

**АННОТАЦИЯ**  
**дисциплины**  
**«ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ НА ТРАНСПОРТЕ»**

Специальность – 23.05.03 «Подвижной состав железных дорог»

Квалификация (степень) выпускника – инженер путей сообщения

Специализации – «Локомотивы», «Вагоны», «Электрический транспорт железных дорог», «Технология производства и ремонта подвижного состава», «Высокоскоростной наземный транспорт»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Организация доступной среды для инвалидов на транспорте» (ФТД.1) является факультативной дисциплиной.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Организация доступной среды для инвалидов на транспорте» является приобретение необходимых знаний для создания безбарьерной среды и обеспечения доступности инфраструктурных объектов транспорта для инвалидов.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

1. Приобретение знаний об основах физиологии человека;
2. Приобретение практических навыков оказания доврачебной помощи пострадавшим;
3. Изучение принципов организации безбарьерной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций:

ПК-10.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**ЗНАТЬ:**

- основы физиологии человека;
- виды опасностей, способных причинить вред человеку, и критерии их оценки.

**УМЕТЬ:**

- оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим на объектах железнодорожного транспорта.

**ВЛАДЕТЬ:**

- основными методами организации безбарьерной доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями и методами их защиты от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий.

#### **4. Содержание и структура дисциплины**

Физиология человека

Оказание первой доврачебной помощи. Оказание первой доврачебной помощи.

Создание безбарьерной среды на объектах железнодорожного транспорта и транспортной инфраструктуры.

#### **5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Очная форма:

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 час.), в том числе:

лекции – 36 час.

самостоятельная работа – 36 час.

Форма контроля знаний – зачет

Очно-заочная форма;

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 час.), в том числе:

лекции – 18 час.

самостоятельная работа – 54 час.

Форма контроля знаний – зачет

Заочная форма:

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 час.), в том числе:

лекции – 4 час.

самостоятельная работа – 64 час.

контроль – 4 час.

Форма контроля знаний – зачет