Оценки риска возникновения лесных пожаров методами машинного обучения

A Preprint

Zharov Georgii* MIPT zharov.g@phystech.edu Юрий Максимов

Abstract

В работе рассматривается проблема прогнозирования эксктримальных климатических явлений, а именно лесных пожаров. В качестве цели ставиться предсказание пожаров на основе уже имеющихся данных о явлениях подобного типа методами глубокого обучения. Для краткосрочного прогнозирование исследуются стационарные временные ряды. Для осуществествления долгосрочного прогнозирования исследуются нестационарные временные ряды.

Keywords First keyword \cdot Second keyword \cdot More

- 1 Introduction
- 2 Headings: first level
- 2.1 Headings: second level
- 2.1.1 Headings: third level

Paragraph

- 3 Examples of citations, figures, tables, references
- 3.1 Citations
- 3.2 Figures
- 3.3 Tables
- 3.4 Lists

Список литературы

 $^{^*}$ Use footnote for providing further information about author (webpage, alternative address)—not for acknowledging funding agencies.