

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ «Робототехники и комплексной автоматизации» КАФЕДРА «Системы автоматизированного проектирования (РК-6)»

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЫ

по дисциплине «Вычислительная математика»

Студент:	«Фамилия Имя Отчество»
Группа:	@PK6-5XB@
Тип задания:	лабораторная работа
Тема:	@Тема лабораторной работы@

Студент	подпись, дата	$\frac{@\Phi {\rm амилия}\ {\rm H.O.}@}{\Phi_{\rm амилия,\ H.O.}}$
Преподаватель	подпись, дата	Фамилия, И.О.

Содержание

@Тема	лабораторной работы@	3
1	Задание	3
2	Цель выполнения лабораторной работы	
3	©Название раздела в соответствии с задачей 1@	
4	©Название раздела в соответствии с задачей 2 [©]	3
5	Заключение	3

@Тема лабораторной работы@

1 Задание

@НЕПОСРЕДСТВЕННО ЗДЕСЬ ДОЛЖНА БЫТЬ ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ@

2 Цель выполнения лабораторной работы

Цель выполнения лабораторной работы — @цель выполнения лабораторной работы@.

- 3 @Название раздела в соответствии с задачей 1@ @СОДЕРЖАНИЕ ПОДРАЗДЕЛА@
- 4 @Название раздела в соответствии с задачей 2@ @СОДЕРЖАНИЕ ПОДРАЗДЕЛА@

5 Заключение

- 1. @Вывод@
- 2. ...

Список использованных источников

1. Першин А.Ю. Лекции по курсу «Вычислительная математика». Москва, 2018-2021. С. 140.

Выходные данные

@Фамилия U.O.@. Отчет о выполнении лабораторной работы по дисциплине «Вычислительная математика». [Электронный ресурс] — Москва: 2021. — 3 с. URL: https: //sa2systems. ru: 88 (система контроля версий кафедры PK6)

2021, осенний семестр