МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

# «МУРМАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГАОУ ВО «МГТУ»)

«ММРК имени И.И. Месяцева» ФГАОУ ВО «МГТУ»

СОГЛАСОВАНО.

Представитель работодателя

Исполнительный директор

ГК «ФЭСТ»

/Паршев Ю.В./

(подпись

2021 г.

YTBEPKEEHO

Врио ректора от Асу ВО «МГТУ»

СР Деркач

2021 г.



### ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

по специальности <u>26.02.03 Судовождение</u> квалификация <u>техник-судоводитель</u> по программе <u>базовой</u> подготовки

Мурманск

2021

Разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 Судовождение, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 декабря 2020 г. № 691 и требованиями Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками, в части выполнения требований раздела А-II Кодекса ПДНВ и ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413. С учетом соответствующих курсов ИМО.
Разработчики:
Торопова А.И., начальник отделения навигации и связи Коношенко Ю.С., специалист по учебно-методической работе ОНС
ППССЗ рассмотрена, обсуждена и одобрена на заседании совета ММРК имени И.И. Месяцева передана на утверждение Ученому совету ФГАОУ ВО «МГТУ»

Протокол № 7 от «12» мая 2021 г.

### СОДЕРЖАНИЕ

1. Используемые определения и сокращения	3
2. Нормативные документы для разработки ППССЗ по специальности	
3. Общая характеристика ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение»	
3.2. Цели и задачи по ППССЗ	5
3.3. Требования к абитуриенту	
3.4. Срок освоения программы	
4. Структура ППССЗ по специальности	
5. Характеристика профессиональной деятельности выпускников	8
6. Требования к результатам освоения ППССЗ	8
7. Учебный план	
8. Календарный график учебного процесса	
9. Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей и практик	12
10. Практическая подготовка	14
11. Контроль и оценка результатов освоения ППССЗ по специальности	14
12. Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности	15
12.1. Кадровое обеспечение реализации ППССЗ по специальности	15
12.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесс	
при реализации ППССЗ по специальности	15
12.3. Основные материально-технические условия для реализации образовательного	
процесса в соответствии с ППССЗ по специальности	17
13. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие	
качество подготовки выпускников	18
14. Особые условия	

#### 1. Используемые определения и сокращения

**ФГАОУ ВО «МГТУ», МГТУ, Университет** – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский государственный технический университет».

**ММРК, Колледж -** «Мурманский морской рыбопромышленный колледж имени И.И. Месяцева».

**ФГОС СПО** – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – образовательный стандарт, относящийся к среднему профессиональному образованию.

СПО – среднее профессиональное образование.

**Конвенция ПДНВ, МК ПДНВ** – Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года, с поправками. Закрепляет международные нормы подготовки и дипломирования моряков и несения вахты; предусматривает положения, обеспечивающие надлежащее обучение и подготовку моряков, наличие достаточного опыта, навыков и квалификации, соответствие требованиям в отношении работы, возраста, состояния здоровья и годность к выполнению своих обязанностей таким образом, чтобы обеспечить охрану человеческой жизни и сохранность имущества на море, а также защиту морской среды.

**ППССЗ** (программа подготовки специалистов среднего звена) – комплекс нормативных документов, отражающих совокупность (целостность, системность) учебных дисциплин различного статуса (дисциплины федерального компонента, междисциплинарные курсы, профессиональные модули, практики), их учебно-методическое сопровождение, основные виды учебной и педагогической деятельности субъектов образовательного процесса, удовлетворяющие целевым, содержательным, временным и иным характеристикам образовательного стандарта и направленных на его реализацию в конкретных условиях образовательного учреждения.

**Практическая подготовка** — форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю соответствующей образовательной программы.

Учебный план специальности — документ, регламентирующий учебный процесс по специальности, в котором отображается логическая последовательность освоения циклов и разделов ППССЗ (дисциплин, профессиональных модулей, практик), обеспечивающих формирование компетенций. Данный документ составляется на основе требований ФГОС СПО и носит обязательный характер для всех участников образовательного процесса.

**Учебный цикл ППССЗ** — совокупность дисциплин, характеризующаяся общностью предметной области и определенным набором компетенций, формируемых у обучающегося.

 $P\Pi$  — рабочая программа учебной дисциплины/профессионального модуля — нормативный документ, определяющий объем, содержание, порядок изучения и преподавания учебной дисциплины/профессионального модуля, а также формы контроля результатов усвоения (экзамен, зачет и др.).

ПМ – профессиональный модуль.

УД – учебная дисциплина.

ВПД – вид профессиональной деятельности.

МДК – междисциплинарный курс.

ФОС – фонд оценочных средств.

КОС – контрольно-оценочные средства;

КИМ – контрольно-измерительные средства.

ПК – компетенции профессиональные.

ОК – компетенции общие.

**МК** – компетенция, формулируемая в соответствии с Конвенцией ПДНВ в области подготовки членов экипажей морских судов из соображений соответствия дисциплине.

 $\mathbf{y}\Pi$  – учебная практика.

ПП – производственная практика.

Эк – экзамен квалификационный.

ПС – преподавательский состав.

**МК** (**МО**) – методические комиссии (методические объединения) Структурного подразделения Университета, реализующего программу СПО.

**МР** – методическая работа.

МУ – методические указания.

ГИА – государственная итоговая аттестация.

ИМО – Международная морская организация.

**Квалификация** — юридически подтвержденный уровень компетентности, означающий официальное признание ценности освоенных компетенций для рынка труда и дальнейшего образования и обучения.

**Вариативная часть ППССЗ** – часть ППССЗ, устанавливаемая структурными подразделениями Университета, реализующими программы СПО, и дающая возможность расширения или углубления компетенций, позволяющая выпускнику продолжить образование на следующем уровне среднего или высшего образования или успешно осуществлять конкретную профессиональную деятельность.

**Результаты обучения** – усвоенные знания, умения, практический опыт и освоенные компетенции.

**Профессия** — система профессиональных задач, форм и видов профессиональной деятельности людей, которая может обеспечить удовлетворение потребностей общества в достижении значимого результата, продукта.

**Образовательные технологии** — реализация образовательных целей и обеспечение натижения результатов усвоения ППССЗ и формирования компетенций. Образовательные технологии делятся на классические (традиционные) и инновационные (активные, интерактивные или комплексные).

**Оценочные средства** — дидактические материалы, предназначенные для количественного и качественного измерения результатов обучения.

Обучающийся – физическое лицо, осваивающее образовательную программу.

#### 2. Нормативные документы для разработки ППССЗ по специальности

- Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (с поправками);
  - Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации;
  - Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 «Судовождение», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.12.2020 года № 691;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 464 от 14.06.2013 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 968 от 16.08.2013 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Минпросвещения России от 05.08.2020 N 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- положение о рабочей программе учебного предмета, дисциплины, профессионального модуля, практики по образовательным программам среднего профессионального образования  $\Phi\Gamma$ AOV BO «МГТУ» от 29.04.2021 г.;

- порядок разработки и утверждения образовательных программ подготовки специалистов среднего звена в ФГАОУ ВО «МГТУ» от 29.04.2021 г.;
- положение о фонде оценочных средств по образовательным программам среднего профессионального образования ФГБОУ ВО «МГТУ» от 29.11.2016 г.

#### 3. Общая характеристика ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение»

#### 3.1. Язык преподавания

Реализация ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

#### 3.2. Цели и задачи по ППССЗ

Подготовка квалифицированного специалиста к самостоятельному выполнению видов профессиональной деятельности: техническое обслуживание и эксплуатация оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов;поиск и устранение неисправностей в работе оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов; монтаж и демонтаж оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов, включая их инсталляцию и введение в действиечастке; выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; конкурентоспособного на региональном рынке труда, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, со сформированными гражданскими качествами личности в соответствии с запросами и потребностями региональной экономики и социокультурной политики России.

Таким образом, целью ППССЗ является развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО и компетентностей определенных Международной конвенцией о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года, с поправками, по данной специальности.

Миссия ППССЗ – удовлетворение социальных потребностей личности в реализации способностей, образовательной, воспитательной и развивающей целей, а также удовлетворение потребностей ее в интеллектуальной, культурном и нравственном развитии, в приобретении профессионального образования и квалификации в выбранной области деятельности.

#### 3.3. Требования к абитуриенту

Колледж осуществляет прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности 26.02.03 «Судовождение» на основе результатов освоения поступающими образовательной программы основного общего или среднего образования, указанных в представленных поступающими документах об образовании.

Абитуриент должен иметь документ государственного образца об основном общем образовании или о среднем общем образовании. Прием в колледж лиц для обучения по образовательным программам осуществляется по заявлениям лиц, имеющих основное общее или среднее общее образование, если иное не установлено Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

При приеме на обучение по специальности 26.02.03 «Судовождение» поступающие могут проходить предварительные медицинские осмотры (обследования) и представляют оригинал или копию медицинской справки, содержащей сведения о проведении медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований.

#### 3.4. Срок освоения программы

Срок освоения ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» базовой подготовки:

- 1. В очной форме получения образования:
- на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев;
- на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.
- 2. В заочной форме получения образования:
- на базе среднего общего образования 3 года 8 месяцев.

Таблица 1 Срок получения СПО по ППССЗ

		Срок пол	учения СП	О по ПП	ССЗ, недель	
	на базе среднего общего обра- зования			на базе основного общего об разования		
	очная	очно- заочная	заочная	очная	очно- заочная	заочная
Обучение по учебным циклам	62			103		
Самостоятельное изучение			83			
Лабораторно-экзаменационная сессия			18			
Учебная практика	15		15	15		
Производственная практика (по профилю специальности)	39		39	39		
Производственная практика (преддипломная)						
Промежуточная аттестация	5			7		
Государственная итоговая аттестация	6		6	6		
Каникулы	29		29	29		
Итого	190		190	199		

#### 4. Структура ППССЗ по специальности

Таблица 2 Структура ППССЗ базовой подготовки на базе среднего общего образования

Индекс	Наименование учебных	Всего макси-	В том числе час	ов обязательных	Самостоятельная
	циклов, разделов, моду-	мальной учеб-	учебных	занятий	работа обучаю-
	лей, требования к	ной нагрузки	Обязательная	Вариативная	щегося
	нанииям, умениям,	обучающегося	часть учебных	часть учебных	
	практическому опыту	(час./нед.)	циклов ППССЗ	циклов ППССЗ	
				(определяется	
				образовательной	
				организацией	
				самостоятельно)	
	на	базе среднего о	бщего образован	<b>R</b> ИН	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и	468	468		12
	социально-				
	экономический учебный				

	цикл				
EH.00	Математический и об- щий естественнонаучный учебный цикл	144	144		2
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	612	612		10
ПМ	Профессиональные мо- дули	3024	3024		16
	Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ	4248	4248		40
УП.00	Учебная практика	15 нед.		360	
ПП.00	Производственная прак- тика	39 нед.		936	
ПА.00	Промежуточная аттеста- ция	7 нед.			
ГИА.00	Государственная итого- вая аттестация	6 нед.			
	На б	азе основного	общего образова	ния	
ОУП	Общеобразовательная подготовка	1476	1476		32
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	468	468		12
EH.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	144		2
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	612	612		10
ПМ	Профессиональные мо- дули	3024	3024		16
	Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ	5724	5724		72
УП.00	Учебная практика	15 нед.		360	
ПП.00	Производственная прак- тика	39 нед.		936	
ПА.00	Промежуточная аттеста- ция	7 нед.			
ГИА.00	Государственная итого- вая аттестация	6 нед.			

Заочная форма

Индекс	Наименование учебных	Всего	В том числе час	ов обязательных	Самостоятельная
	циклов, разделов,	максимальной	учебных занятий		работа
	модулей, требования к	учебной	Обязательная	Вариативная	обучающегося
	знаниям, умениям,	нагрузки	часть учебных	часть учебных	
	практическому опыту	обучающегося	циклов ППССЗ	циклов ППССЗ	
		(час./нед.)		(определяется	
				образовательной	
				организацией	
				самостоятельно)	
		на базе среднего с	бщего образования		
ОГСЭ.0	Общий гуманитарный и	468	468		384
0	социально-				
	экономический учебный				
	цикл				
EH.00	Математический и	144	144		110
	общий				
	естественнонаучный				
	учебный цикл				
ОП.00	Общепрофессиональные	612	612		436
	дисциплины				

ПМ	Профессиональные	3024	3024		712
	модули				
	Всего часов обучения по	4248	4248		1642
	учебным циклам ППССЗ				
УП.00	Учебная практика	15 нед.		360	
ПП.00	Производственная	39 нед.		936	
	практика				
	Лабораторно-	18 нед.			
	экзаменационная сессия				
ГИА.00	Государственная	6 нед.			
	итоговая аттестация				

В рамках освоения ППССЗ по специальности реализуется ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям определяется профессия рабочего 94 «Матрос» <sup>1</sup>.

Программа профессионального модуля разработана для профессионального обучения по профессии рабочих, должностей служащих «Матрос» на основе профессионального стандарта «Матрос» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 03 декабря 2019 года N 763н)

По результатам освоения профессионального модуля включающего в себя проведение практики, обучающийся получает свидетельство о профессии рабочего, должности служащего. Присвоение квалификации по профессии рабочего проводится с участием работодателя.

#### 5. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускника:

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности в области: эксплуатация судов, обеспечение и контроль обеспечения безопасности плавания судов, предотвращение загрязнения окружающей среды, выполнение международного и национального законодательства в области водного транспорта, организация и управление движением водного транспорта, техническое обслуживание и ремонт судовых энергетических установок и механизмов в соответствии с требованиями раздела А-II Кодекса ПДНВ.

Профессиональная деятельность выпускников может быть осуществлена на транспортных, промысловых и перерабатывающих судах флота рыбной промышленности.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- суда морского и внутреннего водного транспорта, суда рыбопромыслового и технического флотов, суда освоения шельфа и плавучие буровые установки, военные и пограничные корабли и суда, находящиеся в государственной или муниципальной собственности;
  - судовые энергетические установки и механизмы;
  - перевозимые грузы;
  - навигационное оборудование;
  - коллективные и индивидуальные спасательные средства;
  - экипажи судов.

Техник-судоводитель готовится к следующим видам деятельности:

- управление и эксплуатация судна.
- обеспечение безопасности плавания.
- обработка и размещение груза;
- выполнение работ по рабочей профессии «Матрос».

#### 6. Требования к результатам освоения ППССЗ

 $<sup>^{1}</sup>$  Перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 июля 2013 г. N 513) с изменениями и дополнениями.

В результате освоения ППССЗ обучающиеся должны овладеть следующими основными видами ПК, ОК, МК, определенными Конвенции ПДНВ в области подготовки членов экипажей морских судов.

Таблица 3 Общие компетенции выпускника

Код	Наименование компетенции
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к
	различным контекстам
OK 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для
	выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
ОК 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами,
	руководством, клиентами;
OK 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное
	поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять
	стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в
	процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня
	физической подготовленности;
ОК 9.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
OK 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном
	языках;
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую
	деятельность в профессиональной сфере.

Таблица 4 Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных				
	компетенций				
ВПД 1.	Управление и эксплуатация судна				
ПК 1.1.	Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна;				
ПК 1.2.	Маневрировать и управлять судном				
ПК 1.3.	Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств				
	судовождения и судовых систем связи;				
ВПД 2	Обеспечение безопасности плавания				
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 помощь пострадавшим;				
ПК 2.6.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при				
	оставлении судна, использовать коллективные и индивидуальные спасательные				
	средства;				
ПК 2.7.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по				

	предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды;
ВПД 3.	Обработка и размещение груза
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;
ВПД 4.	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
	служащих
ПК 1.1.	Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять
	местоположение судна;
ПК 1.2.	Маневрировать и управлять судном
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;

Таблица 5 Результат обучения (компетентность) выпускника согласно Конвенции ПДНВ

Код	Компетентность выпускника согласно Конвенции ПДНВ
MK 1.1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
MK 1.2	Несение безопасной ходовой навигационной вахты
MK 1.3	Использование радиолокатора и САРП для обеспечения безопасности плавания.
MK 1.4	Использование ЭКНИС для обеспечения безопасности плавания.
MK 1.5	Действия при авариях
MK 1.6	Действия при получении сигнала бедствия на море.
MK 1.7	Использование Стандартного морского разговорника ИМО и использование английского языка в письменной и устной форме.
MK 1.8	Передача и получение информации посредством визуальных сигналов.
MK 1.9	Маневрирование судна
MK 2.1.	Наблюдение за погрузкой, размещением, креплением и выгрузкой грузов, а также за обращением с ними во время рейса.
MK 2.2.	Проверка и сообщение о дефектах и повреждениях в грузовых помещениях, на крышках люков и в балластных танках.
MK 3.1	Обеспечение выполнения требований по предотвращению загрязнения.
MK 3.2	Поддержание судна в мореходном состоянии.
MK 3.3	Предотвращение пожаров и борьба с пожарами на судах.
MK 3.4	Использование спасательных средств.
MK 3.5	Применение средств первой медицинской помощи на судах.
MK 3.6	Наблюдение за соблюдением требований законодательства.
MK 3.7	Применение навыков руководителя и умение работать в команде.
MK 3.8	Вклад в безопасность персонала и судна.
MK 4.1.	Управление рулем и выполнение команд, подаваемых на руль, включая команды,
	подаваемые на английском языке
MK 4.2.	Ведение надлежащего визуального и слухового наблюдения
MK 4.3.	Содействие наблюдению и управлению безопасной вахтой
MK 4.4.	Использование аварийного оборудования и действия в аварийной ситуации.
MK 5.1.	Выживание в море в случае оставления судна
MK 5.2.	Сведение к минимуму риска пожара и поддержание состояний готовности к дей-

требует неотложной медицинской помощи  МК 5.4. Принятие немедленных мер при несчастном случае или иной ситуации, к требует неотложной медицинской помощи  МК 5.5. Соблюдение порядка действий при авариях  МК 5.6. Принятие мер предосторожности для предотвращения загрязнения морской с МК 5.7. Соблюдение техники безопасности  МК 5.8. Содействие установлению эффективного общения на судне	-
МК 5.4. Принятие немедленных мер при несчастном случае или иной ситуации, к требует неотложной медицинской помощи МК 5.5. Соблюдение порядка действий при авариях МК 5.6. Принятие мер предосторожности для предотвращения загрязнения морской с МК 5.7. Соблюдение техники безопасности	-
требует неотложной медицинской помощи МК 5.5. Соблюдение порядка действий при авариях МК 5.6. Принятие мер предосторожности для предотвращения загрязнения морской с МК 5.7. Соблюдение техники безопасности	-
требует неотложной медицинской помощи МК 5.5. Соблюдение порядка действий при авариях МК 5.6. Принятие мер предосторожности для предотвращения загрязнения морской с МК 5.7. Соблюдение техники безопасности	-
МК 5.5. Соблюдение порядка действий при авариях  МК 5.6. Принятие мер предосторожности для предотвращения загрязнения морской с  МК 5.7. Соблюдение техники безопасности	среды
МК 5.6. Принятие мер предосторожности для предотвращения загрязнения морской с МК 5.7. Соблюдение техники безопасности	среды
МК 5.7. Соблюдение техники безопасности	среды
МК 5.7. Соблюдение техники безопасности	
МК 5.8. Содействие установлению эффективного общения на судне	
МК 5.8. Содействие установлению эффективного общения на судне	
МК 5.9. Содействие установлению хороших взаимоотношений между людьми на суд	не
МК 5.10. Понимание и принятие необходимых мер для управления усталостью	
МК 6.1. Командование спасательной шлюпкой, спасательным плотом или дежурной	шлюп-
кой во время и после спуска	
МК 6.2. Эксплуатация двигателя спасательной шлюпки	
МК 6.3. Руководство оставшимися в живых людьми и управление спасательной шл	<b>1</b> юпкой
или плотом после оставления судна	
МК 6.4. Использование устройств, указывающих местоположение, включая оборуд	цование
связи и сигнальную аппаратуру, а также пиротехнические средства	
МК 6.5. Оказание первой медицинской помощи спасенным	
МК 7.1. Руководство операциями по борьбе с пожаром на судах	
МК 7.2. Организация и подготовка пожарных партий	
МК 7.3. Проверка и обслуживание систем и оборудования для обнаружения пожара	а и по-
жаротушения	
МК 7.4. Расследование и составление докладов об инцидентах, связанных с пожарами	И
МК 8.1. Оказание неотложной помощи при несчастном случае или заболеваниями на	судне
МК 9.1. Поддержание условий, установленных в плане охраны судна	
МК 9.2. Распознавание рисков и угроз, затрагивающих охрану	
МК 9.3. Проведение регулярных проверок охраны на судне	
МК 9.4. Надлежащее использование оборудования и систем охраны, если они имеюто	

Компетентности приобретаются в процессе изучения ПМ. 02 Обеспечение безопасности плавания, ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, а также получая начальную подготовку в соответствии с Правилом VI/I (центр по подготовке и переподготовке кадров ОАО «Мурманское морское пароходство» или УТЦ ФГБОУ ВО «ГУМВФ имени адмирала С.О. Макарова» (Мурманский филиал)), подготовку специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками в соответствии с Правилом VI/2-1 и подготовку к борьбе с пожаром по расширенной программе в соответствии с Правилом VI/3 (УТЦ ФГАОУ ВО «ГУМВФ имени адмирала С.О. Макарова» (Мурманский филиал)).

Программа соответствует требованиям приказа Минтранса РФ от 15 марта 2012 г. № 62 «Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей морских судов» для первич-

ного получения квалификационных документов необходимо прохождении подготовки по следующим программам:

- 1. Начальная подготовка по безопасности в соответствии с Правилом VI/1 Конвенции ПДНВ.
- 2. Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с Правилом VI/2-1 Конвенции ПДНВ.

#### 7. Учебный план

Учебный план по специальности 26.02.03 «Судовождение». Утвержден ректором ФГАОУ ВО «МГТУ», дата утверждения 28.05.2021 года. Учебный план прилагается (Приложение 1).

#### 8. Календарный график учебного процесса

Календарный учебный график прилагается (Приложение 2).

#### 9. Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей и практик

Таблица 6 Перечень рабочих программ, профессиональных модулей и практик

Индекс дисциплины, профессионального модуля, практики по ФГОС	Наименование циклов, разделов и программ	
1	2	
ОП Общеобразовательный цикл		
ОУП Общие учебные предметы		
ОУП. 01	Русский язык	
ОУП .02	Литература	
ОУП. 03	Родная литература	
ОУП .04	Иностранный язык	
ОУП .05	История	
ОУП. 06	Математика	
ОУП .07	Физическая культура	
ОУП .08	Основы безопасности жизнедеятельности	
ОУП .09	Астрономия	
ОУП По выбору из обязательных предметных областей		
ОУП . 10	География	
ОУП . 12	Информатика	
ОУП. 13	Физика	
ПОО Предлагаемые ОО		
ПОО. 01	Введение в специальность	
ПП Профессиональная подготовка		
ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.05	Физическая культура	
ЕН. Математический и общий естественнонаучный цикл		

EH.01	Математика		
EH.02	Информатика		
EH.03	Экологические основы природопользования		
П. Профессиональный учебный цикл			
ОПЦ Общепрофессиональные дисциплины			
ОПЦ.01 Инженерная графика			
ОПЦ .02	Механика		
ОПЦ .03	Электроника и электротехника		
ОПЦ .04	Морское право		
ОПЦ .05	Метрология и стандартизация		
ОПЦ .06	Теория и устройство судна		
ОПЦ .07			
ОПЦ .08	Безопасность жизнедеятельности		
ОПЦ .09	Экономика отрасли		
ОПЦ.10	Промысловое судовождение Основы финансовой грамотности		
ОПЦ.10	ПЦ. Профессиональный цикл		
TIM	, 1 1		
IIIVI	. 01 Управление и эксплуатация судна		
	Навигация, навигационная гидрометеорология, лоция:		
	Раздел 1. Навигационная гидрометеорология.		
MHICOLOL	Раздел 2. Основы навигации.		
МДК.01.01	Раздел 3. Мореходная астрономия.		
	Раздел 4. Практическая навигация.		
	Раздел 5. Подготовка по использованию электронной картогра-		
	фической навигационной информационной системы (ЭКНИС).		
	Управление судном и технические средства судовождения:		
	Раздел 6. Управление судном и безопасность мореплавания.		
	Раздел 7. Электронавигационные приборы и технические сред-		
МДК.01.02	ства судовождения.		
	Раздел 8. Радионавигационные приборы.		
	Раздел 9. Подготовка по использованию радиолокационной		
	станции (РЛС).		
	Обеспечение судовождения на морских путях:		
MHIC 01 02	Раздел 10. Мореходный английский язык.		
МДК.01.03	Раздел 11. Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ. Раздел 12. Подготовка по использованию системы автоматической		
	радиолокационной прокладки (САРП).		
УП.01.01	Учебная практика		
ПП.01.01	Производственная практика		
ПМ. 02 Обеспечение безопасности плавания			
	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная без-		
	опасность:		
	Раздел 1. Начальная подготовка по безопасности (Раздел A-VI/1,		
	таблица A-VI/1-1, A-VI/1-2, A-VI/1-3, A-VI/1-4).		
МДК. 02.01	Раздел 2. Подготовка по охране (Раздел A-VI/6, таблица A-VI/6-2). Раздел 3. Основы управления безопасностью в соответствии с требо-		
	ваниями МКУБ.		
	Раздел 4. Экологическая безопасность судна в соответствии с требо-		
	ваниями МАРПОЛ.		
	Раздел 5. Подготовка по оказанию первой помощи (Раздел A-VI/4,		
	таблица А-VI/4-1)		
	Раздел 6. Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе		
	(Раздел A-VI/3, таблица A-VI/3).		
	Раздел 7. Охрана труда на судне.		

	Раздел 8. Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и пло-	
	там и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными	
	шлюпками (Раздел A-VI/2, таблица A-VI/2-1).	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП. 02.01	Производственная практика	
ПМ. 03 Обработка и размещение груза		
МДК.03.01	Технология перевозки груза	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям		
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии «Матрос»	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	

Рабочие программы, перечисленные в перечне хранятся в электронном виде.

#### 10. Практическая подготовка

Практическая подготовка при реализации профессиональных модулей может организовываться путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Местом проведения практической подготовки могут быть профильные организации - юридические лица различных организационно-правовых форм и форм собственности, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках образовательной программы и позволяет выполнить обучающемуся индивидуальное задание, выданное в соответствии с действующими локальными нормативными актами Университета.

#### 11. Контроль и оценка результатов освоения ППССЗ по специальности

Контроль качества освоения ППССЗ по специальности включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации обучающихся по ППССЗ по специальности осуществляется в соответствии с:

- Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся  $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «МГТУ» по образовательным программам среднего профессионального образования от 26.01.2018 г.;
- Положением о фонде оценочных средств по образовательным программам среднего профессионального образования ФГБОУ ВО «МГТУ» от 29.11.2016 г.;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы подготовки специалистов среднего звена в  $\Phi\Gamma$ AOУ ВО «М $\Gamma$ ТУ» (утвержден решением Ученого совета  $\Phi\Gamma$ AOУ ВО «М $\Gamma$ ТУ» от 26.02.2021 г., протокол № 11);
- Положение об организации проведения плавательной практики обучающихся ФГАОУ ВО «МГТУ» (утверждено решением Ученого совета ФГАОУ ВО «МГТУ» от 27.11.2020 г., протокол № 7);

- Положением о выпускной квалификационной работе обучающихся ФГБОУ ВО «МГТУ» по образовательным программам среднего профессионального образования от  $26.01.2018 \, \Gamma$ .;
- Порядком организации и проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО «МГТУ» от 29.05.2020 г.

Государственная итоговая аттестация по ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» в соответствии с ФГОС СПО проводится в форме государственного экзамена, в том числе в виде демонстрационного экзамена.

Для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся в ФГАОУ ВО «МГТУ» созданы фонды оценочных средств:

ФОСы по ОУД и ПМ – хранятся в электронном виде.

Для проведения государственной итоговой аттестации разрабатывается программа ГИА (в форме отдельного документа), которая доводится до сведения обучающихся, не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

#### 12. Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности

#### 12.1 Кадровое обеспечение реализации ППССЗ по специальности.

Реализация ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла.

Преподаватели профессионального цикла, как правило, имеют опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере и отвечают требованиям и компетентностям, установленным Конвенцией ПДНВ для специальностей в области подготовки членов экипажей морских судов.

Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общем числе педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы, не менее 5 процентов.

Справка о кадровом обеспечении ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» прилагается (Приложение 3).

## 12.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ППССЗ по специальности

ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Для обеспечения образовательного процесса ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» разработаны материалы для учебно-методического и информационного обеспечения образовательного процесса по дисциплинам специальности.

Внеаудиторная работа обеспечена следующим методическим обеспечением:

- Методические указания по выполнению контрольных работ обучающимися в заочной форме обучения в Мурманском морском рыбопромышленном колледже им. И.И.Месяцева  $\Phi\Gamma$ AOУ BO «МГТУ»;

- Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине и профессиональному модулю, реализуемым в ММРК имени И.И. Месяцева ФГБОУ ВО "МГТУ" (утверждены Советом ММРК им, И.И. Месяцева ФГБОУ ВО «МГТУ» от 14.02.2019 г., протокол № 5);
- Положение о курсовых работах (проектах) обучающихся по программам среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО "МГТУ" (утверждено Советом ММРК им, И.И. Месяцева ФГБОУ ВО «МГТУ» от 27.12.2018 г., протокол № 4);
- Положение о выпускной квалификационной работе обучающихся в ФГБОУ ВО «МГТУ» по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден решением Ученого совета ФГБОУ ВО «МГТУ» от 26.01.2018 г., протокол № 5);
- Положение об организации учебных занятий и внеаудиторной работы с обучающимися по физической культуре в ММРК имени И.И. Месяцева  $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «МГТУ» от  $18.03.2019~\Gamma$ .

Комплекс основных учебников, учебно-методических пособий и информационных ресурсов для учебной деятельности обучающихся по всем учебным курсам, предметам, дисциплинам/ профессиональным модулям, практикам специальности 26.02.03 «Судовождение» содержится в Приложении 5.

Обучающимся обеспечен доступ к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по перечню дисциплин, профессиональных модулей ППССЗ по специальности.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебнометодическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочнобиблиографические и периодические издания в расчете 1 - 2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящего не менее чем из 3 наименований российских журналов.

Обучающимся предоставлена возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Библиотека является структурным подразделением колледжа, расположена на двух этажах. Для хранения и активного использования информационных ресурсов, библиотека занимает помещения площадью 255,38 м2, включая помещения книгохранения, абонемента и читального зала на 32 посадочных места с кинопроектором и экраном.

Фонд библиотеки насчитывает 42 901 единицу хранения учебной и художественной литературы, газет и журналов. В читальном зале установлены 6 компьютеров для читателей с бесплатным доступом в Интернет. На абонементе и в читальном зале постоянно проводятся книжные и виртуальные выставки, презентации к знаменательным и юбилейным датам, Дням воинской славы, по профилирующим предметам в помощь учебному процессу и выставки новых поступлениий литературы. Регулярно через радиосеть колледжа проводятся радиобеседы на актуальные темы. План массовой работы библиотеки по месяцам представлен на сайте колледжа и главном информационном стенде.

Специалисты библиотеки обслуживают более 2305 обучающихся, преподавателей и работников колледжа.

Библиотека предоставляет учащимся доступ к следующим электронно-библиотечным системам (ЭБС):

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн». Договор № 530-10/2018 от 01.11.2018 г. (постоянно пролонгируется);
- ЭБС «Троицкий мост». Договор № 19/38 от 11.03.2019 г. (постоянно пролонгируется);
- ЭБС «IPRbooks». Лицензионный договор № 4979/19 от 01.01.2019 г. (постоянно пролонгируется);

- ЭБС Издательства «Лань». Договор № 19/85 от 12.09.2018 г. (постоянно пролонгируется);
- Национальная электронная библиотека (НЭБ). Договор № 101/НЭБ/2370 от 09.08.2017 г. Срок доступа: с 09.08.2017 г. по 08. 08.2022 г.
- Электронная база данных «EBSCO» Сублицензионный договор № 45.49/19.85 от 09.01.2019 г. (постоянно пролонгируется).
  - ЭБС «Консультант студента». (постоянно пролонгируется).

Для полного удовлетворения читательских запросов библиотека пользуется услугами МБА и ЭДД Мурманской государственной областной универсальной научной библиотеки. В читальном зале посетители могут слушать аудиокниги, работать с электронными изданиями ЭБС, находить необходимую информацию в электронных каталогах других библиотек города Мурманска.

- Библиотека предоставляет учащимся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья доступ к следующим электронно-библиотечным системам (ЭБС) в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья:
  - ЭБС «Консультант студента»;
  - ЭБС «IPRbooks»;
  - ЭБС «Троицкий мост»;
  - ЭБС Издательства «Лань».
- «Электронная библиотека цифровых «говорящих» книг с криптозащитой» (13 608 записей) Мурманской Государственной областной специальной библиотеки для слепых и слабовидящих без ограничений.
- Первая Интернациональная Онлайн-Библиотека для инвалидов по зрению «Логос», (более 27 000 аудиокниг) http://www.av3715.ru/через сайт Мурманской Государственной областной специальной библиотеки для слепых и слабовидящих без ограничений.

### 12.3. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в соответствии с ППССЗ по специальности.

Материально-техническая база Мурманского морского рыбопромышленного колледжа имени И.И.Месяцева, соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и обеспечивает:

- проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом ППССЗ по специальности;
- выполнение обучающимся лабораторных и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечен рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Для обеспечения образовательного процесса Мурманский морской рыбопромышленный колледж имени И.И.Месяцева имеет в наличие:

- учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;
  - помещение для самостоятельной работы обучающихся;
  - помещение для воспитательной работы;
- мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

#### Спортивный комплекс:

- спортивный зал;
- стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал.

Справка о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования — программы подготовки специалистов среднего звена ППССЗ по специальности 26.02.03 «Судовождение» прилагается (Приложение 4).

## 13. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки выпускников

Описание характеристики социально-культурной среды ММРК имени И.И. Месяцева ФГАОУ ВО «МГТУ», обеспечивающей развитие общих компетенций обучающихся по специальности 26.02.03 «Судовождение» (Приложение 6).

ММРК им. И.И. Месяцева ФГАОУ ВО «МГТУ» осуществляет регулярную проверку хода разработки и содержания основных образовательных программ, включая проверку внешними экспертами.

Для оценки качества подготовки выпускников ММРК им. И.И. Месяцева ФГАОУ ВО «МГТУ» на постоянной основе взаимодействует с работодателями, представителями рынка труда и другими организациями, что подтверждается письмами, договорами с организациямиработодателями, отзывами работодателей.

Квалификация преподавательского состава (ПС) обеспечивается следующими мероприятиями:

- повышением квалификации ПС (не реже одного раза за три года, в соответствии с планом повышения квалификации);
- профессиональной переподготовкой для получения дополнительной квалификации.

Преподаватели обладают умением и опытом, а также достаточной полнотой знаний преподаваемой учебной дисциплины, которые необходимы для эффективной передачи знаний обучающимся, что подтверждается дипломами об образовании и квалификационными документами по соответствующему профилю. Полнота знания и понимания преподавательским составом преподаваемого предмета также подтверждается результатами независимых проверок Рособрнадзора обучающихся и результатами текущего и промежуточного контроля знаний обучающихся.

Анализ качества преподавания в ММРК им. И.И. Месяцева  $\Phi\Gamma$ АОУ ВО «МГТУ» проводится путем оценки результатов контроля учебного процесса, повышения квалификации ПС, взаимопосещений занятий ПС.

#### 14. Особые условия

Реализация ППССЗ возможна с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

В соответствии с п. 7 Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденного приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816, Колледж в вправе осуществлять реализацию образовательной программы или ее частей организуя учебные занятия в виде электронных-курсов, обеспечивающих для обучающихся независимо от их места нахождения, достижение и оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационной образовательной среде, к которой предоставляется открытый доступ через сайт ММРК им. И.И. Месяцева ФГАОУ ВО «МГТУ».

Учебный план прилагается (Приложение 1).

Календарный учебный график прилагается (Приложение 2).

Справка О кадровом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионапльного образования — программы подготовки специалистов среднего звена по специальности (Приложение 3).

Справка о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена по специальности (Приложение 4)

Комплекс основных учебников, учебно-методических пособий и информационных ресурсов для учебной деятельности обучающихся по всем учебным курсам, предметам, дисциплинам/ профессиональным модулям, практикам специальности, в том числе Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП) (Приложение 5).

Рабочая программа воспитания (Приложение 7).

Характеристика социально-культурной среды ММРК имени И.И. Месяцева ФГБОУ ВО «МГТУ», обеспечивающей развитие общих компетенций обучающихся по специальности 26.02.03 «Судовождение»

Формирование ОК у обучающихся осуществляется в процессе предоставления образовательной услуги, а также по действующим программам:

- 1) адаптации обучающихся в колледже;
- 2) патриотического воспитания обучающихся колледжа;
- 3) социально-психологической помощи обучающимся;
- 4) профилактики табакокурения, наркотической, алкогольной и других зависимостей;
- 5) профилактики распространения ВИЧ-инфекции (СПИДа).

Традиционными мероприятиями по формированию ОК у обучающихся являются: экскурсии в музей колледжа, организация встреч, бесед, круглых столов со специалистами КДН, Госнаркоконтроля, Центров психологической поддержки и помощи и т.д. для пропаганды здорового образа жизни, профилактики правонарушений среди студентов и т.д.; встречи с руководителями и специалистами предприятий по профилю специальности, оформление на каждом отделении стенда и стенгазет к профессиональным праздникам, участие в организации конкурса творческих работ «Лучший в профессии», участие в ежегодной международной выставке «Море.Ресурсы.Технологии», встречи с выдающимися людьми г.Мурманска и области, ветеранами Великой Отечественной войны, «Детьми войны», старейшими преподавателями колледжа и т.д.; благотворительные мероприятия, организация вахты памяти у мемориалов, возложение цветов и т.д.; участие в городских конкурсах, посвященных Дню города, участие в фотовыставках «Мой Мурман», «Я и город» и в акциях «Человек и закон», «Профсоюз - на благо народа», «Ветеран живет рядом», «Пока я помню, я живу», «Я гражданин России», «В семье наше будущее», «Служу России» и др.

#### Спортивно-оздоровительный комплекс

Спортивно-оздоровительный комплекс колледжа состоит из спортивного зала (Шмидта, д.19) и тренажерного зала (Русанова, д.12).

Ежегодно обучающиеся колледжа участвуют в основных традиционных спортивных мероприятиях:

- в спортивно-массовых мероприятиях разного уровня (Спартакиада ММРК, городская Спартакиада среди сузов и т.д.);
- во встречах и беседах со специалистами с целью пропаганды здорового образа жизни;
  - в цикле мероприятий в рамках декады «SOS»;
  - в спортивном празднике «А ну-ка, парни!»;
  - в спортивном празднике «А ну-ка, девушки!»;
  - в легкоатлетической эстафете, посвященной Дню Победы;
  - в итоговом торжественном мероприятии «Финишная прямая».

Работа спортивно-оздоровительного комплекса осуществляется руководителем физического воспитания, высококвалифицированными преподавателями и тренерамипреподавателями.

#### Музей колледжа

Музей располагается в одном из корпусов колледжа и включает в себя 3 зала демонстрационных зала.

Основная цель создания музея - формирование у обучающихся колледжа и учащихся школ Мурманска и Мурманской области объективного подхода к историческим событиям в

жизни Мурманска и Мурманской области, стимула развития личности, а также -воспитательная и патриотическая работа с молодежью города и региона.

Экспозиция музея отражает историю становления и развития специальностей подготовки и колледжа в целом. Особое место в экспозиции музея занимает становление военно-морского флота, важные исторические события Великой Отечественной войны, работа и творчество знаменитых выпускников и работников колледжа. В музее проводятся экскурсии, профориентационная работа среди школьников, а также большая поисковая работа.

#### Условия, созданные для развития личности

- 1. Предметные кружки в рамках научно-исследовательский работ (НИР) и учебно-исследовательских работ (УИР) обучающихся колледжа.
- 2. На базе  $\Phi\Gamma$ АОУ ВО «МГТУ» существует множество студенческих объединений: литературное общество «Лито МГТУ», волонтерское движение «Волонтеры Победы», студия эстрадного вокала и др.

На базе кружковой работы проводятся предметные олимпиады и другие мероприятия.

- 3. Сотрудничество с учреждениями культуры города:
- Центральная городская библиотека г. Мурманска;
- Мурманская государственная областная универсальная научная библиотека;
- Мурманская областная детско-юношеская библиотека;
- Мурманский областной драматический театр.
- 4. Сотрудничество с музеями города и области:
- Мурманский областной краеведческий музей;
- Мурманский областной художественный музей;
- Музей истории мурманского морского пароходства;
- Музей Атомный ледокол «Ленин».
- 5. Сотрудничество с Российским союзом молодежи, Комитетом по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области, с учреждениями СПО города и области.

### Нормативные документы, регламентирующие воспитательную деятельность обучающихся по специальности 26.02.03 Судовождение

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.12 г. № 273-ФЗ;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержден Минобрнауки РФ от 14.06.2013~г. № 464.

Внутренние нормативные документы:

- Концепция воспитательной работы ФГАОУ ВПО «МГТУ»;
- Комплексная программа по проведению специальной профилактической работы на 2017-2022 годы от 27.10.2017 г.;
- Положение о Студенческом совете ФГБОУ ВО «МГТУ» от 26.03.2018 г. с изменениями внесенными приказом ректора от 25.01.2019 № 26;
  - Положение о кураторе ФГБОУ ВО «МГТУ» от 14.05.2019 г.;
  - Положение о старосте учебной группы ФГБОУ ВО «МГТУ» от 14.11.2017 г.;
- Правила внутреннего распорядка обучающихся ФГБОУ ВО «МГТУ» от  $14.05.2019~\mathrm{r.}$ ;
  - Положение о дисциплинарной комиссии ФГБОУ ВО «МГТУ» от 14.05.2019 г.

На внеучебную общекультурную работу оказывает влияние профсоюзная организация обучающихся колледжа.

Рабочая программа воспитания;

Календарный план воспитательной работы.

## Общее планирование, психолого-консультативная и специальная профилактическая работа, а также социально-бытовые условия обучающихся по специальности 26.02.03 Судовождение на учебный год

- 1. Студенческие общественные организации колледжа организованы и регламентируются следующими локальными нормативными актами:
- Первичная профсоюзная организация работников и студентов ФГАОУ ВО «Мурманский государственный технический университет» (ФГАОУ ВО «МГТУ») входит в организационную структуру Мурманской областной организации Профсоюза работников народного образования и науки РФ, действует на основании устава;
- Положение о Студенческом совете ФГБОУ ВО «МГТУ» от 26.03.2018 г. с изменениями внесенными приказом ректора от 25.01.2019 № 26.
- 2. Организация и проведение внеучебной общекультурной работы на учебный год проводятся по планам работы отделения и колледжа в целом.
- 3. Психолого-консультативная и специальная профилактическая работа определена документами Управления воспитательной и социальной работы ФГАОУ ВО «МГТУ».
- 4. Социально-бытовые условия обучающихся ППССЗ регламентированы следующими локальными нормативными актами:
  - Положение о студенческом общежитии ФГБОУ ВО «МГТУ» от 30.01.2017 г.;
- Приказ «О стоимости проживания в общежитиях ФГБОУ ВО «МГТУ» от 29.08.2014 г. № 700;
- Приказ «Об утверждении формы договора найма жилого помещения в студенческом общежитии ФГБОУ ВО «МГТУ» от 29.08.2016 № 815;
- Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся ФГБОУ ВО «МГТУ» от 03.03.2017 г. с изменениями;
- Порядок учета обучающихся  $\Phi \Gamma AOY$  ВО «МГТУ», относящихся к льготной категории от 14.05.2019 г.;
- Положение о порядке предоставления льгот обучающимся и работникам при оплате обучения от 08.05.2018 г.;
- и др. документами Управления воспитательной и социальной работы  $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «МГТУ».

#### Блок питания колледжа

Организация питания обучающихся на конвенционных специальностях осуществляется столовой на 132 посадочных места, обеспечивающей обучающихся 3-х разовым питанием.

На территории колледжа также работает буфет быстрого обслуживания.

#### Общежитие ФГАОУ ВО «МГТУ»

Пятиэтажное здание общежития по адресу: Мурманск, пер. Русанова, д.8 включает в себя:

- 1 этаж вахта, 11 жилых кубриков, бильярдная, 2 туалета, 1 душевая комната.
- 2 этаж 22 жилых кубрика, пищеблок, 4 туалета, 1 душевая комната.
- 3 этаж 33 жилых кубрика, комната дежурной, пищеблок, 5 туалетов, 1 душевая комната.
  - 4 этаж 41 жилой кубрик, пищеблок, 6 туалетов, 1 душевая комната.
- 5 этаж 29 жилых кубриков, комната дежурной, пищеблок, 4 туалета, 2 душевых комнаты, служебные помещения.

В подвале – прачечная и подсобное слесарное помещение.

Общая площадь общежития -  $5643,70 \text{ м}^2$ 

Жилая площадь общежития -  $2533,80 \text{ м}^2$  Количество мест – 341 место.

В учебном заведении действуют ряд объединений, кружков, секций, которые обучающи-

еся могут посещать в свободное от учебных занятий время:

No	огут посещать в свободное от учебных за Объединения, кружки,	
п/п	секции	Время и место проведения занятий
1.	Студенческий совет ММРК	Ежедневно 9.00-17.00, ММРК, каб 302
2.	Студенческое научное общество	Ежедневно Отдел аспирантуры и ГБ НИР
3.	Клуб настольных и ролевых игр	Сб. 11.00-12.30 МГТУ
4.	Ансамбль «Барабанщиц и барабан- щиков» МГТУ	Вт,Ср,Чт. 20.00-22.00 МГТУ КСК «Варягъ» 2этаж
5.	Театральная студия МГТУ	Вт,Чт.17.30-19.30,МГТУ КСК «Варягъ» 2этаж
6.	Танцевальная студия «STREET FAMILY» МГТУ	Пн,Вт,ЧТ,Сб 17.30-19.30 МГТУ КСК «Варягъ» Танцевальный класс
7.	Волонтеры Победы МГТУ	15.00-20.00 (произвольно) МГТУ КСК «Варягъ» 2этаж
8.	Атлетическая гимнастика	Вт,Чт-17.00-18.30, МГТУ КСК «Варягъ»
9.	Настольный теннтс МГТУ	Ср,Пт17.00-18.30, МГТУ КСК «Варягъ»
10.	Баскетбол МГТУ	Пн-19.30-21.00 Пт-21.00-22.00 Легкоатлетический манеж (Долина Уюта)
11.	Лыжные гонки	Сб,Вс-11.00-12.30 С декабря трасса Долины Уюта
12.	Стрелковый спорт	Ср.Чт. 16.00-17.30 МГТУ,тир
13.	Футбол	Ср-17.30-19.00 Пт-17.30-20.00 Легкоатлетический манеж (Долина Уюта)
14.	Шахматы	Пн,Пт-16.30-17.30,МГТУ, шахматный клуб
15.	Волейбол ММРК	Пн.Ср. 15ч; ММРК спортзал
17.	ОФП (Обще физическая подготовка)	Пн. Ср, Пт. 19.30, ММРК спортзал

Колледж активно сотрудничает с МАУ МП Объединением молодежных центров г. Мурманска, в структуру которого входит ряд центров, расположенных в различных округах города:

- Молодежный центр гражданско-партиотического воспитания;
- Молодежный культурный центр;
- Центр развития волонтерского движения;
- Молодежный центр творчества и социальной адаптации;
- Центр креативного развития молодежи;

- Центр психологической помощи молодежи;
- Центр профессионального развития молодежи;
- Центр развития молодежного предпринимательства;
- Молодежный центр гражданских инициатив;
- Молодежный спортивный центр.

В указанных центрах каждый обучающийся колледжа может стать участником городских студенческих мероприятий по следующим направлениям: культурно-эстетическое, гражданско-патриотическое, спортивно-оздоровительное, социальное, творческое, благотворительное и т.д.

В рамках воспитательной работы в колледже регулярно проводятся мероприятия (беседы, круглые столы), направленные на повышение правовой культуры обучающихся и формирование законопослушного поведения, в том числе при участии представителей правоохранительных органов:

- ОБ ДПС ГИБДД УМВД России по г. Мурманску;
- Управления по контролю за оборотом наркотиков УМВД России по Мурманской области;
  - Отдела по делам несовершеннолетних УМВД России по Мурманской области;
- Центра по противодействию экстремизму УМВД России по Мурманской области и др.

Также организуются тематические встречи (тренинги, беседы, дебаты) для обучающихся и сотрудников колледжа со специалистами служб и ведомств системы профилактики:

- ГОАУЗ «Мурманский областной центр специализированных видов медицинской помощи»;
- Центр по профилактике правонарушений несовершеннолетних ГОБУ МО «ЦППМС-помощи»;
  - ГОБУСОН «Мурманский центр социальной помощи семье и детям».