

## **Отзыв на автореферат докторской диссертации Козлова Г.Г. «Энергетическое и пространственное строение низко размерных трансляционно-несимметричных твердотельных структур»**

Данный отзыв не ставит своей задачей разбор содержания автореферата диссертации. Он посвящен «закулисной» стороне написания диссертации.

Автор отзыва -- член редколлегии журнала «Теоретическая и математическая физика», в котором напечатана большая часть статей, соответствующих содержанию диссертации. Он непосредственно не рецензировал ни одну из них, но участвовал в обсуждении их. Смею заверить членов Ученого Совета Физико-Технического Института, принявшего диссертацию к защите, что рукописи Глеба Геннадиевича рецензировались ведущими Российскими учеными и неизменно принимались редколлегией к опубликованию. Поскольку журнал ТМФ издается в двух версиях – в Российской и для зарубежного читателя, можно считать, что статьи диссертанта имели достаточно широкую аудиторию. Маленьким упреком диссертанту является отсутствие в списке литературы ссылок на английское издание.

При обсуждении рукописей диссертанта подчеркивалось квалифицированное владение теорией случайных процессов. Это тем более важно, поскольку в годы, когда Г.Г. Козлов получал образование, на физическом факультете ЛГУ – СПбГУ математическая статистика и случайные процессы не изучались.

Помимо знакомства с авторефератом диссертации автор отзыва читал и саму диссертацию в ее первоначальном варианте, Там присутствовали шероховатости, но создавалось ясное впечатление, что автор сделал новое значительное исследование в статистической физике неупорядоченных твердотельных структур.

На основании прочтения автореферата диссертации и по другим вышеперечисленным основаниям считаю, что докторская диссертация Глеба Геннадиевича Козлова удовлетворяет всем требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, содержание ее соответствует профилю Ученого Совета, а автор несомненно заслуживает присуждения Ученой степени доктора физико-математических наук.

Составитель отзыва Славянов Сергей Юрьевич, профессор кафедры вычислительной физики СПбГУ, доктор физико-математических наук, член редколлегии журнала ТМФ.

Личную подпись заверяю:

Документ подготовлен вне рамок исполнения трудовых обязанностей.  
Текст документа размещен в открытом доступе на сайте СПбГУ по адресу <http://spbu.ru/scince/expert.html>