textile  
Solutions

**ООО “ИМПРОТЕКС”** - это многопрофильная, динамично развивающаяся компания. Наша основная задача - насыщение украинского рынка текстильной продукцией высочайшего качества.

Мы являемся официальным представителем производственной компании Gentug Textile Products Industry&Trade Co. (Турция) в Украине. Компания специализируется на производстве тканей и готовой текстильной продукции с использованием ультрасовременных технологий и на сегодняшний день занимает лидирующие позиции на постоянно расширяющемся рынке технического и домашнего текстиля.

Компания **“ИМПРОТЕКС”** предлагает потребителю текстильную продукцию сразу в нескольких направлениях, одним из которых являются **ТОВАРЫ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**: водонепроницаемые, антиаллергенные наволочки и чехлы на матрас, абсорбирующие подкладки ABSO, хирургические халаты, медицинский пластырь для фиксации MED-FIX, непромокаемые коврики на инвалидную коляску, непромокаемые нагрудники для взрослых, многоразовые подгузники для взрослых и т.д.

Вся продукция производится из тканей с полиуретановой мембраной. Основными свойствами материалов, из которых изготавливается продукция, являются:

- антибактериальность
- антиаллергенность
- крове- и водонепроницаемость
- обработка на огнеупорность
- воздухопроницаемость
- возможность стерилизации в автоклаве

Данная продукция имеет ряд сертификатов и признание многих европейских институтов. Высокое качество применяемых материалов подтверждается международными сертификатами Oeko-Tex Standard 100 и ISO 9001: 2000.

Делая акцент, в первую очередь, на запросы потребителя, качество продукции и добрую репутацию компании, **“ИМПРОТЕКС”** предпринимает все возможное, чтобы соответствовать требованиям своих партнеров.

# СОДЕРЖАНИЕ

---

МЕДИЦИНСКИЕ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ЧЕХЛЫ НА МАТРАС .....	3
МЕДИЦИНСКИЕ ЗАЩИТНЫЕ ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ НАВОЛОЧКИ.....	7
МНОГОРАЗОВЫЕ АБСОРБИРУЮЩИЕ ПЕЛЁНКИ.....	10
МНОГОРАЗОВЫЙ ПОДГУЗНИК ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ "ИНКОНТИНЕНЦИЯ" .....	15
НЕПРОМОКАЕМЫЙ КОВРИК НА ИНВАЛИДНУЮ КОЛЯСКУ .....	17
НЕПРОМОКАЕМЫЙ НАГРУДНИК ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ .....	18
ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАПАТ.....	21
МЕДИЦИНСКИЙ ПЛАСТЫРЬ ДЛЯ ФИКСАЦИИ MED-FIX .....	22
ТЕРМООДЕЯЛО <b>THERMOBLANKET</b> .....	23





ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ТОВАРЫ / **МЕДИЦИНСКИЙ ТЕКСТИЛЬ**

## **01. МЕДИЦИНСКИЕ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ЧЕХЛЫ НА МАТРАС**

Дышащие и водоотталкивающие медицинские наматрасники разработаны специально для использования в больницах. Обладают широким спектром **антибактериальных** и **антиаллергенных** свойств. Защищают больничные койки от пятен крови, мочи и воды, обеспечивая превосходную производительность и облегчая жизнь персонала и пациентов больницы. Незаменимы в стационарах, реанимации, хирургии, роддомах, гинекологии, ожоговых центрах, домах престарелых, также во всех лечебно-профилактических учреждениях.

Коллекция медицинских водонепроницаемых наматрасников представлена различными типами и размерами продукции, а так же различными видами тканей.



## WIPEDOWN VINYL / ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ ВИНИЛОВЫЙ ЧЕХОЛ НА МАТРАС



<b>Вид ткани:</b>	Полиэстер
<b>Мембрана:</b>	Винил
<b>Поверхностная плотность:</b>	250 - 400 г/м <sup>2</sup>
<b>Состав:</b>	100% полиэстер
<b>Указания по эксплуатации:</b>	    
<b>Модель:</b>	 на резинке по периметру  на молнии
<b>Цвет:</b>	     

WIPEDOWN VINYL; разработан специально для использования в медицинских учреждениях для абсолютной защиты матрасов от загрязнений. Является 100% барьером от проникновения жидкости, крови и мочи. Застёгивается на молнию с 3-х сторон. В соответствии со стандартом BS7175 имеет огнезащитный состав.

## FULLCOVER / ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ ЧЕХОЛ НА МАТРАС



<b>Вид ткани:</b>	Полиэстер
<b>Мембрана:</b>	Полиуретановая
<b>Поверхностная плотность:</b>	110 г/м <sup>2</sup>
<b>Состав:</b>	100% полиэстер
<b>Указания по эксплуатации:</b>	    
<b>Модель:</b>	 на резинке по периметру  на молнии
<b>Цвет:</b>	  

FULLCOVER; разработан специально для использования в медицинских учреждениях. Изготовлен из ткани PCNY (100% полиэстер) с полиуретановой мембраной. Водонепроницаемый, гипоаллергенный, кровееоталкивающий, водооталкивающий. Имеет антимикробную пропитку. Благодаря микропористой структуре полиуретановой мембраны ткань замечательно пропускает воздух - "дышит", что позволяет предотвращать образование конденсата и влаги на поверхности матраса. Обладает высокой прочностью и износостойкостью, хорошо сохраняет форму, не мнется. Защищает пациентов от проникновения вирусов, бактерий!

## CARESS / ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ МАХРОВЫЙ ЧЕХОЛ НА МАТРАС



<b>Вид ткани:</b>	Махровая ткань
<b>Мембрана:</b>	Полиуретановая
<b>Поверхностная плотность:</b>	175±5 г/м <sup>2</sup>
<b>Состав:</b>	80% хлопок, 20% полиэстер
<b>Основа ткани:</b>	Чехол изготовлен из трикотажной ткани, которая состоит из полиуретановой ламинированной полиэфирной нити
<b>Указания по эксплуатации:</b>	    
<b>Модель:</b>	 на резинке по периметру  на резинках по углам  на молнии

CARESS; чехол изготовлен из мягкой махровой ткани; антибактериальный, воздухопроницаемый и водонепроницаемый; обеспечивает защиту от пылевых клещей. Поможет сохранить кровать сухой и чистой.

## FLANCY / ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ ФЛАНЕЛЕВЫЙ ЧЕХОЛ НА МАТРАС



<b>Вид ткани :</b>	Фланель
<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
<b>Поверхностная плотность :</b>	175±5 г/м <sup>2</sup>
<b>Состав :</b>	100% хлопок
<b>Основа ткани :</b>	Чехол изготовлен из фланелевого полотна
<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
<b>Модель :</b>	 на резинке по периметру  на резинках по углам  на молнии

FLANCY; чехол изготовлена из 100% хлопка имеет мягкую текстуру, воздухопроницаемый и водонепроницаемый, препятствует образованию пятен и неприятных запахов. Обладает противоаллергическими свойствами, обеспечивает защиту от образования пылевых клещей и других аллергенов. Идеально подходит для пациентов больницы, людей, которые имеют проблемы с мочеиспусканием и чрезмерным потоотделением.

## SILVERLINE / МАХРОВЫЙ ЧЕХОЛ НА МАТРАС С СЕРЕБРЯНОЙ НИТЬЮ



<b>Вид ткани :</b>	Махровая ткань
<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
<b>Поверхностная плотность :</b>	170±5 г/м <sup>2</sup>
<b>Состав :</b>	80% хлопок, 15% полиэстер, 5% серебряная нить
<b>Основа ткани :</b>	Махровая ткань CARESS SILVERLINE— ткань с нитью из чистого серебра (99,9%). Серебро занимает около 2,5% от всей поверхности готового изделия.
<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
<b>Модель :</b>	 на резинке по периметру  на резинках по углам  на молнии

SILVERLINE; воздухопроницаемый и водонепроницаемый, препятствует образованию пятен и неприятных запахов. Обладает противоаллергическими свойствами, обеспечивает защиту от образования пылевых клещей и других аллергенов. Присутствие серебряной нити в составе ткани придает изделию дополнительные антимикробные и антистатические свойства. Чехол на матрас SilverLine Antistress обеспечивает оптимальный температурный режим тела. Высокая теплопроводность серебра позволяет теплу равномерно распределяться по всей поверхности в жаркую погоду и сохраняет излучаемое телом тепло в холодную погоду, поддерживая стабильную температуру тела. Идеально подходит для пациентов больницы, людей, которые имеют проблемы с мочеиспусканием и чрезмерным потоотделением.

*"Высокие стандарты качества в профессиональном уходе за пациентами  
Повышение жизненного комфорта персонала и пациентов напрямую  
зависит от обеспечения медицинского учреждения качественными  
изделиями."*



ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ТОВАРЫ / МЕДИЦИНСКИЙ ТЕКСТИЛЬ

## 02. МЕДИЦИНСКИЕ ЗАЩИТНЫЕ ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ НАВОЛОЧКИ

Спальное место является основной жизненной средой обитания пылевых клещей и разнообразных бактерий. Клещи предпочитают теплую среду с повышенной влажностью, такую как, например, мокрая от пота подушка. В стандартном матрасе и сопутствующих аксессуарах (подушки, одеяла, простыни, и т.п.) может находиться от ста тысяч до миллиона клещей. Медицинские водонепроницаемые «дышащие» защитные наволочки для подушек с полиуретановой мембраной защитят постель от пылевых клещей, и, благодаря способности полиуретанового покрытия пропускать воздух, сохраняют её сухой и чистой для того, чтобы пациент чувствовал себя комфортно.



## CARESS / ЗАЩИТНАЯ ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМАЯ НАВОЛОЧКА

	<b>Вид ткани :</b>	Махровая ткань
	<b>Мембрана :</b>	Полиуретан
	<b>Поверхностная плотность :</b>	175±5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Основа ткани :</b>	Наволочка изготовлена из трикотажной ткани, которая состоит из полиуретановой ламинированной полиэфирной нити
	<b>Состав :</b>	80% хлопок, 20% полиэстер
	<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
	<b>Модель :</b>	  на молнии      конверт

разработаны специально для использования в медицинских учреждениях защитные наволочки серии CARESS, представляют собой водонепроницаемые, дышащие протекторы, изготовленные из махровой ткани и поликоттона, обратная сторона ткани которых проламинирована 100% полиуретановой мембраной. Наволочки серии CARESS обеспечат защиту спального места пациента от проникновения бактерий и пылевых клещей и помогут всегда сохранить его сухим и гигиеничным.

## FLANCY / ЗАЩИТНАЯ ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМАЯ НАВОЛОЧКА

	<b>Вид ткани :</b>	Фланель
	<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность :</b>	175±5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав :</b>	100% хлопок
	<b>Основа ткани :</b>	Чехол изготовлен из фланелевого полотна
	<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
	<b>Модель :</b>	  на молнии      конверт

WIPEDOWN VINYL; разработана специально для использования в медицинских учреждениях для абсолютной защиты наволочек от загрязнений. Является 100% барьером от проникновения жидкости и крови. Застёгивается на молнию с 3-х сторон. В соответствии со стандартом BS7175 имеет огнезащитный состав.

## SILVERLINE / ЗАЩИТНАЯ ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМАЯ МАХРОВАЯ НАВОЛОЧКА

	<b>Вид ткани :</b>	Махровая ткань
	<b>Мембрана :</b>	Полиуретан
	<b>Поверхностная плотность :</b>	170±5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав :</b>	80% хлопок, 15% полиэстер, 5% серебряная нить
	<b>Основа ткани :</b>	Махровая ткань CARESS SILVERLINE— ткань с нитью из чистого серебра (99,9%). Серебро занимает около 2,5% от всей поверхности готового изделия.
	<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
	<b>Модель :</b>	  на молнии      конверт

SILVERLINE; воздухопроницаемая и водонепроницаемая наволочка, препятствует образованию пятен и неприятных запахов. Обладает противоаллергическими свойствами, обеспечивает защиту от образования пылевых клещей и других аллергенов. Присутствие серебряной нити в составе ткани придает изделию дополнительные антимикробные и антистатические свойства. Защитная наволочка SilverLine обеспечивает оптимальный температурный режим тела.



ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ТОВАРЫ / МЕДИЦИНСКИЙ ТЕКСТИЛЬ

### 03. МНОГОРАЗОВЫЕ АБСОРБИРУЮЩИЕ ПЕЛЁНКИ

Независимо от пола и возраста, миллионы людей имеют проблемы, связанные с инконтиненцией (недержание мочи). Эта проблема сильно распространена во всём мире и растёт с каждым годом. Она оказывает значительное влияние на мужчин, женщин и детей, независимо от распространенных болезней. Мы предлагаем шесть видов абсорбирующих пелёнок ABSO, предназначенных для различных уровней впитываемости. Идеальное решение для больниц, центров по уходу за детьми, домов престарелых и родильных домов



	<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность :</b>	515 г/м <sup>2</sup> < (±30 г/м <sup>2</sup> <)
	<b>Степень инконтиненции :</b>	☹☹☹
	<b>Абсорбция:</b>	1/93 3016.00 мл/ м <sup>2</sup> <
	<b>Состав:</b>	Лицевая сторона: % 100 полиэстер Обратная сторона: % 100 полиэстер
<b>Указания по эксплуатации :</b>		
<b>Модель :</b>		
<b>Цвет :</b>	Лицевая сторона:  Задняя сторона: 	



## Многоразовая впитывающая водонепроницаемая пеленка на проблемную зону.

Описание: Предназначена для защиты матраса. Состоит из четырех или пяти функциональных слоев, соединенных между собой по технологии ламинации.

Первый (поверхностный) слой ABSO изготовлен из высокотехнологического волокна, которое позволяет быстро пропускать нежелательную жидкость в нижние слои и быстро высыхает. Человек, находящийся на подкладке, не испытывает ощущения дискомфорта. Жидкость впитывается, поверхность высыхает, а полиуретановая мембрана не допускает проникновение жидкости на матрас. Таким образом, жидкость остается блокированной в промежуточных слоях.

Имеет крылышки из поликотона для надежной фиксации на матрасе. Допускается стирка в бытовой стиральной машине и стерилизация в автоклаве.

Это идеальная защита, как матраса, так и пациента!

Особенности:

- водонепроницаемая
- гипоаллергенная
- впитывающая
- подлежит автоклавированию

## ABSO ECO / Абсорбирующая пленка

	<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность :</b>	440 г/м <sup>2</sup> < (±30 г/м <sup>2</sup> <)
	<b>Степень инконтиненции :</b>	💧💧
	<b>Абсорбция :</b>	1/93 2628.00 мл/ м <sup>2</sup> <
	<b>Состав :</b>	Лицевая сторона: % 100 полиэстер Обратная сторона: % 100 полиэстер
	<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
<b>Модель :</b>	   	
<b>Цвет :</b>	Лицевая сторона:    Обратная сторона:   	

## ABSO ECO DESIGN / Абсорбирующая пленка

	<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность :</b>	440 г/м <sup>2</sup> < (±30 г/м <sup>2</sup> <)
	<b>Степень инконтиненции :</b>	💧💧
	<b>Абсорбция :</b>	1/93 2628.00 мл/ м <sup>2</sup> <
	<b>Состав :</b>	Лицевая сторона: % 100 полиэстер Обратная сторона: % 100 полиэстер
	<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
<b>Модель :</b>	   	
<b>Цвет :</b>	Лицевая сторона:    Обратная сторона:   	

## ABSO MICRO / Абсорбирующая пленка

	<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность :</b>	480 г/м <sup>2</sup> < (±30 г/м <sup>2</sup> <)
	<b>Степень инконтиненции :</b>	💧💧💧
	<b>Абсорбция :</b>	1/93 2628.00 мл/ м <sup>2</sup> <
	<b>Состав :</b>	Лицевая сторона: % 100 полиэстер Обратная сторона: % 100 микрополиэстер
	<b>Указания по эксплуатации :</b>	    
<b>Модель :</b>	   	
<b>Цвет :</b>	Лицевая сторона:    Обратная сторона:   	

## ABSO SLIDE / Абсорбирующая пеленка

	<b>Мембрана:</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	535 г/м <sup>2</sup> < (±30 г/м <sup>2</sup> <)
	<b>Степень инконтиненции:</b>	💧💧
	<b>Абсорбция:</b>	1/93 2628.00 мл/ м <sup>2</sup> <
	<b>Состав:</b>	Лицевая сторона: % 100 полиэстер Обратная сторона: % 100 атласная ткань
	<b>Указания по эксплуатации:</b>	
<b>Модель:</b>		
<b>Цвет:</b>	Лицевая сторона: Обратная сторона:	

## ABSO VINYL / Абсорбирующая пеленка

	<b>Мембрана:</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	720 г/м <sup>2</sup> < (±30 г/м <sup>2</sup> <)
	<b>Степень инконтиненции:</b>	💧💧
	<b>Абсорбция:</b>	1/93 2628.00 мл/ м <sup>2</sup> <
	<b>Состав:</b>	Лицевая сторона: % 100 полиэстер Обратная сторона: % 100 винил
	<b>Указания по эксплуатации:</b>	
<b>Модель:</b>		
<b>Цвет:</b>	Лицевая сторона: Обратная сторона:	

## MICRO 110 / Абсорбирующая пеленка

	<b>Состав:</b>	100% полиэстеровое микроволокно
	<b>Мембрана:</b>	Полиуретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	240±10 г/м <sup>2</sup>
	<b>Степень инконтиненции:</b>	💧
	<b>Кромки (бортики):</b>	Произведены из поликотона и не ламинированы полиуретановой мембраной
	<b>Указания по эксплуатации:</b>	
<b>Модель:</b>		
<b>Цвет:</b>		

## FLANCY 110 / Абсорбирующая пеленка



<b>Состав :</b>	1-я сторона: 80% - хлопок 20% - полиэстерное микроволокно; 2-я сторона: 100% полиэстерное микроволокно
<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
<b>Поверхностная плотность :</b>	240±10 г/м <sup>2</sup>
<b>Степень инконтиненции :</b>	
<b>Кромки (бортики):</b>	Произведены из поликоттона и не ламинированы полиуретановой мембраной
<b>Указания по эксплуатации :</b>	
<b>Модель :</b>	
<b>Цвет :</b>	

Flancy 110 - двусторонняя фланелевая ткань с полиуретановой мембраной. Фланель представляет собой хлопчатобумажную ткань с начёсанным ворсом, благодаря которому изделия хорошо сохраняют тепло. За счет наличия полиэстера в составе ткани имеет высокие показатели износостойкости. Водонепроницаемая, «дышащая», антиаллергенная и антибактериальная пропитка, защита от пылевых клещей.

## CARESS 110 / Абсорбирующая пеленка



<b>Состав</b>	1-я ст.- махра: 80% - хлопок 20% - полиэстерное микроволокно; 2-я сторона: 100% полиэстерное микроволокно
<b>Мембрана</b>	Полиуретановая
<b>Поверхностная плотность</b>	220±10 г/м <sup>2</sup>
<b>Степень инконтиненции</b>	
<b>Кромки (бортики):</b>	Произведены из поликоттона и не ламинированы полиуретановой мембраной
<b>Указания по эксплуатации</b>	
<b>Модель</b>	
<b>Цвет</b>	

Caress 110 - двусторонняя ткань с полиуретановой мембраной, т.н. "Сэндвич" с поликоттоном, обладает мягкостью и способностью легко впитывать влагу. Специально разработана для легких типов проблем с мочеиспусканием. Водонепроницаемая, «дышащая», антиаллергенная и антибактериальная пропитка, защита от пылевых клещей.

*"Главные критерии - профессионализм  
и забота о людях"*



ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ТОВАРЫ / МЕДИЦИНСКИЙ ТЕКСТИЛЬ

## 04. МНОГОРАЗОВЫЙ ПОДГУЗНИК ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

“Инконтиненция” - абсолютная защита от промокания!

Описание: Многоразовый подгузник с водонепроницаемой впитывающей прослойкой изготовлен из 100% хлопковой трикотажной ткани.

Внешний слой выполнен из хлопковой ткани, покрытой латексом (полиуретановая мембрана) с внутренней стороны, что обеспечивает влагонепроницаемость.

Одновременно благодаря своей уникальной микропористой структуре, полиуретановая мембрана обладает способностью пропускать воздух. Кожа человека дышит и такие проблемы, как опрелость или так называемый «парниковый эффект», полностью отсутствуют.

Промежуточный слой - между внешним и внутренними слоями - изготовлен из ткани, обладающей высокой гигроскопичностью, что позволяет эффективно удерживать влагу внутри.

Выпускаются в двух вариантах - для мужчин и для женщин!

Особенности:

- предотвращает протекание при недержании
- влагонепроницаемый
- "дышащий"
- комфортен и удобен в эксплуатации
- мягкий и облегающий
- незаметен под одеждой.



## CAMELLIA



<b>Состав:</b>	% 95 ХЛОПОК, % 5 ЭЛАСТАН
<b>Размер:</b>	36/38 – 52/54
<b>Уровень:</b>	
<b>Инструкции по уходу:</b>	
<b>Цвет:</b>	

## DAISY



<b>Состав:</b>	% 95 ХЛОПОК, % 5 ЭЛАСТАН
<b>Размер:</b>	36/38 – 52/54
<b>Уровень:</b>	
<b>Инструкции по уходу:</b>	
<b>Цвет:</b>	

## ORCHIS



<b>Состав:</b>	% 100 КОТОН
<b>Размер:</b>	36/38 – 52/54
<b>Уровень:</b>	
<b>Инструкции по уходу:</b>	
<b>Цвет:</b>	

## EQUINOX



<b>Состав:</b>	% 95 ХЛОПОК, % 5 ЭЛАСТАН
<b>Размер:</b>	XS, S, M, L, XL
<b>Уровень:</b>	
<b>Инструкции по уходу:</b>	
<b>Цвет:</b>	

## ORION

	Состав:	% 100 КОТТОН
	Размер:	XS, S, M, L, XL
	Уровень:	 
	Инструкции по уходу:	    
	Цвет:	 

## BOXER



## BRIEF



## ROSE



*"Теперь данная продукция стала более стильной и комфортной"*

## 05. НЕПРОМОКАЕМЫЙ КОВРИК НА ИНВАЛИДНУЮ КОЛЯСКУ

Описание: Мягкая стеганая поверхность коврика обеспечивает комфортное сидение на любой поверхности.

Впитывающая прослойка способна удерживать значительные объемы жидкости, а дышащая полиуретановая мембрана полностью предотвращает протекание, при этом, не вызывая потоотделения.

Прочная и качественная конструкция коврика позволяет применять промышленную стирку и чистку изделия.

Выпускается в любых размерах.

Особенности:

- водонепроницаемый
- антистатичный
- "дышащий"



<b>Мембрана :</b>	Полиуретановая
<b>Общий вес :</b>	265±10 г/м <sup>2</sup>
<b>Степень инконтиненции :</b>	
<b>Переплетение нитей в ткани :</b>	1/93 2628.00 мл/м <sup>2</sup> <
<b>Состав :</b>	Лицевая сторона: % 100 полиэстер Обратная сторона: % 100 махровая ткань
<b>Переплетение нитей в ткани :</b>	Обеспечивает циркуляцию воздуха
<b>Инструкции по уходу :</b>	
<b>Цвет :</b>	Лицевая сторона: Обратная сторона:





ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ТОВАРЫ / МЕДИЦИНСКИЙ ТЕКСТИЛЬ

## 06. НЕПРОМОКАЕМЫЙ НАГРУДНИК ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

Описание: Нагрудник изготовлен из двусторонней ткани, т.н. "Сэндвич":

1-я сторона - 100% махра проламинированная полиуретановой мембраной

2-я сторона - 100% полиэстер

Махровая ткань хорошо впитывает жидкость, а полиуретановая мембрана является надежной защитой от проникновения жидкости и загрязнений в процессе приема пищи.

Привлекательные универсальные расцветки и модели, а также разнообразные варианты застежек позволяют максимально удовлетворить любую потребность.

Особенности:

- водонепроницаемый
- гипоаллергенная и антимикробная пропитка
- допускается стирка в бытовой стиральной машинке



## C110 / Непромокаемый нагрудник

	<b>Вид ткани:</b>	Лицевая сторона: Махровая ткань Обратная сторона: Полиэстер
	<b>Мембрана:</b>	Поулиретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	225 ± 5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав:</b>	% 80 Хлопок - % 20 Полиэстер
	<b>Инструкция по эксплуатации:</b>	    
<b>Конфигурация:</b>		<b>Цвет:</b>   

## G279 / Непромокаемый нагрудник

	<b>Вид ткани:</b>	Лицевая сторона: Махровая ткань Обратная сторона: Полиэстер
	<b>Мембрана:</b>	Поулиретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	225 ± 5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав:</b>	% 80 Хлопок - % 20 Полиэстер
	<b>Инструкция по эксплуатации:</b>	    
<b>Конфигурация:</b>		<b>Цвет:</b>   

## G390 / Непромокаемый нагрудник

	<b>Вид ткани:</b>	Лицевая сторона: Махровая ткань Обратная сторона: Полиэстер
	<b>Мембрана:</b>	Поулиретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	225 ± 5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав:</b>	% 80 Хлопок - % 20 Полиэстер
	<b>Инструкция по эксплуатации:</b>	    
<b>Конфигурация:</b>		<b>Цвет:</b>   

## G618 / Непромокаемый нагрудник

	<b>Вид ткани:</b>	Лицевая сторона: Махровая ткань Обратная сторона: Полиэстер
	<b>Мембрана:</b>	Поулиретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	225 ± 5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав:</b>	% 80 Хлопок - % 20 Полиэстер
	<b>Инструкция по эксплуатации:</b>	    
<b>Конфигурация:</b>		<b>Цвет:</b>   

## G425 / Непромокаемый нагрудник

	<b>Вид ткани:</b>	Лицевая сторона: Махровая ткань Обратная сторона: Полиэстер
	<b>Мембрана:</b>	Поулиретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	225 ± 5 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав:</b>	% 80 Хлопок - % 20 Полиэстер
	<b>Инструкция по эксплуатации:</b>	    
<b>Конфигурация:</b>		<b>Цвет:</b>   

## G934 / Непромокаемый нагрудник

	<b>Вид ткани:</b>	Лицевая сторона: Махровая ткань Обратная сторона: Полиэстер
	<b>Мембрана:</b>	Поулиретановая
	<b>Поверхностная плотность:</b>	300±10 г/м <sup>2</sup>
	<b>Состав:</b>	% 100 Полиэстер
	<b>Инструкция по эксплуатации:</b>	    
<b>Конфигурация:</b>		<b>Цвет:</b>   

## 07. ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ

Описание: Многоцветный хирургический халат

Особенности:

- влагонепроницаемый
- "дышащий", благодаря технологии ламинации полиуретановой мембраной
- кровеотталкивающий
- антибактериальная и антимикробная пропитка Ultra-Fresh
- антистатическая обработка, благодаря содержанию волокон серебра в составе ткани
- допускается стерилизация в автоклаве при температуре до 132°C
- подлежит многократному использованию
- значительное снижение расходов в долгосрочной перспективе.



<b>Вид ткани:</b>	% 100 Микрофибра	
<b>Мембрана:</b>	Серебряная нить	
<b>Поверхностная плотность:</b>	Полиуретановая	
<b>Состав:</b>	% 95 Микрофибра - % 5 Серебро	
<b>Инструкция по эксплуатации:</b>		
<b>Конфигурация:</b>		<b>Цвет:</b> 

## 08. МЕДИЦИНСКИЙ ПЛАСТЫРЬ ДЛЯ ФИКСАЦИИ MED-FIX

Описание: Гипоаллергенный фиксирующий пластырь для сплошной фиксации повязок, катетеров и канюль. Воздухопроницаемый, эластичный, легко удаляется с поверхности кожи.

Характеристики:

- Обладает высокой воздухо- и паропроницаемостью за счет перфорации нетканного материала
- Особо мягкий и эластичный, растягивается в поперечном направлении
- Идеален для сплошной фиксации раневых повязок
- Может накладываться на суставах, подвижных и конических частях тела, а также использоваться для фиксации измерительных приборов, зондов, канюль
- Рекомендуется для пациентов с чувствительной кожей, т.к. безболезненно и без остатков удаляется с поверхности кожи, не вызывает мацерацию кожи
- Подвергается лучевой стерилизации, устойчив к облучению
- Не стерильно
- Размеры: 10 см x 10 см  
5 см x 10 см



## 09. ТЕРМООДЕЯЛО THERMOBLANKET

Это компактное одеяло можно также использовать и как накидку. Станет незаменимым при плохих погодных условиях, сохраняя при этом пациентов в тёплых условиях и обеспечит безопасную антибактериальную среду.



Термоодеяло из флисовой термоткани-сендвич с полиуретановой мембраной. Защищает от проникновения жидкости, от ветра, удерживает тепло при температуре до  $-40^{\circ}\text{C}$ ! Помогает уменьшить шок из-за травмы у пациентов. Подойдёт для отдыха на природе, скалолазания и т.д. на случай непредвиденных чрезвычайных ситуаций, которые могут возникнуть. Используется в качестве «отопления» одеялом. Может использоваться вместо спального мешка.

## SLIDE&LOCK



Привычные нам средства предназначены для перемещения пациента в обоих направлениях. Они применяются для того, чтобы повернуть или посадить больного в выпрямленную позицию. Но, при пересаживании в инвалидную коляску, их использование становится проблематичным. Поскольку, чтобы избежать скольжения человека вперёд, средство для перемещения необходимо из-под него убрать. Slide&Lock® устраняет эту проблему. Slide&Lock® является наиболее практичным и безопасным вариантом для перемещения пациента в инвалидную коляску или на стул, кресло и предназначен для перемещения в одном направлении. Slide&Lock® за счет мягкой структуры не требует извлечения после пересаживания и предотвращает скольжение вперёд, обеспечивает правильную посадку больного в ровное положение. Пациент не потеет, т.к. подкладка имеет микропористую структуру, поэтому она “дышит”.

## Защита лодыжки



Препятствует возникновению повреждений лодыжки у пациентов, которые длительное время находятся в лежачем состоянии. Easy Wipe – это эластичная, специально обработанная на заключительном этапе производства трикотажная ткань с полиуретановым покрытием; устраняет угрозу появления микро-трещин, которые являются основной причиной образования пролежней. Наиболее значительными особенностями Easy Wipe™ является водонепроницаемость и способность пропускать испарения (паропроницаемость), что является природными свойствами полиуретана. Данные качества предотвращают потоотделение и накопление влаги. Имеет антибактериальную пропитку.





## *ТРАНСФОРМАЦИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ В УДОБСТВО И КОМФОРТ*

*Повышение жизненного комфорта персонала и  
пациентов напрямую зависит от обеспечения  
медицинского учреждения качественными  
изделиями*

*Мы предлагаем широкий спектр производимой  
продукции, применяя индивидуальный подход к  
каждому клиенту.*



*ДЛЯ ЗАБОТЫ О БЛИЗКИХ НУЖНА ТОЛЬКО ЛЮБОВЬ...*

*В ОСТАЛЬНОМ - ДОВЕРЬТЕСЬ "GENTUG"*

[www.gentug.com](http://www.gentug.com)



ABSO

SILKLINK

COVER

MED-FIX

Fancy

ACER-FIX

Precision  
medical gown

MicroFibre

yumos

ул. В.Хвойки, 21, оф. 148  
г. Киев, Украина, 04655

[www.gentug.com](http://www.gentug.com)



**GENTUG**  
Enhanced Technical Textile  
Solutions

Тел.: +38 (044) 599-14-33  
+38 (044) 209-14-27  
+38 (066) 554-96-84  
+38 (067) 686-65-18