

# О П Р Е Д Е Л Е Н И Е

№ 9429

гр. София, 30.11.2022 г.

**АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Трето отделение 60 състав,**  
в закрито заседание на 30.11.2022 г. в следния състав:

**СЪДИЯ: Георги Терзиев**

като разгледа дело номер **2537** по описа за **2021** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производство по чл. 213а, ал. 2 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК).

Постъпила е касационна жалба от С. И. Ю., чрез адв. К. Б., срещу Решение № 5136 от 28.07.2022 г. по административно дело № 2537/2021 г. по описа на Административен съд – София-град, 60-ти състав.

Касационната жалба е върната от ВАС, с разпореждане и указания за изпълнение на задълженията по чл.213а, ал.2, вр. чл. 215, т.4 от АПК.

С атакуваното решение съдът е отхвърлил жалбата на С. И. Ю. от [населено място], срещу Решение № 1040-21-196/19.02.2021 г. на директора на Териториално поделение (ТП) на НОИ – С. град и е осъдил С. И. Ю. от [населено място] да заплати на Териториално поделение НОИ–С. град съдебни разноси в размер на 100 (сто) лева. Съдът изрично в диспозитива на решението е постановил, че решението на основание чл. 119 от КСО не подлежи на обжалване.

Съдът изрично е посочил, че решението е окончателно и не подлежи на обжалване на основание чл. 119, вр. чл. 117, ал. 1, т. 2, буква „б“ КСО.

Налице са законовите предпоставки на чл. 213а, ал. 2, във връзка с чл. 215, т. 4 от АПК, поради което жалбата следва да бъде оставена без разглеждане.

Предвид изложеното и на основание чл. 213а, ал. 2, във връзка с чл. 215, т. 4 АПК, съдът

О П Р Е Д Е Л И:

ОСТАВЯ БЕЗ РАЗГЛЕЖДАНЕ касационната жалба на С. И. Ю., чрез адв. К. Б., срещу Решение № 5136 от 28.07.2022 г. по административно дело № 2537/2021 г. по описа на Административен съд – София-град, 60-ти състав.

Определението може да бъде обжалвано с частна жалба в 7-дневен срок от съобщаването му пред Върховен административен съд на Република България.

Същото да бъде съобщено на жалбоподателя с изпращане на препис по реда на чл. 137 АПК.

СЪДИЯ: