ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)»

Журнал практики

| Институт <u>№ 4 «Радис</u> | электроника, инфокоммуникации и информационная безопас | <u> 10СТЬ»</u> | | | | | |
|---|--|----------------|--|--|--|--|--|
| Кафедра402 | Учебная группа М4О-303С-21 | | | | | | |
| ФИО обучающегося | Соколов Александр Николаевич | | | | | | |
| Направление подготовки/специальность <u>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</u> шифр, наименование направления подготовки/специальности | | | | | | | |
| Вид практикипроизводственная (технологическая) учебная, производственная, преддипломная или другой вид практики | | | | | | | |
| Оценка за практику | Матвеев А.М. | | | | | | |

Москва

2024г.

| 1. Место и сроки проведения практики: |
|--|
| Наименование организации: <u>АО «НТЦ«Мо дуль»</u> |
| Сроки проведения практики |
| дата начала практики:28.06.2024 |
| дата окончания практики:25.07.2024 |
| 2. Инструктаж по технике безопасности: ——————————————————————————————————— |
| 3. Индивидуальное задание обучающегося: Создание программного продукта, предназначенного для |
| преобразования BSD-файла (JTAG, Boundary Scan) согласно необходимой методике тестирования |

3. Индивидуальное задание обучающегося: Создание программного продукта, предназначенного для преобразования BSD-файла (JTAG, Boundary Scan) согласно необходимой методике тестирования выбранного устройства в SVF-файл, пригодный для передачи в программу, проводящую граничное тестирование исследуемой платы или её составной части

4. План выполнения индивидуального задания обучающегося:

| N <u>º</u> п/п | Место проведения | Тема | Период выполнения |
|-------------------|------------------|---|-------------------------|
| 1 | AO «НТЦ «Модуль» | 1 Инструктаж. Оформление пропусков. | 28.06.2024 – 28.06.2024 |
| 2 | AO «НТЦ «Модуль» | 2 Написание программного модуля для анализа и обработки данных из BSD-файла | 01.07.2024 – 05.07.2024 |
| 3 | AO «НТЦ «Модуль» | 3 Написание программного модуля, производящего ввод данных для задания параметров проводимого теста | 08.07.2024 – 12.07.2024 |
| 4 | AO «НТЦ «Модуль» | 4 Написание программного модуля, производящего вывод итогового SVF-файла | 15.07.2024 – 19.07.2024 |
| 5 | AO «НТЦ «Модуль» | Оформление отчета. Подведение итогов. | 22.07.2024 – 24.07.2024 |

| Утверждаю | | _/ | 28 | июня 2 | 024г. |
|------------|-------------------------------------|---|-------------------|-------------------------------|-------|
| | подпись руководителя от МАИ | расшифровка подписи | дата утверждения | | |
| | подпись руководителя от предприятия | 1 Шкребай Е.В расшифровка подписи | 28 дата | <u>июня</u> 20 утверждения | 024r. |
| Ознакомлен | подпись обучающегося | _/_Стевлес В. А. Н/_ расшифровка подписи | 28 дата (| <u>ИЮНЯ</u> 20 | 024г. |