



# Pas Reform Буферная ёмкость с комплектом насосов

Обеспечивает оптимальную, стабильную  
подачу воды для охлаждения в инкубаторий



Pas Reform  
Hatchery Technologies



# Буферная ёмкость с комплектом насосов

## Преимущества

Предназначена для хранения воды нужной температуры и стабильной подачи воды под давлением в инкубаторий. Несколько насосов подают за охлажденную воду в инкубационные машины, приборы кондиционирования воздуха, оборудование климат-контроля и для других потребителей. В ассортименте имеются долговечные ёмкости различных размеров и с различной комплектацией насосной группы, что позволяет обеспечить максимальную надёжность системы и подачу воды в инкубаторий по наиболее оптимальной схеме.

## Принцип работы

- Один или более основных насосов непрерывно и с постоянным расходом циркулируют воду через теплообменники чиллера технологической воды.
- Свободный обратный поток обеспечивает выход воды под атмосферным давлением, что способствует более стабильному давлению в охлаждающей системе, а, благодаря буферной ёмкости, теплообменники работают на 100% своей эффективности.
- Надёжные, долговечные вторичные промышленные насосы обеспечивают оптимальное давление воды, подаваемой в инкубатор.

## Связанные продукты

- ▶ Прибор кондиционирования воздуха
- ▶ SmartSetPro™
- ▶ SmartHatchPro™
- ▶ Охладительная установка

## Техническая спецификация

Тип	BT-1500	BT-2500	BT-5000
Основные насосы (на чиллер)	> 1	> 2	> 3
Вторичные насосы (на инкубатор)	> 2	> 2	> 2
Платформа	> HDPE	> HDPE	> HDPE
Материал изготовления ёмкости	> HDPE с утеплением	> HDPE с утеплением	> HDPE с утеплением
Объём ёмкости	> 1500 л	> 2500 л	> 5000 л
Рабочая среда	> Вода		
Номинальное потребление электроэнергии	> По запросу	> По запросу	> По запросу
Номинальный ток	> По запросу	> По запросу	> По запросу
Габариты (ДхШхВ)	> 2600 x 1450 x 1775 мм	> 2600 x 1750 x 1777 мм	> 4000 x 2350 x 1777 мм
Масса (пустого)	> 800 кг	> 1,000 кг	> 1,750 кг
Дополнительное оборудование	> Запасные первичные или вторичные насосы. Активный контроль давления.		



**Pas Reform**  
**Hatchery Technologies**

Pas Reform Russia  
308036, Белгород  
ул. Есенина 20В

Телефон +7 4722 40 26 01  
info@pasreform.ru  
www.pasreform.ru