Календарный учебный график

Специальность: 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), базовой подготовки, на базе среднего общего образования Срок обучения: 2г. 10 мес.

			Cei	нтяб	рь		О	ктя	брь		I	Нояб	брь		,	Дека	брь			Янг	варь	•		Февр	аль			Ma	рт			Апр	ель			M	Гай				Ин	ЮНЬ		
	Код и наименование элементов учебного	1	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	28 5	5 1:	2 19	26	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	Сводные
Курс	процесса	4												27	4 1		3 25	_	8			29		12			1 11	1 18	_		8		22			13	20	27				24	1	данные
	F																		1		-		Нед	ели						1										ш				по бюджету
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 1	5 1	6 17	7 18	19	20	21	22	23	24	25	26 2	7 28	8 29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		44	времени
1	О. Общеобразовательный цикл																	=	=																					П				
	ОУД.00 Базовые дисциплины																	=	=																		-			П				
	ОУД.01 Русский язык	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 =	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	. 2	2	::	::		78
	ОУД.02 Литература	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 =	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3				117
	ОУД.03 Иностранный язык	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 =	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4				117
	ОУД.04 История	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 =	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3				117
	ОУД.05 Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 =	=	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 4	1 4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2				117
	ОУД.06 ОБЖ	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 =	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2						ŀ		70
	Дисциплины по выбору																																					L						
	ОУД.07 Обществознание (включая экономику и право)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 =	=	2	2	4	4	4	4	4	4 4	4 4	1 4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5				117
	ОУД.08 Химия	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 =	=	4	4	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	,					78
	ОУД.09 Биология																	=	=					2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				36
	ОУД.10 География																	=	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2								36
	ОУД.11 Экология																	=	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2 1	1	. 1	1	1	1	1	1	1	4	2	2	1				36
	Профильные дисциплины																	=	=																									0
	ОУД.12 Математика	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6 6	5 =	=	6	6	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	::	. ::		234
	ОУД.13 Информатика и ИКТ	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 =	=	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 1	1	. 1	1	1	1	1	1	1								95
	ОУД. 14 Физика	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 =	=	4	4	4	4	2	2	2	2 2	2 4	1 4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	8	::	. ::		156
	Всего часов в неделю																	=	=																						0	0		1404
		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	36	36 3	6 3	6 30	6		36	36	36	36	36	36	36 3	6 30	6 36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36				

			Сен	тяб	рь		Ок	тябр	рь		Ноя	брь		Į	Įека:	брь		Я	Інвар	Ъ		Февр	аль			Map	Т		A	прел	ΙЬ		N	Лай				Июн	Б		
	Код и наименование элементов учебного	1	5	12	19 2	26	3 1	0 1	7 24	31	7	14	21 2	28 5	12	19	26	2	9 1	5 23	30	6	13	20 2	7 5	12	19	26	2 9	16	6 23	3 30	7	14	21	28	4	11 1	8 25		водные
Курс	процесса	4	11	18	25	2	9 1	6 23	3 30	6	13	20	27	4 1	1 18	25	1	8	15 2	2 29	5	12	19 2	26 4	11	18	25	1	8 1	5 22	2 29	6	13	20	27	3	10	17 2	4 1		анные по
																					Нед	ели																			оджету
		1	2	3	4	5	6	7 8	3 9	10	11	12	13	14 1	5 16	17	18	19	20 2	1 22	23	24	25	26 2	7 28	29	30	31	32 3	3 34	4 35	36	37	38	39	40	41	42	44	вр	ремени
2	ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально- экономический цикл																=	=																							
	ОГСЭ.02 История	4	4	4	4	4	4 4	4 4	1 2	2	2	2	2	2 2	2		=	=																							48
	ОГСЭ.03 Иностранный язык	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	:	=	=	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	. 2	2								68
	ОГСЭ.04 Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2		=	=	2 2	4	4	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	. 2	2								72
	EH.00 Математический и общий естественнонаучный цикл																=	=																							
	ЕН.01 Математика	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	2		=	=	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	. 2	2	2	2	4	4	4 :	:		84
	ЕН.02 Информатика	4	4	4	4	4	4 4	4 4	1 4	4	4	4	4	4 4	4	::	=	=																							64
	П.00 Профессиональный цикл																=	=																							0
	ОП. 00 Общепрофессиональные дисциплины																=	=																							
	ОП.01 Инженерная графика																=	=	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2			46
	ОП.02 Электротехника и электроника	6	6	6	6	6	6 (6 6	6	6	6	6	6	6 8	8	::	=	=																							100
	ОП.04 Транспортная система России																=	=	4 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	. 2	2	2	2	2	2	2			48
	ОП.05 Технические средства (по видам транспорта)	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4 4	4		=	=	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	4	4	4	4	6			122
	ОП.08 Безопасность жизнедеятельности	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	2		=	=	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	<u></u>							68
	ОП.13 Железнодорожные станции и углы	6	6	6	6	6	6 (6 6	5 8	8	8	8	8	8 6	6		=	=	2 4	. 2	2	4	4	4 2	2	2	4	4	4	1 4	4	4	4	4	4	4	6	4			190
	ОП.15 Тарифное регулирование перевозок																=	=	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2					40
	ПМ. Профессиональные модули																=	=																							0
	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)																=	=																							0
	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	2		=	=							2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2		2 2	2	2	2			64
	УП 01.01 Учебная практика																=	=	6 6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6 (5 6	6	6	6	6	6	8	8	8			144
	ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)																=	_																							0
	МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта)																=	=	6 6	6	6	6	6	6 6	6	6	4	4	4 4	1 2	2 2	2	2	4	4						92
	МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	2	2	2	2	2	2 /	2 2	, ,	2	2	2	2	2 2					6	4	1	4	4	4 4	1	1		4	4	1 6		6	6			o	o	0.			154
	Всего часов в нелелю	36		_	_	36 3		6 30		36				2 2 36 30			=					36	36 3				36	36	36 3				6 36	8 36				8 :	•		1404
	ресто часов в педелю	50	50	50	20 2	,0 .	,5 5	5 5	5 30	, 50	50	50	50	,5 5	50		=	= [:	36 3	30	30	36	36	36 3	5 36	36	30	30	30 3	6 30	6 36	5 36	1 30	_ 30	30	30	30	30		-	1404

			Сег	нтяб	рь	ĺ	О	ктяб	брь		Н	ояб]	рь		Д	[ека(брь		,	Янв	арь		Φ	евра.	ЛЬ]	Map	Т		Α	пре	ль			Май				Ин	юнь		
	Var v var var var var var var a var var v	1	5	12	19	26	3	10	17	24 3	31	7 1	4 2	1 2	8 5	12	19	26	2	9	16 2	23 3	0	6 1	3 20	0 27	5	12	19	26	2	9]	16 2	3 30) 7	14	1 2	21 28	3 4	11	18	25	Св
c	Код и наименование элементов учебного процесса	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6 1	3 2	20 2	7 4	1 11	18	25			15		29 5			9 20					1		15 2	22 2	9 6	13	3 20) 2	27 3	10	17	24	1	да
	процесса																					Н	едел	и											-!				-				бю
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 1	1 1	2 1	3 1	4 15	16	17	18	19	20	21		- i-	24 2	25 20	6 27	28	29	30	31	32	33	34 3	5 30	5 37	7 38	3 3	39 40	0 41	42	43	44	вре
	ГСЭ.00. Общий гуманитарный и социально- кономический цикл															T																									П		
О	ГСЭ.01 Основы философии	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4 4	4 4	1 4	4 4	4	::	=	=																						П		
О	ГСЭ.03 Иностранный язык	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2		=	=	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2						Ī				
О	ГСЭ.04 Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	2		=	=	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2										
П	.00 Профессиональный цикл																	=	=																						П		
o	П. 00. Общепрофессиональные дисциплины																	=	=																								
О	П.01 Инженерная графика	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	1	Ш	=																								
О	П.07 Охрана труда																	Н	=	2	2	2 2	2	4 4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 (5 6	6							
О	П.09 Экономика отрасли																	Н	=	2	2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	4	4	4										
Э	П.12 Использование энергоэффективных и нергосберегающих технологий и оборудования в роизводственной сфере и быту																	=	=	2	2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2									
О	П.14 Системы регулирования движения поездов	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 6	6	,	=	=	4	4	4 4	4	4 4	4 4	4	4	4	2	2	2	4	6 6	5 4	. 4								
О	П.15 Тарифное регулирование перевозок	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	1 4	ļ	=	=																						1 /		
П	М. Профессиональные модули																\Box	=	=																		T	T	1		П		
П	М.01 Организация перевозочного процесса																	=	=																								
M	ІДК.01.01 Технология перевозочного процесса																	=	=																								
	ІДК.01.02 Информационное обеспечение еревозочного процесса (по видам транспорта)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	2		=	=	4	4	4 4	4	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	4	: :F	(*				П		
	IДК.01.03 Автоматизированные системы управления а транспорте (по видам транспорта)																	=	=	6	6	2 2	2	2	6 6	5 6	6	6	6	6	4	2	4 6	5 8	6	i ::1	c*						
П	П.01.01 Производственная практика															\dagger		=	=																	/8	3 1	8 8	эк(к)			
	М.02 Организация сервисного обслуживания на ранспорте (по видам транспорта)																	=	=																		T	T			П		
	IДК.02.01 Организация движения (по видам ранспорта)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 4	4 4	1 4	4	2		=	=	2	2	6 (6	6 4	4 4	1 2	2	2	4	4	4	4	4 6	5 6	6	:	:						
У	чебная практика																	П	=	4	4	4 4	4	4 4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4				I				
П	роизводственная практика															1		=	=																				/8	8	8	8/эк(к))
	М.03 Организация транспортно-логистической еятельности (по видам транспорта)																		=																								
- 1	ІДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность ю видам транспорта)	4	4	4	6	6	6	6	8	6	6	4 4	4 4	1 4	4 2	4	::	=	=		1		Ť		Ť												\dagger						
	IДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам ранспорта)																	=			6				4 4	1 6	6	6	6	6				5 6							П		
В	сего часов в неделю	30	30	30	30	30	30	30 3	30	30 3	30 2	28 2	28 2	8 2	8 28	3 28	,	=	=						36 3	6 36	36	36	36							6 30	5 3	36 36	5 36	36	36		1
\top					T					T		T				1	\Box					T I	T								T		T						1				1

сциплины сертификация сиональной деятельности	2 2 4 4 4 4	2 2 2 2 6 4	3 2 2 2 2	25 44 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2	5 7		9 2			2	13 2	28 4 1 14 2 2 2	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18 2 16 1 4 4	7 18	8 19	15	16 22 21	29 £	еделі	2 19		4	11	18 2	9 26 5 1 0 31	32	15 2	16 2: 22 2: 34 3:	9 6	13	14 20 38	27	3	4 1 10 1 41 4	1 18 7 24 12 43	25 1 44	Сводные данные по бюджету времени
сциплины сертификация сиональной деятельности	2 2 4 4 4 4	2 2 2 2 6 4	2 2	2 2 2 2	2 2 2	2 2	8	9	10	11	12	13	14	15 1	16 1	7 18	3 19		11_	Н	еделі	и		I															по бюджету
сциплины сертификация сиональной деятельности	2 2 2 4 4 4 4	2 2 2 6 4	2 2 2	2 2	2 2 2	2 2	2	2		2	2	2	2	2 .	4 4			20	21				26	27	28	29 3	0 31	32	33 3	34 3.	5 30	6 37	38	39	40	41 4	12 43	44	бюджет
сциплины сертификация сиональной деятельности	2 2 2 4 4 4 4	2 2 2 6 4	2 2 2	2 2	2 2 2	2 2	2	2		2	2	2	2	2 .	4 4			20	21				26	27	28	29 3	0 31	32	33 3	34 3.	5 30	6 37	38	39	40	41 4	12 43	44	времени
сциплины сертификация сиональной деятельности	2 2 4 4 4	2 2 6 4	2	2 2	2 2	_				-						4 =																							
сертификация сиональной деятельности	2 2 4 4 4	2 2 6 4	2	2 2	2 2	_				-						4 =		+																					
сертификация сиональной деятельности	2 2 4 4 4	2 2 6 4	2	2 2	2 2	_				-																											+		38
сертификация сиональной деятельности	2 4 4 4	2 6 4		1										4 .	$2 \mid 2$	2 =	=																						34
сертификация сиональной деятельности	4 4 4	6		1	2			1						_		1=	=																						
деятельности	4 4 4	6		1	2											1_	: =																						0
деятельности	4 4 4	6		1	-	2 2	2 2	2	2	4	4	4	4	4	4 4	4 =	=																						48
деятельности	4	4	6						-					T			+	1	\vdash	-		1		\dashv	1	\dashv	+		+	+	+			1	H	-			
огистической	4	\rightarrow		6 4		<u> </u>		+	4	2	2	2	2	_	2 2	_	=																<u> </u>						54
огистической				4 (2	+ -	4	4	4		-+	-	2 (=																<u> </u>						64
огистической		4	4	4 4	4 4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2 (5 =	=																						54
	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	=	=																						32
																=	=																						
)																	: =																						
ревозок (по видам		2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	=	=	8	8	6 (6 : :1	K*																	60
их условиях	6	6	6	6 (6 6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	=	: =	4	4	4 4	4 : :1	K *																	96
																=	=	18	18	18 1	18																		72
																=	=				/8	8 8	8	8	/8														
или нескольким	ı																																						
абот	8	6	6	6 (5 6	5 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6 (+		6	6	8 8	8 .																		132
						_	_	_		_		_	_	_	_		-	+			<u> </u>			<u>_</u>						\top									72
	\dagger		1		+	Ť		Ť				-	Ť	Ť			T	\vdash		1				1		8 8	8 8	8	8	\top				1		1			
	+		\dashv	\dashv				1					_	_	\dashv				\vdash	-			\Box						-	χX	X	X			-	-			
I.	+	H	\dashv	+	+	+	+	\vdash					-	-	-	-	+	+	\vdash	-	-	+					+		- 1		- 1-1	1	п	п	π	пт	11 111		
	26	36	36 3	36 3	6 3	6 24																																	
	или нескольким абот	абот 8	6 6 или нескольким абот 8 6	6 6 6 или нескольким абот 8 6 6	6 6 6 6 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	абот 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 8 6 6 6 6 6 6 6 6	6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 или нескольким 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	абот 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	абот 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	абот 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 6 6 6 6 6 6 4	абот 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	абот 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4