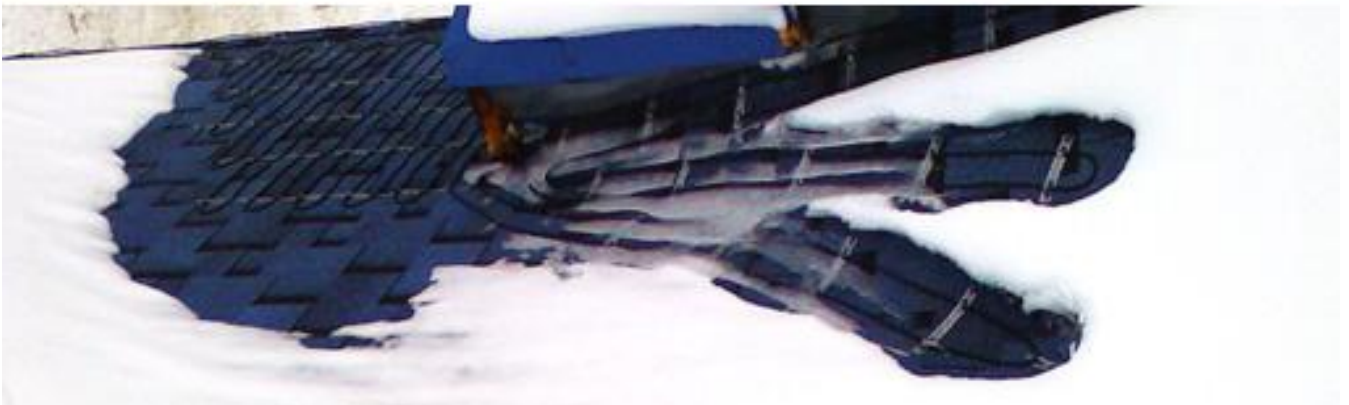


История Установок Систем

Система антиобледенения на офисном здании «Принцип»
Г.Хмельницкий, ПП «Алеко-Д» г. Хмельницкий

05

2010



Обеспечить безопасность прохожих и целостность крыши зимой. У здания проблемная кровля, водостоки замерзали, лед на крыше подымал мягкую черепицу, и во время оттепели вода попадала внутрь здания. Кабель был уложен в водостоки, желоба, по капельнику, и в энд-вых

Из-за специфичности крыши было принято решение применить не 30-ый, а 20-ый кабель.

Отзыв руководителя проекта:

Первоначально заказчику, была предложена система мощностью в 20 кВт, после пересмотра

убрали размещение кабеля по всей кромке. Оставили только проблемные места. Снег не съезжал этой зимой!!!

Отзыв пользователя:

Работой системы заказчик доволен, но есть два проблемных места, которые весной переделаются. **См фото вверху.**

Технические данные:

Заказчик : ТОВ «Принцип».
Место: г.Хмельницкий
Система: снегостаивания на кровлях.
Установленная мощность: 9,6 кВт

Тип регулятора: **Devireg™ 850 III** , два датчика
Тип кабеля: DTCE-20, общей длиной 500 метров.
Год установки: 2010