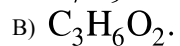
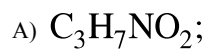


Установите соответствие между формулой вещества и классом органических соединений, к которому оно принадлежит: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА



ГОМОЛОГИЧЕСКИЙ РЯД (КЛАСС)

1) предельные двухатомные спирты;

2) карбоновые кислоты;

3) аминокислоты;

4) ароматические амины.

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

А	Б	В