

VITOSOL

Для Вашей безопасности



Во избежание опасностей, физического и материального ущерба просим строго придерживаться данных указаний по технике безопасности.

При опасности

- Немедленно обесточить установку, например, вывернув отдельный предохранитель или выключив главный выключатель (но не при наличии запаха газа).
- Для тушения пожара использовать соответствующий огнетушитель.

Работы на приборе/солнечной установке

Монтаж, первичный ввод в эксплуатацию, осмотр, техническое обслуживание и ремонт должны выполняться уполномоченным квалифицированным персоналом (фирмой по отопительной технике или монтажной организацией, работающей на договорных началах).

Перед проведением работ на приборе/отопительной/солнечной установке их необходимо обесточить (например, вывернув отдельный предохранитель или выключив главный выключатель) и принять меры по предотвращению их повторного включения.

При прямой солнечной радиации запрещается проводить работы на коллекторе (в связи с высокими температурами на коллекторе).

Первичный и повторный ввод в эксплуатацию

Первичный ввод в эксплуатацию должен выполняться изготовителем установки или уполномоченным им специалистом.

Также просим Вас соблюдать инструкции по эксплуатации подключенных компонентов.

В холодном состоянии должно иметься избыточное давление не менее 1,5 бар + 0,1 × гидростатический напор.

⚠ Указание по технике безопасности!

*После удаления воздуха автоматические удалители воздуха необходимо закрыть. Для защиты солнечной установки от перегрева установку летом, например, во время отпуска **не** выключать.*

Страхование

Солнечные коллекторы фирмы Viessmann прошли испытания в соответствии с DIN EN 12975-2 на ударпрочность, в частности, на стойкость к граду.

Но несмотря на это, мы рекомендуем в целях защиты от стихийных бедствий включить коллекторы в страхование здания, так как на такого рода ущерб наша гарантия не распространяется.

Уход, осмотр и техническое обслуживание

При проведении работ по чистке и техническому обслуживанию просим соблюдать прилагаемую инструкцию по сервисному обслуживанию.

Также необходимо регулярно контролировать манометр.

Следует ремонтировать неплотные трубопроводы и устранять неплотности, появившиеся на солнечной установке.

Примерно через каждые 6 месяцев необходимо контролировать рабочее давление, плавность хода насоса, температуру подающей и обратной магистралей, а также переключательную функцию.

Примерно через 5 лет следует произвести контроль теплоносителя (см. Инструкцию по сервисному обслуживанию).

По мере загрязнения солнечной установки ее к.п.д. понижается.

Если высота снежного покрова превышает 50 см, то коллекторы необходимо освободить от снега.

Для обеспечения бесперебойного, энергосберегающего и экологически чистого режима отопления мы рекомендуем регулярно проводить техническое обслуживание Вашей солнечной установки.

Для этого лучше всего заключить с Вашей фирмой по отопительной технике договор о проведении осмотра и технического обслуживания.

Неисправности

Также просим Вас соблюдать инструкции по эксплуатации подключенных компонентов.

Если устранить неисправность не удастся, обратитесь в свою фирму по отопительной технике.

Утилизация коллекторов

Если солнечные коллекторы Vitosol фирмы Viessmann больше не пригодны для использования в составе гелиоустановок, то они принимаются обратно и направляются на утилизацию.

К кому обращаться за консультациями

При проведении работ по техобслуживанию и ремонту Вашей отопительной установки у Вас возникнут вопросы, то просим обращаться в свою фирму по отопительной технике. Ближайшие к Вам фирмы по отопительной технике Вы найдете, например, в Интернете по адресу www.viessmann.de.

Viessmann Werke GmbH & Co
D-35107 Allendorf

Представительство в Москве
Ул. Вешних Вод, д. 14
Россия - 129337 Москва
Тел.: +7 / 095 / 77 58 28 3
факс: +7 / 095 / 77 58 28 4

Представительство в Санкт-Петербурге
Ул. Возрождения, д. 4, офис 801-803
Россия - 198097 Санкт-Петербург
Тел.: +7 / 812 / 32 67 87 0 или
+7 / 812 / 32 67 87 1
факс: +7 / 812 / 32 67 87 2

Представительство в Екатеринбурге
Ул. Шаумяна, д. 83, офис 209
Россия - 620102 Екатеринбург
Тел.: +7 / 3432 / 10 99 73
факс: +7 / 3432 / 12 21 05

