60. Стеклянная пластина с диэлектрической проницаемостью e = 6

внесена в однородное электрическое поле с напряженностью *Е*0 = 20 *В*/*м*

и расположена так, что угол между нормалью к пластине и направле-

нием внешнего поля равен 30°. Найти электрическое смещение *D* внут-

ри пластины.