



$\alpha$  Cas находится почти в противоположной точке небесной сферы. Также  $\alpha$  Cas находится довольно близко к Солнцу в отличие от звезд Кассиопеи. По этому вид. созвездия почти не изменится.

У солнца прямое восхождение в системе координат  $\alpha$  Cas будет противоположное  $\alpha$  Cas и равно  $220 - 180 = 40^\circ$ . Склонение будет тоже противоположное  $\alpha$  Cas и равно  $+61^\circ$ .

Солнце скорей всего будет ярче остальных звезд так, как будет намного ближе остальных.