



## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 54996937

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ МОДЕЛИ В АВТОМАТИЗИРОВАННОМ ПРОЕКТИРОВАНИИ ТЕХНОГЕННОЙ ГЕОСИСТЕМЫ

СТРЕЛЬЦОВА Г.А.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Технологический университет им. А.А. Леонова

Рецензент: ЛЕЩИНСКАЯ Э. И.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Алматинский Университет энергетики и связи

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 4 (42) Год: 2023 Страницы: 457-464

#### ЖУРНАЛ:

СЛАВЯНСКИЙ ПОРУМ

Учредители: Шайтурс Сергей Владимирович

#### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

КАРЬЕР, ИНФОРМАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ, АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ОБЪЕКТНО-ОРИЕНТИРОВАННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

#### АННОТАЦИЯ:

Рассмотрены и описаны информационные модели современного карьера, как результата разработки полезных ископаемых открытым способом на основе применения принципов рационального унифицированного процесса объектно-ориентированного моделирования. Формирование и развитие геоинформационных моделей производится по периодам изученности геолого-промышленных объектов. Разработана новая классификация геоинформационных моделей месторождения и карьера, которая позволяет определить условия, в которых целесообразно применение данных моделей на практике.

#### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- |                             |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Входит в РИНЦ: на обработка | Цитирований в РИНЦ: 0                |
| Входит в ядро РИНЦ: нет     | Цитирований из ядра РИНЦ: 0          |
| Рецензии: есть              | Процентиль журнала в рейтинге SI: 56 |

#### ТЕМАТИЧЕСКИЕ РУБРИКИ:

- |                    |     |
|--------------------|-----|
| Рубрика OECD:      | нет |
| Рубрика ASJC:      | нет |
| Рубрика ГРНТИ:     | нет |
| Специальность ВАК: | нет |

С. 457-464