Программа профессиональной переподготовки

**Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта**

Программа разработана в соответствии с Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. № 287 «Об утверждении профессиональных и квалификационных требований к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом», Приказом Министерства транспорта РФ от 8 августа 2018 г. № 296 "Об утверждении Порядка организации и проведения предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств”

ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ: формирование у слушателей профессиональных компетенций необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере обеспечения, координирования и контроля транспортного процесса

**ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** включает:

* организацию и контроль работы водителей и выполнение ими сменного плана и задания по перевозкам;
* инструктирование водителей об особенностях перевозки;
* оформление путевых листов;
* координацию работы подвижного состава;
* составление оперативных сводок и рапортов о работе и происшествиях

**НА ОБУЧЕНИЕ ПРИНИМАЮТСЯ ЛИЦА:**

* лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
* лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ:**

* Правовые основы;
* Экономика транспорта;
* Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса;
* Основы технической эксплуатации транспортных средств;
* Охрана труда и пожарная безопасность;
* Транспортное обеспечение логистики;
* Документационное обеспечение управления на транспорте

**По окончании обучения выдается:** диплом о профессиональной переподготовке установленного образца, **с присвоением квалификации** диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта

**Формы обучения:**

* с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий), без отрыва от работы

Объем программы - 256 часов, продолжительность обучения – 2,5 месяца