

Установите соответствие между структурной формулой вещества и его тривиальным названием.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА	НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА
А) $\text{HOOC} - \text{COOH}$;	1) глицерин;
Б) $\text{HOH}_2\text{C} - \text{CH}(\text{OH}) - \text{CH}_2\text{OH}$;	2) щавелевая кислота;
В) $\text{C}_6\text{H}_5 - \text{CH} = \text{CH}_2$.	3) стирол;
	4) бензойная кислота.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В