

ПОЛЬЗА ТУРМАНИЕВОЙ КЕРАМИКИ

Уникальность оборудования «Нуга Бест» заключается в использовании турманиевой керамики – запатентованного изобретения южнокорейского инженера-конструктора медицинского оборудования Чо Сынг Хёна.



Турманиевая керамика – это сплав турмалина, германия, эльвана и вулканических пород.

Главным компонентом керамики является турмалин. Он обладает способностью излучать инфракрасное тепло, нести постоянный электрический заряд и создавать при нагревании низкочастотное магнитное поле. В состав турмалина входят: кальций, калий, магний, марганец, железо, кремний, йод, фтор и другие элементы таблицы Менделеева.

Турмалин благотворно воздействует на эндокринную, иммунную, кровеносную и лимфатическую системы, усиливает обмен веществ, уравнивает нервную систему, разжижает густую кровь и стимулирует кровообращение.



Германий – это микроэлемент, который принимает участие во многих процессах человеческого организма. Его недостаток сказывается на работе желудочно-кишечного тракта, обмене жиров и влияет на развитие атеросклероза. Германий останавливает разрушительное действие свободных радикалов, ускоряет выведение токсинов и улучшает обменные процессы. Он обладает противогрибковым, противовирусным, антибактериальным и противоопухолевым действием, стимулирует иммунитет. Германий способен ускорять заживление ран и уменьшает боль.



Эльван – минерал, полезный для здоровья кожи, поглощает вредные вещества и тяжелые металлы, очищает воду, содержит множество микроэлементов, является источником длинноволновых инфракрасных лучей.

Вулканические породы образуются в результате извержения вулкана. Благодаря им турманиевый сплав приобретает прочность. Их главное достоинство – способность длительное время сохранять органическое тепло, что дает возможность получить максимальный эффект при прогревании. Также вулканические породы выводят из организма шлаки и обладают очищающим свойством.

Технологический процесс изготовления турманиевой керамики происходит на заводах компании в г. Вонджу (Южная Корея) и включает несколько этапов.



Сначала все компоненты измельчают в порошок, затем отсеивают от примесей, прессуют в диски и обжигают в печи при температуре 1300°C в течение шести часов. После обжига турманиевые диски приобретают естественный блеск. Затем каждый

диск крепится вручную к специальной основе, которая оформляется в готовую продукцию.

Турманиевая керамика обладает тремя уникальными и полезными для организма человека свойствами: является источником инфракрасного тепла, магнитотерапии, а также ионизации.

Инфракрасное тепло



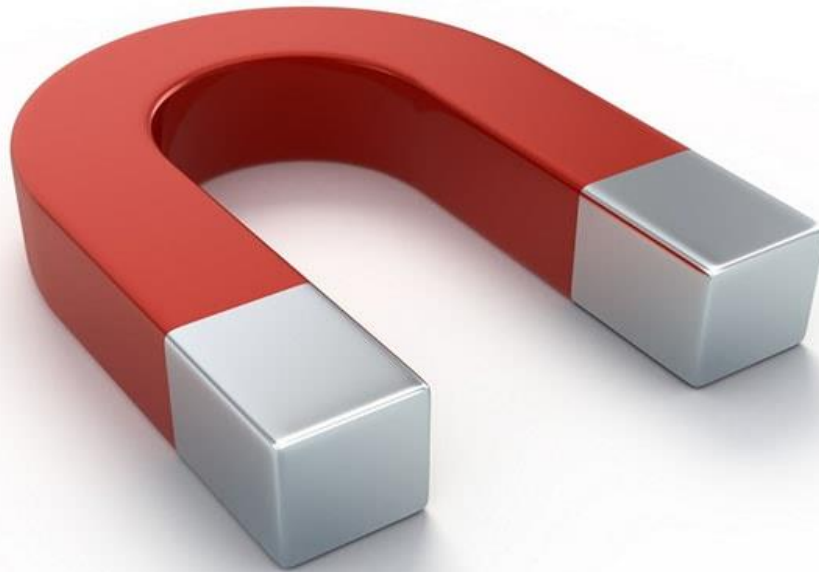
Человек производит инфракрасное тепло от 0,6 до 12 мкм, под воздействием такого же спектра ребенок развивается в утробе матери и протекают все биохимические реакции нашего организма.

Наиболее безопасным и полезным является инфракрасное длинноволновое тепло с длиной волны от 4 до 14 мкм. Сенсацией в медицине стало то, что, начиная с 1970-го года, онкологи всего мира применяют такое тепло для лечения больных раком.

Турманиевая керамика, нагреваясь, становится источником инфракрасного тепла с длиной волны 10 мкм, которое соответствует спектру излучения здоровых клеток человеческого организма. Для микробов, вирусов и бактерий этот спектр губителен. Именно поэтому под воздействием инфракрасного тепла в клетках нашего тела восстанавливается обмен веществ, полезные процессы усиливаются, а плохие – останавливаются.

Благодаря теплу турманиевой керамики улучшается кровообращение, нормализуется артериальное давление, выводятся шлаки и токсины, укрепляется иммунитет, снимается нервное напряжение, улучшается работа органов пищеварения, облегчается боль в мышцах и суставах, повышается тонус и гладкость кожи.

Магнитотерапия



Каждая клетка нашего организма обладает своим магнитным полем, и, если его не хватает, она не может работать. Организм человека нуждается в постоянной подзарядке.

В условиях города недостаток магнитного поля восполняет турманиевая керамика. При нагревании она производит магнитное поле естественного, земного, происхождения, которое улучшает проницаемость клеточных мембран и, соответственно, восстанавливает обмен веществ в организме. Это очень важно, если принять во внимание тот факт, что все болезни человека связаны с нарушением метаболизма.

Магнитное поле необходимо центральной и периферической нервной системе, проводящей системе в сердце, сосудистому руслу, эндокринной системе, органам дыхания, желудочно-кишечному тракту.

Ионизация

Чистый и полезный для нашего организма воздух должен содержать в определенном соотношении как положительно, так и отрицательно заряженные легкие аэроионы. В воздухе городов число легких ионов резко снижается, что ведет к постоянному кислородному голоданию и возникновению различных заболеваний.

Турманиевая керамика насыщает воздух отрицательно заряженными аэроионами. Качество воздуха вблизи турманиевой керамики можно сравнить с воздухом на морском побережье.

Исследования доказывают, что ионизация способствует лучшему усвоению витаминов и минералов, помогает предупредить заболевания сердечно-сосудистой системы, улучшает обмен веществ и микроциркуляцию, улучшает текучесть крови, лимфы и межклеточной жидкости.

Турманиевую керамику можно использовать в холодном и нагретом состоянии, а также для прижигания, и в каждом из этих случаев она будет проявлять все свои полезные свойства.

В холодном состоянии турманиевая керамика нагревается, контактируя с телом человека, и стимулирует полезные реакции в организме. В нагретом состоянии (40-60°C) керамика используется для прогрева в основных режимах массажа на оборудовании «Нуга Бест».

Прижигание с помощью турманиевой керамики проводится при температуре 60-70°C. Эта процедура активизирует в организме физиологические механизмы саморегуляции и самозащиты: усиливает приток крови и лимфы ко внутренним органам, улучшает секрецию надпочечников, яичек, яичников, щитовидной и поджелудочной железы, укрепляет иммунитет, снимает нервное напряжение и утомление.

Турманиевую керамику можно использовать не только взрослым, но и детям, при температурном режиме 40°C. Один из лучших методов борьбы с детскими болезнями – их профилактика с помощью турманиевой керамики.

Благодаря её воздействию, у детей улучшается концентрация внимания, хорошо развивается память и мышление; происходит профилактика гриппа и ОРВИ, укрепляется иммунитет, улучшается кровообращение, нормализуется работа нервной системы.

Безопасность и эффективность продукции «Нуга Бест» подтверждается **сертификатами**, предусмотренными как законодательством Республики Беларусь, так и международными нормами стандартизации.

Компания владеет патентом на турманиевую керамику (турманиум), имеет сертификаты ISO, свидетельства международной системы гарантии качества. Продукция «Нуга Бест» прошла множество проверок, которые подтверждают её высокое качество и экологичность.

Турманиевая керамика поможет сохранить здоровье все вашей семьи. Будьте здоровы с «Нуга Бест»!