





Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Объем часов по ФГОС	Объем образовательной программы в академических часах											1 курс 30											2 курс 30															
		экзамен	дифференциальный зачет	зачет	курсовой проект (работа)	другие формы		Всего объем образовательной программы в академических часах	всего обязательных (аудиторных)	из них						самостоятельной работы	практики					ид. нед.	практики					ид. нед.	практики																
										Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем							всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары		лабораторные занятия	курсовые проекты (работы)	практика	консультации	промежуточная аттестация		самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовые проекты (работы)	практика	консультации	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары
										уроков	практических занятий	лекций	семинаров	лабораторных занятий	курсовых проектов (работ)																														
1	2	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	17	18	19	44	45	46	47	48	49	50	51	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	65	66	67	68	69	70	71	72			
<b>П П</b>	<b>Профессиональная подготовка</b>						3650	5292	790	556	158					2342	460	104	56								300	1032	126	34						288	90	494	1218	114	36				
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>						460	510	96	48	48				18	396	206	48	14							144	88		8						18	62	72		8						
ОГСЭ.01	Основы философии		1					44	14	14						30	44	14								30																			
ОГСЭ.02	История		1					48	16	16						32	48	16								32																			
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	4,5			1,3		216	50	8	42			18	148	40	8	8							24	56		8						18	30	40		8							
ОГСЭ.04	Физическая культура			5		1,2,3,4	160	160	2	2					158	32	2									30	32									32	32								
ОГСЭ.05	Психология общения		1					42	14	8	6				28	42	8	6								28																			
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>						164	164	44	28	16				18	102	62	14	10							38	70	6	6					18	40										
ЕН.01	Математика	2				1		76	18	18				18	40	32	12								20	44	6						18	20											
ЕН.02	Информатика		2			1		56	18	2	16				38	30	2	10							18	26		6							20										
ЕН.03	Экологические основы природопользования					4		32	8	8					24																														
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>						592	630	190	142	48				18	422	192	42	32						118	402	92	16					18	276	36	8									
ОП.01	Инженерная графика		2			1		72	22	2	20				50	38	2	12							24	34		8							26										
ОП.02	Механика		2			1		88	30	24	6				58	52	16	4							32	36	8	2							26										
ОП.03	Электротехника и электроника		2			1		88	30	20	10				58	44	8	8							28	44	12	2							30										
ОП.04	Метрология и стандартизация		2					32	8	8					24											32	8								24										
ОП.05	Теория и устройство судна	2				1		132	42	30	12			18	72	58	16	8							34	74	14	4					18	38											
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		2				68	68	18	18					50											68	18								50										
ОП.07	Материаловедение		2					54	14	14					40											54	14								40										
ОП.08	Техническая термодинамика и теплопередача		2					60	18	18					42											60	18								42										
ОП.09	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности		3					36	8	8					28																				36	8									
<b>П Ц</b>	<b>Профессиональный цикл</b>						2434	3988	460	338	46			70	1872	6	234	1422								472	28	4					288	36	116	1110	106	28							
<b>ПМ.01</b>	<b>Управление и эксплуатация судна с правом эксплуатации судовых энергетических установок</b>							2576	350	254	42			50	1044	4	144	1038								130	10	4					72		44	1012	80	24							
<b>МДК.01.01</b>	<b>Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция</b>		5					468	110	66	12			30		2	54	304							28	6								22	178	28	12								
Раздел 1.	Навигация и лоция	4	5		5	3		266	66	26	8			30		2	18	182																74	10	8									
Раздел 1.2	Общая и специальная лоция внутренних водных путей РФ		3			2		80	18	14	4							44							28	6								22	52	8	4								
Раздел 2.	Навигационная гидрометеорология		3					52	10	10								42																52	10										
Раздел 3.	Мореходная астрономия		4					52	16	16								36																											
<b>МДК.01.02</b>	<b>Управление судном и технические средства судовождения</b>		4					442	96	78	18				36	310																		156	36	4									
Раздел 4.	Управление судном		4			3		170	44	44					18	108																		76	22										
Раздел 4.1	Правила плавания и управление судами на ВВП		4			3		82	16	16								66																40	8										











3 курс 40							4 курс 40														5 курс 40							Код цикловой комиссии (кафедры)	Компетенции
16,0 нед мед						22,0 нед мед														##### нед мед									
из них						из них														из них									
лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультации	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультации	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	всего часов	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультации	промежуточная аттестация	самостоятельная работа		
73	74	75	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	89	90	91	116	117				118	119	120	121	122	123		
		576		36	456	1466	100	16				40	792	4	72	442	1116	112	16				30	216	2	90	650		
					64	72		10								62	72		8								64		
																											64-1	OK 01-11	
																											64-1	OK 01-06, 09	
					32	40		10								30	40		8								32	64-1	OK 01-04, 06-07, 10 ПК 1.2, 1.3, 1.4
					32	32										32	32										32	33	OK 03, 08
																											64-1	OK 01-06, 09-10	
						32	8									24													
																											64-2	OK 01-04, 09 ПК 1.1, 1.3, 3.1, 4.1, 4.2	
																											64-2	OK 01-11	
						32	8									24											64-2	OK 01-10 ПК 2.7, 3.2	
					28																								
																											64-6	OK 01-11	
																											64-6	OK 01-05, 09 ПК 1.3, 3.1	
																											64-5	OK 01-10 ПК 1.3	
																											64-6	OK 01-10 ПК 1.1-1.3, 3.1-3.2	
																											64-3	OK 01-11	
																											64-6	OK 01-11 ПК 2.1-2.7	
																											64-6	OK 01-07, 09 ПК 1.3, 1.4	
																											64-6	OK 01-10 ПК 1.3	
					28																						64-1	OK 01-11	
		576		36	364	1362	92	6				40	792	4	72	356	1044	112	8				30	216	2	90	586		
		576		36	296	890	92	6				20	396	2	54	320	544	72	8				30		2	54	378		
				18	120	136	32									18	86	126					30		2	18	76		
					56	84	16								18	50	108						30		2		76	64-3	OK 01-11 ПК 1.1
				18	22																						64-3	OK 02, 07, 11 ПК 1.1	
					42																						64-3	OK 01-11 ПК 1.1,1.2,1.4	
					52	16										36											64-3	OK 01-11 ПК 1.1,1.2	
					116	196	34	6							36	120	90	8	8								74		
					54	94	22								18	54											64-3	OK 01-11 ПК 1.1,1.2,1.4	
					32	42	8								34												64-3	OK 01-11 ПК 1.1,1.2,1.4	



3 курс						4 курс						5 курс						Код цикловой комиссии (кафедры)	Компетенции									
40						40						40																
16,0 нед. нед.						22,0 нед. нед.						##### нед. нед.																
из них						из них						итог гос. аттест.																
лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультации	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультации	промежуточная аттестация	самостоятельная работа	уроки	практические занятия	лекции	семинары	лабораторные занятия	курсовый проект (работа)	практика	консультации	промежуточная аттестация	самостоятельная работа			
						42	4	6							32	90	8	8								74	64-3	ПК 1.4 ОК 1-11
					30																						64-3	ПК 1.4 ОК 1-11
				18	60	162	26				20	2		114	104	18								18	68			
				18	20	44					20	2		22	24	6									18	64-4	ПК 1.3 ОК 1-11	
						26	6							20	40	6								18	16	64-4	ПК 1.3 ОК 1-11	
						92	20							72												64-4	ПК 1.3 ОК 1-11	
					40																					64-5	ОК 02, 04, 10 ПК 1.3	
															40	6									34	64-4	ОК 06, 07, 09, 10 ПК-1.3	
															206	46										160		
															40	10										30	64-3	ОК 01, 05, 06 ПК 1.1
															40	10										30	64-3	ОК 04, 09, 11 ПК 1.4
															60	12										48	64-3	ОК 01, 02, 03 ПК 1.1,1.2,1.4
															66	14										52	64-3	ОК 01, 03, 06, 10, 11 ПК 1.1,1.2,1.4
																											64-3	ОК 01-11 ПК 1.1-1.4
		576				396					396																64-3	ОК 01-11 ПК 1.1-1.4
															18										18			
					68	396					396				86	16									18	52		ОК 01-11 2.1-2.7
					68										68	16										52	64-3	
					38																						64-3	ОК 01-05, ПК 2.1
															24	6										18	64-3	ОК 01-06,08 ПК 2.1-2.2
					30																						64-3	ОК 01-08 ПК 2.3-2.4
															32	6										26	64-3	ОК 01-10 ПК 2.4-2.6
															12	4										8	64-3	ОК 01-11 ПК 2.4-2.7
																											64-3	ОК 01-11 ПК 2.1-2.7
						396					396																64-3	ОК 01-11 ПК 2.1-2.7
															18										18			
						76					20	2	18	36	158	6								108	44		ОК 01-07,09-11 ПК 3.1 - 3.2	







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

ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

**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 различных видов тревог
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 индивидуальные и коллективные 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 выгрузки.
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 судна.
ПК 4.3.	Использовать современное прикладное программное обеспечение для сбора, обработки и хранения информации и эффективного решения различных задач, связанных с эксплуатацией судна.



**Перечень предметных цикловых комиссий (или кафедр)**

№	Наименование цикловой комиссии (или кафедры)	Код
1	Предметная цикловая комиссия общего гуманитарного и социально-экономического цикла	64 - 1
2	Предметная цикловая комиссия математического и общего естественнонаучного цикла	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 цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	64 - 7
8	Кафедра физического воспитания и спорта	20

**Перечень факультетов**

№	Наименование отделения (факультета)	Код
1	Нижегородское речное училище им.И.П.Кулибина	64
2	Кафедра физического воспитания и спорта	20

**Распределение недель практик по ПМ**

№	Наименование практики и сроки	Наименование ПМ
1	Учебная практика - 2 курс - 2 недели	ПМ.01
2	Учебная практика - 2 курс - 2 недели	ПМ.02
3	Учебная практика - 2 курс - 4 недели	ПМ.05
4	Производственная практика - 3 курс - 8 недель, 4 курс - 19 недель	ПМ.01
5	Производственная практика - 3 курс - 8 недель, 5 курс -3 недели	ПМ.02
6	Производственная практика - 4 курс - 3 недели	ПМ.03
7	Производственная практика - 5 курс - 3 недели	ПМ.04

**Перенос часов по блокам**

№	Дисциплина	Добавлено часов
1	ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	50 часа из ВЧ
2	ЕН.00 Математический и общий естественно-научный цикл	
3	ОП.00 Общепрофессиональный цикл	46 часа из ВЧ
4	ПЦ.00 Профессиональные цикл	1546 часа из ВЧ

5\*- комплексный зачет в 5 семестре по учебной практике

6\*- комплексный экзамен

7\*- комплексный зачет в 7 семестре по производственной практике

9\*- комплексный зачет в 9 семестре по производственной практике