

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ –
«ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА МАСТЕРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ОБУЧЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ
ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»**

1. Принятые в таблице «Календарный учебный график» условные сокращения видов занятий:

ОЗ – очные (заочные) занятия, ПЗ – практические занятия, СР – самостоятельная работа,

ПА – промежуточная аттестация, ИА – итоговая аттестация (комплексный междисциплинарный экзамен).

2. Расчет времени учебной нагрузки определяется по неделям. В расчете принимается во внимание, что учеба осуществляется непрерывно в течение 5 дней в неделю по рабочим дням. Время учебной нагрузки в календарный день составляет 4 часа. Расчет условен, поскольку не учитывает праздничные дни.

Наименование учебных модулей	Виды занятий	Порядковые календарные недели обучения			
Модуль 1. Педагогические и психологические основы деятельности мастера производственного обучения вождения ТС					
Текущие порядковые календарные недели обучения		1	2	3	4
Модуль 1.1. Психологические основы деятельности мастера производственного обучения вождения ТС	ОЗ	14	6		
	ПР	6			
Модуль 1.2. Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения вождения ТС	ОЗ		6		
Модуль 1.3. Психофизиология водителя	ОЗ		8	6	
	ПР			2	
Модуль 2. Законодательство, определяющие правовые основы профессионального обучения водителей ТС и сферы дорожного движения					
Модуль 2.1. Правовое обеспечение профессионального обучения водителей ТС	ОЗ			4	
Модуль 2.2. Законодательство в сфере дорожного движения	ОЗ			8	16
	ПЗ				4
Текущие порядковые календарные недели обучения		5	6	7	8
Модуль 2.2. Законодательство в сфере дорожного движения	ОЗ	4			
	СР	6			
Модуль 2.3. Законодательство в сфере охраны труда при эксплуатации ТС	ОЗ	4			
Промежуточная аттестация	ПА	2			
Модуль 3. Устройство и эксплуатация ТС					
Модуль 3.1. Устройство и эксплуатация ТС	ОЗ	4	20	8	
	ПЗ			6	
	СР			4	
	ОЗ			2	

Модуль 3.2. Комплектующие изделия и автомобильные эксплуатационные материалы	ОЗ				4
Модуль 4. Основы теории управления ТС и методические основы деятельности мастера производственного обучения вождения ТС					
Модуль 4.1. Основы теории управления ТС	ОЗ				16
Текущие порядковые календарные недели обучения		9	10	11	12
Модуль 4.1. Основы теории управления ТС	ОЗ	18			
Модуль 4.2. Методические основы деятельности мастера производственного обучения вождения ТС	ОЗ	2	20	14	
Модуль 4.3. Практическое обучение вождению ТС. Техническое обслуживание ТС и устранение их неисправностей	ОЗ			2	2
	ПЗ			4	12
	СР				6
Текущие порядковые календарные недели обучения		13			
Модуль 4.3. Практическое обучение вождению ТС. Техническое обслуживание ТС и устранение их неисправностей	ОЗ	3			
	ПЗ	11			
Итоговая аттестация (комплексный межведомственный экзамен)	ИА	2			

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ –
«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ МАСТЕРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ОБУЧЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ
ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»**

Примечание. 1. В нижеприведённом разделе «Календарный учебный график» обозначение тем занятий программы дано в виде аббревиатур, например, Т1.3.2 обозначает, что это Тема 1.3.2 «Психологические и эмоциональные состояния водителя». По такому же принципу в виде аббревиатур представлены все другие темы программы. Промежуточная аттестация имеет обозначение ПА, итоговая – ИА.

2. Цифра, приведённая под аббревиатурой темы, обозначает количество часов, отведённых на изучение темы в течение календарного дня.

3. Если в рамках изучения той или иной темы предусмотрено практическое занятие, то к аббревиатуре такого занятия добавляется буква «П». Например, для изучения темы 3.1.2 такое практическое занятие предусмотрено. Оно будет иметь обозначение 3.1.2П. Если в рамках одной темы предусмотрено 2 или 3 практических занятия, то они отражаются так: Т6.1П(1), Т6.1П(2), Т6.1П(3).

4. В Календарном графике не отражено время, отводимое для внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

Модули обучения	Дни занятий				
	1	2	3	4	5
Модуль 1.1. Психологические основы деятельности мастера производственного обучения вождению транспортных средств	Т1.1.1 2	Т1.1.3 2	Т1.1.5 2		
	Т1.1.2 2	Т1.1.4 2	Т1.1.5П 2		
Модуль 1.2. Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения вождению транспортных средств				Т1.2.1 4	Т1.2.2 2

Модуль 1.3. Психофизиология водителя					T1.3.1 2
Модули обучения	Дни занятий				
	6	7	8	9	10
Модуль 1.3. Психофизиология водителя	T1.3.1 2	T1.3.2 2			
	T1.3.2 2	T1.3.3 2			
Модуль 2.1. Правовое обеспечение профессионального обучения водителей транспортных средств			T2.1.1 2		
			T2.1.2 2		
Модуль 2.2. Законодательство в сфере дорожного движения				T2.2.1 2	T2.2.2 2
				T2.2.2 2	T2.2.2П 2
Модули обучения	Дни занятий				
	11	12	13	14	15
Промежуточная аттестация	ПА 2				
Модуль 3.1. Изменения в устройстве транспортных средств	T3.1.1 2	T3.1.2 2			
		T3.1.2П 2			
Модуль 3.2. Техническое обслуживание транспортных средств и устранение их неисправностей			T3.2.1 1		
			T3.2.2 1		
			T3.2.2П 2		
Модуль 4. Основы управления транспортными средствами				T4.1 2	T4.3 2
				T4.2 2	T4.4 2
Модули обучения	Дни занятий				
	16	17	18	19	20
Модуль 4. Основы управления транспортными средствами	T4.4 2	T4.5 1			
	T4.5 2				
Модуль 5.1. Методические основы деятельности мастера производственного обучения вождению транспортных средств		T5.1.1 2	T5.1.3 1		
		T5.1.2 1			
Модуль 5.2. Организация учебного процесса изучения предмета «Вождение транспортных средств различных категорий и подкатегорий»			T5.2.1 2	T5.2.3 1	
			T5.2.2 1	T5.2.4 1	
Модуль 6. Практическое обучение вождению транспортных средств				T6.1 2	T6.1П(1) 2
					T6.1П(3) 1
Модули обучения	Дни занятий				
	21	22	23	24	25
Модуль 6. Практическое обучение вождению транспортных средств	T6.1П(2) 2				
Итоговая аттестация (итоговый междисциплинарный экзамен)	ИА 2				

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА – «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА
ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ВОДИТЕЛЕЙ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»

Примечание. 1. В нижеприведённом разделе «Календарный учебный график» обозначение тем занятий программы дано в виде аббревиатур, например, Т1.1.1 обозначает, что это Тема 1.1.1 «Современная педагогическая наука, ее взаимодействие с практикой». По такому же принципу в виде аббревиатур представлены все другие темы программы.

2. Цифра, приведённая под аббревиатурой темы, обозначает количество часов, отведённых на изучение темы в течение календарного дня.

3. Если в рамках изучения того или иного модуля (темы) предусмотрено практическое занятие (практикум), то к аббревиатуре такого занятия добавляется буква «П». Например, для изучения темы 2.1.9 такое практическое занятие предусмотрено. Оно будет иметь обозначение 2.1.9П.

Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	1	2	3	4	5
Общепрофессиональный цикл					
Модуль 1.1. Основы профессиональной педагогики	T1.1.1, 2	T1.1.2 1	T1.1.4 2	T1.1.5П 2	
	T1.1.2 2	T1.1.3 3	T1.1.5 2		
Модуль 1.2. Основы психологии профессионального обучения				T1.2.1 2	T2.1.2 2
					T1.2.3 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	6	7	8	9	10
Модуль 1.2. Основы психологии профессионального обучения	T1.2.4 2	T1.2.6 2	T1.2.8П 1		
	T1.2.5 2	T1.2.7 2			
Модуль 1.3. Основы методики профессионального обучения			T1.3.1 2	T1.3.2 2	T1.3.5 2
			T1.3.4 1	T1.3.3 2	T1.3.6 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	11	12	13	14	15
Модуль 1.3. Основы методики профессионального обучения	T1.3.7 2				
	T1.3.7П				

	1				
	T1.3.8 1				
Промежуточная аттестация модулей 1.1, 1.2, 1.3		2			
Профессиональный цикл 1					
Модуль 2.1. Законодательство в сфере дорожного движения		T2.1.1 2	T2.1.1. 2	T2.1.3 1	T2.1.4 2
			T2.1.2 2	T2.1.4 3	T2.1.5 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	16	17	18	19	20
Модуль 2.1. Законодательство в сфере дорожного движения	T2.1.6 4	T2.1.6 2	T2.1.8 4	T2.1.8 2	T2.1.9 4
		T2.1.7 2		T2.1.9 2	
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	21	22	23	24	25
Модуль 2.1. Законодательство в сфере дорожного движения	T2.1.9П 2				
	T2.1.10 2				
Модуль 2.2 Психофизиология водителя		T2.2.1 4	T2.2.1 2	T2.2.3 2	T2.2.4 2
			T2.2.2 2	T2.3.3П 2	T2.2.4П 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	26	27	28	29	30
Модуль 2.3. Основы теории управления транспортными средствами	T2.3.1 4	T 2.3.2 4	T2.3.4 4	T2.3.3П 2	T2.3.5 2
				T2.3.4 2	T2.3.6 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	31	32	33	34	35
Модуль 2.3. Основы теории управления транспортными средствами	T2.3.6 4	T2.3.7 2	T2.3.8 2		
		T2.3.8			

		2			
Промежуточная аттестация модулей 2.1, 2.2, 2.3			2		
Модуль 2.4. Конструкция, устройство и эксплуатация транспортных средств категорий «М», «А», «В», подкатегорий «А1», «В1»				T2.4.1 2	T2.4.2 4
				T2.4.2 2	
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	36	37	38	39	40
Модуль 2.4. Конструкция, устройство и эксплуатация транспортных средств категорий «М», «А», «В», подкатегорий «А1», «В1»	T2.4.3 4	T2.4.4 2	T2.4.5 2	T2.4.6 4	T2.4.7 4
		T2.4.5 2	T2.4.6 2		
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	41	42	43	44	45
Модуль 2.4. Конструкция, устройство и эксплуатация транспортных средств категорий «М», «А», «В», подкатегорий «А1», «В1»	T2.4.8 2				
Модуль 2.5. Перевозки пассажиров и грузов легковыми и грузовыми транспортными средствами	T2.5.1 2	T2.5.1 2	T2.5.3 2		
		T2.5.2 2	T2.5.4 2		
Модуль 2.6. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии				T2.6.1 2	T2.6.2П 4
				T2.6.2 2	
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	46	47	48	49	50
Модуль 2.6. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T2.6.3 4	T2.6.3П 4	T2.6.4 2	T2.6.4П 2	T2.6.6 2
			T2.6.4П 2	T2.6.5 2	T2.6.7 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	51	52	53	54	55
Модуль 2.6. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	T2.6.7П 2				

Промежуточная аттестация модулей 2.4, 2.5, 2.6	2				
Модуль 3.1. Конструкция, устройство и эксплуатация транспортных средств категорий «С», «D», подкатегорий «C1», «D1», категорий «BE», «CE», «DE», подкатегорий «C1E», «D1E»		T3.1.1 2	T3.1.2 2	T1.3.3 2	T3.1.4 2
		T3.1.2 2	T3.1.3 2	T3.1.4 2	T 3.1.5 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	56	57	58	59	60
Модуль 3.1. Конструкция, устройство и эксплуатация транспортных средств категорий «С», «D», подкатегорий «C1», «D1», категорий «BE», «CE», «DE», подкатегорий «C1E», «D1E»	T3.1.5 2	T3.1.6 4	T3.1.7 4	T3.1.8 2	
	T3.1.6 2			T3.1.9 2	
Модуль 3.2. Перевозки грузов транспортными средствами категории «С», подкатегории «C1»					T3.2.1 2
					T3.2.2 2
Наименование разделов (модулей)	Дни занятий				
	61	62	63	64	65
Модуль 3.2. Перевозки грузов транспортными средствами категории «С», подкатегории «C1»	T3.2.2 2				
	T3.2.3 2				
Модуль 3.3. Перевозки пассажиром транспортными средствами категории «D», подкатегории «D1»		T3.3.1 2	T3.3.2 2	T3.3.3 2	
		T3.3.2 2	T3.3.3 2	T3.3.4 2	
Промежуточная аттестация модулей 3.1, 3.2, 3.3					2
Итоговая аттестация (итоговый междисциплинарный экзамен)					2

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ –
«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБУЧЕНИЕ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»**

Примечание. 1. В нижеприведённом разделе «Календарный учебный график» обозначение тем занятий программы дано в виде аббревиатур, например, Т.9.4 обозначает, что это Тема 9.4. «Управления транспортным средством в нештатных ситуациях». По такому же принципу в виде аббревиатур представлены все другие темы программы. Промежуточная аттестация имеет обозначение ПА, итоговая – ИА.

2. Цифра, приведённая под аббревиатурой темы, обозначает количество часов, отведённых на изучение темы в течение календарного дня.

3. Если в рамках изучения той или иной темы предусмотрено практическое занятие (практикум), то к аббревиатуре такого занятия добавляется буква «П». Например, для изучения темы 8.1 такое практическое занятие предусмотрено. Оно будет иметь обозначение 8.1П. Если в рамках одной темы предусмотрено 2 практических занятия, то они отражаются так: Т5.4П(1) и Т5.4П(2).

4. В Календарном графике не отражено время, отводимое для внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

Модули обучения	Дни занятий				
	1	2	3	4	5
Модуль 1. Основы педагогики и психологии профессионального обучения	T1.1 1	T1.4 1			
	T1.2 1				
	T1.3 2				
Модуль 2. Основы методики профессионального обучения		T2.1 1	T2.3 1		
		T2.2 2	T2.4 1		
			T2.5 1		
Модуль 3. Организационные и правовые основы системы профессионального обучения водителей транспортных средств			T3.1 1	T3.2 1	
Модуль 4. Использование современных педагогических технологий при изучении программы учебного предмета «Основы законодательства в сфере дорожного движения»				T4.1 3	T4.1П 2
Модуль 5. Использование современных педагогических технологий при изучении программы учебного предмета «Психофизиологические основы деятельности водителя»					T5.1 2
Модули обучения	Дни занятий				
	6	7	8	9	10
Модуль 5. Использование современных педагогических технологий при изучении программы учебного предмета «Психофизиологические основы деятельности водителя»	T5.2 2	T5.4 2	T5.4П(2) 2		
	T5.3 2	T5.4П(1) 2			
Модуль 6. Использование современных педагогических технологий при изучении программы учебного предмета «Основы теории управления транспортными средствами»			T6.1 2	T6.2 2	T6.4 2
				T6.3 2	
					T7.1

Модуль 7. Использование современных педагогических технологий при изучении предмета «Оказание первой помощи при дорожно-транспортном происшествии»					2
Модули обучения	Дни занятий				
	11	12	13	14	15
Модуль 7. Использование современных педагогических технологий при изучении предмета «Оказание первой помощи при дорожно-транспортном происшествии»	T7.2 2	T7.3П 2			
	T7.3 1				
	Час без занятия				
Промежуточная аттестация		ПА 2			
Модуль 8. Особенности использования современных педагогических технологий при изучении учебного предмета «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления»			T8.1 2	T8.1 1	
			T8.2П 2		
Модуль 9. Особенности использования современных педагогических технологий при изучении учебного предмета «Основы теории управления транспортными средствами соответствующей категории, подкатегории»				T9.1 2	T9.2 2
				T9.2 1	T9.3 2
Модули обучения	Дни занятий				
	16	17	18	19	20
Модуль 9. Особенности использования современных педагогических технологий при изучении учебного предмета «Основы теории управления транспортными средствами соответствующей категории, подкатегории»	T9.4 2				
Модуль 10. Особенности использования современных педагогических технологий при изучении учебного предмета «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»	T10.1 2	T10.1 1			
		T10.2 2			
Модуль 11. Особенности использования современных педагогических технологий при изучении учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»		T11.1 1	T11.2 3		
			T12.1 1	T12.1 1	

Модуль 12. Обновление программ учебных предметов «Примерных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств»				T12.1П 2	
				Час без занятия	
Итоговая аттестация (итоговый междисциплинарный экзамен)					ИА 2

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ -
«ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ К УПРАВЛЕНИЮ ТРАНСПОРТНЫМИ
СРЕДСТВАМИ КАТЕГОРИИ «В», ОБОРУДОВАННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ ДЛЯ ПОДАЧИ СПЕЦИАЛЬНЫХ
СВЕТОВЫХ И ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ»**

Примечание. 1. В нижеприведённом разделе «Календарный учебный график» обозначение тем занятий программы дано в виде аббревиатур, например, T.1 обозначает, что это Тема 1. По такому же принципу в виде аббревиатур представлены все другие темы программы. Промежуточная аттестация имеет обозначение ПА, итоговая – ИА.

2. Цифра, приведённая под аббревиатурой темы, обозначает количество часов, отведённых на изучение темы в течение календарного дня.

3. Если в рамках изучения той или иной темы предусмотрено практическое занятие (практикум), то к аббревиатуре такого занятия добавляется буква «П».

4. В Календарном графике не отражено время, отводимое для внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

Модули обучения	Дни занятий				
	1	2	3	4	5
Модуль 1. Правовые основы управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	T1 1				
	T2 1				
Модуль 2. Основы психологии и этики водителя		T2 1	T2 1		
Модуль 3. Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории "В"			T3 1	T3 2	
Модуль 4. Правила пользования средствами радиосвязи и устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов					T4 2
Модуль 5. Первая помощь				T5 2	
					T5 2
Модули обучения	Дни занятий				
	6	7	8	9	10
Модуль 5. Первая помощь	T5 2	T5 2			

Модуль 6. Теоретические основы и практические навыки безопасного управления транспортным средством категории "В" в различных условиях	T6 4	T6 4	T6 4	T6 4	T6 2
---	---------	---------	---------	---------	---------

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Программы дополнительного профессионального образования по направлению
«Техника и технологии наземного транспорта»:

«Квалификационная переподготовки по курсу «Техника транспортных процессов. Организация процессов обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном и городском электротранспорте» с присвоением квалификации «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»»

Наименование учебных курсов, дисциплин, разделов (модулей), практик	Виды учебной нагрузки	Номера календарных недель								Всего часов
		Порядковые номера недель обучения								
		1	2	3	4	5	6	7	8	
Общая характеристика автотранспортного комплекса в транспортной системе	Обяз.уч. занятия	T4								4
	Сам.р.	-								-
Дорожно-транспортная инфраструктура	Обяз.уч. занятия	T4								4
	Сам.р.	-								-
Автомобильные перевозки грузов и пассажиров	Обяз.уч. занятия	T24 П4	П2							30
	Сам.р.	-	-							-
Международные перевозки грузов и пассажиров	Обяз.уч. занятия		T6							6
	Сам.р.		-							
Транспортно-логистические технологии при перевозках грузов и организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте	Обяз.уч. занятия		T15							15
	Сам.р.		-							-
Организация дорожного движения	Обяз.уч. занятия		T8П 2							10
	Сам.р.		-							-
Техническая эксплуатация автомобилей	Обяз.уч. занятия		T3	T2П 4						28
	Сам.р.		-							-
Топливо-смазочные материалы и защита окружающей среды	Обяз.уч. занятия			T6П 2						8
	Сам.р.			-						-

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Программы дополнительного профессионального образования по направлению
«Техника и технологии наземного транспорта»:

«Повышение квалификации по курсу «Техника транспортных процессов. Организация процессов обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном и городском электротранспорте» с присвоением квалификации «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»»

Модули обучения	Дни занятий				
	1	2	3	4	5

Модуль 1. Система управления безопасностью дорожного движения в России.	T1.1 4	T1.2 4	T1.2 2		
Модуль 2. Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях.			T2.1 2	T.2.3 2	T2.2 2
				T2.4 2	
Модуль 3. Дорожный фактор и безопасность дорожного движения					T3.1 2
Модули обучения	Дни занятий				
	6	7	8	9	10
Модуль 3. Дорожный фактор и безопасность дорожного движения	T3.1 2	T3.1 2			
Модуль 4. Проблемы надежности водителя.	T4.1 2	T4.2 2			
Модуль 5. Технический контроль автотранспортных средств на предприятии.			T5.1 2	T5.2 4	
Промежуточная аттестация					ПА 2
Модули обучения	Дни занятий				
	11	12	13	14	15
Модуль 6. Организация работы по безопасности дорожного движения на автотранспортном предприятии	T6.1 4	T6.2 4	T6.3 2	ПЗ.1 4	ПЗ.2 4
			T6.4 2		
Модули обучения	Дни занятий				
	16	17	18	19	20
Модуль 6. Организация работы по безопасности дорожного движения на автотранспортном предприятии	T6.5 2				
	T6.6 2				
Модуль 7. Охрана труда и охрана окружающей среды.		T7.1 2	ПЗ1.1 2	T7.4 2	
		T7.2 2	T7.3 2		
Модуль 8. Страхование на транспорте				T.8.1 2	
Итоговая аттестация (итоговый междисциплинарный экзамен)					ИА 2