

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Институт прикладной математики и компьютерных наук

ДНЕВНИК ПРАКТИКИ

Студент Энгельке Сергей Алексеевич

(ФИО полностью)

Курс: четвертый

Направление подготовки: 01.03.02 Прикладная математика и информатика (уровень бакалавриата)

Наименование ООП: «Математические методы в экономике»

Вид практики: производственная практика

Тип практики: Научно-исследовательская работа

Способ проведения практики: стационарная практика

Место практики: Институт прикладной математики и компьютерных наук, Национальный исследовательский Томский государственный университет, г. Томск

Срок практики с «1» сентября 2022 г. до «10» января 2023 г.

I. ИНФОРМАЦИЯ О НАЗНАЧЕНИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРАКТИКИ

1. Руководитель практики от НИ ТГУ:

Моисеев Александр Николаевич, профессор, приказ № 9262/с от 21.09.2022
(Ф.И.О, должность, номер и дата приказа о назначении)

2. Руководитель практики от профильной организации:

(Ф.И.О, должность, номер и дата приказа о назначении)

Руководитель структурного подразделения
НИ ТГУ

Уполномоченный представитель профильной
организации¹

_____/ Замятин А.В.

(подпись)

(ФИО)

« ____ » _____ 20 __ г

МП (при наличии)

_____/ _____

(подпись)

(ФИО)

« ____ » _____ 20 __ г

МП (при наличии)

II. ИНСТРУКТАЖ

Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и правилами внутреннего трудового распорядка

1. Инструктаж в ТГУ

Провёл

Ознакомлен

Ответственный от НИ ТГУ

Студент

_____/ Моисеев А.Н.

(подпись)

(Ф.И.О)

_____/ Энгельке С.А.

(подпись)

(Ф.И.О)

2. Инструктаж в профильной организации

Провёл

Ознакомлен

Ответственный от профильной организации

Студент

_____/ _____

(подпись)

(Ф.И.О)

_____/ _____

(подпись)

(Ф.И.О)

¹ Уполномоченный представитель профильной организации – сотрудник профильной организации, имеющий право подтверждать факт назначения руководителя практики от профильной организации.

III. ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ, СОДЕРЖАНИЕ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ

(описывается цель и задачи практики с учетом перечня осваиваемых компетенций)

Цель практики – Построение имитационной модели для класса стохастических акторно-ориентированных моделей для сетевой динамики.

Задачи практики:

- 1) Описать модель САОМ для реализации.
- 2) Описать допущения реализуемой модели.
- 3) Разработать алгоритм работы имитационной модели.

Руководитель практики от ТГУ: _____ Моисеев А.Н.
(подпись)

Руководитель практики от профильной организации: _____
(подпись)

**IV. РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ
И ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ**

Дата	Краткое содержание выполненных работ	Статус выполнения (в срок / с задержкой / не выполнено)	Подпись руководи теля практики
1.09.22– 22.10.22	Описать модель САОМ для реализации.	в срок	
23.10.22– 16.11.22	Описать допущения реализуемой модели.	в срок	
17.11.22– 10.01.23	Разработать алгоритм работы имитационной модели.	в срок	

Руководитель практики от ТГУ: _____ Моисеев А.Н.
(подпись)

Руководитель практики от профильной организации: _____
(подпись)

V. ЗАКЛЮЧЕНИЕ СТУДЕНТА ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ И ЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ

В процессе прохождения практики были успешно выполнены следующие задачи:

- 1) Описать модель САОМ для реализации.
- 2) Описать допущения реализуемой модели.
- 3) Разработать алгоритм работы имитационной модели.

Цель практики – Построение имитационной модели для класса стохастических акторно-ориентированных моделей для сетевой динамики – достигнута.

VI. ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ СТУДЕНТА ОТ ПРОФИЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

**(дается краткая характеристика с указанием достоинств и недостатков и
оценка с учетом осваиваемых компетенций)**

Руководитель практики от профильной организации:

(подпись)

« ____ » _____ 20 __ г.

тел.:

e-mail:

VIII. ЗАКЛЮЧЕНИЕ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРАКТИКИ ОТ НИ ТГУ

(дается оценка с учетом осваиваемых компетенций)

Оценка:

Руководитель практики от ТГУ: _____ Моисеев А.Н.
(подпись)

« ____ » _____ 20 ____ г.