

Проблемой для большинства владельцев загородных домов всегда было и остается отсутствие возможности зимнего использования водопровода, скопления льда и снега в трубах, водостоках и на крышах. Для решение этой проблемы компания Ebeco предлагает использовать систему антилед на базе саморегулирующегося кабеля EB-TRACE F-10. Система антилед устанавливается внутри или снаружи трубы, в водостоки или на поверхность крыши, предотвращая, тем самым, образование льда или снега.

Зимний водопровод в загородном доме или коттедже – не роскошь, а необходимый атрибут комфортного жилья. Саморегулирующегося кабеля EB-TRACE F-10, входящий в систему антилед позволит поддерживать дачный водопровод в рабочем состоянии вне зависимости от температуры на улице. Система антилед относится к разряду энергосберегающей. Совместное использование системы антилед с терморегуляторами серии Eb-Therm, поддерживающими технологию fuzzy, позволяет добиться максимального снижения энергозатрат.

Система антилед на базе нагревательного кабеля Ebeco активно используется для предотвращения скопления льда и снега на крышах домов любой конфигурации. Антилед обеспечивает поддержание температуры крыши, недостаточной для обледенения крыш и водостоков. Антилед предотвращает повреждение кровли, а также минимизирует опасность падения сосулек. Многофункциональная система антилед является прекрасным выбором для решения различных задач.