

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Транспортно-перегрузочное оборудование в перевозках»							
Цель дисциплины	Приобретение теоретических знаний о современных и перспективных средствах механизации погрузо-разгрузочных и транспортно-складских работ при перевозках, практических умений и навыков с методами расчета и проектирования средств комплексной механизации.							
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- приобретение знаний основных нормативных и эксплуатационных документов, регламентирующих требования к перегрузочному оборудованию;</li> <li>- формирование практических навыков в рациональном выборе техники для погрузо-разгрузочных и транспортно-складских работ.</li> </ul>							
Основные разделы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Классификация подъемно-транспортных установок.</li> <li>2. Основные элементы и механизмы подъемно-транспортных установок.</li> <li>3. Машины периодического действия.</li> <li>4. Машины циклического действия.</li> </ol>							
Общая трудоемкость дисциплины	4 з.е. / 144 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттеста ция, ч	Всего за семестр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
	5 семестр	6	8	0	0	126	4	144
ИТОГО:		6	8	0	0	126	4	144