## ОТЧЕТ

## о Научно-Исследовательской Работе

(получение первичных навыков научно-исследовательской работы) студента 1 курса учебной группы КМБО-03-22

## института искусственного интеллекта кафедры высшей математики РТУ МИРЭА

## Лазарева А.

	НИР выполнил с «09» февраля 2023 г. по «31» мая 2023 г. в <u>Институте искусственного интеллекта, на кафедре Высшей математики</u> (место прохождения практики)  Задание на НИР выполнил  полностью
	(указать: в полном объеме или частично)
2.1	Не выполнены следующие задания:
3.	<ul> <li>(указать также причины невыполнения)</li> <li>Подробное содержание выполненной работы и достигнутые результаты:</li> <li>Проведено исследование набора данных. Построены и проанализированы линейные регрессии по нему. Выявлены положительные и отрицательные связи. Выбрана наилучшая модель.</li> <li>Проанализированы данные волны мониторинга экономического положения и здоровья населения РФ (данные обследования РМЭЗ НИУ ВШЭ). Построены</li> </ul>
	модели для оценки зависимость зарплаты от различных параметров. Выявлены
	наиболее значимые параметры.
	<ul> <li>Проведен первичный анализ и предобработка данных с помощью Руthon. С помощью метода главных компонент произведено снижение размерности, выявлено количество компонент необходимых для объяснения 90% дисперсии данных.</li> </ul>
	• Построено решение задачи классификации
	• Проанализирован набор данных о качестве вина
4.	Предложения по совершенствованию организации и прохождения НИР: <u>Не име Ю</u>
	Студент
5.	Заключение руководителя НИР:
	Приобрел следующие профессиональные навыки:
	способность формулировать цели и задачи исследования, выявлять ключевые моменты
	решения задач; способность применять статистические методы и методы машинного обучения для исследования, оценивать и представлять результаты выполненной работы;
	способность к оформлению отчетов и формулировке выводов исследования.
	Студент заслуживает оценки «отлично»
Pvi	ководитель НИР
доі	цент кафедры Высшей математики (подпись) Петрусевич Д.А. (фамилия и инициалы)
(до	«8»июня 2023 г.