

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

Специальность – 23.05. «Системы обеспечения движения поездов».
Квалификация (степень) выпускника – инженер путей сообщения.
Специализации «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта», «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте», «Электроснабжение железных дорог», «Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте»

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: ОК-5, ОК-7.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

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

УМЕТЬ:

– оказывать 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 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 – зачёт.

Очно-заочная форма:

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

лекции – 36 час;

самостоятельная работа – 36 час.

Форма контроля знаний – зачёт.

Заочная форма:

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

лекции – 4 час;

самостоятельная работа – 64 час;

контроль – 4 час.

Форма контроля знаний – зачёт.