Министерство образования и науки Российской Федерации

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

ДНЕВНИК

летней(ознакомительной) практики

студента группы М21-534

Чудновца И.В.

(фамилия, инициалы)

1. Общие сведения

1. Фамилия Чудновец
2. Имя, отчество Иван Владимирович
3. Группа М21-534
4. Специальность (код) <u>09.04.04</u>
5. Предприятие НИЯУ МИФИ
6. Руководитель практики Климов В.В., к.т.н., заместитель директора, доцент
(ф., и., о., ученая степень, звание, должность)
7. Ответственный за производственную практику на кафедре
(ф., и., о., телефон)
8. Сроки практики по учебному плану <u>04.07.22 — 24.07.22</u>
9. Дата выезда из НИЯУ МИФИ
10. Дата прибытия на место прохождения практики 04.07.22
11. Назначен на должность и приступил к работе 04.07.22
12. Переведён на должность программист
13. Дата выезда с места прохождения практики 24.07.22
14. Дата прибытия в НИЯУ МИФИ

2. Индивидуальное задание студента по производственной практике

№	Содержание работы	Сроки	Форма
п/п		выполнения	отчетности
1	Изучение и анализ литературы на тему представления эмоций в виде формальных моделей.	07.07.2022	Раздел ПЗ
2	Изучение и анализ регрессионных и нейросетевых методов применительно к задаче отображения пространств эмоций различных размерностей.	10.07.2022	Раздел ПЗ
3	Проведение сравнительного анализа регрессионных и нейросетевых методов.	13.07.2022	Раздел ПЗ
4	Проектирование серверной части web-приложения.	16.07.2022	Архитектура, раздел ПЗ
5	Реализация клиентской и серверной частей web-сервиса.	19.07.2022	Исполняемые файлы, исходный текст
6	Демонстрация работы ПО.	21.07.2022	Тестовые примеры
7	Оформление пояснительной записки (ПЗ) и иллюстративного материала для доклада.	24.07.2022	Текст ПЗ, презентация

'	Оформление пояснительной записки (113) и иллюстративного материала для доклада.	24.07.2022	презента
Орие	нтировочная тема дипломного проекта		
Разра	<u>ботка модуля, предназначенного для отображения межд</u>	у пространствам	<u>и эмоций</u>
разли	чных размерностей		
Рукої	водитель практики <u>Климов В.В.</u>		
« <u>2</u>	<u>4 » июля</u> 2022 г.		

3. Заключение студента по итогам практики и его предложения по содержанию
практики
Цель работы достигнута, а именно была завершена программная реализация
алгоритмического обеспечения для решения задачи отображения пространств эмоций
различных размерностей.
Подпись
« <u>24</u> » <u>июля</u> 2022 г.
4. Производственная характеристика студента: Студент Иван Чудновец продемонстрировал высокий уровень теоретической и практической подготовки. Добросовестно и с соблюдением сроков выполнил все поставленные перед ним задачи. Работа студента заслуживает высокой оценки
(90A).
 (Указывается степень его теоретической и практической подготовки, качество выполненной им производственной работы, трудовая дисциплина и недостатки, если они имели место; в конце характеристики дается оценка за практику)
Руководитель практики
· ·
« 24 » июля 2022 г. Климов В.В.
« <u>24</u> » июля 2022 г. Климов В.В. 5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике
« <u>24</u> » июля 2022 г. Климов В.В. 5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике
5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике
5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике
5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике
5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике
5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике Председатель комиссии Члены комиссии
5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике
5. Заключение комиссии по результатам защиты по практике Председатель комиссии Члены комиссии