



ПАСПОРТ

Гидравлические сепараторы **StreamBalance SB 250/5** применяются в системах отопления и холодоснабжения для гидравлического разделения и уравнивания контура подачи теплоносителя и контуров потребителей, а также для очистки теплоносителя от микропузырьков воздуха и частиц грязи и шлама.

Гидравлический сепаратор **StreamBalance SB** должен устанавливаться на выходе из котла в системе отопления или чиллера в системе холодоснабжения. Гидрострелки должны устанавливаться без механического напряжения и не должны использоваться для поддержания трубопроводов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СЕПАРАТОРОВ **StreamBalance SB 250/5**

| Наименование параметров | Величина | Ед. изм. |
|-------------------------------------|--------------|----------|
| Давление рабочее, не более | 10 | бар |
| Давление максимальное | 16 | бар |
| Температура рабочей среды, не более | 120 | °C |
| Среда | Вода/гликоль | |

Материал изготовления гидравлического сепаратора:

корпус - углеродистая сталь

сепарирующий элемент - нержавеющая сталь

Комплектация гидравлического сепаратора:

Сепаратор – 1 шт.

Дренажный кран – 1 шт.

Запорный кран -1 шт.

Воздухоотводчик – 1 шт.

Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации гидравлических сепараторов StreamBalance SB - 1 год.

Гарантийный срок эксплуатации исчисляется от даты продажи.

Замена сепараторов в течении гарантийного срока не производится в случаях:

несоблюдение правил хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации прибора;

механических повреждений прибора; внесение технических изменений в прибор;

использование прибора не по назначению.

Дата продажи « ____ » _____ 202__

Подпись _____

МП

