

О П Р Е Д Е Л Е Н И Е

№ 39732

гр. София, 28.11.2025 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Първо отделение 46 състав, в
закрито заседание на 28.11.2025 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Мариана Маркова

като разгледа дело номер **8563** по описа за **2025** година докладвано от съдията,
и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е по реда на чл.145 и сл. АПК.

Образувано е по жалба на Б. Е. Х. срещу поставена върху заявление рег. № 0-676/11.07.2025 г. за ползване на платен годишен отпуск в размер на 5 работни дни (считано от 21.07.2025г. до 25.07.2025 г. включително) Резолюция от 11.07.2025 г. на директора на дирекция „Международно оперативно сътрудничество“ – МВР, с която му е отказано ползване на искания отпуск, като е посочено и правно основание чл.37, ал.1 от Правила, приети със МЗ 8121з-678/13.04.2023 г.

Настоящият състав намира, че жалбата е редовна.

По допустимостта ѝ съдът ще се произнесе след вземане становище на ответника.

С оглед на изложеното и след като прецени допустимостта на жалбата, СЪДЪТ

О П Р Е Д Е Л И :

НАСРОЧВА делото в открито съдебно заседание на 27.01.2026 г. от 14.50 ч.

КОНСТИТУИРА като страни в производството:

ЖАЛБОПОДАТЕЛ Б. Е. Х..

ОТВЕТНИК – Директора на Дирекция „Международно оперативно сътрудничество“ - МВР.

ДА СЕ ИЗПРАТЯТ на ответника препис от жалбата и приложенията ѝ за подаване на писмен отговор и посочване на доказателства в 14-дневен срок от получаване на съобщението.

УКАЗВА на жалбоподателя, че следва да докаже обстоятелствата, изложени в жалбата, като посочи и представи доказателства най-късно в първото по делото съдебно заседание.

УКАЗВА на ответника, че в негова тежест е да докаже всички спорни факти, на които основава възраженията си срещу жалбата, редовността на процедурата по издаване на административния акт, както и фактите, установени в административния акт.

ДА СЕ УВЕДОМИ Софийска градска прокуратура.

ДА СЕ ВРЪЧИ препис от настоящото определение на страните на основание чл.138, ал.1 АПК.

ОПРЕДЕЛЕНИЕТО не подлежи на обжалване.

Съдия: