

№ п/п	время		
<b>Секция "Авиационные двигатели"</b>			
<b>председатель - начальник отделения ЦИАМ А.В.Луковников</b>			
1	09.00	09.20	<b>Исследование развития технологий двигателей изменяемого рабочего процесса</b>
2	09.20	09.40	Кизеев И.С., Эзрохи Ю.А., Дрыгин А.С., ЦИАМ <b>Малогабаритные двигатели АО «технодинамика»</b> Ширманов В.М., АО «Технодинамика»
3	09.40	10.00	<b>Анализ воздействия климатических факторов на конструкции ракетных и авиационных двигателей из теплозащитных высокотемпературных углеродных композиционных материалов с покрытиями</b>
4	10.00	10.20	Копылов А.В. и др., МКБ "Искра" <b>Виброакустика самолетных двигателей нового поколения</b>
5	10.20	10.40	Бакланов В.С., Галяутдинов Р.Н., ПАО «Туполев» <b>Проблемы создания отечественных перспективных АПД</b> Костюченков А.Н., Финкельберг Л.А., ЦИАМ
	10.40	11.00	<b>Кофе-брейк</b>
6	11.00	11.20	<b>Антифрикционные материалы для авиационного двигателестроения</b> Колесников С.А., АО "НИИГрафит".
7	11.20	11.40	<b>Применение методов математического моделирования в задачах управления ГТД и вопросах прочности несущей системы вертолёта</b> Блохин В.С. Чичерова Е.В., ОАО "Климов"
<b>Секция "Техника и методика эксперимента.."</b>			
<b>председатель - заместитель генерального директора ЦИАМ В.Г.Марков</b>			
8	11.40	12.00	<b>Электростатическая диагностика ГТД и разрушения его элементов</b> Ватажин А.Б., Голенцов Д.А., Лихтер В.А., Улыбышев К.Е., ЦИАМ
9	12.00	12.20	<b>Моделирование движение дозирующего клапана и клапана постоянного перепада, входящих в состав агрегата дозирования форсажного топлива</b>
10	12.20	12.40	Лебедева Н.А., МИЭМ НИУ ВШЭ <b>Метод и средства измерения параметров разряда свечей зажигания ГТД</b>
11	12.40	13.00	Кюрегян Н.С., Голенцов Д.А., Фланден В.С., ЦИАМ <b>Определение эффективных свойств и пределов прочности композиционных материалов</b> М.В. Цепенников, А.А. Стром, И.А. Повышев, О.Ю. Сметанников, ОАО "Авиадвигатель"
	13.00	14.00	<b>Обед</b>
<b>Секция "Лопаточные машины"</b>			
<b>председатель - начальник отделения ЦИАМ В.И.Милешин</b>			
12	14.00	14.20	<b>Разработка модельной ступени вентилятора с ультранизкой скоростью вращения ротора</b> Панков С.В., Милешин В.И., Орехов И.К., Фатеев В.А., ЦИАМ
13	14.20	14.40	<b>Газодинамическая доводка центробежного компрессора двигателя МС-500В</b>
14	14.40	15.00	Коновал А.В., Михайлютенко А.В., АО «МОТОР СИЧ» <b>Сравнительный анализ моделей турбулентности применительно к турбинным решеткам</b>
15	15.00	15.20	Левенталь М.Ю., ЗАО "ИЭМЭТ" <b>Разработка материала и технологии нанесения демпфирующего элемента лопаток нулевой ступени двигателя ПС-90ГП-25</b>
16	15.40	16.00	Малеев А.С., Зрайченко Л.И., Лузина М.А., Зиновьев В.М., АО «НИИПМ» <b>Комбинированная система охлаждения сопловых лопаток турбин высокого и низкого давления</b> Викулин А.В., Ярославцев Н.Л., МАТИ
	16.00	16.20	<b>Кофе-брейк</b>
17	16.20	16.40	<b>Расчётно-экспериментальное исследование контактного теплообмена в элементах охлаждаемых турбин</b> М.В. Дрожжин, С.В. Харьковский, С.В. Белов, ЦИАМ
18	16.40	17.00	<b>Исследование теплогидравлических характеристик циклонно-вихревых камер</b>
19	17.00	17.20	Викулин А.В., Ярославцев Н.Л., МАТИ <b>Численное исследование влияния теплопроводности на тепловое состояние лопаток авиационных двигателей в условиях эксплуатации</b> Лепешкин А.Р., Каримбаев К.Д., Сапронов Д.В., ЦИАМ