

№ Докладчик	Тема	Форма	Организация
1 Скрекель О.М.	СОЗДАНИЕ И ВЕРИФИКАЦИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ НЕЙТРОННОЙ ДИАГНОСТИКИ ТОКАМАКА ГЛОБУС-М2	Очно	ФТИ им. А.Ф. Иоффе
2 Бахарев Н.Н.	ПРИМЕНЕНИЕ АКТИВНОЙ КОРПУСКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКИ НА ТОКАМАКЕ ГЛОБУС-М2	Очно	ФТИ им. А.Ф. Иоффе
3 Полосаткин С.В.	АНАЛИЗАТОР НЕЙТРАЛОВ ПЕРЕЗАРЯДКИ ДЛЯ ТОКАМАКА ST40	Очно	ИЯФ СО РАН, НГТУ, НГУ
4 Драбинский М.А.	О СТАТУСЕ ДВОЙНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПУЧКОМ ТЯЖЁЛЫХ ИОНОВ НА ТОКАМАКЕ Т-15МД	Очно	НИЦ "Курчатовский институт"
5 Кормилицын Т.М.	РАЗРАБОТКА МОНИТОРА НЕЙТРОННОГО ВЫХОДА ДЛЯ D-D НЕЙТРОННОГО ГЕНЕРАТОРА	Очно	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
6 Панкратенко А.В.	АНАЛИЗ ФУНКЦИИ ОТКЛИКА ДЕТЕКТОРА НА ОСНОВЕ КРИСТАЛЛА ХЛОРИДА ЛАНТАНА ПРИ РЕГИСТРАЦИИ БЫСТРЫХ НЕЙТРОНОВ	Очно	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
7 Ильясова М.В.	КОМПАКТНЫЕ НЕЙТРОННЫЕ СПЕКТРОМЕТРЫ НА ТОКАМАКЕ ГЛОБУС-М2	Очно	ФТИ им. А.Ф. Иоффе
8 Беграмбеков Л.Б.	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗОНД ДЛЯ КОМПЛЕКСА ИЗМЕРЕНИЙ В ПЕРИФЕРИЙНОЙ ПЛАЗМЕ ТЕРМОЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК С ЦЕЛЬЮ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ ПЛАЗМА-СТЕНКА	Очно	НИЯУ "МИФИ"
9 Аблесимов В.Е.	ОТКРЫТИЕ ГЕНЕРАЦИИ В ПЛАЗМОФОКУСНОМ РАЗРЯДЕ УЗКОНАПРАВЛЕННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ДД-НЕЙТРОНОВ	Очно	ФГУП "РФЯЦ-ВНИИЭФ"
10 Артемьев К.К.	РЕГИСТРАЦИЯ ПРОДУКТОВ D-D РЕАКЦИЙ АЛМАЗНЫМ СПЕКТРОМЕТРОМ НА УСТАНОВКЕ ГЕЛИС	Очно	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
11 Ступинин Н.В.	ИНЖЕКТОР АТОМОВ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ПЛАЗМЫ В С-2W С БЫСТРОЙ МОДУЛЯЦИЕЙ ПУЧКА	Очно	ИЯФ СО РАН