

inson[®]
матрасы и аксессуары





О матрасах **inson**

inson – это молодая марка матрасов и аксессуаров, которые выпускаются с учетом всех требований ГОСТа. Все этапы производства матрасов, начиная с изготовления пружинного блока и заканчивая упаковкой, осуществляются исключительно на импортном оборудовании.

Чтобы быть на 100% уверенными в качестве матрасов **inson**, ведется тщательный отбор поставщиков материалов и комплектующих. Периодически проводятся испытания физико-механических свойств комплектующих специалистами отдела управления качеством. Постоянно всё сырье проходит контроль перед тем, как попасть на производство. Это позволяет быть уверенным в безопасности готовой продукции.

К оборудованию (стегальные, окантовочные, швейные машины, упаковочные центры, оборудование по производству блоков и др.) допускаются только опытные специалисты, прошедшие обучение и стажировку, являющиеся профессионалами своего дела. Это гарантирует добросовестное отношение каждого к своей работе, а значит и высокое качество продукции.

Купив матрас **inson**, можно быть уверенным, что получишь прекрасный сон, незабываемый отдых, проснешься бодрым и полным сил!



Пружинные блоки

В «сердце» матраса находится пружинный блок. Это основной слой, который отвечает за распределение нагрузки и точность поддержки тела.

Bonnell. Классический блок из связанных между собой пятивитковых пружин, имеющих форму песочных часов. Такая конструкция обеспечивает равномерное распределение нагрузки, исключает соприкосновение витков и трение. Пружины изготавливаются из специальной проволоки и связываются стальной спиралью, что придает особую прочность конструкции.

PocketSpring. Состоит из пружин бочкообразной формы, каждая из которых четко зафиксирована в отдельный чехол. Диаметр пружин по краям меньше – эта технология позволяет сочетать мягкость при малой нагрузке и упругость при большей. Пружины сжимаются равномерно и не отклоняются в стороны, благодаря чему люди с разным весом будут чувствовать себя комфортно. Матрасы с таким блоком отлично адаптируются ко всем изгибам тела. Помимо великолепных поддерживающих свойств, «PocketSpring» имеет еще ряд преимуществ – он не скрипит, у него отсутствует эффект «волны» при смене положения тела во время сна. Блок содержит около 500 пружин на одно спальное место. Кроме того, независимые пружины «PocketSpring» служат намного дольше классических зависимых пружинных блоков.

MultiPocket. Он похож на блок «PocketSpring», но отличается меньшим диаметром пружин, их большим количеством и высокой степенью точечной эластичности. Каждый матрас с блоком «MultiPocket» содержит более 1 000 тонких высокопрочных пружин, которые обеспечивают индивидуальный подход к разным участкам. Эти отличия позволяют достичь по-настоящему совершенного «обтекания» контуров тела человека, добиться абсолютной анатомичности, помогают мышцам полностью расслабиться, повышается комфортность отдыха. Срок службы «MultiPocket» значительно больше срока службы зависимых пружинных блоков.

На заметку. Чем больше пружин на одно спальное место, тем более точно матрас повторяет контуры тела, более равномерно распределяет нагрузку, а значит, лучше поддерживает позвоночник. Несомненными преимуществами блоков независимых пружин является их бесшумность и полная независимость спящих на них людей. Кстати, этими же достоинствами обладают и беспружинные матрасы.



Кокосовые орехи, ожидающие переработки по получению койры.

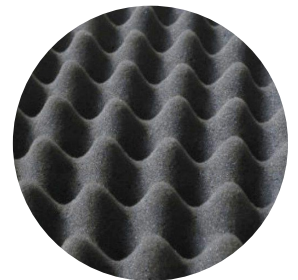
Наполнители матраса

Наполнители – это вспомогательные слои матраса, в зависимости от потребностей корректирующие свойства пружинного блока. Они отвечают за комфорт во время сна.

Бикокос. Новейший комбинированный материал. Состоит из натуральной кокосовой койры, обладающей великолепными поддерживающими свойствами и полиэфирного волокна, обладающего улучшенной восстанавливаемостью объема. Бикокос не пахнет и не вызывает аллергических реакций, идеально поддерживает влагообмен, обеспечивает длительный срок эксплуатации и добавляет жесткости.

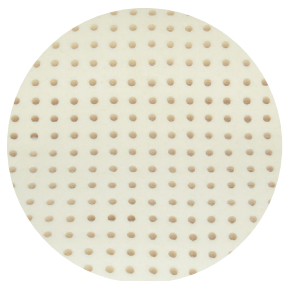


Пенополиуретан. Искусственный гипоаллергенный экологически чистый материал, широко распространенный в мебельной промышленности. По своим свойствам приближен к латексу. Меняет жесткость в матрасах, в зависимости от вида и сочетания с другими наполнителями.



Мемориформ. Инновационный материал с «эффектом памяти». Запоминает форму тела под воздействием тепла, не оказывает на него ответного давления, поэтому создает так называемый «эффект невесомости». Высокотехнологичный, износостойкий материал, антипролежневые свойства которого широко используются в медицине.

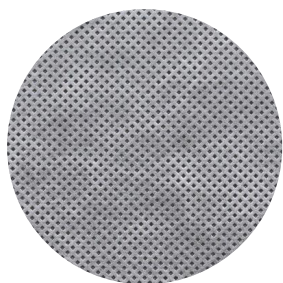




Латекс. Эластичный и упругий материал, выдерживает большое давление, восстанавливает первоначальную форму. После специальной обработки латекс имеет микропористую структуру, которая похожа на строение пчелиных сот, ячейки которых заполненные воздухом – это способствует хорошей вентиляции.



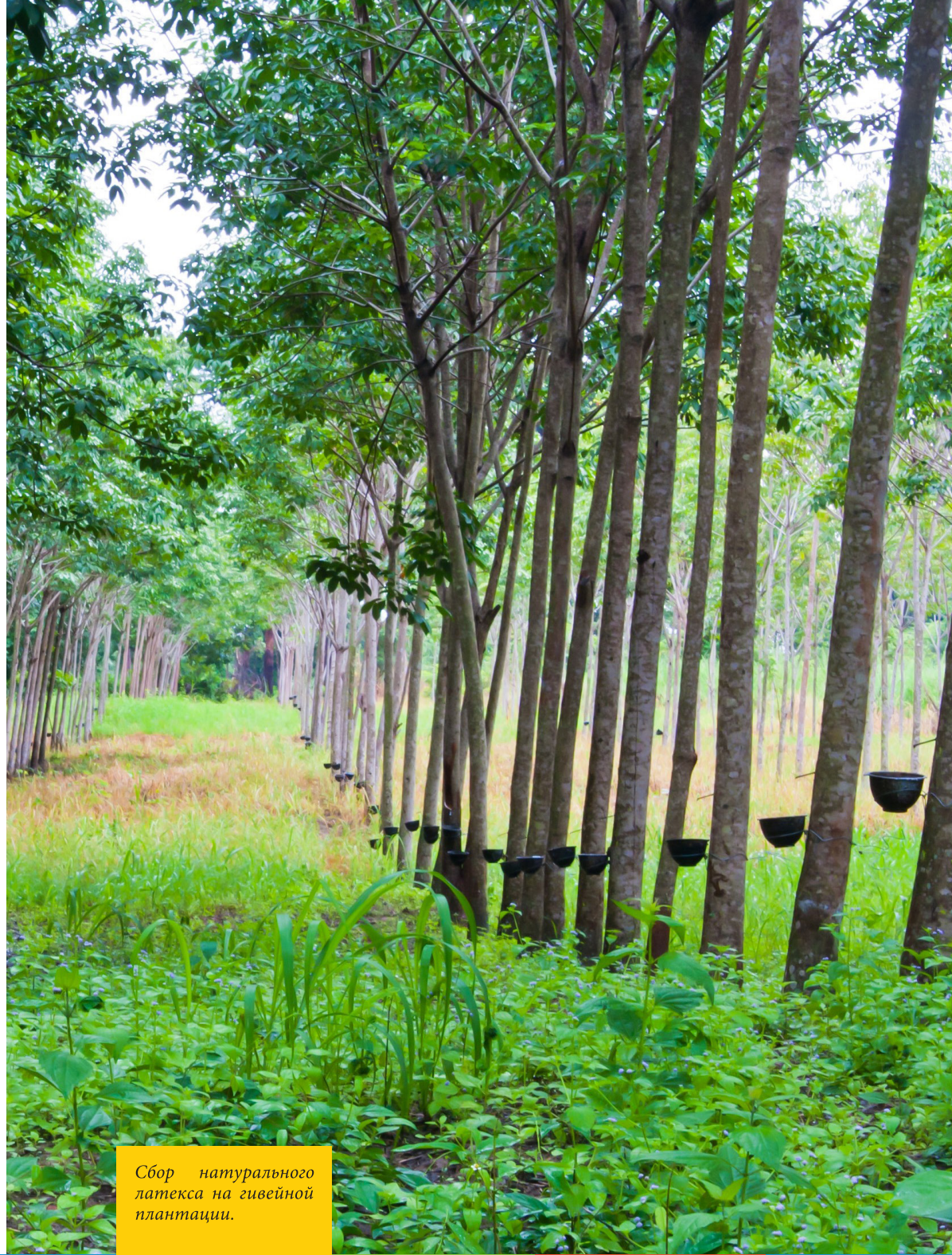
Струттофайбер. Один из лучших для производства матрасов наполнителей, который придает не только высокие поддерживающие свойства и упругость, но и комфортность. Волокна струттофайбера уложены вертикально, поэтому он хорошо сопротивляется сжатию, напоминая работу пружин.



Спанбонд. Легкое нетканое полотно, которое имеет высокую плотность. Прочный и износоустойчивый материал. Его используют как изолирующий слой между наполнителем и пружинным блоком.



Термовойлок. Экологически чистый материал из шерсти, хлопка и синтетического волокна. Придает матрасу дополнительную упругость и способность выдерживать даже большой вес, а также применяется в качестве защитного слоя между наполнителем и пружинным блоком.



Сбор натурального латекса на гивейной плантации.

inson[®] Normal

Серия матрасов средней жесткости. Такие матрасы являются самыми популярными, потому что подходят большинству людей. Если Вы хотите, чтобы матрас был «не сильно жестким» и «не совсем мягким», то серия «Normal» – как раз то, что надо.



Active

Толщина — 14 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 130 кг/спальное место



Rest

Толщина — 22 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 120 кг/спальное место



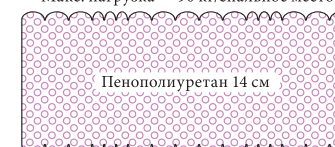
Otium

Толщина — 22 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 125 кг/спальное место



Foam

Толщина — 16 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 90 кг/спальное место



Новейшая система 5 зон комфорта (различный рельеф матраса) обеспечивает абсолютную анатомичность.

Felt

Толщина — 17 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 90 кг/спальное место



Medium

Толщина — 20 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 110 кг/спальное место



Health

Толщина — 22 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 125 кг/спальное место



Inter

Толщина — 21 см; средней жесткости
Макс. нагрузка — 105 кг/спальное место



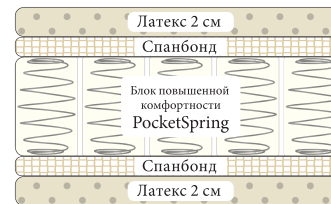
inson® Soft

Серия мягких матрасов. Если у Вас небольшой вес, то идеально подойдут мягкие матрасы серии «Soft». Кроме того, они часто рекомендуются пожилым людям, поскольку организм в течение дня быстро устает и нуждается в особых комфортных условиях сна.



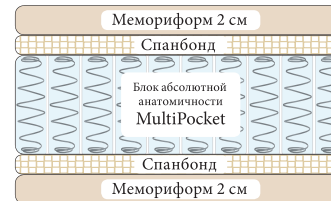
Mollis

Толщина матраса — 20 см; мягкий
Макс. нагрузка — 110 кг/спальное место



Memory

Толщина матраса — 20 см; мягкий
Макс. нагрузка — 110 кг/спальное место



Perfo

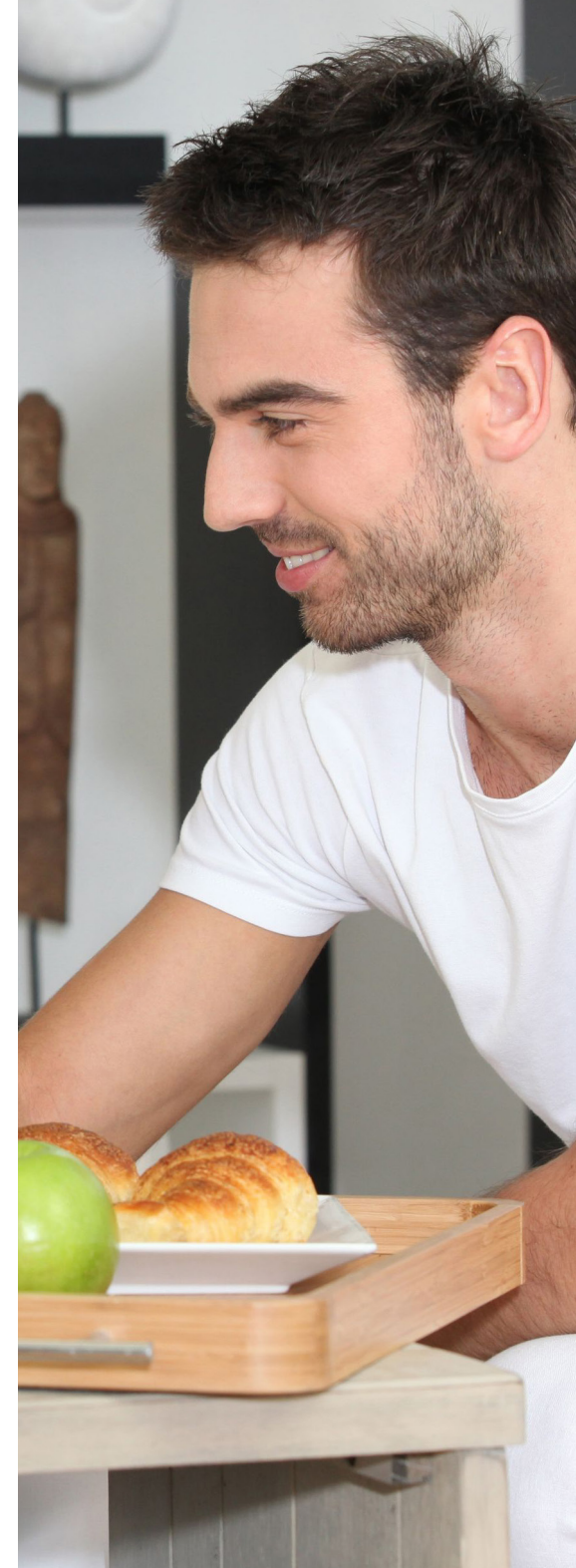
Толщина матраса — 16 см; мягкий
Макс. нагрузка — 90 кг/спальное место



Особая ячеистая структура обеспечивает микромассажный эффект.

Former

Толщина матраса — 20 см; мягкий
Макс. нагрузка — 95 кг/спальное место



Серия жестких матрасов. Если Вы ведете активный образ жизни, то стоит присмотреться к жестким матрасам серии «Orto». Они также являются прекрасной базой для формирования позвоночника, что особенно актуально для детей и подростков.



Optima

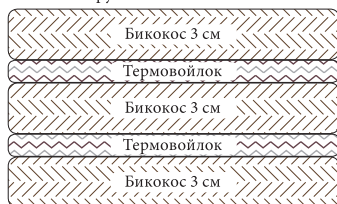


Толщина матраса — 20 см; жесткий
Макс. нагрузка — 130 кг/спальное место



Stark

Толщина матраса — 12 см; жесткий
Макс. нагрузка — 130 кг/спальное место



Hard

Толщина матраса — 20 см; жесткий
Макс. нагрузка — 125 кг/спальное место



Firm

Толщина матраса — 20 см; жесткий
Макс. нагрузка — 115 кг/спальное место



Серия матрасов двусторонней жесткости. Подойдет, если Вы не определились с жесткостью или периодически страдаете от болей в спине (в период дискомфорта можно спать на более жесткой или мягкой стороне).



Selena



Толщина — 20 см; мягкий / жесткий
Макс. нагрузка — 120 кг/спальное место



Latex

Толщина — 20 см; мягкий / жесткий
Макс. нагрузка — 125 кг/спальное место



Strutto

Толщина — 22 см; средний / жесткий
Макс. нагрузка — 125 кг/спальное место



Memory

Толщина — 19 см; очень мягкий / жесткий
Макс. нагрузка — 120 кг/спальное место





Особое переплетение нитей в чехле «Stretch» гарантирует прекрасный воздухообмен и мягкость ткани.

Аксессуары

Уют постели вместе с матрасом **inson** дополняют аксессуары для сна – подушки, одеяла, наматрасники. Чтобы подробнее узнать об имеющихся аксессуарах и получить всю необходимую информацию, обратитесь к менеджеру любым из способов, указанных на обороте каталога.



Водонепроницаемый
наматрасник

Чехлы матрасов

Чехол – это внешняя «оболочка» матраса. Именно чехол контактирует с внешней средой и поддерживает правильный воздухообмен. В моделях Normal Inter, Soft Former, Orto Firm используется чехол из трикотажа, в остальных матрасах **inson** применяется чехол «Stretch» из трикотажной ткани, простеганный на гипоаллергенном материале.

Трикотажная ткань несминаемая, мягкая и приятная на ощупь. Благодаря своей структуре имеет превосходную воздухопроницаемость.

На заметку. В отличие от синтетических тканей трикотаж не скользит и не оказывает электростатического действия.



Использование передовых технологий позволяет продлить срок службы матраса и сделать его еще более комфортным.

Передовые технологии

Система усиления периметра

В каждом пружинном матрасе **inson** есть система усиления периметра – это специальный короб, проходящий по всему периметру матраса, который поддерживает пружинный блок. За счет этого продлевается срок службы матраса и сохраняется форма при давлении на край.

Герметичная упаковка

Каждый матрас **inson** запечатан в плотную герметичную упаковку, которая защищает его при транспортировке. Можно быть уверенным, что матрас **inson** сохранит чистоту и будет доставлен в целости.

Профилированный пенополиуретан

Специальные технологии производства позволяют изготовить пенополиуретан с различным рельефом или ячеистой структурой.

Первый вариант обеспечивает несколько зон комфорта, за счет которых достигается абсолютная анатомичность. Второй создаёт микромассажный эффект и общее расслабляющее воздействие на организм. В обоих случаях структура профилированного пенополиуретана обеспечивает отличную вентиляцию в верхнем слое матраса.

В помощь менеджеру-консультанту

Выбор жесткости матраса в зависимости от разных параметров.

- 1. Возраст** – самый первый критерий, на который обращают внимание. Чем моложе человек, тем более жесткие модели матрасов ему рекомендуют (серия Orto), чем старше – тем более мягкие модели (серия Soft). Наверняка Вы уже не раз слышали о том, что детям рекомендуют матрасы с кокосом (лучше даже беспружинные), а пожилым людям – мягкие матрасы с латексом. Людям в возрасте от 22 до 50 чаще предлагают матрасы средней жесткости.
- 2. Вес спящего.** Людям с малым весом лучше присматриваться к мягким матрасам, людям с большим весом – к жестким матрасам.
- 3. Физическая активность.** Чтобы мышцы спортсмена находились в тонусе, ему рекомендуют спать на жестком матрасе. То есть людям с повышенной физической активностью можно посоветовать матрасы серии Orto.
- 4. Наличие болей в спине и области шеи.** Если имеются проблемы с позвоночником, то сначала стоит проконсультироваться с врачом-ортопедом. Часто рекомендуют жесткие матрасы пациентам, страдающим заболеваниями позвоночника, но проблемы бывают разные, поэтому в каждом конкретном случае сначала нужно узнать совет специалиста.

На заметку. Если сложно определиться с выбором жесткости матраса, то стоит присмотреться к разносторонним матрасам серии Nest. Они также незаменимы при периодических болях в спине, когда нужно на некоторое время менять жесткость матраса.

Рекомендации носят общий характер. Более того, людям, у которых имеются проблемы с позвоночником, необходимо сначала проконсультироваться с врачом о выборе подходящего матраса.

Ни одна таблица не заменит личных предпочтений взрослого человека и его ощущений комфортности на том или ином матрасе! Чем на больших вариантах матраса человек полежит, тем более правильное решение примет по выбору той или иной модели.

Таблица выбора матраса в зависимости от роста и веса

	Вес, кг							
	До 50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	100-110	110 и более
До 150	****	****	*****	*****	*****	*****	*****	*****
150-155	****	****	****	****	*****	*****	*****	*****
155-160	***	****	****	****	****	*****	*****	*****
160-165	***	***	***	****	****	****	*****	*****
165-170	**	***	***	***	****	****	****	*****
170-175	**	**	***	***	***	****	****	****
175-180	*	**	**	***	***	***	****	****
180-185	*	*	**	***	***	***	***	****
185-190	*	*	*	**	***	***	***	***
190-195	*	*	*	**	***	***	***	***
195 и более	*	*	*	*	**	***	***	***

- * Мягкие матрасы.** Подойдут матрасы серии Soft, матрас Nest Memory и Nest Latex.
- ** Среднемягкие матрасы.** Можно присмотреться к матрасам Nest Selena, Normal Felt, Normal Foam, а также к Normal Otium.
- *** Матрасы средней жесткости.** Рекомендуем следующие матрасы серии Normal - Medium, Health, Otium, Inter, Foam.
- **** Среднежесткие матрасы.** Обратите внимание на матрасы Normal Active и Normal Rest, Nest Strutto.
- ***** Жесткие матрасы.** Советуем матрасы серии Orto.



Бесплатный звонок по России

 8-800-333-79-09

+7 (3919) 79-73-06, 79-80-01

Красноярск

+7 (391) 2-968-958, 214-72-62, 209-84-22

 inson2013@gmail.com

 inson2013.nethouse.ru