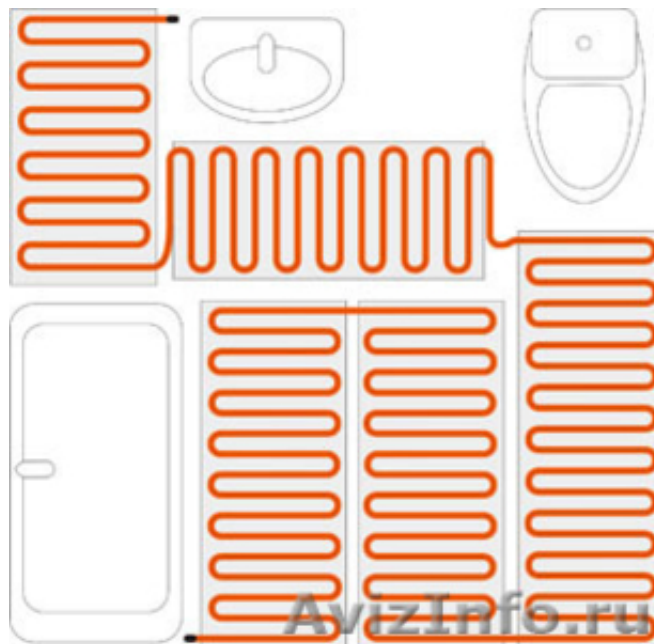


Теплый пол, электрический и водяной продажа материалов



Чебоксары, Россия

Саморегулирующийся кабель - это нагревательный кабель, основой которого служит полупроводниковая матрица заключенная между двумя токопроводящими медными жилами. Матрица имеет свойство увеличивать свое сопротивление при увеличении температуры, в следствии протекания через нее электрического тока. В результате, при включении "холодного" саморегулирующегося кабеля! матрица имеет определенное сопротивление, через нее идет ток, матрица нагревается, сопротивление увеличивается, ток при этом уменьшается. Таким образом, при определенной температуре наступает баланс между нагревом кабеля и потребляемой мощностью. Чем холоднее температура вокруг кабеля, тем больше выделяемая им мощность, и наоборот.

Цена: **120 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Домов Андрей

(8352) 44-90-63

Чувашия