

АННОТАЦИЯ рабочей программы

ПМ.01. «Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»

Цели профессионального модуля:

Рабочая программа профессионального модуля направлена на освоение основного вида профессиональной деятельности: Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.

ПК 1.2. Организовывать работу персонала по выполнению требований обеспечения безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.

ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.

В результате освоения ППСЗ обучающийся должен обладать **общими компетенциями**, включающими способность:

ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 9 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Задачи:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

Иметь практический опыт:

- ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков;
- использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации;
- расчета норм времени на выполнение операций;
- расчета показателей работы объектов транспорта;

уметь:

- анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности;
- использовать программное обеспечение для решения транспортных задач;
- применять компьютерные средства;

знать:

- оперативное планирование, формы и структуру управления работой на транспорте (по видам транспорта);
- основы эксплуатации технических средств транспорта (по видам транспорта);

- систему учета, отчета и анализа работы;
- основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте;
- состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности.

Одними из рассматриваемых тем профессионального модуля являются:

Основные понятия о транспорте и транспортном процессе. Подвижной состав автомобильного транспорта. Грузы и грузопотоки. Техничко-экономические показатели работы подвижного состава при перевозках грузов. Организация перевозок грузов. Организация погрузочно-разгрузочных работ на автотранспорте. Организация перевозок пассажиров. Техничко-эксплуатационные показатели работы подвижного состава на перевозках пассажиров. Оперативное управление перевозками грузов и пассажиров. Обеспечение безопасности автомобильных перевозок. Прикладное программное обеспечение. Оформление товарно-транспортной документации с помощью текстовых процессоров. Обработка данных и решение задач средствами электронных таблиц. Работа с базами данных автопредприятия. Интернет-сервисы в электронном документообороте автопредприятия. Компьютерные справочные правовые системы в деятельности предприятий. Информационные технологии и системы. Автоматизированное управление предприятием. Структура автоматизированных систем управления. Техническое и программное обеспечение автоматизированных систем управления. Автоматизированные системы идентификации, мониторинга и навигации. Автоматизированные системы управления на базе Интернета. Будущее автоматизированных систем управления.

Место профессионального модуля в структуре ПССЗ

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Профессиональный модуль относится к профессиональному циклу программы подготовки специалистов среднего звена и направлен на формирование навыков формирования участия в организации перевозочного процесса (по видам транспорта).