

 WARMSTAD

**Теплый пол**

На основе двухжильного кабеля

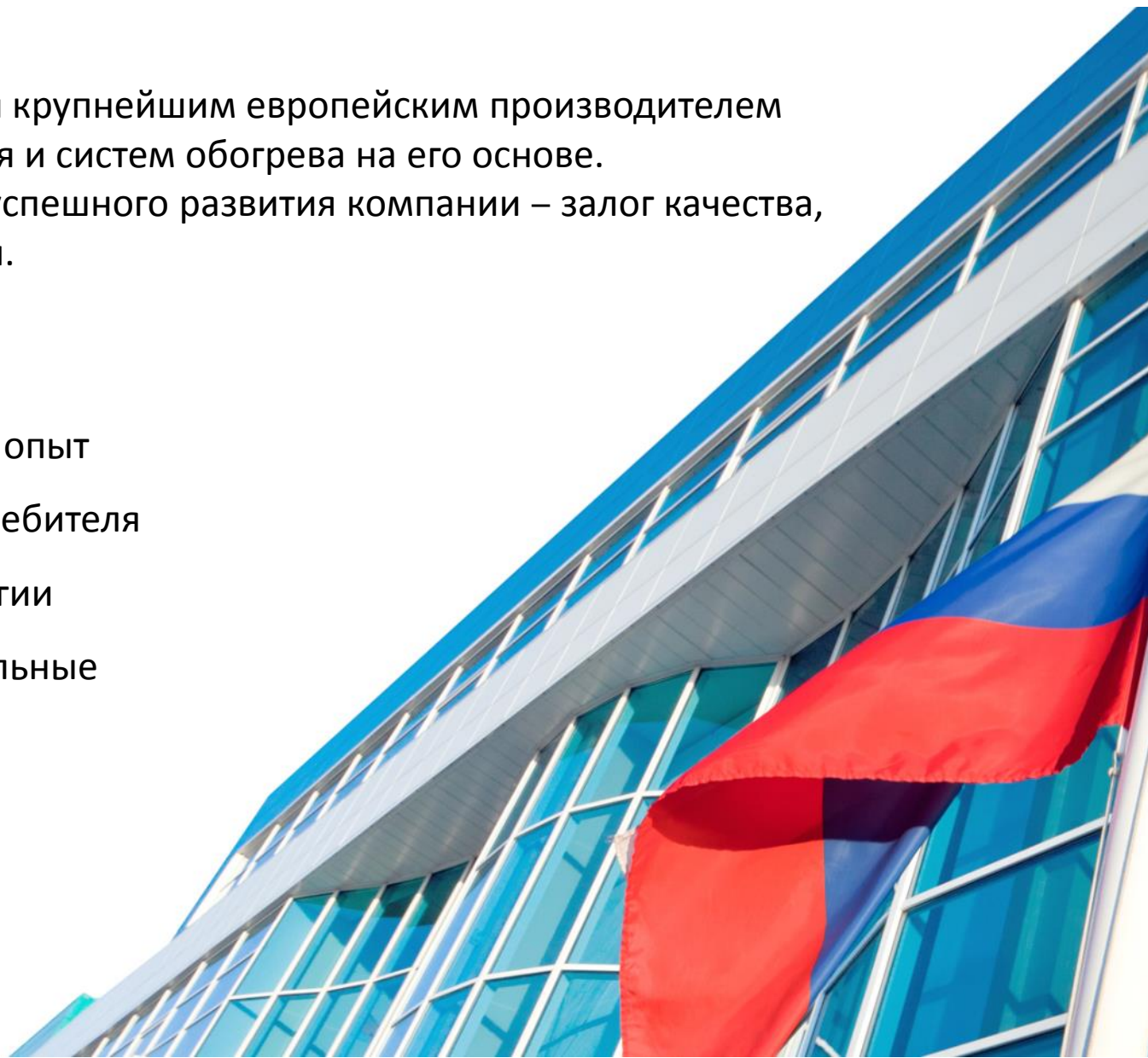
## Продукт от всемирно известного производителя



Компания ССТ является крупнейшим европейским производителем нагревательного кабеля и систем обогрева на его основе. Многолетняя история успешного развития компании – залог качества, надежности продукции.

### «ССТ» – это:

- Профессиональный опыт
- Ориентация на потребителя
- Передовые технологии
- Собственные уникальные разработки



## Продукт от всемирно известного производителя



Компания «ССТ» - лауреат Премии в области энергосбережения «Берегите энергию» в номинации «Лучшая компания-производитель энергосберегающей продукции» в категории «Домашний климат. Теплый пол».

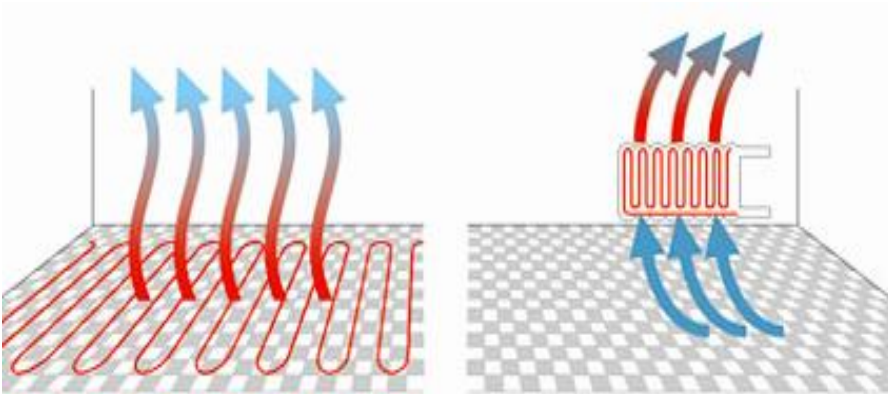


Премия в области энергосбережения «Берегите энергию» проводится при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации, Правительства г. Москвы, Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ», НП «АВОК», МОО «Московская ассоциация предпринимателей», Российского энергетического агентства Минэнерго России, Московской Международной Бизнес Ассоциации, Московской торгово-промышленной палаты, Союза участников потребительского рынка.

# Преимущества теплого пола



- **Здоровье**
  - **Безопасность**
  - **Экономичность**
  - **Надежность**
  - **Эффективность**
  - **Незаметный в интерьере**
- Правильное распределение тепла
  - Тепло и защита от сквозняков
  - Отсутствие конвективных потоков
  - Не сушит воздух
  - Безопасен для аллергиков и астматиков
  - Дополнительный обогрев в период межсезонья
  - Не занимает места
  - Не загрязняет окружающую среду
  - Не выделяет вредных веществ и запахов
  - Срок службы не менее 50 лет
  - Простой монтаж



# Концепция Warmstad



## Теплые полы Warmstad -

Европейские технологии, российское качество!  
Самое выгодное решение для Вашего комфорта!

- Теплые полы Warmstad направлены на расширение рынка сбыта и **не предназначены для замещения** ведущих брендов теплых полов ССТ на более бюджетные.
- **Наилучшие ценовые условия** для партнеров, развивающих бренды других производителей.

## Теплые полы Warmstad:

- для любого бюджета,
- для любого помещения,
- для любого режима обогрева.





## Нагревательные маты WSM

изготовлены на основе двухжильного кабеля, разложенного на стеклосетке и закрепленного скотчем.

Оснащен установочным проводом для подключения.

Формат поставки: как в упаковке, так и без.



## Нагревательные секции WSS

изготовлены на основе двухжильного кабеля, оснащенного установочным проводом для подключения.

Формат поставки: как в упаковке, так и без.

# Ассортимент



## Двухжильные нагревательные маты Warmstad WSM –

это тонкая нагревательная секция, закрепленная с постоянным шагом на стеклосетке.

### Назначение

- для обеспечения комфортной температуры поверхности пола;
- для основного обогрева помещений.

### Монтаж

в тонкий слой плиточного клея 5-10 мм

### Комплектация

нагревательный мат, трубка, заглушка, инструкция

Наименование	Площадь мата, кв. м.	Мощность, Вт
WSM-100-0,65	0,65	100
WSM-175-1,20	1,2	175
WSM-220-1,50	1,5	220
WSM-300-2,00	2	300
WSM-400-2,70	2,7	400
WSM-485-3,20	3,2	485
WSM-580-3,85	3,85	580
WSM-680-4,50	4,5	680
WSM-790-5,25	5,25	790
WSM-910-6,00	6	910
WSM-1 060-7,00	7	1 060
WSM-1 210-8,00	8	1 210
WSM-1 360-9,00	9	1 360
WSM-1 530-10,2	10,2	1 530
WSM-1 890-12,5	12,5	1 890
WSM-2 190-14,5	14,5	2 190

# Монтаж матов

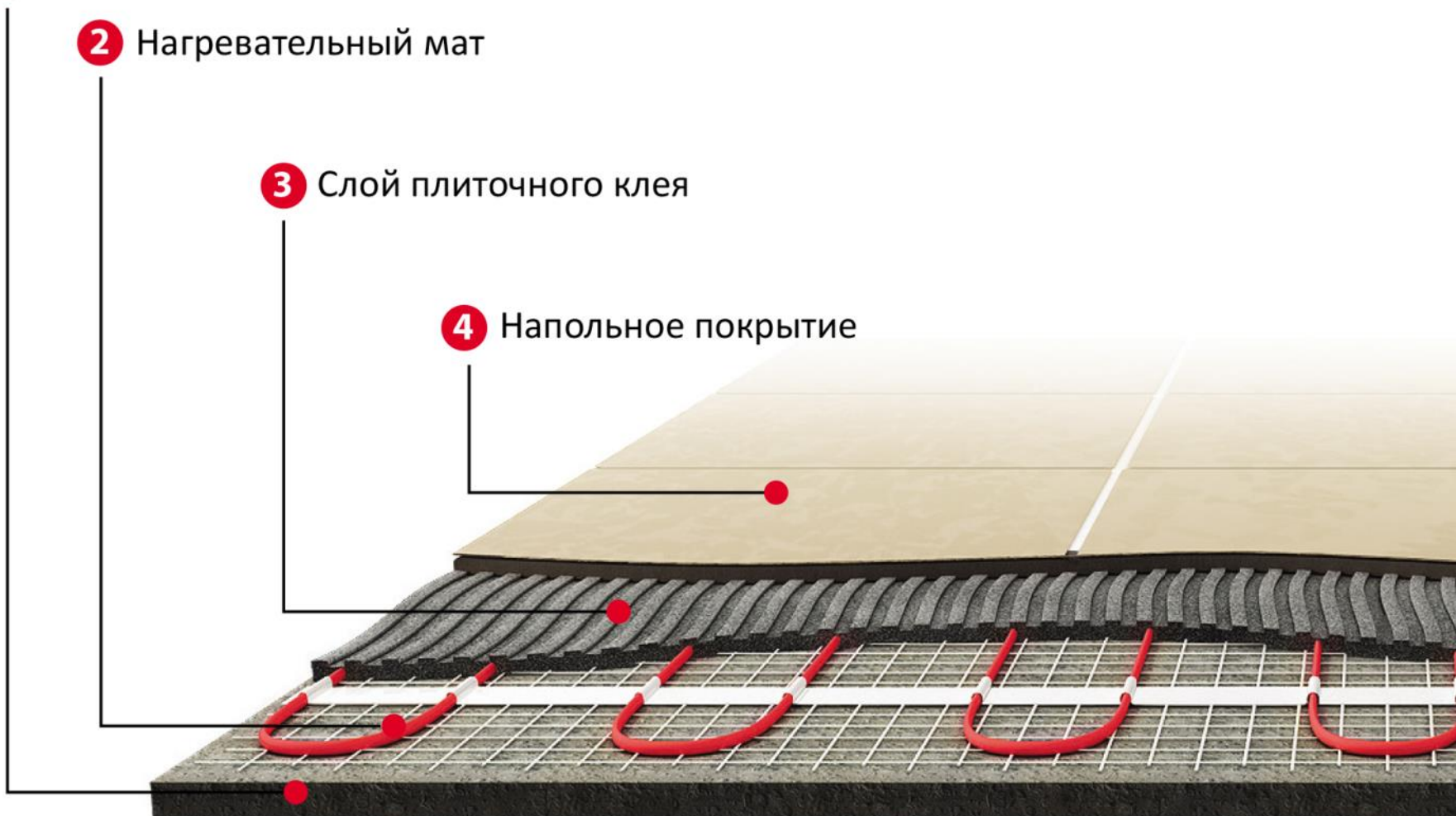


1 Основание пола

2 Нагревательный мат

3 Слой плиточного клея

4 Напольное покрытие







## Двухжильные нагревательные секции Warmstad WSS –

это нагревательный кабель, оснащенный с двух сторон муфтами, концевой и соединительной.

### Назначение

для комфортного или основного обогрева пола в помещении любого назначения

### Монтаж

в слой стяжки 3-5 см

### Комплектация

секция, монтажная лента, трубка, заглушка, инструкция

Наименование	Длина секции, м.	Мощность, Вт
WSS-150	8,5	150
WSS-250	13,5	250
WSS-360	18	360
WSS-450	25	450
WSS-530	32	530
WSS-665	42	665
WSS-920	57	920
WSS-1 115	70	1 115
WSS-1 375	84	1 375
WSS-1 610	102	1 610
WSS-2 050	115	2 050
WSS-2 680	140	2 680

# Монтаж секций



1 Основание пола

2 Нагревательная секция

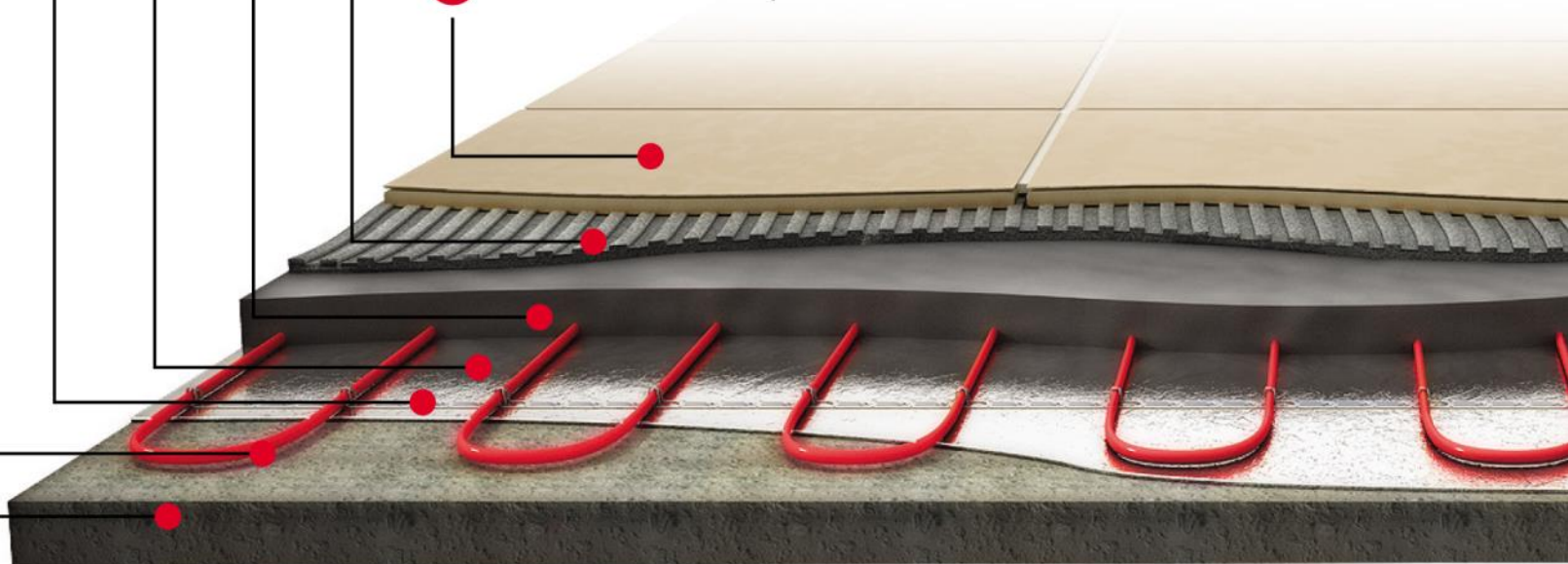
3 Монтажная лента

4 Теплоизоляция

5 Цементно-песчаная стяжка

6 Слой плиточного клея

7 Напольное покрытие



# Управление теплыми полами



Для управления электрическими системами обогрева «Warmstad» служит **Терморегулятор LC 001.**

## Возможности:

- Механическое управление
- Колесо регулятора выполняет функцию включения/выключения прибора
- Световая индикация работы
- Цвет - белый

Терморегулятор LC 001 устанавливается в монтажную коробку в стену.



**LC 001** - идеальный экономичный вариант для поддержания температуры поверхности пола в случаях, когда программирование не требуется.

- Легкий монтаж благодаря минимальному количеству деталей
- Простота управления
- Надежность эксплуатации
- Доступная цена



# Наши преимущества



Теплые полы «Warmstad» - высококачественный продукт от ведущего российского производителя и лидера рынка кабельного обогрева.

- **Узнаваемость ССТ** как надежного производителя с 25-летней репутацией
- **Российское производство** – производитель всегда рядом
- **Полное гарантийное** обеспечение 15 лет
- **Высочайший контроль качества** на предприятии, неоднократно проходившем квалификационные тесты иностранных клиентов и являющимся поставщиком продукции на экспорт во все страны Европы
- **Наличие на складе** и кратчайшие сроки поставки
- **Высокая маржинальность**
- **Индивидуальный подход** в торговых условиях
- **Легко продаваемый** продукт за счет известности изготовителя и низкой цены



# Рекламная продукция Полиграфия

Буклет



Плакат А2, Стикер А3



# Рекламная продукция

## Макетная продукция



### «Warmstad»

#### Планшет

Недействующий. Для навески на стену.  
Габариты 0,6 x 1,1 м



### «Warmstad»

#### Стенд

Недействующий.  
Габариты 1,5 x 0,6 x 0,4 м.



### «Warmstad»

#### Макет А3

Планшет на стол или для навески на стену с карманом для лифлета

 WARMSTAD

**Спасибо  
за внимание!**