Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Новиков Денис Владимирович

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 02.11.2025 18:10:58

Уникальный программный ключ:

3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60

Принято Ученым советом университета

Протокол №9

Федеральное агентство морского и речного транспорта Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волжский государственный университет водного транспорта"

Утверждаю Ректор 30.04.2025

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Судовождение

26.02.03 Судовождение

по программе подготовки специалистов среднего звена

Образовательная программа:

Специальность:

Квалификация:

24.04.2025

Специфика:

Уровень подготовки

Образовательная база приема:

Форма обучения: Срок обучения:

заочная

3 года

Техник-судоводитель

на базе среднего общего образования 4 месяца

Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации

от 12.12.2024 № 872

Календарный	чебный графи
-------------	--------------

	•	сент	брь		T.	29	0	ктяб	рь				кон	брь		T	1	цека	брь		29		янва	арь			фе	врал	њ	23			мар	r		30	aı	прель	,	27		М	ай			ИІ	онь		29		ию	ль		27		авг	уст									неде	ель .						
						х				27	X										XI				2	61				П						m				IV									VI					VII						зес	5		7T0		КИ			H	тна				
рсы	ıŢ	8	15	22	2	.	6	13	20	1	T	3	10	17	24		1	8	15	22		5	12	2 1	9		2	9	16	١,	2	9	)	16	23	-	6	13	20		4	11	18	25	1	8	15	22	1	6	5 1	3 2	20	, [	2	9	16	23	1	ети	de He		еж	ная	Tan		1	ИКа	TBE	, <u>s</u>	١.,		
LY.	7	14	21	28	3	X	12	19	26	X	ī	9	16	23	30	)	7	14	21	28	4	I 11	18	8 2	5	II	8	15	22	m	8	1	5	22	29	IV	12	19	26	3 V	10	17	24	31	7	14	21	28	VII	1	2 1	9 2	26	/m	8	15	22	31		Teop	, 490 v		ModII		arre	бная	KI NKA	практ	ударс	стац	икулн		0
	1	2	3	4		5	6	7	8	5		10	11	12	13		4	15	16	17	18	19	20	) 2	1 :	22	23	24	25	26	27	7 2	8	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	4	5 4	6 4	17	48	49	50	51	52	0	В	и	гог	0	В	ито	Уче	in land	ная	Госу	атте	Кан	c	Все
	-	-	-	-	T	-	-	-	-	1		-	-	-	0	1	0	0	0	0	К	к	В	I	3	В	ва	ва	ва	ва	В	I	3	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	f	3 1	( )	к	к	к	к	K	К	5	22	2 2	27		4	4						9	4	10
	0	0	0	0	1	0	0	0	0	(	,	0	0	0	В	1 E	a	ва	ва	0	к	К	В	1	3	В	В	В	В	В	В	E	3	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	у	У	у	у	у	3	/ I	( )	к	К	К	к	к	к	13	20	) 3	33		4	4	. 6					9	1	52
	0	0	0	0	,	0	0	0	0	(	,	0	0	0	0	1	0	0	0	0	к	к	В	I	3 1	ва	ва	ва	ва	ва	Ва	a I	(	к	к	К	K	к	п	п	n	п	п	п	n	п	n	n	п	I	1 1	1 1	п	п	п	п	п	п	17	2		9		6	6			19			8	-	52
t	п	п	п	п		п	п	п	п	ī	1	п	oa	oa	08	1 (	a	oa	oa	0	К	К	В	1	3	В	В	A	Α	A	A	A	1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	1-	1-	1-	1-	1		-	-	-	-	-	-	-	1	4		5	6		6			10	- 6	,	2	2	29
				ulo.										1000000			100													-	_								400			To the						-								ито	ГО		36	48	3 8	34	6	14	20	6		29	6	5	28	1	73

0	-	самостоятельная	работа	(осенний	семес
0	-	самостоятельная	раоота	(осеннии	сем

осенняя лабораторно-экзаменационная

учебная практика

неделя отсутствует

самостоятельная работа (весенний семестр)

весенняя лабораторно-экзаменационная сессия

производственная практика

Государственная итоговая к

- каникулы

<sup>1</sup> курс 2025-2026

<sup>2</sup> курс 2026-2027

<sup>3</sup> курс 2027-2028

<sup>4</sup> курс 2028-2029

Индекс	Наименование циклов, разделов,	Форм	ы проме	wyrouno	й эттест	orress			Объем	образо	вателі	ьной пр	ограм	мыва	кадем	ических	часах														-9				
	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик						Объем часов	Всего объем образова-	R		Эбъем	работь	а обуча	из них		заимоде	йстви	нс				11 1834		1	курс 80									2 K	сурс )
			зачет				по ФГОС	тельной нагрузки	торны				пре	подава	500000		Ī	81																	
			анный зач			4.60 4.60	ax	учащегося	к (аулитор		тий			занятий	(работ)			аттестация	работы	практи	КИ				из ні	их			нед. нед.	практики					из )
1	2	<b>А</b> ЭКЗАМСН	м лифференцировани	9 зачет	курсовой проект	ч курсовой работа	Объем образовательной программы в акалемических час	11	всего обязательных	уроков	практических занятий	лекций	семинаров	пабораторных заня	курсовых проектов	практики	консультанций	промежуточная	самостоятельной	Beero yacob	уроки	практические занятия	і лекции	; семинары	лабораторные	курсовый проект (работа)	практика	промежуточная	самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	. Ласораторные занятия
пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			8		(4.2 (2.5) 24 (2.5) 24 (2.5)	2952	4248	780	486	182			36	70	1260	6	234	1974	770	144	50	47	48	8	50 5	53	100	55 495	992	57 168	58 26	59	60	8
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл						538	620	132	84	48							54	434	258	46	12						36	164	82	2	12			
СГ.01	История России	1					34	50	10	10						Service (F.S.		18	22	50	10							18	22						
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4	1,2,3				176	176	48		48							18	110	38		12							26	40		12	1	1	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	1					88	88	22	22								18	48	88	22							18	48						
СГ.04	Физическая культура			4			176	170	10	10									160	42	2								40	42	2				
СГ.05	Основы бережливого производства		3				32	32	10	10									22																
СГ.06	Основы финансовой грамотности		4				32	32	10	10									22									T	T				-		
СГ.07	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте		4					32	10	10									22																
ОП.00	Общепрофессиональный цикл						524	512	144	98	38			8				36	332	512	98	38			8			36	332						
ОП.01	Инженерная графика		1				70	70	20		20								50	70		20							50						
ОП.02	Техническая механика	1					70	90	22	18	4							18	50	90	18	4						18	50						
ОП.03	Электротехника и электроника		1				70	70	22	14				8					48	70	14				8				48						
ОП.04	Материаловедение		1				70	70	22	18	4								48	70	18	4							48						
ОП.05	Метрология и стандартизация		1				74	74	22	18	4								52	74	18	4							52						
ОП.06	Теория и устройство судна	1					88	106	26	20	6							18	62	106	20	6					$\perp$	18	62					$\perp$	
ОП.07	Основы охраны труда на судах		1					32	10	10									22	32	10								22						
П.00	Профессиональный цикл						1890	3116	504	304	96			28	70	1260	6	144	1208											910	166	14			8
ПМ.01	Управление судном с правом эксплуатации судовых энергетических установок (по выбору)						980	2046	364	198	96			20	46	720	4	90	872											376	88	14			
МДК.01.01	Навигация, навигационная гидрометеорология и лопия		4				226	392	104	72	8				22		2	36	252											264	62	8	,		
Раздел 1.	Навигация и лоция моря	4				3		180	50	22	4				22		2	18	112											52	12	4			
Раздел 2.	Навигационная гидрометеорология	2						68	12	12								18	38											68	12				
Раздел 2.1	Мореходная астрономия							56	16	16									40											56	16				
Раздел 2.2	Управление судном и безопасность плавания							56	16	12	4	HET.		2,549				1.45	40									$\top$	$\top$	56	12	4			

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форм	ы проме	куточно	й аттест		Объем часов	Всего объем образова-	Е	- Magga				из них	4-12-5	ических заимоде									курс									2 кур 30
			Te1				по ФГОС	тельной нагрузки	гориь					10дава	телем														,					
			гый зач				ax	учащегося	к (ауди		ятий			занятий	(работ)			аттестация	работы	практив	СИ				из ни	•			нед. нед.	практики				
		экзамен	пифференцированный зачет	зачет	курсовой проект	курсовой работа	Объем образовательной программы в академических час		всего обязательных (аудит	уроков	практических заня	лекций	семинаров	пабораторных заня	курсовых проектов	практики	консультанций	промежуточная атт	самостоятельной р	всего часов	роки	рактические канятия	іскции	сминары	абораторные канятия	урсовый проект	трактика сонсультанции	тромежуточная втествиия	амостоятельная	всего часов	троки	трактические занятия	текции	земинары забораторные
аздел 2.3	МППСС-72			2				32	10	10									22											32	10			
идк.01.02	Технические средства судовождения, судовая радиосвязь		3				124	306	90	12	78								216															
аздел 3.	Технические средства судовождения.							54	16	12	4								38															
аздел 4.	Организация радиосвязи на внутренних водных путях							54	16		16								38															
вздел 5.	Основы ГМССБ			3				54	16		16								38															
аздел 5.1	Использование ЭКНИС и СОЭНКИ			3				48	14		14								34															
аздел 5.2	Использование РЛС на ВВП			3				48	14		14								34															
аздел 5.2	Использование РЛС и САРП			3				48	14		14								34															
1ДК.01.03	Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании		4				110	366	98	62	10				24		2	36	232											112	26	6		
аздел 6.	Общая и специальная лоция внутренних водных путей РФ.	4						162	42	38	4							18	102											56	14	2		
аздел 7.	Управление судном и правила плавания на внутренних водных путях	3				4		204	56	24	6				24		2	18	130											56	12	4		
<b>1ДК.01.04</b>	Эксплуатация судовых энергетических установок и электрооборудования судов		4				106	244	72	52				20					172															
аздел 8.	Устройство и эксплуатация судовых энергетических установок		4					102	30	22				8					72															
аздел 9.	Судовые вспомогательные механизмы.		4					108	32	24				8					76															
аздел 10.	Электрооборудование судов.							34	10	6				4					24											21000				
ПП.01	Производственная практика		4*					720								720															100 100 100 100 100 100 100 100 100 100			
ТМ.01.Э	Экзамен по профессиональному модулю	4		7 (1)				18										18																
IM.02	Обеспечение безопасности плавания						332	490	88	88						180		18	204											206	62			
<b>1ДК.02.01</b>	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность		4				134	292	88	88									204											206	62		. ,	
П.02	Учебная практика		2*																															
ІП.02	Производственная практика		4*					180	2.							180																		
ІМ.02.Э	Экзамен по профессиональному модулю	4						18										18																
IM.03	Обработка и размещение груза						240	252	28	2					24	144	2	18	62															
<b>МДК 03.01</b>	Технология перевозки грузов					4		90	28	2					24		2		62															

Индекс	Наименование циклов, разделов,	Форми	ы промеи	куточноі	й аттеста	щии			Объем	образо	ватель	ной пр	ограмм	ыва	садеми	ческих	часах																	
	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик						Объем часов по ФГОС	Всего объем образова- тельной	рных)	0	объем ј	работы	обучан	из них ощихс одава		заимоде	йствин								1 курс 30									31
			зачет					нагрузки учащегося	ых (аудиторн						абот)			винв	2	практи	ки								нед.	практики				
			ованный		PKT	7.8	той х часах				занятий			с занятий	ектов (работ)		海	ая аттестация	ной работы						ИЗ Н	их Ц		Ţ	1 8					
		экзамен	лифференцир	зачет	курсовой проект	курсовой работа	Объем образователы программы в академически		всего обязательн	уроков	практических	лекций	семинаров	лабораторных	курсовых прое	практики	консультанций	промежуточная	самостоятельн	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый прое (работа)	практика	промежуточна	аттестация самостоятельня работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары
ПП.03	Производственная практика		4					144								144																		
ПМ.03.Э	Экзамен по профессиональному модулю	4						18									12.27-7	18																
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих						338	328	24	16			Audentie	8		216		18	70											328	16			
МДК.04.01	Моторист-рулевой		2					94	24	16				8					70					100000000			BRIDLE POLICE		CALLED THE PROPERTY.	94	16			
УП.04	Учебная практика		2*					216					Charles Traction			216														216				
ПМ.05.Э	Экзамен по профессиональному модулю (квалификационный)	2						18										18												18				
	Вариативная часть учебных циклов ППССЗ						1296																											
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация						216	216				100						12																
ГИА.01	Государственный экзамен							216																										
	Всего часов обучения по циклам						4464	4 248	780	486	182	100		36	70	1 260	6	234	1 974	770	144	50			8			73	495	992	168	26	35.53	
	Всего часов обучения по практикам						1260	9000000					3123.2																					
	Всего часов на государственную итоговую аттес	гацию	)				216	216																										
	ИТОГО часов						4464	4464			300						120																	
	Количество экзаменов / в том числе обязательных ( Количество зачетов / в том числе обязательных (бе					a)		11 14	digina.		TO B										4					/				1				

												12.75%									an de la					
										3 кур 40	e i										4 курс 40					
нх		#ССЬ	ЛКА!	нед. нед.	практики	1					из них				нед. нед.	практики	I					з них				нед.
		анции	гочная	гельная	00B		ские				2000		знини	гочная	гельная	00B		ские						нпии	гочная	гельная
курсовый проект (работа)	63	консультанции	99 промежуточная аттестация	2 самостоятельная работа	8 всего часов	в уроки	от практические занятия	инплектин	семинары	22 лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	75 практика	и консультанции	82 промежуточная аттестация	62 самостоятельная работа	9 всето часов	нхоски 81	практические занятия	нипмаи 83	м семинары	жанятия занятия	98 курсовый проект (работа)	видика 87	8 консультанции	в промежуточная аттестация	самостоятельная работа
	216		36	538	1264	70	94			12	22	540	2	18	506	1222	104	12			8	48	504	4	108	434
				68	114	12	12								90	166	24	12							18	112
																		MILLIANCES		5.80003480	A4810387255.32	27189HEE3)513	HUBERHOSERE	NAME OF STREET	E E CAMPAGNA	201111121121
				28	40		12								28	58		12							18	28
				40	42	2									40	44	4									40
					32	10									22											
																32	10									22
																32	10									22
							-																			
							$\vdash$																			
																dia al										
	216		36	470	1150	58	82			12	22	540	2	18	416	1056	80				8	48	504	4	90	322
			18	256	1042	58	82			12	22	432	2	18	416	628	52				8	24	288	2	54	200
			18	176	82	2					22		2		56	46	8								18	20
				36	82	2					22		2		56	46	8								18	20
			18	38																						
				40																						
				40																						

٠

.

.

.

.

•

										3 кур 40	e										4 куря 40	c				
		#CCI	JJIKA!	нед.	практики										нед.	практики										нед. нед.
их						27250					из них			3668				I				з них		I		
курсовый проект (работа)	практика	консультанции	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультанции	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультанции	промежуточная аттестация	самостоятельная работа
				22							THE CORE THE RE															
					306	12	78								216											
					54	12	4								38											
					54		16								38											
					54		16								38											
					48		14								34											
					48		14								34											
					48		14								34											
				80	86	16	4							18	48	168	20					24		2	18	104
				40	34	8	2								24	72	16								18	38
				40	52	8	2							18	24	96	4					24		2		66
					136	28				12					96	108	24				8					76
					48	10				4					34	54	12				4					38
					54	12				4					38	54	12				4					38
					34	6	$\vdash$			4					24											
					432							432				288							288			
								120.5		772		318 Hall				18									18	
				144	108							108				176	26						72		18	60
				144												86	26									60
					108		$\vdash$					108				72							72			
										1012						18									18	
																252	2					24	144	2	18	62
																90	2					24		2		62

										3 курс 40	c										4 кур 40	c				
		#ССЬ	UIKA!	нед.	практики										нед.	практики										нед.
ıx			1000								из них		1000		2004.2						1	13 них		1		
курсовый проект (работа)	практика	консультанции	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	BCCFO 4ACOB	уроки	практические	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультанции	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультанции	промежуточная аттестация	самостоятельная
																144							144			
																18									18	
	216		18	70																						
				70					9753930																1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	216																									
			18													7 -12										
				107000																			-15 (3)			
	216		36	538	1 264	70	94	1675		12	22	540	2	18	506	1 222	104	12			8	48	504	4	108	434
					1		16/10/1				1		19,000			-	5					1				

## Выпускник должен обладать следующими общими компетенциями (ОК):

Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой граммотности в различных жизненных ситуациях.
Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
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.
Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

## Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1.1.	Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна.
ПК 1.2.	Маневрировать и управлять судном.
ПК 1.3.	Эксплуатировать технические средства судовождения и судовые системы связи
ПК 1.4.	Эксплуатировать судовые энергетические установки
ПК 2.1.	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
ПК 2.2.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях и проведении различных видов тревог .
ПК 2.3.	Оказывать первую помощь пострадавшим
ПК 2.4.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна и использовать спасательные средства
ПК 2.5.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды
ПК 3.1.	Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.
ПК 3.2.	Контролировать соблюдение мер предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.

## Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Вид помещения	Наименование
1	Кабинет	Общеобразовательных учебных дисциплин
2	Кабинет	Социально-гуманитарных дисциплин
3	Кабинет	Общепрофессиональных дисциплин
4	Кабинет	Теории и устройства судна
5	Кабинет	Безопасности жизнедеятельности
6	Кабинет	Управления судном
7	Кабинет	Навигации и лоции
8	Кабинет	Технических средств судовождения и радиосвязи
9	Кабинет	Обеспечение безопасности плавания
10	Лаборатория	Судовых энергетических установок, вспомогательных механизмов и систем
11	Лаборатория	Электроники и электротехники
12	Мастерская	Слесарная
13	Мастерская	Такелажная
14	Тренажер (комплекс (модуль))	Навигационный
15	Тренажер (комплекс (модуль))	Глобальной морской системы связи при бедствии
16	Спортивный комплекс	Спортивный зал
17	Зал	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
18	Зал	Актовый

Пояснения:

- 1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) специальности 26.02.03 Судовождение очной формы разработан в соответствии с ФГОС СПО по специальности 26.02.03 Судовождение, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12.12.2024 № 872, с учетом требований Положения о дипломировании членов экипажей морских судов (утв.приказом Министерства просвещения РФ от 15.03.2012 г. № 62), МК ПДМНВ 78 с поправками, Разъяснений ФГУ "ФИРО" по формированию учебного плана СПО, ФОП СОО утвержденной приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014, Приказом Министерства образования и науки РФ и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020 г.№ 885/390 "О практической подготовке обучающихся" и в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации №762 от 24.08.22г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; изменениями в стандарте среднего образования (СОО), утвержденными приказом Минпросвещения России №732 от 12 августа 2022, внесенными в стандарт СОО, утвержденный приказом Минобрнауки России №413 от 17.05.2012; рекомендациями Минпросвещения России, направленные письмом от 01.03.2023 № 05-592 по получению среднего образования в пределах освоения образовательной программы СПО; поправками к образовательному стандарту СОО внесенные приказом Минпросвещения России от 27.12.2023 № 028
- 2. Организация учебного процесса. Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе. Продолжительность академического часа 45 минут. Консультации проводятся перед экзаменами промежуточной аттестации, квалификационными экзаменами, защитой курсовой работой и государственной итоговой аттестацией.
- 3. Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592 по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы СПО; примерными рабочими программами общеобразовательных дисциплин, рекомендованными и утвержденными ФГБОУ ДПО ИРПО, включенными в реестр примерных рабочих программ; и уточнений Научно-методического совета Центра профессионального образования и систем квалификации ФГАУ "ФИРО" Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.. Экзамены проводятся по дисциплинам: математика, русский язык и физика. По истории и обществознанию проводится комплексный диф.зачет. Индивидуальные проекты выполняются каждым обучающимся по одной из профильных дисциплин под руководством преподавателя.
- 4. При реализации ППССЗ предусмотрена практика в количестве 35 недель, которая включает в себя учебную и производственную практику. Учебная и производственная практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамкак профессионального цикла.
- 5. Промежуточная аттестация включается в учебные циклы и осуществляется в рамках освоения указанных циклов. Промежуточная аттестация проводится по окончании каждого семестра, форма промежуточной аттестации отражена в учебном плане, рабочих программах дисциплин и профессиональных модулей.
- 6. Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с программой государственной итоговой аттестации, ФГОС СПО и учебным планом специальности 26.02.03 Судовождениев в форме государственного экзамена. На проведение ГИА отводится 6 недель.
- 7. Распределение часов из вариативной части указаны в таблице "Перенос часов по блокам".
- 8. Согласно письму Министерства транспорта РФ от 12.03.2024 № П16/208-12-03/24 о включении в учебные планы дисциплины "Организация доступной среды для инвалидов на транспорте". Общий объем занятий составит 32 ч. Данные занятия могут проводиться в форме занятий лекционного типа у нескольких групп одновременно. Содержание текущего контроля успеваемости обучающихся определяется преподавателем. Форма аттестации обучающихся определяется в рабочей программе дисциплины.

### Перечень предметных цикловых комиссий (или кафедр)

№	Наименование цикловой комиссии (или кафедры)	Код
1	Предметная цикловая комиссия социально-гуманитарного цикла	64 - 1
2	Предметная цикловая комиссия математических и естественнонаучных дисциплин	64 - 2
3	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Судовождение»	64 - 3
4	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок»	64 - 4
5	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»	64 - 5
6	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности "Эксплуатация внутренних водных путей" и общепрофессиональных дисциплин	64 - 6
7	Предметная пикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	64 - 7
8	Кафедра физического воспитания и спорта	20

#### Распределение недель практик по ПМ

№	Наименование практики и сроки	Наименование ПМ
1	Учебная практика - 2 курс - 6 недель	ПМ.04
2	Производственная практика - 3 курс - 12 недель	ПМ.01
3	Производственная практика - 4 курс - 8 недель	ПМ.01
4	Производственная практика - 3 курс - 3 недели	ПМ.02
5	Производственная практика - 4 курс - 2 недели	ПМ.02
6	Производственная практика - 3 курс - 4 недели	ПМ.03

Перенос часов по блокам

№	Дисциплина	Добавлено часов
1	СГ.00 Социально-гуманитарный цикл	2 часов из ВЧ
3	ОП.00 Общепрофессиональный цикл	5 часов из ВЧ
4	ПЦ.00 Профессиональные цикл	893 часа из ВЧ

<sup>2\*-</sup> комплексный диф.зачет по Истории и Обществознанию

<sup>5\*-</sup> комплексный диф.зачет в 5 семестре по учебной практике

<sup>6\*-</sup> комплексный дифзачет

<sup>7\*-</sup> комплексный диф.зачет в 7 семестре по производственной практике