

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2019613518

### ПРОГРАММА КОНСТРУИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ ОПРОСНИКОВ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ В ВУЗЕ ГОРНОТЕХНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

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

Авторы: *Шарок Вероника Викторовна (RU), Вахнин Николай Алексеевич (RU), Яковлева Юлия Александровна (RU)*

Заявка № 2019611957

Дата поступления 27 февраля 2019 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 18 марта 2019 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

## ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):  
2019613518

Дата регистрации: 18.03.2019

Номер и дата поступления заявки:  
2019611957 27.02.2019

Дата публикации и номер бюллетеня:  
18.03.2019 Бюл. № 3

Контактные реквизиты:  
Нет

Автор(ы):

Шарок Вероника Викторовна (RU),  
Вахнин Николай Алексеевич (RU),  
Яковлева Юлия Александровна (RU)

Правообладатель(и):

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

Название программы для ЭВМ:

**ПРОГРАММА КОНСТРУИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ ОПРОСНИКОВ  
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ В ВУЗЕ ГОРНОТЕХНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

Реферат:

Программа предназначена для конструирования социально-психологических опросников оценки качества образования в вузе горнотехнического профиля и проведения соответствующих опросов для получения обратной связи от студентов относительно их удовлетворенности различными аспектами образовательного процесса. На этапе тестовой эксплуатации программа применялась для проведения опроса студентов Санкт-Петербургского горного университета. Для удобства создания опросных форм добавление вопросов и ответов систематизировано. Администратор может добавлять целые блоки вопросов, предполагающих различные типы ответов: вопросы с одинаковыми вариантами ответа; вопросы, каждый со своим вариантом ответа; вопросы с вариантами ответов «да» и «нет»; вопросы с текстовым ответом. Обеспечена возможность настройки представления результатов социально-психологических опросов при выгрузке их из базы данных программы для обеспечения совместимости с программным обеспечением статистического анализа.

Язык программирования: PHP; JavaScript

Объем программы для ЭВМ: 160 Кб