

Лисовал А.А. Микропроцессорный регулятор дизеля и расчёт цикловой подачи топлива / А.А. Лисовал ,

С.В. Кострица , А.В. Вербовский // Двигатели внутреннего сгорания. – 2010. – № 2. – С.58-61.

В статье представлены результаты разработки и принцип работы экспериментального микропроцессорного регулятора для автотракторного дизеля 4 ЧН 12/14.

В микропроцессорном регуляторе, созданном на базе микроконтроллера PIC 16 F876A, формируются полные двухрежимные частичные характеристики. Ил. 4. Библиогр. 5.