

**Аннотация на рабочую программу профессионального модуля
ПМ.03. ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ)**

по специальности:

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

1. Область применения программы.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03. Организация транспортно-логистической деятельности (на железнодорожном транспорте) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Организовывать работу персонала по оформлению и обработке документации при перевозке грузов и пассажиров и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.

ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

Рабочая программа может быть использована в профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих по профессиям:

25337 - Оператор по обработке перевозочных документов;

15894 - Оператор поста централизации;

18401 - Сигналист;

18726 - Составитель поездов;

17244 - Приемосдатчик груза и багажа;

16033 - Оператор сортировочной горки;

25354 - Оператор при дежурном по станции.

2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля:

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

иметь практический опыт:

– оформления перевозочных документов;

– расчета платежей за перевозки;

уметь:

– рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;

– определять класс и степень опасности перевозимых грузов;

– определять сроки доставки;

знать:

- основы построения транспортных логистических цепей;
- классификацию опасных грузов;
- порядок нанесения знаков опасности;
- назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе;
- правила перевозок грузов;
- организацию грузовой работы на транспорте;
- требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним;
- формы перевозочных документов;
- организацию работы с клиентурой;
- грузовую отчетность;
- меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
- меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
- цели и понятия логистики;
- особенности функционирования внутрипроизводственной логистики;
- основные принципы транспортной логистики;
- правила размещения и крепления грузов.

3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

Вид учебной работы	Объем часов				
	всего по учебному плану	в т.ч. в 4-м семестре	в т.ч. в 5-м семестре	в т.ч. в 6-м семестре	в т.ч в 8-м семестре
Максимальная учебная нагрузка (всего)	721	131	252	130	208
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	481(108)	88	168	85	140
в том числе:					
Лекция	247(54)	44	88	45	70
Практическое занятие	214(40)	44	80	40	50
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	237(613)	43	83	45	66
Консультации	3		1		2
Курсовая работа	20(14)				20
Промежуточная аттестация в форме:					
МДК.03.01			Контроль-ная работа	Контроль-ная работа	Дифферен-цирован-ный зачет
МДК.03.02		Контроль-ная работа	Контроль-ная работа	Контроль-ная работа	Дифферен-цирован-ный зачет
МДК.03.03			Экзамен		
ПМ.03					Экзамен

()* - количество часов по заочной форме обучения