

Установите соответствие между веществом и признаком его реакции со свежесожденным гидроксидом меди(II). К каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ВЕЩЕСТВО

- А) ацетилен;
- Б) этаналь;
- В) пропионовая кислота;
- Г) этиленгликоль.

ПРИЗНАК РЕАКЦИИ

- 1) образование красного осадка при нагревании;
- 2) образование белого осадка;
- 3) образование голубого раствора;
- 4) образование тёмно-синего раствора;
- 5) видимые признаки отсутствуют.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г