

ПРОТОКОЛ № 3
заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.03
при Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе
от 13 октября 2022 г.

(Заседание проведено в комбинированном
очном – удаленном интерактивном режиме)

ПРИСУТСТВОВАЛИ: О.С. Васютинский, Л.Г. Аскинази, А.В. Архипов, А.В. Анкудинов, А.В. Белашов, В.И. Афанасьев (удаленно), А.К. Вершовский, О.Л. Голубев, Е.З. Гусаков, В.К. Гусев (удаленно), А.З. Девдариани, В.А. Картошкин, С.В. Лебедев (удаленно), В.Г. Павлов, А.Ю. Попов, В.А. Рожанский, В.Ю. Сергеев (удаленно), Н.А. Тимофеев, (удаленно), Ф.В. Чернышев.

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ:

I. СЛУШАЛИ: Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по спец. 1.3.9 — физика плазмы, **Белокурова Александра Александровича** на тему: «Влияние геодезической акустической моды и инъекции макрочастицы на динамику L-N перехода в токамаке»

Научный руководитель: д.ф.-м.н. Л.Г. Аскинази, (ФТИ им. А.Ф. Иоффе)

Официальные оппоненты:

д.ф.-м.н. Е.Г. Кавеева, (ФГАОУ ВО СПбПУ)

к.ф.-м.н. Ф.О. Хабанов (НИЦ «Курчатовский институт»)

Вед. организация: «Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН»

ПОСТАНОВИЛИ:

Из 24 членов совета участвовали в заседании 19, из них очно –14, удаленно – 5. На основании результатов тайного голосования членов совета, за — 19, против — 0, недействительных — 0, присудить ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.9 — физика плазмы **Белокурову Александру Александровичу** (см. явочный лист и протокол голосования в личном деле соискателя).

Председатель совета
докт. физ.-мат. наук

О.С. Васютинский

Ученый секретарь
канд. физ.-мат. наук

А.В. Белашов