МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФИЛИАЛ

ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ»

Кафедра «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»

«ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ»   
«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Г. Жуковский

(подпись)

Курсовой проект

по дисциплине «СЕТИ И СИСТЕМЫ РАДИОСВЯЗИ И СРЕДСТВА

ИХ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЗАЩИТЫ»

Тема: Формирование модели предсказания уровня сигнала.

Построение кластера

Студент Сергеев И.И.

Направление 11.03.02

Группа \_ЗС-41\_\_\_ Курс 4

Шифр ст. билета 19135

Вариант 35

Дата «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

Ростов-на-Дону

2021