

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный технический университет»
Факультет Электроники и Вычислительной техники
Направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
Кафедра Электронно-вычислительные машины и системы
Дисциплина Протоколы передачи информации в компьютерных сетях

« » 2024 г.

Задание принял к исполнению _____

подпись, дата инициалы и фамилия

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный технический университет»

Факультет Электроники и Вычислительной техники
Кафедра Электронно-вычислительные машины и системы

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к курсовой работе (проекту)**

по дисциплине Протоколы передачи информации в компьютерных сетях
на тему Исследование рациональности применения временных сверточных
нейронных сетей в задаче прогнозирования цен финансовых инструментов.

Студент Остапко Антон Алексеевич
(фамилия, имя, отчество)

Группа ИВТ-360

Руководитель работы (проекта) _____ Кравченя П.Д.
(подпись и дата подписания) (инициалы и фамилия)

Члены комиссии:

_____	_____
(подпись и дата подписания)	(инициалы и фамилия)

_____	_____
(подпись и дата подписания)	(инициалы и фамилия)

_____	_____
(подпись и дата подписания)	(инициалы и фамилия)

Нормоконтролер _____
(подпись, дата подписания) (инициалы и фамилия)

Волгоград, 2024 г