
Оценки риска возникновения лесных пожаров методами машинного обучения

A Preprint

Zharov Georgii*
МИПТ
zharov.g@phystech.edu

Юрий Максимов

Abstract

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

Keywords First keyword · Second keyword · 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.