**Алгоритмизация построения и анализа скоринговых моделей.**

**Name scientific work.**

**Жур П.В.**

**Гурский Н.Н**.1

**Скудняков Ю.А.**1

1 Белоруский государственный университет информатики и радиоэлектроники

**Аннотация:** В работе предложен алгоритм на основе метода логистической регрессии, использование которого позволяет построить скоринговую модель более эффективной и стабильной по сравнению с моделью, получаемой на основе дерева решений.

**Abstract.** The authors propose an algorithm based on the method of logistic regression, which allows to build a scoring model is more effective and stable compared with the model obtained on the basis of the decision tree.

**Ключевые слова:** скоринговые модели, алгоритмизация построения, анализ скоринговых моделей.