

Підготовка авто до зими - на що звернути увагу?

дата публікації: 2024.11.18



Напередодні сезону холодів автовласники зазвичай турбуються про зимові шини та незамерзаючу рідину склоомивача, а АЗС розпочинають підготовку до постачання зимового дизельного палива (ДП). Однак вищезазначене – лише маленька частка з переліку рекомендованого сезонного обслуговування легкового авто. Розглянемо детальніше які експлуатаційні рідини автомобіля потребують уваги восени.

Накопиченню вологи піддаються гальмівні рідини серійних легкових автомобілів, тому потребують періодичної заміни – зазвичай кожні 2 роки, незалежно від пробігу авто. Наявність води у системі гальм або зчеплення може призвести до утворення льодяних корків за від’ємних температур і заклинювання педалі у неробочому положенні, що створює аварійне становище. [Про особливості гальмівних рідин та синтетичну HBF DOT-4 йшлося раніше.](#)

Пряму протидію замерзанню чинять охолоджуючі рідини автомобілів за температур нижче 0°C, тому і називаються антифризами. Але базові незамерзаючі властивості цих рідин здатні чинити і негативні фактори для систем охолодження, тому потребують своєчасного контролю та превентивної заміни. На що слід звертати увагу при [перевірці антифризу автомобіля та як обрати необхідний?](#) – [детально описано у цьому матеріалі.](#)

Заміна моторної оливи, поміж іншого, дозволяє очистити систему мащення та деталі двигуна від низькотемпературних шламових відкладень, водного конденсату та продуктів згоряння палива і залишків неякісного бензину або ДП. Наявність згустків, нальоту білого кольору під кришкою заливної горловини оливи є неприпустимим та може свідчити як про накопичення несумісних засмічень, так і про настання серйозної поломки. Високоякісні [моторні оливи Opet для легкових автомобілів](#) призначені для всесезонної експлуатації у різноманітних умовах і надійного захисту бензинових, дизельних та працюючих на газі (серія [Opet LPG](#)) двигунів.

Підготовка системи живлення може стати першочерговою у чек-листі для автомобілів з великими пробігами або використанням низькоякісного палива. Видаленню засмічень і водних емульсій з баку та промиванню паливної системи і форсунок сприяють спеціалізовані продукти серії [ROM виробництва Opet Fuchs Madeni Yağ San. Tic. A.Ş.](#)

Для полегшення перемикання передач та покращення плавності ходу не зайвим є перевірка рівня або заміна трансмісійної оливи. Особливо чутливими до низьких температур є системи блоку курування, мехатроніка та актуації автоматичних коробок перемикання передач (АКПП). Напередодні холодного сезону легше замінити мастильний матеріал АКПП у більш повному об'ємі та видалити забруднення. Завдяки поліпшеній плинності синтетична олива [ATF DX VI](#) ефективно працює з сучасними системами блокування гідротрансформатора, забезпечує легке та чітке перемикання передач та надає високий рівень захисту [близько 90% усіх гідромеханічних АКПП](#).

Готуйтеся до зими заздалегідь. Знаходьте необхідні рідини та оливи для свого автомобіля за допомогою підбору Fullmatch та обирайте надійні продукти на [buy.opet.ua](#).

Звертайтеся до [дистриб'юторів та партнерів Opet](#) і отримуйте вигідні комерційні пропозиції для вашого бізнесу

Слідкуйте за новинами Opet у [Viber](#) та у [Facebook](#).

Джерело: <https://automaster.net.ua/drukujpdf/artykul/56091>