


Российская Федерация  
Владимирская область  
г. Муром

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Муромский учебный центр профессиональной подготовки водителей и  
специалистов автомобильного транспорта  
**«АВТО-ПРОФИ»**

Рассмотрено и принято  
на заседании Методического совета  
Протокол №22 от 29.03.2018 г.  
Председатель Методического совета  
 Селихов М.Г.

Утверждаю  
Директор АНОДПО «АВТО-ПРОФИ»  
Селихов М. Г.  
Приказ № 39 от 29.03.2018 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительная профессиональная программа  
«Профессиональная переподготовка  
специалиста, ответственного за обеспечение  
безопасности дорожного движения»

Разработчик программы  
преподаватель АНОДПО «АВТО-ПРОФИ»  
Селихов М.Г.  
Педагогический стаж 20 лет

г. Муром  
2018 г.



Пояснительная записка к учебному плану  
**по дополнительной профессиональной  
программе «Профессиональная  
переподготовка специалиста,  
ответственного за обеспечение  
безопасности дорожного движения»**

Учебный план предназначен для профессиональной переподготовки специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения.

Учебный план - документ, обязательный для выполнения каждым обучающимся. Указанный в нем перечень предметов не может быть изменен. Общее количество часов, отводимое на изучение каждого предмета, не может быть меньше указанного в учебном плане. Последовательность изучения отдельных тем программы может в случае необходимости изменяться при условии, что программа будет выполнена полностью.

Продолжительность учебного часа теоретических занятий - 45 минут. Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателями в журналах учебных занятий.

Профессиональная переподготовка специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения, завершается итоговой аттестацией в форме экзамена.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТА, ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

<b>№ темы</b>	<b>Наименование разделов и тем</b>	<b>Обязательные аудиторные занятия (час.)</b>	<b>Внеаудиторная (самостоятельная) работа (час.)</b>	<b>Всего учебной нагрузки (час.)</b>
<b>1.</b>	<b>Нормативные акты, действующие в сфере обеспечения БДД</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>24</b>
1.1.	Основы транспортного, гражданского и трудового законодательства	6	2	8
1.2.	Ответственность за административные правонарушения в области безопасности дорожного движения	4	4	8
1.3.	Лицензирование деятельности на автомобильном транспорте	4	2	6
1.4.	Сертификация на автомобильном транспорте	2	-	2
<b>2.</b>	<b>Правила технической эксплуатации транспортных средств</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>28</b>
2.1.	Классификация подвижного состава, требования к нему, поддержание технического состояния	4	2	6
2.2.	Основы организации технических осмотров, обслуживания и ремонта автотранспортных средств	4	-	4
2.3.	Требования к техническому состоянию автотранспортных средств. Контроль и поддержание требуемого уровня технического состояния	4	2	6
2.4.	Допуск транспортных средств к эксплуатации	6	-	6
2.5.	Экологические требования на автомобильном транспорте	4	2	6
<b>3.</b>	<b>Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>30</b>
3.1.	Понятие о ДТП	2	-	2
3.2.	Основные виды ДТП. Понятие о причинах, условиях и обстоятельствах	4	-	4



№ темы	Наименование разделов и тем	Обязательные аудиторные занятия (час.)	Внеаудиторная (самостоятельная) работа (час.)	Всего учебной нагрузки (час.)
	ДТП			
3.3.	Анализ ДТП и аварийности	6	-	6
3.4.	Государственная система учета и анализа ДТП. Учет и анализ ДТП в автотранспортном предприятии	4	2	6
3.5.	Методы анализа аварийности в местах концентрации	4	-	4
3.6.	Служебное расследование ДТП	4	-	4
3.7.	Разработка мероприятий по предупреждению ДТП	4	-	4
4.	<b>Роль дорожного фактора в системе «Водитель – Автомобиль – Дорога – Среда»</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>20</b>
4.1.	Система «Водитель – Автомобиль – Дорога – Среда», виды безопасности элементов системы	8	2	10
4.2.	Автомобильные дороги	4	2	6
4.3.	Дорожно-транспортные происшествия на железнодорожных переездах	4	-	4
5.	<b>Обеспечение надежности водительского состава</b>	<b>38</b>	<b>6</b>	<b>44</b>
5.1.	Определение понятия надежности водителя	2	-	2
5.2.	Некоторые аспекты совершенствования профессиональной подготовки водителей	2	-	2
5.3.	Работа с водителями на предприятии (стажировки, инструктаж)	4	-	4
5.4.	Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения	4	-	4
5.5.	Наиболее распространенные болезни водителей	2	-	2



№ темы	Наименование разделов и тем	Обязательные аудиторские занятия (час.)	Внеаудиторная (самостоятельная) работа (час.)	Всего учебной нагрузки (час.)
5.6.	Возмещение вреда здоровью водителя при возникновении профессионального заболевания или несчастного случая на производстве	4	-	4
5.7.	Лекарственные средства и безопасность движения	2	2	4
5.8.	Алкоголь и безопасность дорожного движения	2	2	4
5.9.	Условия труда на рабочем месте водителя	4	-	4
5.10.	Режим труда и отдыха водителей автомобилей	4	-	4
5.11.	Психофизиологический профессиональный отбор (подбор) водителей	2	2	4
5.12.	Оказание первой помощи пострадавшим в ДТП	6	-	6
<b>6.</b>	<b>Технология транспортных процессов</b>	<b>50</b>	<b>12</b>	<b>62</b>
6.1.	Виды грузовых и пассажирских перевозок	4	2	6
6.2.	Организация перевозки грузов. Правила перевозки грузов автомобильным транспортом	8	2	10
6.3.	Организация пассажирских перевозок. Правила перевозки пассажиров автомобильным транспортом	8	2	10
6.4.	Организация перевозок специфических грузов	4	-	4
6.5.	Организация перевозки опасных грузов	4	2	6
6.6.	Организация перевозок пассажиров и грузов в особых условиях	4	2	6
6.7.	Организация перевозок детей	8	-	8
6.8.	Погрузочно – разгрузочные работы на автомобильном транспорте	4	2	6



№ темы	Наименование разделов и тем	Обязательные аудиторные занятия (час.)	Внеаудиторная (самостоятельная) работа (час.)	Всего учебной нагрузки (час.)
6.9.	Транспортно – экспедиционное обслуживание	4	-	4
6.10.	Логистика на автомобильном транспорте	2	-	2
<b>7.</b>	<b>Финансы и управление</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>
7.1.	Методы планирования, учета и анализа автомобильных перевозок	6	-	6
7.2.	План производственно-хозяйственной деятельности предприятия. Порядок разработки и утверждения	6	-	6
<b>8.</b>	<b>Правила и нормы охраны труда на автомобильном транспорте</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
8.1.	Правила и нормы охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии	4	-	4
8.2.	Правила пожарной безопасности	4	-	4
<b>9.</b>	<b>Страхование на автомобильном транспорте</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>20</b>
9.1.	Понятие страхования на автомобильном транспорте	2	-	2
9.2.	Страхование автотранспортных средств	2	-	2
9.3.	Страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств (страхование автогражданской ответственности)	4	-	4
9.4.	Страхование грузов	4	-	4
9.5.	Страхование ответственности автомобильного перевозчика	4	-	4
9.6.	Добровольное страхование водителя и пассажиров транспортного средства от несчастных случаев в результате ДТП	4	-	4
<b>10.</b>	<b>Экзамен</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>214</b>	<b>38</b>	<b>252</b>