Отзыв научного руководителя по учебной (технологической) практике обучающегося

Дятлова Кирилла Александровича на тему "Разработка программного обеспечения системы по прогнозированию изменения поведения временных рядов"

Обучающийся Дятлов Кирилл Александрович в ходе учебной практики своевременно и качественно выполнил следующие задачи:

- Изучение существующих алгоритмов решающих аналогичные проблемы прогнозирования изменения поведения различных временных рядов
- Разработка прототипа системы с реализацией интерфейса для наглядного представления пользователю информации о прогнозах
- Реализация алгоритма прогнозирования на примере предсказания выхода из строя шариковых подшипников, анализ результатов работы алгоритма с лабораторными и индустриальными данными

В ходе работы Дятлов Кирилл Александрович активно, своевременно выполнял поставленные задачи, проявлял самостоятельность, оперативно устранял вовремя выявленные замечания к работе. Считаю, что Дятлов Кирилл Александрович за учебную практику заслуживает оценки "зачёт".

Дата: 27 ноября 2022

Научный руководитель

James

д.ф.-м.н., профессор кафедры системного управления СПбГУ,

Граничин Олег Николаевич