ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА» (СП6ГУТ)

Факультет Радиотехнологий связи (РТС)

Кафедра Конструирования и производства радиоэлектронных средств

 $(K\Pi PC)$

Допустить к защите

Заведующий кафедрой

<u>Кирик Д.И.</u> (Ф.И.О.)

« 10 » июня — 2020 г.

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

Разработка сети кафедры на базе тонких клиентов/терминальных станций (тема ВКР)

Вид выпускной квалификационной работы

бакалаврская работа

(бакалаврская работа, дипломная работа, дипломный проект, магистерская диссертация)

Направление/специальность подготовки

11.03.03 «Конструирование и технология электронных средств»

(код и наименование направления/специальности)

Направленность (профиль)

Проектирование и технология радиоэлектронных средств

(наименование)

Квалификация

бакалавр

(наименование квалификации в соответствии с ФГОС ВО / ГОС ВПО)

Студент:

Майларов Д.А., РК-62

(Ф.И.О. Группа)

Руководитель:

Д.т.н, проф. кафедры КПРС Савищенко Н.В.

(Уч.степень, должность, кафедра, Ф.И.О.)

Санкт-Петербург 2020