

Цикл Стирлинга и регенерация

A1

$T'_H =$

$T'_C =$

A2

(Формула) $r =$

(Число) $r =$

A3

(Формула) $\eta =$

(Число) $\eta =$

B1

Уравнение изобарического процесса в координатах температура–объём:

B2

$U(V, T) =$

B3

$p(V, T) =$

B4

$U(p, V) =$

Уравнение адиабаты:

C1

$\chi =$

C2

$\eta =$