ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет компьютерных наук Департамент программной инженерии

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ		
Представитель внешней компании	Академический руководитель		
ООО «Яндекс Технологии»	образовательной программы		
	«Программная инженерия»		
А.А. Топтунов	Н.А. Павлоче		
<u>«»</u> 2025 г.			

2D игра «Ночные сны» Пояснительная записка

ЛИСТ УТВЕРЖДЕНИЯ RU.17701729.05.03-01 81 01-1-ЛУ

Инв. № подл Подп. и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата

Исполнитель студент группы БПИ-227 / А.В. Артемьев / « 13 » мая 2025 г.

УТВЕРЖДЕН RU.17701729.05.03-01 81 01-1-ЛУ

2D игра «Ночные сны»

Пояснительная записка

RU.17701729.05.03-01 81 01-1

Листов 26

Инв. № подл Подп. и дата	B зам. инв. $N\!ar{o}$	Инв. № дубл.	Подп. и дата

2 RU.17701729.05.03-01 81 01-1

АННОТАЦИЯ

Данная программная документация представляет собой пояснительную записку к программному проекту "2D игра «Ночные сны»".

Пояснительная записка содержит следующие разделы: «Введение», «Назначения и область применения», «Технические характеристики», «Ожидаемые технико-экономические показатели» и приложения.

Раздел «Введение» включает в себя наименование программы и документ, на основании которого ведётся разработка, с указанием утвердившей данный документ организации.

В разделе «Назначение и область применения» содержатся функциональное и эксплуатационное назначения программы и ее краткая характеристика области применения.

В разделе «Технические характеристики» содержатся следующие подразделы: постановка задачи на разработку программы, описание функционирования программы, описание и обоснование алгоритма работы программы, описание и обоснование выбора метода организации входных и выходных данных, описание и обоснование выбора состава технических и программных средств.

В разделе «Ожидаемые технико-экономические показатели» указываются предполагаемая потребность и экономические преимущества разработки по сравнению с отечественными и зарубежными приложениями с такой же функциональностью.

Настоящий документ разработан в соответствии с требованиями:

- 1) ГОСТ 19.101-77 Виды программ и программных документов [1];
- 2) ГОСТ 19.102-77 Стадии разработки [2];
- 3) ГОСТ 19.103-77 Обозначения программ и программных документов [3];
- 4) ГОСТ 19.104-78 Основные надписи [4];
- 5) ГОСТ 19.105-78 Общие требования к программным документам [5];
- 6) ГОСТ 19.106-78 Требования к программным документам, выполненным печатным способом [6];
- 7) ГОСТ 19.201-78 Техническое задание. Требования к содержанию и оформлению [7].

Изменения к данному Техническому заданию оформляются согласно ГОСТ 19.603-78 [8], ГОСТ 19.604-78 [9].

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.05.13-01 T3 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.	Инв. №	Подп. и дата