

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ДВИЖЕНИЕ»**

УТВЕРЖДАЮ



Исполнительный директор  
ООО ОЦ «Движение»

Богданова Н.В.

16.04.2024 год

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
(программа профессиональной переподготовки):  
**«Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного  
движения»**

г. Иркутск  
2024г

3.1	Понятие о ДТП	4	4	-	-
3.2	Анализ состояния дорожной безопасности	16	14	2	-
3.3	Учет ДТП. Государственная система учета и анализа ДТП	8	4	4	-
<b>4</b>	<b>Дорожный фактор и безопасность дорожного движения</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
4.1	Понятие о категориях дорог. Влияние дорожных факторов на безопасность движения	4	4	-	-
4.2	Обследование дорожных условий	8	4	4	-
4.3	Дорожно-транспортные происшествия на железнодорожных переездах	6	6	-	-
4.4	Система «Водитель-автомобиль-дорога»	6	4	2	-
4.5	Система сертификации транспортных средств, как средство выполнения требований БДД	4	4	-	-
<b>5</b>	<b>Проблемы надежности водителя</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
5.1	Профессиональное мастерство водителя и его оценка	16	12	4	-
5.2	Психофизиологические аспекты профессиональной деятельности водителя	12	10	2	-
<b>6</b>	<b>Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
6.1	Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии	8	6	2	-
6.2	Технические средства, используемые в работе специалиста по безопасности движения	8	8	-	-
6.3	Методы работы с персоналом	8	6	2	-
6.4	Контроль соблюдения требований безопасности при организации специальных перевозок	8	8	-	-
6.5	Перевозка пассажиров	8	6	2	-
6.6	Перевозка грузов	8	8	-	-
<b>7</b>	<b>Поддержание и контроль состояния здоровья водителей</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
7.1	Формы и методы организации работы в предприятии по поддержанию здоровья и работоспособности водителей	6	6	-	-

7.2	Первая помощь пострадавшим в ДТП	8	2	6	-
<b>8</b>	<b>Техника безопасности и охрана труда на транспорте</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
8.1	Требования к техническому состоянию подвижного состава	8	6	2	-
8.2	Охрана труда на предприятиях автомобильного транспорта	8	6	2	-
8.3	Пожарная безопасность	8	6	2	-
<b>9</b>	<b>Страхование на транспорте</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
9.1	Страхование на автомобильном транспорте	18	18	-	-
<b>10</b>	<b>Консультирование, итоговая аттестация</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>Тестирование</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>256</b>	<b>200</b>	<b>48</b>	<b>8</b>

### КАЛЕНАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование модуля	Количество учебных часов по неделям (Н)							Итого часов
		Н1	Н2	Н3	Н4	Н5	Н6	Н7	
<b>1</b>	<b>Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России</b>								<b>30</b>
1.1	Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России	16							16
1.2	Политика Минтранса РФ в области дорожного движения	14							14
<b>2</b>	<b>Нормативно правовой аспект проблемы безопасности дорожного движения</b>								<b>30</b>
2.1	Основные проблемы и пути совершенствования нормативно-правовой базы в сфере обеспечения безопасности движения	6							6
2.2	Содержание основных статей Гражданского Кодекса, Кодекса РФ об административных правонарушениях, Уголовного кодекса РФ по вопросам правонарушений и преступлений на транспорте	4	2						6
2.3	Лицензирование перевозочной, транспортно-экспедиционной и другой деятельности на автомобильном транспорте		18						18
<b>3</b>	<b>Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях (ДТП)</b>								<b>28</b>
3.1	Понятие о ДТП		4						4
3.2	Анализ состояния дорожной безопасности		16						16
3.3	Учет ДТП. Государственная система учета и анализа ДТП			8					8
<b>4</b>	<b>Дорожный фактор и безопасность дорожного движения</b>								<b>28</b>

4.1	Понятие о категориях дорог. Влияние дорожных факторов на безопасность движения			4					4
4.2	Обследование дорожных условий			8					8
4.3	Дорожно-транспортные происшествия на железнодорожных переездах			6					6
4.4	Система «Водитель-автомобиль-дорога»			6					6
4.5	Система сертификации транспортных средств, как средство выполнения требований БДД			4					4
<b>5</b>	<b>Проблемы надежности водителя</b>								<b>28</b>
5.1	Профессиональное мастерство водителя и его оценка			4	12				16
5.2	Психофизиологические аспекты профессиональной деятельности водителя				12				12
<b>6</b>	<b>Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии</b>								<b>48</b>
6.1	Организация работы по безопасности движения на транспортном предприятии				8				8
6.2	Технические средства, используемые в работе специалиста по безопасности движения				8				8
6.3	Методы работы с персоналом					8			8
6.4	Контроль соблюдения требований безопасности при организации специальных перевозок					8			8
6.5	Перевозка пассажиров					8			8
6.6	Перевозка грузов					8			8
<b>7</b>	<b>Поддержание и контроль состояния здоровья водителей</b>								<b>14</b>
7.1	Формы и методы организации работы в предприятии по поддержанию здоровья и работоспособности водителей					6			6
7.2	Первая помощь пострадавшим в ДТП					2	6		8
<b>8</b>	<b>Техника безопасности и охрана труда на транспорте</b>								<b>24</b>
8.1	Требования к техническому состоянию подвижного состава						8		8
8.2	Охрана труда на предприятиях автомобильного транспорта						8		8
8.3	Пожарная безопасность						8		8
<b>9</b>	<b>Страхование на транспорте</b>								<b>18</b>
9.1	Страхование на автомобильном транспорте						10	8	18
<b>10</b>	<b>Консультирование, итоговая аттестация</b>								<b>8</b>
<b>Всего учебных часов</b>		<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>256</b>