## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет компьютерных наук Образовательная программа «Программная инженерия»

## Отзыв руководителя на прикладной курсовой проект

студента группы БПИ206 образовательной программы бакалавриата «Программная инженерия
Вавилова Георгия Вячеславовича
Фамилия, имя, отчество
на тему: Тестирующая система с заданиями в виде изображений

Nº π/π	Критерии оценки		Оценка руководителя (по 10-балльной шкале)
1.	npoe	кость и корректность формулировки целей и задач кта (функциональных и нефункциональных бований к проекту)	9
2.	cmai	нота использования источников информации (книги, тьи, электронная библиотека НИУ ВШЭ, интернет- рсы и пр.), анализа аналогов	9
3.		жность и/или объемность проведенного исследования, ретической составляющей работы	9
4.	Слоз ориг	жность и/или объемность программной реализации, инальность и/или обоснованность предложенных нологических решений	9
5.	Дост	пижение намеченной цели и выполнение павленных задач проекта	9
6.	Оформление программной документации по ГОСТ 19 ЕСПД		
	6.1	Техническое задание (ГОСТ 19.201-7)	8
	6.2	Пояснительная записка (полнота описания используемых математических методов, моделей, алгоритмов) (ГОСТ 19.404-79)	8
	6.3	Руководство оператора (ГОСТ 19.505-79) или Руководство программиста	8
	6.4	Программа и методика испытаний (ГОСТ 19.301-79)	8
	6.5	Оформление списка использованных источников / Наличие ссылок на источники в текстах	8

Процент плагиата из системы Антиплагиат (не может превышать 40 % с учетом оформления по  $\Gamma$ OCT) 17.62%

Допуск к защите КР: допущен к защите проекта

**При превышении процента плагиата** студент не допускается к защите проекта. Для допуска студента при превышении процента плагиата руководитель может составить служебную записку на имя академического руководителя с пояснением характера заимствований.

Комментарии к оценкам (обязательно для заполнения руководителем проекта): Проект является доработкой существующего проекта студента с тестовыми вопросами в группе ВКонтакте. Студент самостоятельно изучил принципы создания телеграмм-ботов и клиент-серверных приложений. Работа выполнена самостоятельно и в срок

Руководитель

Горденко Мария Константиновна, Приглашенный преподаватель департамента программной инженерии (Ф.И.О., ученая степень, звание, должность, место работы)

/подпись/

Дата 13.04.2023

## Шкала соответствия оценок в НИУ ВШЭ

Оценка по 10- балльной шкале	Оценка по 5-балльной шкале	Оценка, используемая в европейском приложении к диплому	
10	отлично	A +	Excellent
9	отлично	A	Very good
8	отлично	A -	Very good
7	хорошо	B +	Good
6	хорошо	В-	Good
5	удовлетворительно	C +	Satisfactory
4	удовлетворительно	C -	Satisfactory
3	неудовлетворительно	F	Fail
2	неудовлетворительно	F	Fail
1	неудовлетворительно	F	Fail

Оценка "0" может использоваться как признак дисциплинарного проступка студента (списывание, иное нарушение академических норм).