

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА
Направление подготовки	23.03.01 Технология транспортных процессов
Направленность программы (профиль)	Транспортная логистика
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная, заочная
Цели освоения дисциплины	<p>Целями освоения дисциплины «Транспортная инфраструктура» являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– формирование знаний, умений, навыков и компетенций для успешной профессиональной деятельности выпускника в эксплуатации объектов инфраструктуры различных видов транспорта;</li> <li>– знание нормативных правовых документов регулирующих деятельность объектов транспортной инфраструктуры;</li> <li>– особенности обслуживания на объектах инфраструктуры различных видов транспорта;</li> <li>– представление о рациональной организации обслуживания на объектах транспортной инфраструктуры;</li> <li>– освоение применения нормативных правовых документов регулирующих деятельность объектов транспортной инфраструктуры;</li> <li>– подбор и расчет показателей деятельности, а также формирование практических навыков по применению требований нормативных правовых документов регулирующих деятельность объектов транспортной инфраструктуры, методам контроля уровня обслуживания на объектах транспортной инфраструктуры.</li> </ul>
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Очная форма – в 1 семестре; заочная форма – на 1 курсе
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Дисциплина относится к базовой части
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-4; ПК-2; ПК-3
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Значение транспорта в современном мире</p> <p>Тема 2. Транспортная инфраструктура и её основные элементы</p> <p>Тема 3. Необходимость государственное регулирование транспортной инфраструктуры и государственные органы регулирования</p> <p>Тема 4. Государственное регулирование железнодорожного транспорта, основные нормативные правовые акты, правила</p> <p>Тема 5. Основные элементы инфраструктуры железнодорожного транспорта, показатели деятельности</p>

Наименование дисциплины	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА
	<p>Тема 6. Железнодорожная станция - транспортный узел</p> <p>Тема 7. Государственное регулирование транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>Тема 8. Автомобильная дорога как элемент транспортной инфраструктуры</p> <p>Тема 9. Дорожное хозяйство</p> <p>Тема 10. Значение и состав транспортной инфраструктуры водного транспорта</p> <p>Тема 11. Государственное регулирование транспортной инфраструктуры воздушного транспорта</p> <p>Тема 12. Состав, состояние инфраструктуры воздушного транспорта</p> <p>Тема 13. Аэропорт, аэродром</p> <p>Тема 14. Государственные программы развития транспортной инфраструктуры Российской Федерации</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	<p>Очная форма – экзамен</p> <p>Заочная форма – экзамен</p>