УДК 621.436

Лисовал А.А. Подготовка математической модели электронного регулятора к расчётным исследованиям // Двигатели внутреннего сгорания. – 2008.-№ 1. –

98-103.

Представлен один из этапов разработки микро-

процессорного регулятора для дизеля с газотурбинным

наддувом – разработка динамической математической

модели электронного регулятора. Подтверждена адек-

ватность созданной модели при реализации её в про-

граммной среде MATLAB/Simulink. Ил. 6. Библиогр. 7

назв.