

Обогрев труб. Обогрев ёмкостей.

Contact: СНИКА

Email: sonika2014@bk.ru

<https://dolphin-ads.ru/index.php?page=item&id=1043>

Address:

Соколова, 18/40., Повсеместно, Саратов

Price:

130.00 RUB □



Саморегулирующийся нагревательный кабель идеально подходит для подогрева, защиты от замерзания и поддержания заданной температуры трубопроводов, резервуаров, ёмкостей для вязких ГСМ. Использование саморегулирующегося нагревательного кабеля позволяет не только упростить расчет и проектирование, но и значительно увеличить надежность системы и добиться существенной экономии электроэнергии. Внешняя оболочка (фторопласт) нагревательных кабелей допускает их использование даже в условиях возможного воздействия коррозионных химических растворов и паров. Главной особенностью саморегулирующегося нагревательного кабеля является возможность его применения кусками большой длины.

С помощью кабельной системы обогрева можно защитить трубопроводы с горячей и холодной водой, резервуары от замерзания, нефтепроводы и трубы для перекачки других жидкостей и химикатов от закупорки или кристаллизации вещества.

Обогрев труб.
Обогрев ёмкостей.
СНИКА
sonika2014@bk.ru
<https://tinypdf.com/2pq3gzsz>

Обогрев труб.
Обогрев ёмкостей.
СНИКА
sonika2014@bk.ru
<https://tinypdf.com/2pq3gzsz>