



**ГОЛОПРИСТАНСЬКА МІСЬКА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ
СКАДОВСЬКОГО РАЙОНУ ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСТІ
НАКАЗ**

07.04.2025

№ 61

Про встановлення норм
витрат палива службового
легкового автомобіля

З метою ефективного та раціонального використання службового автомобіля, та впорядкування використання паливно-мастильних матеріалів відповідно до Методичних рекомендацій з нормування витрат палива, електричної енергії, мастильних, інших експлуатаційних матеріалів автомобілями та технікою, затверджених Державним підприємством «Державний автотранспортний науково-дослідний і проектний інституту» від 17 листопада 2023 року, наказу начальника міської військової адміністрації від 07 квітня 2025 року № 59 «Про прийняття в користування, закріплення та надання права керування службовим легковим автомобілем», враховуючи укази Президента України від 24 лютого 2022 року № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні» (із змінами), від 9 листопада 2022 року № 760/2022 «Про утворення військових адміністрацій населених пунктів у Херсонській області», керуючись пунктами 1, 2, 8 частини 7 статті 15 Закону України «Про правовий режим воєнного стану», постановою Верховної Ради України від 13 грудня 2022 року № 2830-IX «Про здійснення начальниками військових адміністрацій населених пунктів у Каховському та Скадовському районах Херсонської області повноважень, передбачених частиною другою статті 10 Закону України «Про правовий режим воєнного стану»

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити з квітня 2025 року для службового легковою автомобіля марки Ford GALAXY, 1999 року випуску, державний номер ВМ6604ЕВ, норми витрат дизельного палива, згідно з додатком та технічних характеристик для зимового та літнього періоду (в літрах), а саме:

У літній період з 01 березня по 30 листопада включно:

- витрати палива у місті -10,41 дизельного палива на 100 км;
- витрати палива на трасі -6,69 дизельного палива на 100 км;
- витрати палива у змішаному циклі -8,06 дизельного палива на 100 км;

У зимовий період з 01 грудня по 28 лютого включно:

- витрати палива у місті -10,41 дизельного палива на 100 км;

