



ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ

## РОЗПОРЯДЖЕННЯ

23.12.2024

Хмельницький

№ 1188/2024-р

**Про затвердження технічної докумен-  
тації із землеустрою щодо інвентаризації  
земель природно-заповідного та іншого  
природоохоронного призначення дер-  
жавної власності**

Відповідно до статей 17, 79-1, 122, 186 Земельного кодексу України, статей 6, 21, 39 Закону України “Про місцеві державні адміністрації”, статті 57 Закону України “Про землеустрій”, Закону України “Про правовий режим воєнного стану”, указів Президента України від 24.02.2022 року № 64/2022 “Про введення воєнного стану в Україні”, від 24.02.2022 року № 68/2022 “Про утворення військових адміністрацій”, постанови Кабінету Міністрів України від 05 червня 2019 року № 476 “Про затвердження Порядку проведення інвентаризації земель та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України”, розглянувши клопотання ТОВ “ЗАЦ “Карат“, зареєстроване в обласній військовій адміністрації 11.12.2024 року за № 99/13919-26/2024, та надану документацію із землеустрою:

1. Затвердити технічну документацію із землеустрою щодо інвентаризації земель для збереження та використання національних природних парків (природоохоронного та рекреаційного призначення) за адресою: Слобідсько-Кульчієвецька (Устянська) сільська рада, Кам'янець-Подільський район, Хмельницька область, стосовно земельних ділянок площею 16,8300 га з кадастровим номером 6822489100:10:012:0002, площею 11,4047 га з кадастровим номером 6822489100:10:005:0152, площею 32,4231 га з кадастровим номером 6822489100:10:005:0153, площею 2,1759 га з кадастровим номером 6822489100:10:001:0299, площею 64,1600 га з кадастровим номером 6822489100:09:014:0064, площею 28,8207 га з кадастровим номером 6822489100:12:019:0002.

2. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на заступника начальника обласної військової адміністрації відповідно до розподілу обов'язків.

Начальник обласної військової  
адміністрації

Сергій ТЮРІН