

№	Докладчик	Тема	Форма	Организация
1	Красильников В.А.	НЕЙТРОННЫЕ ДИАГНОСТИКИ ИТЭР И ИХ АБСОЛЮТНАЯ КАЛИБРОВКА	Устный	От Центральной Организации ИТЭР
2	Кащук Ю.А.	СОСТОЯНИЕ РАЗРАБОТКИ ДИАГНОСТИКИ «ДИВЕРТОРНЫЙ МОНИТОР НЕЙТРОННОГО ПОТОКА» ИТЭР	Устный	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
3	Немцев Г.Е.	ПРОЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОЙ НЕЙТРОННОЙ КАМЕРЫ ИТЭР	Устный	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
4	Тугаринов С.Н.	РАЗРАБОТКА ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ «АКТИВНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ» УСТАНОВКИ ИТЭР	Устный	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
5	Мухин Е.Е.	СТАТУС ДИАГНОСТИКИ ТОМСОНОВСКОГО РАССЕЯНИЯ В ДИВЕРТОРЕ ИТЭР	Устный	ФТИ им. А.Ф. Иоффе
6	Курские Г.С.	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ РЕГИСТРАЦИИ ОПТИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ В ДИАГНОСТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ТОМСОНОВСКОГО РАССЕЯНИЯ ПЛАЗМЫ ТЕРМОЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК	Устный	ФТИ им. А.Ф. Иоффе
7	Субботин Г.Ф.	ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ РЕФЛЕКТОМЕТРИИ ССП ИТЭР	Устный	НИЦ "Курчатовский Институт"
8	Горшков А.В.	ПЕРЕСТРАИВАЕМЫЙ СПЕКТРОМЕТР ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ СПЕКТРОСКОПИИ ВОДОРОДНЫХ ЛИНИЙ В ИТЭР	Стенд	НИЦ "Курчатовский институт"
9	Петров В.Г.	СООТНОШЕНИЕ СИГНАЛ/ШУМ В РЕФРАКТОМЕТРИИ ИТЭР	Устный	АО "ГНЦ РФ ТРИНИТИ", УТС-Центр
10	Мельник А.Д.	ПРОГРЕСС В РАЗРАБОТКЕ ЭЛЕМЕНТОВ УСКОРИТЕЛЯ ИОНОВ ДЛЯ АНАЛИЗАТОРА LENRA ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ АТОМНЫХ АНАЛИЗАТОРОВ НА ITER	Стенд	ФТИ им. А.Ф. Иоффе
11	Ковалев А.О.	ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ДИАГНОСТИКИ «НЕЙТРОННЫЙ СПЕКТРОМЕТР» АНАЛИЗАТОРА НЕЙТРАЛЬНЫХ ЧАСТИЦ ТОКАМАКА-РЕАКТОРА ИТЭР	Стенд	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
12	Наволоцкий А.С.	НЕЙТРОННЫЙ КОЛЛИМАТОР В ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ АТОМНЫХ АНАЛИЗАТОРОВ НА ITER	Устный	ФТИ им. А.Ф. Иоффе
13	Семенов И.Б.	СТАТУС СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ИТЭР	Устный	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
14	Семенов О.И.	МОДЕЛЬ ЦЕНТРА УДАЛЕННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С УСТАНОВКОЙ ИТЭР	Устный	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"
15	Семенов Е.В.	ПРОЕКТ РОССИЙСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ БАЗЫ ЗНАНИЙ ТЕРМОЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ	Устный	Частное учреждение "ИТЭР-Центр"