

Протокол № 33
заседания Конкурсной комиссии
Московской части ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН
от 17 апреля 2024 г.

Присутствовали: 12 членов комиссии из 16

Председатель комиссии: заместитель директора Института В.Н. Корниенко

Секретарь комиссии: ученый секретарь Института И.И. Чусов

Повестка дня:

Проведение конкурса на замещение вакантной должности ведущего научного сотрудника лаборатории сверхпроводниковых устройств для приема и обработки информации (лаб. 234 Московской части Института), объявленного на сайте Института и на портале вакансий по адресу «<http://ученые-исследователи.рф>» 15.02.2024 г. (вакансия ID VAC_120669).

СЛУШАЛИ:

Секретарь комиссии Чусов И.И. зачитал условия конкурса. В установленные сроки на участие в конкурсе были подана одна заявка (№ 135702 от 07.03.2024 г.) от Филиппенко Людмилы Викторовны.

Филиппенко Л.В., 1964 года рождения, в 1986 году окончил физический факультет Саратовского государственного университета по специальности 01.04.01 – Приборы и методы экспериментальной физики. В 2009 году ей присуждена ученая степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 – Радиопизика.

С 1989 г. по 1992 г. Филиппенко Л.В. работала в должности младшего научного сотрудника лаб. 234, с 1992 г. по 2012 г. – научным сотрудником, с 2012 г. по настоящее время – старшим научным сотрудником лаб. 234 ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН.

Диссертационная работа Филиппенко Л.В. на тему: «Интегральные сверхпроводниковые приемные структуры на основе высококачественных туннельных переходов» лежит в основе работы уникальной научной установки «Криоинтеграл» - «Технологический и измерительный комплекс для создания сверхпроводниковых наносистем на основе новых материалов», которая позволяет создавать наноструктуры и интегральные сверхпроводниковые устройства на их основе для работы в терагерцовом диапазоне с предельной (квантовой) чувствительностью.

За последние 5 лет ею опубликовано 33 статьи, из них 24 индексируются в WOS, 38 – в Scopus. Индекс Хирша в WOS и Scopus – 22, число цитирований – 1024. Она соавтор 1 патента на изобретение и 1 монографии. Она также соавтор 32 докладов на международных и российских научных конференциях. Филиппенко Л.В. являлась и является исполнителем по ряду проектов РФФИ, РНФ, МОН и ГЗ, выполняемых лабораторией 234 (8 проектов за последние 5 лет). Под её научным руководством работает весь технологический персонал лаборатории 234.

Вопросов и (или) замечаний к секретарю комиссии Чусову И.И. у членов комиссии не было.

В процессе рейтингового голосования Филиппенко Л.В. получила 120 баллов из 120 возможных.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов рейтингового голосования считать Филиппенко Людмилу Викторовну победителем конкурса на замещение вакантной должности ведущего научного сотрудника лаборатории сверхпроводниковых устройств для приема и обработки информации (лаб. 234 Московской части Института).

Председатель комиссии



В.Н. Корниенко

Секретарь комиссии



И.И. Чусов