

Принято Ученым советом университета  
27.06.2019                      Протокол №11

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



Утверждаю  
Ректор  
И.К. Кузьмичев

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

по программе подготовки специалистов среднего звена

Образовательная программа:

Специальность:

Квалификация:

Специфика:

## Судовождение (углубленная подготовка)

### 26.02.03 Судовождение

Старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок

Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации

07.05.2014 № 441

Образовательная база приема:

на базе основного общего образования

Форма обучения:

очная

Срок обучения:

4 года 10 месяцев

## Календарный график учебного процесса

[illegible]

**0** - теоретическое обучение (осенний семестр)

**оа** - осенняя промежуточная аттестация


**у** - учебная практика

**В** - теоретическое обучение (весенний семестр)

**ва** - весенняя промежуточная аттестация

**П** - производственная практика (по профилю специальности)      **А** - Государственная итоговая аттестация

**К** - каникулярное время

 - неделя  
отсутствует

**Учебный план (ГОС)**

[illegible]



																		Код квалификационной компетенции (кафедры)	Компетенция
11		8		11		1		9		4		10		18		2			
недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.	недел.	н.п.п.		
6,0		н.п.п.		практич. итого (эксперт)		н.п.п.		практич. итого (эксперт)		н.п.п.		практич. итого (эксперт)		н.п.п.		н.п.п.			
80		81		82		83		84		85		86		87		88			
89		90		91		92		93		94		95		96		97			
98		99		100		101		102		103		104		105		106			
107		108		109		110		111		112		113		114		115			
116		117		118		119		120		121		122		123		124			
125		126		127		128		129		130		131		132		133			
134		135		136		137		138		139		140		141		142			
143		144		145		146		147		148		149		150		151			
152		153		154		155		156		157		158		159		160			
161		162		163		164		165		166		167		168		169			
170		171		172		173		174		175		176		177		178			
179		180		181		182		183		184		185		186		187			
188		189		190		191		192		193		194		195		196			
197		198		199		200		201		202		203		204		205			
206		207		208		209		210		211		212		213		214			
215		216		217		218		219		220		221		222		223			
224		225		226		227		228		229		230		231		232			
233		234		235		236		237		238		239		240		241			
242		243		244		245		246		247		248		249		250			
251		252		253		254		255		256		257		258		259			
260		261		262		263		264		265		266		267		268			
269		270		271		272		273		274		275		276		277			
278		279		280		281		282		283		284		285		286			
287		288		289		290		291		292		293		294		295			
296		297		298		299		300		301		302		303		304			
305		306		307		308		309		310		311		312		313			
314		315		316		317		318		319		320		321		322			
323		324		325		326		327		328		329		330		331			
332		333		334		335		336		337		338		339		340			
341		342		343		344		345		346		347		348		349			
350		351		352		353		354		355		356		357		358			
359		360		361		362		363		364		365		366		367			
368		369		370		371		372		373		374		375		376			
377		378		379		380		381		382		383		384		385			
386		387		388		389		390		391		392		393		394			
395		396		397		398		399		400		401		402		403			
404		405		406		407		408		409		410		411		412			
413		414		415		416		417		418		419		420		421			
422		423		424		425		426		427		428		429		430			
431		432		433		434		435		436		437		438		439			
440		441		442		443		444		445		446		447		448			
449		450		451		452		453		454		455		456		457			
458		459		460		461		462		463		464		465		466			
467		468		469		470		471		472		473		474		475			
476		477		478		479		480		481		482		483		484			
485		486		487		488		489		490		491		492		493			
494		495		496		497		498		499		500		501		502			
503		504		505		506		507		508		509		510		511			
512		513		514		515		516		517		518		519		520			
521		522		523		524		525		526		527		528		529			
530		531		532		533		534		535		536		537		538			
539		540		541		542		543		544		545		546		547			
548		549		550		551		552		553		554		555		556			
557		558		559		560		561		562		563		564		565			
566		567		568		569		570		571		572		573		574			
575		576		577		578		579		580		581		582		583			
584		585		586		587		588		589		590		591		592			
593		594		595		596		597		598		599		600		601			
602		603		604		605		606		607		608		609		610			
611		612		613		614		615		616		617		618		619			
620		621		622		623		624		625		626		627		628			
629		630		631		632		633		634		635		636		637			
638		639		640		641		642		643		644		645		646			
647		648		649		650		651		652		653		654		655			
656		657		658		659		660		661		662		663		664			
665		666		667		668		669		670		671		672		673			
674		675		676		677		678		679		680		681		682			
683		684		685		686		687		688		689		690		691			
692		693		694		695		696		697		698		699		700			
701		702		703		704		705		706		707		708		709			
710		711		712		713		714		715		716		717		718			
719		720		721		722		723		724		725		726		727			
728		729		730		731		732		733		734		735		736			
737		738		739		740		741		742		743		744		745			
746		747		748		749		750		751		752		753		754			
755		756		757		758		759		760		761		762		763			
764		765		766		767		768		769		770		771		772			
773		774		775		776		777		778		779		780		781			
782		783		784		785		786		787		788		789		790			
791		792		793		794		795		796		797		798		799			
800		801		802		803		804		805		806		807		808			
809		810		811		812		813		814		815		816		817			
818		819		820		821		822		823		824		825		826			
827		828		829		830		831		832		833		834		835			
836		837		838		839		840		841		842		843		844			
845		846		847		848		849		850		851		852		853			
854		855		856		857		858		859		860		861		862			
863		864		865		866		867		868		869		870		871			
872		873		874		875		876		877		878		879		880			
881		882		883		884		885		886		887		888		889			
890		891		892		893		894		895		896		897		898			
899		900		901		902		903		904		905		906		907			
908		909		910		911		912		913		914		915		916			
917		918		919		920		921		922		923		924		925			
926		927		928		929		930		931		932		933		934			
935		936		937		938		939		940		941		942		943			
944		945		946		947		948		949		950		951		952			
953		954		955		956		957		958		959		960		961			
962		963		964		965		966		967		968		969		970			
971		972		973		974		975		976		977		978		979			
980		981		982		983		984		985		986		987		988			
989		990		991		992		993		994		995		996		997			
998		999		1000		1001		1002		1003		1004		1005		1006			
1007		1008		1009		1010		1011		1012		1013		1014		1015			
1016		1017		1018		1019		1020		1021		1022		1023		1024			
1025		1026		1027		1028		1029		1030		1031		1032		1033			
1034		1035		1036		1037		1038		1039		1040		1041		1042			
1043		1044		1045		1046		1047		1048		1049		1050		1051			
1052		1053		1054		1055		1056		1057		1058		1059		1060			
1061		1062		1063		1064		1065		1066		1067		1068		1069			
1070		1071		1072		1073		1074		1075		1076		1077		1078			
1079		1080		1081		1082		1083		1084		1085		1086		1087			
1088		1089		1090		1091		1092		1093		1094		1095		1096			
1097		1098		1099		1100		1101		1102		1103		1104		1105			
1106		1107		1108		1109		1110		1111		1112		1113		1114			
1																			

14			11		6			8		
1			1		2					
100			54,000		54,000			54,000		
100			36,000		36,000			36,000		
	2	/	2		/		4	/	4	
4	6	/	5		1	/	9	/	8	
		2						1		
8		3			6					

**Перечень цикловых комиссий (или кафедр)**

№	Наименование цикловой комиссии (или кафедры)	Код
1	Общего гуманитарного и социально-экономического цикла	64 - 1
2	Математического и общего естественнонаучного цикла	64 - 2
3	Общепрофессиональных дисциплин	64 - 3
4	Профессионального цикла специальности "Судовождение"	64 - 4
5	Профессионального цикла специальности "Эксплуатация судовых энергетических установок"	64 - 5
6	Профессионального цикла специальности "Эксплуатация судового электрооборудования и средств"	64 - 6
7	Профессионального цикла специальности "Эксплуатация внутренних водных путей"	64 - 7
8	Профессионального цикла специальности "Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)"	64 - 8
9	Профессионального цикла специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)"	64 - 9
10	Кафедра теории конструирования инженерных сооружений	31
11	Кафедра физического воспитания и спорта	33

**Перечень факультетов**

№	Наименование отделения (факультета)	Код
1	Нижегородское речное училище им.И.П.Кулибина	64
2	Управление конвенционной подготовки и повышения квалификации	5

**Условные обозначения**

№	Наименование	Обозначение
1	10 семестр	Х (русский алфавит, заглавная буква)
2	11 семестр	О (русский алфавит, заглавная буква)
3	12 семестр	Д (русский алфавит, заглавная буква)
4	неделя промежуточной аттестации	н.п.а.

**Распределение недель практик по ПМ**

№	Наименование практики и сроки	Наименование ПМ
1	Учебная практика - 2 курс - 7 недель	ПМ.05
2	Учебная практика - 2 курс - 2 недель	ПМ.01
3	Производственная практика (по профилю специальности) - 3 курс - 3 недели	ПМ.02
4	Производственная практика (по профилю специальности) - 3 курс - 12 недель	ПМ.01
5	Производственная практика (по профилю специальности) - 4 курс - 6 недель	ПМ.01
6	Производственная практика (по профилю специальности) - 4 курс - 7 недель	ПМ.01
7	Производственная практика (по профилю специальности) - 4 курс - 2 недели	ПМ.04
8	Производственная практика (по профилю специальности) - 4 курс - 3 недели	ПМ.03
9	Производственная практика (по профилю специальности) - 5 курс - 2 недели	ПМ.02
10	Производственная практика (по профилю специальности) - 5 курс - 7 недель	ПМ.01
11	Производственная практика (преддипломная) - 5 курс - 4 недели	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04

**Перенос часов по блокам**

№	Дисциплина	Добавлено часов
1	ОДб.02 Литература	5 часов занятий*
2	ОДб.09 Обществознание	5 часов занятий*
3	ОДп.01 Математика	22 часа занятий*
4	ОДп.03 Физика	7 часов занятий*
4	ОГСЭ. 04 Иностранный язык	50 часов из ВЧ
6	П.00 Общепрофессиональные дисциплины	45 часов из ВЧ
7	ПМ.00 Профессиональные модули	921 час из ВЧ

\*Добавлено часов из примерной структуры и содержания общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППССЗ) с учетом требований ФГОС и профиля профессионального образования. Состав дополнительных учебных дисциплин по выбору обучающихся, предлагаемых образовательной организацией, часы на их изучение образовательная организация определяет самостоятельно в пределах освоения ППССЗ, установленного стандартом.

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



Утверждаю  
Ректор  
И.К. Кузьмичев

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**Судовождение (углубленная подготовка)**

### 26.02.03 Судовождение

Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации

07.05.2014 № 441

Специфика:

на базе среднего(полного) общего образования

**заочная**

4 года 4 месяцев

### Календарный график учебного процесса

[illegible]

 - неделя отсутствует

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Сокращенное наименование перечня дисциплин	Формы промежуточной аттестации						Объем часов											Распределение объема часов																		
									Всего	из них							1 курс					2 курс					3 курс											
			исого аудиторных	из них				иного самостоятельной работы		30 дней					30 дней					40 дней																		
				уроков, практических занятий, лекций, вкл. семинары	лабораторных занятий	курсовых проектов (работ)	другие виды работ			практик	итого: гос. аттест.	исл.	нед.	практик	итого: гос. аттест.	исл.	нед.	практик	итого: гос. аттест.	исл.	нед.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39				
	Обязательная часть циклов ПССЭ							5466	778	499	189	90		4688	936	120	40			776	1168	124	14			1030	1144	118	42			984	1214	96				
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл							1019	92	38	54			927	291	26	10			255	217	12	10			195	145		8			137	179					
ОГСЭ.01	Основы философии			1				72	12	12				60	72	12				60																		
ОГСЭ.02	История			1				72	12	12				60	72	12				60																		
ОГСЭ.03	Психология общения			2				72	12	12				60							72	12				60												
ОГСЭ.04	Иностранный язык		3	5			1,2,4	387	54		54			333	62		10			52	62		10			52	62		8			54	96					
ОГСЭ.05	Физическая культура				5			416	2	2				414	85	2				83	83					83	83					83	83					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл							198	42	30	12			156	198	30	12			156																		
ЕН.01	Математика		1					90	16	16				74	90	16				74																		
ЕН.02	Информатика			1				54	14	2	12			40	54	2	12			40																		
ЕН.03	Экологические основы природопользования			1				54	12	12				42	54	12				42																		
П.00	Профессиональный цикл							4249	644	431	123	90		3605	447	64	18			365	951	112	4			835	999	118	34			847	1035	96				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины							620	106	88	18			514	447	64	18			365	74	12				62							99	12				
ОП.01	Инженерная графика			1				76	14		14			62	76		14			62																		
ОП.02	Механика			1				76	14	14				62	76	14				62																		
ОП.03	Электроника и электротехника	Электроника		1				66	12	8	4			54	66	8	4			54																		
ОП.04	Правовые основы профессиональной деятельности	ПОПД	4				4	99	12	12				87																		99	12					
ОП.05	Метрология и стандартизация			1				54	10	10				44	54	10				44																		
ОП.06	Теория и устройство судна	ТУС	2				1	147	28	28				119	73	16				57	74	12				62												
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		1					102	16	16				86	102	16				86																		
ПМ.00	Профессиональные модули							3629	538	343	105	90		3091							877	100	4				773	999	118	34			847	936	84			
ПМ.01	Управление и эксплуатация судна с правом эксплуатации судовых энергетических установок							2832	444	271	105	68		2388							355	56	4				295	934	108	34			792	726	66			
МДК.01.01	Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция							726	116	69	12	35		610							57	12					45	281	28	12			241	158	16			
	Навигация и лоция			5			5	312	52	17		35		260														90	8				82	90	8			
	Основы картографии и навигационные карты			3			2	120	20	20				100							57	12					45	63	8				55					
	Навигационная гидрометеорология			5			5	98	12	12				86																								
	Мореходная астрономия		4				3	130	20	20				110													62	12					50	68	8			
	Тренажерная подготовка. Использование ЭКНИС	ЭКНИС			3			66	12		12			54													66		12				54					
МДК.01.02	Управление судном и технические средства судовождения							677	98	59	39			579													292	40	10				242	144	16			
	Управление судном			4			3	161	26	18	8			135														81	10	4				67	80	8		
	Радионавигационные системы	РНС		3			3	95	16	12	4			79														95	12	4				79				
	Электронавигационные приборы и системы	ЭНПИС	4				3	128	22	18	4			106														64	10	2				52	64	8		
	Тренажерная подготовка. Использование РЛС и САРП	РЛС и САРП			5		5	140	12	1	11			128																								



[illegible]

										Код цикловой комиссии (кафедры)	Компетенции
4 курс					5 курс						
40 дней					40 дней						
23.0 нед. нел.					12.0 нед. 4.0 нед.						
лабораторных занятий	курсовых проектов (работ)	другие виды работ	самостоятельной работы		итог гос. аттест.	уроки, практические занятия, лекции, асп. семинары	лабораторных занятий	курсовых проектов (работ)	другие виды работ		
40	41	42	43	44			45	46	47	48	49
42	22		1054	1004	41	31	68		844		
16			163	187			10			177	
										64-1	ОК 1-10, ПК 1.1
										64-1	ОК 1-10
										64-1	ОК 1-10, ПК 2.3-2.7
16			80	105			10			95	64-1 ОК 1-10; ПК 2.4.2.6,2.7
			83	82						82	33 ОК-2,3,6,7
										64-2	ОК 1-10; ПК 1.1, 1.3, 3.1
										64-2	ОК-1-10, ПК 1.3, 3.1, 4.2,4.3
										64-2	ОК-1-10 ПК 2.7, 3.2
26	22		891	817	41	41	68		667		
			87								
										64-2	ОК-1-10 ПК 1.1-1.4, 3.1
										64-2	ОК-1-10 ПК 1.2 - 1.4
										64-5	ОК 1-10; ПК-1.3
			87							64-4	ОК-1-10 ПК 1.1 - 1.4, 2.1 - 2.7, 3.1, 3.2, 4.1-4.3
										64-3	ОК 1-10, ПК 1.1 - 1.4, 3.1, 3.2,4.1-4.3
										64-4	ОК 1-10 ПК 1.1 - 1.4, 2.1-2.7, 3.1, 3.2, 4.1-4.3
										64-4	ОК-1-10, ПК 1.1-1.4, 2.1-2.7, 3.1, 3.2, 4.1-4.3
26	22		804	817	41	41	68		667		
26			634	817	41	41	68		667		ОК 1-10, ПК1.1-1.4
			142	230	13		35		182		
			82	132	1		35		96	64-4	ОК-1-10; ПК-1.1
										64-4	ОК-1-10; ПК-1.1
				98	12				86	64-4	ОК-1-10; ПК-1.1
			60							64-4	ОК-1-10; ПК-1.1
										64-4	ОК 1-10; ПК-1.1,1.2,1.4
6			122	241	3	23			215		
4			68							64-4	ОК-1-10; ПК-1.1,1.2
										64-4	ОК-1-10; ПК-1.4
2			54							64-4	ОК-1-10; ПК-1.4
				140	1	11			128	64-4	ОК 1-10; ПК-1.1,1.2,1.4

											64-4	OK 1-10; ПК-1.1,1.2,1.4
				101	2	12				87	64-4	OK 1-10; ПК-1.1,1.2,1.4
10			193	239	20	18				201		
											64-5	OK-1-10; ПК-1.3
4			90	111	8	14				89	64-5	OK-1-10; ПК-1.3
4			64								64-6	OK-1-10; ПК-1.3
				128	12	4				112	64-5	OK-1-10; ПК-1.3
											64-6	OK 2,3,6,9; ПК-1.3
2			39								64-6	OK-2,3,5,7; ПК-1.3
10			177	107	5		33			69		
			56	107	5		33			69	64-4	OK-1-10; ПК-1.1
											64-4	OK-1-10; ПК-1.1
10			121								64-4	OK-1-10; ПК-1.1
												OK 1-10; ПК 2.1-2.7
											5	OK-1-10; ПК 2.1-2.7
											64-4	OK 1-10; ПК 2.1
											64-4	OK 1-10; ПК 2.1-2.7
	22		70									OK 1-10; ПК 3.1 - 3.2
											64-9	OK 1-10; ПК 3.1 - 3.2
	22		70								64-9	OK 1-10; ПК 3.1 - 3.2
			100									OK 1-10; ПК 4.1 - 4.3
			100								64-5	OK 1-10; ПК 4.1 - 4.3
											64-5	OK-1-10
											64-5	OK 1-10, ПК-1.3
											64-4, 64-5	OK 1-10; ПК 1.1-1.3, 2.1-2.7, 3.1-3.2
		828		432				432				OK 1-10; ПК 1.1-1.4, 2.1-2.7, 3.1-3.2, 4.1-4.3
		828		288				288			64-4, 64-5	OK 1-10; ПК 1.1-1.4, 2.1-2.7, 3.1-3.2, 4.1-4.3
				144				144			64-4, 64-5	OK 1-10; ПК 1.1-1.4, 2.1-2.7, 3.1-3.2, 4.1-4.3
				216						216	64-4, 64-5	OK 1-10, ПК 1.1 - 1.4, 2.1 - 2.7, 3.1, 3.2, 4.1 - 4.3
42	22		1 054	1004	41	51	68			844		
		828		432						432		
				216								216
42	22	828	1 054	1652	41	51	68	432				1 060
14								9				
								1				
30,4								25,1				
24,0								28,0				
6								1				
6								6				
1								2				
9								4				

Нормы часов по циклам						
Цикл	Трудоемкость из ФГОС		Трудоемкость из учебного плана		Отклонение, ("-" -недобор, "+" - перебор)	
	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося	в т.ч. обязательных учебных занятий	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося	в т.ч. обязательных учебных занятий	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося	в т.ч. обязательных учебных занятий
<b>Специфика:</b>						
Общеобразовательные учебные дисциплины	2106,0	1404,0	2106,0	1404,0	норма	норма
Обязательная часть циклов ППССЗ	3942,0	2628,0	5466,0	3644,0	1524,0	1016,0
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	944,0	560,0	1019,0	610,0	75,0	50,0
Математический и общий естественнонаучный цикл	198,0	132,0	198,0	132,0	норма	норма
Профессиональный цикл	2800,0	1936,0	4249,0	2902,0	1449,0	966,0
Общепрофессиональные дисциплины	552,0	368,0	620,0	413,0	68,0	45,0
Профессиональные модули	2248,0	1568,0	3629,0	2489,0	1381,0	921,0
Вариативная часть циклов ППССЗ	1674,0	1116,0	150,0	100,0	-1524,0	-1016,0
Всего часов обучения по циклам ППССЗ	5616,0	3744,0	5616,0	3744,0	норма	норма

Проверка				
Наименование показателя	Норматив рекомендуемый учебно-методическим управлением университета	Норматив (ФГОС, нормативные акты РФ или университета	Данные учебного плана	Отклонение (норма или отклонение)
Нормативный срок освоения ППССЗ, неделя	199	199	199	норма
Обучение по учебным циклам, неделя	104	104	104	норма
Учебная и производственная практика, неделя	55	55	55	норма
Промежуточная аттестация, неделя	7	7	7	норма
Государственная итоговая аттестация, неделя	4	4	4	норма
Каникулярное время, неделя	29	29	29	норма
Дополнительный срок освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	52	52	52	норма
Теоретическое обучение при дополнительном сроке освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	39	39	39	норма
Промежуточная аттестация при дополнительном сроке освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	2	2	2	норма
Каникулярное время при дополнительном сроке освоения ППССЗ на базе основного общего образования, неделя	11	11	11	норма
Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, час. в неделю	54,00	54,00	54,00	норма
Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся, час. в неделю	36,00	36,00	36,00	норма
Максимальный объем каникулярного времени в учебном году, нед.	11	11	11	норма
Минимальный объем каникулярного времени в учебном году, нед.	5	5	8	норма
Обязательных еженедельных аудиторных занятий по дисциплине "Физическая культура", час. в неделю	2,0	2,0	2,0	норма
Обязательных еженедельных самостоятельных занятий по дисциплине "Физическая культура", час. в неделю	2,0	2,0	2,0	норма
Максимальное количество экзаменов в учебном году (без физической культуры), ед. в год	8	8	5	норма
Максимальное количество зачетов в учебном году (без физической культуры), ед. в год	10	10	10	норма
Максимальное количество курсовых работ (проектов) на весь период обучения, ед.	3	3	3	норма
Закрепление дисциплины за кафедрами (цикловыми комиссиями)	да	да	да	норма
Наличие формы промежуточного контроля	да	да	да	норма

Закрепление учебного плана	
Специальность относится к факультету (отделению)	Судоводительское отделение
Специфика:	Основная закрепленная за специальностью кафедра (цикловая комиссия)
	Профессионального цикла специальности "Судовождение"

Атрибуты учебного плана	
Дата утверждения ФГОС СПО	07.05.2014 № 441
Год начала подготовки по этому учебному плану	01.09.2018

Выпускник должен обладать следующими общими компетенциями (ОК):	
ОК-1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК-2	Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК-3	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях
ОК-4	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК-5	Использовать информационнокоммуникационные технологии для совершенствования профессиональной
ОК-6	Работать в команде, обеспечивать её сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК-7	Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.
ОК-8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК-9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК-10	Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.

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 судовые энергетические установки.
ПК-1.4.	Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи.
ПК-2.1.	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
ПК-2.2.	Применять средства по борьбе за живучесть судна.
ПК-2.3.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.
ПК-2.4.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.
ПК-2.5.	Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.
ПК-2.6.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
ПК-2.7.	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
ПК-3.2.	Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.
ПК-4.1.	Оценивать эффективность и качество работы судна.
ПК-4.2.	Находить оптимальные варианты планирования рейса судна, техникоэкономических характеристик эксплуатации
ПК-4.3.	Использовать современное прикладное программное обеспечение для сбора, обработки и хранения информации и эффективного решения различных задач, связанных с эксплуатацией судна.

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

<b>№</b>	<b>Вид помещения</b>	<b>Наименование</b>
1	Кабинет	Общеобразовательных учебных дисциплин
2	Кабинет	Социально-экономических дисциплин
3	Кабинет	Иностранного языка
4	Кабинет	Математики
5	Кабинет	Экологических основ природопользования
6	Кабинет	Инженерной графики
7	Кабинет	Механики
8	Кабинет	Метрологии и стандартизации
9	Кабинет	Теории и устройства судна
10	Кабинет	Безопасности жизнедеятельности на судне
11	Кабинет	Управления судном
12	Кабинет	Технологии перевозки грузов
13	Кабинет	Навигации и лоции
14	Лаборатория	Электроники и электротехники
15	Лаборатория	Информатики
16	Лаборатория	Материаловедения
17	Лаборатория	Электрооборудования судов
18	Лаборатория	Судового радиооборудования
19	Лаборатория	Радионавигационных и электрорадионавигационных приборов и систем технических средств
20	Лаборатория	Судовых энергетических установок
21	Мастерская	Слесарная
22	Мастерская	Такелажная
23	Тренажер (комплекс (модуль))	Навигационный
24	Тренажер (комплекс (модуль))	Глобальной морской системы связи при бедствии
25	Тренажер (комплекс (модуль))	Судовой энергетической установки
26	Спортивный комплекс	Спортивный зал
27	Спортивный комплекс	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
28	Спортивный комплекс	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
29	Зал	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
30	Зал	Актный

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

Пояснения:

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) специальности 26.02.03 Судовождение очной формы разработан в ФГОС СПО по специальности 26.02.03 Судовождение, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 441 от 07.05.2012 г. с учетом требований Положения о дипломировании членов экипажей морских судов (утв. приказом Минтранса РФ от 15.03.2012 г. № 62), МК ПДМНВ 78 с поправками ФГУ "ФИРО" по формированию учебного плана СПО, Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 г. № 291 и в соответствии с приказом Министерства образования и науки России № 464 от 14.06.2013 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".

Организация учебного процесса. Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе. Продолжительность академического часа - 45 минут. Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося ежегодно, в том числе перед экзаменами промежуточной аттестации, квалификационными экзаменами государственной итоговой аттестацией.

Согласно ФГОС СПО специальности 26.02.03 Судовождение (пункт 7.13), Приказу Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24.02.2010 г. об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах" в период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в форме освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 № 06-259) и при утверждении общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций - 2015 г. 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 (письменно) и физика (письменно).

Индивидуальные проекты выполняются каждым обучающимся в течение года по одной дисциплине общеобразовательного цикла по выбору, под руководством преподавателя.

При реализации ППССЗ предусмотрена практика в количестве 55 недель, которая включает в себя учебную и производственную. Производственная практика (по профилю специальности) и преддипломной практики.

Промежуточная аттестация проводится по окончании каждого семестра, форма промежуточной аттестации отражена в учебном плане, рабочих программах профессиональных модулей.

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с программой государственной итоговой аттестации, ФГОС СПО и учебным планом специальности 26.02.03 Судовождение в виде подготовки и защиты выпускной квалификационной работы продолжительностью 4 недели.

Распределение часов из вариативной части указаны в таблице "Перенос часов по блокам".

По дисциплинам "Матрос" (ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих) и Эксплуатация судовых энергетических установок на вспомогательном уровне (Вариативная часть циклов ППССЗ) проводится комплексный экзамен.



соответствии с  
.2014 г., с учетом  
ами, Разъяснений  
программы СПО,  
ийской Федерации  
рофессионального

исультации  
ии и

г. № 96/134 "Об  
енной службы в  
ионального

зования в пределах  
среднего  
мерных программ  
за  
за (письменно),

вом преподавателя.

ка состоит и

дисциплин и

планом

ргетических