

**ПРОГРАММА
проведения Научно-технического конгресса по двигателестроению (НТКД-2022).
Г.Москва, ВДНХ, пав. №57, ЦИАМ , ПК «САЛЮТ» АО «ОДК»**

Дата и место проведения	Зал №118 пав.57 ВДНХ	Зал №209 пав.57 ВДНХ	Конференц-зал пав.№ 57 стенд Б6	ПК «Салют» АО «ОДК»	ЦИАМ, Корп.18, 1 эт. Ул. Авиамоторная, д.2	ЦИАМ, Корп.18, 2 эт. Ул. Авиамоторная, д.2	ЦИАМ, Корп. 34, 3 эт., малый зал Ул. Авиамоторная, д.2 (вход со стороны ул. Энергетическая)
26.10.22	Пленарное заседание 14.00-17.00	Системы автоматического управления, контроля и диагностики авиационных двигателей. 10.00 — 15.00			Авиационные редукторы, трансмиссии, опоры и подшипники 10.00-13.00		
		Турбины ГТД. 15.00 — 18.00			Промышленные и транспортные газотурбинные установки 14.00 — 18.00		
27.10.22		Перспективы развития ВРД, комбинированных, гибридных и электрических силовых установок. 10.00-14.00	Новые материалы, перспективные технологии металлургии и технологическое перевооружение металлургических предприятий на базе инновационных технологий. 10.00-14.00	Технологии производства двигателей. Цифровые методы разработки и совершенствования технологий. 10.00-18.00	Поршневые и роторно-поршневые двигатели 10.00-13.00	Авиационная химмотология. Топлива и масла. 10.00-18.00	Прочность, надежность, новые конструктивно-технологические решения двигателей 14.00-18.00
		Камеры сгорания ГТД, экологическое совершенствование ГТД 14.00 — 18.00					
28.10.22		Вентиляторы и компрессоры ГТД. Воздушные винты. Проблемы аэроакустики 10.00-18.00	Круглый стол. ООО НПП «Мера» 10.00 — 13.00			Цифровые технологии при стендовых и летных испытаниях авиационных двигателей 10.00-13.00	Прочность, надежность, новые конструктивно-технологические решения двигателей 10.00-18.00
			Применение технологии «цифровых двойников» и междисциплинарной оптимизации для создания перспективных двигателей. 13.00-16.00				

Юридическое обеспечение деятельности предприятий 28.10.2022г. 14.00 — 16.00 Офис Оргкомитета стенд Г0