**Дневник**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **прохождения** | научно-исследовательской | **практики** |

наименование практики

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обучающегося группы** | | И8М31 | | |  | | Тарасова Арсения Александровича | | | | | | | | |
|  | | группа | | |  | | Фамилия Имя Отчество | | | | | | | | |
| **По направлению/специальности** | | | 15.04.06 | | | | |  | Мехатроника и робототехника | | | | | | |
| нужное подчеркнуть | | | код | | | | |  | полное наименование направления/специальности | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Срок прохождения практики:** | | | | с | | 03. 09. 2018 | | | | г. |  | по | 10. 12. 2018 | | г. | |
| **Место прохождения практики:** | | | | БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова, кафедра И8 | | | | | | | | | | | |
|  | | | | полное наименование организации | | | | | | | | | | | |
| «Системы приводов, мехатроника и робототехника» | | | | | | | | | | | | | | | |
| **В должности:** | магистрант | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | указать должность | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Вид работ | Примечание |
| 03.09.18 -01.10.18 | Обзор возможностей программных комплексов и расчётных пакетов моделирования гидросистем.  Статический синтез гидропривода, расчёт и выбор оборудования. |  |
| 02.10.18 - 26.11.18 | Моделирование ГС в условиях изменения времени переключения распределителя, содержания воздуха в рабочей жидкости, использования предохранительного гидрооборудования |  |
| 27.11.18-10.12.18 | Фильтрация паразитных высокочастотных колебаний сигнала. |  |

**Обучающийся** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись

«\_15\_» \_\_\_\_\_\_\_12\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018\_г.