

ВЫПИСКА

из протокола № 43 заседания диссертационного совета Д 003.016.01
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения РАН

19 октября 2015 года

СЛУШАЛИ:

О приёме к защите диссертации ДИЕВА Дмитрия Николаевича на тему: «Исследование низкотемпературных физико-механических свойств ВТСП-лент второго поколения и оболочек кабелей на основе Nb_3Sn », представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук. Специальность 01.04.01 – приборы и методы экспериментальной физики.

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

- доктор технических наук, профессор
КЕЙЛИН Виктор Ефимович

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию ДИЕВА Дмитрия Николаевича на тему: «Исследование низкотемпературных физико-механических свойств ВТСП-лент второго поколения и оболочек кабелей на основе Nb_3Sn », представленную на соискание учёной степени кандидата технических наук, принять к защите.

2. Официальными оппонентами утвердить:

1. АВДИЕНКО

Александр Андреевич

- доктор технических наук,
ОА «Русский сверхпроводник», Москва,
научный руководитель

2. ВЫСОЦКИЙ

Виталий Сергеевич

- доктор технических наук
Всероссийский научно-исследовательский
институт кабельной промышленности
директор научного направления -
заведующий Отделением

1. Направить диссертацию на отзыв – в Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А.Бочвара, Москва.

Председатель диссертационного
совета Д 003.016.01
доктор физ.-мат.наук

Учёный секретарь диссертационного
совета Д 003.016.01
доктор физ. - мат. наук



Е.Б.ЛЕВИЧЕВ

А.В.БУРДАКОВ