

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Авторы: Евграфов В.А.

Название статьи Стенд для промывки форсунок двигателей

1. Актуальность темы

В данной статье предложена разработка стенда для промывки после прочистки и дефектации распылителей форсунок, которая до настоящего времени производилась ручным плунжерным насосом. Разработанный стенд позволяет повысить производительность труда на этой операции.

2. Научная новизна, значимость работы

Конструкционная разработка стенда для промывки форсунок позволяет экономить не только рабочее время, затрачиваемое на промывку распылителя форсунки двигателей, но и существенно экономит материальные затраты предприятия. Получены характеристики работы устройства, данная характеристика удовлетворяет тем требованиям, которые предъявляются системам низкого давления, то есть обеспечение минимального сопротивления на пути к насосу высокого давления.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Присутствует

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

Приведен полный анализ

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)		
<u>Публиковать безусловно</u>	Публиковать после доработки/устранения замечаний	Отклонить (обосновать)

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