

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«Правила дорожного движения и управления наземными транспортными средствами»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
23.03.03 «Эксплуатация транспортно–технологических машин и комплексов» (уровень
бакалавриата)

Направленность (профиль): Автомобили и автомобильное хозяйство

Общий объем дисциплины – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:

- ПК-4.3: Принимает решение о допуске транспортных средств к эксплуатации в соответствии с требованиями нормативно-правовых документов;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Правила дорожного движения и управления наземными транспортными средствами» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 10.

1. Общие положения. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров.. Общие обязанности участников движения. Термины. Порядок ввода ограничений. Действия водителей при дорожно-транспортном происшествии. Специальные световые и звуковые сигналы. Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами. Применение аварийно сигнализации. Применение специальных сигналов. Предупредительные сигналы. Оценка соответствия содержания пунктов ПДД требованиям безопасности дорожного движения..

2. Дорожные знаки и разметка проезжей части.. Предупреждающие знаки информируют водителей о приближении к опасному участку. Знаки приоритета устанавливают очередность проезда. Запрещающие знаки вводят ограничения. Предписывающие знаки. Информационно-указательные знаки информируют и вводят определенные режимы движения. Знаки сервиса информируют о расположении соответствующих объектов. Знаки дополнительной информации уточняют действия других знаков. Назначение и применение разметки Оценка соответствия содержания пунктов ПДД требованиям безопасности дорожного движения..

3. Режимы движения транспортных средств.. Начало движения. Маневрирование. Обгон и встречный разъезд. Остановка и стоянка. Движение по автомагистралям. Движение в жилых зонах. Приоритет маршрутных транспортных средств. Сигналы светофора и регулировщика. Нерегулируемые и регулируемые перекрестки. Проезд пешеходных переходов, место остановок маршрутных транспортных средств, железнодорожных переездов. Скорость движения и дистанция. Буксировка транспортных средств. Учебная езда. Перевозка людей и грузов. Дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок. Оценка соответствия содержания пунктов ПДД требованиям безопасности дорожного движения..

4. Условия запрещающие эксплуатацию транспортных средств.. Требования безопасности к техническому состоянию транспортных средств и методы проверки. Перечень неисправности, при которых запрещена эксплуатация. Тормозная система. Рулевое управление. Внешние световые приборы. Стеклоочистители и стеклоомыватели. Колеса и шины. Двигатель. Прочие элементы конструкции. Условия допуска транспортных средств к эксплуатации..

5. Обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения.. Обязанности должностных лиц по выпуску транспортных средств на линию, допуску водителей к управлению. Обязанности по содержанию дорог, информации водителей о вводимых ограничениях. Осуществление согласований. Принимаемые решения о допуске транспортных средств к эксплуатации..

Разработал:
доцент
кафедры АиАХ

Н.В. Шумов

Проверил:
Декан ФЭАТ

А.С. Баранов