АННОТАЦИЯ

Дисциплины

«ОБЩИЙ КУРС ТРАНСПОРТА»

Специальность – 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»

Квалификация (степень) выпускника – инженер путей сообщения

Специализация – «Транспортный бизнес и логистика», «Грузовая и коммерческая работа»

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

Дисциплина «Общий курс транспорта» (Б1.В.1) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

**2. Цель и задачи дисциплины**

**Целью** изучения дисциплины «Общий курс транспорта» является приобретение знаний, умений и навыков в области содержания, функционирования и управления различными видами транспорта для применения их при организации эксплуатации железных дорог; формирование мышления и ценностных ориентаций, при которых эффективная и безопасная работа различных видов транспорта рассматривается как основа формирования единой транспортной сети страны, в которой существенную роль играет железнодорожный транспорт.

Для достижения поставленной цели решаются следующие **задачи**:

* освоение знаний, умений и навыков, которые способствуют формированию практических навыков по управлению (эксплуатации) транспортом;
* обеспечение будущих специалистов знанием методов и принципов выбора вида транспорта и их эксплуатации для организации наиболее эффективного способа перевозки грузов и пассажиров.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ПК-5.

**4. Содержание и структура дисциплины**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Возникновение и развитие транспорта. Его роль в системе мирового хозяйствования. |
| 2 | Органы государственного управления транспортом |
| 3 | Транспортное пространство |
| 4 | Оценка работы транспорта |
| 5 | Транспортно-дорожный комплекс России |
| 6 | Обеспечение безопасности на транспорте |
| 7 | Автомобильный транспорт |
| 8 | Автодорожная сеть |
| 9 | Внутренний водный транспорт |
| 10 | Обустройство водных путей и прибрежных пунктов |
| 11 | Морской транспорт |
| 12 | Морские порты |
| 13 | Воздушный транспорт |
| 14 | Организация движения воздушных судов |
| 15 | Трубопроводный транспорт |
| 16 | Транспортное обслуживание населённых пунктов |
| 17 | Проектирование комплексных транспортных схем городов |
| 18 | Транспорт промышленных предприятий |

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

Для очной формы обучения

Объем дисциплины – \_2\_ зачетные единицы (72 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

практические занятия – 16 час.

самостоятельная работа – 31 час.

Контроль – 9 час.

Форма контроля знаний - зачет

Для заочной формы обучения

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

лекции – 4 час.

практические занятия – 4 час.

самостоятельная работа – 60 час.

Контроль – 4 час.

Форма контроля знаний –контрольная работа, зачет.