

Министерство образования и науки Республики Татарстан  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
«Нурлатский аграрный техникум»

Утверждаю

Директор ГАПОУ «НАТ»

И.Ш.Камалов

« 10 » 20 15 г

**СОГЛАСОВАНО**  
Зам. начальника  
Управления ГИБДД  
МВД по РТ  
подполковник полиции  
**Р.В. Смазанов**



**Основная образовательная программа  
профессионального обучения водителей  
транспортных средств категории "С"**

Форма обучения: очная, вечерняя  
Профессия по ОК 016-94  
11442 «Водителя автомобиля»  
Срок обучения : 5,5 мес.

г.Нурлат

## І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Образовательная программа профессионального обучения водителей транспортных средств категории «С» (далее - Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 50, ст. 4873; 1999, N 10, ст. 1158; 2002, N 18, ст. 1721; 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 46, ст. 5553; N 49, ст. 6070; 2009, N 1, ст. 21; N 48, ст. 5717; 2010, N 30, ст. 4000; N 31, ст. 4196; 2011, N 17, ст. 2310; N 27, ст. 3881; N 29, ст. 4283; N 30, ст. 4590; N 30, ст. 4596; 2012, N 25, ст. 3268; N 31, ст. 4320; 2013, N 17, ст. 2032; N 19, ст. 2319; N 27, ст. 3477; N 30, ст. 4029; N 48, ст. 6165) (далее - Федеральный закон N 196-ФЗ), Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 23, ст. 2878; N 30, ст. 4036; N 48, ст. 6165), на основании Правил разработки примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. N 980 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 45, ст. 5816), Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 292 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2013 г., регистрационный N 28395), с изменением, внесенным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 августа 2013 г. N 977 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 сентября 2013 г., регистрационный N 29969), приказа Минобрнауки России от 26.12.2013 N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 09.07.2014 г., регистрационный N 33026).

Содержание Программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, рабочими программами учебных предметов, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации программы, системой оценки результатов освоения программы, учебно-методическими материалами, обеспечивающими реализацию программы.

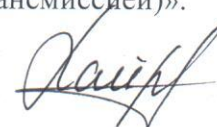
Учебный план содержит перечень учебных предметов базового, специального и профессионального циклов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия

### **Базовый цикл включает учебные предметы:**

- «Основы законодательства в сфере дорожного движения»;
- «Психофизиологические основы деятельности водителя»;
- «Основы управления транспортными средствами»;
- «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

### **Специальный цикл включает учебные предметы:**

- «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»;
- «Основы управления транспортными средствами категории «С»;
- «Вождение транспортных средств категории «С» (с механической трансмиссией)».





**Профессиональный цикл включает учебный предмет:**

«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»;

Последовательность изучения разделов и тем учебных предметов базового, специального и профессионального циклов определяется календарным учебным графиком Техникума.

Рабочие программы учебных предметов раскрывают рекомендуемую последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам.

Последовательность изучения разделов и тем учебных предметов базового, специального и профессионального циклов определяется ГАПОУ «НАТ».

Учебные предметы базового цикла не изучаются при наличии права на управление транспортным средством любой категории или подкатегории (по желанию обучающегося).

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию программы.

Программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенций объем практики.

Количество часов реализации программы составляет 244 часов при обучении на транспортном средстве с механической трансмиссией.

Максимальное количество обучающихся в группе 30 человек.

Теоретические и практические занятия в рамках изучения теоретических дисциплин проводятся по расписанию. Продолжительность одного учебного часа составляет 45 минут.

Вождение проводится вне сетки учебного времени согласно графику вождения, фиксируются в индивидуальных книжках учета вождения обучающихся. Продолжительность одного учебного часа составляет 60 минут.

Срок обучения составляет 5,5 месяцев.

**Распределение учебной нагрузки по неделям**

Недели	1	2	3	4
Часы теории	8	8	8	8
Часы вождения	0	0	0	3
<b>Недели</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Часы теории	8	8	8	8
Часы вождения	3	3	3	3
<b>Недели</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Часы теории	8	8	8	8
Часы вождения	3	3	3	3
<b>Недели</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Часы теории	8	8	8	8
Часы вождения	3	3	3	3
<b>Недели</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
Часы теории	8	8	8	8
Часы вождения	3	3	3	4
<b>Недели</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
Часы теории	8	4	0	0
Часы вождения	4	4	6	6



### **Места осуществления образовательной деятельности:**

Теоретические занятия проводятся по адресу: 423040, РТ, Нурлатский район, г. Нурлат ул. Ленинградская, дом 15.

Практические занятия по вождению проводятся на закрытой площадке по адресу: 423040, РТ, Нурлатский район, г. Нурлат ул. Ленинградская, дом 15.

Теоретические занятия проводятся по адресу: 423100, РТ, Черемшанский район, с. Черемшан, ул. Полевая, д.1.

Практические занятия по вождению проводятся на закрытой площадке по адресу: 423100 РТ, Черемшанский район, АСПК «Черемшан».

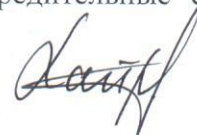
## **II. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

### ***В результате освоения Программы обучающиеся должны знать:***

- Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
- правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- цели и задачи управления системами «водитель – автомобиль – дорога» и «водитель – автомобиль»;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;
- проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;
- правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи;
- современные рекомендации по оказанию первой помощи;
- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

### ***В результате освоения Программы обучающиеся должны уметь:***

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством в различных условиях движения;
- соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством;
- управлять своим эмоциональным состоянием;
- конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;
- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства;
- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства;
- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
- выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;
- информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
- использовать зеркала заднего вида при маневрировании;





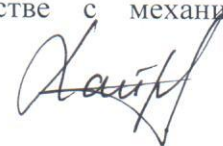
- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством;
- своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;
- выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;
- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством.

### III. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
<b>Учебные предметы базового цикла</b>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения (зачет *)	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет*)	12	8	4
Основы управления транспортными средствами (зачет*)	14	12	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (зачет*)	16	8	8
<b>Учебные предметы специального цикла</b>			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления (зачет*)	60	52	8
Основы управления транспортными средствами категории «С» (зачет*)	12	8	4
Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией <sup>1</sup>	72	-	72
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет*)	12	10	2
<b>Квалификационный экзамен</b>			
Квалификационный экзамен	4	2	2
<b>Итого:</b>	<b>244</b>	<b>130</b>	<b>114</b>

**Примечание:**

- \*- Зачёты проводятся за счёт учебного времени, отводимого на изучение предмета.
- \*- Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией.



## VI. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Таблица №1

Учебные предметы	Количество часов		Номер занятия					
	всего	из них:	1	2	3	4	5	
<b>Учебные предметы базового цикла</b>								
Основы законодательства в сфере дорожного движения (зачет)	42	теор.	30	<u>T.1.1,</u> <u>T.1.2.1</u>	<u>T.1.2.2</u>	<u>T.2.1</u>	<u>T.2.2</u>	<u>T.2.3.1</u>
			2	2	2	2	2	
		практ.	12					
Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	12	теор.	8	<u>T.1</u>	<u>T.2</u>			<u>T.3</u>
			2	2			2	
		практ.	4					
Основы управления транспортными средствами (зачет)	14	теор.	12					
			2					
		практ.	2					
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	16	теор.	8					
			8					
		практ.	8					
<b>Учебные предметы специального цикла</b>								
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления (зачет)	60	теор.	52			<u>T.1.1</u>	<u>T.1.2.1</u>	
			2	2				
		практ.	8					
Основы управления транспортными средствами категории «С» (зачет)	12	теор.	8					
			4					
		практ.	4					
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>								
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет)	12	теор.	10					
			2					
		практ.	2					
<b>Квалификационный экзамен</b>								
Итоговая аттестация квалификационный экзамен	4	теор.	2					
			2					
<b>ИТОГО:</b>		<b>244</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	
Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией		<b>72</b>						

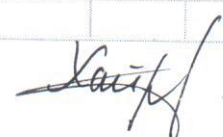




Таблица №2

Учебные предметы	Номер занятия						
	6	7	8	9	10	11	12
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения	<u>T.2.3.2</u> 2	<u>T.2.3.3,</u> <u>T.2.4</u> 2	<u>T.2.5.1</u> 2	<u>T.2.5.2</u> 2		<u>T.2.6.1</u> 2	
					<u>T.2.5.3</u> 2		<u>T.2.6.2</u> 2
Психофизиологические основы деятельности водителя			<u>T.4</u> 2				
Основы управления транспортными средствами	<u>T.1</u> 2	<u>T.2</u> 2		<u>T.3</u> 2		<u>T.4.1</u> 2	
							<u>T.4.2</u> 2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии							
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления					<u>T.1.2.2</u> 2		
Основы управления транспортными средствами категории «С»							
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>							
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом							
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация квалификационный экзамен							
<b>ИТОГО</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией	72						

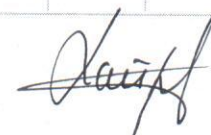


Таблица №3

Учебные предметы	Номер занятия						
	13	14	15	16	17	18	19
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения	<u>Т.2.7</u> 2	<u>Т.2.8.1</u> 2				<u>Т.2.9.1</u> 2	
			<u>Т.2.8.2</u> 2	<u>Т.2.8.3</u> 2			<u>Т.2.9.2</u> 2
Психофизиологические основы деятельности водителя					<u>Практикум зачет</u> 4		
		<u>Т.5</u> 2		<u>Т.6, зачет</u> 2			
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии							<u>Т.1</u> 2
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	<u>Т.1.3.1</u> 2					<u>Т.1.3.2</u> 2	
			<u>Т.1</u> 2				
Основы управления транспортными средствами категории «С»							
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>							
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом							
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация – квалификационный экзамен							
<b>ИТОГО:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Вождение транспортных средств категории «С» с механической	72						





трансмиссией								
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Таблица №4

Учебные предметы	Номер занятия						
	20	21	22	23	24	25	26
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения		T.2.10 2	T.2.11, T.2.12,зачет 2				
		T.2.9.2 2					
Психофизиологические основы деятельности водителя							
Основы управления транспортными средствами							
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии				T.2.1 2		T.3.1 2	
					T.2.2 2		T.3.2 2
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	T.1.3.3 2		T.1.3.4 2		T.1.3.5 2		T.1.4.1 2
Основы управления транспортными средствами категории «С»		T.2.1 2		T.2.2 2			
						T.2.3 2	
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>							
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом							
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация квалификационный экзамен							
<b>ИТОГО:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией	72						

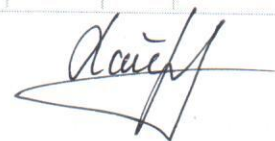


Таблица №5

Учебные предметы	Номер занятия						
	27	28	29	30	31	32	33
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения							
Психофизиологические основы деятельности водителя							
Основы управления транспортными средствами							
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	<u>T.4.1</u> 2						
		<u>T.4.2</u> 2	<u>T.4.3, Зачет</u> 2				
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	<u>T.1.4.2</u> 2		<u>T.1.4.3</u> 2	<u>T.1.5.1</u> 2	<u>T.1.5.2</u> 2	<u>T.1.6.1</u> 2	<u>T.1.6.2</u> 2
Основы управления транспортными средствами категории «С»		<u>T.3.1</u> 2					
				<u>T.3.2, зачет</u> 2			
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>							
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом					<u>T.1</u> 2	<u>T.2, T.3.1</u> 2	<u>T.3.2</u> 2
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация квалификационный экзамен							
<b>ИТОГО:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией	72						





Таблица №6

Учебные предметы	Номер занятия						
	34	35	36	37	38	39	40
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения							
Психофизиологические основы деятельности водителя							
Основы управления транспортными средствами							
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии							
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	<u>T.1.6.3</u> 2	<u>T.1.7.1-</u> 2 4	<u>T.1.7.3</u> 2	<u>T.1.8</u> 2	<u>T.1.9.1-</u> 2 4	<u>T.1.9.3-</u> 1.10 4	<u>T.2.1,2.2</u> 4
Основы управления транспортными средствами категории «С»							
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>							
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	<u>T.4</u> 2		<u>T.5.1</u> 2				
				<u>T.5.1,</u> зачет 2			
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация квалификационный экзамен							
<b>ИТОГО:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией	72						

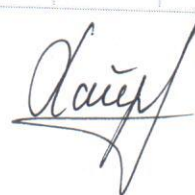


Таблица №7

Учебные предметы	Номер занятия		
	41	42	43
<b>Учебные предметы базового цикла</b>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Основы управления транспортными средствами			
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии			
<b>Учебные предметы специального цикла</b>			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	Т.2.3.1-2 4	Т.2.3.3-4, зачет 4	
Основы управления транспортными средствами категории «С»			
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
<b>Квалификационный экзамен</b>			
Итоговая аттестация – квалификационный экзамен			<u>Экзамен</u> 2
			<u>Экзамен</u> 2
<b>ИТОГО:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией	72		





## V. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ

### 5.1. Базовый цикл Образовательной программы.

#### 5.1.1. Учебный предмет «Основы законодательства в сфере дорожного движения».

##### Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
<b>Законодательство в сфере дорожного движения</b>			
Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	1	-
Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	3	3	-
<b>Итого по разделу:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>Правила дорожного движения</b>			
Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	2	-
Обязанности участников дорожного движения	2	2	-
Дорожные знаки	5	5	-
Дорожная разметка	1	1	-
Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	4	2
Остановка и стоянка транспортных средств	4	2	2
Регулирование дорожного движения	2	2	-
Проезд перекрестков	6	2	4
Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	6	2	4
Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	-
Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	1	-
Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	1	-
<b>Зачёт</b>			
<b>Итого по разделу:</b>	<b>38</b>	<b>26</b>	<b>12</b>
<b>Итого:</b>	<b>42</b>	<b>30</b>	<b>12</b>





## **Раздел 1. Законодательство в сфере дорожного движения.**

**Тема 1.1.** Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы: общие положения; права и обязанности граждан, общественных и иных организаций в области охраны окружающей среды; ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды.

**Тема 1.2.** Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения; задачи и принципы Уголовного кодекса Российской Федерации; понятие преступления и виды преступлений; понятие и цели наказания, виды наказаний; экологические преступления; ответственность за преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта; задачи и принципы законодательства об административных правонарушениях; административное правонарушение и административная ответственность; административное наказание; назначение административного наказания; административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования; административные правонарушения в области дорожного движения; административные правонарушения против порядка управления; исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях; размеры штрафов за административные правонарушения; гражданское законодательство; возникновение гражданских прав и обязанностей, осуществление и защита гражданских прав; объекты гражданских прав; право собственности и другие вещные права; аренда транспортных средств; страхование; обязательства вследствие причинения вреда; возмещение вреда лицом, застраховавшим свою ответственность; ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих; ответственность при отсутствии вины причинителя вреда; общие положения; условия и порядок осуществления обязательного страхования; выплаты по ОСАГО в случае ДТП, компенсационные выплаты, упрощенная форма оформления ДТП без материального ущерба.

## **Раздел 2. Правила дорожного движения.**

**Тема 2.1.** Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения: значение Правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения; структура Правил дорожного движения; дорожное движение; дорога и ее элементы; пешеходные переходы, их виды и обозначения с помощью дорожных знаков и дорожной разметки; прилегающие территории: порядок въезда, выезда и движения по прилегающим к дороге территориям; порядок движения в жилых зонах; автомагистрали, порядок движения различных видов транспортных средств по автомагистралям; запрещения, вводимые на автомагистралях; перекрестки, виды перекрестков в зависимости от способа организации движения; определение приоритета в движении; железнодорожные переезды и их разновидности; участники дорожного движения; лица, наделенные полномочиями по регулированию дорожного движения; виды транспортных средств; организованная транспортная колонна; ограниченная видимость, участки дорог с ограниченной видимостью; опасность для движения; дорожно-транспортное происшествие; перестроение, опережение, обгон, остановка и стоянка транспортных средств; темное время суток, недостаточная видимость; меры безопасности, предпринимаемые водителями транспортных средств, при движении в темное время суток и в условиях недостаточной видимости; населенный пункт: обозначение населенных пунктов с помощью дорожных знаков; различия в порядке движения по населенным пунктам в зависимости от их обозначения.



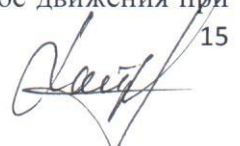


**Тема 2.2.** Обязанности участников дорожного движения: общие обязанности водителей; документы, которые водитель механического транспортного средства обязан иметь при себе и передавать для проверки сотрудникам полиции; обязанности водителя по обеспечению исправного технического состояния транспортного средства; порядок прохождения освидетельствования на состояние алкогольного опьянения и медицинского освидетельствования на состояние опьянения; порядок предоставления транспортных средств должностным лицам; обязанности водителей, причастных к дорожно-транспортному происшествию; запретительные требования, предъявляемые к водителям; права и обязанности водителей транспортных средств, движущихся с включенным проблесковым маячком синего цвета (маячками синего и красного цветов) и специальным звуковым сигналом; обязанности других водителей по обеспечению беспрепятственного проезда указанных транспортных средств и сопровождаемых ими транспортных средств; обязанности пешеходов и пассажиров по обеспечению безопасности дорожного движения; обязанности пешеходов наличие в темное время суток предметов со светоотражающими элементами) и пассажиров по обеспечению безопасности дорожного

**Тема 2.3.** Дорожные знаки: значение дорожных знаков в общей системе организации дорожного движения; классификация дорожных знаков; основной, предварительный, дублирующий, повторный знак; временные дорожные знаки; требования к расстановке знаков; назначение предупреждающих знаков; порядок установки предупреждающих знаков различной конфигурации; название и значение предупреждающих знаков; действия водителя при приближении к опасному участку дороги, обозначенному соответствующим предупреждающим знаком; назначение знаков приоритета; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями знаков приоритета; назначение запрещающих знаков; название, значение и порядок их установки; распространение действия запрещающих знаков на различные виды транспортных средств; действия водителей в соответствии с требованиями запрещающих знаков; зона действия запрещающих знаков; название, значение и порядок установки предписывающих знаков; распространение действия предписывающих знаков на различные виды транспортных средств; действия водителей в соответствии с требованиями предписывающих знаков; назначение знаков особых предписаний; название, значение и порядок их установки; особенности движения по участкам дорог, обозначенным знаками особых предписаний; назначение информационных знаков; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями информационных знаков; назначение знаков сервиса; название, значение и порядок установки знаков сервиса; назначение знаков дополнительной информации (табличек); название и взаимодействие их с другими знаками; действия водителей с учетом требований знаков дополнительной информации.

**Тема 2.4.** Дорожная разметка и ее характеристики: значение разметки в общей системе организации дорожного движения, классификация разметки; назначение и виды горизонтальной разметки; постоянная и временная разметка; цвет и условия применения каждого вида горизонтальной разметки; действия водителей в соответствии с ее требованиями; взаимодействие горизонтальной разметки с дорожными знаками; назначение вертикальной разметки; цвет и условия применения вертикальной разметки.

**Тема 2.5.** Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части: предупредительные сигналы; виды и назначение сигналов; правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой; начало движения, перестроение; повороты направо, налево и разворот; поворот налево и разворот на проезжей части с трамвайными путями; движение задним ходом; случаи, когда водители должны уступать дорогу транспортным средствам, приближающимся справа; движение по дорогам с полосой разгона и торможения; средства организации дорожного движения, дающие водителю информацию о количестве полос движения; определение количества полос движения при

 15



отсутствии данных средств; порядок движения транспортных средств по дорогам с различной шириной проезжей части; порядок движения тихоходных транспортных средств; движение безрельсовых транспортных средств по трамвайным путям попутного направления, расположенным слева на одном уровне с проезжей частью; движение транспортных средств по обочинам, тротуарам и пешеходным дорожкам; выбор дистанции, интервалов и скорости в различных условиях движения; допустимые значения скорости движения для различных видов транспортных средств и условий перевозки; обгон, опережение; объезд препятствия и встречный разъезд; действия водителей перед началом обгона и при обгоне; места, где обгон запрещен; опережение транспортных средств при проезде пешеходных переходов; объезд препятствия; встречный разъезд на узких участках дорог; встречный разъезд на подъемах и спусках; приоритет маршрутных транспортных средств; пересечение трамвайных путей вне перекрестка; порядок движения по дороге с выделенной полосой для маршрутных транспортных средств и транспортных средств, используемых в качестве легкового такси; правила поведения водителей в случаях, когда троллейбус или автобус начинает движение от обозначенного места остановки; учебная езда; требования к обучающему, обучаемому и механическому транспортному средству, на котором проводится обучение; дороги и места, где запрещается учебная езда; дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных; ответственность водителей за нарушения порядка движения и расположения транспортных средств на проезжей части. Решение ситуационных задач.

**Тема 2.6.** Остановка и стоянка транспортных средств: порядок остановки и стоянки; способы постановки транспортных средств на стоянку; длительная стоянка вне населенных пунктов; остановка и стоянка на автомагистралях; места, где остановка и стоянка запрещены; остановка и стоянка в жилых зонах; вынужденная остановка; действия водителей при вынужденной остановке в местах, где остановка запрещена, а также на автомагистралях и железнодорожных переездах; правила применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки при вынужденной остановке транспортного средства; меры, предпринимаемые водителем после остановки транспортного средства; ответственность водителей транспортных средств за нарушения правил остановки и стоянки. Решение ситуационных задач.

**Тема 2.7.** Регулирование дорожного движения: средства регулирования дорожного движения; значения сигналов светофора, действия водителей и пешеходов в соответствии с этими сигналами; реверсивные светофоры; светофоры для регулирования движения трамваев, а также других маршрутных транспортных средств, движущихся по выделенной для них полосе; светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды; значение сигналов регулировщика для безрельсовых транспортных средств, трамваев и пешеходов; порядок остановки при сигналах светофора или регулировщика, запрещающих движение; действия водителей и пешеходов в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.

**Тема 2.8.** Проезд перекрестков: общие правила проезда перекрестков; преимущества трамвая на перекрестке; регулируемые перекрестки; правила проезда регулируемых перекрестков; порядок движения по перекрестку, регулируемому светофором с дополнительными секциями; нерегулируемые перекрестки; правила проезда нерегулируемых перекрестков равнозначных и неравнозначных дорог; очередность проезда перекрестка неравнозначных дорог, когда главная дорога меняет направление; действия водителя в случае, если он не может определить наличие покрытия на дороге (темное время суток, грязь, снег) и при отсутствии знаков приоритета; ответственность водителей за нарушения правил проезда перекрестков. Решение ситуационных задач.





**Тема 2.9.** Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов: правила проезда нерегулируемых пешеходных переходов; правила проезда регулируемых пешеходных переходов; действия водителей при появлении на проезжей части слепых пешеходов; правила проезда мест остановок маршрутных транспортных средств; действия водителя транспортного средства, имеющего опознавательные знаки «Перевозка детей» при посадке детей в транспортное средство и высадке из него, а также водителей, приближающихся к такому транспортному средству; правила проезда железнодорожных переездов; места остановки транспортных средств при запрещении движения через переезд; запрещения, действующие на железнодорожном переезде; случаи, требующие согласования условий движения через переезд с начальником дистанции пути железной дороги; ответственность водителей за нарушения правил проезда пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов. Решение ситуационных задач.

**Тема 2.10.** Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов: правила использования внешних световых приборов в различных условиях движения; действия водителя при ослеплении; обозначение транспортного средства при остановке и стоянке в темное время суток на неосвещенных участках дорог, а также в условиях недостаточной видимости; обозначение движущегося транспортного средства в светлое время суток; порядок использования противотуманных фар и задних противотуманных фонарей; использование фары-искателя, фары-прожектора и знака автопоезда; порядок применения звуковых сигналов в различных условиях движения.

**Тема 2.11.** Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов: условия и порядок буксировки механических транспортных средств на гибкой сцепке, жесткой сцепке и методом частичной погрузки; перевозка людей в буксируемых и буксирующих транспортных средствах; случаи, когда буксировка запрещена; требование к перевозке людей в грузовом автомобиле; обязанности водителя перед началом движения; дополнительные требования при перевозке детей; случаи, когда запрещается перевозка людей; правила размещения и закрепления груза на транспортном средстве; перевозка грузов, выступающих за габариты транспортного средства; обозначение перевозимого груза; случаи, требующие согласования условий движения транспортных средств с Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее - Госавтоинспекция).

**Тема 2.12.** Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств: общие требования; порядок прохождения технического осмотра; неисправности и условия, при наличии которых запрещается эксплуатация транспортных средств; типы регистрационных знаков, применяемые для различных групп транспортных средств; требования к установке государственных регистрационных знаков на транспортных средствах; опознавательные знаки транспортных средств.

**Зачет:** решение тематических задач по темам 1.1 – 2.12; контроль знаний (за счет времени отведенного на предмет) при проведении теоретического этапа промежуточной и итоговой аттестации обучающихся проводится по контрольным вопросам (Приложение 1).

#### **СПИСОК ОСНОВНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:**

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) – М.: Гросс Медиа, 2009. – 528 с.
2. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях – М.: Гросс Медиа, 2009. – 256 с.
3. Уголовный кодекс Российской Федерации. – М.: Гросс Медиа, 2009. -176 с.
4. Федеральный закон от 10.01.1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»

