



"МЫ ДАРИМ ЛЮДЯМ ТЕПЛО!"

ООО "АТЛАНТА", г. Екатеринбург, ул. Таватуйская, 8

тел./факс: (343) 323-88-89, 201-80-70

Филиалы: г. Екатеринбург, ТЦ "Буревестник", 3 этаж, ул. Белореченская, 28А;

ТК "ДОКЕР", ул. Бахчиванджи, 2, павильон В 7/6,

ТК "НОВОМОСКОВСКИЙ", ул. Metallургов, 70, павильон Я/3.2.

Кабельные системы обогрева "Arnold Rak"

1) Обогрев крыш и водостоков



- Тефлоновая изоляция.
- Имеет две греющие жилы, что позволяет кабелю быстрее нагреваться и снижает износ до минимума.
- Внешние размеры: 2,7 x 4,5 мм.
- Мощность 25 Ватт на погонный метр.
- Холодные провода подключения (тефлон) 1 м.
- **Предназначен для:**
 - обогрева крыш и водостоков
 - укладки под кафель и другие типы пола.

Тип	Длина кабеля, м	Мощность кабеля, Вт	Цена
RAG-08	8	200	2 200 - 00
RAG-16	16	400	2 400 - 00
RAG-27	27	675	5 000 - 00
RAG-36	36	900	5 700 - 00
RAG-56	56	1400	8 600 - 00
RAG-80	80	2000	11 600 - 00

2) Система для защиты труб от обледенения



- Тефлоновая изоляция.
- Встроенный датчик температуры.
- Европейская вилка с заземлением.
- Мощность 16 Ватт на погонный метр.
- Система включается при t трубы ниже +2°C и выключается при t 10°C.

Тип	Длина кабеля, м	Мощность кабеля, Вт	Цена
PH-03	3	48	1 900 - 00
PH-05	5	80	2 500 - 00
PH-07	7	112	3 000 - 00
PH-10	10	160	3 400 - 00
PH-14	14	224	3 800 - 00

3) Тонкий двужильный кабель, не требующий стяжки.



- Двужильный экранированный кабель, две греющие жилы, каждая в тефлоновой изоляции, наружный диаметр 3,1 мм.
- Экран кабеля - алюминиевая фольга, луженая медь.
- Рабочее напряжение 220-230 V.
- Мощность 18 Вт/п.м.
- Холодные провода подключения 3 м.
- Длина кабеля от 10,5 до 109,0 п.м.
- Предназначен для укладки в пол без формирования бетонной стяжки для подогрева пола и отопления внутри и снаружи помещения, с изменением шага укладки по вашему усмотрению.

Тип	Длина кабеля, м	Мощность кабеля, Вт	Цена
PHS-CT-01-t	10,5	189	2 450 - 00
PHS-CT-02-t	16	288	3 150 - 00
PHS-CT-03-t	21	378	3 800 - 00
PHS-CT-04-t	32	575	5 450 - 00
PHS-CT-05-t	42	756	6 750 - 00
PHS-CT-06-t	55	990	8 060 - 00
PHS-CT-07-t	71	1278	10 070 - 00
PHS-CT-08-t	92	1656	12 720 - 00
PHS-CT-09-t	109	1963	13 780 - 00