

О П Р Е Д Е Л Е Н И Е

№ 7804

гр. София, 25.02.2026 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Трето отделение 80 състав, в
закрито заседание на 25.02.2026 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Виржиния Петрова

като разгледа дело номер **2045** по описа за **2026** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е образувано по жалба от Б. Г. П.-ЕГН-[ЕГН], с адрес [населено място], чрез пълномощника му-адв.Е.П., против Заповед за прилагане на принудителна административна мярка № 25-4332-006172 от 16.01.2026г. на полицейски инспектор към СДВР-Отдел ПП-СДВР, с която за нарушение на чл.171, т.4 от Закона за движение по пътищата, е иззето свидетелството за управление на лицето, което не е изпълнило задължението си по чл. 157, ал. 4 от ЗДвП.

С Определение от 19.02.2026год. Съдът е оставил производството по делото без движение, с указание за отстраняване на нередовности в жалбата.

С молба от 24.02.2026год. жалбоподателят е отстранил нередовностите в жалбата, като е представил доказателство за заплатена държавна такса. От страна на ответника е представена административната преписка по издаване на оспорената заповед.

Съдът констатира, че са налице предпоставките за насрочване на делото в открито съдебно заседание, поради което

О П Р Е Д Е Л И:

НАСРОЧВА делото за разглеждане в открито съдебно заседание на 02.04.2026г. от 11.30 часа, за която дата и час да се призоват страните.

КОНСТИТУИРА като страни по делото:

-Жалбоподател- Б. Г. П.-ЕГН-[ЕГН], с адрес [населено място], чрез пълномощника му-адв.Е.П..

-Ответник – полицейски инспектор към СДВР-Отдел ПП при СДВР

УКАЗВА на жалбоподателя, на основание чл.171, ал.4 от АПК, че носи доказателствената тежест за установяване на твърденията, посочени в жалбата.

УКАЗВА на ответника, че носи доказателствена тежест за установяване на фактическите основания за издаване на оспорения акт, както и изпълнението на законовите изисквания при издаването му.

Препис от определението да се изпрати на страните.
Определението не подлежи на обжалване.