АННОТАЦИЯ

дисциплины

«Экономика транспорта»

Специальность – 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог».

Квалификация (степень) выпускника – инженер путей сообщения.

Специализация – «Транспортный бизнес и логистика».

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

Дисциплина «Экономика транспорта» (Б1.В.09) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

**2. Цель дисциплины**

Целью освоения дисциплины является приобретение будущими специалистами необходимых экономических знаний, умений и навыков в области эксплуатации железных дорог.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

* овладение понятийным аппаратом экономики транспорта;
* формирование у студентов системы экономических знаний по основам

построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих производственно-хозяйственную деятельность на железнодорожной станции;

* формирование представления о сущности экономических понятий, их

роли в хозяйственных процессах;

* формирование представления о сущности маркетинговых исследований

для удовлетворения потребностей клиентов;

* ознакомление с целями и задачами субъектов экономической

деятельности;

* изучение механизмов государственного, рыночного регулирования

экономических процессов в отрасли;

* приобретение навыков расчета и оценки на основе действующей

нормативно-правовой базы и современных методик экономических показателей деятельности транспортных организаций, организации предоставления транспортных услуг клиентам в процессе эксплуатации железных дорог;

* овладение методикой экономической оценки результатов деятельности

транспортных организаций в процессе эксплуатации железных дорог.

* получение навыков самостоятельного овладения новыми знаниями в

области экономики транспорта.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

| **Индикаторы достижения компетенций** | **Результаты обучения по дисциплине**  |
| --- | --- |
| **ПК-1: Организация эксплуатационной работы на железнодорожной станции** |
|  ПК-1.1.5 **Знает** экономику, организацию производства, труда и управления | Обучающийся знает сущность экономических понятий, понятийный аппарат экономики транспорта, организации производства, труда и управления |
| ПК-1.2.1 **Умеет** анализировать данные, связанные с выполнением показателей производственно-хозяйственной деятельности на железнодорожной станции | Обучающийся умеет анализировать данные, связанные с выполнением показателей производственно-хозяйственной деятельности на железнодорожной станции |
| **ПК-6: Организация маркетинговых исследований для удовлетворения потребностей клиентов** |
| ПК-6.2.1 **Умеет** анализировать экономические и технологические связи на транспортном рынке, выполнять мониторинг транспортного рынка, планировать перевозки и работы транспортных предприятий, продвижение транспортных услуг на рынке в целях обеспечения максимального эффекта при минимальных затратах | Обучающийся умеет анализировать взаимосвязи на транспортном рынке, проводить мониторинг транспортного рынка, планировать перевозки и сопутствующие работы транспортных организаций, продвижение транспортных услуг на рынке в целях обеспечения максимального эффекта при минимальных затратах |
| **ПК-7: Контроль исполнения договоров по предоставлению услуг транспортного обслуживания клиентам** |
| ПК-7.1.1 **Знает** финансовую отчетность, формы и виды контроля исполнения договоров на предоставление услуг транспортного обслуживания клиентам | Обучающийся знает финансовую отчетность, формы и виды контроля исполнения договоров на предоставление услуг транспортного обслуживания клиентам |
| ПК-7.1.3 **Знает** принципы и систему планирования железнодорожных перевозок | Обучающийся знает принципы организации железнодорожных перевозок с учётом достижения запланированных показателей |
| ПК-7.3.1 **Владеет** методами технико-экономического обоснования при принятии решения о планировании работы и организации бизнес-процессов в транспортных компаниях; методами оценки экономической эффективности | Обучающийся владеет методами технико-экономического обоснования и сравнения вариантов при принятии решения о планировании работы и организации бизнес-процессов в транспортных компаниях; современными методиками оценки экономической эффективности принимаемых решений |
| ПК-7.3.2 **Владеет** навыками экономической оценки финансово-хозяйственной деятельности транспортных организаций на рынке транспортных услуг | Обучающийся владеет навыками экономической оценки финансово-хозяйственной деятельности транспортных организаций на рынке транспортных услуг |
| ПК-7.3.3 **Владеет** специальной экономической терминологий и лексикой, методами планирования показателей перевозочного процесса при организации железнодорожных перевозок | Обучающийся владеет специальной экономической терминологий и лексикой, методами планирования показателей перевозочного процесса при организации железнодорожных перевозок  |
| **ПК-8: Организация предоставления транспортных услуг клиентам, максимально удовлетворяющих их потребности** |
| ПК-8.1.1 **Знает** организацию бизнес-проектов при предоставлении транспортных услуг клиентам, максимально удовлетворяющих их потребности | Обучающийся знает организацию бизнес-проектов при предоставлении транспортных услуг клиентам с учётом максимального удовлетворения их потребностей |

**4. Содержание и структура дисциплины**

1. Понятие дисциплины «Экономика транспорта». Виды транспортных организаций.
2. Планирование грузовых и пассажирских перевозок транспортных компаний на

рынке транспортных услуг.

1. Управление капиталом транспортной компании.
2. Организация и планирование труда и заработной платы транспортной компании.
3. Доходы и расходы транспортной компании. Порядок формирования финансовых

результатов.

1. Оценка экономической деятельности транспортной организации по портфелям

бизнеса.

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

Для очной формы обучения:

объем дисциплины – 4 зачетных единиц (144 час.), в том числе:

лекции – 32 час.

практические занятия – 32 час.

самостоятельная работа – 44 час.

контроль – 36 час.

форма контроля знаний – экзамен, курсовая работа

Для заочной формы обучения:

объем дисциплины – 4 зачетных единиц (144 час.), в том числе:

лекции – 8 час.

практические занятия – 8 час.

самостоятельная работа – 119 час.

контроль - 9 час.

форма контроля знаний – экзамен, курсовая работа