

АННОТАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ) «ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ И СЕРТИФИКАЦИЯ НА ТРАНСПОРТЕ»

Направление подготовки:	23.03.01– Технология транспортных процессов
Профиль подготовки:	«Организация перевозок и управление в единой транспортной системе»
Квалификация (степень):	Бакалавр

Целью изучения дисциплины: является получение студентами профессиональных знаний, навыков, необходимых в сфере перевозки грузов и пассажиров, безопасности движения, транспорта, экспедиционных услуг, включая анализ рынка и производство, современных методов принятия управленческих решений с применением принятых законов Правительством Российской Федерации.

В результате изучения дисциплины «Лицензирование и сертификация на транспорте» студент должен:

Иметь представление: об основных научно-технических проблемах и перспективах развития науки, автомобильной промышленности и смежных отраслей техники; о системном анализе при решении научно-технических, организационно-технических и конструкторско-технологических задач в области автомобильной техники; о планировании и выполнении теоретических и экспериментальных исследований с использованием современных методов эксперимента; о принципах и методах менеджмента и маркетинга.

Знать: лицензирование и сертификацию автотранспортной деятельности в Российской Федерации. Государственное регулирование всех видов деятельности, связанной с осуществлением транспортного процесса; какая деятельность подлежит лицензированию и сертификации; формирование органа по сертификации услуг (ОСУ) по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей; систему сертификации услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств (АТС); нормативно-правовую базу лицензирования и сертификации, общую схему управления; организационно-правовые и нормативные документы системы, основные этапы и виды деятельности при лицензировании и сертификации, структуру системы.

Уметь: разрабатывать основные организационно-правовые и нормативные документы; проектировать системы и структуры управления лицензированием и сертификацией; оформлять необходимую документацию; обеспечивать качество проведения всех работ по лицензированию и сертификации.

Основные дидактические единицы (разделы):

1. Введение
2. Основы лицензирования
3. Законодательство и нормативы по лицензированию
4. Лицензирование транспорта
5. Виды лицензий
6. Лицензирование видов деятельности на транспорте
7. Лицензирование грузовых и пассажирских перевозок
8. Управление лицензионной деятельностью
9. Взаимодействие предприятий транспорта, ГИБДД и РТИ
10. Задачи РТИ в обеспечении безопасности движения

11. Зарубежный опыт лицензирования
12. Основы сертификации
13. Документы, регламентирующие сертификацию
14. Системы сертификации ГОСТ Р. Аккредитация. Порядок сертификации
15. Государственный реестр участников и объектов сертификации
16. Система сертифицирования услуг
17. Система сертифицирования услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом
18. Последовательность проведения сертификации

Общая трудоемкость дисциплины составляет:

2,5 зачетных единицы 108 часов

Объем занятий:

Лекции - 18 ч.; Практические работы – 36 ч.; СРС - 54 ч.

Вид промежуточной аттестации: зачет.

Форма самостоятельной работы студента: работа с лекционным материалом, учебной и рекомендательной литературой.