ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет компьютерных наук Образовательная программа «Прикладная математика и информатика»

Отзыв руководителя программного проекта

На тему	Модель Блэка Шоульза Мертона
·	Наименование проекта
Выполнен	ного студентом 3 курса ОП ПМИ, группа БПМИ206
	Литвинов Марк Николаевич
	Фамилия, имя, отчество

№ п/п	Критерии оценки	Оценка руководителя (по 10-балльной шкале)	Комментарий к оценке за критерий (если есть)
1.	Практическая применимость результатов проекта	6	
2.	Актуальность работы	7	
3.	Полнота обзора известных результатов и сопоставления с ними	4	
4.	Сложность и объём выполненной работы	4	
5.	Качество оформления текста, ясность и четкость изложения	5	
6.	Качество оформления кода	4	
7.	Четкость выдерживания запланированного графика работы, своевременность прохождения основных этапов выполнения КП, взаимодействие с руководителем КП	4	

Процент плагиата из системы Антиплагиат не должен превышать 20 %. Пояснение руководителя в случае, если процент превышен (должно содержать рекомендацию по допуску или недопуску к защите):

Текстовый комментарий от руководителя проекта (поле обязательно для заполнения): В ходе выполнения работа студент успешно справился с трудностями, освоил большой объем литературы, а также самостоятельно разобрался в новой для себя теме. Не все поставленные задачи выполнены полностью. К сожалению, обзор литературы содержит некоторые пробелы,

относительно изначально планируемого содержания. Вместе с тем, отчет по проекту содержит информативные результаты, учитывая все старания, полагаю, что работа студента заслуживает оценки Удовлетворительно.

ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА РУКОВОДИТЕЛЯ по 10-балльной шкале	1
---	---

(Итоговая оценка выставляется не как среднее арифметическое критериев, а общая оценка работы с учетом критериев.)

Руководитель

Лукьянченко Пётр Павлович, магистр экономики, штатный преподаватель, ВШЭ, ФКН, Департамент больших данных и информационного поиска

(ФИО, ученая степень, должность, место работы)

Дата 29.05.2023