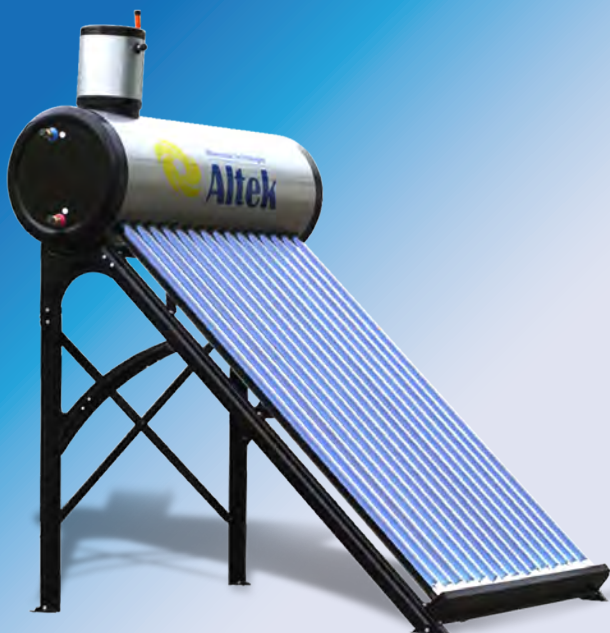


СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР SP-C



Сезонная гелиосистема

(горячее водоснабжение (ГВС) май - октябрь)

Система на базе солнечных вакуумных коллекторов предназначена для производства горячей воды заданной температуры, путем поглощения солнечного излучения и преобразования его в тепло, аккумуляции и передачи ГВ потребителю. Системы с солнечными водонагревателями позволяют обеспечить:

- ✓ Автономное горячее водоснабжение
- ✓ Подогрев воды в бассейнах
- ✓ Обогрев теплиц
- ✓ Нагрев воды для технических целей

РАБОТАЕТ ПОД ДАВЛЕНИЕМ!

Система SP-C является напорной (вода нагревается в проточном режиме, проходя через спиральный теплообменник). Бак используется как аккумулятор тепла.

Система идеально подходит для дачных участков, летних душевых кабинок, сезонного обеспечения ГВС гостиных и пансионатов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

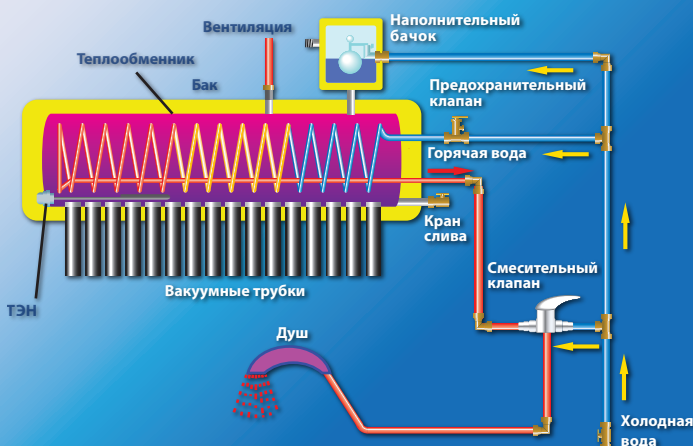
| Модель системы | Код товара | Тип трубки | Объем системы, л | Масса собранной и заполненной водой системы, кг | Теплообменник | | | Типовой объект | Цена, \$ |
|----------------|------------|----------------------|------------------|---|---------------|-------------|---------------|-------------------------------------|----------|
| | | | | | Длина, м | Сечение, мм | Мощность, кВт | | |
| SP-C-15 | 93333 | Ø58x1800мм 15 шт. | 160 | 225 | 25 | Ø12x0,8 | 3,52 | Частный дом. ГВС на 2-3 человека | 588 |
| SP-C-20 | 93334 | Ø58x1800мм 20 шт. | 210 | 295 | 30 | | 4,70 | Частный дом. ГВС на 3-4 человека | 694 |
| SP-C-24 | 93335 | Ø58x1800мм 24 шт. | 250 | 350 | 35 | | 5,65 | Частный дом. ГВС на 4-5 человека | 779 |
| SP-C-30 | 94593 | Ø58x1800мм 30 шт. | 310 | 435 | 40 | | 7,05 | Частный дом. ГВС на 6 человек | 997 |

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ СИСТЕМЫ

- ✓ Накопительный бак
- ✓ Рама - каркас
- ✓ Вакуумные трубки
- ✓ Трубка вентиляции бака
- ✓ Наполнительный бачок
- ✓ Подставка под наполнительный бачок
- ✓ Чашка поддержки трубок
- ✓ Сборный комплект (болты, гайки)
- ✓ Руководство по эксплуатации

Опции

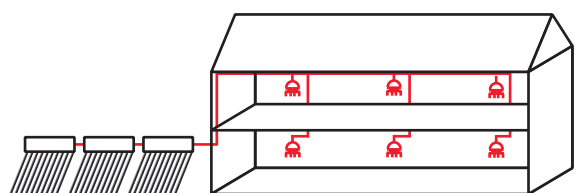
- Электронный контроллер
- ТЭН (включая термостат и магниевый анод)



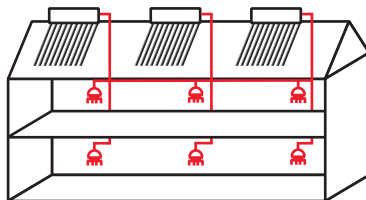
СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР SP-C



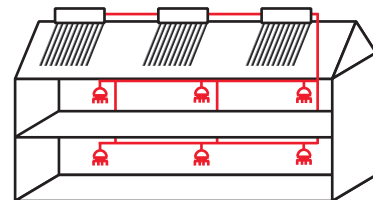
ВОЗМОЖНЫЕ СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



С установкой ниже уровня разбора



Распределение ГВС по стоякам



Централизованная система

ФОТО ГОТОВЫХ ОБЪЕКТОВ



МОНТАЖ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Мы оказываем консультации и предоставляем поддержку на этапе проектирования, при составлении исполнительной документации, подготовке смет на монтажные работы.

Поможем Вам укомплектовать систему всем необходимым оборудованием и сопутствующими материалами, организовав поставки инженерных систем «под ключ», а так же произвести монтаж, шеф-монтаж системы и выполнить пусконаладочные работы.

Наша сервисная служба так же выполняет гарантийную и постгарантийную поддержку, плановое техническое обслуживание, ремонт и замену оборудования.

КОНТАКТЫ