

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ**

Номер регистрации (свидетельства): <a href="#">2015663542</a>	Авторы: <b>Батенькина Оксана Васильевна (RU), Вепрев Никита Сергеевич (RU), Капицев Илья Васильевич (RU), Луцковский Алексей Александрович (RU), Савин Иван Анатольевич (KZ)</b>
Дата регистрации: <b>23.12.2015</b>	
Номер и дата поступления заявки: <b>2015619981 21.10.2015</b>	
Дата публикации: <a href="#">20.01.2016</a>	Правообладатель: <b>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный технический университет" (RU)</b>
Контактные реквизиты: <b>saveljeva_iv_omsk@mail.ru</b>	

Название программы для ЭВМ:

**«Натяжение цепи газораспределительного механизма двигателя ВА3-2101»****Реферат:**

Программа предназначена для изучения процесса натяжения цепи газораспределительного механизма двигателя ВА3-2101 и для закрепления полученных знаний по разделу «Механизм газораспределения» студентами по направлению подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Программа реализована с использованием трехмерной анимации и графики, включает унифицированную программную оболочку, в состав которой входят: симуляция, блок информации с описанием эксперимента и указанием целей и задач, пошаговые инструкции для студента, описывающие порядок выполнения лабораторного эксперимента. Программа обеспечивает максимальную наглядность, точность соответствия модели реального оборудования для проведения экспериментов.

**Тип реализующей ЭВМ:** IBM PC - совмест. ПК на базе процессора Intel x86**Язык программирования:** C#, JavaScript**Вид и версия операционной системы:** Windows XP/ Vista/ 7/ 8**Объем программы для ЭВМ:** 500 Мб