

# ТЕПЛЫЙ ПОЛ

## SLIM HEAT



*Для напольных  
покрытий:*

- Ламинат
- Паркетная доска
- Ковролин
- Линолеум



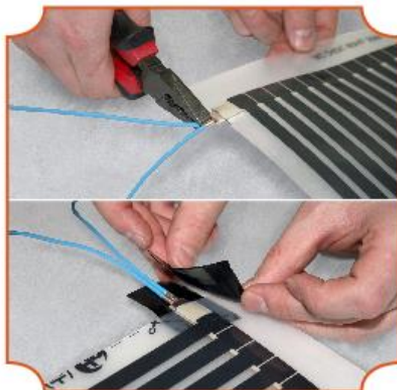
ПЛЕНОЧНЫЙ ТЕПЛЫЙ ПОЛ

# Потребительские преимущества



- Быстрый и равномерный обогрев поверхности
- Минимум времени на прогрев декоративного покрытия
- Повышенная электробезопасность за счет двухслойной изоляции установочных проводов
- Отсутствует вредное для здоровья электромагнитное излучение
- Параллельное подключение нагревательных элементов обеспечивает дополнительную надежность (выход из строя 1 дорожки не сказывается на работе всей системы).

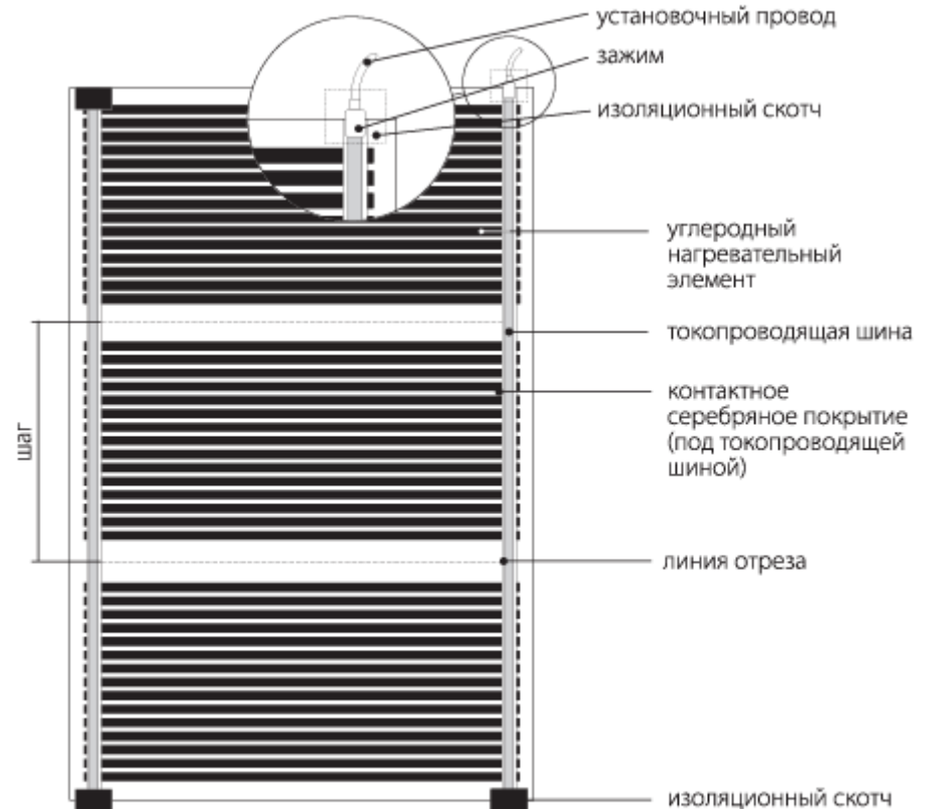




## Монтаж

- 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

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



В состав комплекта пленочного теплого пола Slim Heat входят

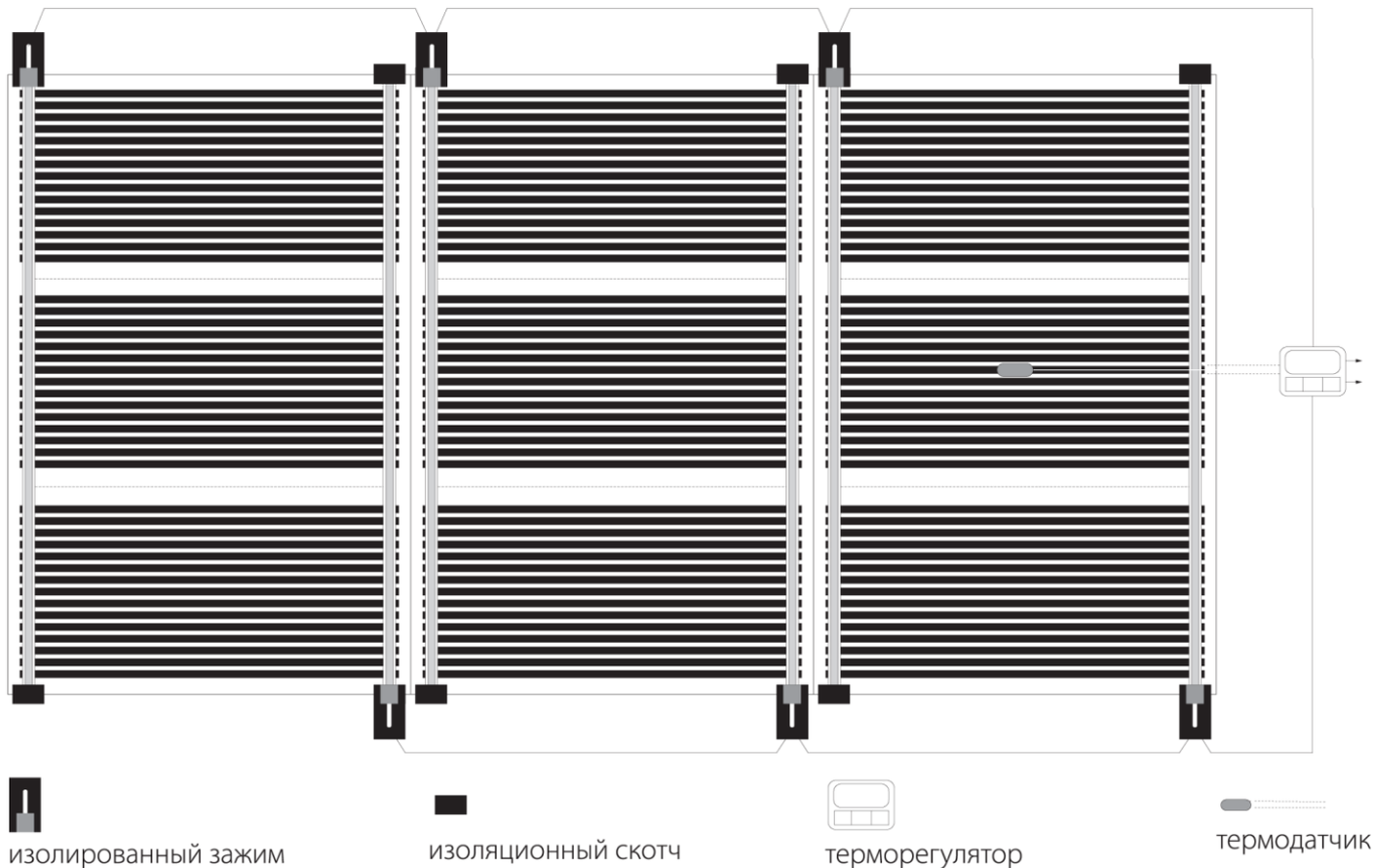
1. Нагревательная пленка фиксированной длины
2. Установочные провода с изоляцией в двух цветовых исполнениях
3. Зажимы
4. Изоляционный скотч
5. Паспорт. Руководство по монтажу и эксплуатации

*Комплект пленочного пола Slim Heat поставляется в упаковке.*



## Технические характеристики и состав комплектов

№ п/п	Наименование комплекта теплого пола «Национальный комфорт» ПНК	Номинальная мощность, Вт	Обогреваемая площадь, м2	Длина нагревательной пленки, м
1	ПНК 150-1,0	150	1,0	2,0
2	ПНК 300-2,0	300	2,0	4,0
3	ПНК 450-3,0	450	3,0	6,0
4	ПНК 600-4,0	600	4,0	8,0
5	ПНК 750-5,0	750	5,0	10,0
6	ПНК 900-6,0	900	6,0	12,0
7	ПНК 1050-7,0	1050	7,0	14,0
8	ПНК 1200-8,0	1200	8,0	16,0
9	ПНК 1350-9,0	1350	9,0	18,0
10	ПНК 1500-10,0	1500	10,0	20,0

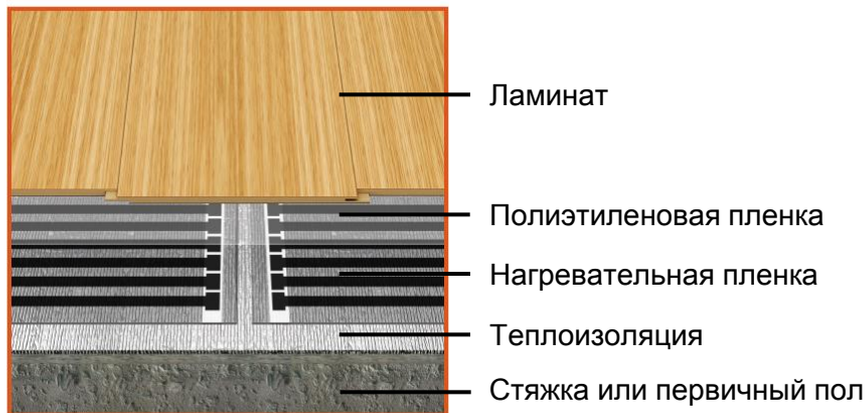
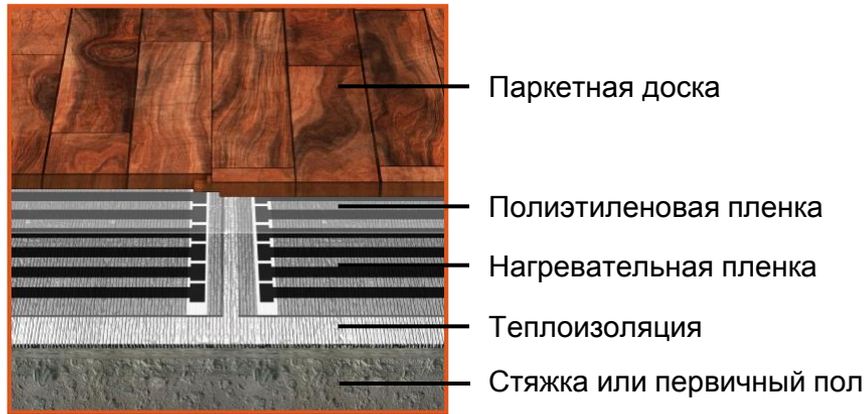


Общая схема подключения нагревательной пленки к терморегулятору в случае расположения установочных проводов непосредственно под напольным покрытием без дополнительной защиты от механических воздействий (вид снизу).

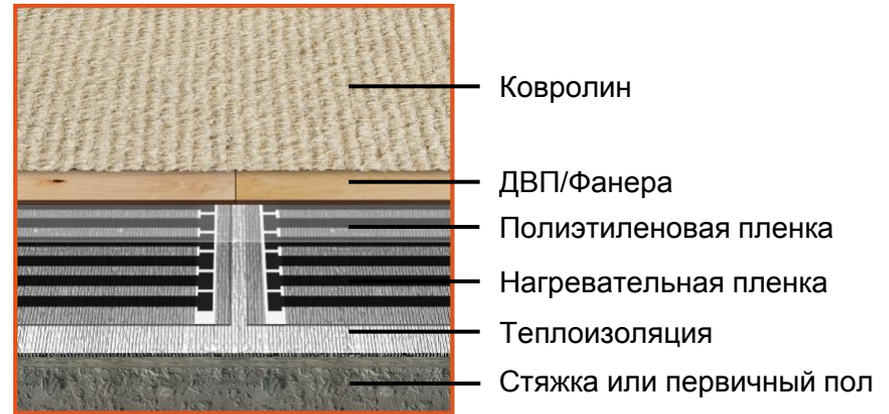
**Во избежание повреждения датчика, при укладке теплого пола под мягкие напольные покрытия (ковролин, линолеум) датчик температуры располагайте в зоне с наименьшей нагрузкой на поверхность - ближе к стене.**

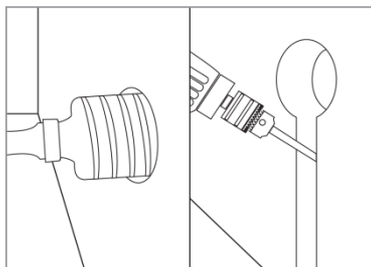
# Монтаж под разные виды покрытий

## Под паркетную доску/ламинат

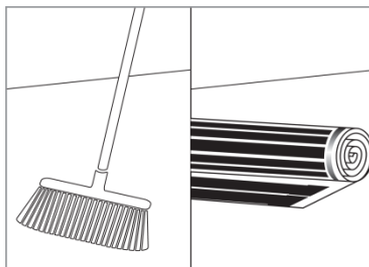


## Под ковролин/линолеум

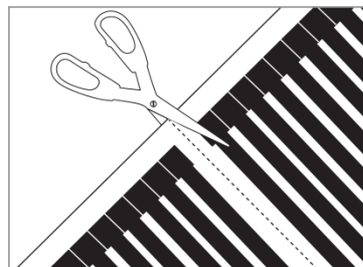




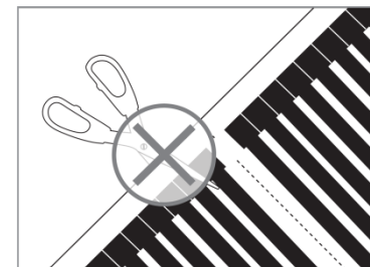
**1.** Подготовка отверстия под сервисную коробку терморегулятора.



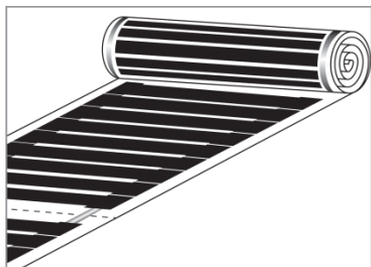
**2.** Подготовка поверхности базового пола.



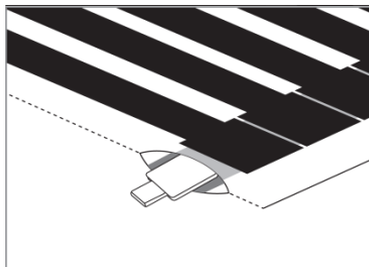
**3.** Раскрой нагревательной пленки на полосы нужной длины строго по линии отреза.



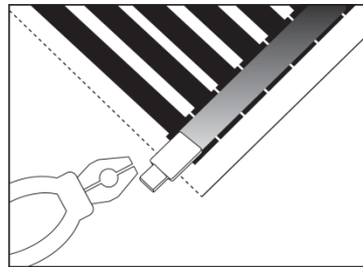
**4.** Неправильный раскрой пленки.



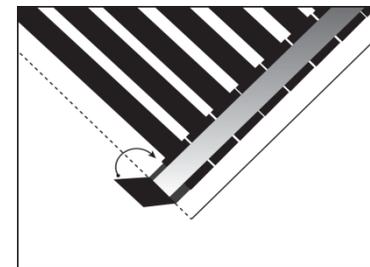
**5.** Правильная ориентация нагревательной пленки в теплом полу



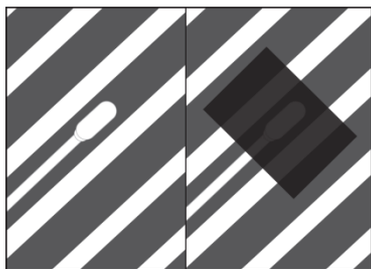
**6.** Правильная ориентация зажима (медная токопроводящая шина находится внизу).



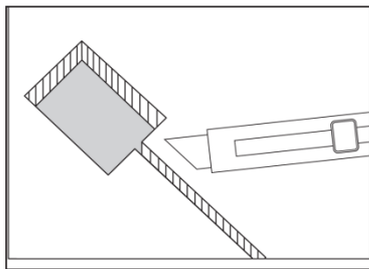
**7.** Крепление зажима к токопроводящей шине



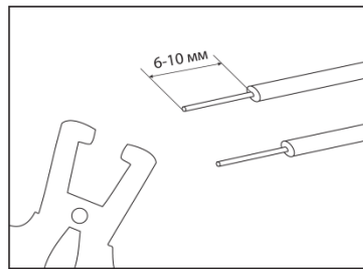
**8.** Пример изоляции линии отреза токопроводящей шины в местах, где не предполагается установка зажимов



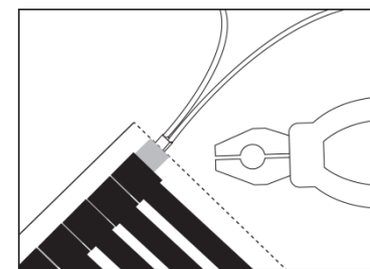
**9.** Установка датчика температуры на нагревательной пленке.



**10.** Подготовка теплоизоляции в месте размещения датчика температуры.



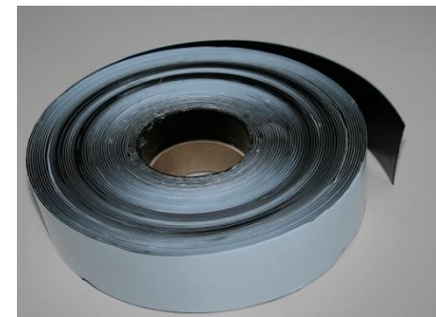
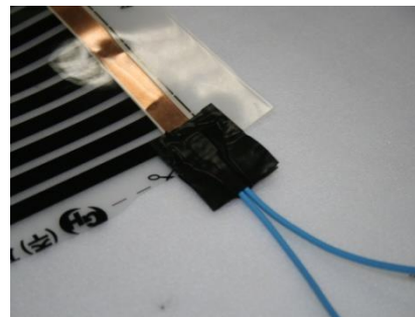
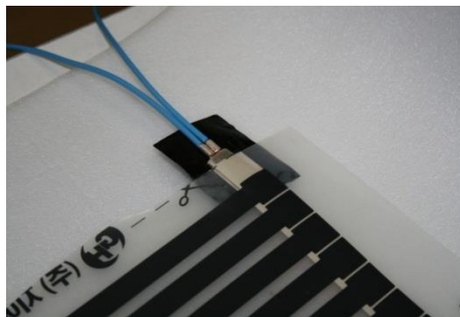
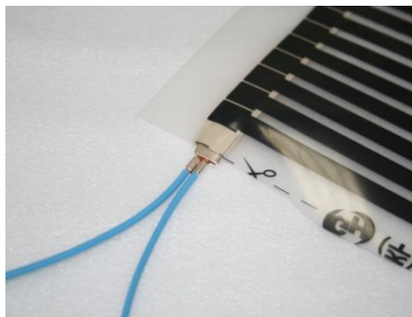
**11.** Зачистка концов установочных проводов от изоляции.



**12.** Подключение к нагревательной пленке установочных проводов.

Изоляционный скотч **ВУТИЛ** с высокими гидроизоляционными и адгезивными характеристиками

Минимальное количество соединений 1 соединение – для 1 полосы пленки



Поэтапная инструкция по монтажу в комплекте

Гарантийный талон

Рекомендации по эксплуатации системы Slim Heat



КОМПЛЕКТ ПЛЕНОЧНОГО  
ТЕПЛОГО ПОЛА

## «Национальный комфорт» ПНК

ПАСПОРТ. РУКОВОДСТВО  
ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ  
СЭО. 00002.01 РЭ(П)

[www.n-com.ru](http://www.n-com.ru)

Горячая линия «ССТ»: 8-800-775-40-42  
(звонки по России бесплатно)

---

Сертификат соответствия  
РОСС RU.AB87.B02845

