СОГЛАСОВАНО

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Учебно-методической комиссией Протокол N

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора колледжа В.И. Иванов

«01» июня 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта" колледж Академии водного транспорта им. Министра речного флота Л.В. Багрова

23.02.01		о специальности среднего профессиона .01 Организация перевозок и управ.	=		
по программе базовой под	готовки	среднее проф	рессиональное обр	разование (на базе 9 классов)	
квалификация:	Техник				
форма обучения:	очная	срок обучения СПО по ППССЗ	3г 10м	год начала подготовки по УП	2023
профиль получаемого про	фессионального образования				
Приказ об утверждении Ф	ГОС №376	от 22.04.2014			
Начальник учебно-мето	одического отдела		С.А. Кожевни	ікова	
Начальник учебной час	ти		Е.Н. Сафонов	a	
Председатель учебно-м	етодической комиссии		А.А. Гузенко		
единой корпора	де электронного документа выгружен из ативной информационной системы		ID подписи: 1	олектронная подпись, выданная РУТ (МИИТ) 095002	

Дата: 01.06.2023

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). - прием 2023 года

1. График учебного процесса

N: K	!	Сен	_		2 E	9	Окт	ябрь	,	27 X		Н	ояб	рь				Дек	абрь		2 X	9 II	Я	нвај	ЭЬ	2	26 I	Φ	евра	аль	-	23 II		M	Іарт		30 III	A	Апре.	ПЬ	2' IV	7 V		Ma	ай			И	ЮНЬ		2 V	9 T	V	Іюль		27 VII		Ав	густ	
0	7	8 14	15 21	28	2 5 8 X	5 (]	6 1	.9 2	20 26	2 XI	9		0 6	17 23	30	1	7	8 14	15 21	28			5 11				1 II	8		2:		1 III	8	9 15		9		6 12	13 19			3 / :	4 10		18 24			8	15 21		2 5 8 V	j II	6 12	13 19	20 26	1 VII	8	9 15	16	23 31
1																					ŀ		К																										A	A	A I	c	К	К	К	К	К	К	К	К
2																				A	ŀ		К																						A	У	У	У	У	7	/ I	C	К	К	К	К	К	К	К	К
3																					ŀ	:	К														A	П	П	П	Γ	I :	П	П	П	П	П	П	П	Г	I I	I	К	К	К	К	К	К	К	К
4	П	П	П	П	I I	I	П	П													ŀ		К															A	A	й	Ĭ	á I	Й	Й	Γ	Γ	Γ	Γ	И	V	1									

2. Сводные данные

													I.	Ірактик	И				LI	ΙA				
		-) дисципли инарным к			_	межутс тестац		Учеб	ная пра	ктика	-	зводств ірактик		Γ	зводств ірактик ідиплом	a	отовка	цение	Каникулы	Всего	B	
Курс		Всего		1 сем		2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Подго	Проведение	Кан	B	Студентов	Групп
	нед	час. обяз. уч. занятий	нед	час. обяз. уч. занятий	нед	час. обяз. уч. занятий	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед		
1	39	1404	17	612	22	792	2		2												11	52		
2	34	1224	16	576	18	648	2	1	1	5		5									11	52		
3	28	1008	17	612	11	396	1		1				13		13						10	52		
4	22	792	10	360	12	432	2		2				7	7		4		4	4	2	2	43		
Всего	123	4428	60	2160	63	2268	7	1	6	5		5	20	7	13	4		4	4	2	34	199		

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). - прием 2023 года

3. План (курсы 1 и 2)

	план (курсы			<u>, </u>																																								
					межуто тации	очной		Уч	ебная н	агрузк	а обуч	ающи	хся, ч.								Куј	pc 1														Курс	2							Макс. уч.
					_						Обязат	гельна	я				Ce	местр	1					(Семес	тр 2					(емест	р3						С	Семест	р4			нагр.
				кой	Курсовые проекты	TPI		Ξ.			в том	числе	9					В	том ч	исле						в том	числе						в том	чис	ле						в том	нисле		
Индекс	Наимено-вание	PI	_		юе	Курсовые работы	Другие	п	╡					H	тая	. 88						Максимальная		ая					гая		ая						гая	. 8	ая					д .
индекс	ттаимено-вание	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оце	ф	pg a	Другие	. I	i o					ЭСК	Максимальная	СРС+и.п.					Ĕ	JE.	СРС + и.п.	Обязательная				豆	ксимальн	СРС + и.п.	Обязательная					Инд.проект	HE I	и.п.	Обязательна				보	. часть
		3an	аче	- C	Bie	BPI	<u>S</u>	Z 7	Beero	¥	9	Q.	-	Инд.про	Ma	Обязательн		4 6	۵		Инд.прое	Ma	+	тет	¥	9	a H	Инд.проект	Ma	Ŧ	Te	×	6	۵.	н	90 Doe	Максималь	Ŧ 8	E E	×	ے ای		Инд.проект	43
		Эк	33	E.	SOE	00	7	D ake	Bee	Лек	Лаб	ďΠ	КП	톂	2 2	지 [문	} ≟	Лаб	β	KI	1 5	КСИ	ЪС	833	Лек	Лаб	gt X	E	ŠСИ	PC	833	Лек	Лаб	ď	KII	<u> </u>	Z Z	CPC+	339	Лек	Ja6 Th	KII	E	Обяз.
				зач	Ŋ.	₹ 1	>	Ξ						Z	Āa l	၁၂ ဗ	3				Œ	Ма	O	90				Ŧ	Ман	C	90					Ē.	J Mai	ع ا د	3				Œ,	O M
				1.7	×	_									~						-	~						_	_							_ ′	_						1 - 1	'
	Итого акад. часов (без																																											
	факулттативов и	12	9	28		1	26 59	40 15	60 432	0 1936	42	2342	60	48 6	612 1	7 59	5 24	17	348	8	17	792	31	761	309			31	864	288	576	286	12 2	48		9	972 32	24 64	48 3	324	32	4	4	4582 1358
	практик)																																											
		3		11			0 14	04 4	8 135	6 556		800		48 €	512 1	7 59	5 24	17	348	8	17	792	31	761	309			31											4					1404
_0	Базовые учебные	3		11			0 14	04 4	8 135	6 556		800		48	612 1	7 59	5 24	17	348	8	17	792	31	761	309			31															1 1	1404
	предметы																										.0												4			_		
_0.01	Русский язык	2		_				4	84			46			34	34			18			50			22		8								-				\dashv			-		84
0.02	Литература			2				17 4	117			65			51	51	1 2	2	29	<u>'</u>	-	66 44			30 20		4	-	-			_				-	+		+			-		117 44
0.04	Родная литература			2				17	44 117		1	24			£1	F 1	+	+	51	_	+			44 66	20		6	+	-			_		_		_	+	_	+	_		-		117
0.05	Иностранный язык История			2			11		117		-	117 31			51 51	51		0	51 11			66 66			46		0										-		+			-		117
_0.06	Физическая культура			12			11		117			113			51	51			49		+	66			2		i4	1				_		-			+	_	+	_		-		117
	Основы безопасности						_	_			1						_				1						_	+	†	\vdash	-+		\dashv	+			+	_	十	-+		-		
_0.07	жизнедеятельности		l	2			5	6	56	24	1	32			34	34	1	4	20)	1	22		22	10	1	2		1														1 1	56
0.08	Астрономия			2			5	6	56	24		32			34	34	1 1	4	20)		22		22	10	1	2										_		\pm					56
0.09	Математика	2						10	240			138			102	10			60			138			60		8												\top					240
0.10	Экономика	2					17	73	173			86			85	85			42			88		88	44		4												\top					173
_0.11	География			2			20)5 4	8 157	7 79		78		48	85 1	7 68	3 3	4	34	ı İ	17	120	31	89	45	4	4	31																205
_0.12	Обществознание			2			7	8	78	40		38			34	34	1 2	0	14	ļ.		44		44	20	2	4																	78
_0.13	Химия			2			()														0																						
	ГРУППА ДИСЦИПЛИН	2	6	4			5 87	70 29	00 580	156		424																	327	109	218	96	13	22		1	171 5	7 11	14	12	10	2		870
	Общий гуманитарный и																																										1 1	
ОГСЭ	социально-	1	5	4			4 64	48 21	6 432	96		336																	168	56	112	48	6	54		1	108 3	6 7	72		72	2	1 1	648
orgo or	экономический цикл							0 1	0 40	40						_				_																	_		4					
	Основы философии			5					0 48							_	-				-							-	50	10	40	10				-	+		+		_	-		58
ОГСЭ.02 ОГСЭ.03	История	3		68		2		8 1	0 48 8 168		1	168			_	_		_		-	+						_	1	58 46	10	48 32	48	- 1	32		-	36	2	36		36	-		58 196
	Иностранный язык Физическая культура		3-7	8		3		36 16				168					-			-	+							+	64		32			32					36		36			336
01 05.04	Математический и		3-7	0			3.	30 10	00 100	,		100																	04	32	32			02			12 3	0 3	-		30	,	\vdash	330
	общий																																											
EH	естественнонаучный	1	1				1 22	22 7	4 148	60		88																	159	53	106	48	5	8		6	63 2	1 4	12	12	30)	1 I	222
	цикл																																											
EH.01	Математика	3					11	11 3	7 74	38		36																	111	37	74	38	3	86										111
	Информатика /																																											
EH.02	Адаптационная		4				3 11	11 3	7 74	22		52																	48	16	32	10	2	22		6	63 2	1 4	12	12	30)	1 1	111
	информатика																																						_				$ldsymbol{f\perp}$	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ	7	3	13		3	21 36	66 12	22 238	4 1224	42	1118	60																537	179	358	190 4	12 13	26		8	301 20	67 53	34 3	312	22	2	1	2308 1358
	ПОДГОТОВКА															_				_							_	1									4		4			_	\vdash	
П	Профессиональный	7	3	13		3	21 36	66 12	22 238	4 1224	42	1118	60																537	179	358	190 4	12 13	26		8	301 20	67 53	34 3	312	22	2	1 1	2308 1358
	учебный цикл Общепрофессиональные						-	+											+												-	-	-	+		-		_	+		-		\vdash	
ОП	дисциплины	2	1	7			7 12	93 43	862	488	42	332																	537	179	358	190 4	12 13	26		2	246 8	16	64 1	116	48	3		900 393
ОП.01	Инженерная графика			3			10)2 3	4 68	10		58					_												102	34	68	10	5	8			\neg	_	一				\vdash	102
	Электротехника и															-	\vdash	1	1	1	1						1							_			\dashv	_	十		_			
ОП.02	электроника		L	3	<u> </u>	L I	12	29 4	3 86	44	42	L	L l						\perp		L	L l							129	43	86	44 4	12	l	1	l								129
	Метрология,																																											
ОП.03	стандартизация и			5			8	1 2	7 54	24		30																															1 1	81
	сертификация																	_																			_		4				$\perp \perp$	
ОП.04	Транспортная система			4			3 13	32 4	4 88	88																			75	25	50	50				5	57 1	9 3	38	38			1 1	132
	России															_	-	_		_	-							-					_	_				_	Ť		_	_	\sqcup	
OHOS	Технические средства	4					3 12	10		4.4		20																	c 0	20	40	22	١,	0			co /	0 4	10	22	1.0	,	1 1	120
ОП.05	(по видам транспорта)(на водном транспорте)	4	l	l			3 12	20 4	0 80	44	1	36									1								60	20	40	22	1	8		16	60 2	0 4	10	22	18	'	1 1	120
\vdash					\vdash			-	-	+	1						+	+	+	+-	+					-	+-	+	1	\vdash		+		-		+	+	+	+			+	\vdash	-+
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной	6	l	l			12	35 4.	5 90	46	1	44									1								1														1 1	135
011.00	деятельности	3	l	l			1.5	~ +	10	70	1										1								1														1 1	.55
ОП.07	Охрана труда			6			5 9	9 3	3 66	28	1	38				-	+	1	+	+	†							1	1				_	1		\neg	+	\dashv	十		_		\vdash	99
	Безопасность		4				_	\dashv	_	+	1					-	\vdash	1	1	1	1						1					-		\dashv		1.			-0	40	~		1 1	
ОП.08	жизнедеятельности		4	L	<u> </u>	L I	10	02 3	4 68	48	L	20	L l						\perp		L	L l							L				l	l	1	1	102 3	6	68	48	20	<u>'</u>		102
							•	•	_		•						•				•	•					•		•				•									•		

			Формі	ы про			й		Учебн	ная на	грузка	обуча	ющи	кся, ч.								F	Курс 1	l														Курс	c 2							y	акс. /ч.
				,L	.76	_						Обязат		Я				C	емест							C	емест						(емес	•							Семе	_			на	агр.
		_		жой	ект	OTT		гая			1	в том	числе			ж.		<u>.</u> –		в том	числе	e		Ξ.	Ι.	⊢		в том	числе		_ ¤		<u>.</u> _		B TO	и чис.	ле		Б			-	в то	м числ	ле	_	
Индекс	Наимено-вание	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оце	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	СРС + и.п.	Всего	Лек	Лаб	Пр	KII	Инд. проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Jiao	dı E	ā	инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	qII TY	Инп проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	ďП	KII	Инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	Пр	КП Инд.проект	Обяз. часть	Вар. часть
ОП.09	Теория и устройство судна			5			34	147	49	98	52		46																		75			30		20			27	9	18	8		10			147
ОП.10	Механика			,			3	96	32	64	34		30																		96	32	64	34		30										<u> </u>	96
ОП.11	Менеджмент Основы бухгалтерского			6			<u> </u>	60	20	40	40					-						+	-				-		_		-													\dashv	$+\!\!\!\!+$	$+\!-$	60
ОП.12	учета						7	90	30	60	30		30																																		90
ПМ	Профессиональные модули	5	2	6			14	2373	791	1522	736		786	60																									555	185	370	196		174		1408	965
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)	1	2	3			6	752	244	488	232		256	20																									204	68	136	74		62		459	293
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)		6	8			457	500	166	314	152		162	20																									171	57	114	64		50		291	209
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)			8			7	86	30	56	26		30																																	66	20
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на		6	8			47	166	48	118	54		64																										33	11	22	10		12		102	64
ПП.01.01	Производственная практика			7				180		180						0		0					()	(0					0		0						0		0					180	
ПП.01.02	Производственная практика			7				72		72						0		0					()	(0					0		0						0		0					72	
УП.01.01	Учебная практика			4				54		54						0		0					()	(0					0		0						54		54					54	
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.01	8						0																																							
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)	2		1			2	597	203	394	188		206																																	335	262
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)			8			7	336	112	224	104		120																																	178	158
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)	6					5	261	91	170	84		86																																	157	104
ПП.02.01	Производственная практика			7				108		108						0		0					()	(0					0		0						0		0					108	
ПП.02.02	Производственная практика			7				108		108						0		0					()	(0					0		0						0		0					108	
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.02	8						0																													T										
ПМ.03	Организация транспортно- логистической деятельности (по видам транспорта) (на водном транспорте)	1		1			4	853	287	526	254		272	40																									180	60	120	60		60		483	370
МДК.03.01	Транспортно- экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)			4				180	60	120	60		60																										180	60	120	60		60		130	50

				ы про	межут тации	очной		Ž	Учебна	я нагр	эузка о	бучаю	цихся	ч, ч.								Кур	ic 1													Кур	рс 2								Іакс. уч.
				z	ы	19			L			язателі		-				Сем	естр 1						(Семес	•					Ce	местр .							Семес	_			Н	агр.
		.76		НКО	проекты	боть		ная	ᆵ	F	В 1	гом чи	сле	_		ая	R		ВТ	ом чи	сле		ая		<u>s</u> -		в том ч	нисле	1	ая		EI -	В	гом ч	исле		ая		ы		в то	м числ	ie	┨.	
Индекс	Наимено-вание	янэмвея _С	зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые про	Курсовые работы	Другие	Максимальная	СРС + и.п.	Всего	Лек	Jaő	du	III	инд.проект	Максимальная СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	ďΠ	KII	Инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	t IIX	Инд.проект	Максимальна	СРС + и.п.	Обязательная	Лаб	ďΠ	KII	Инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательна	Лек	Лаб	ďΠ	КП Инт проект	Обяз. часть	Вар. часть
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)						5-7	567	193	334	158	17	76 4	40																														307	260
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях						8	106	34	72	36	3	6																															46	60
ПП.03.01	Производственная практика			7				180		180						0	0						0		0					0		0					0		0					180	
ПП.03.02	Производственная практика			7				72		72						0	0						0		0					0		0					0		0					72	
УП.03.01	Учебная практика			4				54		54						0	0						0		0					0		0					54		54			-		54	+
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.03	8						0																																					
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		1			2	171	57	114	62	5	2																								171	57	114	62		52		131	40
МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")			4				51	17	34	20	1	4																								51	17	34	20		14		51	
	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")						4	84	28	56	30	2	6																								84	28	56	30		26		44	40
МДК.04.03	Информационно- коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно- диспетчерской) службы")						4	36	12	24	12	1	2																								36	12	24	12		12		36	
УП.04.01	Учебная практика			4				72		72			1		1	0	0						0		0					0		0	1				72		72					72	1
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.04	4						0																													0								
ГИА	Государственная итоговая аттестация						0	216		216						0	0						0		0					0		0					0		0					216	
ГИА.01	Защита дипломной работы							216		216						0	0						0		0					0		0					0		0					216	
	ГРУППА ПРАКТИКИ						_	0																																					
M3	Раздел практики						0	0																_	_																				
M3.H.01	Производственная практика (преддипломная)							144		144						0	0						0		0					0		0					0		0					144	

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). - прием 2023 года 3. План (курсы 3 и 4)

	план (курсы	י כו	и т	<u> </u>																																								
					межуто тации	йонго		Уч	іебная н												Кур	oc 3													К	ypc 4							У	акс. уч.
				254	13	_					Обязат				- 1		Cei	иестр]	1		C	Семес						C	еместр							Семе	_			на	агр.
		_		нкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	5	KE	ا ا	-	в том	числе	e		R	_	\vdash	В	том чи	ісле		К		" þ		в том ч	нисле		K		"	I	TOM	числе	<u> </u>	_ 5			\vdash	ВТ	ом чис.	ле	4	
Индекс	Наимено-вание	ены	I.bi	опен	одп	pac	Другие	ag	и.п.					eKT	Максимальная	Обязательная					ь	Максимальная	Ħ	Обязательная				ь	Максимальная	Ħ	Обязательная				ь	Максимальна	H.	Обязательная			.	ь	часть	13
		Экзаме	Зачеты	0 0 1	ые	3bie	Другие	NW C	Bcero	ж	0	0	_	Инд.про	Гаксимальн	Tell T	2	9	0.	_	Инд.проект	Мал	СРС + и.п.	TeI	×	ی ا		Инд.проект	Мал	СРС + и.п.	TeI	× (ء ا ہ		Инд.проект	Мал	+и.п.	тел	ж	9		КП Инд.проект	. Ta	Вар. часть
		Эк	3	eT.	COB	DCOI		3 8	Bee Bee	Лек	Лаб	Пр	KII	ΉД	КСИ	7.	Лек	Лаб	Пр	КП	д.п	кси	CPC	яза	Лек	Лаб	ΙΣ	Д.	кси	CPC	яза	Паб	In I	4: 4:		кси	CPC	яза	Лек	Лаб	Пр	KII A.I.I.P.C	Обяз.	Зар.
				Зачеты с	Кyр	₹ 	2	2						Z	Ma	ှ ၂ ဗိ					Ин	Ma	0	õ				Ин	Ma	9	ő				ZH	Ma		õ			.	Æ	, 0	ш
	II (5																																						<u> </u>					
	Итого акад. часов (без факулттативов и	12	9	28			26 59	40 15	60 4320	1936	42	2342	60	48	612 1	7 59:	5 24	7	348		17	792	31	761	309			31	864	288	576 2	86 43	2 24	8		972	324	648	324		324		4582	1358
	практик)	12		20			20 37	40 13	700 4320	1730	, 72	2542	00	40	012 1	, 3).	7 24	'	340		17	1,72	31	701	507			51	004	200 .	2,70	30 4.	2 24			7,2	324	0-10	324		324		4302	1330
		3		11			0 14	04 4	1356	556		800		48	612 1	7 59:	5 24	7	348		17	792	31	761	309			31															1404	į.
_0	Базовые учебные	3		11			0 14	04 4	18 1356	556		800		48	612 1	7 59:	5 24	7	348		17	792	31	761	309			31															1404	į.
0.01	предметы Русский язык	2					8	4	84	38		46			34	34	16		18			50		50	22	28	₹														-		84	+
_0.02	Литература			2				17	117		1	65			51	51			29			66			30	36																\neg	117	1
_0.03	Родная литература			2				4	44			24										44			20	24																	44	
0.04	Иностранный язык			2			11		117		<u> </u>	117			51	51			51			66		66		66									_				<u> </u>				117	
0.05	История Физическая культура			12			11		117 117		1	31 113			51 51	51 51			11 49			66 66			46 2	20 64						-							<u> </u>		\dashv	$-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!\!\!\!\!-$	117 117	
	Основы безопасности																										_					_							┢		一十	-+		+
_0.07	жизнедеятельности			2				6	56			32			34	34			20			22			10	12															\Box		56	
0.08	Астрономия			2				6	56			32			34		14		20			22		22		12									_				<u> </u>				56	
_0.09	Математика Экономика	2					24	73	240 173		1	138 86			102 85	10:			60 42			138 88			60 44	78 44						-							<u> </u>		\dashv	$-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!\!\!\!\!-$	240 173	
_0.10	География			2				_	18 157	79	1	78		48	85 1	_			34		17	120	31		45	44		31				-							一		-	-+	205	
_0.12	Обществознание			2				8	78			38			34	34			14			44			20	24																	78	
_0.13	Химия			2			(0																			Ш		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	
	ГРУППА ДИСЦИПЛИН	2	6	4			5 87	70 29	90 580	156	1	424					_		4										327	109	218 9	6	12	2		171	57	114	12		102	_	870	4
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-	1	5	4			4 64	18 2	16 432	96		336																	168	56	112 4	.8	64	1		108	36	72			72		648	
0103	экономический цикл	•	3	-			4 0	10 2.	10 432	70		330																	100	30						100	30	12			, - T		040	
ОГСЭ.01	Основы философии			5					.0 48																																		58	
ОГСЭ.02	История	3							.0 48		<u> </u>	4.00							—										58			8		_	_	2.1			<u> </u>		-		58	
ОГСЭ.03 ОГСЭ.04	Иностранный язык Физическая культура		3-7	68 8		3			28 168 68 168		1	168 168				-	+	-	+-							_	-		46 64		32 32		32		_	36 72	36	36 36			36 36	-+	196 336	
01 05.04	Математический и		5 /				J.	70 10	00 100			100																	04	32	32		<i>J.</i>			1/2	30	30			30		330	_
EH	общий	1	1				1 22	22 7	4 148	60		88																	159	53	106 4	8	58	3		63	21	42	12		30		222	
211	естественнонаучный цикл	•	•				.	- '		00		00																	10)							05					50			
EH.01	Математика	3					11	11 3	74	38		36		-		_	+		+-										111	37	74 3	8	30	5	_				\vdash		-		111	+
	Информатика /																		1																									
EH.02	Адаптационная		4				3 11	11 3	37 74	22		52																	48	16	32 1	0	22	2		63	21	42	12		30		111	
	информатика ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ																		+															-							\rightarrow	\rightarrow	+	+
ПП	ПОДГОТОВКА	7	3	13			21 36	66 12	222 2384	1224	42	1118	60																537	179	358 1	90 4:	2 12	6		801	267	534	312		222		2308	1358
П	Профессиональный	7	3	13			21 36	66 12	222 2384	1224	42	1118	60																537	179	358 1	90 43	2 12	6		801	267	534	312		222		2308	1358
- 11	учебный цикл		,	13			21 30	00 12	222 230-	122	72	1110	- 00			_	-		4								_		557	1//	,50 1	70 4.	- 12		_	001	207	334	312				2500	1330
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	2	1	7			7 12	93 43	31 862	488	42	332																	537	179	358 1	90 4	2 12	6		246	82	164	116		48		900	393
ОП.01	Инженерная графика			3			10)2 3	34 68	10		58																	102	34	68 1	0	58	3							\neg	\neg	102	1
ОП.02	Электротехника и			3			12	29 4	13 86	44	42																		129	43	86 4	4 4:	2										129	
011.02	электроника			,				-/ -	.5 00		72						-		—										12)	43	00 -	7 7.	_		_				<u> </u>		\dashv	$-\!\!+\!\!\!-$	127	
ОП.03	Метрология, стандартизация и			5			8	1 2	27 54	24		30																											'		.		81	
0.1.00	сертификация																																											
ОП.04	Транспортная система			4			3 13	32 4	14 88	88																			75	25	50 5	0				57	19	38	38		П		132	
011.01	России						J 10			- 00	-				_		-		—								-		,,,		50 5	_	-		_			50			\vdash	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$		+
ОП.05	(по видам транспорта)(на	4					3 12	20 4	10 80	44		36																	60	20	40 2	2	18	3		60	20	40	22		18		120	
011.00	водном транспорте)											50																	00	20		-	1			00							120	
	Правовое обеспечение																																										Т	
ОП.06	профессиональной	6					13	35 4	15 90	46		44																													.		135	
ОП.07	деятельности Охрана труда			6	\vdash		5 9	9 3	3 66	28	1	38	+	 -	\dashv	-		+	+	\vdash		\dashv			-+	_	+			-+	-+	\dashv		+		-		1	\vdash		\dashv	+	99	
ОП.08	Безопасность		4	T -	H)2 3				20	t		\dashv	T	1		1	H		$\neg \dagger$					l					_	1	1	1	102	34	68	48		20	\neg	102	
011.08	жизнедеятельности		4		\sqcup		10	12 3	94 08	48		20	igspace			_			₩	Ш								Ш						_	_	102	34	08	48		20		102	↓
ОП.09	Теория и устройство судна	l		5			34 14	47 4	98	52		46																	75	25	50 3	0	20)		27	9	18	8		10			147
ОП.10	Механика				\vdash		3 9	6 3	32 64	34	1	30	\vdash		-	-	-		+	\vdash		\dashv			\dashv				96	32	64 3	4	30)	-	+		 	т		\dashv	+	+	96
		_		•							•	_																	_								•	•						

					межут тации	очной	á		Учебн	ая наі	грузка	обуча	ющих	кся, ч.							Курс	3												Курс	c 4							Лакс. уч.
				й	PI	19			-		_	бязате		Я				(Семес				-	С	Семест					C	емест							Семе	стр 4		н	агр.
Индекс	Наимено-вание	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	СРС + и.п.	Всего		Лаб	числе d _{II}	KII	Инд. проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	ф числ	Инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	ф числ	Инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная		р том		Инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	dI	Обяз. часть	Вар. часть
ОП.11	Менеджмент			6				60	20	40	40																														工	60
ОП.12	Основы бухгалтерского учета						7	90	30	60	30		30																													90
ПМ	Профессиональные модули	5	2	6			14	2373	791	1522	736		786	60																					555	185	370	196		174	140	8 965
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)	1	2	3			6	752	244	488	232		256	20																					204	68	136	74		62	459	293
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)		6	8			457	500	166	314	152		162	20																					171	57	114	64		50	291	1 209
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)			8			7	86	30	56	26		30																												66	20
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)		6	8			47	166	48	118	54		64																						33	11	22	10		12	102	2 64
ПП.01.01	Производственная			7				180		180						0		0				0		0				0		0					0		0				180)
ПП.01.02	практика Производственная			7				72		72						0		0				0		0				0		0					0		0				72	+
УП.01.01	практика Учебная практика			4				54		54						0		0				0		0				0		0			_		54		54				54	
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.01	8						0																																		
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)	2		1			2	597	203	394	188		206																												335	5 262
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)			8			7	336	112	224	104		120																												178	3 158
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)	6					5	261	91	170	84		86																												157	7 104
ПП.02.01	Производственная практика			7				108		108						0		0				0		0				0		0					0		0				108	}
ПП.02.02	Производственная практика			7				108		108						0		0				0		0				0		0					0		0	Ī		Ī	108	3
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.02	8						0																																		
ПМ.03	Организация транспортно- логистической деятельности (по видам транспорта) (на водном транспорте)	1		1			4	853	287	526	254		272	40																					180	60	120	60		60	483	3 370
МДК.03.01	Транспортно- экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)			4				180	60	120	60		60										Ī												180	60	120	60		60	130	50
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)						5-7		193	334			176	40																												7 260
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях						8	106	34	72	36		36																												46	60

			Форм		межут тации		й		Учеб	ная на	агрузк	а обуч	ающи	хся, ч.								1	Курс 3	3													ŀ	Курс	: 4								акс.
				й	JP.	19					1	Обязат						(Семест	1						Ce	еместр					- 1	(емест							- 1	Семес	-			Н	агр.
Индекс	Наимено-вание	19	_	енко	проекты	абот		ьная	И.П.			в том	числе	; 	Е	тая	ای	ая		в то	и числ		- 5	, a	. 6	- G	T	в том ч	исле		ная	ت .	Se -		в том	числ			тая	ان	ая		в то	м чис.		مِ	
Тидекс	Tanseno Baine	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые пр	Курсовые работы	Другие	Максимальная	CPC + M	Всего	Лек	Лаб	ďΠ	KII	Инд. проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	ďI	KII	Инд.проект	СРС + и п	Обязательн	COASALCIBHAN	Лек	Jiao Ilp	F EN	Инд.проект	Максимальна	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	JIaō	diri	KII	инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная	Лек	Лаб	Пр	КП	Обяз. часть	Вар. часть
ПП.03.01	Производственная практика			7				180		180						0		0					C)	0)					0		0						0	1	0					180	
ПП.03.02	Производственная практика			7				72		72						0		0					C)	0)					0		0						0		0					72	
УП.03.01	Учебная практика			4				54		54						0		0					()	0)					0		0					_ :	54		54					54	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.03	8						0																																							
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		1			2	171	57	114	62		52																									1	171 :	57 1	114	62		52		131	40
МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственнодиспетчерской) службы")			4				51	17	34	20		14																									:	51	17	34	20		14		51	
МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")						4	84	28	56	30		26																									:	84 :	28	56	30		26		44	40
МДК.04.03	Информационно- коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно- диспетчерской) службы")						4	36	12		12		12																													12		12		36	
	Учебная практика Квалификационный			4			-	72		72						0		0					C)	0)					0		0			_	_		72	+	72					72	_
ПМ.04.ЭК	экзамен по ПМ.04	4						0																															0	\perp							
ГИА	Государственная итоговая аттестация						0	216		216						0		0					C)	0)					0		0						0		0					216	
ГИА.01	Защита дипломной работы							216		216						0		0					C)	0)					0		0						0	_	0					216	
M3	ГРУППА ПРАКТИКИ Раздел практики						0	0										_		_						+							_			-	_	-		4				_			-
M3.H.01	Раздел практики Производственная практика (преддипломная)						U	144		144						0		0					C)	0)					0		0						0	T	0					144	

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). - прием 2023 года 4. Матрица компетенций (по компетенциям)

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
4	Код дисциплины	2
1	2	<u>3</u>
1.	ПК-1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных
1.1	OFCD 02	технологий управления перевозками.
1.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
1.2.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
1.3.	ОП.02	Электротехника и электроника
1.4.	ОП.04	Транспортная система России
1.5.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
1.6.	ОП.07	Охрана труда
1.7.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
1.8.	ОП.10	Механика
1.9.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
1.10.	, ,	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
1.11.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
1.12.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
2.	ПК-1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при
		работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
2.1.	ОП.02	Электротехника и электроника
2.2.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
2.3.	ОП.04	Транспортная система России
2.4.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
2.5.	ОП.07	Охрана труда
2.6.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
2.7.	ОП.10	Механика
2.8.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
2.9.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
2.10.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
2.11.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
3.	ПК-1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
3.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
3.2.	EH.01	Математика
3.3.	ОП.04	Транспортная система России
3.4.	ОП.07	Охрана труда
3.5.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
3.6.	ОП.09	Теория и устройство судна
3.7.	ОП.10	Механика
3.8.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
3.9.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
3.10.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
3.11.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
4.	ПК-2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса
4.1.	EH.01	Математика
4.2.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
4.3.	ОП.01	Инженерная графика
4.4.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
4.5.	ОП.04	Транспортная система России
4.6.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
4.7.	ОП.07	Охрана труда
4.8.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
4.9.	ОП.09	Теория и устройство судна
4.10.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
4.11.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
5.	ПК-2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-
		правовых документов.
5.1.	ОП.02	Электротехника и электроника
5.2.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
5.3.	ОП.04	Транспортная система России
5.4.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
5.5.	ОП.07	Охрана труда
5.6.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
5.7.	ОП.09	Теория и устройство судна
5.8.	МДК.02.01	
5.9.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
6.	ПК-2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
6.1.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
6.2.	ОП.02	Электротехника и электроника
6.3.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
6.4.	ОП.04	Транспортная система России
6.5.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
3 12 11/11	Код дисциплины	Содержание компетенции/ название у теоной дисциплины
1	2	3
6.6.	ОП.07	Охрана труда
6.7.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
6.8.	ОП.09	Теория и устройство судна
6.9.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
6.10.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
7.	ПК-3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги,
		предоставляемые транспортными организациями.
7.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
7.2.	EH.01	Математика
7.3.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
7.4.	ОП.01	Инженерная графика
7.5.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
7.6.	ОП.07	Охрана труда
7.7.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
7.8.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
7.9.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
7.10.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
8.	ПК-3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и
		организовывать рациональную переработку грузов.
8.1.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
8.2.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
8.3.	ОП.07	Охрана труда
8.4.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
8.5.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
8.6.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
8.7.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
9.	ПК-3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей
		транспорта и перевозчика.
9.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
9.2.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
9.3.	ОП.07	Охрана труда
9.4.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
9.5.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
9.6.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
9.7.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
10.	OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом
		особенностей социального и культурного контекста
10.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
10.2.	ОГСЭ.02	История
10.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
10.4.	EH.01	Математика
10.5.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
10.6.	ОП.01	Инженерная графика
10.7.	ОП.02	Электротехника и электроника
10.8.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
10.9.	ОП.04	Транспортная система России
10.10.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
10.11.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
10.12.	ОП.07	Охрана труда
10.13.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
10.14.	ОП.09	Теория и устройство судна
10.15.	ОП.10	Механика
10.16.	ОП.11	Менеджмент
10.17.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
10.18.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
10.19.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
10.20.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
10.21.	УП.01.01	Учебная практика
10.22.	ПП.01.01	Производственная практика
10.23.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
10.24.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
10.25.	ПП.02.01	Производственная практика
10.26.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
10.27.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
10.28.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
10.29.	УП.03.01	Учебная практика
10.30.	ПП.03.01	Производственная практика
10.31.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
	• •	(производственно-диспетчерской) службы")

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
10.32.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
10.33.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
10.34.	УП.04.01	Учебная практика
11.	OK 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
11.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
11.2.	ОГСЭ.02	История
11.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
11.4.	ОГСЭ.04	Физическая культура
11.5.	EH.01	Математика
11.6.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
11.7.	ОП.01	Инженерная графика
11.8.	ОП.02	Электротехника и электроника
11.9.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
11.10.	ОП.04	Транспортная система России
11.11.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
11.12.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
11.13.	ОП.07	Охрана труда
11.14.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
11.15.	ОП.09	Теория и устройство судна
11.16.	ОП.10	Механика
11.17.	ОП.11	Менеджмент
11.18.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
11.19.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
11.20.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
11.21.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
11.22.	УП.01.01	Учебная практика
11.23.	ПП.01.01	Производственная практика
11.24.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
11.25.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
11.26.	ПП.02.01	Производственная практика
11.27.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
	Код дисциплины	обдержине полнетендии, пиовине у теоноп днедининия
1	2	3
11.28.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
11.29.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
11.30.	УП.03.01	Учебная практика
11.31.	ПП.03.01	Производственная практика
11.32.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")
11.33.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
11.34.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
11.35.	УП.04.01	Учебная практика
12.	OK 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата,
		принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
12.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
12.2.	ОГСЭ.02	История
12.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
12.4.	EH.01	Математика
12.5.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
12.6.	ОП.01	Инженерная графика
12.7.	ОП.02	Электротехника и электроника
12.8.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
12.9.	ОП.04	Транспортная система России
12.10.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
12.11.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
12.12.	ОП.07	Охрана труда
12.13.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
12.14.	ОП.09	Теория и устройство судна
12.15.	ОП.10	Механика
12.16.	ОП.11	Менеджмент
12.17.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
12.18.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
12.19.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
12.20.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
12.21.	УП.01.01	Учебная практика
12.22.	ПП.01.01	Производственная практика

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
312 11/11	Код дисциплины	Содержание компетенции/ название учестои дисциплины
1	2	3
12.23.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
12.24.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
12.25.	ПП.02.01	Производственная практика
12.26.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
12.27.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
12.28.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
12.29.	УП.03.01	Учебная практика
12.30.	ПП.03.01	Производственная практика
12.31.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")
12.32.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
12.33.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
12.34.	УП.04.01	Учебная практика
13.	OK 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
13.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
13.2.	ОГСЭ.02	История
13.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
13.4.	EH.01	Математика
13.5.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
13.6.	ОП.01	Инженерная графика
13.7.	ОП.02	Электротехника и электроника
13.8.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
13.9.	ОП.04	Транспортная система России
13.10.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
13.11.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
13.12.	ОП.07	Охрана труда
13.13.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
13.14.	ОП.09	Теория и устройство судна
13.15.	ОП.10	Механика
13.16.	ОП.11	Менеджмент
13.17.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
13.18.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
13.19.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
J12 11/11	Код дисциплины	Содержание компетенции/ пазвание учеоной дисциплины
1	2	3
13.20.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
13.21.	УП.01.01	Учебная практика
13.22.	ПП.01.01	Производственная практика
13.23.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
13.24.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
13.25.	ПП.02.01	Производственная практика
13.26.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
13.27.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
13.28.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
13.29.	УП.03.01	Учебная практика
13.30.	ПП.03.01	Производственная практика
13.31.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")
13.32.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
13.33.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
13.34.	УП.04.01	Учебная практика
14.	OK 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии
		для выполнения задач профессиональной деятельности
14.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
14.2.	ОГСЭ.02	История
14.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
14.4.	ОГСЭ.04	Физическая культура
14.5.	EH.01	Математика
14.6.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
14.7.	ОП.01	Инженерная графика
14.8.	ОП.02	Электротехника и электроника
14.9.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
14.10.	ОП.04	Транспортная система России
14.11.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
14.12.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
14.13.	ОП.07	Охрана труда
14.14.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
14.15.	ОП.09	Теория и устройство судна

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
J12 11/11	Код дисциплины	Содержание компетенции/ пазвание учеоной дисциплины
1	2	3
14.16.	ОП.10	Механика
14.17.	ОП.11	Менеджмент
14.18.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
14.19.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
14.20.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
14.21.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
14.22.	УП.01.01	Учебная практика
14.23.	ПП.01.01	Производственная практика
14.24.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
14.25.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
14.26.	ПП.02.01	Производственная практика
14.27.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
14.28.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
14.29.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
14.30.	УП.03.01	Учебная практика
14.31.	ПП.03.01	Производственная практика
14.32.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")
14.33.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
14.34.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
14.35.	УП.04.01	Учебная практика
15.	OK 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
15.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
15.2.	ОГСЭ.02	История
15.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
15.4.	EH.01	Математика
15.5.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
15.6.	ОП.01	Инженерная графика
15.7.	ОП.02	Электротехника и электроника
15.8.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
15.9.	ОП.04	Транспортная система России
15.10.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
15.11.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
J 12 11/11	Код дисциплины	Содержание компетенции/ пазвание учестой дисциплины
1	2	3
15.12.	ОП.07	Охрана труда
15.13.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
15.14.	ОП.09	Теория и устройство судна
15.15.	ОП.10	Механика
15.16.	ОП.11	Менеджмент
15.17.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
15.18.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
15.19.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
15.20.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
15.21.	УП.01.01	Учебная практика
15.22.	ПП.01.01	Производственная практика
15.23.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
15.24.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
15.25.	ПП.02.01	Производственная практика
15.26.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
15.27.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
15.28.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
15.29.	УП.03.01	Учебная практика
15.30.	ПП.03.01	Производственная практика
15.31.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
15.32.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
	, ,	"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
15.33.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
15.34.	УП.04.01	Учебная практика
16.	OK 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
16.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
16.2.	0ГСЭ.02	1 1
16.3.	0ГСЭ.03	
16.4.	ОГСЭ.04	Физическая культура
16.5.	EH.01	Математика
16.6.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
J12 11/11	Код дисциплины	Содержание компетенции/ пазвание учеоной дисциплины
1	2	3
16.7.	ОП.01	Инженерная графика
16.8.	ОП.02	Электротехника и электроника
16.9.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
16.10.	ОП.04	Транспортная система России
16.11.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
16.12.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
16.13.	ОП.07	Охрана труда
16.14.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
16.15.	ОП.09	Теория и устройство судна
16.16.	ОП.10	Механика
16.17.	ОП.11	Менеджмент
16.18.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
16.19.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
16.20.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
16.21.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
16.22.	УП.01.01	Учебная практика
16.23.	ПП.01.01	Производственная практика
16.24.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
16.25.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
16.26.	ПП.02.01	Производственная практика
16.27.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
16.28.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
16.29.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
16.30.	УП.03.01	Учебная практика
16.31.	ПП.03.01	Производственная практика
16.32.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")
16.33.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
16.34.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
16.35.	УП.04.01	Учебная практика
17.	ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной
		деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
17.1.	ОГСЭ.01	Основы философии

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
	Код дисциплины	2
1 17.2	2	3
17.2.	ОГСЭ.02	История
17.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
17.4.	EH.01	Математика
17.5.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
17.6.	ОП.01	Инженерная графика
17.7.	ОП.02	Электротехника и электроника
17.8.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
17.9.	ОП.04	Транспортная система России
17.10.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
17.11.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
17.12.	ОП.07	Охрана труда
17.13.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
17.14.	ОП.09	Теория и устройство судна
17.15.	ОП.10	Механика
17.16.	ОП.11	Менеджмент
17.17.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
17.18.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
17.19.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
17.20.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
17.21.	УП.01.01	Учебная практика
17.22.	ПП.01.01	Производственная практика
17.23.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
17.24.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
17.25.	ПП.02.01	Производственная практика
17.26.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
17.27.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
17.28.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
17.29.	УП.03.01	Учебная практика
17.30.	ПП.03.01	Производственная практика
17.31.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")
17.32.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
17.33.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
17.34.	УП.04.01	Учебная практика
18.	OK 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
18.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
18.2.	ОГСЭ.02	История
18.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
18.4.	EH.01	Математика
18.5.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика
18.6.	ОП.01	Инженерная графика
18.7.	ОП.02	Электротехника и электроника
18.8.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
18.9.	ОП.04	Транспортная система России
18.10.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)
18.11.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
18.12.	ОП.07	Охрана труда
18.13.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
18.14.	ОП.09	Теория и устройство судна
18.15.	ОП.10	Механика
18.16.	ОП.11	Менеджмент
18.17.	ОП.12	Основы бухгалтерского учета
18.18.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
18.19.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
18.20.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
18.21.	УП.01.01	Учебная практика
18.22.	ПП.01.01	Производственная практика
18.23.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)
18.24.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)
18.25.	ПП.02.01	Производственная практика
18.26.	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)
18.27.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)
18.28.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
18.29.	УП.03.01	Учебная практика
18.30.	ПП.03.01	Производственная практика
18.31.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")

№ п/п	Код компетенции/	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
J12 11/11	Код дисциплины	Содержание компетенции/ пазвание учесной дисциплины
1	2	3
18.32.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
18.33.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
10.24	VII 04 01	профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
18.34.	УП.04.01	Учебная практика
19.	*ПК 4.1	Проводить оперативный учет выполнения операции по осуществлению движения флота с применением современных информационных технологий управления перевозками.
19.1.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
19.1.	МДК.04.01	организация диспетчерской расоты на водном транепорте (по расочей профессии оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
19.2.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
	, ,	"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
19.3.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
19.4.	УП.04.01	Учебная практика
20.	*ПК 4.2	Анализировать данные производственных программ, планов-графиков, нормативов перевозочного процесса.
20.1.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
		(производственно-диспетчерской) службы")
20.2.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
20.3.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
20.4.	УП.04.01	Учебная практика
21.	*ПК 4.3	Проводить диагностику и мониторинг технических и технологических операций, регулировать сбои перевозочного процесса
21.1.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской
	, .	(производственно-диспетчерской) службы")
21.2.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии
		"Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
21.3.	МДК.04.03	
		профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")
22.		Без компетенций
22.1.	ПМ.01.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)
22.2.	ПМ.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)
22.3.	ПМ.03.01	Организация транспортно- логистической деятельности (по видам транспорта) (на водном транспорте)
22.4.	ПМ.04.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
22.5.	_0.01	Русский язык

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	<u> 2</u>	3
22.6.	_0.02	Литература
22.7.	_0.03	Родная литература
22.8.	_0.04	Иностранный язык
22.9.	_0.05	История
22.10.	_0.06	Физическая культура
22.11.	_0.07	Основы безопасности жизнедеятельности
22.12.	_0.08	Астрономия
22.13.	_0.09	Математика
22.14.	_0.10	Экономика
22.15.	_0.11	География
22.16.	_0.12	Обществознание
22.17.	_0.13	Химия
22.18.	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.01
22.19.	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.02
22.20.	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.03
22.21.	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.04
22.22.	ПДП	Производственная практика (преддипломная)
22.23.		Защита дипломной работы

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). - прием 2023 года

5. Матрица компетенций (по дисциплинам)

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
1.1	П	Профессиональный учебный цикл	
1.1.1	ПМ	Профессиональные модули	
1.1.1.1	ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)	
1.1.1.1.	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.1.	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.1.	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.1.	ПП.01.01	Производственная практика	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
1.1.1.1.	УП.01.01	Учебная практика	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
1.1.1.1.	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.01	
1.1.1.1.	ПМ.01.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) (на водном транспорте)	
1.1.1.2	ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)	
1.1.1.2.	МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта) (на водном транспорте)	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.2.	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) (на водном транспорте)	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.2.	ПП.02.01	Производственная практика	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
1.1.1.2.	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.02	
1.1.1.2.	ПМ.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) (на водном транспорте)	
1.1.1.3	ПМ.03	Организация транспортно- логистической деятельности (по видам транспорта) (на водном транспорте)	

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1.1.1.3. 1	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) (на водном транспорте)	ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.3.	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) (на водном транспорте)	ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.3.	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.3. 4	ПП.03.01	Производственная практика	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
1.1.1.3.	УП.03.01	Учебная практика	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
1.1.1.3.	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.03	
1.1.1.3. 7	ПМ.03.01	Организация транспортно- логистической деятельности (по видам транспорта) (на водном транспорте)	
1.1.1.4	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
1.1.1.4.	МДК.04.01	Организация диспетчерской работы на водном транспорте (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")	*ПК 4.1, *ПК 4.2, *ПК 4.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.4.	МДК.04.02	Управление, контроль и регулирование движения флота в границах ответственности (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственнодиспетчерской) службы")	*ПК 4.1, *ПК 4.2, *ПК 4.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.4.	МДК.04.03	Информационно-коммуникационные технологии в процессе организации диспетчерской службы (по рабочей профессии "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы")	*ПК 4.1, *ПК 4.2, *ПК 4.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.4. 4	УП.04.01	Учебная практика	*ПК 4.1, *ПК 4.2, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.1.4.	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.04	
1.1.1.4.	ПМ.04.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
1.1.1.5	ГИА	Государственная итоговая аттестация	
1.1.1.5.	ГИА.01	Защита дипломной работы	

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1.1.2.1	ОП	Общепрофессиональные дисциплины	
1.1.2.1.	ОП.01	Инженерная графика	ПК-2.1, ПК-3.1, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.02	Электротехника и электроника	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.2, ПК-2.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.04	Транспортная система России	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)(на водном транспорте)	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.2, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.07	Охрана труда	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.09	Теория и устройство судна	ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1. 10	ОП.10	Механика	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.1.2.1.	ОП.11	Менеджмент	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
1.1.2.1. 12	ОП.12	Основы бухгалтерского учета	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
2			
2.1.1.1	_0	Базовые учебные предметы	
2.1.1.1.	_0.01	Русский язык	
2.1.1.1.	_0.02	Литература	
2.1.1.1.	_0.03	Родная литература	
2.1.1.1.	_0.04	Иностранный язык	
2.1.1.1.	_0.05	История	

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
2.1.1.1.	_0.06	Физическая культура	
2.1.1.1.	_0.07	Основы безопасности жизнедеятельности	
2.1.1.1.	_0.08	Астрономия	
2.1.1.1.	_0.09	Математика	
2.1.1.1.	_0.10	Экономика	
2.1.1.1.	_0.11	География	
2.1.1.1.	_0.12	Обществознание	
2.1.1.1.	_0.13	Химия	
3		ГРУППА ДИСЦИПЛИН	
3.1.1.1	ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	
3.1.1.1.	ОГСЭ.01	Основы философии	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
3.1.1.1.	ОГСЭ.02	История	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9
3.1.1.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-3.1, ПК-3.3, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
3.1.1.1.	ОГСЭ.04	Физическая культура	OK 2, OK 3, OK 6
3.1.1.2	EH	Математический и общий естественнонаучный цикл	
3.1.1.2.	EH.01	Математика	ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-3.1, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
3.1.1.2.	EH.02	Информатика / Адаптационная информатика	ПК-1.1, ПК-2.1, ПК-2.3, ПК-3.1, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
4		ГРУППА ПРАКТИКИ	
4.1.1	ПМ		
4.1.1.1.	пдп	Производственная практика (преддипломная)	