



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

гр. София, бул. "Христо Ботев" № 55, тел. централа 02/904 53 55, ел. поща: iag@iag.bg

ЗАПОВЕД

№

На основание чл. 247, във връзка с чл. 245 ал.1, т. 3 от Закона за горите (ЗГ) и Протокол № 10 от 22.04.2026 г. на комисията, назначена със Заповед № 115 от 09.02.2026 г. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите (ИАГ),

НАРЕЖДАМ:

1. Отписвам от публичния регистър по чл. 241 от Закона за горите „УСМА“ АД с ЕИК 111012026 и седалище: гр. Монтана, ул. „Ал. Стамболийски“ № 28.

2. Обявявам за невалидно Удостоверение № 4301/20.11.2012 г., ведно с всички права, произтичащи от него.

Мотиви: Съгласно разпоредбата на чл. 245, ал. 1, т. 3 от Закона за горите лице, вписано в регистъра по чл. 241, ал. 1, се отписва от регистъра при прекратяване на юридическото лице. При направена от Изпълнителна агенция по горите /ИАГ/ проверка в търговския регистър на Агенцията по вписванията се установи, че от 09.09.2024 г. търговецът „УСМА“ АД е с прекратена търговска дейност, а от 23.09.2025 г. е заличен.

Предвид горепосоченото, на основание чл. 245, ал. 1, т. 3 от Закона за горите, търговецът „УСМА“ АД, с ЕИК 111012026, следва да бъде отписан от публичния регистър по чл. 241, ал. 1 от ЗГ.

3. Настоящата заповед да се публикува на сайта на ИАГ, а след влизането ѝ в законна сила да се изпрати на директорите на регионалните дирекции по горите и на държавните предприятия по чл. 163 от Закона за горите за сведение и изпълнение, и да се публикува на интернет страницата на ИАГ, при спазване на Закона за защита на личните данни /ЗЗЛД/.

4. Заповедта може да се обжалва в 14-дневен срок от съобщаването ѝ чрез изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите пред министъра на земеделието и храните или пред съответния административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на инж. Росен Райчев – зам.-изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по горите.

АСЕН МАРКОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ
кк/пг/гс