

Определите верное равенство

- а)  $\sin(90^\circ + \alpha) = \sin \alpha$ ;
- б)  $\sin(90^\circ + \alpha) = -\cos \alpha$ ;
- в)  $\sin(90^\circ + \alpha) = \cos \alpha$ ;
- г)  $\sin(90^\circ + \alpha) = -\sin \alpha$ .