

# КРЫШИ БЕЗ СОСУЛЕК CEILHIT THERMON E ВЕСО RAYCHEM

ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ  
EBERLE

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ  
ПРИБОРЫ FENIX

ПРОБКОВЫЕ  
ПОКРЫТИЯ  
AMORIM

КАБЕЛЬНЫЕ  
СИСТЕМЫ  
ОБОГРЕВА  
CEILHIT

АНТИОБЛЕДЕНЕНИЕ  
СИСТЕМЫ

АВТОМАТИКА  
УПРАВЛЕНИЯ  
GEYER



CEILHIT

# Система Антилед - решение проблемы образования сосулек на крышах



До использования  
системы "Антилед"

После использования  
системы "Антилед"

Кабельная система продлит срок службы кровли на крыше, исключит повреждения, которые обычно наносят кровле скользивание льда и сосулек, предохранит водосточные трубы и желоба от повреждения, а фасад Вашего здания от разрушения.



В системах антиобледенения Ceilhit используется 2 типа кабеля: саморегулирующийся и резистивный.



Резистивный



Саморегулирующийся

В системах Ceilhit используются кабели таких мировых фирм производителей, как:

1. CEILHIT - резистивный кабель (Испания)
2. EBECO - саморегулирующийся кабель (Швеция)
3. THERMON - саморегулирующийся кабель (США)
4. Raychem - саморегулирующийся кабель (США)

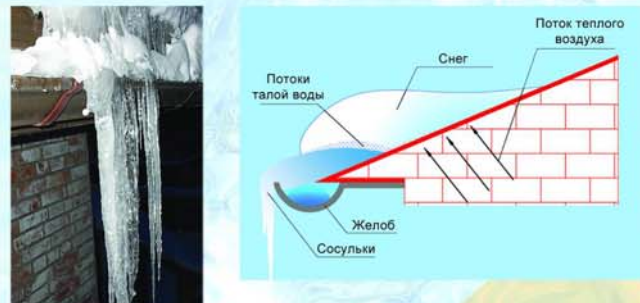
Нагревательный кабель надежен, стоек к атмосферным осадкам, механическим воздействиям, перепадам температур, солнечной радиации.



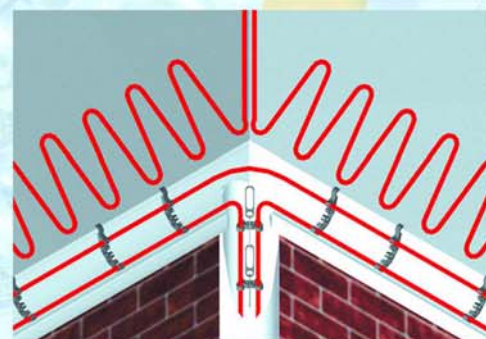
Система "Антилед" - решение проблемы образования наледи на кровле.

Надежность систем основана на более 20-летнем опыте работы фирм CEILHIT, EBECO, THERMON и Raychem в области разработок подобного типа.

Схема образования сосулек



Для предотвращения образования сосулек нагревательный кабель укладывается "змейкой" вдоль края крыши и непосредственно в водосточные желоба и трубы, обеспечивая незамерзающими проходами для отвода талой воды.



Кабель нагреется, растопит снег на карнизе крыши, а талая вода сбежит вниз по подогретым желобам и водосточным трубам.



Наши специалисты в комплексе изучат объекты и предложат Вам несколько вариантов решения Вашей проблемы.

Расчет стоимости системы производится на месте нашими специалистами.  
Выезд специалиста бесплатный.

# Обогрев подъездных путей, пандусов, ступеней, открытых площадок, пешеходных переходов



Стоимость системы обогрева невысока, учитывая комфорт и преимущества, например, избавление от ручной работы по очистке лопатами и солью. Кроме того, экономятся расходы на ремонт повреждений, причиненных льдом, снегом и солью.

Пример обогрева ступеней



До использования системы "Антилед"

После использования системы "Антилед"

## Обогрев труб, трубопроводов

Система защиты труб от замерзания и поддержания необходимой температуры трубопровода могут устанавливаться как внутри, так и снаружи трубы и обеспечивают защиту труб от замерзания или охлаждения транспортной жидкости.



## Терморегулирующая аппаратура

Все антиобледенительные системы могут работать как в ручном, так и в автоматическом режимах.

Для этого используется надежная терморегулирующая аппаратура фирм EBERLE (Германия), Eliwell (Италия), Geyer(Германия).

С помощью системы "Антилед" наружные площадки очищаются от нежелательного снега и льда. Поддерживая в незамерзающем состоянии подъездные пути, пандусы, сложные участки дорог, Вы сокращаете число несчастных случаев и повышаете безопасность пешеходов и водителей.

Кабельный электрический обогрев наружных площадок - наиболее экологичный способ удаления льда и снега.



Системы стаивания снега и льда обеспечивают безопасную пешеходную зону. Системы являются эффективным решением проблемы скользких ступеней, платформ, пешеходных переходов.

Зачастую речь идет об установке системы на небольшой площади. Установка системы производится быстро, просто и недорого. К примеру, стоимость антиобледенительной системы для обогрева лестницы площадью 5 кв.м. вместе с монтажом составит всего примерно 370 у.е., а монтаж системы произведется в течение одного рабочего дня.



Система "Антилед" решает следующие основные задачи: защита от замерзания водопроводных труб и поддержание необходимой температуры продуктопроводов для вязких жидкостей и трубопроводов с горячей водой. Система экономит ваши средства, предохраняет трубы от замерзания и преждевременного ремонта.



ITR 3



Em 524 87

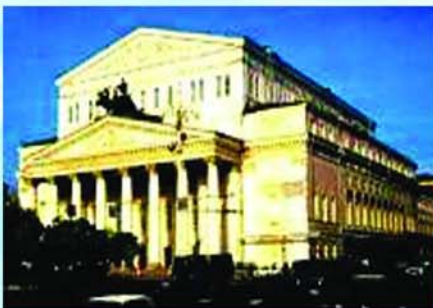


DTR 3102



EWDR 905

# Наши объекты



Большой театр



Тульский сбербанк



ТЭЦ Курьяново



ТВЦ



Русское Бистро



Пушкинская библиотека



Кательническая Набережная



Кутузовский проспект



Рублевское шоссе

Фирма "Селхит" занимается антиобледенительными системами с 1996 года. За это время мы накопили огромный опыт использования кабельных систем обогрева. На российский рынок мы поставляем различные виды кабеля, среди которых мы подберем необходимый для Вас для каждого конкретного случая. Наша фирма работает с такими всемирно известными брендами, как CEILHIT (Испания), EBECO (Швеция), THERMON (США), Raychem (США). В системах "Антилед" мы используем только надежную терморегулирующую аппаратуру EBERLE (Германия), ELIWELL (Италия), GEYER (Германия).

## Внимание!

Установка системы должна проводится квалифицированным специалистом.

Мы предлагаем Вам помочь специалистов нашей компании, работающих в данном направлении несколько лет. На сложные объекты выезд специалиста осуществляется бесплатно.