**Дневник**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **прохождения** | **производственной** | **практики** |

наименование практики

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обучающегося группы** | | А9М31 | | |  | | Юсупов Фидель Альбертович | | | | | | | | |
|  | | группа | | |  | | Фамилия Имя Отчество | | | | | | | | |
| **По направлению/специальности** | | | | 24.04.05 | | | |  | Двигатели летательных аппаратов | | | | | | |
| нужное подчеркнуть | | | | код | | | |  | полное наименование направления/специальности | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Срок прохождения практики:** | | | с | | | 04.02.19 | | | | г. |  | по | 25.02.19 | | г. | |
| **Место прохождения практики:** | | | ФГБОУ ВО «Балтийский государственный технический | | | | | | | | | | | | |
|  | | | полное наименование организации | | | | | | | | | | | | |
| университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» | | | | | | | | | | | | | | | |
| **В должности:** | практикант | | | | | | | | | | | | |
|  | | | указать должность | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Вид работ | Примечание |
| 04.02.19 | Подготовительный этап: получение задания по практике |  |
| 05.02.19 | Исследовательский этап: сбор информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 06.02.19 | Исследовательский этап: сбор информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 07.02.19 | Исследовательский этап: анализ информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 08.02.19 | Исследовательский этап: анализ информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 09.02.19 | не запланировано | выходной день |
| 10.02.19 | не запланировано | выходной день |
| 11.02.19 | Подготовительный этап: получение задания по практике |  |
| 12.02.19 | Исследовательский этап: сбор информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 13.02.19 | Исследовательский этап: сбор информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 14.02.19 | Исследовательский этап: анализ информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 15.02.19 | Исследовательский этап: анализ информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 16.02.19 | не запланировано | выходной день |
| 17.02.19 | не запланировано | выходной день |
| 18.02.19 | Подготовительный этап: получение задания по практике |  |
| 19.02.19 | Исследовательский этап: сбор информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 20.02.19 | Исследовательский этап: сбор информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 21.02.19 | Исследовательский этап: анализ информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 22.02.19 | Исследовательский этап: анализ информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |
| 23.02.19 | не запланировано | выходной день |
| 24.02.19 | не запланировано | выходной день |
| 25.02.19 | Исследовательский этап: анализ информации по теме «Возникновение турбулентного горения в камере сгорания РДТТ» |  |

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

подпись

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.