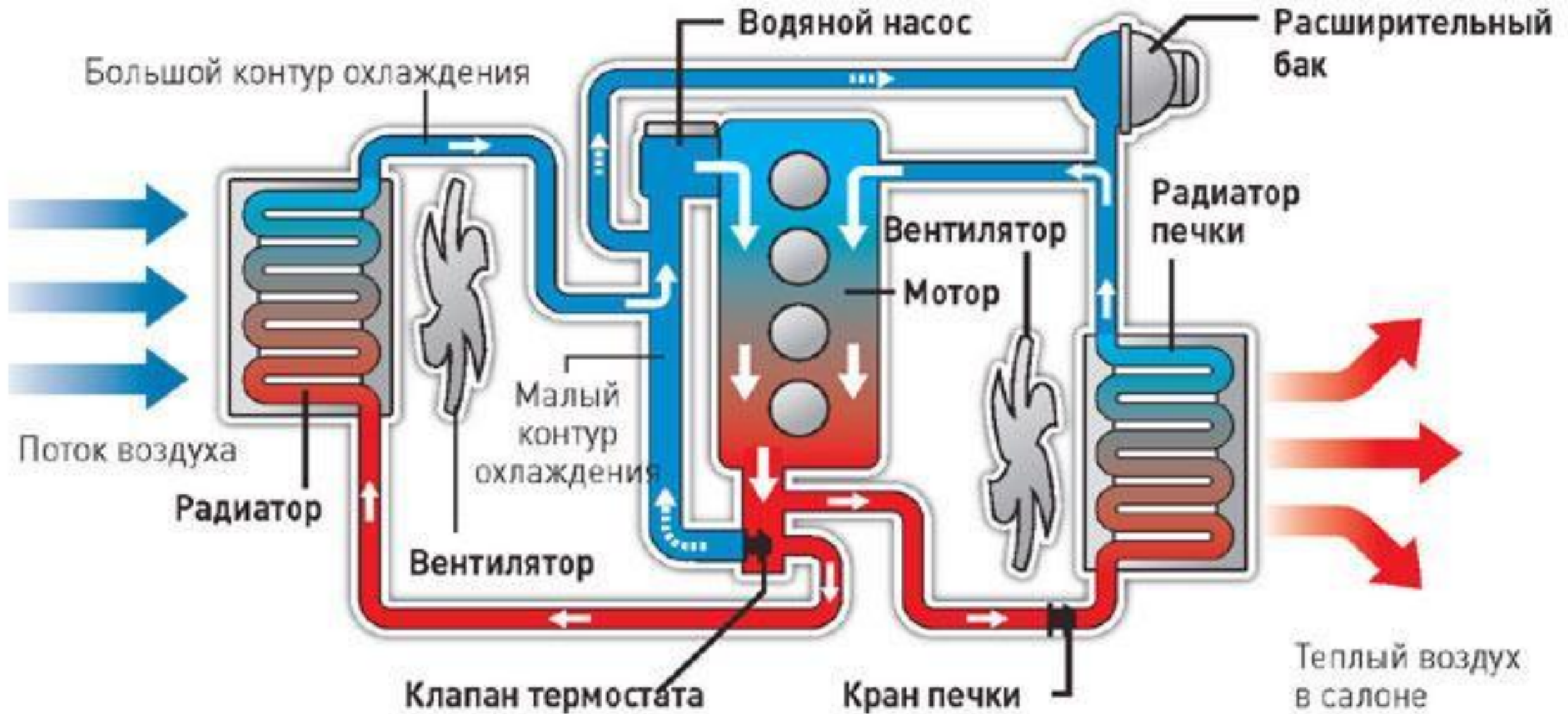


ДІАГНОСТИКА СИСТЕМИ ОХОЛОДЖЕННЯ. ІМОВІРНІ ПРИЧИНИ ВИНИКНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ ТА ЇЇ ОБСЛУГОВУВАННЯ

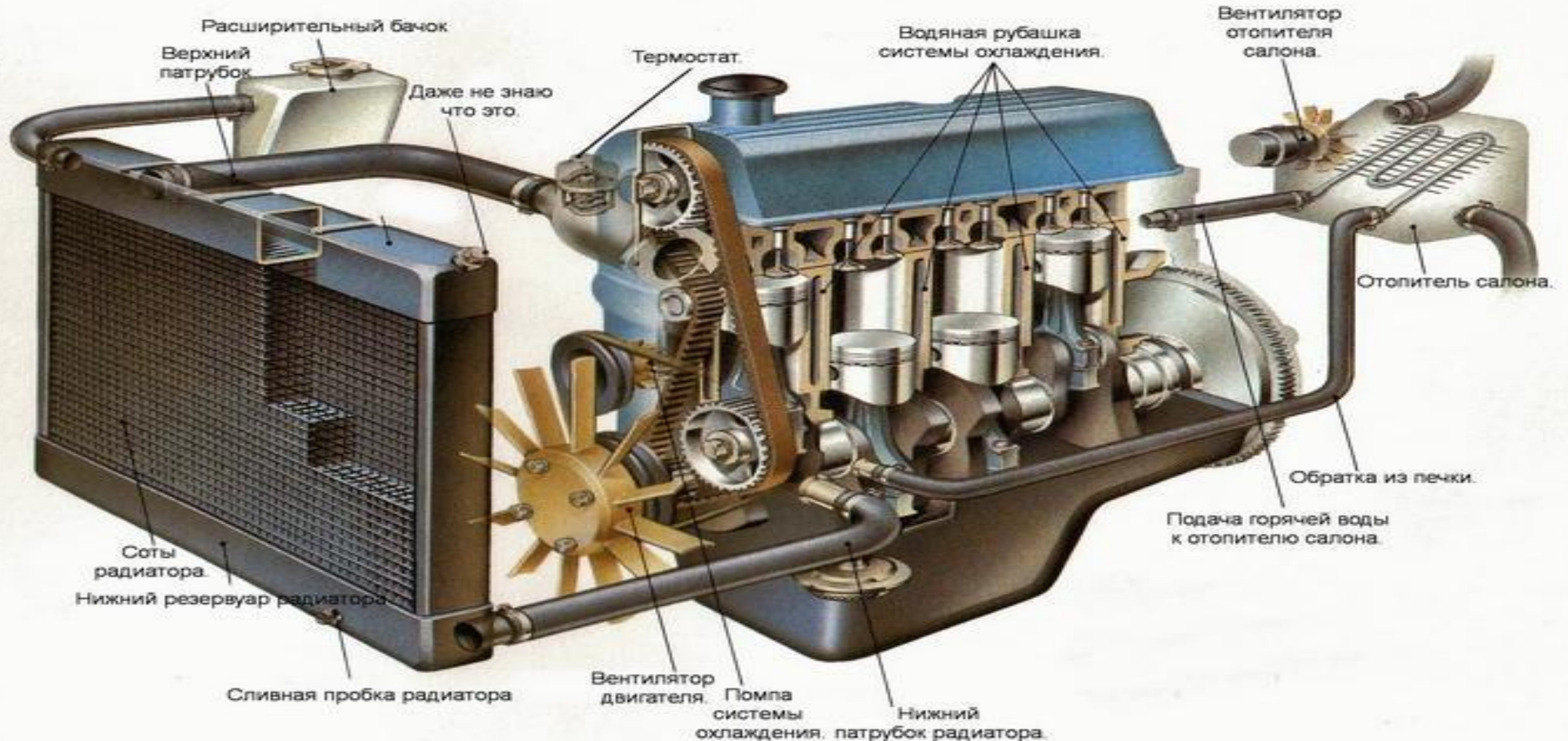
Розробив учень гр.№ 155

Препелица Едуард.

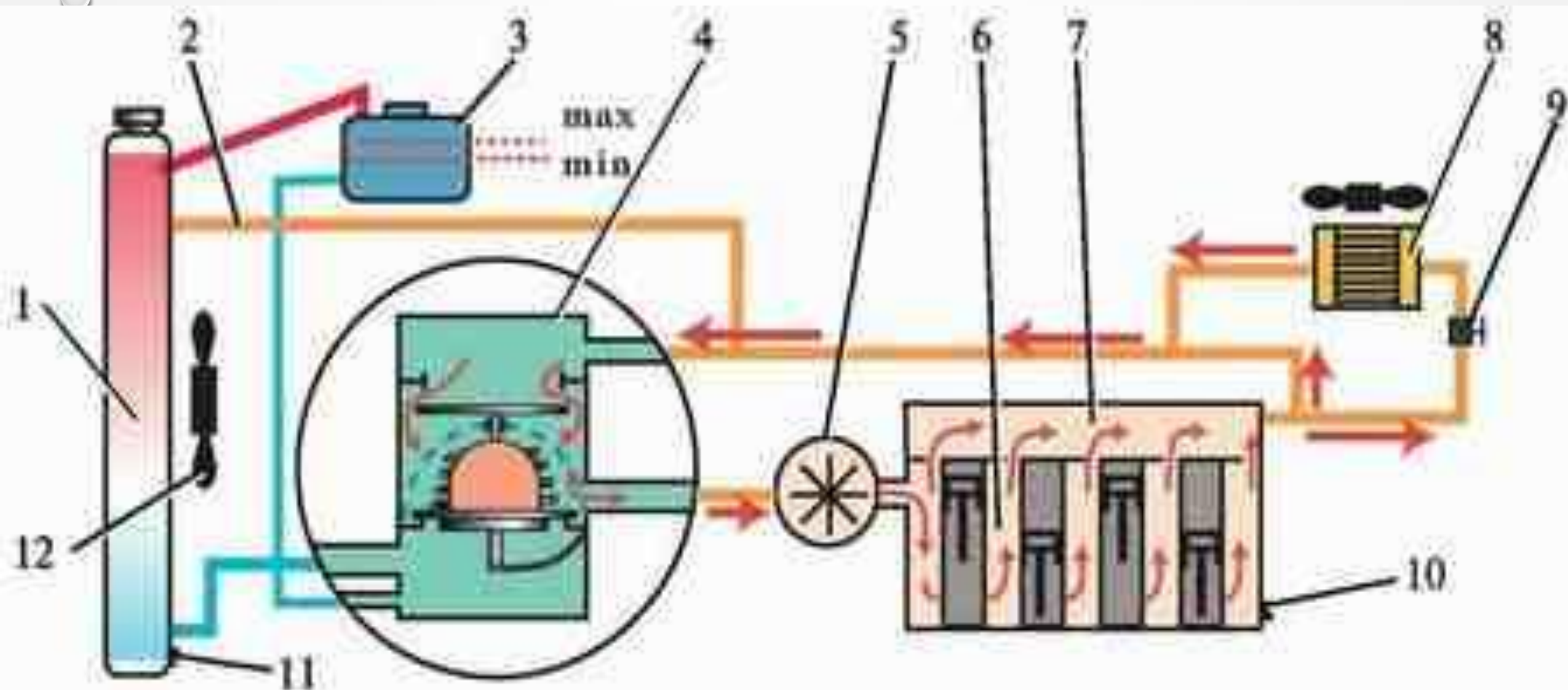
ОСНОВНІ ЧАСТИНИ СИСТЕМИ ОХОЛОДЖЕННЯ. СХЕМА



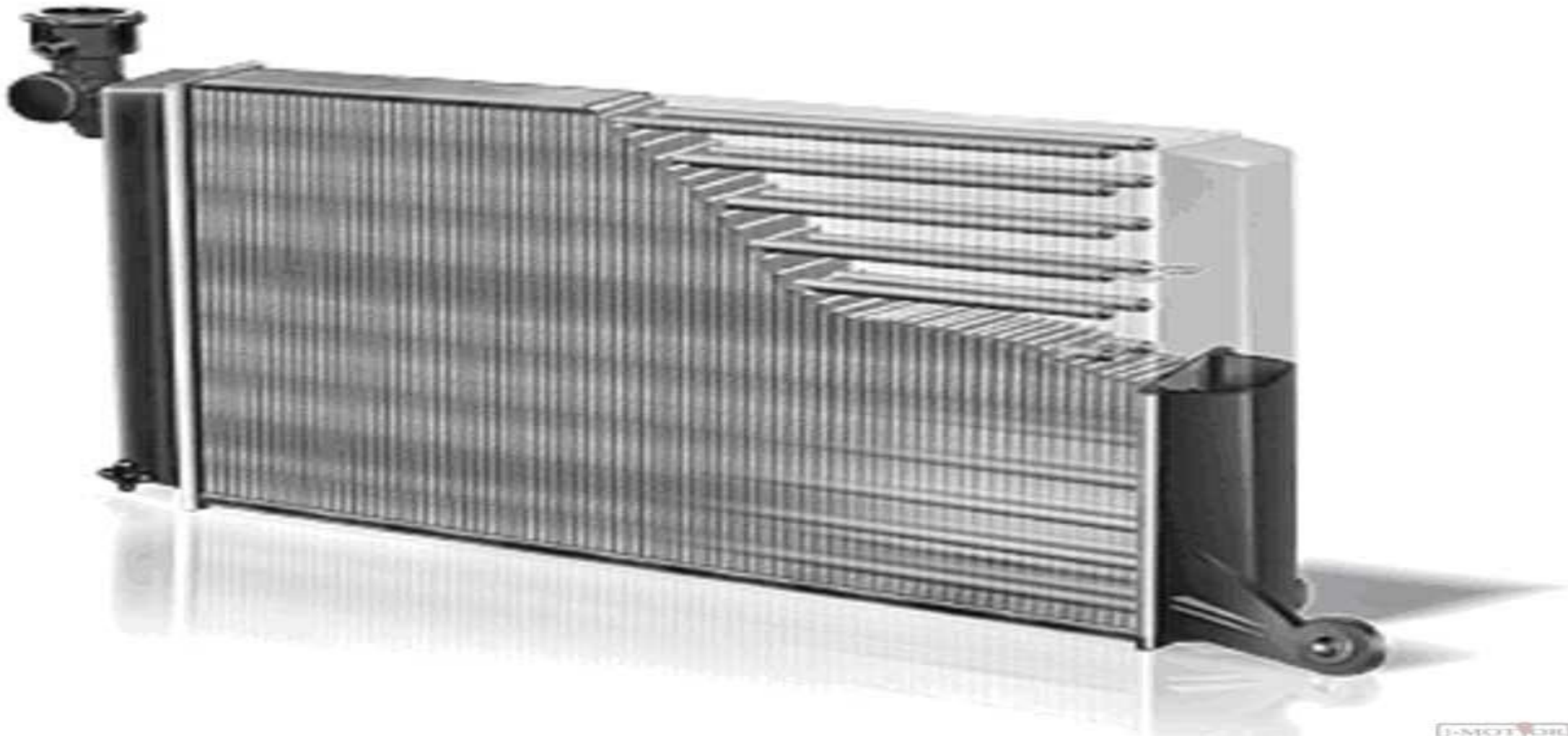
ОСНОВНІ ЧАСТИНИ СИСТЕМИ ОХОЛОДЖЕННЯ. ВИД НА ДВИГУН



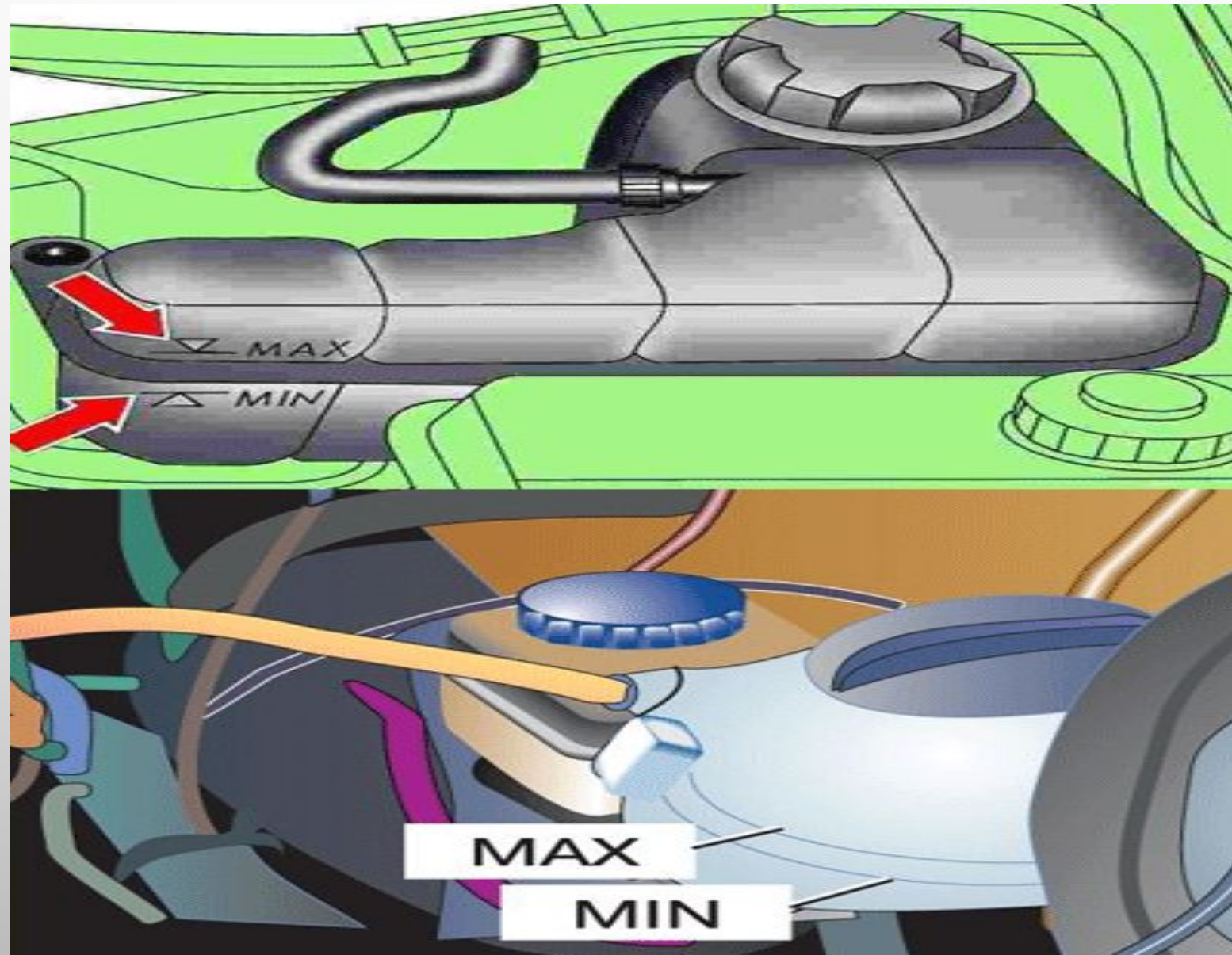
ПРИНЦИПОВА СХЕМА СИСТЕМИ ОХОЛОДЖЕННЯ ДВИГУНА І ПРИНЦИП ЇЇ РОБОТИ



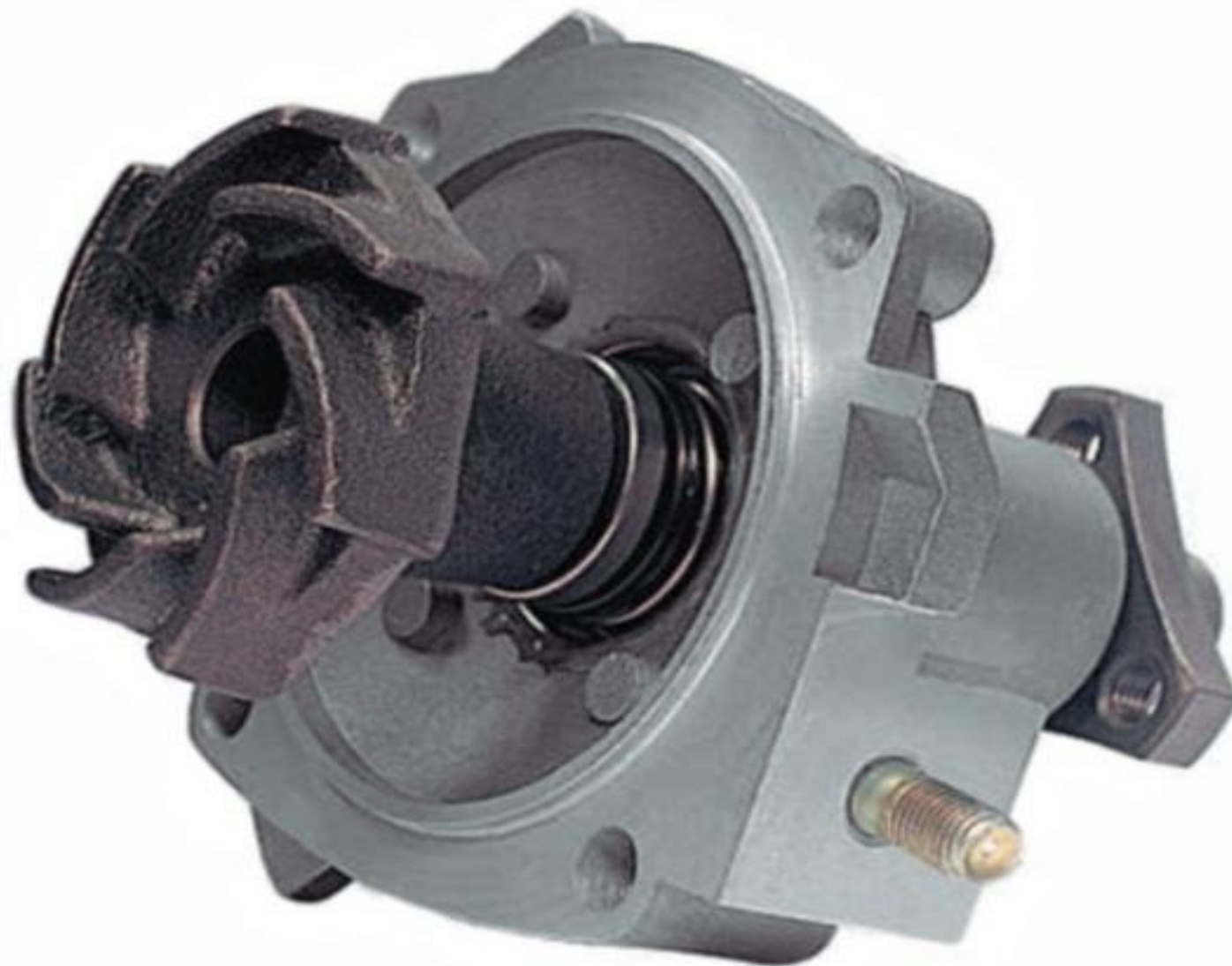
РАДІАТОР



РОЗШИРЮВАЛЬНИЙ БАЧОК



НАСОС ОР (ПОМПА).



ВЕНТИЛЯТОР СИСТЕМИ ОХОЛОДЖЕННЯ.



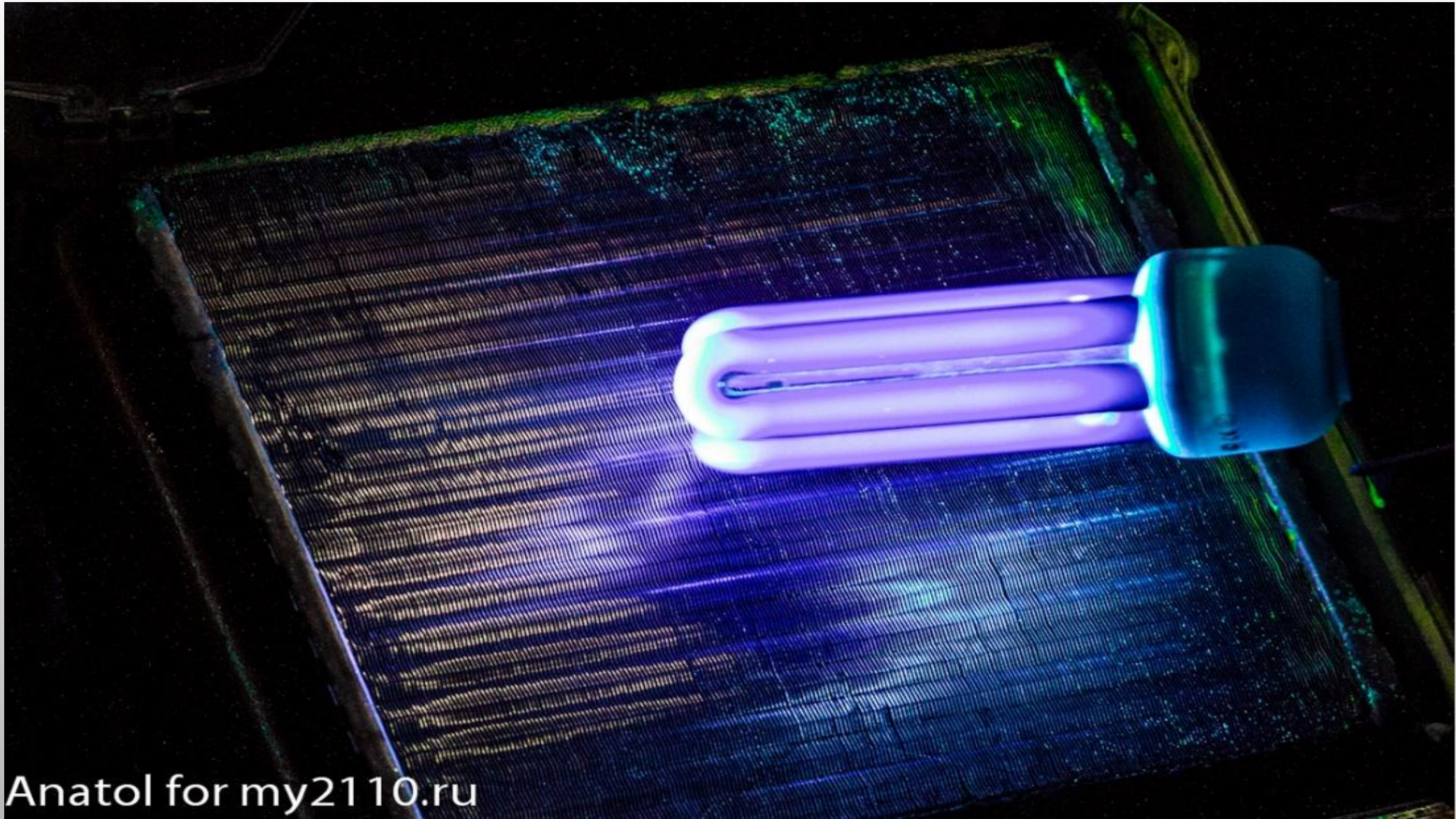
ТЕРМОСТАТ



ОБСЛУГОВУВАННЯ. ПРОМИВКА РАДІАТОРА.



ВИЯВЛЕННЯ ВИТІКУ ОР З РАДІАТОРА.



The image features a light gray background with several realistic water droplets of various sizes scattered in the corners. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance. The text is centered in the middle of the frame.

**ДЯКУЮ ЗА
УВАГУ.**