



## ООО «Медватфарм»

белорусский производитель медицинской ваты  
и изделий из хлопка и льна.

ООО «Медватфарм» — белорусский производитель товаров медицинского и гигиенического назначения высокого качества. На производстве выпускается вата медицинская гигроскопическая хлопковая и льняная, ватные шарики, диски, палочки, стоматологические валики, бинты медицинские. Вся продукция изготавливается из 100 % натуральных материалов — хлопкового и льняного волокна.

Натуральная и высококачественная продукция — это основная стратегия «Медватфарм». Полный цикл производства, современные технологии, внедренная система управления СТБ ISO 9001-2009, испытания в собственной аттестованной лаборатории каждой партии продукции — всё это гарантирует высокое качество выпускаемой продукции и её строгое соответствие нормативно-техническим требованиям. ООО «Медватфарм» производит и продает изделия из хлопка и льна более 10 лет. За это время наша продукция зарекомендовала себя высококачественной, что подтверждают положительные отзывы покупателей.

Предприятие постоянно осваивает новые виды продукции, которая способствует улучшению качества жизни населения, заботится о здоровье и сохраняет чистоту окружающей среды.



# Продукция ООО «Медватфарм»:



- Вата медицинская хлопковая
- Вата медицинская льняная
- Ватные шарики
- Бинты медицинские
- Стоматологические валики
- Ватные диски
- Ватные палочки
- Жидкое мыло



# Вата медицинская хлопковая

**Вата медицинская гигроскопическая хлопковая** нестерильная и стерильная производится в соответствии с требованиями ГОСТ 5556-81 "Вата медицинская гигроскопическая. Технические условия.", из 100 % хлопкового волокна 1-3 сорта. Для достижения высокой белизны используется экологически чистая технология отбеливания хлопкового волокна пероксидом водорода, без применения хлора.

Вата медицинская зарегистрирована Минздравом Республики Беларусь и Российской Федерации.

**Отличительные свойства нашей ваты медицинской хлопковой:**

- высокая капиллярность (85-89 мм),
- хорошая поглощательная способность (26-28 г),
- отсутствие посторонних примесей,
- длинные волокна,
- всегда нейтральная pH-среда,
- вата стерильная упаковывается в пергамент, стерилизуется паровым методом и сохраняет срок годности 5 лет.

Производим вату медицинскую гигроскопическую всех видов: глазную, хирургическую и гигиеническую.



# Вата медицинская льняная

Мы производим вату медицинскую гигроскопическую льняную нестерильную и стерильную двух видов: хирургическую и гигиеническую.

Вата медицинская гигроскопическая льняная производится из льняного и смеси хлопкового и льняного волокна в различных пропорциях. Вата изготавливается по новой технологии отбели, без применения хлора, разработанной совместно белорусскими, немецкими и итальянскими учеными-химиками. Вата медицинская гигроскопическая льняная соответствует всем требованиям ГОСТ 5556-81 "Вата медицинская гигроскопическая. Технические условия.", прошла лабораторные и клинические испытания, и зарегистрирована Министерством здравоохранения Республики Беларусь и Российской Федерации.

Вата медицинская льняная обладает теми же свойствами, что и хлопковая, но по некоторым свойствам превосходит её. **Льняные волокна содержат природные фенолкарбоновые кислоты**, которые обладают бактерицидными и антимикробными свойствами, имеют повышенную гигроскопичность, хорошую теплопроводность и воздухопроницаемость. Целебные свойства льна сохраняются после его термической обработки в процессе изготовления ваты. Ее незаменимые особенности важны в лечении ран, при наложении компрессов и гипсовых повязок, по уходу за лежачими больными. Также, она применяется в иных медицинских целях, как и хлопковая.



# Нормы для ваты медицинской по ГОСТ 5556-81 "Вата медицинская гигроскопическая. Технические условия."



Наименование показателя	Норма для ваты		
	глазной	хирургической	гигиенической
1. Массовая доля плотных нерасчесанных скоплений волокон-узелков, %, не более	0,06	0,07	5,0
2. Массовая доля коротких волокон (менее 5 мм) и хлопковой пыли, %, не более	0,07	0,09	0,20
3. Засоренность, %, не более	0, 06	0,08	0,70
4. Содержание посторонних примесей: иголок, щепочек и др.	Отсутствует		
5. Зольность, %, не более	0,10	0,12	0,40
6. Массовая доля жировых и воскообразных веществ, %, не более	0,05	0,07	0,50
7. Влажность, %, не более	7,8	7,9	8,0
8. Поглощительная способность, г, не менее	28	27	19
9. Капиллярность, мм, не менее	88	86	67
10. Реакция водной вытяжки	Нейтральная		
11. Массовая доля хлористых солей, %, не более	0,04	0,04	0,04
12. Массовая доля сернокислых солей, %, не более	0,02	0,02	0,02
13. Массовая доля кальциевых солей, %, не более	0,06	0,06	0,06
14. Содержание восстанавливающих веществ	Следы		
15. Степень белизны, %, не менее:	90	85	
16. Запах	Отсутствует		

# Ватные шарики

Мы изготавливаем **ватные шарики** из ваты медицинской гигроскопической глазной, хирургической и гигиенической, хлопковой и льняной. Ватные шарики могут быть стерильными и нестерильными.

## Отличительные свойства:

- состоят из 100 % натурального хлопка, отбеленного кислородным методом;
- соответствуют ГОСТ 5556-81 «Вата медицинская гигроскопическая. Технические условия.»;
- имеют высокая капиллярность и поглотительная способность;
- гипоаллергенные;
- отсутствие посторонних примесей;
- имеют длинные волокна;
- всегда нейтральная РН-среда.

Ватные шарики применяются в медицинских, косметических и иных целях.





# Бинты медицинские

Бинт медицинский фиксирующий вязаный с обработанным краем, изготавливаются любых размеров, стерильными и нестерильными.

Каждая партия испытывается в собственной лаборатории и подтверждает соответствие продукции требованиям СТБ 2144-2010 «Бинты медицинские. Общие технические условия.».

**Назначение бинта:** предназначен для применения в учреждениях здравоохранения при оказании медицинской помощи, при выполнении оперативных вмешательств, для обеспечения защиты раны от инфекции, остановки кровотечения, очистки кожных покровов, фиксации раневых повязок и переломов, а также для использования в качестве перевязочного средства населением и т.п.

## Отличительные свойства бинта:

- изготовлен из 100 % хлопка высшего сорта отбеленного без хлора, не вызывает аллергических реакций;
- состоит из натурального и воздухопроницаемого материала, который ускоряет процесс заживления ран;
- высокая поверхностная плотность и гигроскопичность бинта увеличивают абсорбирующие свойства повязки;
- неосыпающиеся края исключают попадание ворсинок и ниток в рану, повышают комфорт при использовании, придают эстетичный вид повязке;
- незаменим для фиксации раневых повязок на поверхностях тела с неровным рельефом, подверженных движению (коленный, локтевой и иные суставы).





# Стоматологические валики

Мы изготавливаем **стоматологические валики** нестерильные и стерильные из ваты медицинской гигроскопической хирургической. Стоматологические валики соответствуют всем требованиям ГОСТ 5556-81 "Вата медицинская гигроскопическая. Технические условия."

Для достижения высокой белизны используется экологически чистая технология отбеливания хлопкового волокна пероксидом водорода, без использования хлора.

Стоматологические валики стерилизуется паровым методом, что позволяет сохранять стерильность продукта в течение 5 лет.

Обладая полным циклом производства, собственной аттестованной лабораторией и действующей системой управления СТБ ISO 9001-2009, мы контролируем каждый этап изготовления продукции, и гарантируем её высокое качество.

Валики предназначены для стоматологических процедур. Они имеют необходимую плотность и гибкость, высокую впитываемость, не содержат химических добавок, удобны в применении и комфортны для пациента.



# Ватные диски

Мы изготавливаем нестерильные и стерильные **ватные диски с эффектом "прошитого края"**. Для достижения высокой белизны используется экологически чистая технология отбеливания хлопкового волокна перексидом водорода, без использования хлора. Ватные диски хорошо впитывают влагу, не оставляют коротких волокон, не вызывают раздражения кожи. Все характеристики дисков доказаны методом лабораторных и клинических испытаний.

Края дисков скреплены штрихами в виде эфкетка "прошитого края", в связи с этим, края дисков не расслаиваются, диски не соединяются между собой и всегда извлекаются из упаковки по одному. Диски плотно спрессованы в упаковке, что делает упаковку меньшей и компактной.

Ватные диски применяются в медицинских, косметических и иных целях.



# Ватные палочки

Мы производим ватные палочки **классические** и **с ограничителем**, а также специальные **для детей**. Ватные палочки изготавливаются нестерильными и стерильными.

## Ватная палочка состоит из:

- ватной головки сделанной из ваты медицинской гигроскопической, которая соответствует требованиям ГОСТ 5556-81, отбеленной кислородным методом;
- палочки изготовленной из гибкого полипропилена, которая не ломается и исключает нанесение травмы.

Ватная головка крепится к палочке термоспособом, который является экологически чистым методом, и гарантирует её надежную фиксацию.

Классические ватные палочки используются в медицинских, косметических и бытовых целях.

Ватные палочки с ограничителем безопасны для детей и взрослых при чистке ушей.

Детские ватные палочки прошли специальные испытания и зарегистрированы как безопасная детская продукция.



# Жидкое мыло

Преимущества жидкого мыла производства ООО «Медватфарм»:

- Оптимизированная синергическая смесь ПАВ (поверхностно-активных веществ), благодаря которой мыло обладает превосходными моющими свойствами.
- Мыло содержит в своем составе увлажняющие и ухаживающие компоненты: глицерин, экстракт ромашки лекарственной, экстракт алоэ.
- *Экстракт ромашки* обладает противовоспалительным, противоаллергическим, смягчающим, увлажняющим, успокаивающим и заживляющим действием.

*Экстракт алоэ* – универсальное средство, позволяющее эффективно ухаживать за кожей любого типа.

- Густая консистенция жидкого мыла оптимально подходит для любых хозяйственных нужд.
- Состав на этикетке указан согласно требованиям Международной номенклатуре косметических ингредиентов (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients - INCI).
- Выпуск жидкого мыла осуществляется согласно всем требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011), что подтверждено декларацией соответствия.



# ООО «Медватфарм»

230001, Республика Беларусь,  
г. Гродно, ул. Горького, 91.

Тел.: +375 152 60 95 30

 +375 44 760 95 31

 +375 29 501 76 59

[sales@medvatpharm.by](mailto:sales@medvatpharm.by)

[www.medvatpharm.by](http://www.medvatpharm.by)

