

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Типаж и подвижной состав»

23.03.01 Технология транспортных процессов

3 семестр

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины является овладение теоретическими знаниями и приобретение умений по типажу и подвижному составу.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Учебная дисциплина "Типаж и подвижной состав" – входит в вариативную часть.

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

**Знать:** организацию рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе (ПК-3).

**Уметь:** организовывать рациональное взаимодействие различных видов транспорта в единой транспортной системе (ПК-3).

**Владеть:** способностью к организации рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе (ПК-3).

### Компетенции:

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать:

способностью к организации рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе (ПК-3).

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Устройство подвижного состава: Классификация видов транспорта.  
Классификация типов подвижного состава автомобильного транспорта.  
Маркировка и техническая характеристика.

Общие сведения о специализированном подвижном составе.

Автомобили и автопоезда-самосвалы.

Автомобили и автопоезда-цистерны.

Автомобили, автопоезда-фургоны и рефрижераторы.

Автопоезда для длинномерных и тяжеловесных грузов.

Автомобили-самопогрузчики и контейнеровозы.


Подвижной состав массового пассажирского городского транспорта:  
Подвижной состав автобусов. Подвижной состав троллейбусов. Подвижной состав трамваев.

Скоростной пассажирский транспорт: Основные требования к скоростному пассажирскому транспорту и области его применения. Скоростной трамвай. Метрополитен. Монорельсовые дороги. Вертолетный транспорт.

#### 5. ВИД АТТЕСТАЦИИ - Зачёт


#### 6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ - 2

Составитель: доцент кафедры АТБ, Толков А.В. /  /

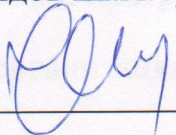
Заведующий кафедрой АТБ Амирсейидов Ш.А. /  /

Председатель

учебно-методической комиссии направления 23.03.01

Амирсейидов Ш.А. /  /

Директор института

 А.И. Елкин

Дата: 7.04.15

Печать института

