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

Факультет компьютерных наук Образовательная программа «Программная инженерия»

## Отзыв руководителя на прикладной курсовой проект

студента группы БПИ 204 образовательной программы бакалавриата «Пр	ограммная инженериях				
Туракулов Исломбек Улугбекович	<del></del>				
Фамилия, имя, отчество					
на тему: «Андроид приложение для виртуального просмотра достопримечательностей»					
	Опенка				

<b>№</b> п/п		Критерии оценки	Оценка руководителя (по 10-балльной шкале)		
1.		ость и корректность формулировки целей и задач кта (функциональных и нефункциональных требований к кту)	10		
2.	статі	нота использования источников информации (книги, ьи, электронная библиотека НИУ ВШЭ, интернетры и пр.), анализа аналогов	9		
3.	Сложность и/или объемность проведенного исследования, теоретической составляющей работы				
4.	Сложность и/или объемность программной реализации, оригинальность и/или обоснованность предложенных 8 технологических решений				
5.		тижение намеченной цели и выполнение поставленных н проекта	8		
6.	Оформление программной документации по ГОСТ 19 ЕСПД		9		
	6.1	Техническое задание (ГОСТ 19.201-7)	10		
	6.2	Пояснительная записка (полнота описания используемых математических методов, моделей, алгоритмов) (ГОСТ 19.404-79)	9		
	6.3	Руководство оператора (ГОСТ 19.505-79) или Руководство программиста	8		
	6.4	Программа и методика испытаний (ГОСТ 19.301-79)	9		
	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 ГОСТ) \_\_\_\_ 30,97\_\_\_\_ Допуск к защите КР: допущен к защите проекта

Комментарии к оценкам (обязательно для заполнения руководителем проекта): Студент превосходно справился со всеми поставленными задачами, полностью соответствуя требованиям проекта. Проект успешно предоставляет пользователю возможность взаимодействовать с заявленными функциями, включая интеграцию дополненной реальности через веб-представление. В процессе работы над проектом, студент продуманно изучил и применил подходящую архитектуру, что обеспечило качественный и понятный код.

Сотрудничество с туристической компанией позволило студенту достичь впечатляющих результатов, а также успешно реализовать интеграцию для старых версий ОС Android. Исломбек освоил новый для себя стек технологий и приобрел опыт в разработке на Android. На протяжении всего проекта Исломбек продемонстрировал стабильный прогресс и адаптировал функционал с учетом полученных рекомендаций от туристической компании. Сложные вопросы, возникающие в ходе выполнения работы, Исломбек решал самостоятельно и с отличными результатами, что говорит о его высоком уровне профессионализма и способности справляться с вызовами.

ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА РУКОВОД	ИТЕЛЯ по 10-балльной шкале9 (ОТЛИЧНО)
Руководитель	Сосновский Г. M
/подпись/	(Ф.И.О., ученая степень, звание, должность, место работы)
Дата 12.04.2023	

## 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).