

Плоский воздушный конденсатор заряжен до напряжения  $U$ . Площадь обкладок конденсатора  $S$ , расстояние между его пластинами  $d$ . Установите соответствие между физическими величинами и единицами их измерения. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

## ФИЗИЧЕСКИЕ ВЕЛИЧИНЫ

- А) Напряженность электрического поля в конденсаторе  
Б) Емкость конденсатора

## ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

1. В/м  
2. Дж  
3. Кл/м  
4. Ф

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б