

Отзыв

научного консультанта о диссертанте Егорове Федоре Андреевиче, выполнившем работу по теме "Взаимодействие микрооптомеханических резонансных систем с лазерным излучением" на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.03. – «Радиофизика».

Егоров Ф.А. работает в лаборатории «Радиофизических измерений» ФИРЭ им. В.А. Котельникова РАН с 1987 года после окончания МФТИ и последовательно прошел путь от должности младшего до ведущего научного сотрудника. В 1997 году он защитил кандидатскую диссертацию.

За время работы в лаборатории проявил себя как способный и инициативный научный сотрудник, постоянно стремящийся повышать свой научный уровень. Егоров Ф.А. принимал участие в выполнении всех НИР, выполняемых в лаборатории в качестве исполнителя, ответственного исполнителя и научного руководителя и всегда отлично справлялся с поставленными перед ним задачами. В работе его всегда отличает оригинальность и самостоятельность мышления, высокий научный уровень, которые подтверждаются его публикациями в ведущих научных журналах и выступлениях на конференциях.

В настоящее время им успешно развивается новое научно-техническое направление – оптомикромеханика – исследование взаимодействия микро-нанооптомеханических резонансных структур с лазерным излучением.

Считаю, что Ф.А. Егоров является высококвалифицированным ученым, способным самостоятельно ставить и решать научные задачи в области радиофизики и оптики, и достоин присвоения ему ученой степени доктора физико-математических наук.

Д.т.н., профессор,
и.о. гл. науч. сотр.

Леднев

Зам. зав. От.



Потапов В.Т.

В.Т. заверяю.

Сигора

30.01.2014г.