Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Институт: | *ЭнМИ* | Кафедра: | *РМДиПМ* |
| Направление подготовки и образовательная программа: | | *15.03.03 Прикладная механика*  *Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры* | |

**ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование практики:** | Производственная практика: научно-исследовательская работа | |
| **Студент:** |  | |
|  | *(Фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью)* | |
| **Группа:** |  | |
|  | *(номер учебной группы)* | |
| **Место прохождения практики:** |  | |
|  | *(наименование предприятия, организации, учреждения, подразделения МЭИ в соответствии с приказом о направлении на практику)* | |
| **Сроки практики:** |  | |
|  | *(в соответствии с приказом о направлении на практику)* | |
| **Содержание задания:** | |  | |
| Тема НИР: | | | |
| 1. Обзор литературы | | | |
| 2. Постановка цели и задач исследования | | | |
| 3. Описание модели | | | |
| 4. Результаты исследования | | | |
| 5. Анализ полученных результатов | | | |
| *(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 |  | / / |
|  | *(подпись)* | (*Фамилия и инициалы*) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Студент |  | / / |
|  | *(подпись)* | (*Фамилия и инициалы*) |