

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

Факультет _____ РТС _____ Кафедра _____ КПРС _____
Направление (специальность) 11.03.03 Конструирование и технология
электронных средств
(код и наименование)

ЗАДАНИЕ
на выполнение выпускной квалификационной работы (ВКР)

1. Студент Майларов Дмитрий Александрович № группы РК-62
(фамилия, имя, отчество)
2. Руководитель Савищенко Николай Васильевич, профессор кафедры
(фамилия, имя, отчество, должность, уч. степень и звание)
КПРС СПбГУТ, доктор технических наук
3. Квалификация бакалавр
(наименование в соответствии с ФГОС ВО/ ГОС ВПО)
4. Вид работы бакалаврская работа
(бакалаврская работа, дипломный проект, дипломная работа, магистерская диссертация)
5. Тема ВКР «Разработка сети кафедры на базе тонких
клиентов/терминальных станций»
утверждена приказом ректора университета от «13» апреля 2020 г. № 354/кс
6. Исходные данные (технические требования):
 - 1) Возможность постепенной модернизации
 - 2) Экономическая эффективность
 - 3) Максимальное использование имеющегося аппаратного обеспечения
7. Содержание работы (анализ состояния проблемы, проведение исследований, разработка, расчеты параметров, экономическое обоснование и др.)
 - 1) Введение
 - 1) Обзор технологий организации вычислительных сетей
 - 2) Разработка программно-аппаратного комплекса
 - 3) Анализ производительности и экономической эффективности
 - 4) Заключение
 - 5) Список литературы