

Из предложенного перечня внешних воздействий выберите все воздействия, которые приводят к уменьшению скорости реакции этана с хлором.

1. Увеличение концентрации этана.
2. Понижение температуры.
3. Использование катализатора.
4. Повышение интенсивности освещения.
5. Понижение давления.

Запишите в поле ответа номера выбранных внешних воздействий.