

D. Научно-исследовательская деятельность	D.1. Анализ состояния и динамики показателей качества работы технологического оборудования, интенсификации реализуемых процессов с использованием необходимых методов и средств исследований
	D.2. Создание теоретических моделей, позволяющих прогнозировать направления совершенствования технического обеспечения технологического процесса, с обеспечением планами, программами и методиками проведения исследований
	D.3. Организация маркетинга и составление бизнес-плана выпуска и реализации перспективных и конкурентоспособных изделий, разработка программы по организации инновационной деятельности
	D.4. Профессиональная эксплуатация современного оборудования и управление результатами научно-исследовательской деятельности