**План-график использования УНУ «Установка для измерения времен жизни фотогенерированных носителей тока методом микроволновой фотопроводимости в диапазоне частот 36 ГГЦ» ФИЦ ПХФ и МХ РАН**

**(январь – декабрь 2024 г.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Плановое время работыоборудования, час.09-31 января 2024 г. | Плановое время работыоборудования, час.1-28 февраля 2024 г. | Плановое время работыоборудования, час.01-31 марта 2024 г. |
| Длявнутреннихпользователей | Длявнешнихпользователей | Не распланированноевремя | Длявнутреннихпользователей | Длявнешнихпользователей | Не распланированноевремя | Длявнутреннихпользователей | Длявнешнихпользователей | Не распланированноевремя |
| 95 | 0 | 0 | 112 | 0 | 0 | 112 | 0 | 0 |

**План-график использования УНУ «Установка для измерения времен жизни фотогенерированных носителей тока методом микроволновой фотопроводимости в диапазоне частот 36 ГГЦ» ФИЦ ПХФ и МХ РАН**

 **(апрель – июнь 2024 г.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Плановое время работыоборудования, час.01-30 апрель 2024 г. | Плановое время работыоборудования, час.1-31 май 2024 г. | Плановое время работыоборудования, час.01-30 июнь 2024 г. |
| Длявнутреннихпользователей | Длявнешнихпользователей | Не распланированноевремя | Длявнутреннихпользователей | Длявнешнихпользователей | Не распланированноевремя | Длявнутреннихпользователей | Длявнешнихпользователей | Не распланированноевремя |
| 112 | 0 | 0 | 112 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |