

Информационный Бюллетень №4-2025

Применение корпуса
подшипников гидромфты
841.1318075-10 взамен 841.1318075

г. Тутаев 2025
www.paotmz.ru





Уважаемые коллеги и клиенты!

С октября 2025 года в составах двигателей производства ПАО «ТМЗ» изменена конструкция приводов вентилятора.

В целях повышения надежности уплотнения и увеличения ресурса привода вентилятора двигателей ТМЗ в составе изделия применены манжета РТ 486460 производства АО «Резинотехника» и корпус подшипников гидромufты 841.1318075-10.

1

- Манжета РТ 486460 (93x62x12x16) производства АО «Резинотехника» имеет в конструкции защитный пыльник и отличается геометрическими размерами $D=93\text{мм}$, $d=62\text{мм}$, $B=16\text{мм}$.

2

- Корпус подшипников гидромufты 841.1318075-10 имеют отличительный посадочный диаметр под манжету $\varnothing 93\text{ мм}$.

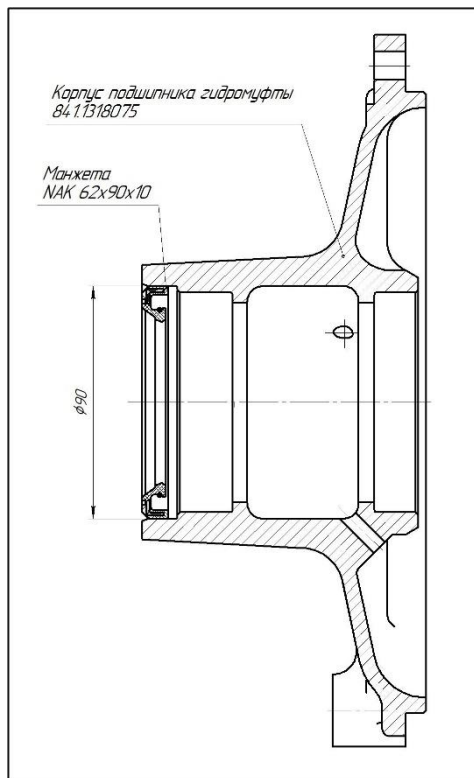
3

- Отличия корпусов 841.1318075 и 841.1318075-10 приведены на рис.1. Корпуса подшипников гидромufты 841.1318075 и 841.1318075-10 являются взаимозаменяемыми по соединительным размерам.

В эксплуатации допускается установка корпуса 841.1318075-10 комплектно с манжетой РТ 486460.



Было



Стало

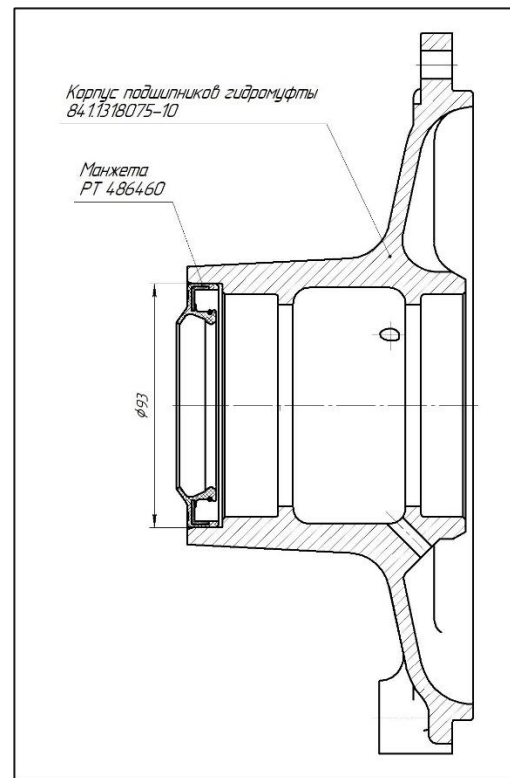


Рис.1 Отличительные конструктивные особенности привода вентилятора