



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе
Российской академии наук

ПРИКАЗ

От 24.10.2016 № 103А

г. С.-Петербург

[О формировании НТС уникальной научной
установки ТУМАН-3М]

В соответствии с "Правилами функционирования центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок, которые созданы и (или) функционирование которых обеспечивается с привлечением бюджетных средств", утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2016 г. № 429

ПРИКАЗЫВАЮ

§ 1

Создать Научно-технический совет УНУ ТУМАН-3М

§ 2

Включить в состав Научно-технического совета УНУ ТУМАН-3М:

ЛЕБЕДЕВА Сергея Владимировича – руководителя УНУ ТУМАН-3М, заместителя директора ФТИ им. А.Ф. Иоффе, доктора физ.-мат. наук;

АСКИНАЗИ Леонида Георгиевича – старшего научного сотрудника лаборатории Физики высокотемпературной плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе, доктора физ.-мат. наук;

АФАНАСЬЕВА Валерия Николаевича – заведующего лабораторией Процессов атомных столкновений ФТИ им. А.Ф. Иоффе, доктора физ.-мат. наук.

КУДОЯРОВА Михаила Федоровича – старшего научного сотрудника циклотронной лаборатории ФТИ им. А.Ф. Иоффе, кандидата физ.-мат. наук.

МИНАЕВА Владимира Борисовича – ведущего научного сотрудника лаборатории Физики высокотемпературной плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе, кандидата физ.-мат. наук;

САФРОНОВА Алексея Анатольевича – заведующего лабораторией ИЭЭ РАН, доктора техн. наук (по согласованию)

СЕРГЕЕВА Владимира Юрьевича – профессора кафедры физики плазмы ИФНиТ СПбПУ, доктора физ.-мат. наук (по согласованию).

Директор Института

А.Г. Забродский

Исп. И.Н.Киселева