

3.6. Расчет параметров реактора

3.6. Расчет параметров реактора

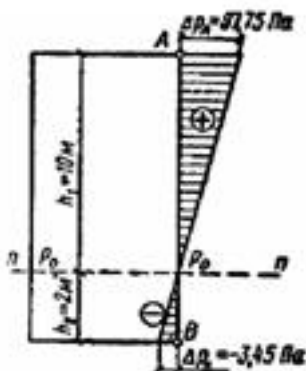
3.6. Расчет параметров реактора

3.6. Расчет параметров реактора



3.6. Расчет параметров реактора

3.6. Расчет параметров реактора. Дано: $h_1 = 10 \text{ м}$, $h_2 = 2 \text{ м}$, $\rho = 1000 \text{ кг/м}^3$, $\Delta p_A = 87,75 \text{ Па}$, $\Delta p_B = -3,45 \text{ Па}$. Найти: Q , V , h .



ÐŸÐ¼Ð»ÑƒÑ†Ð,Ñ,ÑŒ Ð´Ð°Ð½Ð½ÑƒÑŒ Ð·Ð°Ð½Ñ†Ñƒ Ð²Ð¼Ð·Ð¼Ð¶Ð¶Ð½Ð¼ Ð½Ð°Ð¶Ð¶Ð° Ð°Ð½Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ñƒ
"Ð°ÑƒÐ¼Ñ,ÑŒ" Ð, Ð¼ÑŒÐ¼Ð¼Ð¼Ñ,Ð, Ð¼ÑŒÐ¼Ñ•Ñ,ÑƒÑŒ ÑŒÐ¼Ð¼Ñ•Ñ,ÑŒÐ°Ñ†Ð,ÑŒ. Ð"Ð°Ð»Ð¼Ð¼ Ð²ÑŒ
Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼ Ð² Ñ•Ð¼ÑŒÐ²Ð,Ñ• Ð¼Ð½-Ð»Ð°Ð½, Ð³Ð¼ Ð²Ð° Ð±ÑƒÐ¼Ñ,
Ð¼ÑŒÐ¼Ð¼Ð»Ð¼Ð½Ð¼ Ð²ÑŒÐ±ÑŒÐ°Ñ,ÑŒ Ñ•Ð¼Ñ•Ð¼Ð± Ð¼Ð¼Ð»Ð»ÑŒ, Ð, Ð¼Ð¼Ð¼Ð°Ñ,Ñ,ÑŒŒ
Ð·Ð°Ð°Ð°. ÐŸÐ¼Ñ•Ð»Ð¼ Ð¼Ð¼Ð¼ÑŒÐ¶Ð¼Ð½Ð¼Ñ• Ð¼Ð¼Ð»Ð»ÑŒ, Ð²ÑŒ Ð¼Ð¼Ð»ÑƒÑ†Ð,Ñ,Ð¼ Ð²Ð°ÑŒ
Ð·Ð°Ð°Ð°. Ð' Ñ•Ð»ÑƒÑ†Ð¼ Ð²Ð¼Ð¼·Ð½Ð,Ð°Ð½Ð¼Ð½Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ñ• Ð·Ð°ÑŒÑŒÑŒÑƒÐ¼Ð½Ð,Ð¹ Ñ•Ð¼Ñ,ÑŒŒ,
ÑƒÑŒÐ»Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼ Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼Ð¼ Ð¼, Ð¼Ð½ÑŒ,Ð¼ÑŒŒÐ¼Ñ†Ð,ÑŒ Ð¼ Ð¼ÑŒÐ¼Ð¼Ð¼Ð°Ð°Ñ†Ð,ÑŒ Ð¼ Ð¼ÑŒÐ¼Ð¼Ð¼Ð°Ð°Ñ†Ð¼.

[Ð½ÑŒ,Ð¼ÑŒÐ¼Ñ†Ð,Ñ• Ð¼ Ð¼ÑŒÐ¼Ð¼Ð¼Ð°Ð°Ñ†Ð¼](#)