

Вступление		
09:00-09:30		РЕГИСТРАЦИЯ
		Торжественное открытие конференции
9:30-10:00	9.30-9.40	АО "ЦТКАТ" Алексей Борисович Мазалов Генеральный директор
	9.40-9.45	Правительство Воронежской области Артем Юрьевич Верховцев
	9.45-9.50	Департамент промышленности и транспорта Воронежской области Сергей Олегович Хлызов Заместитель руководителя департамента
	9.50-9.55	Министерство промышленности, торговли и туризма Корчевников Сергей Викторович, министр
	9.55-10.00	ФГБОУ ВО «ВГУ» Дмитрий Константинович Проскурин Ректор Игорь Геннадьевич Дроздов Проректор по науке
		Пленарное заседание
10:00-11:00	10.00-10.15	АО "ЦТКАТ" Алексей Борисович Мазалов Генеральный директор
	10.15-10.30	Ассоциация развития аддитивных технологий Российской Федерации Оспенникова Ольга Геннадьевна Исполнительный директор
	10.30-10.45	Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос" Денис Валерьевич Пудков заместитель директора департамента
	10.45-11.00	Объединенная двигателестроительная корпорация Михаил Михайлович Бахрадзе / Королев заместитель генерального директора, руководитель приоритетного технологического направления «Технологии двигателестроения»
11:00-11:10		Перерыв
		Производство
11:10-13:20	11.10-11.20	АО "ЦТКАТ", Производственные кейсы ЦТКАТ Ендальцев Евгений Петрович, Старший проектный менеджер Горбач Илья Михайлович, Аспирант ВГУ
	11.20-11.30	Ассоциация развития аддитивных технологий Российской Федерации, Операционный директор, Барданов Антон Андреевич "Развитие АТ в РФ, прогнозы"
	11.30-11.40	АО «Силловые машины», руководитель отдела камеры сгорания, Тарасов Дмитрий Сергеевич, Опыт применения АТ в производстве ГТУ
	11.40-11.50	АО "НПО Энергомаш", Гжелский Георгий Борисович/Акрамов Артур Равшанович Техник 1ой категории, Перепроектирование узлов ЖРД под аддитивное производство методом ПЛВ, с использованием оптимизации массо-габаритных характеристик изделия
	11.50-12.10	АО ВПК «НПО Машиностроения», Начальник сектора, Балашов Антон, Изготовление функционально-действующих макетов составных частей изделий РКТ с использованием аддитивных технологий
	12.10-12.20	ООО "СИБУР", Михайлов Иван, руководитель проектов развития АТ в СИБУР
	12.20-12.30	ГНЦ РФ "Тринити", Росатом, Кормазов Егор Ильич, Аддитивные технологии композиционных материалов: от 3д печати медицинских изделий к биофабрикация
	12.30-12.40	ООО "РТ-Инжиниринг", Титов Антон Олегович, Тема уточняется
	12.40-12.55	ООО "Советст АТЕ", Урманов Денис Маратович, Заместитель генерального директора по науке, к.т.н. "Актуальность реверс-инжиниринга в новой реальности бизнеса и промышленности"
	12.55-13.10	АО "МЦД", Морозов Илья Игоревич, Директор филиала Поволжского Федерального округа Система управления данными о свойствах материалов – как важное дополнение САЕ моделирования процесса аддитивной печати.
13.10-13.20	ООО "ЗД ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ" генеральный директор Николай Николаевич Дзись-Войнаровский Прототип метеороакеты с напечатанным на 3D-принтере двигателем	
13:20-13:50		Кофе-брейк
13:50-15:00	13.50-14.00	"Газпромнефть-ИТО", Данар Подкопаев, Применение аддитивных технологий в нефтегазовой отрасли
	14.00-14.10	ООО "Газпромнефть-Ямал", Алмазов Максим Олегович, Руководитель программы по газу, Тема уточняется
	14.10-14.20	ООО "МЕРЕТОЯХАНЕФТЕГАЗ", Главный менеджер - Руководитель направления, Отдел контроля производства и товарно-инженерной экспертизы Сиземский Дмитрий Юрьевич, Использование филаментов при импортозамещении комплектующих для оборудования на нефтегазоконденсатном месторождении
	14.20-14.30	ООО "Горизонт покрытий", директор бизнес-направления, к.т.н. Берюхов Андрей Владимирович, Импортозамещение через реверс-инжиниринг: опыт компании и планы развития бизнес-направления.
	14.30-14.40	ООО "НПП ДАТОР ИНЖИРИНГ" Финогеев Даниил Юрьевич, Генеральный директор, Тенденции развития постобработки металлических изделий АП
	14.40-14.50	ООО НПП "ИнтерПолярис", Глебов Сергей Евгеньевич, Кавитационные явления в пористых дроссельных устройствах, изготовленных с применением аддитивных технологий
	14.50-15.00	Центр экстренной медицинской помощи, Генеральный директор, Лыткина Анастасия Сергеевна, Аддитивные технологии и реверс инжиниринг в медицине
		Оборудование и Материалы
	15.00-15.10	ВИАМ, инженер 1-категории Климов Владимир, Ключевые примеры внедрения аддитивных технологий НИЦ "Курчатовский институт" - ВИАМ в производство высокотехнологичных изделий

15:00-16:00	15.10-15.25	НИССА - ПАРТНЁР ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ Сумской Иван Максимович Системы печати металлом Eplus3D
	15.25-15.40	АО "ПОЛЕМА", Царева Анна Андреевна «Металлические порошки АО «ПОЛЕМА» для аддитивного производства»
	15.40-15.50	ООО «АТЕКО», сооснователь компании "Атесо" Перес Александр, Инженерные материалы оборудования для аддитивного производства
	15.50-16.00	ТД Русал
16:00-16:10		Перерыв
ВУЗы		
16:00-17:10	16.00-16.10	ФГБОУ ВО "ВГТУ", аспирант Горбач Илья, Исследование сплава аналога Inconel 738
	16.10-16.20	ТГУ (Томский государственный университет), «Аддитивное изготовление деталей сложной формы экструзией металлополимерных композиций» Лернер Марат Израильевич
	16.20-16.30	ФГБОУ ВО "Тульский государственный педагогический университет", д.т.н. профессор, Чуканов Александр Николаевич, Волновые процессы в материалах при SLM технологии
	16.30-16.40	ФГБОУ МГТУ им. Н.Э. Баумана
	16.40-16.50	САМГУ, Алексеев
	16.50-17.00	Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, ИЛИСТ, Аспирант, Алымов Николай Романович, Опыт применения лазерных и аддитивных технологий для изготовления элементов современных промышленных газотурбинных установок
17.00-17.10	МАИ, Рипецкий Андрей Владимирович	
Зарубежье		
17:10-17:40	17.10-17.20	Институт порошковой металлургии им. академика О.В. Романа (Беларусь)
	17.20-17.30	Farsoon (Китай), Воронов Никита
	17.30-17.40	Авиметалл (Китай), Арсений Александрович Лавров SLM Avimetal
17:40-18:40		Проведение фуршета