

Солнечный коллектор



Барнаул, Россия

Солнечные тепловые установки на основе вакуумных коллекторов, в летнее время могут полностью удовлетворять потребности в горячей воде от солнечного нагревателя. В остальное время года за счет энергии солнца можно получать до 70% горячей воды, также обеспечивать значительную добавку тепловой энергии для отопления.

Солнечный коллектор представляет комплекс вакуумных трубок преобразующих поток солнечного излучения в тепловую энергию, где осуществляется первичная передача полученного тепла в накопительный резервуар через циркулирующий в системе теплоноситель (антифриз). Срок службы коллектора – более 30 лет.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Шляхов Андрей

3852 698070