

ТЕПЛЫЙ ПОЛ SLIM HEAT

под декоративные покрытия:



Ламинат

*Паркетная
доска*

Ковролин

Линолеум

Ассортимент



ПЛЕНОЧНЫЙ ТЕПЛЫЙ ПОЛ

Теплый пол Slim Heat

предназначен

для создания комфортного или основного обогрева помещения

идеально подходит

под быстро устанавливаемые типы напольных декоративных покрытий



Паркетная доска



Ламинат



Ковролин



Линолеум

Пленочный теплый пол Slim Heat

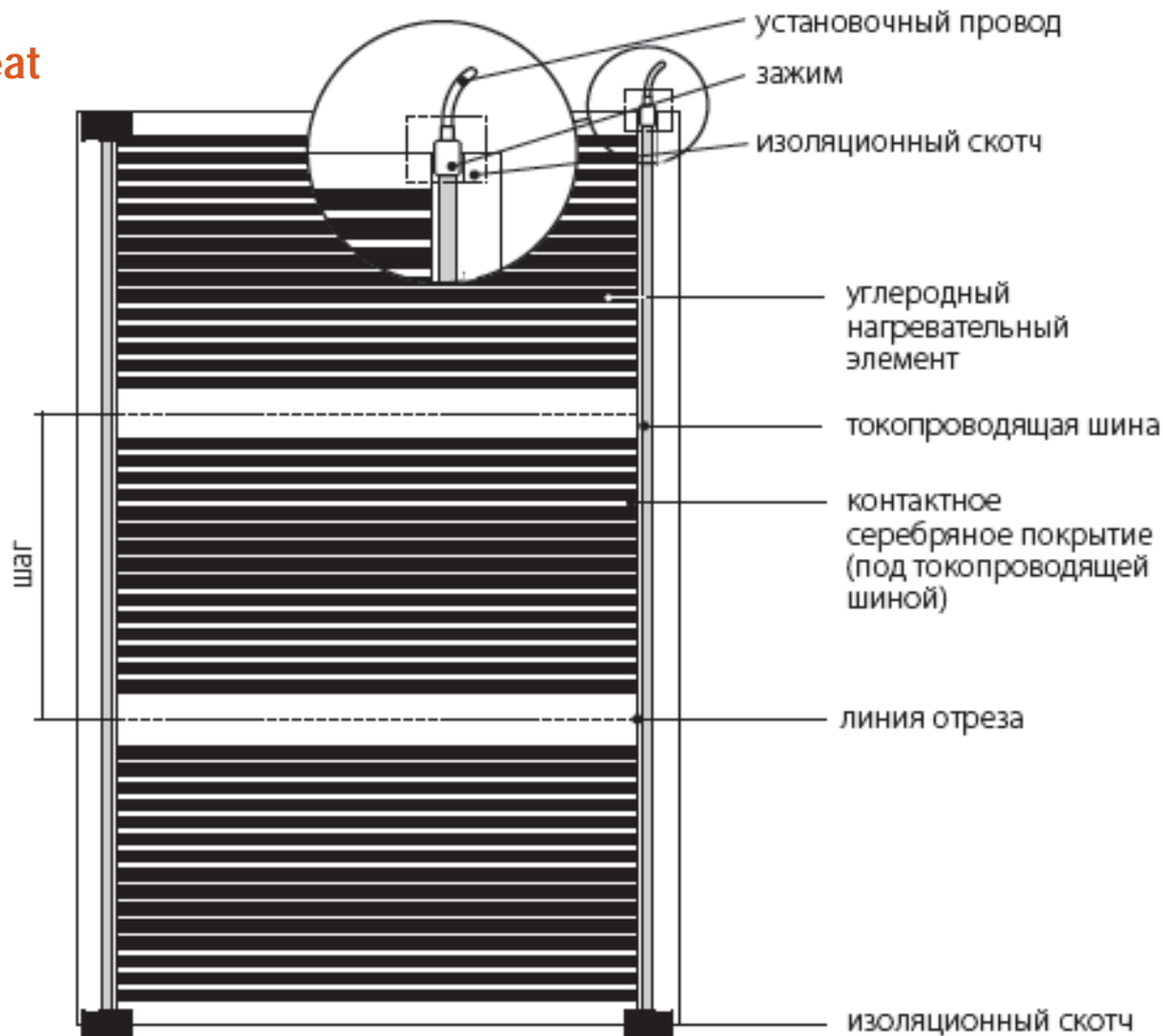
разработан и создан на основе углеродного нагревательного элемента

Полоса нагревательной пленки состоит из нагревательных ячеек (шагов), конструкция которых идентична и показана на рисунке

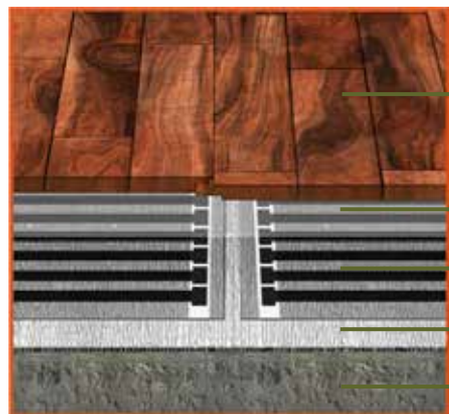
Напряжение питания: ~220 В

Длина ячейки: 0,25 м

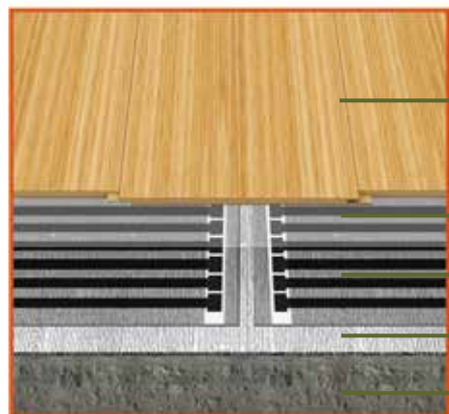
Толщина пленки: 0,34 мм



Под паркетную доску/ламинат

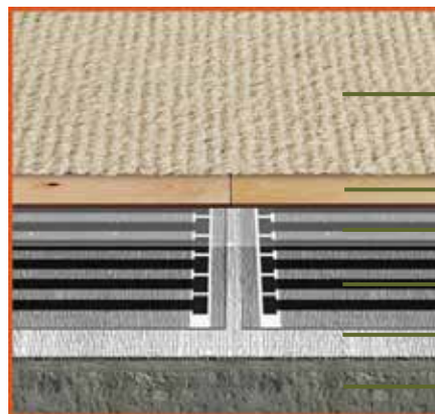


- Паркетная доска
- Полиэтиленовая пленка
- Нагревательная пленка
- Теплоизоляция
- Стяжка или первичный пол

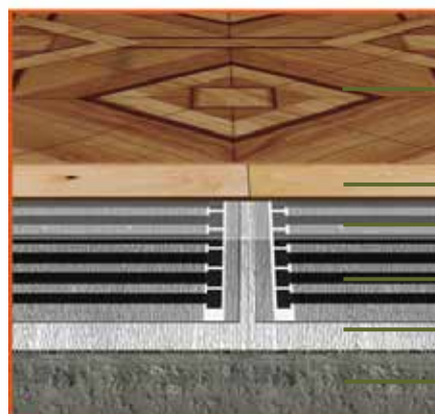


- Ламинат
- Полиэтиленовая пленка
- Нагревательная пленка
- Теплоизоляция
- Стяжка или первичный пол

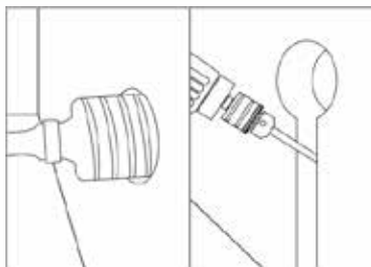
Под ковролин/линолеум



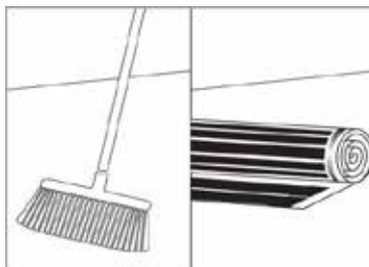
- Ковролин
- ДВП/Фанера
- Полиэтиленовая пленка
- Нагревательная пленка
- Теплоизоляция
- Стяжка или первичный пол



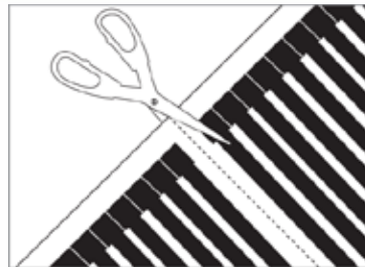
- Линолеум
- ДВП/Фанера
- Полиэтиленовая пленка
- Нагревательная пленка
- Теплоизоляция
- Стяжка или первичный пол



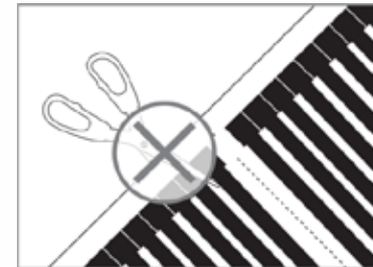
1. Подготовка отверстия под сервисную коробку терморегулятора.



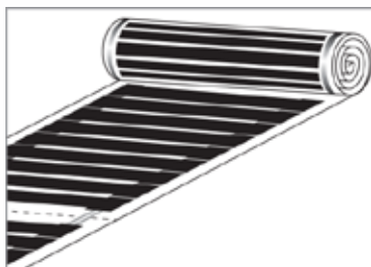
2. Подготовка поверхности базового пола.



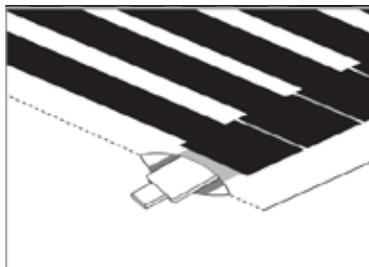
3. Раскрой нагревательной пленки на полосы нужной длины строго по линии отреза.



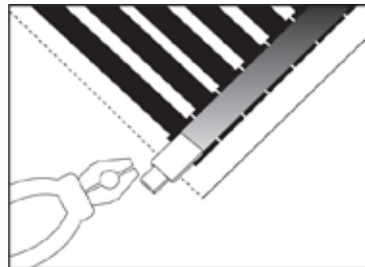
4. Неправильный раскрой пленки.



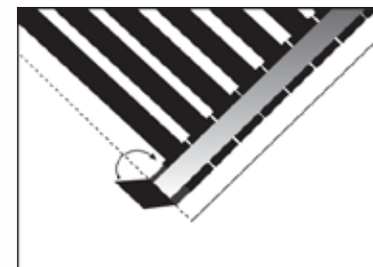
5. Правильная ориентация нагревательной пленки в теплом полу



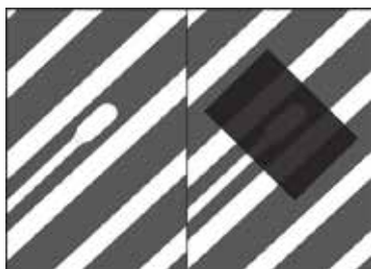
6. Правильная ориентация зажима (медная токопроводящая шина находится внизу).



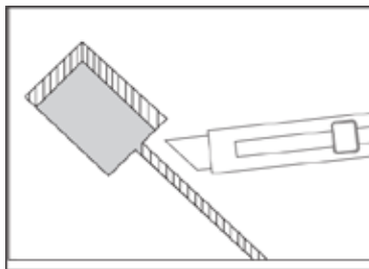
7. Крепление зажима к токопроводящей шине



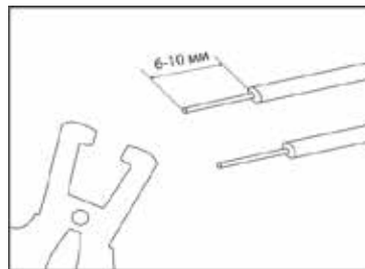
8. Пример изоляции линии отреза токопроводящей шины в местах, где не предполагается установка зажимов



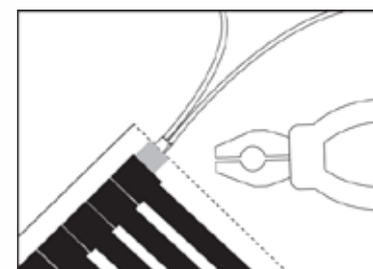
9. Установка датчика температуры на нагревательной пленке.



10. Подготовка теплоизоляции в месте размещения датчика температуры.



11. Зачистка концов установочных проводов от изоляции.



12. Подключение к нагревательной пленке установочных проводов.

Пленочный теплый пол Slim Heat

представлен следующим ассортиментом:

Мощность 220 Вт/м²

Ширина 1 м; 0,5 м

Пленочный теплый пол мощностью 220 Вт/м² рекомендуется:

для основного и комфортного обогрева

в любых помещениях, в том числе с повышенными теплопотерями (пример: помещения, расположенные на первом и последнем этажах, лоджии, дачи).

Пленочный теплый пол Slim Heat

Мощность, Вт/м ²	Ширина, м	Комплект	Рулон
220	0,5	+	+
220	1,0	-	+

1. Комплект

В комплектах поставляется нагревательная пленка шириной 0,5 м, мощностью 220 Вт/м².

Ед. поставки - штука.

2. Рулон

В рулонах поставляется нагревательная пленка любой ширины.

Ед. поставки – рулон.



Комплект Slim Heat



В состав комплекта Slim Heat входит:

- Нагревательная пленка
- Установочные провода двух цветов
- Зажимы
- Изоляционный скотч
- Паспорт. Руководство по монтажу и эксплуатации

Комплект пленочного пола Slim Heat поставляется в упаковке.



Характеристики пленки в комплектах:

- Ширина пленки: **0,5 м**
- Мощность: **220 Вт/м²**
- Ассортимент: от 1 до 10 м²
- Гарантия 7 лет

Пленочные теплые полы Slim Heat

Имеют сбалансированную ассортиментную линейку. Возможно выбрать теплый пол для любого помещения.

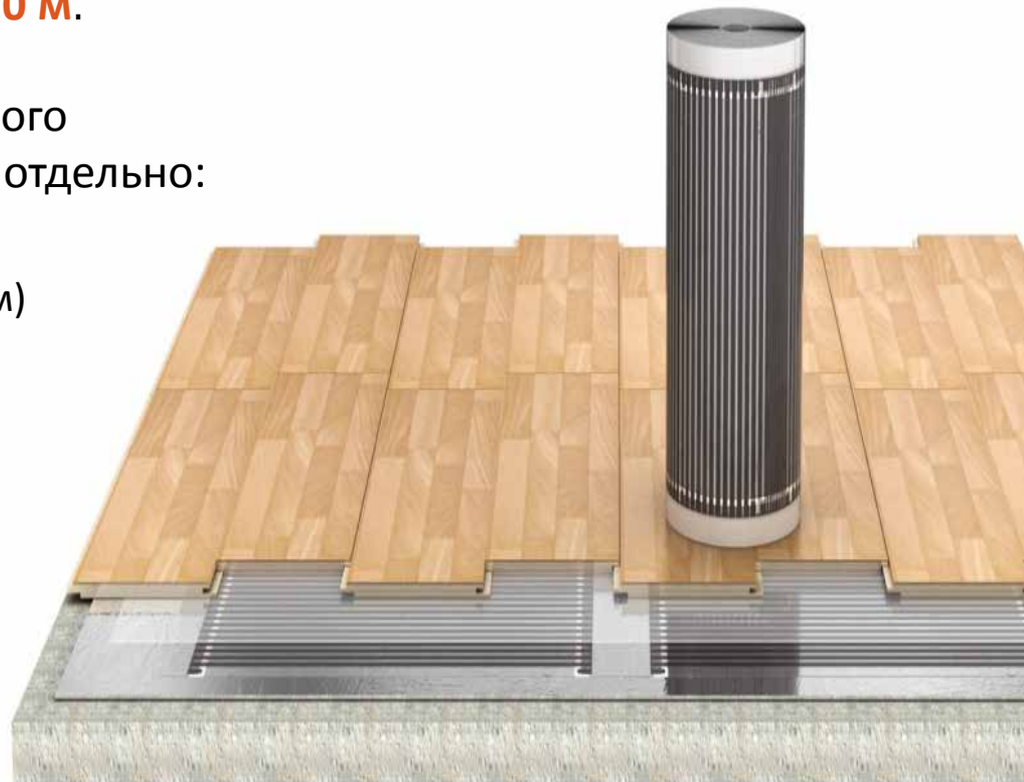
Нагревательная пленка в рулонах представляет собой неделимую единицу и имеет длину **98 п.м.** ($\pm 5\%$) при ширине **0,5** или **1,0 м.**

Все комплектующие для монтажа пленочного теплого пола Slim Heat можно приобрести отдельно:

- Нагревательная пленка (98 м)
- Установочные провода двух цветов (по 50 м)
- Зажимы (100 шт.)
- Изоляционный скотч (6 м)

Характеристики пленки в рулоне:

- Ширина пленки **0,5** или **1,0 м**
- Мощность **220 Вт/м²**
- Кол-во в рулоне 98 п.м. ($\pm 5\%$)
- Гарантия 2 года



Пленочные теплые полы Slim Heat в рулонах

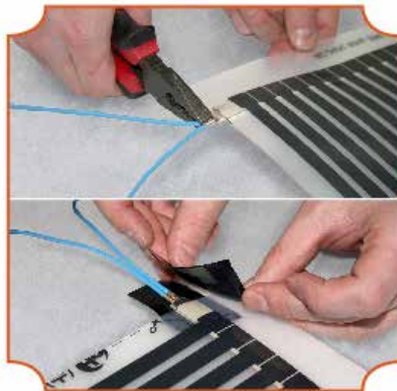
имеют полную ассортиментную линейку.

1. для нагревательной пленки шириной **0,5 м.**

Площадь обогрева, м ²	Длина пленки, м	Зажим, шт.	Изоляционный скотч, м	Уст. провода, (шт x м)
1	2	4	0,4	2×4,0
2	4	4	0,4	2×4,7
3	6	8	0,8	2×5,4
4	8	8	0,8	2×6,1
5	10	8	0,8	2×6,8
6	12	8	0,8	2×7,5
7	14	10	1,0	2×8,2
8	16	10	1,0	2×8,9
9	18	10	1,0	2×9,6
10	20	14	1,4	2×10,3

2. для нагревательной пленки шириной **1 м.**

Площадь обогрева, м ²	Длина пленки, м	Зажим, шт.	Изоляционный скотч, м	Уст. провода, (шт x м)
1	1	2	0,2	2×2
2	2	2	0,2	2×3
3	3	2	0,2	2×3
4	4	4	0,4	2×3
5	5	4	0,4	2×4
6	6	4	0,4	2×4
7	7	6	0,6	2×4
8	8	6	0,6	2×4
9	9	6	0,6	2×5
10	10	8	0,8	2×5



- Простой и быстрый монтаж без стяжки и плиточного клея
- Специально для декоративных покрытий с низкой теплопроводностью
- Не занимает ни сантиметра высоты пола
- Все необходимое для монтажа – в одной упаковке

- Быстрый и равномерный обогрев поверхности
- Минимум времени на прогрев декоративного покрытия
- Параллельное подключение нагревательных элементов обеспечивает дополнительную надежность (выход из строя 1 дорожки не сказывается на работе всей системы).





Интерьер

- Пленочный теплый пол Slim Heat – это современно
- Незаметен в интерьере в отличие от других приборов, отвечающих за микроклимат в помещении
- Свобода дизайна

В стоимости типового комплекта бытовой техники,
например, для кухни

пленочный теплый пол Slim Heat занимает около 8%



35 000 р



8 000 р



28 000 р



15 000 р



Комплект теплого пола Slim Heat

с терморегулятором в кухню площадью 9 м² стоит

8 000 руб.

Теплые полы – один из самых долговечных электрических приборов.

Комплект Slim Heat – гарантия **7 лет**



7 лет



2 года



5 лет

- Не загрязняет окружающую среду
- Не выделяет вредных веществ и запахов
- В производстве нагревательной пленки и терморегуляторов используются только экологически чистые и негорючие материалы



Теплые полы – продукт массового спроса и потребления

Каналы продаж

- DIY -сети
- Специализированные розничные магазины
 - «Электрика»
 - напольных покрытий
 - отделочных материалов
 - отопительной техники
- Интернет-магазины
- Строительные рынки
- Строительные компании и бригады



- Усовершенствованные технические характеристики
- Востребованный потребителями продукт
- Гарантия от проверенного временем поставщика
- Сервисное обслуживание на всей территории России
- Высокая доходность
- Конкурентоспособная цена
- Рекламно-маркетинговая поддержка продаж



ПОЛИГРАФИЯ

Лифлеты предназначены для раздачи конечным потребителям,

Плакаты – для оформления розничных точек.

Служат для популяризации и узнаваемости продукта.



МАКЕТЫ

Действующие и недействующие



Весь ассортимент рекламной продукции представлен на маркетинговом портале www.marketing.sst.ru

Спасибо за внимание!