

95-0396

Изобретение относится к лопаточным отводам центробежных насосов и может быть использовано в насосостроении.

Лопаточный отвод центробежного насоса содержит два жестко соединенных между собой диска 1 и 2, на внешних поверхностях которых расположены лопатки 3, 4, ориентированные в противоположные направления. Центральное отверстие 5, выполненное в обоих дисках, предназначено для установки лопаточного отвода на приводном валу.

Технический результат состоит в уменьшении габаритов центробежного насоса.

П. формулы: 1

Фиг.: 3