

Індивідуальне завдання виконується відповідно до методичних вказівок «Дослідження теплонапруженого стану поршня».

**Режим доступу –**

[http://web.kpi.kharkov.ua/diesel/wp-content/uploads/sites/105/2020/02/Methodychna-  
teplobmen\\_V3.pdf](http://web.kpi.kharkov.ua/diesel/wp-content/uploads/sites/105/2020/02/Methodychna-<br/>teplobmen_V3.pdf)