1. **Наименование научной лаборатории Лаборатория «Физико-химические исследования в металлургии»**
2. **Задачи научной лаборатории Определение физико-химических свойств металлов**
3. **Перечень оборудованиялаборатории**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование оборудования** | **Краткая характеристика оборудования** | **Задачи, выполняемые на оборудовании** | **Год выпуска** | **Сертификация (да/нет)** | **Дата поверки оборудования** | **Примечания** |
|  | **Пресс испытательный гидравлический** | **Пределы нагружений:**  **- наименьший – 1 кН**  **- наибольший – 100 кН**  **Высота рабочего пространства – 160 мм**  **Глубина рабочего пространства – 140 мм**  **Ширина рабочего пространства – 140 мм** | **Механические испытания образцов** | **2015** | **нет** | **до 4.12.2016 г.,** | **нет** |
|  | **Пресс испытательный гидравлический** | **Пределы нагружений:**  **- наименьший – 10 кН**  **- наибольший – 1000 кН**  **Высота рабочего пространства – 240 мм**  **Глубина рабочего пространства – 210 мм**  **Ширина рабочего пространства – 245 мм** | **Механические испытания образцов** | **2015** | **нет** | **до 4.12.2016 г.,** | **нет** |
|  | **Гидравлический пресс** | **Усилие 20 тонн**  **Вес 40 кг** | **Механические испытания образцов** | **2023** | **Нет** | **Нет** | **нет** |

Ответственное лицо Кулумбаев Н.К.

Контакты: тел. 8(7182)67-36-23, email