

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																									
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52												
I	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	К	К	*	*	*	*	*	*	Э	Э	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	*	*	*	*	К	К	К	К	К	К	К	К								
II					Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	К	К	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К				
III									Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	К	К	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Э	Э	Э	Э	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К				
IV													Э	Э	Э	Э	К	К	*	*	Э	Э	Э	Э	Э	Э	*	*	Э	Э	Э	Э	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К								
V					Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	К	К	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Э	Э	Э	Э	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	Э	Э	*	*	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К				
VI					Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	К	К	*	*	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	*	*	Д	Д	*	*	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

График сессий

	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
Продолжительность	20	20	20	20	25	25	25	25
Дата начала/Номер недели								
Дата окончания/Номер недели								
	Курс 5		Курс 6					
	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия				
Продолжительность	25	25	25	25				
Дата начала/Номер недели								
Дата окончания/Номер недели								

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Итого
	Теоретическое обучение	28	32 4/6	31 5/6	25 4/6	29 4/6	18 1/6	166
Э	Экзаменационные сессии	5 5/6	5 4/6	7 1/6	11 2/6	7 2/6	2 5/6	40 1/6
У	Учебная практика		2 4/6	2				4 4/6
П	Производственная практика				4	4		8
Пд	Преддипломная практика						6	6
Д	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						14	14
К	Каникулы	7	9	9	9	9	9	52
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2□ (12 дн)	2□ (12 дн)	2□ (12 дн)	2□ (12 дн)	2□ (12 дн)	2□ (12 дн)	12□ (72 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		не менее 12 нед. и □ не более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого		42 5/6	52	52	52	52	52	302 5/6
Студентов								
Групп								

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Итого академ. часов						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Закрепленная кафедра																					
			Экза мн.	Зачет	Зачет с ол.	КП	КР	Контр.	Эксперт тье	Факт	Эксперт тье	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль							Пр. логот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование													
Блок 1. Дисциплины (модули)																							50	46	48	45	43	19																
Обязательная часть																							230	230	8280	8280	700	700	7193	387														
+	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	1					1	4	4	144	144	12	12	123	9	4						90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.02	Философия	1					1	4	4	144	144	12	12	123	9	4						90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.03	Иностранный язык	1	1				11	7	7	252	252	20	20	219	13	7						90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	5					5	4	4	144	144	12	12	123	9					4		76	(к901) ТБ																				
+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт			3			2	2	2	72	72	2	2	66	4			2				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.06	Высшая математика	12	12				1122	15	15	540	540	44	44	470	26	8	7					90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.07	Физика	1	1				11	10	10	360	360	28	28	319	13	10						90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.08	Механика	3	22				223	8	8	288	288	28	28	243	17			5	3																								
+	Б1.О.08.01	Теоретическая механика		2				2	3	3	108	108	12	12	92	4			3				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.08.02	Прикладная механика: сопоставление материалов		2				2	2	2	72	72	8	8	60	4			2				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.08.03	Прикладная механика: детали машин		3				3	3	3	108	108	8	8	91	9				3			90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.09	Химия	1					1	4	4	144	144	12	12	123	9	4						90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.10	Экология			2			2	3	3	108	108	12	12	92	4			3				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.11	Информатика	2					2	4	4	144	144	8	8	127	9			4				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.12	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	3					3	4	4	144	144	12	12	123	9			4		4		90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.13	Нечертательная геометрия. Инженерная компьютерная графика	2					2	4	4	144	144	12	12	123	9			4				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.14	Общий курс железнодорожного транспорта	1					1	5	5	180	180	16	16	155	9			5				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.15	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения	6					6	3	3	108	108	8	8	91	9						3	56	(к205) ОПЫТ																				
+	Б1.О.16	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте	6					6	3	3	108	108	6	6	93	9						3	56	(к205) ОПЫТ																				
+	Б1.О.17	Математическое моделирование систем и процессов			2			2	4	4	144	144	12	12	128	4			4				90	БАМИЖТ																				
+	Б1.О.18	Управление эксплуатационной работой	45	4	3	45		34	25	25	900	900	66	66	808	26					6	13	6																					
+	Б1.О.18.01	Управление эксплуатационной работой			3			3	6	6	216	216	18	18	194	4					6			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.18.02	Управление эксплуатационной работой	45	4		45		4	19	19	684	684	48	48	614	22						13	6	56	(к205) ОПЫТ																			
+	Б1.О.19	Транспортная безопасность		4				4	3	3	108	108	12	12	92	4					3			56	(к205) ОПЫТ																			
+	Б1.О.20	Железнодорожные станции и узлы	45		4	4	4	5	17	17	612	612	44	44	546	22						13	4	55	(к203) ТТПыл																			
+	Б1.О.21	Управление грузовой и коммерческой работой	5		4		5	4	10	10	360	360	32	32	315	13						4	6	55	(к203) ТТПыл																			
+	Б1.О.22	Организация перевозок грузов	34	3			4	33	12	12	432	432	40	40	370	22					7	5																						
+	Б1.О.22.01	Грузоведение	3					3	4	4	144	144	16	16	119	9					4			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.22.02	Перевозка опасных грузов		3				3	3	3	108	108	12	12	92	4					3			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.22.03	Транспортно-грузовые системы	4			4		5	5	180	180	12	12	159	9							5		55	(к203) ТТПыл																			
+	Б1.О.23	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте			3			3	4	4	144	144	16	16	124	4					4			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.24	Нетяговый подвижной состав			2			2	3	3	108	108	12	12	92	4					3			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.25	Тага поездов	3	2				23	5	5	180	180	16	16	151	13					2	3		90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.26	Пути сообщения	2					2	4	4	144	144	12	12	123	9					4			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.27	Организация доступной среды на транспорте		3				3	3	3	108	108	10	10	94	4					3			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.28	Экономика отрасли			5			5	3	3	108	108	12	12	92	4							3	94	(к310) ЭИЖ																			
+	Б1.О.29	Логистика	3					3	5	5	180	180	16	16	155	9						5		90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.30	Транспортный бизнес	5					5	4	4	144	144	12	12	123	9							4	55	(к203) ТТПыл																			
+	Б1.О.31	Транспортное право	6					6	5	5	180	180	16	16	155	9						5	55	(к203) ТТПыл																				
+	Б1.О.32	Взаимодействие видов транспорта		5				5	3	3	108	108	12	12	92	4						3		55	(к203) ТТПыл																			
+	Б1.О.33	Терминально-логистические комплексы	3					3	4	4	144	144	12	12	123	9					4			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.34	Технология станционных процессов		5				5	3	3	108	108	8	8	96	4						3		56	(к205) ОПЫТ																			
+	Б1.О.35	Технические нормы работы железных дорог			6			6	4	4	144	144	12	12	128	4							4	56	(к205) ОПЫТ																			
+	Б1.О.36	Аутсорсинг на транспорте	4					4	4	4	144	144	12	12	123	9						4		56	(к205) ОПЫТ																			
+	Б1.О.37	Экономика и управление проектами	3					3	4	4	144	144	12	12	123	9					4			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.О.38	Дисциплины специализации	6	45	55			4556	17	17	612	612	60	60	527	25						3	10	4																				
+	Б1.О.38.01	Промышленный транспорт			5			5	3	3	108	108	12	12	92	4						3			56	(к205) ОПЫТ																		
+	Б1.О.38.02	Технология работы операторских и экспедиторских компаний		5				5	3	3	108	108	8	8	96	4						3			56	(к205) ОПЫТ																		
+	Б1.О.38.03	Организация пассажирских перевозок	6					6	4	4	144	144	12	12	123	9							4	56	(к205) ОПЫТ																			
+	Б1.О.38.04	Основы проектирования железных дорог			5			5	4	4	144	144	16	16	124	4							4	86	(к412) ИПКАД																			
+	Б1.О.38.05	Эргономика		4				4	3	3	108	108	12	12	92	4						3			56	(к205) ОПЫТ																		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																							21	21	756	756	66	66	652	38														
+	Б1.В.01	Социальная психология	1					1	4	4	144	144	12	12	123	9	4						90	БАМИЖТ																				
+	Б1.В.02	История транспорта России		2				2	2	2	72	72	8	8	60	4				2				90	БАМИЖТ																			
+	Б1.В.03	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3					3	3	3	108	108	8	8	91	9					3			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.В.04	Русский язык и деловые коммуникации		2				2	2	2	72	72	4	4	64	4								90	БАМИЖТ																			
+	Б1.В.05	Иностранный язык в профессиональной сфере			2			2	3	3	108	108	10	10	94	4					3			90	БАМИЖТ																			
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01			1			1	4	4	144	144	12	12	128	4					4																							
+	Б1.В.ДВ.01.01	Социология			1			1	4	4	144	144	12	12	128	4					4			90	БАМИЖТ																			
-	Б1.В.ДВ.01.02	Политология																																										

Код	Наименование	Единица измерения
1	Итого	
1.1	Итого	
1.1.1	Итого	
1.1.2	Итого	
1.1.3	Итого	
1.1.4	Итого	
1.1.5	Итого	
1.1.6	Итого	
1.1.7	Итого	
1.1.8	Итого	
1.1.9	Итого	
1.1.10	Итого	
1.1.11	Итого	
1.1.12	Итого	
1.1.13	Итого	
1.1.14	Итого	
1.1.15	Итого	
1.1.16	Итого	
1.1.17	Итого	
1.1.18	Итого	
1.1.19	Итого	
1.1.20	Итого	
1.1.21	Итого	
1.1.22	Итого	
1.1.23	Итого	
1.1.24	Итого	
1.1.25	Итого	
1.1.26	Итого	
1.1.27	Итого	
1.1.28	Итого	
1.1.29	Итого	
1.1.30	Итого	
1.1.31	Итого	
1.1.32	Итого	
1.1.33	Итого	
1.1.34	Итого	
1.1.35	Итого	
1.1.36	Итого	
1.1.37	Итого	
1.1.38	Итого	
1.1.39	Итого	
1.1.40	Итого	
1.1.41	Итого	
1.1.42	Итого	
1.1.43	Итого	
1.1.44	Итого	
1.1.45	Итого	
1.1.46	Итого	
1.1.47	Итого	
1.1.48	Итого	
1.1.49	Итого	
1.1.50	Итого	
1.1.51	Итого	
1.1.52	Итого	
1.1.53	Итого	
1.1.54	Итого	
1.1.55	Итого	
1.1.56	Итого	
1.1.57	Итого	
1.1.58	Итого	
1.1.59	Итого	
1.1.60	Итого	
1.1.61	Итого	
1.1.62	Итого	
1.1.63	Итого	
1.1.64	Итого	
1.1.65	Итого	
1.1.66	Итого	
1.1.67	Итого	
1.1.68	Итого	
1.1.69	Итого	
1.1.70	Итого	
1.1.71	Итого	
1.1.72	Итого	
1.1.73	Итого	
1.1.74	Итого	
1.1.75	Итого	
1.1.76	Итого	
1.1.77	Итого	
1.1.78	Итого	
1.1.79	Итого	
1.1.80	Итого	
1.1.81	Итого	
1.1.82	Итого	
1.1.83	Итого	
1.1.84	Итого	
1.1.85	Итого	
1.1.86	Итого	
1.1.87	Итого	
1.1.88	Итого	
1.1.89	Итого	
1.1.90	Итого	
1.1.91	Итого	
1.1.92	Итого	
1.1.93	Итого	
1.1.94	Итого	
1.1.95	Итого	
1.1.96	Итого	
1.1.97	Итого	
1.1.98	Итого	
1.1.99	Итого	
1.1.100	Итого	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОКП-1; ОКП-2; ОКП-3; ОКП-4; ОКП-5; ОКП-6; ОКП-7; ОКП-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ОКП-9; ОКП-10
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОКП-1; ОКП-2; ОКП-3; ОКП-4; ОКП-5; ОКП-6; ОКП-7; ОКП-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ОКП-9; ОКП-10
Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	УК-1; УК-5
Б1.О.02	Философия	УК-1; УК-5
Б1.О.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.05	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.06	Высшая математика	ОПК-1
Б1.О.07	Физика	ОПК-1
Б1.О.08	Механика	ОПК-1; ОПК-4
Б1.О.08.01	Теоретическая механика	ОПК-1
Б1.О.08.02	Прикладная механика: сопротивление материалов	ОПК-4
Б1.О.08.03	Прикладная механика: детали машин	ОПК-4
Б1.О.09	Химия	ОПК-1
Б1.О.10	Экология	УК-9; ОПК-1
Б1.О.11	Информатика	ОПК-2
Б1.О.12	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	ОПК-2
Б1.О.13	Нечертательная геометрия. Инженерная компьютерная графика	ОПК-4
Б1.О.14	Общий курс железнодорожного транспорта	ОПК-3; ПК-11
Б1.О.15	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения	ОПК-6; ПК-4
Б1.О.16	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте	ОПК-6; ПК-4
Б1.О.17	Математическое моделирование систем и процессов	ОПК-1
Б1.О.18	Управление эксплуатационной работой	ПК-2; ПК-4; ПК-10; ПК-11; ОПК-10
Б1.О.18.01	Управление эксплуатационной работой	ПК-2; ПК-4; ПК-10; ПК-11; ОПК-10
Б1.О.18.02	Управление эксплуатационной работой	ПК-2; ПК-4; ПК-10; ПК-11; ОПК-10
Б1.О.19	Транспортная безопасность	УК-8; ОПК-3
Б1.О.20	Железнодорожные станции и узлы	ОПК-4; ПК-1; ОПК-10
Б1.О.21	Управление грузовой и коммерческой работой	ОПК-7; ПК-3; ПК-5
Б1.О.22	Организация перевозки грузов	ОПК-3; ОПК-6; ПК-3; ПК-5; ПК-13
Б1.О.22.01	Грузоведение	ОПК-3; ПК-5
Б1.О.22.02	Перевозка опасных грузов	ОПК-6; ПК-3
Б1.О.22.03	Транспортно-грузовые системы	ОПК-3; ПК-13
Б1.О.23	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	ОПК-5; ПК-10
Б1.О.24	Нетяговый подвижной состав	ОПК-5; ПК-12
Б1.О.25	Тяга поездов	ОПК-5; ПК-10; ПК-12
Б1.О.26	Пути сообщения	ОПК-4; ПК-1
Б1.О.27	Организация доступной среды на транспорте	ОПК-6
Б1.О.28	Экономика отрасли	УК-2; ОПК-7; ОПК-9
Б1.О.29	Логистика	ОПК-7; ПК-6
Б1.О.30	Транспортный бизнес	УК-3; ОПК-3; ПК-13; ОПК-9
Б1.О.31	Транспортное право	ОПК-3
Б1.О.32	Взаимодействие видов транспорта	ОПК-3; ПК-6
Б1.О.33	Терминально-логистические комплексы	ПК-13
Б1.О.34	Технология станционных процессов	ПК-2; ПК-10; ПК-11
Б1.О.35	Технические нормы работы железных дорог	ПК-4
Б1.О.36	Аутсорсинг на транспорте	ОПК-8
Б1.О.37	Экономика и управление проектами	УК-2
Б1.О.38	Дисциплины специализации	УК-2; УК-4; ОПК-4; ОПК-8; ПК-10; ПК-14; ПК-15; ОПК-9
Б1.О.38.01	Промышленный транспорт	ПК-14
Б1.О.38.02	Технология работы операторских и экспедиторских команд	ПК-14; ОПК-9
Б1.О.38.03	Организация пассажирских перевозок	ПК-15
Б1.О.38.04	Основы проектирования железных дорог	ОПК-4
Б1.О.38.05	Эргономика	ОПК-8; ПК-10
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных организаций	УК-1; УК-3; УК-4; УК-6; УК-8; УК-10
Б1.В.01	Социальная психология	УК-3; УК-6
Б1.В.02	История транспорта России	УК-1
Б1.В.03	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	УК-1; УК-10
Б1.В.04	Русский язык и деловые коммуникации	УК-4
Б1.В.05	Иностранный язык в профессиональной сфере	УК-4
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.01.01	Социология	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.01.02	Политология	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	УК-8
Б1.В.ДВ.02.01	Метрология, стандартизация и сертификация	УК-8
Б1.В.ДВ.02.02	Общая электротехника и электроника	УК-8
Б2	Практика	УК-9; УК-10; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-8; ПК-2; ПК-4; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ОПК-9; ОПК-10
Б2.О	Обязательная часть	УК-9; УК-10; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-8; ПК-2; ПК-4; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ОПК-9; ОПК-10
Б2.О.01(У)	Общепрофессиональная практика	ОПК-2; ОПК-3
Б2.О.02(П)	Технологическая практика	ПК-2; ПК-4; ПК-11; ПК-13
Б2.О.03(П)	Эксплуатационно-управленческая практика	ОПК-8; ПК-4; ПК-11; ПК-14; ПК-15
Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	УК-9; УК-10; ПК-2; ПК-10; ПК-11; ОПК-9; ОПК-10
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных организаций	
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ОПК-9; ОПК-10
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ОПК-9; ОПК-10
ФТД	Факультативы	
ФТД.01	Дополнительные главы математики	
ФТД.02	Техника публичных выступлений и презентаций	

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс

Содержание

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы						
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.			Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль					Всего				
ИТОГО (с факультативами)				900								20		900											20		1800										50	41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				900										900													1800									50				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																											43,2													
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																											150													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				900	86	30	4	52			772	42			756	64	24	4	36			654	38			1656	150	54	8	88			1426	80	46	ТО: 32 2/3□ Э: 5/2/3				
1	Б1.О.06	Высшая математика	За К	108	12	4		8			92	4		Эк К	144	8	4		4			127	9			Эк За К(2)	252	20	8		12		219	13	7		90	12		
2	Б1.О.08	Механика	За К	108	12	4		8			92	4		За К	72	8	4		4			60	4			За(2) К(2)	180	20	8		12		152	8	5			23		
3	Б1.О.08.01	Теоретическая механика	За К	108	12	4		8			92	4													За К	108	12	4		8		92	4	3			90	2		
4	Б1.О.08.02	Прикладная механика: сопротивление материалов												За К	72	8	4		4			60	4			За К	72	8	4		4		60	4	2			90	2	
5	Б1.О.10	Экология												ЗаО К	108	12	4	4	4			92	4			ЗаО К	108	12	4	4	4		92	4	3			90	2	
6	Б1.О.11	Информатика	Эк К	144	8	4	4				127	9													Эк К	144	8	4	4			127	9	4				90	2	
7	Б1.О.13	Начертательная геометрия. Инженерная компьютерная графика	Эк К	144	12	4		8			123	9													Эк К	144	12	4		8		123	9	4				90	2	
8	Б1.О.17	Математическое моделирование систем и процессов												ЗаО К	144	12	4		8			128	4			ЗаО К	144	12	4		8		128	4	4				90	2
9	Б1.О.24	Нетяговый подвижной состав	ЗаО К	108	12	4		8			92	4													ЗаО К	108	12	4		8		92	4	3				90	2	
10	Б1.О.25	Тяга поездов												За К	72	8	4		4			60	4			За К	72	8	4		4		60	4	2				90	23
11	Б1.О.26	Пути сообщения												Эк К	144	12	4		8			123	9			Эк К	144	12	4		8		123	9	4				90	2
12	Б1.В.02	История транспорта России	За К	72	8	4		4			60	4													За К	72	8	4		4		60	4	2				90	2	
13	Б1.В.04	Русский язык и деловые коммуникации												За	72	4			4			64	4			За	72	4			4		64	4	2				90	2
14	Б1.В.05	Иностранный язык в профессиональной сфере	ЗаО К	108	10	2		8			94	4													ЗаО К	108	10	2		8		94	4	3				90	2	
15	Б1.В.ДВ.02.01	Метрология, стандартизация и сертификация	За К	108	12	4		8			92	4													За К	108	12	4		8		92	4	3				90	2	
16	Б1.В.ДВ.02.02	Общая электротехника и электроника	За К	108	12	4		8			92	4													За К	108	12	4		8		92	4	3				90	2	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(2) За(4) ЗаО(2) К(8)										Эк(2) За(3) ЗаО(2) К(6)										Эк(4) За(7) ЗаО(4) К(14)																	
ПРАКТИКИ			(План)																																					
	Б2.О.01(У)	Общественная практика												ЗаО	144	4					4	136	4			ЗаО	144	4				4	136	4	4	2/2/3				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																					
КАНИКУЛЫ																																		9						

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы					
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.			Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль					Всего			
ИТОГО (с факультативами)				936									25		900											25		1836								51	41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936											900													1836							51				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																												44,4											
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																												150											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				936	84	40		44			794	58			792	66	24	12	30			692	34				1728	150	64	12	74			1486	92	48	ТО: 31 5/6□ Э: 7 1/6		
1	Б1.О.05	Физическая культура и спорт												ЗаО	72	2	2					66	4			ЗаО	72	2	2				66	4	2		90	3	
2	Б1.О.08	Механика	Эк К	108	8	4		4			91	9														Эк К	108	8	4		4		91	9	3			23	
3	Б1.О.08.03	Прикладная механика: детали машин	Эк К	108	8	4		4			91	9														Эк К	108	8	4		4		91	9	3			90	3
4	Б1.О.12	Цифровые технологии в профессиональной деятельности												Эк К	144	12	4	4	4			123	9			Эк К	144	12	4	4	4		123	9	4			90	3
5	Б1.О.18	Управление эксплуатационной работой												ЗаО К	216	18	6	8	4			194	4			ЗаО К	216	18	6	8	4		194	4	6			345	
6	Б1.О.18.01	Управление эксплуатационной работой												ЗаО К	216	18	6	8	4			194	4			ЗаО К	216	18	6	8	4		194	4	6			90	3
7	Б1.О.22	Организация перевозки грузов	Эк К	144	16	8		8			119	9		За К	108	12	4		8			92	4			Эк За К(2)	252	28	12		16		211	13	7			34	
8	Б1.О.22.01	Грузоведение	Эк К	144	16	8		8			119	9													Эк К	144	16	8		8		119	9	4			90	3	
9	Б1.О.22.02	Перевозка опасных грузов												За К	108	12	4		8			92	4			За К	108	12	4		8		92	4	3			90	3
10	Б1.О.23	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	ЗаО К	144	16	8		8			124	4													ЗаО К	144	16	8		8		124	4	4			90	3	
11	Б1.О.25	Тяга поездов	Эк К	108	8	4		4			91	9													Эк К	108	8	4		4		91	9	3			90	23	
12	Б1.О.27	Организация доступной среды на транспорте												За К	108	10	4		6			94	4			За К	108	10	4		6		94	4	3			90	3
13	Б1.О.29	Логистика	Эк К	180	16	8		8			155	9													Эк К	180	16	8		8		155	9	5			90	3	
14	Б1.О.33	Терминально-логистические комплексы												Эк К	144	12	4		8			123	9			Эк К	144	12	4		8		123	9	4			90	3
15	Б1.О.37	Экономика и управление проектами	Эк К	144	12	4		8			123	9													Эк К	144	12	4		8		123	9	4			90	3	
16	Б1.В.03	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Эк К	108	8	4		4			91	9													Эк К	108	8	4		4		91	9	3			90	3	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(6) ЗаО К(7)										Эк(2) За(2) ЗаО(2) К(5)										Эк(8) За(2) ЗаО(3) К(12)																
ПРАКТИКИ			(План)																																				
	Б2.О.01(У)	Общественная практика												ЗаО	108	4				4	100	4			ЗаО	108	4			4	100	4	3	2					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																				
КАНИКУЛЫ																																		9					

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы							
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.			Неделя						
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль					Всего					
ИТОГО (с факультативами)				900									25		936											25		1836								51	41				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				900											936													1836							51						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																												43,8													
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																												132													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				900	68	34		34		792	40				720	64	32	8	24		640	16					1620	132	66	8	58		1432	56	45	ТО: 25 2/3□ Э: 11 1/3					
1	Б1.О.18	Управление эксплуатационной работой	Эк КП	252	16	8		8		227	9			За К	216	20	8	8	4		192	4					Эк За КП К	468	36	16	8	12		419	13	13			345		
2	Б1.О.18.02	Управление эксплуатационной работой	Эк КП	252	16	8		8		227	9			За К	216	20	8	8	4		192	4					Эк За КП К	468	36	16	8	12		419	13	13			56	45	
3	Б1.О.19	Транспортная безопасность	За К	108	12	8		4		92	4															За К	108	12	8		4		92	4	3			56	4		
4	Б1.О.20	Железнодорожные станции и узлы	Эк КР	216	16	8		8		191	9			ЗаО КП	252	16	8		8		232	4					Эк ЗаО КП КР	468	32	16		16		423	13	13			55	45	
5	Б1.О.21	Управление грузовой и коммерческой работой												ЗаО К	144	16	8		8		124	4					ЗаО К	144	16	8		8		124	4	4			55	45	
6	Б1.О.22	Организация перевозки грузов	Эк КР	180	12	6		6		159	9															Эк КР	180	12	6		6		159	9	5				34		
7	Б1.О.22.03	Транспортно-грузовые системы	Эк КР	180	12	6		6		159	9															Эк КР	180	12	6		6		159	9	5				55	4	
8	Б1.О.36	Аутсорсинг на транспорте	Эк К	144	12	4		8		123	9															Эк К	144	12	4		8		123	9	4				56	4	
9	Б1.О.38	Дисциплины специализации												За К	108	12	8		4		92	4					За К	108	12	8		4		92	4	3				456	
10	Б1.О.38.05	Эргономика												За К	108	12	8		4		92	4					За К	108	12	8		4		92	4	3				56	4
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За КП КР(2) К(2)										За(2) ЗаО(2) КП К(3)										Эк(4) За(3) ЗаО(2) КП(2) КР(2) К(5)																		
ПРАКТИКИ			(План)																																						
	Б2.О.02(П)	Технологическая практика												ЗаО	216	4				4	208	4					ЗаО	216	4				4	208	4	6	4				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																						
КАНИКУЛЫ																																		9							

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы						
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.			Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль					Всего				
ИТОГО (с факультативами)				936									25		828											25		1764								49	41			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936											828													1764							49					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																												41,9												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																												132												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				936	76	32	4	40				816	44		612	56	26	6	24				531	25			1548	132	58	10	64			1347	69	43	ТО: 29 2/3□ Э: 7 1/3			
1	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	Эж К	144	12	4	4	4			123	9															Эж К	144	12	4	4	4		123	9	4		76	5	
2	Б1.О.18	Управление эксплуатационной работой	Эж КП	216	12	8		4			195	9																Эж КП	216	12	8		4	195	9	6			345	
3	Б1.О.18.02	Управление эксплуатационной работой	Эж КП	216	12	8		4			195	9																Эж КП	216	12	8		4	195	9	6			56	45
4	Б1.О.20	Железнодорожные станции и узлы	Эж К	144	12	4		8			123	9																Эж К	144	12	4		8	123	9	4			55	45
5	Б1.О.21	Управление грузовой и коммерческой работой	Эж КР	216	16	8		8			191	9																Эж КР	216	16	8		8	191	9	6			55	45
6	Б1.О.28	Экономика отрасли	ЗаО К	108	12	4		8			92	4																ЗаО К	108	12	4		8	92	4	3			94	5
7	Б1.О.30	Транспортный бизнес																										Эж К	144	12	4		8	123	9	4			55	5
8	Б1.О.32	Взаимодействие видов транспорта	За К	108	12	4		8			92	4																За К	108	12	4		8	92	4	3			55	5
9	Б1.О.34	Технология станционных процессов																										За К	108	8	2	6		96	4	3			56	5
10	Б1.О.38	Дисциплины специализации																										За ЗаО(2) К(3)	360	36	20		16	312	12	10			456	
11	Б1.О.38.01	Промышленный транспорт																										ЗаО К	108	12	8		4	92	4	3			56	5
12	Б1.О.38.02	Технология работы операторских и экспедиторских компаний																										За К	108	8	4		4	96	4	3			56	5
13	Б1.О.38.04	Основы проектирования железных дорог																										ЗаО К	144	16	8		8	124	4	4			86	5
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эж(4) За ЗаО КП КР К(4)										Эж За(2) ЗаО(2) К(5)										Эж(5) За(3) ЗаО(3) КП КР К(9)																	
ПРАКТИКИ			(План)																																					
	Б2.О.03(П)	Эксплуатационно-управленческая практика													ЗаО	216	4					4	208	4				ЗаО	216	4				4	208	4	6	4		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																					
КАНИКУЛЫ																																		9						

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы						
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов							3.в.	Неделя								
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР					Контр оль	Всего				
ИТОГО (с факультативами)				684									25		1080											25		1764								49	41			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				684											1080													1764							49					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																												32,6												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																												54												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				684	54	26	4	24																			684	54	26	4	24				590	40	19	ТО: 18 1/6□ Э: 2 5/6		
1	Б1.О.15	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения	Эж К	108	8	4	4																				Эж К	108	8	4	4				91	9	3		56	6
2	Б1.О.16	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте	Эж К	108	6	2		4																			Эж К	108	6	2		4			93	9	3		56	6
3	Б1.О.31	Транспортное право	Эж К	180	16	8		8																		Эж К	180	16	8		8			155	9	5		55	6	
4	Б1.О.35	Технические нормы работы железных дорог	ЗаО К	144	12	4		8																		ЗаО К	144	12	4		8			128	4	4		56	6	
5	Б1.О.38	Дисциплины специализации	Эж К	144	12	8		4																		Эж К	144	12	8		4			123	9	4			456	
6	Б1.О.38.03	Организация пассажирских перевозок	Эж К	144	12	8		4																		Эж К	144	12	8		4			123	9	4		56	6	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эж(4) ЗаО К(5)										Эж(4) ЗаО К(5)																											
ПРАКТИКИ																																								
	Б2.О.04(Пд)	Преддипломная практика	(План)											ЗаО	324	4					4	316	4			ЗаО	324	4					4	316	4	9	6			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																								
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	(План)												756	23					23	724	9				756	23					23	724	9	21	14			
КАНИКУЛЫ																							9																	

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек. пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КСР пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Блок 1. Дисциплины (модули)												
+	Б1.0.01	История (история России, всеобщая история)	1	4	144							
+	Б1.0.02	Философия	1	4	144							
+	Б1.0.03	Иностранный язык	1	7	252							
+	Б1.0.04	Безопасность жизнедеятельности	5	4	144							
+	Б1.0.05	Физическая культура и спорт	3	2	72							
+	Б1.0.06	Высшая математика	1	8	288							
			2	7	252							
+	Б1.0.07	Физика	1	10	360							
+	Б1.0.08.01	Теоретическая механика	2	3	108							
+	Б1.0.08.02	Прикладная механика: сопротивление материалов	2	2	72							
+	Б1.0.08.03	Прикладная механика: детали машин	3	3	108							
+	Б1.0.09	Химия	1	4	144							
+	Б1.0.10	Экология	2	3	108							
+	Б1.0.11	Информатика	2	4	144							
+	Б1.0.12	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	3	4	144							
+	Б1.0.13	Начертательная геометрия. Инженерная компьютерная графика	2	4	144							
+	Б1.0.14	Общий курс железнодорожного транспорта	1	5	180							
+	Б1.0.15	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения	6	3	108							
+	Б1.0.16	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте	6	3	108							
+	Б1.0.17	Математическое моделирование систем и процессов	2	4	144							
+	Б1.0.18.01	Управление эксплуатационной работой	3	6	216							
	Б1.0.18.02		4	13	468							
			5	6	216							
+	Б1.0.19	Транспортная безопасность	4	3	108							
+	Б1.0.20	Железнодорожные станции и узлы	4	13	468							
			5	4	144							
+	Б1.0.21	Управление грузовой и коммерческой работой	4	4	144							
			5	6	216							
+	Б1.0.22.01	Грузоведение	3	4	144							
+	Б1.0.22.02	Перевозка опасных грузов	3	3	108							
+	Б1.0.22.03	Транспортно-грузовые системы	4	5	180							
+	Б1.0.23	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	3	4	144							
+	Б1.0.24	Нетяговый подвижной состав	2	3	108							
+	Б1.0.25	Тяга поездов	2	2	72							
			3	3	108							
+	Б1.0.26	Пути сообщения	2	4	144							
+	Б1.0.27	Организация доступной среды на транспорте	3	3	108							
+	Б1.0.28	Экономика отрасли	5	3	108							
+	Б1.0.29	Логистика	3	5	180							
+	Б1.0.30	Транспортный бизнес	5	4	144							
+	Б1.0.31	Транспортное право	6	5	180							
+	Б1.0.32	Взаимодействие видов транспорта	5	3	108							
+	Б1.0.33	Терминально-логистические комплексы	3	4	144							
+	Б1.0.34	Технология станционных процессов	5	3	108							
+	Б1.0.35	Технические нормы работы железных дорог	6	4	144							
+	Б1.0.36	Аутсорсинг на транспорте	4	4	144							
+	Б1.0.37	Экономика и управление проектами	3	4	144							
+	Б1.0.38.01	Промышленный транспорт	5	3	108							
+		Транспортные коридоры	6	3	108							
+	Б1.0.38.02	Коммерческо-правовое обеспечение грузовых перевозок	5	3	108							
+		Технология работы операторских и экспедиторских компаний	5	3	108							
+	Б1.0.38.03	Технико-технологическое обеспечение мультимодальных перевозок	5	5	180							
+		Организация пассажирских перевозок	6	4	144							
+	Б1.0.38.04	Организация перевозок скоропортящихся грузов	5	3	108							
+		Основы проектирования железных дорог	5	4	144							
+	Б1.0.38.05	Эргономика	4	3	108							
+		Маркетинг транспортных услуг	4	3	108							
+	Б1.В.01	Социальная психология	1	4	144							
+	Б1.В.02	История транспорта России	2	2	72							
+	Б1.В.03	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	3	108							
+	Б1.В.04	Русский язык и деловые коммуникации	2	2	72							
+	Б1.В.05	Иностранный язык в профессиональной сфере	2	3	108							
+	Б1.В.ДВ.01.01	Социология	1	4	144							
-	Б1.В.ДВ.01.02	Психология	1	4	144							
+	Б1.В.ДВ.02.01	Метрология, стандартизация и сертификация	2	3	108							
			2	3	108							
-	Б1.В.ДВ.02.02	Общая электротехника и электроника	2	3	108							
			2	3	108							
Блок 2. Практика												
+	Б2.0.01(У)	Общепрофессиональная практика	2	4	144							
+	Б2.0.02(П)	Технологическая практика	4	6	216							
+	Б2.0.03(П)	Эксплуатационно-управленческая практика	5	6	216							
+	Б2.0.04(Пд)	Преддипломная практика	6	9	324							
			6	9	324							
Блок 3. Государственная итоговая аттестация												
+	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	6	21	756							
			6	21	779							
ФТД. Факультативы												
+	ФТД.01	Дополнительные главы математики	1	2	72							
+	ФТД.02	Техника публичных выступлений и презентаций	1	2	72							

Название практики	Курс	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика											
Общетранспортная практика	2			2	2/3						
		90	+	2	2/3	0	0	0	0	0	0
Общетранспортная практика	3			2							
		90	+	2		0	0	0	0	0	0
Вид практики: Производственная практика											
Технологическая практика	4			4							
		56	+	4		0	0	0	0	0	0
Эксплуатационно-управленческая практика	5			4							
		56	+	4		0	0	0	0	0	0
Вид практики: Преддипломная практика											
Преддипломная практика	6			6							
		56	+	6		0	0	0	0	0	0
Итого по факту					18	2/3					
Итого по плану					18	2/3					

Вид	Курс	Каф.	Студ.	Замечания
Железнодорожные станции и узлы				
КР	4	55	0	
КП		55	0	
Управление эксплуатационной работой				
КП	4	56	0	
	5	56	0	

		Итого					Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Не менее	Факт						
	Итого (с факультативами)				262	304	54	50	51	51	49	49
	Итого по ОП (без факультативов)				258	300	50	50	51	51	49	49
Б1	Дисциплины (модули)	92%	8%	33.3%	210	251	50	46	48	45	43	19
Б1.О	Обязательная часть					230	42	36	45	45	43	19
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					21	8	10	3			
Б2	Практика	100%	0%	0%	27	28		4	3	6	6	9
Б2.О	Обязательная часть					28		4	3	6	6	9
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений											
Б3	Государственная итоговая аттестация				21	21						21
ФТД	Факультативы				4	4	4					
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				43.9	53.3	43.2	44.4	43.8	41.9	32.6
		в период гос. экзаменов										
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная				127.7	148	150	150	132	132	54
		необязательная				6	6					
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				766	148	150	150	132	132	54
		Блок Б2				20		4	4	4	4	4
		Блок Б3				23						23
		Блок ФТД				6	6					
		Итого по всем блокам				815	154	154	154	136	136	81
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					8	4	8	4	5	4
		ЗАЧЕТ (За)					3	7	2	3	3	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					1	5	4	3	4	2
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								2	1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								2	1	
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)					12	14	12	5	9	5
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					43.35%					
		в интерактивной форме					22.7%					
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)					86%						
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					8.48%						

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------------	------	-------	--------------------	--------------

Консультации по

Комиссия №1

Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------	-------	--------------------	--------------

Член комиссии

Примечания к комиссиям ГЭК

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
48		ШУПС
49		НТБ
50		ОПР
51		(к107) ТТК
54		(к202) ИТиС
55		(к203) ТТПИЛ
56		(к205) ОПиБТ
57		(к206) АТиС
58		(к302) Менеджм
60		(к307) ФиБУ
62		(к401) Гидравлика
63		(к403) СКЗиС
64		(к405) МТиПС
65		(к407) Строит
67		(к601) СЭлСН
68		(к602) ЭтЭЭм
69		(к702) ТИГиП
70		(к703) ГПиТП
71		(к704) ОЮиИП
72		(к706) ФВиС
73		(к709) УПД
74		(к710) ФСиП
75		(к711) ИЯиМК
76		(к901) ТБ
77		(к902) ВМ
78		(к909) НГДХиЭ
79		(к910) ВТиКГ
80		(к911) ФиТМ
81		ВУЦ
82		(к401,к403,к405,к407) Гидравлика, СКЗиС, МТиПС, Строит
83		(к302,к704,к711) Менеджм, ОЮиИП, ИЯиМК
85		(к411) ЖДП
86		(к412) ИПЖАД
87		(к802) МКСиТ
88		(к712) ТПиСД
89		АмиЖТ
90		БАмиЖТ
91		ПримиЖТ
92		СахиЖТ
93		(к110) ТЖД
94		(к310) ЭиК

Проверка от 15.02.22

специализация "Магистральный транспорт"

1. Исправила график;
- 2.Б1.0.03 "Иностраный язык " исправила в соответствии с очкой;
3. Б1.0.05 "Физическая культура и спорт" выставила контроль 4;
4. Б1. 0.06 "Высшая математика" в 4 семестре оставляем ПР4?
5. Б1.0.13 "Начертательная геометрия. Инженерная компьютерная графика" исправила название в соответствии с очкой;
6. Б1.0. 15 "Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения" убрала Пр в соответствии с очкой;
7. Б1.0.22.01 "Грузоведение" поменяла зачет с оценкой на экзамен с в соответствии с очкой;
8. Б1.0.30 "Транспортный бизнес" убрала ОПК-10 в соответствии с очкой;
9. Б1.0.36 "Аутсорсинг на транспорте" убрала КСР;
10. Б1.0.37 "Экономика и управление проектами" убрала УК-4 в соответствии с очкой;
11. Б1.0.38.02 "Технология работы операторских и экспедиторских компаний" исправила экзамен на зачет в соответствии с очкой;
12. Б1.0.38.05 "Эргономика" исправила в соответствии с очкой;
13. Б1.В.03 "Правовое обеспечение профессиональной деятельности" поменяла расчасовку в соответствии с очкой;
- 14.Б1.В.04 "Русский язык и деловые коммуникации" убрала КСР, поставила контроль;
15. Б1.0.05 "Иностраный язык в профессиональной сфере" исправила в соответствии с очкой.
16. Исправить распределение дисциплин в 2,3,4 семестре (у Вас в лето больше, должно быть либо больше в зиму, либо одинаково)

специализация "Грузовая и коммерческая работа"

1. Б1.0.38.01 "Транспортные коридоры" исправила расчасовку в соответствии с очкой;
2. Б1.038.02 "Коммерческо-правовое обеспечение грузовых перевозок" перевела экзамен в зачет с оценкой в соответствии с очкой;
3. Б1.0.38.05 "Маркетинг транспортных услуг" исправила расчасовку в соответствии с очкой.
4. Исправить распределение дисциплин в 2,3,4 семестре (у Вас в лето больше, должно быть либо больше в зиму, либо одинаково)

специализация "Транспортный бизнес и логистика"

1. Б1.0.38.02 "Мультимодальные транспортно-логистические центры" исправила расчасовку в соответствии с очкой;
2. Б1.038.04 "Информационное обеспечение транспортного бизнеса" перевела экзамен в зачет с оценкой в соответствии с очкой;
3. Б1.0.38.05 "Маркетинг транспортных услуг" исправила расчасовку в соответствии с очкой.
4. Исправить распределение дисциплин в 2,3,4 семестре (у Вас в лето больше, должно быть либо больше в зиму, либо одинаково)

Профиль ПКОКТ будет реализовываться?

Исправления 15.02.22

На 1 курсе Социологию/Политологию (4зе) перенесла из 1во 2 семестр, Общий курс железнодорожного транспорта (5зе) в 1 из 2. Теперь 1 и 2 семестры соответственно 26 и 24 зе.

На 2 курсе Информатику перенесла из 4 в 3 семестр. Теперь 3 и 4 семестры по 25 зе.

ПКОКТ поправила. Если оставляем, то там все в порядке

Проверка от 16.02.22

Опечаталась в 4 пункте, речь шла о курсах.

специализация "Магистральный транспорт"

распределение дисциплин по семестрам внутри курса:

- 1.7-7 (верно)
- 2.8-7 (верно)
- 3.6-7 (неверно, либо поравну, либо в зиму больше)
- 4.4-5 (неверно, либо поравну, либо в зиму больше)
- 5.6-5 (верно)
- 6.5 (верно)

специализация "Грузовая и коммерческая работа"

распределение дисциплин по семестрам внутри курса:

- 1.7-7 (верно)
- 2.8-7 (верно)
- 3.6-7 (неверно, либо поравну, либо в зиму больше)
- 4.4-5 (неверно, либо поравну, либо в зиму больше)
- 5.6-5 (верно)
- 6.5 (верно)

специализация "Транспортный бизнес и логистика"

распределение дисциплин по семестрам внутри курса:

- 1.7-7 (верно)
- 2.8-7 (верно)
- 3.6-7 (неверно, либо поравну, либо в зиму больше)
- 4.4-5 (неверно, либо поравну, либо в зиму больше)
- 5.6-5 (верно)
- 6.5 (верно)

Профиль ПКОКТ не выравнен в нем 305 з.е., решение о количестве специализаций принимает заведующий кафедрой.

Исправления 16.02.22

Профиль ПКОКТ выравнен

Всем профилям

```
#####
#####
#####
#####
```

Тоам больше ничего сделать нельзя. Очень крупные дисциплины и не по одному семестру. Можно было бы Эргономику и Маркетинг транспортныз услуг не переносить. Тогда будет 28 и 23 соответственно. Так нельзя наверное?