

Турбины приводные конденсационные (К, ТП)

Предназначены для привода питательного и предвключенного (бустерного) насосов энергоблоков ГРЭС мощностью 500, 800 и 1200 МВт и АЭС мощностью 1000 МВт. Изготавливаются также турбоприводы для привода грузовых насосов на танкерах, а также для привода других агрегатов и механизмов.



| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Номинальная мощность, МВт | 7150 |
| Ном. частота вращения ротора, об/мин | 2400 |
| Абс. давление свежего пара, МПа | 0,6 |
| Температура свежего пара, °С | 248...432 |
| Давление пара за турбиной, кПа | 0,2 |