

$U = 0 \text{ B}$

$U = 1 \text{ B}$

$U = 5 \text{ B}$

$U = 10 \text{ B}$

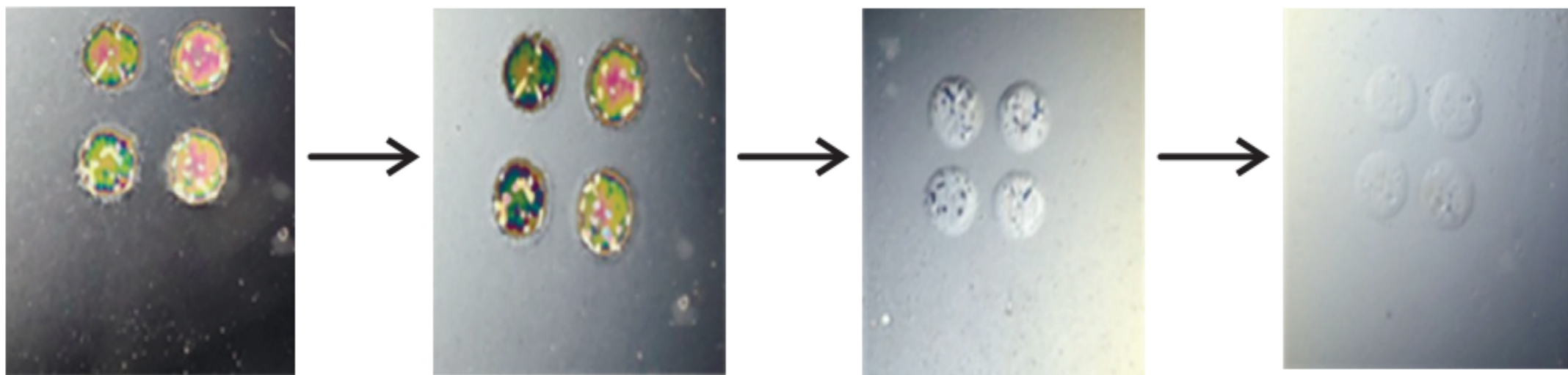


Рис. 7. Микрофотографии ориентации ЖК в ячейке с квадратной упаковкой массива линз приложенном напряжении ( $U = 0 \text{ B}, U = 1 \text{ B}, U = 5 \text{ B}, U = 10 \text{ B}$ )  
(плоскость ячейки расположена под углом  $45^\circ$  в скрещенных поляризаторах)

Fig. 7. Microphotographs of the alignment of LC in a cell with square package of lens array at an applied voltage ( $U = 0 \text{ V}, U = 1 \text{ V}, U = 5 \text{ V}, U = 10 \text{ V}$ )  
(the cell plane located at an angle of  $45^\circ$  in crossed polarisers)