

Данное руководство по эксплуатации содержит принципиальные указания, которые должны выполняться при монтаже, эксплуатации и техническом обслуживании.

Руководство по монтажу
и эксплуатации

Назначение изделия

Насосы серии UPC представляют собой циркуляционные насосы с мокрым ротором для перекачивания рабочих жидкостей в отопительных системах и установках при стабильном или слабоменяющемся расходе.

Насосы имеют три ступени мощности, регулировка мощности производится механическим трехпозиционным выключателем.

Комплект поставки

Наименование	Количество, шт.
Насос в сборе	1
Резьбовое соединение	2
Руководство по эксплуатации	1
Тара упаковочная	1

Технические характеристики

Рабочие жидкости- чистая вода малой жесткости, чистые, маловязкие, неагрессивные и невзрывоопасные рабочие жидкости без твердых или волокнистых включений, а также примесей, содержащих минеральные масла.

Материал корпуса - чугун.

Монтажная длина - 180 мм.

Максимальное давление в системе - 10 бар.

Допустимая максимальная температура теплоносителя - до **+110 С**

Допустимая максимальная температура окружающей среды - до **+35 С**

Номинальное напряжение - 230 В, 50 Гц.

Минимальное сечение кабеля - 3* 1,5 мм.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняется продавцом

Наименование изделия

Дата продажи

Печать магазина, подпись продавца

Заполняется покупателем

Своей подписью я подтверждаю, что изделие получено в полной комплектации, претензий к внешнему виду изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя

Адрес сервисного центра:

Россия, 394033, г. Воронеж, ул. Остужева 66А, тел/
факс(473)244 19 24

www.oowest.ru

Циркуляционные насосы Мастер UPS

Руководство по монтажу
и эксплуатации



Циркуляционный насос
Мастер UPS 25-60
NO. 0100000000

220V	50Hz
TF 110 °C	Class II
11.700 l/h	11.700 l/h
11.700 l/h	11.700 l/h



AS 01