

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Институт: ИРЭ Кафедра: РТС

Направление
подготовки/специальность: 11.04.01 Радиотехника

ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Наименование
практики: Производственная практика: Научно-исследовательская практика

Студент: Бровко Татьяна Антоновна
(Фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью)

Группа: ЭР-12м-19
(номер учебной группы)

Место прохождения
практики: Кафедра РТС «НИУ «МЭИ»
(наименование предприятия, организации, учреждения, подразделения МЭИ в соответствии с приказом о направлении на практику)

Сроки практики: 10.02.2021 – 05.2021
(в соответствии с приказом о направлении на практику)

Содержание задания:

1. Вводный инструктаж
2. Выбор и обоснование архитектуры экспериментального макета навигационной системы для апробации алгоритма обработки измерений;
3. Проведение экспериментального исследования;
4. Анализ результатов эксперимента

(вопросы, подлежащие изучению в соответствии с планируемыми результатами обучения, заполняются руководителем практики от МЭИ)

По результатам прохождения практики студент оформляет отчет по установленной форме.

Руководитель практики
(от МЭИ) Куликов / Р.С. Куликов /
(подпись) (Фамилия и инициалы)

Студент Бровко / Т.А. Бровко /
(подпись) (Фамилия и инициалы)

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель практики от Кафедра РТС «НИУ «МЭИ»
(наименование профильной организации в соответствии с договором)
Заведующий кафедрой РТС Куликов / Р.С. Куликов /
(должность) (подпись) (Фамилия и инициалы)