

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2015660716

ВИРТУАЛЬНЫЙ ТОКАРНЫЙ СТАНОК

Правообладатель: *федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный» (RU)*

Авторы: *Фоломкин Андрей Игоревич (RU), Дмитревская Юлия Станиславовна (RU), Игнатьев Сергей Анатольевич (RU)*

Заявка № **2015617577**

Дата поступления **18 августа 2015 г.**

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ **06 октября 2015 г.**

Заместитель руководителя Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Л.Л. Курий', is written over a faint circular stamp.

Л.Л. Курий





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства): 2015660716	Авторы: Фоломкин Андрей Игоревич (RU), Дмитревская Юлия Станиславовна (RU), Игнатьев Сергей Анатольевич (RU)	
Дата регистрации: 06.10.2015		
Номер и дата поступления заявки: 2015617577 18.08.2015		Правообладатель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный» (RU)
Дата публикации: 20.11.2015		

Название программы для ЭВМ:
ВИРТУАЛЬНЫЙ ТОКАРНЫЙ СТАНОК

Реферат:

Программа предназначена для использования в учебном процессе в качестве обучающего тренажера и может применяться при изучении дисциплин "Инженерная и компьютерная графика", "Технология конструкционных материалов" и "Технология машиностроения". Программа позволяет, используя трехмерное моделирование элементов технологической системы (приспособление-инструмент-заготовка), имитировать основные и вспомогательные переходы, осуществляемые рабочим при обработке заготовок на токарно-винторезном станке. Программа может применяться в различных учебных заведениях с целью повышения эффективности учебного процесса, в том числе при обучении рабочих-станочников.

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК

Язык программирования: Delphi

Вид и версия операционной системы: Windows XP

Объем программы для ЭВМ: 2,52 Мб