Отзыв руководителя

о прохождении производственной практики

студента Сурина Дениса Владимировича группы БПМИ 162

ООП «Прикладная математика и информатика» факультета компьютерных наук НИУ ВШЭ в НИУ ВШЭ

(название организации (аббревиатура)

Согласно индивидуальному заданию перед студентом во время прохождения производственной практики были поставлены следующие профессиональные задачи:

- 1. Познакомиться с задачей.
- 2. Изучить литературу по данному вопросу.
- 3. Реализовать алгоритм для решения задачи.
- 4. Написать отчет о проделанной работе и полученных результатах.

В рамках практической работы перед студентом была поставлена задача исследования алгоритмов предсказания положения спутников. Студентом была разобрана научная статья на указанную тему и применены несколько стандартных моделей машинного обучения, таких как линейная регрессия и случайный лес. Студенту удалось улучшить результат, который был принят в качестве baseline, и предоставить работающий код.

В предоставленном студентом отчете грамотно описаны задача, проблематика и мотивация. В основном блоке приведены краткий анализ литературы, используемые подходы, краткое описание данных и полученные результаты. В заключении описаны выводы и план дальнейшей работы.

Во время прохождения практики студент показал умение использовать стандартные библиотеки машинного обучения, интерпретировать результат и разбираться в сложных научных материалах на новую тему. Также студент продемонстрировал исследовательский потенциал.

Оценка снижена, так как студент использовал только модели машинного обучения из стандартных библиотек не настраивая гиперпарамеры. Кроме того, студент не укладывался в рекомендованные сроки и не принимал участия в обсуждениях.

Студент заслуживает оценки 5 баллов из 10.

С отчетом учебной практики студента(-ки) ознакомлен.

20.01.2020	Доцент, М Базовая кафедра Яндекс	Устюжанин А.Е.	
Лата	Лолжность звание	ФИО руковолителя	Полпись