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 -32 час. »

самостоятельная работа - 31 час.

Форма контроля знаний - зачет

Очно-заочная форма;

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

лекции - 16 час.

самостоятельная работа - 47 час.

контроль – 9 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