

Протокол № 86  
заседания Конкурсной комиссии  
Московской части ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН  
от 29 сентября 2021 г.

**Присутствовали:** 12 членов комиссии из 17

**Председатель комиссии:** заместитель директора Института В.Н. Корниенко

**Секретарь комиссии:** ученый секретарь Института И.И. Чусов

**Повестка дня:**

Проведение конкурса на замещение вакантной должности 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>» 31.08.2021 г. (вакансия ID\_VAC\_82193).

**СЛУШАЛИ:**

Секретарь комиссии Чусов И.И. зачитал условия конкурса. В установленные сроки на участие в конкурсе были подана одна заявка (№ 87863 от 16.09.2021 г.) от Юсупова Рената Альбертовича.

Юсупов Р.А. в 2014 году окончил ФГАОУ ВПО «Московский физико-технический институт (государственный университет)», факультет физической и квантовой электроники с присуждением степени магистра по специальности «Прикладные математика и физика», специализация «Твердотельная электроника». С 2014 г. по 2018 г. Юсупов Р.А. обучался в очной аспирантуре МФТИ по специальности 01.04.03 Радиофизика. В 2020 году Юсупову Р.А. присуждена ученая степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 Радиофизика. Диссертационная работа на тему «Болометр на основе структуры сверхпроводник - изолятор - нормальный металл - изолятор - сверхпроводник с подвешенным абсорбером» выполнена в лаб. 234 ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН под руководством д.ф.-м.н. Тарасова М.А.

С 2011 г. по 2018 г. Юсупов Р.А. работал инженером лаб. 234, с 2018 г. по настоящее время – младшим научным сотрудником лаб. 234 ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН.

За последние 5 лет им опубликовано 20 научных работ по профилю вакансии, из них 8 публикаций индексируются в РИНЦ, 12 – в Web of Science или Scopus. Он соавтор 8 докладов, опубликованных в индексируемых трудах всероссийских и международных конференций, а также соавтор 4 патентов РФ. Индекс Хирша в WoS равен 3. Является исполнителем ряда проектов РФФИ, РФФИ, Минобрнауки России и государственного задания Института (тема «Квинт»).

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

В процессе рейтингового голосования Юсупов Р.А. получил 120 баллов из 120 возможных.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

На основании результатов рейтингового голосования считать Юсупова Рената Альбертовича победителем конкурса на замещение вакантной должности 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