

Отмеченные недостатки не снижают высокого уровня, на котором диссертантом решена крупная проблема разработки и внедрения электрофизической установки для медицинских целей и других применений. Научная новизна и достоверность результатов, полученных автором, не вызывает сомнений.

Считаю, что работа «Ускорительный источник эпитетловых нейтронов» удовлетворяет требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а Сергей Юрьевич Таскаев заслуживает присвоения ученой степени доктора физико-математических наук.

Главный научный сотрудник ОПИ ГНЦ РФ-ФЭИ,  
доктор технических наук, профессор,  
проживающий по адресу:

Б.А.Романов

249033 г.Обнинск, Калужской области,  
пр-т Ленина, д.3/5, кв13  
Эл.почта:romanov@ippe.ru

Подпись Романова В.А. заверяю.  
Ученый секретарь ГНЦ РФ-ФЭИ,  
кандидат физ. мат. наук

О.Е. Кононов



«11» 12 2014 г.