POCCINICKASI DELLEPALLINS



斑 斑 斑 斑 斑 斑 斑

松

松

松

松 松

母

松

母

盎

密

松

斑

松

母

母

母

松

母

母

松

斑

斑 斑 盎

盎

盎

盎 盎 松 松

盎

盎 松

松

松

松

松

松 母

母 母

СВИДЕТЕЛЬСТВО

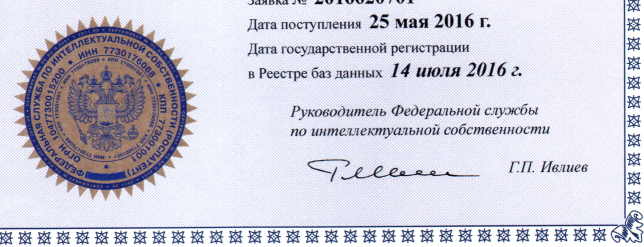
о государственной регистрации базы данных

No 2016620952

База данных тестовых вопросов к электронному обучающему комплексу по начертательной геометрии

Правообладатель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (RU)

Авторы: **Ф**оломкин Андрей Игоревич (RU), Третьякова Злата Олеговна (RU), Мороз Ольга Николаевна (RU)



段 段 段 段 段 段

斑

数

松

松

松

斑

数

盘

盘

盘

盘

松

盘

母

岛

松

松

松

母

松

盎

盘

密

盘

母

数

松

Заявка № 2016620701 Дата поступления 25 мая 2016 г. Дата государственной регистрации в Реестре баз данных 14 июля 2016 г.

> Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ

Номер регистрации (свидетельства): **2016620952**

Дата регистрации: 14.07.2016

Номер и дата поступления заявки: 2016620701 25.05.2016

Дата публикации: **20.08.2016**

Авторы:

Фоломкин Андрей Игоревич (RU), Третьякова Злата Олеговна (RU), Мороз Ольга Николаевна (RU)

Правообладатель:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (RU)

Название базы данных:

База данных тестовых вопросов к электронному обучающему комплексу по начертательной геометрии

Реферат:

База данных содержит 200 тестовых вопросов и ответы к ним по курсу «Начертательная геометрия», сформированных на базе собственных учебно-методических материалов и литературных источников и предназначена для тестирования, выявления уровня знаний и пространственного мышления студентов. Тестовые вопросы охватывают следующие базовые темы дисциплины «Проецирование точки», «Проецирование прямой», «Проецирование плоскости». База данных в рамках учебного процесса используется совместно с программой «Электронный обучающий комплекс по начертательной геометрии».

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК

Вид и версия системы управления базой

данных:

Microsoft Access 2007

Вид и версия операционной системы: Windows XP

Объем базы данных: 1,8 Гб