

Частное учреждение дополнительного профессионального образования "ЭММенеджмент"
620142 г. Екатеринбург, Степана Разина дом 16 офис 412

Утверждаю Директор:  Приказ № 30 от 11.01.2017
И. А. Тимофеева



ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАМА
дополнительного профессионального образования

«Транспортная и складская логистика»

80 часов

Формат обучения: очно 40 часа и заочно 40 часов.

Екатеринбург, 2017 г

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ	5
3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН	7
4. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	8
5. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК	10
6. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ	11

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа дополнительного профессионального образования регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и профилю и включает в себя: учебный план; рабочие программы учебных дисциплин и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также календарный учебный график и методические и оценочные материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Цель программы – получение новых знаний и практических навыков ведения транспортной и складской логистики, с учетом последних изменений.

Категория слушателей - руководители и специалисты отделов логистики, и те слушатели, кто стремится профессионально ориентироваться и принимать решения на всех уровнях хозяйствования.

Организация учебного процесса:

Объем программы - 80 часов (в том числе 40 часов аудиторных)

Форма обучения: – вечерняя, очно – заочная, 4 часа в день, очно - 10 дней, с отрывом от работы

Место проведения, кабинет - 620142 г. Екатеринбург, Степана Разина дом 16 офис 412

Обучение платное.

Набор группы происходит каждые 4 месяцев

Документы, необходимые для зачисления:

- Ксерокопия паспорта;
- Ксерокопия документа о предшествующем образовании с присвоенной квалификацией*

* К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Зачисление в группу происходит после заключения договора на оказании образовательных услуг и внесении слушателем оплаты.

Освоение дополнительных профессиональных образовательных программ завершается итоговой аттестацией обучающихся в форме зачета.

Лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы о квалификации: удостоверение о повышении квалификации

Нормативные документы, используемые для разработки программы

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 25.11.2013) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2014)
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам"

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

1. Область применения.

Настоящая программа учебной дисциплины «**Транспортная и складская логистика**» устанавливает минимальные требования к знаниям и умениям слушателя и определяет содержание и виды учебных занятий и отчетности.

2. Цели освоения дисциплины.

Целями освоения дисциплины являются:

- Дать целостное представление о транспортной и складской логистике
- Дать практические навыки в управление транспортной и складской логистики

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- как повысить доходность и конкурентоспособность бизнеса
- как снизить общие затраты в цепи поставок и снизить уровень запасов
- как сократить время поставок и повысить точность поставок
- как использовать складских и логистических мощностей
- как увеличить продажи за счет роста скорости и гибкости цепей поставок

Уметь:

- рассчитывать, анализировать, планировать транспортные расходы
- организовывать грузовые перевозки в логистической системе
- организовывать и увеличивать эффективность складской логистики

Выпускники данной программы могут занимать должность:

- менеджер по логистике
- специалист по логистике
- товаровед

Требования к кадровому обеспечению образовательного процесса

Реализация дополнительной профессиональной образовательной программы должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими, высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Преподаватели специальных дисциплин, должны иметь опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

Требования к учебно-методическому обеспечению образовательного процесса

Реализация дополнительной профессиональной образовательной программы должна обеспечиваться доступом каждого слушателя к информационным ресурсам по содержанию соответствующим полному перечню дисциплин, наличием учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций по всем дисциплинам и по всем видам занятий, производственной (профессиональной) практике, а также наглядными пособиями, аудио-, видео- и мультимедийными материалами.

В образовательном процессе должны использоваться законодательные акты, нормативные документы и материалы профессионально ориентированных периодических изданий.

Требования к материально-техническому обеспечению образовательного процесса

Образовательное учреждение, реализующее дополнительную профессиональную образовательную программу, должно располагать материально-технической базой, соответствующей действующим санитарно-техническим нормам.

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета. Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя и учащихся (столы, стулья).
- шкафы и стеллажи для хранения учебно-методических материалов
- учебно-методический комплекс дисциплины
- бланки документации

Технические средства обучения: ноутбук, мультимедиапроектор.

Контроль знаний

По темам, включенным в учебный план образовательного учреждения, выставляется итоговая оценка в форме «зачета»

Итоговый контроль производится в соответствии со шкалой

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений, отметка
100 - 70%	ЗАЧЕТ
29- 0%	НЕЗАЧЕТ

3. Учебный план

Утверждено:

Директор ЧУДПО «ЭмМенеджмент»

И.А. Тимофеева

М.П.

Приказ №31 от «11» января 2017 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительного профессионального образования

по повышению программе квалификации

«Транспортная и складская логистика»

Форма обучения – очно - заочная

Длительность обучения – 80 часов (40 очно)

Минимальный уровень образования – среднее специальное образование

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	очно		заочно	Форма контроля
			лекции	практика		
1.	Специфика организации перевозок различными видами транспорта.	9	2	3	4	
2.	Расчет, анализ, планирование, оптимизация транспортных расходов	18	3	5	10	Зачет
3.	Организация грузовых перевозок в логистической системе	24	4	6	14	Зачет
4.	Показатели эффективности транспортно - логистической деятельности.	9	2	3	4	Зачет
5	Складская логистика, организация и увеличение эффективности	14	2	4	8	Зачет
6	Разработка плана реализации стратегии развития операционного направления логистической деятельности в области управления перевозками	6	2	4		

	Итого	80	15	25	40	
--	-------	----	----	----	----	--

4. Тематический план и содержание программы

Утверждено:
 Директор ЧУДПО «ЭмМенеджмент»
 И.А. Тимофеева
 Приказ №32 от «10» января 2017 г.



«Транспортная и складская логистика»

Форма обучения – очно - заочная

Длительность обучения – 80 часов (40 очно)

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	очно		заочно	Форма контроля
			лекции	практика		
1.	Специфика организации перевозок различными видами транспорта.	9	2	3	4	
1.1	Структура транспортно - логистической системы компании Организация транспортировки, экспедиции и доставки грузов	3	2	1		
1.2	Выбор способа транспортировки и перевозчика грузов. Аудит и оптимизация в транспортировке грузов. Разработка и выбор маршрута транспортировки.	6		2	4	
2.	Расчет, анализ, планирование, оптимизация транспортных расходов	18	3	5	10	Зачет
2.1	Транспортные тарифы. Методы формирования цены и тарифа перевозки Действующие системы тарификации основных перевозчиков по основным направлениям. Системы тарифов, скидок, льгот на перевозки	6	1	1	4	
2.2	Основы типов и параметров (грузоподъемность, грузовместимость, габаритные размеры грузового отсека) подвижного состава различных видов транспорта, используемых в перевозках Упаковка, маркировка, формирование партии, промежуточное складирование и перевалка грузов. Нормы и нормативы операций по погрузке или выгрузке груза	7	1	2	4	

2.3	Формирование пакета документов для таможенного оформления Формирование пакета документов для страховой компании Структура коммерческого предложения. Методика расчета стоимости перевозки Правила перевозки на различных видах транспорта	5	1	2	2	
3.	Организация грузовых перевозок в логистической системе	24	4	6	14	Зачет
3.1	Организация грузовых перевозок собственным автотранспортом компании. Передача автомобильных перевозок грузов на аутсорсинг.	7	1	2	4	
3.2	Нормативная база, документооборот и отчетность автомобильных перевозок грузов. Правовое регулирование транспортно-экспедиционной деятельности в России (правила ФИАТА, Федеральный закон "О транспортно-экспедиционной деятельности").	5	1		4	
3.3	Договорные правоотношения транспортно-экспедиционной деятельности. Правила оформления договоров, дополнительных соглашений, приложений Современные технологии автомобильных перевозок.	5	1	2	2	
3.4	Автоматизация управления автотранспортом и доставкой грузов. Отслеживание нахождения на маршруте.	7	1	2	4	
4.	Показатели эффективности транспортно - логистической деятельности.	9	2	3	4	Зачет
4.1	Показатели эффективности транспортно - логистической деятельности. Работа с персоналом автотранспортной службы. Мотивация персонала. Система показателей эффективности работы автотранспортной службы компании. Разработка и применение КРІ для подразделений	5	1	2	2	
4.2	Построение системы контроля затрат. Управление логистическими издержками: планирование, контроль, анализ Оптимизация стратегий автомобильных перевозок грузов	4	1	1	2	
5	Складская логистика, организация и увеличение эффективности	14	2	4	8	Зачет

5.1	Аудит складской логистики Аренда склада или покупка в собственность? Выбор места расположения склада Оборудование и обеспечение склада	7	1	2	4	
5.2	Оптимизация и стандартизация складских процессов Организация электронного документооборота Организация персонала склада. Мотивация персонала склада Отчетность и контроль	7	1	2	4	
6	Разработка плана реализации стратегии развития операционного направления логистической деятельности в области управления перевозками	6	2	4	0	
5.1	Принципы коммерческой политики по перевозке груза в цепи поставок Разработка стратегии продаж логистических услуг Политика клиентского сервиса в области оказания логистических услуг	3	1	2		
5.2	Стратегические планы улучшения качества предоставляемых логистических услуг по перевозке груза в цепи поставок Методы и инструменты управления логистическими рисками	3	1	2		
	Итого	80	15	25	40	

5. УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Утверждено:
 Директор ЧУДПО «ЭмМенеджмент»
 И.А. Тимофеева
 Приказ №33 от 10» января 2017 г.



Вечерний учебный график

Календарный учебный график программы " Транспортная и складская логистика "																											
Дисциплина	1 неделя						2 неделя						3 неделя						4 неделя								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
Транспортная и складская логистика	Т/П	С	Т/П/З	Т/П/З	С		С	Т/П	С	Т/П/З	Т/П/З	С		С	Т/П	С	Т/П/З	Т/П/З	С		С	Т/П					
Дисциплина	5 неделя																										
Транспортная и складская логистика																											
Т - теоретическая часть Т/П - теоретическая и практическая часть З – зачет С – самостоятельная работа Т/П/З- теоретическая и практическая часть и зачет																											

6. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

1. Специфика организации перевозок различными видами транспорта.....	01
2. Расчет, анализ, планирование, оптимизация транспортных расходов.....	12
3. Организация грузовых перевозок в логистической системе.....	15
4. Показатели эффективности транспортно - логистической деятельности.....	20
5. Складская логистика, организация и увеличение эффективности.....	37
6. Разработка плана реализации стратегии развития операционного направления логистической деятельности в области управления перевозками.....	47