

УДК 621.43.013

Корогодський В.А. Дослідження процесів динаміки руху фронту бензинового струменя / В.А. Корогодський // Двигуни внутрішнього згоряння. – 2010. – № 1. –

С. 28-31.

При уточненні в моделі динаміки паливного струменя відношення мас головних крапель і крапель, що рухаються в сліді, дозволило отримати результати розрахунків практично відповідні до результатів експерименту. Параметри газів у циліндрі визначалися з розрахунку робочого процесу двигуна. Іл. 5. Бібліогр. 5 назв.