

#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «МИРЭА – Российский технологический университет»

### РТУ МИРЭА

Институт кибербезопасности и цифровых технологий Кафедра КБ-14 «Цифровые технологии обработки данных»

## ОТЧЁТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

«Технологическая (проектно-технологическая) практика»

# **Тема практики**: «РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ПОИСКА И ВОЗВРАТА УТЕРЯННЫХ ВЕЩЕЙ»

приказ Университета о направлении на практику от «07» февраля 2024 г. № 928-С

Отчет представлен к рассмотрению:			D. D.C
Студент группы: БСБО-05-20	«04» апреля 2024 г.	(Подпись)	Верхотуров В.С
Отчет утвержден. Допущен к защите:			
Руководитель практики от кафедры	«04» апреля 2024 г.	(Подпись)	Горелик С.С.

Москва 2024 г.



#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### «МИРЭА - Российский технологический университет»

### РТУ МИРЭА

Институт кибербезопасности и цифровых технологий Кафедра КБ-14 «Цифровые технологии обработки данных»

### ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

# Студенту 4 курса учебной группы БСБО-05-20 Верхотуров Валерий Сергеевич

**Место и время практики:** <u>РТУ МИРЭА, кафедра КБ-14 «Цифровые технологии обработки данных», с «09» февраля 2024 г. по «04» апреля 2024 г. Должность на практике: <u>студент</u></u>

**1. ЦЕЛЕВАЯ УСТАНОВКА:** развитие способностей в области проектной деятельности путем применения современных методов и инструментальных средств прикладной информатики, в том числе путем анализа и моделирования прикладных процессов с учетом выбранной темы исследования

### 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ:

- 2.1. Изучить: исследовать информационные и прикладные процессы
- 2.2. Практически выполнить: применить современные инструментальные средства для моделирования информационных и прикладных процессов
- 2.3. Ознакомиться: с уровнем развития информационных и прикладных процессов с учетом темы исследования
- 3. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ: оформить презентационный материал
- **4. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ:** в процессе практики рекомендуется использовать периодические издания и отраслевую литературу годом издания не старше 5 лет

Заведующий кафедрой:		
«09» февраля 2024 г.		(Иванова И.А.)
	(подпись)	

СОГЛАСОВАНО:		
Руководитель практики от «09» февраля 2024 г.	кафедры	(Горелик С.С.)
Задание получил «09» февраля 2024 г.		(подпись) (Верхотуров В.С.)
Проведенные		(подпись)
инструктажи:		
Охрана труда:		«09» февраля 2024 г.
Инструктирующий	(подпись)	Горелик С.С., старший преподаватель кафедры КБ-14
Инструктируемый	(подпись)	Верхотуров В.С.
Техника безопасности:		«09» февраля 2024 г.
Инструктирующий		Горелик С.С., старший
Инструктируемый	(подпись)	— преподаватель кафедры КБ- 14 Верхотуров В.С.
	(подпись)	_
Пожарная безопасность:		«09» февраля 2024 г.
Инструктирующий	(подпись)	Горелик С.С., старший преподаватель кафедры КБ-
Инструктируемый	(подпись)	14 Верхотуров В.С.
С правилами внутреннего	распорядка ознакомлен:	«09» февраля 2024 г.
	(подпись)	Верхотуров В.С.



### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### «МИРЭА – Российский технологический университет»

### РТУ МИРЭА

# РАБОЧИЙ ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

студента Верхотурова В.С. 4 курса группы БСБО-05-20 очной формы обучения, обучающегося по направлению 09.03.02 «Информационные системы и технологии» профиль «Технологии искусственного интеллекта в безопасности»

Неделя	Сроки выполнения	Этап	Отметка о выполнении
1	г «12» февраля 2024 г.	Подготовительный этап, включающий в себя организационное собрание (Вводная лекция о порядке организации и прохождения производственной практики, инструктаж по технике безопасности)	
2	г «21» марта 2024 г.	Выполнение задания по практике в соответствии с выданным заданием студента. (Мероприятия по сбору, обработке и структурированию материала, выполнение поставленной задачи)	
3	«03» апреля 2024 г.	Подготовка отчета и презентационного материала по практике (Оформление материалов отчета и презентации в полном соответствии с требованиями на оформление учебных работ студентов)	
4		Защита отчета по производственной практике у руководителя практики. (Представление отчета по практике к защите)	

Руководитель практики от кафедры	/Горелик С.С., ст. преподаватель/	
Обучающийся	/Верхотуров В.С./	
Согласовано:		
Заведующий кафедрой	/Иванова И.А., к.т.н., доцент/	

### ОТЧЁТ по производственной практике

## студента 4 курса учебной группы БСБО-05-20 ИКБ Верхотуров Валерий Сергеевич

1. Практику проходил с 09.02.2024 г. по 04.04.2024 г. в <u>ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский</u>
технологический университет», на кафедре КБ-14 «Цифровые технологии обработки
данных», студент
(место прохождения практики и должность)
2. Задание на практику выполнил
в полном объеме/частично
(нужное подчеркнуть)
Не выполнены следующие задания:
(указать также причины невыполнения)
Подробное содержание выполненной на практике работы и достигнутые результаты:
проведено исследование прикладной области в части изучения
<del></del>
Предложения по совершенствованию организации и прохождения практики:
предложений нет
Студент (Верхотуров В.С.)
(подпись)
«»2024 г
Заключение руководителя практики
Приобрел следующие профессиональные навыки: студент продемонстрировал
профессиональные умения и навыки, знание и понимание прикладной области, задач,
требующих решения в прикладной области, современные подходы и средства решения
прикладных задач разных классов, умение находить и работать с различными источниками
информации по профессиональной деятельности, структурировать отчет с учетом тематики
исследования
Проявил себя как: студент соблюдал/не соблюдал сроки календарного графика практики.
(нужное подчеркнуть)
2024
«_» 2024 г
Отчет проверил:
Руководитель практики от Университета
(Горелик С.С.)
(подпись)