

## продаю и устанавливаю инфракрасные теплые полы "Hot Well", пр-ва Ю. Корея.



Алматы, Казахстан

У ВАС ДОМА ХОЛОДНО?

ВЫ УСТАЛИ МЕРЗНУТЬ В СОБСТВЕННОЙ КВАРТИРЕ?

Лучшее решение этой проблемы - теплые полы «HOT WELL» разработанные в лаборатории нано-технологий Сеульского технологического университета. «HOT WELL» - это

- самые энерго экономичные теплые полы
- гибкий нагревательный материал с нанопластикой
- экологически чистая система, оказывающая целебное воздействие

«Hot Well»- это гибкий нагревательный материал с нанопластикой, эту технологию применяют в самолетостроении при проектировании крыльев, чтобы избежать их обледенения. Из всех теплых полов имеющих сейчас на рынке Казахстана и СНГ «HOT WELL» - самые энерго экономичные, благодаря применению нано-технологий. Через 10 минут после подключения к источнику питания (электрическую розетку) потребление электричества снижается на 50-55%, это достигается благодаря тому, что в матрице (материал из которой сделаны полы) увеличивается расстояние между электронами после их теплового расширения, а это существенно снижает потребление электричества и составляет 10 часов в сутки.

Нагревательный элемент- это гибкий высокоочищенный углерод. «HOT WELL» - это экологически чистая система, так как она ионизирует воздух, оказывая целебное воздействие. «HOT WELL»:

- обладает превосходной гидроизоляцией
- не боится механических повреждений
- не требует никаких дополнительных работ по полу (цементной стяжки)

«Hot Well» работает на основе инфракрасного излучения, которое полезно для людей страдающим артритом, остеохондрозом и др. заболеваниями костей.

«HOT WELL» обладает уникальной гибкостью. Устанавливать «HOT WELL» можно на пол и стены, а поверх можно положить линолеум, ламинат, паркет, кафель, мраморную плитку, и т.д. В Ю. Корею многие клиенты используют «HOT WELL», для обогрева теплиц (не сушит корни растений и повышает урожайность), газонов, бассейнов, его также кладут его под асфальт, или брусчатку.

Материал «HOT WELL» не боится механических повреждений (если вбить в пол гвоздь, и он попадет на нагревающий элемент, то вокруг вбитого гвоздя не будет греть лишь 1кв.см., остальное будет функционировать по прежнему хорошо).

Устанавливаем терморегуляторы позволяющие регулировать температуру в каждой комнате отдельно). Имеется также линолеум «Hot Well». Контакты: 8(727)327-12-38, 8(701)5598006, 8(777)3122208.Каталог вышлю по эл. почте, обращайтесь.email:sekatana@mail.ru ссылка на видеоролик: [http://video.mail.ru/mail/idudar/\\_myvideo/4.html](http://video.mail.ru/mail/idudar/_myvideo/4.html)

Обращайтесь к нам сейчас, и вы получите:

Приемлемые цены

Бесплатное гарантийное обслуживание в течении 2-х лет.

**Искалиев Серик**

**8(727) 327-12-38**

**Аксай 3"А"-38**