**Утверждаю**

 АНО ДПО «Автошкола Горизонт».

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кузьминых Е.А.

 « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г

**Рабочий тематический план "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом".**

г.Йошкар-Ола

20 год

**Рабочий тематический план "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом".**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование разделов и тем  |  | Количество часов  |
| Всего  | В том числе  |
| Теоретическ ие занятия  | Практические занятия  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок  | 2  | 2  | -  |
| перевозки грузов автомобильным транспортом Основные показатели работы грузовых автомобилей  | 1  | 1  | -  |
| Организация грузовых перевозок  | 3  | 3  | -  |
| Диспетчерское руководство работой подвижного состава. Зачет  | 2  | 2  | -  |
| Итого  | 8  | 8  | -  |

АННОТАЦИЯ

**Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом".**

Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом: заключение договора перевозки грузов; предоставление транспортных средств, контейнеров для перевозки грузов; прием груза для перевозки; погрузка грузов в транспортные средства и выгрузка грузов из них; сроки доставки груза; выдача груза; хранение груза в терминале перевозчика; очистка транспортных средств, контейнеров; заключение договора фрахтования транспортного средства для перевозки груза; особенности перевозки отдельных видов грузов; порядок составления актов и оформления претензий; предельно допустимые массы, осевые нагрузки и габариты транспортных средств; формы и порядок заполнения транспортной накладной и заказа-наряда на предоставление транспортного средства.

Основные показатели работы грузовых автомобилей: технико-эксплуатационные показатели работы грузовых автомобилей; повышение грузоподъемности подвижного состава; зависимость производительности труда водителя от грузоподъемности подвижного состава; экономическая эффективность автомобильных перевозок.

Организация грузовых перевозок: централизованные перевозки грузов, эффективность централизованных перевозок; организация перевозок различных видов грузов; принципы организации перевозок массовых навалочных и сыпучих грузов; специализированный подвижной состав; перевозка строительных грузов; способы использования грузовых автомобилей; перевозка грузов по рациональным маршрутам; маятниковый и кольцевой маршруты; челночные перевозки; перевозка грузов по часам графика; сквозное движение, система тяговых плеч; перевозка грузов в контейнерах и пакетами; пути снижения себестоимости автомобильных перевозок; междугородные перевозки.

Диспетчерское руководство работой подвижного состава: диспетчерская система руководства перевозками; порядок и способы взаимодействия с диспетчерской службой автотранспортной организации, в том числе посредством спутниковых систем мониторинга транспортных средств, включая систему ГЛОНАСС; централизованная и децентрализованная системы диспетчерского руководства; контроль за работой подвижного состава на линии; диспетчерское руководство работой грузового автомобиля на линии; формы и технические средства контроля и диспетчерской связи с водителями, работающими на линии, и клиентурой; оформление и сдача путевых листов и товарно-транспортных документов при возвращении с линии; обработка путевых листов; оперативный учет работы водителей; порядок оформления документов при несвоевременном возвращении с линии; нормы расхода топлива и смазочных материалов для автомобилей; мероприятия по экономии топлива и смазочных материалов, опыт передовых водителей.

**Зачет**. Решение тематических задач по темам ; контроль знаний (за счет времени отведенного на предмет)при проведении теоретического этапа промежуточной и итоговой аттестации обучающихся проводится по утвержденным материалам.