



МИНТРАНС РОССИИ
РОСМОРРЕЧФЛОТ

Беломорско-Онежский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
"Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова"

Беломорско-Онежский филиал ФГБОУ ВО "ГУМРФ имени адмирала С.О.Макарова"

УТВЕРЖДАЮ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Подлинник документа, подписанный ЭП, хранится в системе документооборота ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова
Сведения о сертификате ЭП
Номер: 5BF2507DA3944603976AF6332A03105A
Кому выдан: Кыш Татьяна Петровна
Действителен с 15.01.2026 по 10.04.27

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

26.02.03

26.02.03 СУДОВОЖДЕНИЕ
Профиль СОО: технологический

Квалификация: *техник-судоводитель*

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026
Учебный год 2026-2027
Образовательный стандарт (ФГОС) № 872 от 12.12.2024

Форма обучения: *Очная*

Срок получения образования по ОП: *3 г. 10 м.*

Уровень образования при приеме на обучение: *основное общее образование*

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
17	ТРАНСПОРТ	
17.097	МАТРОС	№ 122н от 01.03.2023 г.
17.096	СУДОВОДИТЕЛЬ	№ 745н от 29.11.2019 г.

Виды деятельности

управление судном

обеспечение безопасности плавания

обработка и размещение груза

выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	1428	1404			48		100%	0%	612	864						
СОО.Среднее общее образование						1476	1476	1428	1404			48		1476		612	864						
+	БУП	Базовые учебные предметы	12		12222 22222		882	882	858	858			24		882		364	518					
+	БУП.01	Русский язык	2				90	90	78	78			12		90		32	58					
+	БУП.02	Литература			2		117	117	117	117					117		48	69					
+	БУП.03	Иностранный язык			2		117	117	117	117					117		48	69					
+	БУП.04	Химия			2		78	78	78	78					78		32	46					
+	БУП.05	Биология			2		46	46	46	46					46			46					
+	БУП.06	История			2		117	117	117	117					117		48	69					
+	БУП.07	Обществознание	1				76	76	64	64			12		76		76						
+	БУП.08	География			2		46	46	46	46					46			46					
+	БУП.09	Физическая культура			12		78	78	78	78					78		32	46					
+	БУП.10	Информатика			2		78	78	78	78					78		32	46					
+	БУП.11	Основы безопасности и защиты Родины			2		39	39	39	39					39		16	23					
+	ПУП	Профильные учебные предметы	22		1		555	555	531	507			24		555		232	323					
+	ПУП.01	Математика	2		1		336	336	324	312			12		336		140	196					
+	ПУП.02	Физика	2				219	219	207	195			12		219		92	127					
+	ДУП	Дополнительные учебные предметы			2		39	39	39	39					39		16	23					
+	ДУП.01	Основы проектной деятельности			2		39	39	39	39					39		16	23					
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4464	4464	4284	4284			180		3168	1296			612	972	432	1116	468	864
СГ.Социально-гуманитарный цикл						474	474	462	462			12		408	66			96	192	50	40		96
+	СГ.01	История России			4		36	36	36	36					36			36					
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4		68		166	166	154	154			12		100	66		32	48	30	24		32
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4		68	68	68	68					68			32	36				
+	СГ.04	Физическая культура		3456	8		136	136	136	136					136			32	36	20	16		32
+	СГ.05	Основы бережливого производства			8		32	32	32	32					32								32
+	СГ.06	Основы финансовой грамотности			4		36	36	36	36					36				36				
ОП.Общепрофессиональный цикл						486	486	450	450			36		422	64			324	162				
+	ОП.01	Инженерная графика			4		68	68	68	68					68			32	36				
+	ОП.02	Техническая механика			4		68	68	68	68					68			32	36				
+	ОП.03	Электротехника и электроника			4		68	68	68	68					68			32	36				
+	ОП.04	Материаловедение	3				50	50	32	32			18		50			50					
+	ОП.05	Метрология и стандартизация			4		54	54	54	54					54				54				
+	ОП.06	Теория и устройство судна	3				82	82	64	64			18		82			82					
+	ОП.07	Основы охраны труда на судах			3		32	32	32	32					32			32					
+	ОП.08	Математика и ИКТ в профессиональной деятельности			3		64	64	64	64						64		64					
ПЦ.Профессиональный цикл						3288	3288	3156	3156			132		2122	1166			192	618	382	1076	468	552
+	ПМ.01	Управление судном	468	8	56666 66888 888	8	2002	2002	1936	1936			66		1086	916			66	270	714	468	484
+	МДК.01.01	Навигация, навигационная гидрометеорология, лоция и мореходная астрономия	6		66688	8	422	422	404	404			18		372	50				130	122		170

+	Раздел01.01.01	Навигация и лоция моря	6		8	8	226	226	208	208		18		176	50				60	42		124
+	Раздел01.01.02	Технические средства судовождения			68		108	108	108	108				108					30	32		46
+	Раздел01.01.03	Навигационная гидрометеорология			6		24	24	24	24				24						24		
+	Раздел01.01.04	Мореходная астрономия			6		64	64	64	64				64					40	24		
+	МДК.01.02	Судовождение на внутренних водных путях	4		6		168	168	156	156		12		168				66	70	32		
+	Раздел01.02.01	Общая и специальная лоция внутренних водных путей РФ	4				66	66	54	54		12		66				66				
+	Раздел01.02.02	Управление судном на внутренних водных путях			6		102	102	102	102				102					70	32		
+	МДК.01.03	Управление судном в море и МППСС-72			56688		238	238	238	238				114	124				70	56		112
+	Раздел01.03.01	Управление судном в море			68		112	112	112	112				82	30				40	24		48
+	Раздел01.03.02	МППСС-72			6		32	32	32	32				32						32		
+	Раздел01.03.03	Управление ресурсами мостика. Применение навыков лидерства и работы в команде			8		32	32	32	32					32							32
+	Раздел01.03.04	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5		30	30	30	30					30				30			
+	Раздел01.03.05	Английский язык для ГМССБ			8		32	32	32	32					32							32
+	МДК.01.04	Тренажерная подготовка			8		166	166	166	166					166							166
+	Раздел01.04.01	Тренажерная подготовка судоводителей			8		166	166	166	166					166							166
+	ПП.01.01	Производственная практика			8*		972	972	972	972				396	576					504	468	
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	8				36	36				36		36								36
+	ПМ.02	Обеспечение безопасности плавания	8	8	44444		538	538	520	520		18		434	104			128	180	36	144	50
+	МДК.02.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность			44444		130	130	130	130				130				54	76			
+	Раздел02.01.01	Обеспечение безопасности плавания.			4*		16	16	16	16				16				16				
+	Раздел02.01.02	Обеспечение живучести судна.			4*		38	38	38	38				38				38				
+	Раздел02.01.03	Поиск и спасание на водных путях			4*		18	18	18	18				18					18			
+	Раздел02.01.04	Действия при организации различных видов тревог. Действия при авариях.			4*		22	22	22	22				22					22			
+	Раздел02.01.05	Действия при оставлении судна и обнаружении человека за бортом			4*		18	18	18	18				18					18			
+	Раздел02.01.06	Предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов			4*		18	18	18	18				18					18			
+	МДК.02.02	Тренажерная подготовка			8		174	174	174	174				142	32			74	68			32
+	Раздел02.02.01	Тренажерная подготовка по безопасности жизнедеятельности на судне			8		174	174	174	174				142	32			74	68			32
+	УП.02.01	Учебная практика			5*		72	72	72	72				72					36	36		
+	ПП.02.01	Производственная практика			8*		144	144	144	144				72	72					144		
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	8				18	18				18		18								18
+	ПМ.03	Обработка и размещение груза	8		6668		258	258	240	240		18		178	80				40	200		18
+	МДК.03.01	Технология перевозки грузов и пассажиров			666		96	96	96	96				88	8				40	56		
+	Раздел03.01.02	Коммерческая эксплуатация судна			6*		24	24	24	24				24						24		
+	Раздел03.01.01	Обеспечение перевозки грузов, пассажиров и их багажа			6*		64	64	64	64				64					40	24		
+	Раздел03.01.03	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте			6*		8	8	8	8					8					8		
+	ПП.03.01	Производственная практика			8*		144	144	144	144				72	72					144		
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	8				18	18				18		18								18
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	46		5		490	490	460	460		30		424	66			64	372	36	18	
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии Матрос	4				148	148	136	136		12		118	30			64	84			
+	УП.04.01	Учебная практика			5*		324	324	324	324				288	36				288	36		
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (квалификационный)	6				18	18				18		18							18	

Пояснительная записка к учебному плану ППССЗ по специальности 26.02.03 Судовождение. Год поступления 2026. Год выпА1:А38уска 2030. Очная форма обучения.

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) Беломорско-Онежского филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 26.02.03 Судовождение, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12.12.2024 г. № 872 (зарегистрирован в Минюсте России от 21.01.2025 г. рег. № 80985),

с учетом требований МК ПДНВ и в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

Учебный план предусматривает подготовку техников-судоводителей. Направленность: Судовождение на морских и внутренних водных путях.

Начало обучения 01 сентября, окончание обучения – 30 июня.

Срок реализации образовательной программы для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев.

Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе.

Продолжительность урока 45 мин, уроки группируются парами.

Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

В целях реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности предусматривается обязательное выполнение курсовой работы в рамках ПМ.01 Управление судном МДК.01.01 Навигация, навигационная гидрометеорология, лодия и мореходная астрономия – 40 часов.

При реализации ППССЗ предусмотрена практика общей продолжительностью 46 недель, в т.ч. учебной практики – 11 недель, производственной практики – 35 недель.

В зависимости от местных условий сроки проведения практики филиал может перемещать в пределах учебного года.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебной и производственной практик. Аттестация всех видов практик проводится в соответствии с Положением о плавательной практике обучающихся по программам подготовки членов экипажей судов по специальностям среднего профессионального образования и предоставлением обучающимися соответствующих подтверждающих документов.

При реализации образовательной программы филиал вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Промежуточная аттестация проводится по окончании семестра, форма промежуточной аттестации ПМ, МДК, УД отражена в учебном плане.

По разделам МДК.02.01. Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность в качестве промежуточной аттестации используется такая форма как комплексный зачет с оценкой в 4 семестре. Также в форме комплексного зачета с оценкой проходит промежуточная аттестация по разделам МДК.03.01 Технология перевозки грузов и пассажиров в 6 семестре.

При реализации профессионального модуля ПМ.04 осуществляется подготовка обучающихся по рабочей профессии «Матрос».

Продолжительность каникул составляет на первом курсе – 11 недель, на втором курсе – 8 недель, на третьем – 9 недель, на четвертом - 6 недель.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена (демонстрационного).

Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) выделяется не менее 48 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный учебный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования

с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 14.06.2024 №05-1971).

На реализацию общеобразовательного цикла отведено 1476 часов. Экзамены проводятся по следующим предметам: математика, физика, обществознание, русский язык.

Выполнение индивидуальных проектов предусмотрено в рамках освоения учебного предмета «Основы проектной деятельности».

Темы для выполнения индивидуальных проектов предлагаются обучающимся на выбор.

Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Реализация ППССЗ по специальности 26.02.03 Судовождение учитывают особенности водного бассейна и потребности основных предприятий отрасли - потребителей кадров: ООО «Нева Тревел Компани», ООО «БФ Танкер», ООО «Экспресс-Тур», ООО «Водоходь»,

ООО «Петрозаводская судоходная компания», ПАО «Ленское объединенное речное пароходство», ООО «СК «Созвездие», ООО «Сфера Флот Форвард», ООО «Белозерское пароходство», ПАО «Московское речное пароходство», ОГАПОУ «Колледж водного транспорта» (Морской центр капитана Варухина Н.Г.), АО «СК Волжское пароходство», ООО «Волгофлот», ВРГСИС, ФБУ «Администрация Волго-Балт», ООО «Нева-Хаген», АО «Донинтурфлот», ООО «ВСК «Виктория», ООО «Шиппинг Ярд», ООО «Группа Компаний Речфлот», АО «Рыбинское пароходство».

1296 часов вариативной части распределены:

- 756 часов реализацию практической подготовки;
- 410 часов на увеличение времени на освоение профессиональных модулей;
- 64 часа на введение дисциплины «Математика и ИКТ в профессиональной деятельности»;
- 66 часов добавлено на изучение дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППСЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Согласовано: