



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

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

ПРИКАЗ

От 24.10.2016 № 104А

г. С.-Петербург

[О формировании Научно-технического
совета уникальной научной установки
"Сферический токамак Глобус-М"]

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 уникальной научной установки "Сферический токамак Глобус-М".
- 2) Включить в состав Научно-технического совета уникальной научной установки "Сферический токамак Глобус-М":

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

БЕЛЯКОВА Валерия Аркадьевича - заместителя генерального директора АО "НИИЭФА" по термоядерным и магнитным технологиям, доктора физ.-мат. наук, профессора (по согласованию);

ГУСЕВА Василия Константиновича - главного научного сотрудника лаборатории Физики высокотемпературной плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе, доктора физ.-мат. наук;

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

НОТКИНА Геннадия Евсеевича - начальника Отдела Т-10 Отделения токамаков КЯТК НИЦ "Курчатовский институт" (по согласованию);

ОВСЯННИКОВА Дмитрия Александровича - заведующего кафедрой Теории систем управления электрофизической аппаратурой СПбГУ, доктор физ.-мат. наук, профессора (по согласованию);

РОЖАНСКОГО Владимира Александровича - заведующего кафедрой Физики плазмы «Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого», доктора физ.-мат. наук, профессора (по согласованию);

САХАРОВА Николая Владимировича - старшего научного сотрудника лаборатории Физики высокотемпературной плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе, кандидата физ.-мат. наук;

ЧЕРНЫШЕВА Федора Всеволодовича - старшего научного сотрудника лаборатории Процессов атомных столкновений ФТИ им. А.Ф. Иоффе, доктора физ.-мат. наук.

Директор Института



А.Г. Забродский

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора

Руководитель УНУ,
Главн. научн. сотрудник



С.В. Лебедев

В.К. Гусев

Юридический отдел

