

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации базы данных

№ 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: *Фоломкин Андрей Игоревич (RU), Третьякова Злата Олеговна (RU), Мороз Ольга Николаевна (RU)*

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