Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максим Алексеевич (2000 година) / программы дисциплины (модуля) / практики Б1.О.10 Начертательная геометрия и компьютерная графика Должность: Ректор

дата под Специальность/направление подготовки: 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и

транспортных тоннелей Уникальный программный ключ:

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88 Специализация/профиль: Мосты

## Цели освоения дисциплины (модуля) / практики

Целью освоения дисциплины является изучение общепрофессиональных компетенций, методов изображения геометрических фигур, способов решения позиционных и метрических задач; развитие у будущего специалиста пространственного мышления; выработка знаний и навыков, необходимых будущему специалисту для выполнения и чтения технических чертежей с использованием информационных технологий.

# Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики. Индикаторы достижения компетенций

ОПК-4 Способен выполнять проектирование и расчет транспортных объектов в соответствии с требованиями нормативных документов

ОПК-4.1 Выполняет технические чертежи, построение двухмерных и трехмерных графических моделей инженерных объектов и сооружений, в том числе с использованием цифровых инструментов

## В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен

## Знать:

основные требования ЕСКД при выполнении технологической и проектно-конструкторской документации и основные приемы разработки этой документации с помощью графического пакета «Компас»

применять основные требования ЕСКД при выполнении проектно-конструкторской документации, в том числе с использованием компьютерных технологий

#### Влалеть:

основными приемами выполнения проектно-конструкторской документации, в том числе с помощью компьютерных технологий (основными приемами построения 3D изображений с помощью графического

Трудоёмкость дисциплины/практики: 6 ЗЕ.