

### Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Техническая механика
Реализуемые компетенции	<p>ОПК-1 Способен решать задачи профессиональной деятельности на основе использования теоретических и практических основ естественных и технических наук, а также математического аппарата</p> <p>ОПК-2 Способен вести обработку, анализ и представление информации в профессиональной деятельности с использованием информационных и компьютерных технологий</p> <p>ОПК-3 Способен принимать решения в профессиональной сфере, используя теоретические основы и нормативную базу строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства</p>
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ОПК-1-1 Анализирует задачи профессиональной деятельности выделяя ее базовые составляющие.</p> <p>ОПК-1-2 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи на основе использования теоретических и практических основ естественных и технических наук, а также математического аппарата</p> <p>ОПК-1-3 Рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки.</p> <p>ОПК-2-1 Анализирует задачи профессиональной деятельности выделяя ее базовые составляющие.</p> <p>ОПК-2-2 Осуществляет поиск и сбор необходимой информации в профессиональной деятельности с использованием информационных и компьютерных технологий</p> <p>ОПК-2-3 Рассматривает и предлагает возможные варианты обработки, анализа и представления информации в профессиональной деятельности с использованием информационных и компьютерных технологий, оценивая их достоинства и недостатки.</p> <p>ОПК-3-1 Анализирует принятие решения в профессиональной сфере, используя теоретические основы и нормативную базу строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>ОПК-3-2 Осуществляет поиск информации для принятия решения в профессиональной сфере, используя теоретические основы и нормативную базу строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>ОПК-3-3 Рассматривает и предлагает возможные варианты принятия решения</p>
Трудоемкость, з.е./час	3/108
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	<p>ОФО Зачет с оценкой 4-й семестр)</p> <p>ЗОФО Зачет с оценкой (3-й семестр)</p>