

## Газ с переменной теплоемкостью

**A1**

$U =$

**A2**

$C_P =$

**A3**

$Q_V =$

**A4**

$Q_P =$

**A5**

$\eta =$

**A6**

Соотношение:

**A7**

$f(T, V) =$

**A8**

$V_3 =$

$V_4 =$

**A9**

В листах решений

**B1**

$Q_V =$

**B2**

$Q_P =$

**B3**

$V =$

$A =$