



Мировой бренд. Тысячелетние традиции.

**ПРАЙС-ЛИСТ ДЛЯ КЛИЕНТА
(РОЗНИЧНЫЙ)**

ЭЛЕКТРО-ВОДЯНОЙ ТЕПЛЫЙ ПОЛ XL PIPE

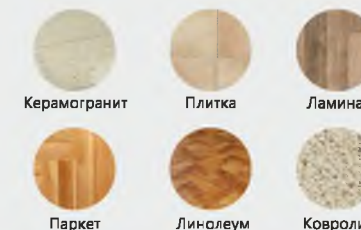
- Работает автономно без котла, насоса и радиаторов
- Единственный ремонтируемый теплый пол на рынке
- Не боится запыления мебелью
- Под любые напольные покрытия (кроме доски и пробки)
- Для сухих и влажных помещений
- Экономичнее электродкотла с водяными полами до 20%



Технические параметры:

- Мощность: 40 Вт/пог.м
- Среднее энергопотребление: от 25 Вт/кв.м
- Длина систем от 14м до 84м
- Поставляется в готовом виде, в бухтах
- Монтаж в стяжку 4-5см

Напольные покрытия:



Модель	Мощность (Вт/ч)	Длина системы (м)	Площадь укладки системы по полу (кв.м)			Розница NEW (руб)
			шаг 20 см	шаг 25 см	шаг 30 см	
XLPIPE-010	560	14	2.8	3.5	4.2	7505
XLPIPE-015	840	21	4.2	5.3	6.3	11266
XLPIPE-020	1120	28	5.6	7.0	8.4	15028
XLPIPE-025	1400	35	7.0	8.8	10.5	18790
XLPIPE-030	1680	42	8.4	10.5	12.6	22552
XLPIPE-040	2240	56	11.2	14.0	16.8	29205
XLPIPE-050	2800	70	14.0	17.5	21.0	34630
XLPIPE-060	3360	84	16.8	21.0	25.2	38590
Монтажная коробка 18x18x4 см						550

г.Абакан ул.Игарская 8.
тел. 8-(39-02)26-51-50, 8(3902)32-31-31
сот. 8-923-393-12-11

ОТРЕЗНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ SPYDERECO ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА

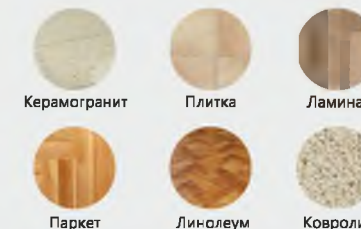
- Отрезается любой длины кратной 2 м (минимум 4 м)
- Исключена возможность полной поломки
- Электромагнитное излучение на 95% ниже
- Под любые напольные покрытия (кроме доски и пробки)
- Для сухих и влажных помещений
- Не боится запираемая мебелью



Технические параметры:

- Мощность: 25 Вт/пог.м
- Поставляется в бухтах по 100 м
- Площадь обогрева: 1 – 14.9 кв.м.
- Среднее энергопотребление: 49 – 59 Вт/кв.м
- Монтаж в стяжку 1-5 см или плиточный клей 1 см
- Электромагнитное излучение практически отсутствует

Напольные покрытия:



Модель	Мощность (Вт/пог.м.)	Розничная цена (руб)
SPYDERECO-25 для теплого пола	25 Вт/пог.м.	395
Комплект концевых муфт	-	299

г.Абакан ул.Игарская 8.
тел. 8-(39-02)26-51-50, 8(3902)32-31-31
сот. 8-923-393-12-11

ОТРЕЗНОЙ РЕЗИСТИВНЫЙ КАБЕЛЬ SPYDERECO ДЛЯ АНТИОБЛЕДНЕНИЯ

- Служит в 4 раза дольше саморегулируемых кабелей (20 лет)
- Мягкий и гибкий, легко устанавливается в морозы
- Мощность не зависит от t окружающей среды
- Мощность не меняется при сгибании кабеля
- Отрезается кратно 1 м (минимум 2 м)

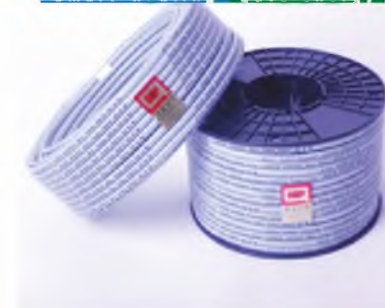
spydereco[®]
Smart heating Save energy



Технические параметры:

- Мощность: 15 и 30 Вт/пог.м
- Поставляется в бухтах по 100 м
- 3 слоя защиты кабеля, экранированный
- Монтируется на трубы, кровлю, ступеньки, дорожки и открытые площадки

spydereco[®]
Smart heating Save energy



Модель	Мощность (Вт/пог.м.)	Розничная цена (руб)
SPYDERECO-15 для антиобледенения	15 Вт/пог.м.	342
SPYDERECO-30, для антиобледенения	30 Вт/пог.м.	525





Мировой бренд. Тысячелетние традиции.

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ИНФРАКРАСНАЯ ПЛЕНКА HEATMAX PTC

- Эффект саморегуляции, не перегревается
- Не боится запыления мебелью
- Для сухих помещений



Технические параметры:

- Мощность: 220 Вт/кв.м
- Среднее энергопотребление: от 45 Вт/кв.м
- Поставляется в рулонах
- Ширина полосы – 50 см
- Площадь обогрева: 1 – 70 кв.м.
- Монтаж за 2 часа без стяжки, прямо под напольное покрытие

Напольные покрытия:



Ламинат



Паркет



Линолеум



Ковролин

Модель	Мощность (Вт/пог.м.)	Розничная цена (руб)
HEATMAX Self-Regulating Film 50	220 Вт/кв.м.	450

Комплектующие

Модель	Розничная цена (руб)
Комплект изоляции и клемм	95
Гидроизоляционный скотч	3000
Клемма соединительная	30

ИНФРАКРАСНАЯ ПЛЕНКА HEATMAX HEATING FILM

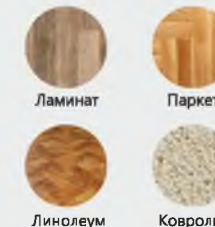
- Излучает полезное инфракрасное тепло
- Устанавливается даже после ремонта
- Для сухих помещений
- Ширина рулонов 50 см, 80 см, 100 см



Технические параметры:

- Мощность: 220 Вт/кв.м
- Среднее энергопотребление: от 45 Вт/кв.м
- Поставляется в рулонах
- Монтаж за 2 часа без стяжки, прямо под напольное покрытие

Напольные покрытия:



Модель	Мощность (Вт/пог.м.)	Ширина полосы (см)	Длина бухты (м)	Розничная цена (руб/пог.м)
HEATMAX Heating Film 50	220 Вт/кв.м.	50	100	300
HEATMAX Heating Film 80	220 Вт/кв.м.	80	90	480
HEATMAX Heating Film 100	220 Вт/кв.м.	100	70	600

Комплектующие

Модель	Розничная цена (руб)
Комплект изоляции и клемм	95
Гидроизоляционный скотч	3000
Клемма соединительная	30



Мировой бренд. Тысячелетние традиции.

ТОНКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ МАТ DAEWOO ENERTEC (RAON SYSTEM)

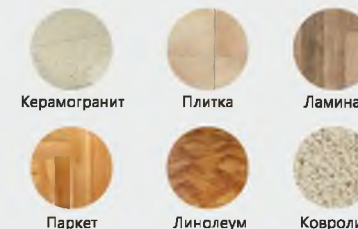
- Греющий кабель на сетке
- Заранее просчитанный шаг укладки
- Под все напольные покрытия (кроме доски и пробки)
- Не поднимает уровень пола
- Для сухих и влажных помещений
- Поставляется в комплектах



Технические параметры:

- Мощность: 150 Вт/кв.м
- Среднее энергопотребление: 49-59 Вт/кв.м
- Толщина кабеля - 4,3 мм
- Ширина полосы – 50 см
- Длина полосы – от 1 до 24 м
- Площадь обогрева – от 0.5 до 12 кв.м.
- Легкий монтаж в плиточный клей 5-12 мм или тонкую стяжку

Напольные покрытия:



Модели	Мощность (Вт)	Размер (м)	Площадь обогрева (кв.м)	Розничная цена (руб)
RFHM-T150W 0,5 м	75	0,5x1	0,5	1 914
RFHM-T150W 1 м	150	0,5x2	1	2 390
RFHM-T150W 1,5 м	225	0,5x3	1,5	3 299
RFHM-T150W 2 м	300	0,5x4	2	3 876
RFHM-T150W 3 м	450	0,5x6	3	5 684
RFHM-T150W 4 м	600	0,5x8	4	7 089
RFHM-T150W 5 м	750	0,5x1	5	8 552
RFHM-T150W 6 м	900	0,5x12	6	10 151
RFHM-T150W 7 м	1050	0,5x14	7	11 747
RFHM-T150W 8 м	1200	0,5x16	8	13 346
RFHM-T150W 9 м	1350	0,5x18	9	14 368
RFHM-T150W 10 м	1500	0,5x20	10	15 476
RFHM-T150W 11 м	1650	0,5x22	11	16 966
RFHM-T150W 12 м	1800	0,5x24	12	18 457

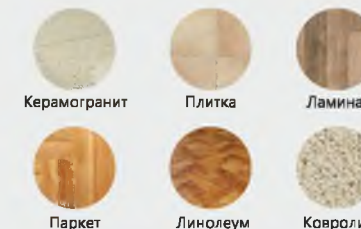
- Свободная раскладка на любой площади
- Экранированный двужильный и одножильный кабель
- Морозостойкий
- Для сухих и влажных помещений
- Под все напольные покрытия (кроме доски и пробки)
- Поставляется в комплектах



Технические параметры:

- Мощность: 20 Вт/пог.м (одножильный)
- Мощность: 25 Вт/пог.м (двужильный)
- Среднее энергопотребление: 49-59 Вт/кв.м
- Площадь обогрева – от 1 до 25 кв.м.
- Монтаж в стяжку 1-5 см или плиточный клей 1 см.

Напольные покрытия:



Одножильный кабельный теплый пол DAEWOO ENERTEC

Модель	Мощность (Вт)	Длина (м)	Площадь обогрева (кв.м.)		Розничная цена (руб)
			холодные помещения	теплые помещения	
DW14C	280	14	1.1 - 1.4	1.4 - 2.5	3 500
DW21C	420	21	1.6 - 2.1	2.1 - 3.7	5 075
DW29C	580	29	2.2 - 3.6	3.6 - 5.1	6 825
DW35C	700	35	2.6 - 4.4	4.4 - 6.1	8 225
DW49C	980	49	3.7 - 6.1	6.1 - 8.6	11 375
DW56C	1120	56	4.2 - 7.0	7.0 - 9.8	12 600
DW70C	1400	70	5.3 - 7.0	8.8 - 12.3	14 025
DW105C	2100	105	7.9 - 10.5	13.1 - 18.4	18 750
DW140C	2800	140	10.5 - 14.0	17.5 - 24.5	22 400

Двужильный кабельный теплый пол DAEWOO ENERTEC

DW25W11L	275	11	1.1 - 1.7	1.7 - 2.5	3 850
DW25W22L	550	22	2.2 - 3.3	3.3 - 5.0	6 125
DW25W33L	825	33	3.3 - 5.0	5.0 - 7.4	8 750
DW25W44L	1 100	44	4.4 - 6.6	6.6 - 10.0	11 725
DW25W66L	1 650	66	6.6 - 9.9	9.9 - 15.0	15 200
DW25W88L	2 200	88	8.8 - 13.2	13.2 - 20.0	18 750
DW25W110L	2 750	110	11.0 - 16.5	16.5 - 25.0	24 000

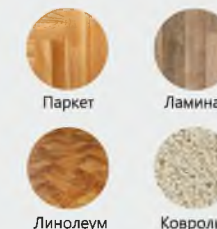
- Излучает полезное инфракрасное тепло
- Устанавливается даже после ремонта
- Для сухих помещений
- Поставляется в комплектах

Технические параметры:

- Мощность: 220 Вт/кв.м
- Среднее энергопотребление: 49-59 Вт/кв.м
- Поставляется в рулонах до 150 м
- Ширина полосы – 50 см
- Площадь обогрева: 1 – 15 кв.м.
- Монтаж за 2 часа без стяжки, прямо под напольное покрытие



Напольные покрытия:



Модели	Мощность (Вт/кв.м)	Длина (пог.м)	Площадь обогрева (кв.м.)	Розничная цена (руб)
ENERPIA FILM - 1.0	220	2	1	1 517
ENERPIA FILM - 1.5	220	3	1,5	2 154
ENERPIA FILM - 2.0	220	4	2	2 740
ENERPIA FILM - 3.0	220	6	3	3 884
ENERPIA FILM - 4.0	220	8	4	5 079
ENERPIA FILM - 5.0	220	10	5	6 274
ENERPIA FILM - 6.0	220	12	6	7 469
ENERPIA FILM - 7.0	220	14	7	8 583
ENERPIA FILM - 8.0	220	16	8	9 727
ENERPIA FILM - 9.0	220	18	9	10 922
ENERPIA FILM - 10.0	220	20	10	12 117

ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ

- Работают со всеми марками электрических теплых полов
- Максимальная сила тока 16 А

- Работают по температуре воздуха и/или пола
- Защищают от перегрева и замерзания
- Встраиваются в стандартную монтажную коробку



X2



X3



X4 black



X4 white

Программируемые терморегуляторы X2, X3, X4

- Материал корпуса: огнеупорный пластик
- Размеры: 86x86x13.3 мм
- Диапазон температуры воздуха +5°C - +99°C
- Диапазон температуры пола: +5°C - +99°C
- ЖК-дисплей
- Режим защиты от детей
- Ручное или автоматическое управление по дням недели и часам
- Сохранение настроек при отключении света



X1

Механический терморегулятор X1

- Материал корпуса: огнеупорный поликарбонат
- Размеры: 86x86x12 мм
- Диапазон температур: +5°C - +40°C

X4 + Сенсорное управление,
2 стильных цветовых исполнения:
белый и черный

Модель	Характеристика	Розничная цена (руб)
Терморегулятор X1	Механический	1950
Терморегулятор X2	Программируемый	2950
Терморегулятор X3	Программируемый	3350
Терморегулятор X4	Программируемый, сенсорный	4350
Терморегулятор X4 black	Программируемый, сенсорный	4350



Мировой бренд. Тысячелетние традиции.

www.daewoo-enertec.com