Документ подписан простой электронной подписью

ФИО: Двоеглазов Семен Иванович

Должность: Директор

Информация о владельце:

Дата подписания: 29.09.2025 08:35:57

Уникальный программный ключ:

министерство образования и науки российской федерации

2cc3f5fd1c09cc1a69668dd98bc3717111a1a535 Старооскольский геологоразведочный институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

"Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе"

**УТВЕРЖДАЮ** 

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 7 от 24.04.2025

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

23.02.01

## 23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ) Профиль СОО: технологический

Направленность программы:

Техник по работе на транспорте

Квалификация: Техник

Форма обучения: Очная Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м. Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

	Основной	Виды деятельности
1	+	организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)
		организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)
	+	обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта) (по выбору)

Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год

2025 2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 176 от 20.03.2024

СОГЛАСОВАНО

Зам.директора по СПО

Начальник ЦСТ

Председатель ПЦК гуманитарных и социальных дисциплин

Председатель ПЦК математики, физики, информатики.

Председатель ПЦК физической культуры и основ безопасности жизнедеятельности

Руководитель ОП 23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ)

/ Е.А. Мищенко/

/ Э.В. Турушев/

/ В.А. Золотарева/

/ Н.С. Гаврюшкина/

/ М.В. Махонина/

## Календарный учебный график

Mec	0	Сент	ябры		v	Ox	тябр	06	2		Host	рь	П	ļ	ijesz	брь			Я	вар	06	_	Фе	вра	ль	_		Мар	т	Т	v2	An	рель		.,		Май		Τ	ı	lюнь		V7	1	fican		_		Aer	уст	$\neg$
55%	1.7	8 34	15 - 21	22 - 28	-67	6- 12	13 - 19	20 - 26	27 -	9 - 6	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1.7	8 34	15 - 21	22 - 28	29-	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26.	2.8	9 . 15	16 - 22	23 -	2.8	9- 15	اف	23 - 29	C.	6 . 12	13 - 19	-0		3		18 - 24	3 1		15 - 21	22 - 28	29	6- 12	13 - 19	20 - 26	27 -:	9 - 6	10 - 16	17 - 23	24 - 33
Нед	1	2	3	4	5	6	7	00	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 3	5 3	6 3	37 3	8 3	9 40	1	1 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																		K	K										Т		Т				Τ	Т	Т	Τ			3	Э	K	K	K	K	K	K	K	K	K
п																		K	K																			3	У	3	У	Э	K	K	K	K	K	K	K	K	K
III																	Э	K	K										I	I	I	$\Box$		3	/ 3	У	У	y 3	п	Г	1 П	п	Э	K	K	K	K	K	K	K	K
IV	У	У	У	У								T	п	п	п	п	Э	K	K								$\neg$			п	п	п	п	п	п	ц	Д	r	r	ı	r	г	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Boero	Сем. 3	Cen. 4	Boero	Сем. 5	Сем. 6	Boero	Сем. 7	Сем. 8	Boero	итого
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	22	39	17	19	36	16	15	31	8	10	18	124
У	Учебная практика					4	4		5	5	4		4	13
П	Производственная практика (по профилю специальности)								4	4	4	5	9	13
Пд	Производственная практика (преддипломная)											2	2	2
Э	Промежуточная аттестация		2	2		1	1	1	1	2	1	1	2	7
Γ	Государственная итоговая аттестация											6	6	6
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2		2	34
Ито	го	19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24	43	199

	Объем образовательной программы часах	в академических
Структура образовательной программы	ФГОС	УП
	Ψιος	Фактическое
Дисциплины (модули)	не менее 2052	3240
Практики	не менее 900	1008
Государственная итоговая аттестация	216	216
Общий объем образовательной программ	ol:	
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	5940	5940

				<b>A</b>						14-					06- "	00	Кур	oc 1	Куј	рс 2	Кур	ос 3	Ку	рс 4
-	-	-		Форм	иы пром	. атт.				Ито	го акад.ч	асов			Объе	М ОП	Семест		Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	Оцен ка	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
оп.оьщ	ЕОБРАЗОВАТ	ГЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	1423	1423	29	24	281	60.03	39.97	612	864						
COO.Cpe	днее общее	образование						1476	1476	1423	1423	29	24	281	886	590	612	864						
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	2222		22222 2222		11111 11111 111	1437	1437	1413	1413		24	<u>281</u>	886	551	595	842						
+	ОУП.01	Русский язык	2				1	96	96	90	90		6	<u>14</u>	68	28	34	62						
+	ОУП.02	Литература			2		1	100	100	100	100			<u>14</u>	100		34	66						
+	ОУП.03	История			2		1	117	117	117	117			<u>6</u>	68	49	51	66						
+	ОУП.04	Обществознание			2		1	78	78	78	78			<u>17</u>	76	2	34	44						
+	ОУП.05	География			2		1	78	78	78	78			<u>14</u>	58	20	51	27						
+	ОУП.06	Иностранный язык			2		1	78	78	78	78			<u>26</u>	78		34	44						
+	ОУП.07	Математика	2				1	330	330	324	324		6	<u>56</u>	172	158	119	211						
+	ОУП.08	Информатика	2				1	156	156	150	150		6	<u>40</u>	82	74	68	88						
+	ОУП.09	Физическая культура			2		1	78	78	78	78			<u>18</u>	68	10	34	44						
+	ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины			2		1	68	68	68	68			10	38	30	34	34						
+	ОУП.11	Физика	2				1	134	134	128	128		6	<u>54</u>	22	112	34	100						
+	ОУП.12	Химия			2		1	68	68	68	68			4	34	34	34	34						
+	ОУП.13	Биология			2		1	56	56	56	56			<u>8</u>	22	34	34	22						
+	ДУП	Дополнительные учебные предметы			2		1	39	39	10	10	29				39	17	22						
+	ДУП.01	Индивидуальный проект			2		1	39	39	10	10	29				39	17	22						
пп.проф	РЕССИОНАЛЬ	<b>ЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>					ı	4464	4464	4279	4279	119	66	2941	3168	1296			612	864	612	900	612	864
СГ.Социа	ально-гумані	итарный цикл						561	561	554	554	7		379	561				119	133	132	105	32	40
+	СГЦ.01	История России			3			51	51	49	49	2			51				51					
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			8		34567	170	170	170	170			<u>170</u>	170				34	38	32	30	16	20
+	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности			5			68	68	68	68			<u>20</u>	68						68			
+	СГЦ.04	Физическая культура		345678				170	170	170	170			<u>164</u>	170				34	38	32	30	16	20
+	СГЦ.05	Основы финансовой грамотности					4	57	57	52	52	5			57					57				
+	СГЦ.06	Основы бережливого производства					6	45	45	45	45			<u>25</u>	45							45		
ОП.Обще	епрофессион	альный цикл						1288	1288	1237	1237	33	18	608	652	636			425	499	194	120		50
+	ОПЦ.01	Инженерная графика			4		3	127	127	127	127			<u>120</u>	127				51	76				
+	ОПЦ.02	Электротехника и электроника			4		3	125	125	119	119	6		<u>36</u>	125				68	57				
+	ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация			6			60	60	60	60				60							60		
+	ОПЦ.04	Транспортная система России			4			76	76	76	76				76					76				
+	ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)	4				3	156	156	146	146	4	6	<u>84</u>	156				68	88				
+	ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5			48	48	48	48			<u>28</u>	48						48			
+	ОПЦ.07	Охрана труда			6			60	60	60	60			<u>30</u>	60							60		
+	ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности			3			85	85	85	85			<u>40</u>		85			85					
+	ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	4				3	211	211	192	192	13	6	<u>110</u>		211			85	126				
+	ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы			3			68	68	68	68			<u>24</u>		68			68					
+	ОПЦ.11	Правила дорожного движения	5					146	146	132	132	8	6	<u>88</u>		146					146			
+	ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте			8			50	50	48	48	2		<u>22</u>		50								50
+	ОПЦ.13	Техническая механика			4			76	76	76	76			<u>26</u>		76				76				

	Закрепленная кафедра
Код	Наименование
3	спо
<b>3</b>	СПО
3	СПО
3	спо
3	СПО

+	Индекс  ССИОНАЛЬНЫ  IM.01  ИДК.01.01  ИДК.01.02  ИДК.01.03  ИП.01.01  ИП.01.03  IM.01.01(K)	Наименование  й цикл  Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)  Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте  Организация перевозочного процесса основных видов грузов  Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте  Учебная практика  Учебная практика  Экзамен по модулю  Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам	Экза мен  4566  4  5  6	3ачет 46 4 6	Зачет с оц.	кп <b>5</b>	Оцен ка <b>3</b>	Трудо- емкость 2399 657 156 210	По плану 2399 <b>657</b> 156 210	Конт. раб. 2272 <b>608</b> 144 190	Ауд. 2272 608 144	CP 79 <b>25</b> 6	ПАТТ 48 24 6	Пр. подгот 1810 <b>442</b> 48	Объё Обяз. часть 1739 602 136	Вар. часть 660 55	<u>Итого</u>	Итого		Семест Итого 232 232 88	Итого  286 210	Семест Итого 675 147		
плане  П.Професс  + П  + М  + М  + У  + П  + И  + У  - П  + М	ССИОНАЛЬНЫ  IM.01  IM.01.01  IMK.01.02  IMJK.01.03  IM.01.01  IM.01.03  IM.01.01(K)	й цикл Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта) Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте Организация перевозочного процесса основных видов грузов Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте Учебная практика Учебная практика Экзамен по модулю Организация движения и обеспечение	4566 4 5 6	46		5	<b>3</b>	емкость 2399 657 156 210	плану 2399 <b>657</b> 156	pa6.  2272  608  144	2272 <b>608</b>	79 <b>25</b>	48 <b>24</b>	подгот 1810 <u>442</u>	часть 1739 602	4асть 660 55	Итого	Итого	68	232	286	675		
+	ИМ.01 ИДК.01.01 ИДК.01.02 ИДК.01.03 ИП.01.01 ИП.01.03	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта) Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте Организация перевозочного процесса основных видов грузов Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте Учебная практика Учебная практика Экзамен по модулю Организация движения и обеспечение	5	4			_	657 156 210	<b>657</b> 156	<b>608</b>	<b>608</b>	25	24	442	602	55			68	232			580	558
+ M + M + yi + yi + n + M + yi - n	ИДК.01.01 ИДК.01.02 ИДК.01.03 (П.01.01 (П.01.03	транспорте (по видам транспорта) Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте Организация перевозочного процесса основных видов грузов Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте Учебная практика Учебная практика Экзамен по модулю Организация движения и обеспечение	5	4			_	156 210	156	144	144										210	147		
+ M + yi + yi + n + M + yi - n	ИДК.01.02 ИДК.01.03 ИП.01.01 ИП.01.03 ИМ.01.01(K)	автомобильном транспорте Организация перевозочного процесса основных видов грузов Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте Учебная практика Учебная практика Экзамен по модулю Организация движения и обеспечение	5			5	3	210				6	6	<u>48</u>	136	20			68	88				
+ M + yi + yi + n + m + M + yi + n	/П.01.01 /П.01.01 /П.01.03 ПМ.01.01(K)	видов грузов Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте Учебная практика Учебная практика Экзамен по модулю Организация движения и обеспечение	6			5			210	190	190													
+ yı + yı + n + m + yı + yı + n	′П.01.01 ′П.01.03 IM.01.01(K)	автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте Учебная практика Учебная практика Экзамен по модулю Организация движения и обеспечение						93				14	6	<u>154</u>	210						210			
+ yı  + п  + м  + уі  + м	′П.01.03 ПМ.01.01(K)	Учебная практика <i>Экзамен по модулю</i> Организация движения и обеспечение	6					,,,	93	82	82	5	6	<u>42</u>	70	23						93		
+ П + М + У + П	IM.01.01(K)	Экзамен по модулю Организация движения и обеспечение	6	6				144	144	144	144			<u>144</u>	144					144			i '	
+		Организация движения и обеспечение	6					36	36	36	36			<u>36</u>	36							36		
+ M + yı	1M.02							18	18	12	12		6	<u>18</u>	6	12						18		
+ yı		транспорта)	77	7			56	544	544	504	504	28	12	<u>378</u>	292	252					76	128	340	
<i>+</i> ∏	1ДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	7				56	382	382	348	348	28	6	<u>216</u>	148	234					76	128	178	
	/Π.02.01	Учебная практика		7				144	144	144	144			<u>144</u>	144								144	
+ П	IM.02.01(K)	Экзамен по модулю	7					18	18	12	12		6	<u>18</u>		18							18	
	1M.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	88	6678	6	8	67	1126	1126	1088	1088	26	12	918	845	281						400	240	486
+ M	1ДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	8			8	67	451	451	419	419	26	6	<u>264</u>	251	200						67	96	288
+ M	1ДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов			6			45	45	45	45			<u>30</u>		45						45		
+ УІ	′П.03.02	Учебная практика		6				144	144	144	144			<u>144</u>	144							144		
+ П	1П.03.02	Производственная практика		6				144	144	144	144			<u>144</u>	144							144		
+ П	П.03.01	Производственная практика		78				324	324	324	324			<u>324</u>	288	36							144	180
<i>+</i> Π	IM.03.01(K)	Экзамен по модулю	8					18	18	12	12		6	<u>12</u>	18									18
+ П,	1ДП.00	Преддипломная практика		8				72	72	72	72			<u>72</u>		72								72
ГИА.Госуд		я итоговая аттестация						216	216	216	216			144	216									216
+ Г	царственная							216	216	216	216			<u>144</u>	216									216

	Закрепленная кафедра
Код	Наименование
3	спо
3	спо

-	-	-		Форм	иы пром	. атт.				Итого ак	ад.часов			Объё	ём ОП
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	Оцен ка	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Обяз. часть	Вар. часть
оп.оьщ	ЕОБРАЗОВА	ТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	1423	1423	29	24	60.03	39.97
COO.Cpe	днее общее	образование						1476	1476	1423	1423	29	24	886	590
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	2222		22222 2222		11111 11111 111	1437	1437	1413	1413		24	886	551
+	ОУП.01	Русский язык	2				1	96	96	90	90		6	68	28
+	ОУП.02	Литература			2		1	100	100	100	100			100	
+	ОУП.03	История			2		1	117	117	117	117			68	49
+	ОУП.04	Обществознание			2		1	78	78	78	78			76	2
+	ОУП.05	География			2		1	78	78	78	78			58	20
+	ОУП.06	Иностранный язык			2		1	78	78	78	78			78	
+	ОУП.07	Математика	2				1	330	330	324	324		6	172	158
+	ОУП.08	Информатика	2				1	156	156	150	150		6	82	74
+	ОУП.09	Физическая культура			2		1	78	78	78	78			68	10
+	ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины			2		1	68	68	68	68			38	30
+	ОУП.11	Физика	2				1	134	134	128	128		6	22	112
+	ОУП.12	Химия			2		1	68	68	68	68			34	34
+	ОУП.13	Биология			2		1	56	56	56	56			22	34
+	ДУП	Дополнительные учебные предметы			2		1	39	39	10	10	29			39
+	ДУП.01	Индивидуальный проект			2		1	39	39	10	10	29			39
пп.прос	РЕССИОНАЛ	ьная подготовка						4464	4464	4279	4279	119	66	3168	1296
СГ.Социа	ально-гуман	итарный цикл						561	561	554	554	7		561	
+	СГЦ.01	История России			3			51	51	49	49	2		51	
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			8		34567	170	170	170	170			170	
+	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности			5			68	68	68	68			68	
+	СГЦ.04	Физическая культура		345678				170	170	170	170			170	
+	СГЦ.05	Основы финансовой грамотности					4	57	57	52	52	5		57	
+	СГЦ.06	Основы бережливого производства					6	45	45	45	45			45	
ОП.Общ	епрофессион	альный цикл						1288	1288	1237	1237	33	18	652	636
+	ОПЦ.01	Инженерная графика			4		3	127	127	127	127			127	
+	ОПЦ.02	Электротехника и электроника			4		3	125	125	119	119	6		125	
+	ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация			6			60	60	60	60			60	
+	ОПЦ.04	Транспортная система России			4			76	76	76	76			76	
+	ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)	4				3	156	156	146	146	4	6	156	
+	ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5			48	48	48	48			48	
+	ОПЦ.07	Охрана труда			6			60	60	60	60			60	
+	ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности			3			85	85	85	85				85
+	ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	4				3	211	211	192	192	13	6		211
+	ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы			3			68	68	68	68				68
+	ОПЦ.11	Правила дорожного движения	5					146	146	132	132	8	6		146
+	ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте			8			50	50	48	48	2			50
+	ОПЦ.13	Техническая механика			4			76	76	76	76				76

									Kva.	oc 1									
				Семе	естр 1				кy	. 1				Семе	естр 2				
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт
612	292	23	284			13				864	396	40	340			16	24	24	24
612	292	23	284			13				864	396	40	340			16	24	24	24
595	288	23	284							842	390	40	340				24	24	24
34	16		18							62	26		18				6	6	6
34	6		28							66	2		64						
51	45		6							66	64		2						
34	18	17	16							44	24		20						
51 34	22	17	12 34							27 44	11		16 44						
119	83		36							211	109		84				6	6	6
68	12		56							88	70		01				6	6	6
34	4		30							44	8		36				<u> </u>	<u> </u>	
34	12		22							34	14		20						
34	30		4							100	28	34	20				6	6	6
34	16	4	14							34	18	6	10						
34	24	2	8							22	16		6						
17	4					13				22	6					16			
17	4					13				22	6					16			

									16	20.3									
				Семе	стр 3				Кур	oc 2				Семе	стр 4				
Итого	Пои	П <b>э</b> б	Πn	КРП	ип	СР	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	<b>U</b> 26	Пп	КРП	ип	СР	СРП	Конс	ПАтт
Итого	Лек	Лаб	Пр	KPII	VIII	CF	CPII	NOHC	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	KPII	VIII	CF	CPII	NOHC	HAH
612	261	24	310			17				864	261	18	530			19		18	18
119	43		74			2				133	26		102			5			
51	41		8			2													
34			34							38			38						
34	2		32							38			38						
										57	26		26			5			
425	180	24	206			15				499	201	18	248			8		12	12
51	3		48			-				76	4		72						
68	28	14	20			6				57	27	14	16						
										76	38		38						
68	32		34			2				88	36		38			2		6	6
85	45		40																
85	38		40			7				126	50		58			6		6	6
68	34	10	24																
										76	46	4	26						
			l	l		l			<u> </u>	70	70	Т .	20			l	l		

									16	ос 3									
				Семе	стр 5				КУ	JC 3				Семе	естр 6				
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ип	СР	СРП	Конс	ПАтт
VITOTO	TIEK	Jiao	пр	KFII	VIII	Cr	CFII	KOHC	HAIT	VIIOIO	TIEK	71aU	ПР	KFII	7111	Cr	CFII	KOHC	HAII
612	204		310	30		32		24	12	900	194		655			15		24	12
132	50		82							105	20		85						
32			32							30			30						
68	48		20																
32	2		30							30			30						
										45	20		25						
194	76		92			8		12	6	120	60		60						
										60	30		30						
48	20		28																
	-									60	30		30						
										00	30		30						
146	56		64			8		12	6										
1 10	30		- 51																

									Кур	oc 4											Закрепленная кафедра
				Семе	стр 7									Семе	стр 8						
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	CP	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	CP	СРП	Конс	ПАтт	Код	Наименование
																				3	спо
																				3	спо
																				3	спо
																					спо
																					спо
																					спо
																					СПО
																					СПО
																					СПО
																					СПО
																					СПО
																					СПО
																					СПО
																					СПО
																					СПО
612	86		474			16		24	12	864	118		660	30		20		24	12	3	СПО
32	2		30			10		24	12	40	110		40	30		20		24	12		
32			50							10			10							3	спо
16			16							20			20								СПО
																				3	спо
16	2		14							20			20							3	спо
																				3	спо
																				3	спо
										50	26		22			2					
																					СПО
																				3	СПО
																					СПО
																				3	СПО
																				3	СПО
																					спо
																				3	спо
																					спо
																					спо
																					спо
																					спо
										50	26		22			2					спо
																				3	спо

-	-	-		Форг	чы пром	. атт.				Итого ак	ад.часов			Объё	М ОП
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	Оцен ка	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Обяз. часть	Вар. часть
1.Профе	ссиональны	ій цикл						2399	2399	2272	2272	79	48	1739	660
+	ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	4566	46		5	3	657	657	608	608	25	24	602	55
+	МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	4				3	156	156	144	144	6	6	136	20
+	МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	5			5		210	210	190	190	14	6	210	
+	мдк.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	6					93	93	82	82	5	6	70	23
+	УП.01.01	Учебная практика		4				144	144	144	144			144	
+	УП.01.03	Учебная практика		6				36	36	36	36			36	
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	6					18	18	12	12		6	6	12
+	ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	77	7			56	544	544	504	504	28	12	292	252
+	мдк.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	7				56	382	382	348	348	28	6	148	234
+	УП.02.01	Учебная практика		7				144	144	144	144			144	
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	7					18	18	12	12		6		18
+	ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	88	6678	6	8	67	1126	1126	1088	1088	26	12	845	281
+	мдк.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	8			8	67	451	451	419	419	26	6	251	200
+	мдк.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов			6			45	45	45	45				45
+	УП.03.02	Учебная практика		6				144	144	144	144			144	
+	ПП.03.02	Производственная практика		6				144	144	144	144			144	
+	ПП.03.01	Производственная практика		78				324	324	324	324			288	36
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	8					18	18	12	12		6	18	
+	ПДП.00	Преддипломная практика		8				72	72	72	72				72
ИА.Госу	/дарственна	я итоговая аттестация						216	216	216	216			216	
+	ГИА.01(Г)	ГИА						216	216	216	216			216	

									Vva	oc 1									
				Семе	естр 1				Кур					Семе	стр 2				
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт

									Kvr	oc 2									
				Семе	естр 3				1171					Семе	стр 4				
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт
68	38		30							232	34		180			6		6	6
68	38		30							232	34		180			6		6	6
68	38		30							88	34		36			6		6	6
										144			144						
		l	l	l	l	l							l						

									Куј	ос 3									
				Семе	стр 5			1						Семе	стр 6			1	•
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	СРП	Конс	ПАтт
286	78		136	30		24		12	6	675	114		510			15		24	12
210	48		100	30		14		12	6	147	34		72			5		24	12
210	48		100	30		14		12	6										
										93	34		36			5		12	6
										36			36						
										18								12	6
76	30		36			10				128	34		84			10			
76	30		36			10				128	34		84			10			
										400	46		354						
										67	31		36						
										45	15		30						
										144			144						
										144			144						

				Семе	естр 7				Ку	pc 4				Семе	стр 8						Закрепленная кафедра
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ип	СР	СРП	Конс	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ип	СР	СРП	Конс	ПАтт	Код	Наименование
500	0.4		444			1.5		24	10	550	00		202	20		- 10		24	40		
580	84		444			16		24	12	558	92		382	30		18		24	12		T
																				3	СПО
																				3	спо
																				3	спо
																				3	спо
																				3	спо
																				3	спо
																				3	спо
340	52		244			8		24	12											3	спо
178	52		100			8		12	6											3	спо
144			144																	3	спо
18								12	6											3	спо
240	32		200			8				486	92		310	30		18		24	12	3	спо
96	32		56			8				288	92		130	30		18		12	6	3	спо
																				3	спо
																				3	спо
																				3	спо
144			144							180			180							3	спо
										18								12	6	3	спо
										72			72							3	спо
										216			216								
										216			216							3	спо

Индекс	Содержание	-
K 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	
ОУП	Обязательные учебные предметы	
ОУП.02	Литература	
ОУП.03	История	
ОУП.04	Обществознание	
ОУП.05	География	
ОУП.06	Иностранный язык	
ОУП.07	Математика	
ОУП.08	Информатика	
ЭУП.09	Физическая культура	
ЭУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	
ЭУП.11	Физика	
ЭУП.12	Химия	
ЭУП.13	Биология	
ДУП	Дополнительные учебные предметы	
ДУП.01	Индивидуальный проект	
СГЦ.01	История России	
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГЦ.04	Физическая культура	
СГЦ.06	Основы бережливого производства	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.02	Электротехника и электроника	
ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОПЦ.04	Транспортная система России	
ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)	
ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОПЦ.07	Охрана труда	
ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	
ОПЦ.11	Правила дорожного движения	

Индекс	Содержание	Тип
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	
ОПЦ.13	Техническая механика	
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	
УП.01.01	Учебная практика	
УП.01.03	Учебная практика	
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	
УП.02.01	Учебная практика	
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов	
УП.03.02	Учебная практика	
ПП.03.02	Производственная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПДП.00	Преддипломная практика	
ГИА.01(Γ)	ГИА	
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	ОК
ОУП	Обязательные учебные предметы	•
ОУП.02	Литература	
ОУП.03	История	
ОУП.04	Обществознание	
ОУП.05	География	
ОУП.06	Иностранный язык	
ОУП.07	Математика	
ОУП.08	Информатика	
ОУП.09	Физическая культура	
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	
ОУП.11	Физика	
ОУП.12	Химия	

Индекс	Содержание	Тип
ОУП.13	Биология	
дуп	Дополнительные учебные предметы	
ДУП.01	Индивидуальный проект	
СГЦ.01	История России	
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГЦ.04	Физическая культура	
СГЦ.06	Основы бережливого производства	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.02	Электротехника и электроника	
ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОПЦ.04	Транспортная система России	
ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)	
ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	
ОПЦ.11	Правила дорожного движения	
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	
ОПЦ.13	Техническая механика	
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	
УП.01.01	Учебная практика	
УП.01.03	Учебная практика	
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	
УП.02.01	Учебная практика	
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов	
УП.03.02	Учебная практика	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.03.02	Производственная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПДП.00	Преддипломная практика	
ГИА.01(Γ)	ГИА	
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	ОК
ОУП	Обязательные учебные предметы	-
ОУП.02	Литература	
ОУП.04	Обществознание	
ОУП.05	География	
ОУП.09	Физическая культура	
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	
ДУП	Дополнительные учебные предметы	
ДУП.01	Индивидуальный проект	
СГЦ.04	Физическая культура	
СГЦ.05	Основы финансовой грамотности	
СГЦ.06	Основы бережливого производства	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	
ОПЦ.13	Техническая механика	
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	
УП.01.01	Учебная практика	
УП.01.03	Учебная практика	
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	
УП.02.01	Учебная практика	
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов	
УП.03.02	Учебная практика	
ПП.03.02	Производственная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПДП.00	Преддипломная практика	
ГИА.01(Г)	ГИА	
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	ОК
ОУП	Обязательные учебные предметы	
ОУП.01	Русский язык	
ОУП.02	Литература	
ОУП.03	История	
ОУП.04	Обществознание	
ОУП.05	География	
ОУП.06	Иностранный язык	
ОУП.07	Математика	
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	
ОУП.11	Физика	
ОУП.12	Химия	
ОУП.13	Биология	
СГЦ.01	История России	
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГЦ.04	Физическая культура	
СГЦ.06	Основы бережливого производства	
ОПЦ.02	Электротехника и электроника	
ОПЦ.04	Транспортная система России	
ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)	
ОПЦ.07	Охрана труда	
ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	
ОПЦ.11	Правила дорожного движения	

Индекс	Содержание	Тип
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	
ОПЦ.13	Техническая механика	
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	
УП.01.01	Учебная практика	
УП.01.03	Учебная практика	
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	
УП.02.01	Учебная практика	
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов	
УП.03.02	Учебная практика	
ПП.03.02	Производственная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПДП.00	Преддипломная практика	
ГИА.01(Γ)	ГИА	
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ОК
ОУП	Обязательные учебные предметы	
ОУП.01	Русский язык	
ОУП.02	Литература	
ОУП.03	История	
ОУП.04	Обществознание	
ОУП.05	География	
дуп	Дополнительные учебные предметы	
ДУП.01	Индивидуальный проект	
СГЦ.01	История России	
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	
ОПЦ.13	Техническая механика	

Индекс	Содержание	Тип		
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)			
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте			
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов			
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте			
УП.01.01	Учебная практика			
УП.01.03	Учебная практика			
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)			
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте			
УП.02.01	Учебная практика			
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)			
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте			
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов			
УП.03.02	Учебная практика			
ПП.03.02	Производственная практика			
ПП.03.01	Производственная практика			
ПДП.00	Преддипломная практика			
ГИА.01(Γ)	ГИА			
OK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	ОК		
ОУП	Обязательные учебные предметы			
ОУП.02	Литература			
ОУП.03	История			
ОУП.04	Обществознание			
ОУП.05	География			
ОУП.09	Физическая культура			
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины			
дуп	Дополнительные учебные предметы			
ДУП.01	Индивидуальный проект			
СГЦ.01	История России			
СГЦ.04	Физическая культура			
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы			
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте			
ОПЦ.13	Техническая механика			

Индекс	Содержание	Тип	
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)		
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте		
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов  Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте  Учебная практика		
МДК.01.03			
УП.01.01			
УП.01.03			
ПМ.02			
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте		
УП.02.01	Учебная практика		
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)		
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте		
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов		
УП.03.02	Учебная практика		
ПП.03.02	Производственная практика		
ПП.03.01	Производственная практика		
пдп.00	Преддипломная практика		
ГИΑ.01(Γ) ΓИΑ			
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	ОК	
ОУП	Обязательные учебные предметы		
ОУП.04	Обществознание		
ОУП.05	География		
ОУП.09	Физическая культура		
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины		
ОУП.12	Химия		
ОУП.13	Биология		
ДУП	Дополнительные учебные предметы		
ДУП.01	Индивидуальный проект		
СГЦ.03	СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности		
СГЦ.04	Физическая культура		
СГЦ.06	7Ц.06 Основы бережливого производства		
ОПЦ.04	Транспортная система России		
ОПЦ.07	Охрана труда		

Индекс	Содержание	Тип	
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы		
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте		
ОПЦ.13	Техническая механика		
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)		
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте		
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов		
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте		
УП.01.01	Учебная практика		
УП.01.03	Учебная практика		
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)		
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте		
УП.02.01	Учебная практика		
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)		
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте		
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов		
УП.03.02	Учебная практика		
ПП.03.02	Производственная практика		
ПП.03.01	Производственная практика		
ПДП.00	Преддипломная практика		
ГИА.01(Γ)	ГИА		
OK 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	ОК	
ОУП	Обязательные учебные предметы	•	
ОУП.09	Физическая культура		
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины		
СГЦ.04	Физическая культура		
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы		
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте		
ОПЦ.13	Техническая механика		
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)		
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте		
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов		
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте		

Индекс	Содержание	Тип
УП.01.01	Учебная практика	
УП.01.03	Учебная практика	
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	
УП.02.01	Учебная практика	
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов	
УП.03.02	Учебная практика	
ПП.03.02	Производственная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПДП.00	Преддипломная практика	
ГИА.01(Г)	ГИА	
K 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	ОК
ОУП	Обязательные учебные предметы	
ОУП.01	Русский язык	
ОУП.02	Литература	
ОУП.04	Обществознание	
ОУП.06	Иностранный язык	
ДУП	Дополнительные учебные предметы	
ДУП.01	Индивидуальный проект	
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)	
ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	
ОПЦ.11	Правила дорожного движения	
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	
ОПЦ.13	Техническая механика	
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	

Индекс	Содержание	Тип		
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте			
УП.01.01	Учебная практика			
УП.01.03	Учебная практика Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)			
ПМ.02				
МДК.02.01				
УП.02.01				
ПМ.03				
МДК.03.01				
мдк.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов			
УП.03.02	Учебная практика			
ПП.03.02	Производственная практика			
ПП.03.01	Производственная практика			
ПДП.00	Преддипломная практика			
ГИА.01(Γ)	ГИА			
ід деятельности: о	рганизация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)			
ПК 1.1.	Планировать, выполнять и контролировать перевозочный процесс на транспорте, в том числе с применением современных информационных технологий управления перевозками.	ПК		
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности			
СГЦ.04	Физическая культура			
СГЦ.06	Основы бережливого производства			
ОПЦ.04	Транспортная система России			
ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)			
ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей			
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы			
ОПЦ.11	Правила дорожного движения			
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте			
ОПЦ.13	Техническая механика			
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)			
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте			
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов			
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте			
УП.01.01	Учебная практика			
УП.01.03	Учебная практика			

Индекс	Содержание	Тип	
ПДП.00	Преддипломная практика		
ГИА.01(Γ)	ГИА		
K 1.2.	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса на транспорте.	ПК	
ОУП	Обязательные учебные предметы		
ОУП.01	Русский язык		
ОУП.02	Литература		
ОУП.04	Обществознание		
ОУП.06	Иностранный язык		
ОУП.07	Математика		
ОУП.08	Информатика		
СГЦ.01	История России		
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности		
ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)		
ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		
ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей		
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы		
ОПЦ.11	Правила дорожного движения		
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте		
ОПЦ.13	Техническая механика		
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)		
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте		
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов		
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте		
УП.01.01	Учебная практика		
УП.01.03	Учебная практика		
ПДП.00	Преддипломная практика		
ГИА.01(Γ)	ГИА		
•	рганизация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)		
К 2.1.	Обеспечивать выполнение условий по организации движения транспорта.	ПК	
ОУП	Обязательные учебные предметы		
ОУП.12	Химия		
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности		

Индекс	Содержание	Тип			
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)				
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте				
УП.02.01	Учебная практика				
ПДП.00	Преддипломная практика				
ГИА.01(Г)	ГИА				
ПК 2.2.	Организовывать движение транспорта, обеспечивать безопасность движения на транспорте и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.	ПК			
ОУП	Обязательные учебные предметы				
ОУП.11	Физика				
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности				
ОПЦ.01	Инженерная графика				
ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация				
ОПЦ.07	Охрана труда				
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы				
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте				
ОПЦ.13	Техническая механика				
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)				
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте				
УП.02.01	Учебная практика				
ПДП.00	Преддипломная практика				
ГИА.01(Г)	ГИА				
ПК 2.3.	Определять и анализировать выполнение показателей эксплуатационной работы.	ПК			
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности				
ОПЦ.02	Электротехника и электроника				
ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности				
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы				
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте				
ОПЦ.13	Техническая механика				
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)				
МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте				
УП.02.01	Учебная практика				
ПДП.00	Преддипломная практика				
ГИА.01(Г)	ГИА				
Вид деятельности: об	беспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта) (по выбору)				

Индекс	Содержание	Тип	
ΊΚ 3.1.	Планировать и организовывать работу по транспортно-логистическому обслуживанию в сфере грузовых перевозок.	ПК	
ОУП	Обязательные учебные предметы	<u>.</u>	
ОУП.05	1.05 География		
ОУП.13 Биология			
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности		
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)		
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте		
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов		
УП.03.02	Учебная практика		
ПП.03.02	Производственная практика		
ПП.03.01	Производственная практика		
ПДП.00 Преддипломная практика			
ГИА.01(Γ)	ГИА.01(Г) ГИА		
1K 3.2.	Планировать и организовывать работу по транспортному обслуживанию в сфере пассажирских перевозок.	ПК	
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	•	
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)		
МДК.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте		
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов		
УП.03.02	Учебная практика		
ПП.03.02	Производственная практика		
ПП.03.01	Производственная практика		
ПДП.00	Преддипломная практика		
ГИА.01(Г) ГИА			
TK 3.1.	Организовывать и проводить работу по обслуживанию пассажирских перевозок на станциях метрополитена.	ПК	
1K 3.2.	Организовывать, проводить и контролировать работу по взаимодействию со смежными подразделениями метрополитена.	ПК	

	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП		ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 3.1.
OII		ОВЩЕОВРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
cc	00	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 3.1.
	ОУП	Обязательные учебные предметы	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 3.1.
	ОУП.01	Русский язык	OK 04.; OK 05.; OK 09.; ΠK 1.2.
	ОУП.02	Литература	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 09.; ΠΚ 1.2.
	ОУП.03	История	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 05.; OK 06.
	ОУП.04	Обществознание	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.2.
	ОУП.05	География	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; ΠΚ 3.1.
	ОУП.06	Иностранный язык	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 09.; ΠΚ 1.2.
	ОУП.07	Математика	OK 01.; OK 02.; OK 04.; ΠK 1.2.
	ОУП.08	Информатика	OK 01.; OK 02.; ΠK 1.2.
	ОУП.09	Физическая культура	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 06.; OK 07.; OK 08.
	ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 06.; OK 07.; OK 08.
	ОУП.11	Физика	OK 01.; OK 02.; OK 04.; ΠK 2.2.
	ОУП.12	Химия	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; ΠΚ 2.1.
	ОУП.13	Биология	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; ΠΚ 3.1.
	дуп	Дополнительные учебные предметы	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.
	ДУП.01	Индивидуальный проект	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.
ПП	•	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
СГ		Социально-гуманитарный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
•	СГЦ.01	История России	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; ПК 1.2.
	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
	СГЦ.04	Физическая культура	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; ΠΚ 1.1.
	СГЦ.05	Основы финансовой грамотности	OK 03.
	СГЦ.06	Основы бережливого производства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 07.; ΠΚ 1.1.
ОГ	1	Общепрофессиональный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
	ОПЦ.01	Инженерная графика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 09.; ПК 2.2.
	ОПЦ.02	Электротехника и электроника	OK 01.; OK 02.; OK 04.; ПК 2.3.
	ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 09.; ПК 2.2.
	ОПЦ.04	Транспортная система России	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; ΠΚ 1.1.
	ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
	ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	OK 01.; OK 02.; OK 03.; ΠK 1.2.
	ОПЦ.07	Охрана труда	OK 01.; OK 04.; OK 07.; ΠK 2.2.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности	OK 01.; OK 02.; OK 04.; ΠK 2.3.
ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ОПЦ.11	Правила дорожного движения	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ОПЦ.13	Техническая механика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
П	Профессиональный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
МДК.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
МДК.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомоб	
УП.01.01	Учебная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
УП.01.03	Учебная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
мдк.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
УП.02.01	Учебная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт)	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
мдк.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
УП.03.02	Учебная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПП.03.02	Производственная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПП.03.01	Производственная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
пдп.00	Преддипломная практика	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.

	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
·	ГИА.01(Γ)	гиа	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.

-	-	-	-		объем в естре
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	3.e.	Часов
СОО.Сред	нее общее обр	азование			
+	ОУП.01	Русский язык	1		34
'	0311.01	1 YCCKVIVI JOSIK	2		62
+	ОУП.02	Литература	1		34
	0311.02	литература 	2		66
+	ОУП.03	История	1		51
			2		66
+	ОУП.04	Обществознание	1		34
·			2		44
+	ОУП.05	География	1		51
		1-1	2		27
+	ОУП.06 Иностранный язык	Иностранный язык	1		34
		·	2		44
+	ОУП.07	Математика	1		119
			2		211
+	ОУП.08 Информатика	1		68	
			2		88
+	ОУП.09	Физическая культура	1		34
			2		44
+	ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	1		34
			2		34
+	ОУП.11	Физика	2		34
					100
+	ОУП.12	Химия	2		34
		3 Биология	1		34
+	ОУП.13		2		22
		Индивидуальный проект	1		17
+	ДУП.01		2		22

Объем практической подготовки (акад. час)									
Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	СРП пр. подгот	Конс пр. подгот	Контроль пр. подгот
	1	ı				ı	ı	1	1
14	<u>8</u>		<u>6</u>						
<u>6</u>	<u> </u>		<u>6</u>						
<u>8</u>			<u>8</u>						
4			4						
<u>2</u>			<u>2</u>						
<u>11</u>	<u>3</u>		<u>8</u>						
<u>6</u>	<u>2</u>		<u>4</u>						
<u>14</u>	<u>8</u>		<u>6</u>						
<u>26</u>			<u>26</u>						
14 42			14 42						
40			40						
-10			-10						
<u>18</u>	<u>4</u>		<u>14</u>						
<u>10</u>			<u>10</u>						
<u>16</u>	<u>14</u>		<u>2</u>						
<u>38</u>	<u>22</u>		<u>16</u>						
<u>4</u>	<u>2</u>		<u>2</u>						
	_		_						
<u>8</u>	4		4						
	<u> </u>							<u> </u>	

-	-	-	-		объем в естре
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	3.e.	Часов
СГ.Социа.	льно-гуманита	рный цикл			
+	СГЦ.01	История России	3		51
			3		34
			4		38
	CELL 03		5		32
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	6		30
			7		16
			8		20
+	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	5		68
			3		34
		Физическая культура	4		38
	СГЦ.04		5		32
+	Сі ц.04		6		30
			7		16
			8		20
+	СГЦ.05	Основы финансовой грамотности	4		57
+	СГЦ.06	Основы бережливого производства	6		45
ОП.Обще	профессионал	ьный цикл			
+	ОПЦ.01	Инженерная графика	3		51
т	опц.от	инженерная графика	4		76
	ОПЦ.02	Электротехника и электроника	3		68
+	Опц.02	электротехника и электроника	4		57
+	ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация	6		60
+	ОПЦ.04	Транспортная система России	4		76
+	ОПЦ.05	Технические средства (на автомобильном транспорте)	3		68
<del>+</del>	опц.03	техпические средства (на автомооильном транспорте)	4		88
+	ОПЦ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	5		48
+	ОПЦ.07	Охрана труда	6		60

		0	бъем прак	тической г	подготовки	ı (акад. ча	c)		
Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	СРП пр. подгот	Конс пр. подгот	Контроль пр. подгот
<u>34</u>			<u>34</u>						
<u>38</u>			<u>38</u>						
<u>32</u>			<u>32</u>						
<u>30</u>			<u>30</u>						
<u>16</u>			<u>16</u>						
<u>20</u>			<u>20</u>						
<u>20</u>			<u>20</u>						
<u>32</u>			<u>32</u>						
<u>38</u>			<u>38</u>						
<u>30</u>			<u>30</u>						
<u>30</u>			<u>30</u>						
<u>14</u>			<u>14</u>						
<u>20</u>			<u>20</u>						
<u>25</u>			<u>25</u>						
48			<u>48</u>					I	1
72			<del>72</del>						
20			<u>20</u>						
<u>16</u>			<u>16</u>						
34			34						
<u>50</u>			38					<u>6</u>	<u>6</u>
28			<u>28</u>					_	_
<u>30</u>			<u>30</u>						

-	-	-	-		объем в естре
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	3.e.	Часов
+	ОПЦ.08	Математические методы в профессиональной деятельности	3		85
	OELL 00	Vernaŭerna u navaur antavakuraŭ	3		85
+	ОПЦ.09	Устройство и ремонт автомобилей	4		126
+	ОПЦ.10	Эксплуатационные материалы	3		68
+	ОПЦ.11	Правила дорожного движения	5		146
+	ОПЦ.12	Государственный контроль на транспорте	8		50
+	ОПЦ.13	Техническая механика	4		76
1.Профе	сиональный	цикл			
+ M,	МДК.01.01	Организация перевозочного процесса на	3		68
	тд.кот.от	автомобильном транспорте	4		88
+	мдк.01.02	Организация перевозочного процесса основных видов грузов	5		210
+	мдк.01.03	Информационное обеспечение и автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	6		93
	УП.01.01	Violence and and	4		144
+	УП.01.03	Учебная практика	6		36
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	6		18
			5		76
+	МДК.02.01	Нормативно-правовая документация, организация движения и обеспечение безопасности на автомобильном транспорте	6		128
			7		178
+	УП.02.01	Учебная практика	7		144
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	7		18
+	мдк.03.01	Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте	6		67

		0	бъем прак	тической г	подготовки	и (акад. ча	ıc)		
Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	СРП пр. подгот	Конс пр. подгот	Контроль пр. подгот
<u>40</u>			<u>40</u>						
<u>40</u>			<u>40</u>						
<u>70</u>			<u>58</u>					<u>6</u>	<u>6</u>
<u>24</u>			<u>24</u>						
<u>88</u>			<u>64</u>			<u>6</u>		<u>12</u>	<u>6</u>
<u>22</u>			<u>22</u>						
<u>26</u>			<u>26</u>						
	_	I	ı	I		I	1		
<u>48</u>			<u>36</u>					<u>6</u>	<u>6</u>
<u>154</u>			<u>100</u>	<u>30</u>		<u>12</u>		<u>6</u>	<u>6</u>
<u>42</u>			<u>36</u>						<u>6</u>
<u>144</u>			144						
<u>36</u>			<u>36</u>						
<u>18</u>								<u>12</u>	<u>6</u>
<u>36</u>			<u>36</u>						
<u>80</u>			<u>80</u>						
100			<u>100</u>						
<u>144</u>			<u>144</u>						
<u>18</u>								<u>12</u>	<u>6</u>
<u>36</u>			<u>36</u>						

-	-	-	-		объем в естре
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.e.	Часов
		Планирование и организация грузовых и пассажирских	7		96
+	МДК.03.01	перевозок на автомобильном транспорте	8		288
+	мдк.03.02	Выполнение работ по профессии Оператор по обработке перевозочных документов	6		45
+	УП.03.02	Учебная практика	6		144
	ПП.03.02		6		144
+	+ ПП.03.01	Производственная практика	7		144
			8		180
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	8		18
+	ПДП.00	Преддипломная практика	8		72
ГИА.Госу	дарственная <i>и</i>	тоговая аттестация			•
+	ГИА.01(Г)	ГИА	8		216
		Итого			-

		0	бъем прак	тической г	подготовки	ı (акад. ча	c)		
Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	СРП пр. подгот	Конс пр. подгот	Контроль пр. подгот
<u>56</u>			<u>56</u>						
<u>172</u>			<u>130</u>	<u>30</u>				<u>6</u>	<u>6</u>
<u>30</u>			<u>30</u>						
<u>144</u>			<u>144</u>						
144			144						
144			144						
<u>180</u>			<u>180</u>						
<u>12</u>								<u>6</u>	<u>6</u>
<u>72</u>			<u>72</u>						
144			<u>144</u>		_				
3222	67		2945	60		18		72	60

## ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

Νō	Наименование
Кабинеты	
1	русского языка
2	литературы
3	истории
4	физики
5	химии
6	социально-экономических дисциплин
7	иностранного языка
8	математики
9	информатики и информационных систем
10	инженерной графики
11	метрологии, стандартизации и сертификации
12	транспортной системы России
13	технических средств (по видам транспорта)
14	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
15	технической механики
16	устройства и ремонта автотранспорта
17	эксплуатационных материалов
18	безопасности движения
19	организации перевозочного процесса (по видам транспорта)
20	организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
Лаборатории	
1	электротехники и электроники
2	автоматизированных систем управления
Залы	
1	библиотека
2	актовый зал

## Пояснительная записка

- 1.1. Учебный план по специальности по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) разработан на основе следующей нормативно-правовой базы:
  - Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 №273-ФЗ
  - Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 марта 2024 г. № 176 " Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) "
  - Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 №762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"
  - Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России №390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся"
  - Приказ Минпросвещения России от 14.10.2022 №906 "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов"
  - Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
  - Федеральный закон от 28.03.1998 №53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе"
  - Постановление Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 г. №555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»
  - Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 г. №800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»
  - Приказ Министра обороны РФ № 96, Минобрнауки РФ № 134 от 24.02.2010 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»
  - Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 г. № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»
  - Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»
  - Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 №28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"
  - Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
  - Приказ Минпросвещения России от 27.12.2023 г. №1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования»
  - Приказ Минпросвещения России от 12.08.2022 г. №732 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт

- среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. №413»
- Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 г. №371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»
- Приказ Минпросвещения России от 17.05.2022 г. №336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.11.2013 г. №1199 «Об утверждении перечней профессии и специальностей среднего профессионального образования»
- Приказ Минпросвещения России от 02.06.2022 г. №390 «Об утверждении образцов и описания диплома о среднем профессиональном образовании и приложении к нему»
- Приказ Минобрнауки России №845, Минпросвещения России №369 от 30.07.2020 г. «Об утверждении порядка зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность»
- Приказ Минпросвещения России от 06.08.2021 г. №533 «Об утверждении Порядка перевода обучающихся в другую образовательную организацию, реализующую образовательную программу среднего профессионального образования»
- Приказ Минпросвещения России от 14.07.2023 г. №534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»
- Письмо Минпросвещения России «О направлении рекомендаций» №05-592 от 01.03.2023 г. (вместе с Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования)
- Письмо Минпросвещения России «О направлении рекомендаций» №05-369 от 08.04.2021 г. (вместе с Рекомендациями, содержащими общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки)
- Распоряжение Минпросвещения России от 01.04.2019 г. «Р-42 «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»
- Распоряжение Минпросвещения России от 30.04.2021 г. №Р-98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»
- Лицензия №Л035-00115-77/00119552 от 01.12.2016 г.
   1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:
- Начало учебных занятий 1 сентября и окончание в соответствии с календарным учебным графиком.
- Продолжительность учебной недели шестидневная. Продолжительность занятий 45 минут, занятия проводятся парами.
- Срок получения образования по учебному плану в очной форме обучения составляет 3 года 10 месяцев.
- Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся составляет 36 академических часов в неделю.

- Оценка качества освоения программы подготовки специалистов включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.
- Текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических и лабораторных работ, тестирования, самостоятельной работы, контрольной работы, устного опроса и других форм. Определяется оценками «5» отлично, «4» хорошо, «3» удовлетворительно, «2» неудовлетворительно.
- Предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, производственная практика (преддипломная). Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.
- Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Форма аттестации по всем видам практики зачет, при условии соблюдения максимального количества зачетов в учебный год.
- Общая продолжительность каникул составляет 34 недели.
- Общий объем практики составляет 28 недель (1008 часа): 13 недели (468 часов) учебной практики, 13 недель (468 часов) производственной практики, 2 недели (72 часа) производственной (преддипломной) практики.
- Самостоятельная работа входит в объем часов образовательной программы и не относится к времени, отводимому на работу во взаимодействии с преподавателем. Оценка результатов самостоятельной работы осуществляется в ходе текущего контроля.
- Консультации в рамках учебных дисциплин (междисциплинарных курсов) выделяются за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию в форме экзамена. Они могут быть групповыми и индивидуальными.
- При реализации образовательной программы образовательная организация вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.
- Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки.
  - 1.3. Общеобразовательный цикл:
- Общеобразовательная подготовка реализуется на 1 курсе.
- Общеобразовательный цикл включает 13 обязательных базовых общеобразовательных дисциплин: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины».
- В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект представлен отдельной учебной дисциплиной. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение освоения общеобразовательного цикла в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта прикладного, профессионально-ориентированного характера по содержанию учебной дисциплины «Физическая культура».
- Учебные предметы, курсы, дисциплины, направленные на формирование информационно-коммуникационно-технологической компетенции обучающихся, это Информатика.
- Дисциплина "Физическая культура" реализуется в объеме согласно требованиям ФГОС СОО.
- Обучение осуществляется на основе принципов интеграции, интенсификации, профессионализации и цифровизации.
- Интеграция общеобразовательных дисциплин, общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей прослеживается через включение профессионально-ориентированного содержания в не менее, чем 20% общеобразовательных дисциплин.
- Профессионализация содержания образования достигается посредством включения в рабочие программы общеобразовательных дисциплин

- прикладного модуля и(или) профессионально-ориентированного материала.
- Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: за счет времени, отведенного на соответствующую образовательную дисциплину.
- Принципы профильного обучения реализуются за счет перераспределения часов общеобразовательных дисциплин с учетом специфики получаемой специальности, выбора следующих общеобразовательных дисциплин с увеличенным объемом на освоение содержания: Математика, Информатика, Физика.
- Общеобразовательный цикл включает до 40% видов учебной деятельности в форме практической подготовки в рамках общеобразовательных дисциплин, реализуемых с учетом специфики осваиваемой специальности.
  - 1.4. Формирование вариативной части образовательной программы:
- Вариативная часть образовательной программы дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно квалификации, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами рынка труда. Вариативная часть образовательной программы в части профессиональной подготовки составляет 1296 часов.
- Вариативная часть по запросу работодателей распределена следующим

образом: ОП 08 Математические методы в профессиональной деятельности – 85 ч. (2 курс), ОП.09 Устройство и ремонт автомобилей – 211 ч. (2 курс), ОП 10 Эксплуатационные материалы – 68 ч. (2 курс), ОП.11 Правила дорожного движения – 146 ч. (3 курс), ОП 12 Техническая механика – 76 ч. (2 курс), ПМ 01 Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта) – 55 ч. (2, 3 курс) (по запросу АО Стойленский ГОК), ПМ 02 Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта) – 252 ч. (3, 4 курс) (по запросу АО Лебединский ГОК), ПМ 03 Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (автомобильный транспорт) – 281 ч. (3, 4 курс) (по запросу АО ОЭМК).

- 1.5. Порядок аттестации обучающихся:
- Промежуточная аттестации проводится в отведенное время и составляет не более 1 недели (36 часов) в семестр. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, после завершения освоения соответствующей программы. Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или междисциплинарного курса. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов 10 (без учета зачетов и дифференцированных зачетов по физической культуре). Промежуточная аттестация по междисциплинарным курсам может проводиться непосредственно после завершения их освоения. По дисциплинам общеобразовательного цикла формы промежуточной аттестации ДЗ (дифференцированный зачет) и Э (экзамен).
- При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю является экзамен по модулю, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей и учитывается при подсчете общего количества экзаменов в профессиональном модуле. Экзамен по модулю проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида деятельности и сформированность у него общих и профессиональных компетенций. Итогом проверки является оценка и однозначное решение: «вид деятельности освоен / не освоен».
- По дисциплинам общепрофессионального цикла формы промежуточной аттестации О (оценка), ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен). Промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля по МДК экзамен или дифференцированный зачет, по учебной и производственной практике дифференцированный зачет, при условии соблюдения максимального количества зачетов в учебный год.
  - Предусмотрено выполнение курсовых работ по МДК 01.02 Организация перевозочного процесса основных видов грузов 30 часов в 5 семестре 3 курса и МДК 03.01 Планирование и организация грузовых и пассажирских перевозок на автомобильном транспорте в 8 семестре

4 курса в объеме 30 часов.

- 1.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации:
- Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.
- На государственную итоговую аттестацию отводится 216 часов. За полгода до начала государственной итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой государственной итоговой аттестации, согласованной с работодателем, рассмотренной на заседании ученого совета и утвержденной директором. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объёме выполнившие учебный план по программе подготовки специалистов среднего звена.
- На государственную итоговую аттестацию отводится 6 недель с 18.05.2029г. по 28.06.2029г.