

БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

«ОМСКИЙ АВТОТРАНСПОРТНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

Многофункциональный центр прикладных квалификаций



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе дополнительного образования
**«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ДИСПЕТЧЕРА
АВТОМОБИЛЬНОГО И ГОРОДСКОГО НАЗЕМНОГО
ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА»**

Цель: совершенствование профессиональных компетенций слушателей, необходимых для осуществления диспетчерского управления автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом.

Категория потребителей образовательных услуг: специалисты юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, ответственные диспетчерское управление.

Продолжительность обучения: 72 академических часа

Форма обучения: очная, с частичным или полным отрывом от работы; заочная с применением дистанционных образовательных технологий, по индивидуальному плану.

Режим работы: 4-8 академических часов в один учебный день.

Документ об окончании обучения: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Основания:

1. Лицензия серия 55ЛЮ1 № 0000948, регистрационный номер 291-п на право осуществления образовательной деятельности. Выдана Министерством образования Омской области 02.06.2015 года бессрочно.

2. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	в том числе:		
			лекции	практические занятия	дистанц. обучение самост. работа
1.	Правовая подготовка	12	12	-	-
1.1.	Основы транспортного и гражданского законодательства	4	4	-	-
1.2.	Лицензирование деятельности на автомобильном транспорте	2	2	-	-
	Договоры и контракты	2			
1.3.	Правила и нормы охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии	2	2	-	-
1.4.	Правила пожарной безопасности	1	1	-	-
1.5.	Транспортная безопасность	1	1	-	-
2.	Техническая подготовка	12	12	-	-
2.1.	Основы организации технических осмотров, обслуживания и ремонта автотранспортных средств	2	2	-	-
2.2.	Требования к техническому состоянию автотранспортных средств. Контроль и поддержание требуемого уровня технического состояния.	2	2	-	-
2.3.	Эксплуатационные материалы, их применение, хранение, утилизация, пути экономии.	2	2	-	-
2.4.	Хранение подвижного состава, запасных частей, эксплуатационных материалов.	2	2	-	-
2.5.	Автомобильные шины, их ремонт, хранение, утилизация.	2	2	-	-
2.6.	Экологические требования на автомобильном транспорте.	2	2	-	-
3.	Организация перевозок	20	20	-	-
3.1.	Виды грузовых и пассажирских перевозок	2	2	-	-
3.2.	Организация перевозки грузов	2	2	-	-
3.3.	Организация пассажирских перевозок	2	2	-	-
3.4.	Организация перевозок специфических грузов	2	2	-	-
3.5.	Правила перевозки грузов автомобильным транспортом	2	2	-	-
3.6.	Правила перевозки пассажиров автомобильным транспортом	2	2	-	-
3.7.	Погрузо-разгрузочные работы на автомобильном транспорте	2	2	-	-
3.8.	Транспортно-экспедиционное обслуживание	2	2	-	-
3.9.	Логистика на автомобильном транспорте	2	2	-	-
3.10.	Финансово-экономический анализ автотранспортной деятельности	2	2	-	-
4.	Организация работы диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта	24	24	-	-

4.1.	Основы организации грузовых перевозок	2	2	-	-
4.2.	Основы организации пассажирских перевозок	2	2	-	-
4.3.	Основы организации таксомоторных перевозок грузов и пассажиров	2	2	-	-
4.4.	Структура диспетчерского руководства на грузовом коммерческом автотранспорте	8	8	-	-
4.5.	Структура диспетчерского руководства на пассажирском автотранспорте	2	2	-	-
4.6.	Радио-электронные средства диспетчерского руководства	2	2	-	-
4.7.	Функциональные обязанности диспетчера и их реализация	2	2	-	-
4.8.	Методы оперативного учета и контроля за движением транспортных средств	2	2	-	-
4.9.	Диспетчерская отчетность	2	2	-	-
5.	Зачетное занятие	4		-	-
ИТОГО ЧАСОВ:		72	68	-	
Форма контроля знаний слушателей (промежуточная и итоговая аттестация)		Итоговый экзамен		Тест	Защита реферата

Руководитель МЦПК



Н.В. Чичерин