

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно - методический центр» «Безопасность и охрана труда» (ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»)

УТВЕРЖДАЮ

Председатель методического совета

ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»

В.А. Петров

2020 г.



## ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА (ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)

### «ДИСПЕТЧЕР АВТОМОБИЛЬНОГО И ГОРОДСКОГО НАЗЕМНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА» (Код 21633)

**Категория слушателей:** специалисты, имеющие диплом об образовании не ниже среднего профессионального по профессии или специальности, не входящей в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта»

**Срок обучения:** 256 часов / 2 месяца

**Форма обучения** – очная, очно заочная и дистанционная

г. Чебоксары, 2020 г.

6000/4500

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования  
«Учебно - методический центр» «Безопасность и охрана труда»  
(ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»)**

УТВЕРЖДАЮ

Председатель методического совета

ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»

В.А. Петров

« 09 » января 2020 г.

## II. УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

### Программа профессиональной переподготовки «ДИСПЕТЧЕР АВТОМОБИЛЬНОГО И ГОРОДСКОГО НАЗЕМНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА» (Код 21633)

**Категория слушателей:** специалисты, имеющие диплом об образовании не ниже среднего профессионального по профессии или специальности, не входящей в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта»

**Срок обучения:** 256 часов / 2 месяца

**Форма обучения** – очная, заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

№	Наименование	Всего часов	Форма аттестации
1	Правовая подготовка	12	зачет
2	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса.	48	
3	Технология транспортных процессов	30	
4	Организация работы диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта пассажирских перевозок	16	
5	Охрана труда на автомобильном транспорте.	52	
6	Организация финансов транспорта	14	
7	Стажировка	80	
	<b>Итоговая аттестация</b>	4	<b>Экзамен (тестирование)</b>
	<b>Всего</b>	<b>256</b>	

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования  
«Учебно - методический центр» «Безопасность и охрана труда»  
(ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»)**

УТВЕРЖДАЮ

Председатель методического совета

ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»

В.А. Петров

« 09 января 2020 г.

### III. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

**Программы профессиональной переподготовки  
«ДИСПЕТЧЕР АВТОМОБИЛЬНОГО И ГОРОДСКОГО НАЗЕМНОГО  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА»  
(Код 21633)**

**Категория слушателей:** специалисты, имеющие диплом об образовании не ниже среднего профессионального по профессии или специальности, не входящей в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта»

**Срок обучения:** 256 часов / 2 месяца

**Форма обучения** – очная, заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

№	Наименование	Всего часов	Форма аттестации
1	<b>Правовая подготовка</b>	12	зачет
	Правовое регулирование отношений по организации регулярных перевозок	2	
	Правила обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом	10	
2	<b>Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса.</b>	48	зачет
	Рынок транспортных услуг	2	
	Организация перевозок автомобильным транспортом	6	
	Транспортный процесс перевозки грузов	6	
	Технология организации транспортного процесса при перевозке пассажиров автомобильным транспортом	4	



	Обеспечение безопасности транспортного процесса	4	
	Основные нормативные акты и деятельность специализированных организаций по обеспечению безопасности дорожного движения	4	
	Учёт и анализ ДТП	4	
	Водитель и безопасность движения	4	
	Конструктивная безопасность транспортных средств	4	
	Основы организации дорожного движения	4	
	Технические средства регулирования дорожного движения	4	
	Организация работы по предупреждению ДТП в автотранспортных предприятиях	2	
<b>3</b>	<b>Технология транспортных процессов</b>	<b>30</b>	<b>зачет</b>
	Основы организации перевозок различными видами транспорта	6	
	Основы организации перевозок грузов	8	
	Способы и методы организации системы управления пассажиропотоками	10	
	Основы организации безопасности движения	6	
<b>4</b>	<b>Организация работы диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта пассажирских перевозок</b>	<b>16</b>	<b>зачет</b>
	Основы пассажирских автомобильных перевозок	8	
	Планирование и управление пассажирскими перевозками	8	
<b>5</b>	<b>Охрана труда на автомобильном транспорте.</b>	<b>52</b>	<b>зачет</b>
	Общие требования охраны труда 2 (часа)	2	
	Режим труда и отдыха работников 4 (часа)	4	
	Требования к профессиональному отбору, инструктажу, обучению и проверке знаний требований охраны труда работников 6 (часов)	6	
	Требования к применению средств индивидуальной защиты работников 4 (часа)	4	

	Требования санитарии и гигиены 4 (часа)	4	
	Опасные и вредные производственные факторы, действующие на работников 4 (часа)	4	
	Требования охраны труда работников при организации и проведении работ 4 (часа)	4	
	Требования, предъявляемые к производственным, вспомогательным и санитарно-бытовым помещениям, для обеспечения охраны труда работников 4 (часа)	4	
	Требования, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам (для процессов, выполняемых вне производственных помещений), для обеспечения охраны труда работников 4 (часа)	4	
	Требования, предъявляемые к хранению и транспортировке исходных материалов, заготовок, полуфабрикатов, готовой продукции и отходов производства для обеспечения охраны труда работников 4 (часа)	4	
	Требования к техническому состоянию и оборудованию автотранспортных средств 4 (часа)	4	
	Требования, предъявляемые к производственному оборудованию, его размещению и оснащению рабочих мест для обеспечения охраны труда работников	4	
	Электробезопасность 4 (часа)	4	
<b>6</b>	<b>Организация финансов транспорта</b>	<b>14</b>	
	Особенности и принципы организации финансов транспорта	6	
	Налогообложение и система планирования распределения финансов транспорта	8	
<b>7</b>	<b>Стажировка</b>	<b>80</b>	
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>	<b>Экзамен (тестирование)</b>
	<b>Всего</b>	<b>256</b>	