УДК 621.43.003.

Єрощенков С.А., Корогодський В.А., Каграманян

А.О., Василенко О.В. Вплив коефіцієнта надлишку повітря та ступеня стискання на термічній ККД двигуна з іскровим запалюванням // Двигуни внутрі-

шнього згоряння. – 2007. – № 1. – С. 15-21.

Розглянути методи визначення термічного ККД.

Запропоновано методику визначення значень термічно-

го ККД з дійсним робочим тілом із урахуванням зміни

показника k від коефіцієнта надлишку повітря та тем-

ператури. Визначені значення термічного ККД в залеж-

ності від навантаження. Іл. 5. Бібліогр. 9 назв.