

Лур'є З. Я., Гасюк О.І., Україна, Харків

ВИЗНАЧЕННЯ АПРОКСИМУЮЧИХ РІВНЯНЬ НАВАНТАЖЕННЯ НА ГИДРОСТАТОДИНАМИЧЕСКИЙ ПІДШИПНИК ГІДРОАГРЕГАТА ПІДЙОМУ ВАЛА ПАРОВОЇ ТУРБІНИ

У доповіді викладаються результати моделювання апроксимуючих рівнянь навантаження на гідростатичний підшипник для дослідження динаміки гідроагрегату підйому вала парової турбіни.

Лурье З. Я., Гасюк А.И., Украина, Харьков

ОПРЕДЕЛЕНИЕ АППРОКСИМИРУЮЩИХ УРАВНЕНИЙ НАГРУЗКИ НА ГИДРОСТАТОДИНАМИЧЕСКИЙ ПОДШИПНИК ГИДРОАГРЕГАТА ПОДЪЕМА ВАЛА ПАРОВОЙ ТУРБИНЫ

В докладе излагаются результаты моделирования аппроксимирующих уравнений нагрузки на гидростатический подшипник для исследования динамики гидроагрегата подъема вала паровой турбины.

Lurie Z. Ya., Gasiyk A. I., Ukraine, Kharkov

BEARING OF THE HYDROAGGREGATE OF RISE OF THE SHAFT OF THE STEAM TURBINE

In the report results of simulation of the approximating equations of loading on a liquid bearing for research of dynamics of the hydroaggregate of rise of the shaft of the steam turbine are stated.