



БАК АККУМУЛЯТОР БУФЕРНЫЙ/  
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ  
БАК

SST -800

ПАСПОРТ





**Внимание!** Установку и обслуживание бака аккумулятора/водонагревательного бака должен производить квалифицированный специалист.

Бак аккумулятор/водонагревательный бак предназначен для использования в системах отопления и горячего водоснабжения и позволяет одновременно использовать несколько источников тепла, таких как тепловые насосы, котлы отопления и др. В системах отопления бак оптимизирует режимы работы источников тепла, выполняет функцию гидравлического разделителя и позволяет создавать гибкие и эффективные системы.

#### Отличительные особенности баков SST-800:

- внутренний бак изготовлен из «пищевой» нержавеющей стали марки SUS 304;
- встроенный магниевый анод;
- 2-е встроенные гильзы для температурного датчика
- инспекционный фланец 80мм
- несъемная теплоизоляция из полиуретана;
- вертикальный, напольный способ установки;
- гарантия 3 года.

#### Технические характеристики:

<b>SILA SST-800</b>	
<b>Объем бака</b>	<b>800 л</b>
<b>Количество теплообменников</b>	<b>нет</b>
<b>Количество патрубков подключений</b>	<b>7шт</b>
<b>Диаметр патрубков подключений</b>	<b>G 1 1/4"</b>
<b>ТЭН</b>	<b>Опционально</b>
<b>Размер резьбы для ТЭНа</b>	<b>G 2"</b>
<b>Гильза для температурного датчика</b>	<b>2 шт</b>
<b>Рекомендуемое рабочее давление</b>	<b>0,4 МПа</b>
<b>Максимальное давление</b>	<b>1 МПа</b>
<b>Материал внутреннего бака / толщина</b>	<b>Нержавеющая сталь SUS304 / 2,5 мм</b>
<b>Материал внешнего бака / толщина</b>	<b>Эмалированная сталь / 0,5 мм</b>
<b>Материал изоляции / толщина</b>	<b>Пенополиуретан / 100мм</b>
<b>Способ установки</b>	<b>Вертикальный</b>
<b>Диаметр внешнего бака</b>	<b>Ø 1000мм</b>
<b>Высота</b>	<b>1820мм</b>
<b>Вес</b>	<b>162 кг</b>
<b>Гарантия</b>	<b>3 года</b>

## Комплект поставки:

- |                      |           |
|----------------------|-----------|
| 1. Бак               | - 1 шт.;  |
| 2. Пластиковая опора | - 6 шт.;  |
| 3. Шуруп             | - 24 шт.; |
| 4. Магниевого анода  | - 1 шт.;  |

**Порядок установки:** Закрепите пластиковые опоры с помощью шурупов на основании бака. Допускается только вертикальный способ установки. Бак должен быть установлен на ровной, прочной поверхности в сухом помещении, не должен подвергаться воздействию атмосферных осадков и любой агрессивной среды. При подключении к системе необходимо использовать предохранительный клапан и расширительный бак, требуемого объема.

## Условия гарантии:

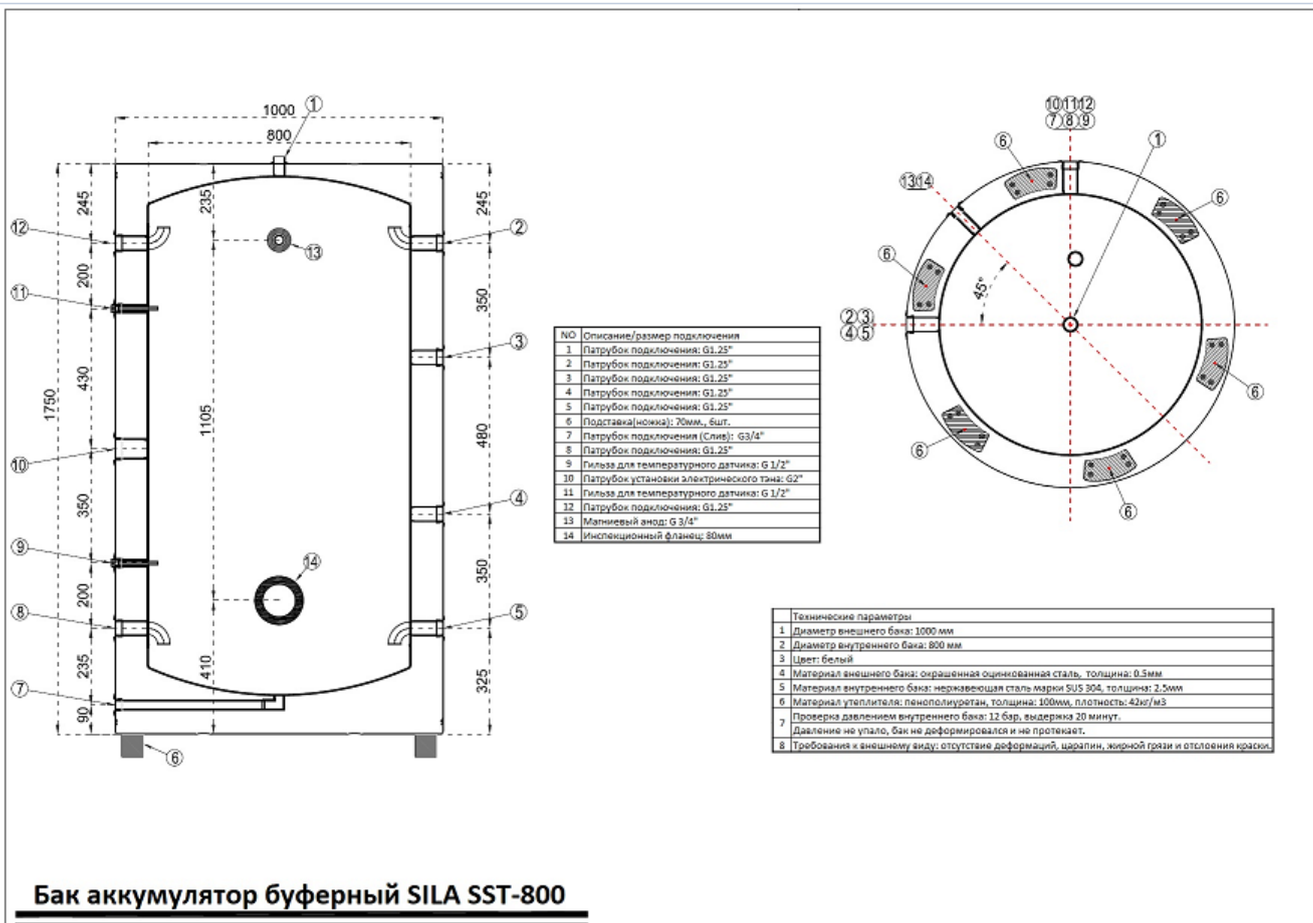
Гарантийный срок составляет 3 года от даты продажи бака. Гарантийные обязательства распространяются только на изделие и дают право на выполнение ремонта бака или его частей, но не являются основанием для других претензий, в том числе, при случайном повреждении. Изготовитель выполняет бесплатный ремонт изделия и его частей в течении гарантийного срока эксплуатации, при обнаружении в изделии дефектов производственного характера.

Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, вышедшие из строя вследствие:

- нарушения потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки;
- небрежного обращения или неправильного монтажа;
- самостоятельного ремонта или внесения изменений в конструкцию изделия;
- механических повреждений;
- воздействия агрессивной среды;
- эксплуатации без предохранительного клапана;
- замерзания или превышения рабочего давления.

В случае обоснованной рекламации, она должна направляться представителю изготовителя с предоставлением заводского номера изделия.

После проведения гарантийного ремонта, гарантийный срок продлевается на время нахождения изделия в ремонте. Ремонт, производимый вне условий данной гарантии, оплачивается дополнительно.



**Бак аккумулятор буферный SILA SST-800**

**Информация о продавце    Информация об изделии**

Наименование Водонагревательный бак

Модель SILA SST-800

Адрес \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Печать продавца