АННОТАЦИЯ

дисциплины

«РЫНОК ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ»

Направление подготовки – 38.04.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника – магистр

Магистерская программа – «Экономика транспорта высоких скоростей»

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

Дисциплина «Рынок высокоскоростных транспортных услуг» (Б1.В.ОД.1) относится к вариативной части и является обязательной дисциплиной обучающегося.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью освоения дисциплины «Рынок высокоскоростных транспортных услуг» является приобретение будущими магистрами необходимых знаний, умений и навыков в области функционирования рынка высокоскоростных транспортных услуг.

Для достижения поставленных целей решаются следующие задачи:

* изучение теоретических и методологических основ рынка скоростных и высокоскоростных транспортных услуг, задач и ситуаций, возникающих в процессе исследования такого класса рыночных структур;
* получение представлений об инструментарии анализа рынка транспортных услуг, в т.ч. в секторе скоростных и высокоскоростных услуг;
* развитие навыков самостоятельного творческого подхода при подготовке информации для анализа конкуренции на рынке высокоскоростных транспортных услуг, структуры перевозок по уровням доходности и других экономических показателях оценки рыночной среды транспортных услуг.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ОК-1, ОК-3, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ДПК-3

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

* основные экономические понятия, характеризующие рыночную экономику, принципы ее функционирования и виды конкуренции;
* состояние и перспективы развития транспортного комплекса РФ и показатели деятельности транспортных организаций;
* целевые параметры и задачи реформирования железнодорожного транспорта;
* организационно-правовые формы деятельности транспортных организаций в РФ;
* результаты структурной реформы на транспорте и формирования конкурентной модели рынка перевозок;
* систему управления и методы регулирования рынка транспортных услуг, в т.ч. высокоскоростных;
* основные методики оценки и анализа деятельности субъектов на рынке высокоскоростных транспортных услуг;

УМЕТЬ:

* использовать нормативные правовые документы по регулированию рынка высокоскоростных транспортных услуг;
* анализировать структуру рынка грузовых и пассажирских скоростных и высокоскоростных перевозок;
* формировать систему показателей и применять методики оценки и анализа уровня конкуренции организаций на рынке скоростных и высокоскоростных услуг транспорта;
* анализировать влияние изменений действий регуляторов транспортного рынка на деятельность организаций транспорта.
* самостоятельно работать с публичной финансовой отчетностью транспортных организаций.
* оценивать влияние развития транспортной инфраструктуры на национальную экономику и ее безопасность.
* оценивать основные показатели деятельности в сфере грузовых и пассажирских железнодорожных перевозок;
* анализировать источники финансирования развития скоростной и высокоскоростной транспортной инфраструктуры и оценивать их стоимость.

ВЛАДЕТЬ:

* навыками самостоятельной исследовательской работы, в части сбора, обработки, представления и анализа информации о развитии рынка скоростных и высокоскоростных транспортных услуг, использования результатов исследований для принятия управленческих решений;
* программным обеспечением для работы с аналитической и статистической информацией, в том числе, в глобальных и локальных компьютерных сетях.

**4. Содержание и структура дисциплины**

* Экономика рынка высокоскоростных транспортных услуг.
* Субъекты рынка высокоскоростных транспортных услуг.
* История развития скоростного и высокоскоростного движения на транспорте.
* Перспективы развития скоростного и высокоскоростного движения в Российской Федерации.
* Экономические особенности работы скоростных железных дорог.
* Моделирование показателей оценки экономической эффективности способов организации скоростного движения

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

Объем дисциплины – 6 зачетных единиц (216 часов), в том числе:

- для студентов очной формы обучения:

лекции – 14 час.

практические занятия – 28 час.

самостоятельная работа – 138 час

контроль – 36 час.

- для студентов заочной формы обучения:

лекции – 8 час.

практические занятия – 14 час.

самостоятельная работа – 185 час.

контроль – 9 час.

Форма контроля знаний – экзамен, курсовой проект.