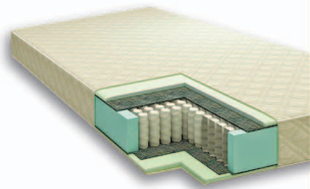


A photograph of a woman with long dark hair, wearing a light pink long-sleeved top and purple leggings, holding a baby in her arms. She is smiling and looking at a young girl with brown hair in a bun, who is wearing red, white, and blue plaid pajamas. The girl is sitting on a stack of several white, quilted mattresses. The scene is set in a bright room with a window in the background showing a view of a building and trees. The overall atmosphere is warm and domestic.

просто  
хорошие  
матрасы

ma  
xo





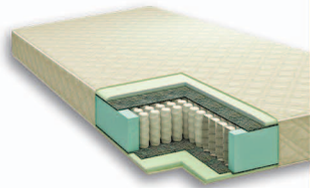
## Мехико

- ППУ 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - ППУ 20 мм
- Двойной жаккард



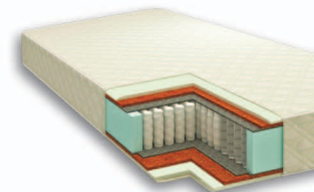
## Серия Круиз

Матрасы этой серии являются самыми эргономичными. Их конструкция позволяет добиваться необходимой жесткости на отдельных участках, не затрагивая при этом остальные зоны, что способствует равномерному распределению веса спящего на нем человека. Матрас, оборудованный независимыми пружинами, обеспечивает максимальную комфортность сна и делает ваш отдых полноценным.



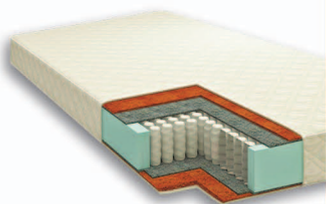
## София

- ППУ 30 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - ППУ 30 мм
- Двойной жаккард



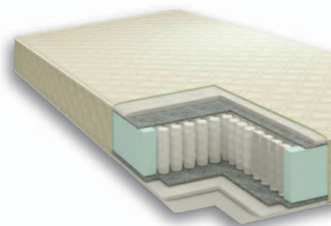
## Орландо

- ППУ 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 10 мм
  - ППУ 20 мм
- Двойной жаккард



## Мельбурн

- Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 10 мм
- Двойной жаккард



## Лиссабон

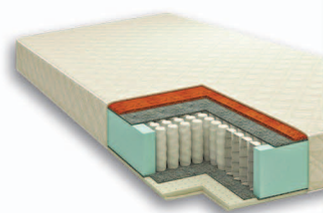
- Струттофайбер 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Струттофайбер 20 мм
- Двойной жаккард



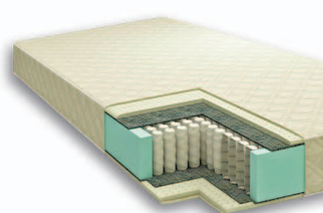


Современные матрасы с независимым пружинным блоком - это целый ряд преимуществ: гарантия точечного подхода к различным участкам тела человека; высокие ортопедические свойства, избежание преждевременного изнашивания пружин и, соответственно, их скрипа; идеальная адаптация к особенностям формы тела человека, его весу; отсутствие "волнового эффекта", которым славятся обычные пружинные матрасы. Точечный эффект позволяет матрасу с независимым пружинным блоком прогибаться только в местах повышенной нагрузки, не образуя впадин. При всем этом, пружины могут иметь разнообразную жесткость, что окажется весьма полезным для людей, у которых есть различные проблемы с позвоночником.

## Монреаль



- Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 20 мм
- Двойной жаккард

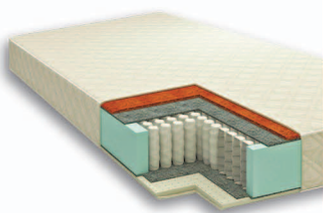


## Дели

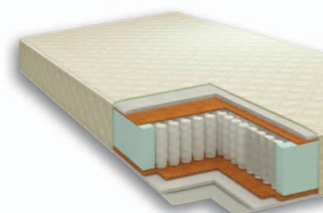
- Латекс 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 20 мм
- Двойной жаккард



## Сидней



- Кокос 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 20 мм
- Двойной жаккард



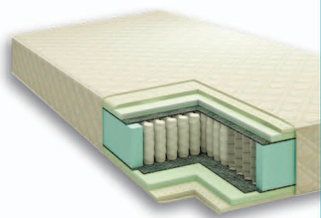
## Марсель

- Струттофайбер 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Кокос 10 мм
  - Струттофайбер 20 мм
- Двойной жаккард





## Бангкок

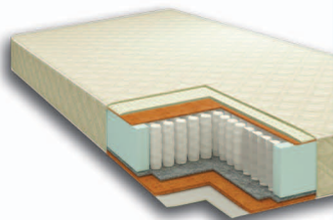


- Латекс 20 мм
  - ППУ 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - ППУ 20 мм
  - Латекс 20 мм
- Двойной жаккард



Дополнительные прослойки матрасов **MaXo®** гарантируют отличную циркуляцию воздуха и оптимальный температурный баланс. Кокосовая койра защищает мягкие слои матраса от воздействия пружин и придает изделию необходимую жесткость. Также преимуществом данных матрасов является их долговечность - от 10-15 лет и более.

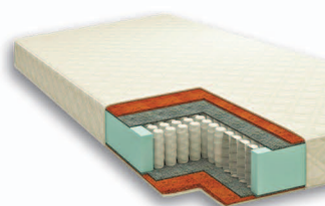
## Мальта



- Латекс 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 30 мм
- Двойной жаккард



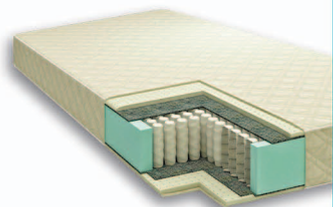
## Кипр



- Кокос 30 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 30 мм
- Двойной жаккард



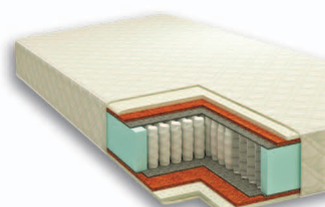
## Неаполь



- Латекс 30 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 30 мм
- Двойной жаккард



## Майами

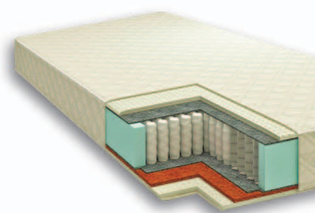


- Латекс 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 10 мм
  - Латекс 20 мм
- Двойной жаккард





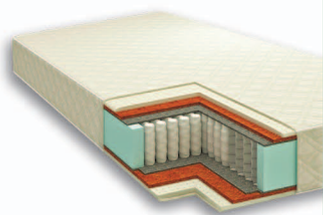
Все модели матрасов имеют эффект «зима-лето». Матрасы **MaXo®** имеют многослойный стеганный чехол, изготовленный из высококачественного жаккарда повышенной прочности. Также чехлы содержат аэраторы, позволяющие проветривать матрас. Матрасы **MaXo®** изготовлены из гипоаллергенных, экологических материалов.



## Токио

- Латекс 30 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 30 мм
- Двойной жаккард

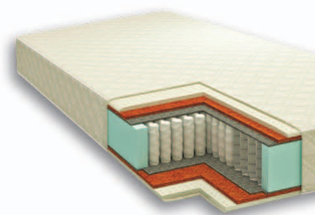
## Макао



- Латекс 30 мм
  - Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 10 мм
  - Латекс 30 мм
- Двойной жаккард



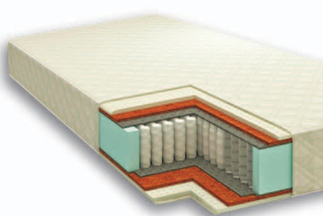
## Вегас



- Латекс 20 мм
  - Кокос 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 20 мм
  - Латекс 20 мм
- Двойной жаккард



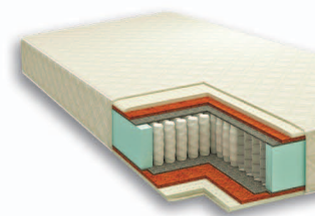
## Монако



- Латекс 30 мм
  - Кокос 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 20 мм
  - Латекс 30 мм
- Двойной жаккард

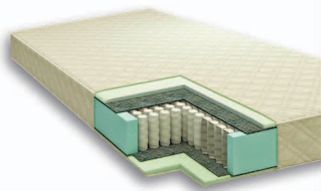


## Дубай



- Латекс 30 мм
  - Кокос 30 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 30 мм
  - Латекс 30 мм
- Двойной жаккард





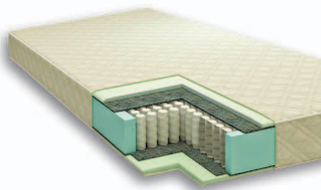
## Гермес

- ППУ 20 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок мультипакет *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
- Войлок 3 мм
- ППУ 20 мм
- Трикотаж



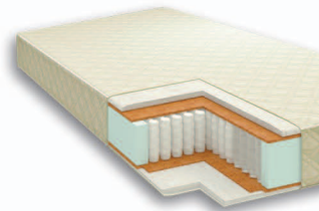
## Серия Олимп

Ортопедические матрасы **MaXo®** с пружинным блоком "Multipocket" (*мультипакет*) являются наиболее долговечными по сравнению с другими типами, что гарантируется благодаря конструкции, при которой каждая пружинка находится в отдельном кармашке и никоим образом не связана с другими.



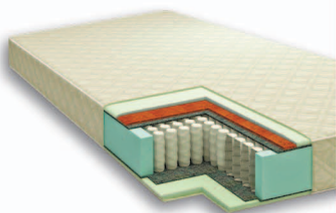
## Яссон

- ППУ 30 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок мультипакет *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
- Войлок 3 мм
- ППУ 30 мм
- Трикотаж



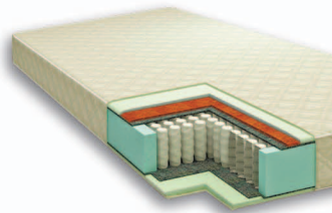
## Зефир

- Струттофайбер 20 мм
- Кокос 10 мм
- Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
- Кокос 10 мм
- Струттофайбер 20 мм
- Трикотаж



## Одиссей

- ППУ 20 мм
- Кокос 10 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок мультипакет *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
- Войлок 3 мм
- ППУ 20 мм
- Трикотаж



## Атлант

- ППУ 30 мм
- Кокос 10 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок мультипакет *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
- Войлок 3 мм
- ППУ 30 мм
- Трикотаж





Когда речь идет об ортопедических матрасах, модели серии **“Мультипакет”** можно по праву назвать “золотой серединой”. При плотности пружин в 510 шт/м<sup>2</sup> они обладают ярко выраженным ортопедическим эффектом, но по своей стоимости уступают аналогичным моделям из линейки “Микропакет”. Обратите внимание, что в зависимости от наполнителя, модели этой серии способны выдерживать нагрузку вплоть до 130 кг.

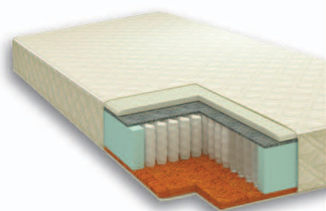
Ортопедические свойства матрасов **MaXo® “Мультипакет”** обеспечивают комфорт даже для людей, испытывающих проблемы с позвоночником и различные заболевания опорно-двигательного аппарата. Благодаря прекрасной поддержке спины, которая позволяет мышцам полностью расслабиться, и высокой анатомичности, они могут облегчить болевой синдром и избавить от бессонницы, связанной с дискомфортом во время сна на обычном матрасе.

При этом модели серии **“Мультипакет”** характеризуются длительным сроком службы, увеличению которого способствует выбор в пользу более долговечных натуральных наполнителей – латекса и кокосовой койры. Но также вы можете приобрести или заказать матрас **MaXo®** с наполнителем из струтто, искусственного латекса, ППУ и др.

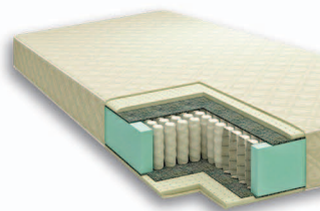


**Латекс** — это натуральный материал, получаемый из экстракта млечного сока каучукового дерева путем вспенивания и вулканизации. Как правило, он изготавливается из млечного сока бразильской гевеи (HEVEA), произрастающей в Юго-Восточной Азии и Южной Америке. Использование латекса в качестве наполнителя повышает анатомические характеристики пружинного ортопедического матраса.

## Арес



- Латекс 30 мм
- Войлок 3 мм
- Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
- Кокос 30 мм
- Трикотаж



## Персей

- Латекс 20 мм
- Войлок 3 мм
- Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
- Войлок 3 мм
- Латекс 20 мм
- Трикотаж

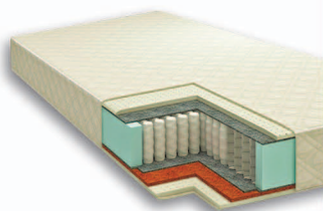




В качестве дополнительной опции к серии матрасов **MaXo®** предлагает чехол со стежкой «Зима-лето». Покупатели часто задают вопрос: как отличить зимнюю или летнюю сторону матраса? На торце матраса, обладающего эффектом «Зима-лето», находятся две бирки на противоположных сторонах. На "зимней" стороне будет снежинка, снеговик, либо другая картинка ассоциирующаяся с зимой, а с "летней" - солнышко, или что-то летнее.

Эффект «Зима-лето» достигается за счет того, что с одной стороны матраса кладется слой хлопка, а с другой шерсти. Хлопок и шерсть помещаются и прострачиваются прямо в чехле, их не видно. Таким образом можно сказать, что зима-лето - это особенность чехла матраса. Хлопок легко пропускает воздух, способствуя отличной его циркуляции, и тем самым предотвращая потовыделение тела человека во время сна.

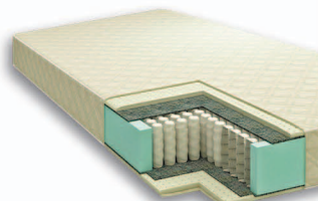
## Орфей



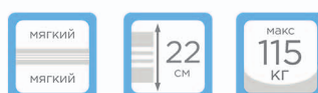
- Латекс 30 мм
  - Кокос 10 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
  - Кокос 10 мм
  - Латекс 30 мм
- Трикотаж



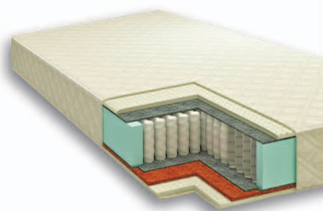
## Гелиос



- Латекс 30 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 30 мм
- Трикотаж



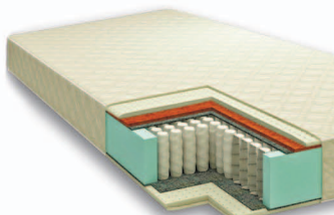
## Гефест



- Латекс 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 20 мм
- Трикотаж



## Посейдон



- Латекс 30 мм
  - Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 30 мм
- Трикотаж





Страна, на которую положен слой хлопка, является летней. Шерсть наоборот, хранит тепло человеческого тела, которое выделяется во время сна, и тем самым обеспечивая эффект согревания. Такая сторона матраса называется зимней, или с эффектом зимы.

Наверняка, каждому приходилось ворочаться, изнывая от жары, при этом постель быстро становится влажной и неудобной, или же наоборот, сладко уснуть мешает холод. Таким образом, для того что бы быстро уснуть и крепко спать необходимо чтобы постель в зимний, холодный период, быстро прогревалась до температуры тела и сохраняла тепло, обеспечивая комфорт, а вот в жаркий период – наоборот, необходима прохлада и свежесть.

Не забывайте периодически переворачивать свой матрас. Этим Вы не только обеспечите себе более комфортабельный в температурном смысле сон, а и продлите ресурс службы матраса, так как поспособствуете равномерному распределению нагрузки на пружинный блок.

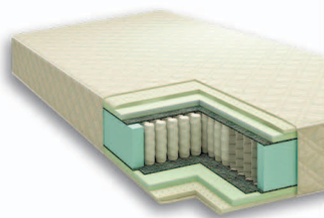


**Шерсть** – это уникальный натуральный продукт, не имеющий аналогов среди синтетических материалов. Шерстяное волокно имеет тонкую, извилистую структуру и отличается высокой степенью прочности. Благодаря тому, что между ворсинками натуральной овечьей шерсти сохраняется огромное количество пузырьков воздуха, обеспечивается отсутствие парникового эффекта и при этом сохраняется тепло. Ценность шерсти, в том числе и при использовании ее в производстве матрасов, также повышает тот факт, что она обладает высокой гигроскопичностью.



**Хлопок** – это мягкие, пушистые, короткие и тонкие, волокна растительного происхождения, несколько скрученные вокруг своей оси. Волокно из хлопка необычайно приятное наощупь и отлично пропускает воздух. Этот натуральный материал имеет много ценных преимуществ, он прочный и долговечный, мягкий и эластичный, отличной поглощающей способностью, дышащий и не электризующийся.

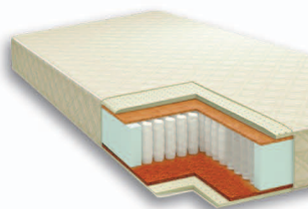
## Дионис



- Латекс 30 мм
  - ППУ 30 мм
  - Войлок 3 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
  - Войлок 3 мм
  - ППУ 30 мм
  - Латекс 30 мм
- Трикотаж



## Зевс



- Латекс 30 мм
  - Кокос 30 мм
  - Блок независимых пружин *EVS-1000* 510 пр./м<sup>2</sup>
  - Кокос 30 мм
  - Латекс 30 мм
- Трикотаж





## Серия Весна

Это серия беспружинных матрасов - легких и воздушных - её можно сравнить с нежным ароматом весенних цветов. Это матрасы, в основе которых лежат монолитные или наборные блоки из натуральных и искусственных материалов-наполнителей. Их особенно рекомендуется покупать детям до 12 лет. Отдых на таком матрасе - время наслаждения.

### Мимоза



- ППУ 140 мм
- Трикотаж



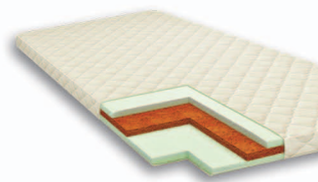
### Орхидея



- Латекс 20 мм
- ППУ 140 мм
- Кокос 20 мм
- Трикотаж



### Ирис



- ППУ 30 мм
- Кокос 30 мм
- ППУ 30 мм
- Трикотаж



### Жасмин



- Латекс 20 мм
- Кокос 10 мм
- ППУ 20 мм
- Кокос 10 мм
- Латекс 20 мм
- Трикотаж





Беспружинные ортопедические матрасы – это выбор людей, которые привыкли заботиться о своем здоровье. Они рекомендованы новорожденным детям, пожилым людям, беременным женщинам, а также лицам, которые из-за хронических болезней проводят много времени в постели.

Максимальный ортопедический эффект в беспружинных матрасах достигается за счет чередования слоев наполнителя. Одним из главных признаков качественного матраса является его многослойность. Иногда количество слоев может достигать восьми, где латекс чередуются с кокосовым волокном. Существует масса вариантов беспружинных матрасов, что позволяет выбрать оптимальный вариант даже тем, кто не определился с его жесткостью. Для них предусмотрены матрасы, где одна сторона жесткая – с наполнителем из кокосовой койры, а другая мягче – из латексной плиты.

Благодаря своим конструктивным особенностям беспружинные матрасы имеют ряд преимуществ:

*легкость*, которая гарантируется отсутствием пружин, что снижает вес матраса и делает его удобным для переноса, транспортировки или выноса из комнаты для очистки или проветривания;

*натуральность* – в беспружинных матрасах используются только качественные наполнители, которые хорошо проветриваются, не сваливаются, не накапливают неприятные запахи и не вызывают аллергию;

*устойчивость к большим нагрузкам* – спать на беспружинных матрасах могут люди с массой тела до 150кг;

*легкость в эксплуатации* – по мере необходимости матрас легко очищается от загрязнений и при этом не теряет своих изначальных свойств;

*устойчивость к влаге и перепадам температур* – под воздействием отопления наполнитель матраса не пересыхает, а в холодное время года не впитывает лишнюю влагу.

## Лотос



- Латекс 30 мм
  - Кокос 30 мм
  - Латекс 30 мм
  - Кокос 30 мм
- Трикотаж



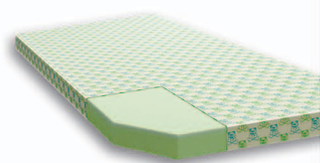
## Камелия

- Кокос 20 мм
  - Латекс 20 мм
  - Кокос 20 мм
  - Латекс 20 мм
  - Кокос 20 мм
  - Латекс 20 мм
  - Кокос 20 мм
  - Латекс 20 мм
- Трикотаж





## Лили



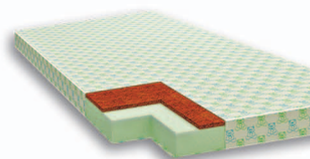
- ППУ 60 мм бер 20 мм
- Поликоттон



## Серия Кроха

Именно от характеристик и функциональности матраса для ребёнка непосредственно зависит процесс развития маленького организма. Правильно подобрав ортопедический матрас, вы оградите своё чадо от таких серьёзных проблем с позвоночником, как кифоз и сколиоз. Каким же он должен быть, идеальный ортопедический матрас для ребёнка? MaXo® отвечает на этот вопрос действием, презентуя потребителям матрасы для детской серии.

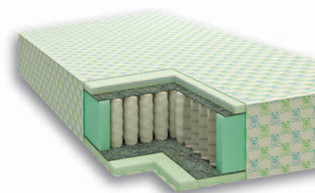
## Балу



- ППУ 60 мм
- Кокос 10 мм
- Поликоттон



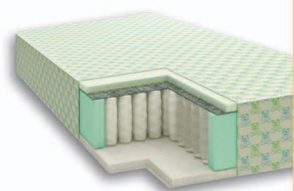
## Нюша



- ППУ 20 мм
- Войлок 3 мм
- Блок независимых пружин EVS-500 256 пр./м<sup>2</sup>
- Войлок 3 мм
- ППУ 20 мм
- Поликоттон



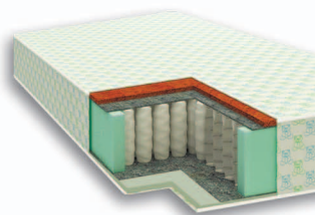
## Симка



- ППУ 20 мм
- Войлок 3 мм
- Блок независимых пружин EVS-500 256 пр./м<sup>2</sup>
- Струттофайбер 20 мм
- Поликоттон



## Скай



- Кокос 10 мм
- Войлок 3 мм
- Блок независимых пружин EVS-500 256 пр./м<sup>2</sup>
- Войлок 3 мм
- ППУ 20 мм
- Поликоттон

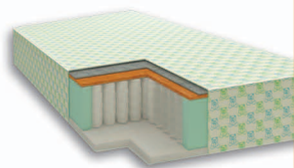




Для детей первого года жизни у нас представлены модели с наполнителями, рекомендованными для малышей этого возраста – кокосовыми плитами различной толщины, а также матрасы типа «сендвич» со слоями ППУ/кокос. На более жесткой кокосовой стороне ребенок может спать в течение первого года жизни, а после матрас можно перевернуть на сторону помягче. Для малыша старше 3 лет уже можно рассматривать модели с блоком независимых пружин.

Эти матрасы отлично зарекомендовали себя своими замечательными свойствами и наилучшей поддержкой и распределением нагрузки во время отдыха. Для школьников также предлагаем модели на основе ППУ. Эти беспружинные модели очень удобны и практичны. Независимо от того, какую модель Вы выберете, во всех наших матрасах применяются только лучшие комплектующие и самые современные, отвечающие всем требованиям к производству вещей для детей, материалы.

## Тедди



- Ватин х/б
- Кокос 10 мм
- Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
- Струттофайбер 20 мм
- Поликоттон



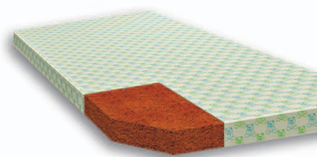
## Нолик



- Струттофайбер 20 мм
- ППУ 60 мм
- Кокос 10 мм
- Струттофайбер 20 мм
- Поликоттон



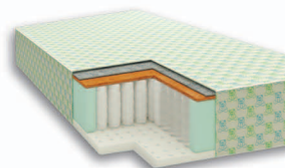
## Бемби



- Кокос 60 мм
- Поликоттон



## Микки



- Ватин х/б
- Кокос 10 мм
- Блок независимых пружин *EVS-500* 256 пр./м<sup>2</sup>
- Латекс 20 мм
- Поликоттон

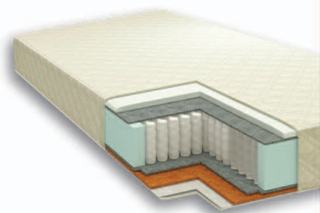




## Серия Тренд

На смену классического блока зависимых пружин пришел блок независимых пружин. Самый популярный блок носит название *TFK*, которое произошло от немецкого "Taschen Feder Kern" ("пружины в мешочках"). А все потому, что каждая пружина имеет свой индивидуальный чехол из прочной ткани. Пружины не имеют жесткой связи друг с другом, а для того чтобы каждая пружина "сидела на своем месте" чехлы крепко спаиваются друг с другом.

### Модерн

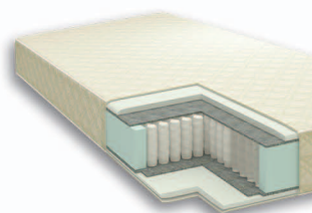


- ППУ 20 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок *TFK*
- Войлок 3 мм
- Кокос 10 мм
- ХПП

Атлас жаккард



### Амбир

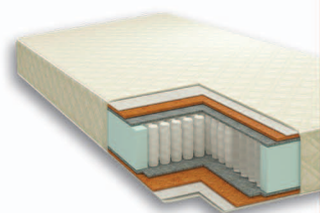


- ППУ 20 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок *TFK*
- Войлок 3 мм
- ППУ 20 мм

Атлас жаккард



### Барокко

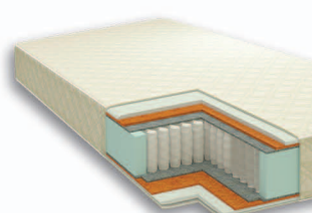


- ХПП
- Кокос 10 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок *TFK*
- Войлок 3 мм
- Кокос 10 мм
- ХПП

Атлас жаккард



### Ренессанс



- Струттофайбер 20 мм
- Кокос 10 мм
- Войлок 3 мм
- Пружинный блок *TFK*
- Войлок 3 мм
- Кокос 10 мм
- Струттофайбер 20 мм

Атлас жаккард





**TFK** - блок независимых пружин с плотностью 256 штук на квадратный метр. Матрасы, изготовленные на основе этого блока, способны точно реагировать на тело спящего, за счет чего достигается выраженный ортопедический эффект. Благодаря оптимальному распределению нагрузки пружинный блок **TFK** обеспечивает комфортные условия для сна и способствует максимальному расслаблению отдыхающего человека.

Основное преимущество блока **TFK** - каждая пружина находится в отдельном чехольчике, а не жёстко соединена с соседней. Это исключает колебания конструкции, и благодаря воздействию каждой пружинки на тело, нагрузка распределяется по всей площади равномерно. Это обеспечивает "индивидуальный подход" к разным участкам тела, придавая всему пружинному матрасу особо выраженные анатомические свойства. Если вы ищете, какой лучше пружинный матрас, то выбирать стоит именно с независимыми пружинами.

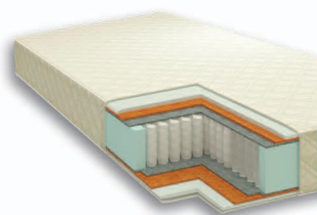


**ХПП** - это материал обладающий высокими гигроскопическими и теплозащитными свойствами. Холстопрощивное полотно имеет повышенную поверхностную плотность, удовлетворительную износостойкость, обладает высокими гигроскопическими и теплозащитными свойствами. Благодаря своим эксплуатационным качествам нетканое полотно зарекомендовало себя как один из лучших и недорогих материалов для производства матрасов.

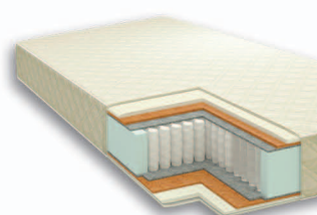


**Висколитекс** - инновационный материал, изготовленный из сока дерева гевеи по специальной формуле и специальной технологии. Материал обладает эффектом «память формы» - под действием температуры и веса тела он принимает форму тела. Используется для придания исключительной мягкости и комфорта матраса.

## Кантри



- ППУ 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Пружинный блок **TFK**
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 10 мм
  - ППУ 20 мм
- Атлас жаккард



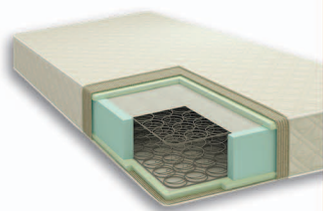
## Прованс

- Висколитекс 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Войлок 3 мм
  - Пружинный блок **TFK**
  - Войлок 3 мм
  - Кокос 10 мм
  - Висколитекс 20 мм
- Атлас жаккард





## Практик 1



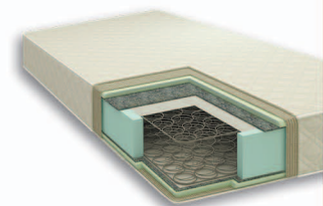
- Ватин 3 мм
  - ППУ 20 мм
  - Спанбонд
  - Пружинный блок "Боннель" 110 пр./м<sup>2</sup>
  - Спанбонд
  - ППУ 20 мм
  - Ватин 3 мм
- Поликотттон



## Серия Классик

Матрасы этой серии изготавливаются на основе блока независимых пружин "Боннель". Это блок из связанных между собой пятивитковых пружин, имеющих двухконусную конструкцию. Мы гарантируем отличное качество и долговечность пружинных блоков, производимых MaXo®, благодаря использованию высококачественной стальной проволоки от европейских производителей и современной системе машинной сборки.

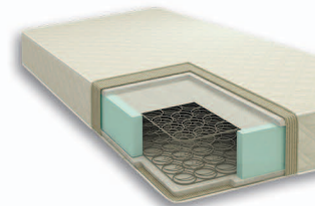
## Практик 2



- Ватин 3 мм
  - ППУ 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Спанбонд
  - Пружинный блок "Боннель" 110 пр./м<sup>2</sup>
  - Спанбонд
  - Войлок 3 мм
  - ППУ 20 мм
  - Ватин 3 мм
- Поликотттон



## Классик 1

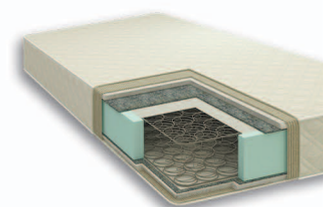


- Ватин 3 мм
  - Струттофайбер 20 мм
  - Спанбонд
  - Пружинный блок "Боннель" 110 пр./м<sup>2</sup>
  - Спанбонд
  - Струттофайбер 10 мм
  - Ватин 3 мм
- Поликотттон

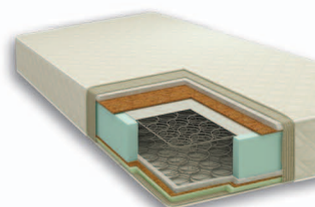


Поликотттон

## Классик 2



- Ватин 3 мм
  - Струттофайбер 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Спанбонд
  - Пружинный блок "Боннель" 110 пр./м<sup>2</sup>
  - Спанбонд
  - Войлок 3 мм
  - Струттофайбер 20 мм
  - Ватин 3 мм
- Поликотттон



## Оптима 1

- Ватин 3 мм
  - ППУ 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Спанбонд
  - Пружинный блок "Боннель" 110 пр./м<sup>2</sup>
  - Спанбонд
  - Кокос 10 мм
  - ППУ 20 мм
  - Ватин 3 мм
- Поликотттон





**Ватин** — отличный плотный и нетканый текстильный материал из валяной шерсти, волокна которой соединяются друг с другом под воздействием горячей воды и пара. Благодаря своим природным свойствам, ватин является уникальным фильтрующим, теплоизолирующим и прокладочным материалом.



**Струттофайбер** — недорогой искусственный наполнитель для матрасов, иногда с добавками натуральных материалов, по свойствам схож с шерстью. Отличается гипоаллергенностью и невысокой ценой.



**Войлок** — это плотный нетканый материал, изготовленный из смеси синтетических и натуральных волокон, которые производятся путем термической обработки по специальной технологии. Такой войлок имеет повышенную плотность и используется для защиты мягких наполнителей матраса.

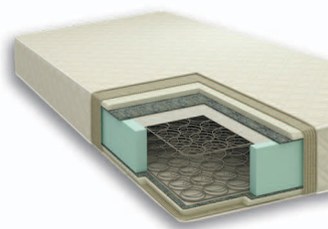


**Кокосовая койра** — это жесткий настил, который производится из натурального природного материала - волокон кокосового ореха. Он не поддается гниению, не впитывает влагу, не деформируется. Способствует улучшению вентиляции матраса. Имеет антиаллергические, антибактериальные свойства и отличную эластичность, благодаря содержанию натурального латекса. Срок службы этого материала значительно больше, чем у искусственных наполнителей.

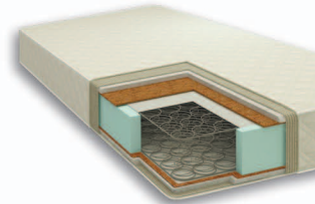


**Спанбонд** — экологически чистый, гипоаллергенный, прочный и, в то же время, очень легкий материал. Он устойчив к действию кислот, щелочей, микроорганизмов. Долговечность и дешевизна, удобство в раскрое, сочетание прочности и эластичности делают этот уникальный материал все более и более популярным.

## Оптима 2



- Ватин 3 мм
  - Латекс 20 мм
  - Войлок 3 мм
  - Спанбонд
  - Пружинный блок "Боннель" 110 пр./м<sup>2</sup>
  - Спанбонд
  - Войлок 3 мм
  - Латекс 20 мм
  - Ватин 3 мм
- Поликотттон



## Классик 3

- Ватин 3 мм
  - Струттофайбер 20 мм
  - Кокос 10 мм
  - Спанбонд
  - Пружинный блок "Боннель" 110 пр./м<sup>2</sup>
  - Спанбонд
  - Кокос 10 мм
  - Струттофайбер 20 мм
  - Ватин 3 мм
- Поликотттон





## Топперы

С помощью топперов вы с легкостью сможете выровнять поверхность любого места для сна, добавить ему желанной жесткости. Такие тонкие ортопедические матрасы используются не только для диванов, но и кроватей тоже. Приобретя их, вы сделаете первый шаг к красоте, здоровью и отличному отдыху!

### топпер Марсель



- Высокоэластичный ППУ 2 см
- 4 резинки

Жаккард х/б



### топпер Барон



- Струттофайбер 2 см
- 4 резинки

Жаккард х/б



### топпер Круз

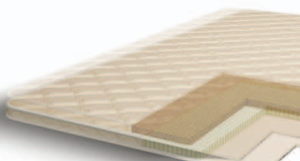


- Кокосовое волокно 1 см
- 4 резинки

Жаккард х/б



### топпер Баунти



- Кокосовое волокно 3 см
- 4 резинки

Жаккард х/б





Бывает так, что купив хороший, как вам казалось, матрас и, проспав на нем недельку, вы осознаете, что как-то промахнулись с жесткостью. Или вам хочется изменить к лучшему ортопедические свойства своего старенького матраса – провести так называемый «апгрейд». В этих случаях самым простым выходом из ситуации будет покупка хорошего ортопедического топера, то есть ортопедического «матраса в миниатюре». У таких чехлов наполнения мягкого слоя точно такие же, как и у простых ортопедических матрасов – натуральный или же искусственный латекс, ППУ, кокосовая койра. Подбирать их стоит в зависимости от того, какая именно жесткость вам нужна и какого вы хотите результата достичь. Не стоит также забывать, что эффект от чехла на матрас напрямую зависит от его толщины.

Не забудьте измерить матрас – топпер должен точно соответствовать его размерам. Если вы выбрали топер с боковинами на резинке, то нужно измерить толщину матраса. В обратном случае его будет трудно надеть.

#### Покрывало «Премиум»

- Двойной жаккард, стег. 100г синтепоном
- 8 мм ППУ (плюс к цене наматрасника)

#### Покрывало «Люкс»

- Трикотажная ткань, стег. 100г синтепоном
- 8 мм ППУ (плюс к цене наматрасника)

#### Стежка «Зима-лето»

- Шерсть мериноса с одной стороны



#### Шерсть овец породы меринос —

это самая тонкорунная шерсть, которая стрижется с холки годовалых овец, выращиваемых в Австралии. Это наиболее известный и популярный тип шерсти, который обеспечивает комфортный и здоровый сон. Покрытие из шерсти мериноса обладает множеством лечебных свойств, оно способствует уменьшению болей, особенно при ревматизме и радикулите; обеспечивает нормальный теплообмен тела, регулирует влажность, предотвращает возникновение электростатической энергии, очень износоустойчива.

#### топпер Бали



- Кокосовое волокно 1 см
- ППУ 3 см
- 4 резинки

Жаккард х/б



#### топпер Трюфель



- Латексная пена 3 см
- 4 резинки

Жаккард х/б





## Подушки

Бессонные ночи негативно влияют на наше настроение, а впоследствии и на здоровье. Поэтому очень важно обеспечить оптимальные условия для сна. Подходить ответственно нужно как к выбору матраса, так и подушки. Выбор подушек **MaXo®** довольно широк. Они обеспечивают не только серьезную конкуренцию, но и выступают здоровой альтернативой классическим моделям.

### подушка Виртуоз



Размер 42x60 см

- *Memory form*
- *Aquagel*



### подушка Комфорт



Размер 40x60 см

- *Memory form*



### подушка Мечта



Размер 40x60 см

- *Memory form*



### подушка Идеал



Размер 40x61 см

- *Memory form*





Ценность использования подушки с эффектом памяти (*Memory Foam Pillows*) будет зависеть от того, какой человек ее использует. У каждого есть свои личные предпочтения, которые и играют важную роль в определении того, насколько эффективным является тот или иной продукт.

Основным материалом, из которого изготавливается такая подушка, является высокоэластичная пена (вспененный полиэстер). Основное предназначение такого материала заключается в том, чтобы подушка четко реагировала на весовое давление, форму и тепло тела человека, соответствуя индивидуальным особенностям и потребностям каждого. После того как вес тела поднимается с подушки, пена постепенно возвращается в свою первоначальную форму.



**Memoryform** - это современный материал для матрасов на основе пенополиуретана, способный адаптироваться под анатомические особенности тела. По виду мемориформ похож на поролон, но по тактильным свойствам сильно отличается от него своей вязкостью.



**Aquagel** - инновационный наполнитель, который подарит вам ощущение комфорта даже в самый жаркий период. Пористая структура аквагеля делает подушку «дышащей», поэтому постоянное обновление воздуха внутри изделия исключает плохой запах. В комплекте с подушкой вы приобретаете и пару трикотажных чехлов на змейке, благодаря которым изделие надежно защищено от различных загрязнений и в течение долгого времени будет сохранять свежий вид.

### подушка **Уют**



Размер 32x55 см

• *Memory form*



### подушка **Сочи**



Размер 32x51 см

• *Memory form*





## Наматрасники

Наличие наматрасника делает уход за матрасом намного проще и способствует сохранению его качества и внешнего вида, а также продлению срока его службы. Самый простой наматрасник – это плотная простыня, которая крепится к матрасу резинками-фиксаторами. Водонепроницаемый наматрасник помимо обычного наполнителя содержит полиуретановую мембрану, не пропускающую сквозь себя влагу.

наматрасник

### Симпли



Гигиенический односторонний наматрасник с боковиной

- Ткань х/б стеганная с синтепоном

наматрасник

### Прайм



Гигиенический двусторонний наматрасник с 4 резинками

- Ткань х/б стеганная с хлопком

наматрасник

### Аква



Гигиенический водонепроницающий наматрасник с боковиной

- Материал *Caress* - махровая ткань с полиуретановой мембраной

наматрасник

### Аква плюс



Гигиенический водонепроницающий наматрасник с боковиной

- Материал *Aquastop* - трикотажная ткань с полиуретановой мембраной

# просто хорошие матрасы

За время работы компании был проделан огромный путь от небольшого цеха, до современной фабрики по производству ортопедических матрасов, оснащенной самым высокотехнологическим оборудованием. С момента основания усилия компании направлены на создание производства, ориентированного на передовые инновационные технологии, что позволяет занимать более чем достойное место на рынке производителей матрасов России.

Каждый новый продукт, прежде, чем поступить в продажу, проходит тесты на износоустойчивость на специальном оборудовании. Так что потребители могут быть уверены, что матрасы сохранят свою форму и ортопедические свойства на долгие годы!

Инновационные технологии и стремление создавать самые качественные и комфортные товары для своих потребителей, оценены по достоинству многочисленными сертификатами, подтверждающими, что продукция компании не просто качественная, но и соответствует российским стандартам, а все материалы от зарубежных производителей, используемые в качестве наполнителей для матрасов, сертифицированы не только в России, но и в Европе.





г. Муром , Радиозаводское шоссе, д. 23 ш  
8 (49234) 7-62-08

[ma-xo.ru](http://ma-xo.ru)