

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИПО, А.С. Фролов

« 15 » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Таблица 1

Учебный план

Учебные предметы	Всего часов		
	Прогн. часы		
	теоретические занятия	практические занятия	экзамены
Основы законодательства			
Техническое устройство автомобиля			
Основы управления автомобилем			
Помощь при дорожно-транспортных происшествиях			
Учебные предметы образовательного цикла			
Устройство и техническое обслуживание автомобилей категории «В1»	14	10	4
Устройство управления автомобилем			
Устройство транспортных средств категории «В1»	12	8	4
Устройство транспортных средств категории «В1» (с автоматической трансмиссией)	16/14		16/14
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	1	1	2
Итого	132/130	78	34/32

Учебные предметы являются учебными курсами. По окончании обучения по учебному плану выпускники ИПО имеют право на получение диплома государственного образца о профессиональном образовании по специальности «Механик транспортных средств с автоматической трансмиссией». По окончании обучения выпускники ИПО имеют право на получение диплома государственного образца о профессиональном образовании по специальности «Механик транспортных средств с автоматической трансмиссией».



Общество с ограниченной ответственностью  
 «Самый лучший Дорожник Самары»  
 (полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

СЕРТИФИКАТ  
 ЗАТВЕРЖДАЮ  
 [Подпись] [И.О. Фамилия]  
 [Подпись]  
 20\_\_ года

I. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Таблица 1

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	43	30	13
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	15	12	3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
<b>Учебные предметы специального цикла</b>			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления	14	10	4
Основы управления транспортными средствами подкатегории «B1»	12	8	4
Вождение транспортных средств подкатегории «B1» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) <sup>1</sup>	16/14	-	16/14
<b>Квалификационный экзамен</b>			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	132/130	78	54/52

<sup>1</sup> 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. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.



### III. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Таблица 2

Календарный учебный график

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	43	теор.	30	<u>T1.1*</u> , T1.2 2	<u>T1.2</u> 2	<u>T2.1</u> 2	<u>T2.2</u> 2	<u>T2.3</u> 2
		практ.	13					
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	теор.	8	<u>T1</u> 2	<u>T2</u> 2			<u>T3</u> 2
		практ.	4					
Основы управления транспортными средствами	15	теор.	12					
		практ.	3					
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	теор.	8					
		практ.	8					
<b>Учебные предметы специального цикла</b>								
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления	14	теор.	10			<u>T1.1, T1.2</u> 2	<u>T1.3, T1.4</u> 2	
		практ.	4					
Основы управления транспортными средствами подкатегории «B1»	12	теор.	8					
		практ.	4					
<b>Квалификационный экзамен</b>								
Итоговая аттестация — квалификационный экзамен	4	теор.	2					
		практ.	2					
Итого		116		4	4	4	4	4
Вождение транспортных средств подкатегории «B1» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)		16/14						

\*Номер темы



Учебные предметы	Номер занятия						
	6	7	8	9	10	11	12
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения	<u>T2.3</u> 2	<u>T2.3, T2.4</u> 2	<u>T2.5</u> 2	<u>T2.5</u> 2		<u>T2.6</u> 2	
					<u>T2.5</u> 2		<u>T2.6</u> 2
Психофизиологические основы деятельности водителя			<u>T4</u> 2				
Основы управления транспортными средствами	<u>T1</u> 2	<u>T2</u> 2		<u>T3</u> 2		<u>T4</u> 2	
							<u>T4</u> 2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии							
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления					<u>T1.5, T1.6</u> 2		
Основы управления транспортными средствами подкатегории «B1»							
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация — квалификационный экзамен							
Итого	4	4	4	4	4	4	4
Вождение транспортных средств подкатегории «B1» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)							



Учебные предметы	Номер занятия						
	13	14	15	16	17	18	19
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения	<u>T2.7</u> 2	<u>T2.8</u> 2				<u>T2.9</u> 2	
			<u>T2.8</u> 2	<u>T2.8</u> 2			<u>T2.9</u> 2
Психофизиологические основы деятельности водителя						<u>T5</u> 2	<u>T5, Зачет</u> 2
		<u>T5</u> 2		<u>T6</u> 2			
Основы управления транспортными средствами		<u>T5</u> 2		<u>T6</u> 2			
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии							
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления	<u>T1.7, T1.8</u> 2		<u>T2.1, T2.2</u> 2				
					<u>T2.3. Зачет</u> 4		
Основы управления транспортными средствами подкатегории «B1»							
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация — квалификационный экзамен							
Итого	4	4	4	4	4	4	4
Вождение транспортных средств подкатегории «B1» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)							



Учебные предметы	Номер занятия						
	20	21	22	23	24	25	26
<b>Учебные предметы базового цикла</b>							
Основы законодательства в сфере дорожного движения		<u>T2.10</u> 2	<u>T2.11, T2.12</u> 2				
	<u>T2.9</u> 2			<u>Зачет</u> 1			
Психофизиологические основы деятельности водителя							
Основы управления транспортными средствами							
				<u>Зачет</u> 1			
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	<u>T1</u> 2		<u>T2</u> 2		<u>T3</u> 2		<u>T4</u> 2
				<u>T2</u> 2		<u>T3</u> 2	
<b>Учебные предметы специального цикла</b>							
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления							
Основы управления транспортными средствами подкатегории «B1»		<u>T1</u> 2			<u>T2</u> 2	<u>T2</u> 2	
							<u>T2</u> 2
<b>Квалификационный экзамен</b>							
Итоговая аттестация — квалификационный экзамен							
Итого	4	4	4	4	4	4	4
Вождение транспортных средств подкатегории «B1» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)							



Учебные предметы	Номер занятия			Итого
	27	28	29	
<b>Учебные предметы базового цикла</b>				
Основы законодательства в сфере дорожного движения				30
				13
Психофизиологические основы деятельности водителя				8
				4
Основы управления транспортными средствами				12
				3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии				8
	<u>Т4. Зачет</u> 4			8
<b>Учебные предметы специального цикла</b>				
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления				10
				4
Основы управления транспортными средствами подкатегории «B1»		<u>Т3</u> 2		8
		<u>Т3. Зачет</u> 2		4
<b>Квалификационный экзамен</b>				
Итоговая аттестация — квалификационный экзамен			<u>Экзамен</u> 2	2
			<u>Экзамен</u> 2	2
Итого	4	4	4	116
Вождение транспортных средств подкатегории «B1» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)				18/16



### III. РАСПИСАНИЕ

учебной группы № \_\_\_ профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории «B1»

с «\_\_\_» 20\_\_ года по «\_\_\_» 20\_\_ года

Таблица 3

№ п/п	Дата	Часы занятий	Преподаватель	Наименование учебных предметов	Номера и наименование тем занятий	Количество часов	Итого часов
1				Основы законодательства в сфере дорожного движения	Т 1.1. Законодательство, определяющее правовые основы в сфере взаимодействия общества и природы Т 1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1	4
2				Психофизиологические основы деятельности водителя	Т 1. Познательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	4
3				Основы законодательства в сфере дорожного движения Психофизиологические основы деятельности водителя	Т 1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения Т 2. Этические основы деятельности водителя	2	4
4				Основы законодательства в сфере дорожного движения Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления	Т 2.1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения Т 1.1. Общее устройство трицикла и квадрицикла Т 1.2. Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	2 1 1	4
5				Основы законодательства в сфере дорожного движения Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления	Т 2.2. Обязанности участников дорожного движения Т 1.3. Общее устройство и работа двигателя Т 1.4. Общее устройство трансмиссии	2 1 1	4
6				Основы законодательства в сфере дорожного движения Психофизиологические основы деятельности водителя Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Т 2.3. Дорожные знаки Т 3. Основы эффективного общения Т 2.3. Дорожные знаки Т 1. Дорожное движение	2 2 2 2	4



Продолжение табл. 3

№ п/п	Дата	Часы занятий	Преподаватель	Наименование учебных предметов	Номера и наименование тем занятий	Количество часов	Итого часов
7				Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Т 2.3. Дорожные знаки Т 2.4. Дорожная разметка Т 2. Профессиональная надежность водителя	1 1 2	4
8				Основы законодательства в сфере дорожного движения Психофизиологические основы деятельности водителя	Т 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части Т 4. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2 2	4
9				Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Т 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части Т 3. Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления	2 2	4
10				Основы законодательства в сфере дорожного движения Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «В1» как объектов управления	Т 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части Т 1.5. Назначение и состав ходовой части Т 1.6. Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2 1 1	4
11				Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Т 2.6. Остановка и стоянка транспортных средств Т 4. Дорожные условия и безопасность движения	2 2	4
12				Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Т 2.6. Остановка и стоянка транспортных средств Т 4. Дорожные условия и безопасность движения	2 2	4
13				Основы законодательства в сфере дорожного движения Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «В1» как объектов управления	Т 2.7. Регулирование дорожного движения Т 1.7. Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления Т 1.8. Источники и потребители электрической энергии	2 1 1	4
14				Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Т 2.6. Проезд перекрестков Т 5. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2 2	4



Продолжение табл. 3

№ п/п	Дата	Часы занятий	Преподаватель	Наименование учебных предметов	Номера и наименование тем занятий	Количество часов	Итого часов
15				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 2.8. Проезд перекрестков	2	
16				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления	T 2.1. Система технического обслуживания T 2.2. Меры безопасности и защиты окружающей среды при эксплуатации транспортного средства	1 1	4
17				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 2.8. Проезд перекрестков	2	4
18				Основы управления транспортными средствами	T 6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	4
19				Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории «B1» как объектов управления	T 2.3. Устранение неисправностей Зачет	4	4
20				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	2	4
21				Психофизиологические основы деятельности водителя	T 5. Психофизиологический практикум. «Саморегуляция и профилактика конфликтов»	2	4
22				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	2	4
23				Психофизиологические основы деятельности водителя	T 5. Психофизиологический практикум. «Саморегуляция и профилактика конфликтов» Зачет	2	4
24				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	2	4
25				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	4
26				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 2.10. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	4
27				Основы управления транспортными средствами подкатегории «B1»	T 1. Приемы управления транспортным средством	2	4
28				Основы законодательства в сфере дорожного движения	T 2.11. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	4
29				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T 2.12. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	4
30				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2	4



№ п/п	Дата	Часы занятий	Преподаватель	Наименование учебных предметов	Номера и наименование тем занятий	Копи- чество часов	Ито- го часов
23				Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Зачет Т. 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения Т. 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	1 1	4
24				Основы управления транспортными средствами подкатегории «В1» Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Т. 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях Т. 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2 2	4
25				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии Основы управления транспортными средствами подкатегории «В1»	Т. 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях Т. 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортная авария пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2 2	4
26				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии Основы управления транспортными средствами подкатегории «В1»	Т. 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях Т. 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортная авария пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2 2	4
27				Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии Основы управления транспортными средствами подкатегории «В1»	Т. 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях Т. 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортная авария пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	4 4	4
28				Основы управления транспортными средствами подкатегории «В1»	Т. 3. Управление транспортным средством в нестандартных ситуациях Зачет	4 2	4
29				КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН		2	2
19				Художественное и техническое рисование Основы законодательства в сфере дорожного движения	Т. 3. Система технического обслуживания	1 5	4
18				Инженерные расчеты	Нормы и наименования лем	4	