

Протокол № 36
заседания Конкурсной комиссии
Московской части ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН
от 22 ноября 2017 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 главного научного сотрудника лаборатории физических основ функциональной тонкопленочной оксидной электроники (лаб. 233 Московской части Института), объявленного (вывешенного на сайте Института) 20.09.2017 г.

СЛУШАЛИ:

Секретарь комиссии И.И. Чусов зачитал заявление д.ф.-м.н. Овсянникова Геннадия Александровича с просьбой разрешить принять участие в конкурсе с резолюцией директора Института «Разрешаю». Других заявлений не было.

Овсянников Г.А. работает в ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН с 1972 г. после окончания Физического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова. В 1979 году он защитил в ИРЭ кандидатскую диссертацию на тему "Исследование нелинейных тонкопленочных элементов с переходом Джозефсона, предназначенных для СВЧ приемных устройств" В 1991 г. защитил в ИРЭ докторскую диссертацию на тему "Нелинейные высокочастотные взаимодействия в сверхпроводниковых слабосвязанных структурах". В 1990 г. в ИРЭ получил ученое звание старшего научного сотрудника (доцента). Всего под руководством Г.А.Овсянникова защищено 5 кандидатских диссертаций из них 3 за последние 5 лет. В настоящее время осуществляет руководство 1 студентом и 1 соискателем. Всего им опубликовано более 170 научных работ, за последние 5 лет опубликовано 35 статей и сделано более 30 докладов на конференциях, получен 1 патент, подготовлена глава в книге. Руководил лабораторией 12 лет.

Вопросов и замечаний у членов комиссии не было.

Была создана счетная комиссия в составе: А.Я. Олейников – председатель, С.Е. Банков, В.В. Коледов – члены комиссии, и проведено тайное голосование.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования (за – 12, против – нет, недействительных бюллетеней – нет) считать Овсянникова Геннадия Александровича победителем конкурса на замещение вакантной должности главного научного сотрудника лаборатории физических основ функциональной тонкопленочной оксидной электроники (лаб. 233 Московской части Института).

Председатель комиссии



В.Н.Корниенко

Секретарь комиссии



И.И.Чусов