

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Авторы: Евграфов В.А.

Название статьи Работа и испытание топливных насосов низкого давления

1. Актуальность темы

Статья является обзорно- исследовательской. Приведены общее устройство и работа топливного насоса низкого давления и некоторые результаты испытания насосов низкого давления.

2. Научная новизна, значимость работы

Торировочная характеристика ВМ-8020 совпадает с заводской характеристикой, на основании этого была разработана методика, включающая в себя разбитие всего скоростного диапазона вращения кулачкового вала ТНВД на несколько точек, и на каждой точке был испытан насос низкого давления и определены длительность цикла и продолжительность всех процессов которые протекают внутри насоса низкого давления с производительностью и выявлением скоростной характеристики.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Присутствует

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

Присутствует

5. Статистическая обработка материалов (эксперимент)

Присутствует

6. Исполнение методов научного познания

Да

7. Цитируемость научных источников

Да

8. Научный стиль изложения, терминология

Присутствует

9. Соответствие правилам оформления

Да

10. Замечания рецензента (если есть)

Нет

Рекомендации к опубликованию (подчеркнуть)		
Публиковать безусловно	Публиковать после	Отклонить (обосновать)

	доработки/устранения замечаний	
--	-----------------------------------	--

Рецензент Сагитов Рамиль Фаргатович,

Ученая степень Кандидат технических наук, доцент

Должность Заместитель директора, главный научный сотрудник

Место работы ООО «Научно-исследовательский и проектный институт экологических проблем»

Подпись Сагитова Р.Ф. заверяю _____



_____ Т.Н.Назарова