

У беспружинных ортопедических матрасов, как ясно из названия, отсутствуют пружины. "Сердцевина" их наполнена различными материалами, предназначенными для придания моделям соответствующего размера, жесткости и высоты.

Выпускаются одно- и двуспальные модели в соответствии с шириной и длиной спального ложа. Размерный ряд 80 (90,120) x 200 см для односпальных матрасов и 140 (160,180,200) x 200 см - для двуспальных.

Ортопедические матрасы без пружин подразделяются на монолитные, слоеные и смешанные. У монолитных наполнителем выступает лишь один тип материала, причем он имеет вид сплошной плоскости. Поскольку кокосовая койра придает образцу чрезвычайную жесткость, между плитами из нее проложен слой войлока, который скрепляет конструкцию.

Твердая плоскость матраса предназначена для людей с весом, превышающим норму, либо для тех, кто просто любит спать на жестком ложе. Также такие модели предпочтительны для детей, чей позвоночник уязвим к различного рода неправильным воздействиям на него.

Если монолитный матрас внутри себя содержит латекс, то приобретает мягкую

поверхность, на которой по нраву спать подавляющему большинству людей. Он не склонен к образованию вмятин: плоскость в любом случае будет оставаться ровной и упругой. К тому же латекс износостойчив, поэтому изделие прослужит хозяину долго.

Многим нравятся смешанные модели беспружинных ортопедических матрасов.

Суть их заключается в том, что одна сторона изделия содержит поверх основного наполнителя слой другого. Часто используется такой вариант, когда на койру прикрепляется латекс. Получают различную жесткость матраса, в котором используют этот критерий при периодическом переворачивании модели. Также выполнена она, если основой выступает латекс, а поверх него обустраивают слой кокоса.

Среди беспружинных ортопедических матрасов слоеные, пожалуй, лидируют в списке популярности. Их любят за то, что в них упругость создается методом слоеного пирога: жесткий и мягкий материалы чередуются, создавая эффект, который возможен в моделях с независимым пружинным блоком.

В них тоже используют койру и латекс, причем стороны начинают и заканчивают разные наполнители. Так в матрасе образуются две разные по жесткости плоскости.

Качественная жаккардовая простеганная обивка дополняет достоинства ортопедических матрасов без пружин: она красива и износостойлива, статического электричества не накапливает, прочна и приятна на ощупь. Слоеным матрасам под силу

Матрас ортопедический беспружинный - идеален для отдыха

Автор: Алексей
30.11.2013 21:37

выдержать достаточно высокую весовую категорию спящего, не меняя своих прекрасных характеристик.