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

«МУРМАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина	Б1.О.32 Физич	ическая культура и спорт							
, ,		код и наименование дисциплины							
Направление под	цготовки/специа л	льность 26.05.06 Эксплуатация судовых							
		код и наименование направления подготовки /специальности							
		энергетических установок							
Направленность	/специализация	Эксплуатация главной судовой							
		наименование направленности (профиля) /специализации образовательной программы							
		двигательной установки							
Квалификация в	выпускника	инженер-механик							
•		указывается квалификация (степень) выпускника в соответствии с ФГОС ВО							
Кафедра-разрабо	тчик	физического воспитания и спорта							
		наименование кафедры-разработчика рабочей программы							

Лист согласования 1 Разработчик(и) Зав. кафедрой ФВиС Шелков М.В. Часть 1 должность кафедра подпись Ф.И.О. Ст. преподаватель ФВиС u Федоренко М.С. должность кафедра подпись Часть 3 должность кафедра подпись Ф.И.О. 2. Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры-разработчика рабочей программы физическоо воспитания и спорта 18.05.2020 г наименование кафедры протокол № _10_ Шелков М.В. Ф.И.О. заведующего кафедры – разработчика 3. Рабочая программа СОГЛАСОВАНА с выпускающей кафедрой по направлению подготовки /специальности. Заведующий выпускающей кафедрой ____судовых энергетических установок наименование кафедры К.О.Сергеев

Лист изменений и дополнений, вносимых в РП

к рабочей программе по дисциплине (модулю) «Физическая культура и спорт», входящей в состав ОПОП по специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок» специализации «Эксплуатация главной судовой двигательной установки» 2019 года начала подготовки.

Таблица 1. Изменения и дополнения

№ п/п	Дополнение или изменение, вно- симое в рабочую программу в части	Содержание дополне- ния или изменения	Основание для внесения дополнения или изменения	Дата вне- сения до- полнения или изме- нения
1	Титульного листа	Переименование типа образовательной организации	1.Приказ Министерства науки и высшего образования №854 от 31.07.2020г. 2. Внесение изменений в компоненты ОПОП решением Ученого совета (протокол №3 от 30.10.2020)	30.10.2020
2	Структуры учеб- ной дисциплины (модуля)	Изменение количества часов контактной и самостоятельной работы, корректировка форм текущего контроля и промежуточной аттестации	Решение Ученого совета о внесении изменений в учебные планы всех направлений подготовки и специальностей, реализуемых в ФГБОУ ВО "МГТУ" протокол № 8 от 27.03.2020г.	27.03.2020

	Дополнения и изменения внесены	‹ ‹	»	Г
--	--------------------------------	------------	----------	---

Аннотация рабочей программы дисциплины

Коды	Наименование	
циклов	циклов,	Tr.
дисци-	разделов,	Краткое содержание
плин,	дисциплин,	(Цель, задачи, содержание разделов дисциплины, реализуемые компетенции,
модулей,	модулей,	формы промежуточной аттестации)
практик	практик	
1	2	3
		Цель дисциплины – овладение обучающимися системой научно-
Б.1.О.32	Физическая	практических знаний, необходимых для понимания природных и соци-
	культура и	альных процессов функционирования физической культуры общества,
	спорт	творческого использования для личностного и профессионального раз-
	Chopi	вития, самосовершенствования; формирование физической культуры
		личности.
		Задачи дисциплины: ознакомить с научно-биологическими и прак-
		тическими основами физической культуры и здорового образа жизни
		развивать индивидуально-психологические и социально-
		психологические качества и свойства личности, обеспечивающую соци-
		альную мобильность, профессиональную надежность и устойчивость на
		рынке труда; сформировать устойчивое положительное мотивационно-
		ценностное отношение к здоровому образу жизни; способствовать раз-
		витию морально-волевых и физических качеств обучающихся.
		В результате изучения дисциплины специалист должен:
		Знать: социально-биологические основы физической культуры; осно-
		вы здорового образа жизни; нормативно-законодательную базу, регули-
		рующую физкультурно-массовую и спортивную работу в РФ;
		Уметь: на практике использовать средства физической культуры для
		сохранения и укрепления здоровья и оптимизации работоспособности;
		разрабатывать и применять методику самостоятельных занятий физиче-
		ской культурой и осуществлять самоконтроль за состоянием своего ор-
		ганизма;
		Владеть: навыками технико-тактических двигательных действий в
		предлагаемых видах спортивной деятельности; участия, организации и
		проведения групповых и индивидуальных занятий по предлагаемым
		видам спорта; творческого использования полученных знаний, умений,
		навыков в процессе своей жизни и профессиональной деятельности;
		контроля за самочувствием, укреплением своего здоровья, психического
		равновесия; осуществления индивидуального выбора и интенсивности
		нагрузок при занятиях физической культурой, спортом, туризмом в
		предлагаемых условиях; использования личного опыта физкультурно-
		спортивной и профессионально-прикладной физической подготовки в
		последующей профессиональной деятельности.
		Содержание разделов дисциплины:
		Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготов-
		ке. Социально-биологические основы физической культуры. Основы
		здорового образа жизни. Общая физическая и специальная подготовка в
		системе физического воспитания. Спорт. Индивидуальный выбор видов
		спорта или систем физических упражнений. Основы методики самосто-
		ятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма.
		Реализуемые компетенции
		УК-7
		Формы отчетности
		Семестр 1 – зачет (очная форма обучения)
		Семестр 1 – зачет (заочная форма обучения)
	1	Concerp 1 Surer (Subman woping obytemin)

Пояснительная записка

1. Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО по специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок», утвержденного приказом Минобрнауки РФ 15.03.2018 № 192, учебного плана в составе ОПОП по специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок», специализации «Эксплуатация главной судовой двигательной установки», 2019 года начала подготовки.

2. Цели и задачи учебной дисциплины (модуля)

Целью дисциплины (модуля) «Физическая культура и спорт» является подготовка обучающегося в соответствии с квалификационной характеристикой специалиста и рабочим учебным планом направления подготовки/специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок», что предполагает освоение обучаемыми теоретических знаний в области физической культуры и спорта и формирование физической культуры личности.

Задачи:

- ознакомить обучающихся с научно-биологическими и практическими основами физической культуры и здорового образа жизни;
- развивать индивидуально-психологические и социально-психологические качества и свойства личности, обеспечивающие социальную мобильность, профессиональную надежность и устойчивость на рынке труда;
- сформировать устойчивое положительное мотивационно-ценностное отношение к здоровому образу жизни;
- способствовать развитию морально-волевых и физических качеств обучающихся (выносливости, силы, быстроты реакции, четкости в координации, развитие гибкости и статокинетической (вестибулярной) устойчивости).

3. Требования к уровню подготовки специалиста и планируемые результаты обучения в рамках данной дисциплины

Процесс изучения дисциплины «Физическая культура и спорт» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с $\Phi\Gamma$ OC BO по специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок».

Таблица 2. - Результаты обучения

№ п/ п	Катего- рия уни- версаль- ных компе- тенций	Код и содержа- ние компетенции	Код и наименова- ние индикатора достижения уни- версальной компе- тенции	Степень реализации компетен- ции	Этапы формирования компетен- ции
1.	Самоор-	УК-7. Способен	ИД-1. Понимает	Компетен-	Знать:
	ганиза-	поддерживать	влияние оздорови-	ция реали-	методы и средства физической
	ция и	должный уро-	тельных систем фи-	зуется пол-	культуры
	самораз-	вень физической	зического воспита-	ностью	Уметь:
	витие (в	подготовленно-	ния на укрепление		на практике использовать сред-
	том числе	сти для обеспе-	здоровья, профи-		ства физической культуры для
	здоро-	чения полноцен-	лактику профессио-		
	вьесбе-	ной социальной	нальных заболева-		сохранения и укрепления здоро-
	режение	и профессио-	ний		вья и оптимизации работоспо-
		нальной дея-	ИД-2. Выполняет		собности;
		тельности.	индивидуально по-		Владеть:
			добранные ком-		- методами и средствами физиче-
			плексы оздорови-		ской культуры для осуществле-

	тельной или ада тивной физичес	ния полноценной социальной и профессиональной деятельности
	культуры	

4. Структура и содержание учебной дисциплины (модуля)

Таблица 3 - Распределение учебного времени дисциплины Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

	Расп	реде	ление	труд	оемк	ости	дисциплі	ины по	о фор	мам о	бучен	ия		
Вид учебной	Очная								Заочная					
нагрузки			Семе	стр			Всего		C	емест	.p		Всего	
	1						часов	1					часов	
	Аудиторные часы													
Лекции	10	-	-	-	-	-	10	4	-	-	-	-	4	
Практические занятия	-	-	-	-	•	-	-	6	-	-	-	-	6	
Лабораторные работы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ч	асы	на сам	осто	ятель	ную	и контакт	гную р	работу	У				
Самостоятельная работа студента	62	-	-	-	-	-	62	58	-	-	-	-	58	
Подготовка к промежуточной аттестации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Контроль	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4	
Всего часов по дисциплине	72	-	-	-	-	-	72	72	-	-	-	-	72	

Формы промежуточного и текущего контроля

Экзамен	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
Зачет/зачет с	1/-		-	-	-		1/-	1/-	-	-	-	-	1/-
оценкой													
Курсовая работа													
(проект)	_	•	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
Количество рас-													
четно-													
графических ра-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
бот													
Количество кон-													
трольных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество ре-													
фератов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество эссе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 4 - Содержание разделов дисциплины (модуля), виды работы

	Количество ч	асов, выделяе-
		чебной подго-
Содержание разделов (модулей),		мам обучения
тем дисциплины	Очная Л/ЛР/ПЗ/СРС	Заочная Л/ЛР/ПЗ/СРС
Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной	1/-/-/10	1/-/-/10
деятельности Цель и задачи дисциплины. Основные понятия, структура и функции физической культуры и спорта. Средства физической культуры. Основные составляющие физической культуры. Место физической культуры и спорта в современном обществе. Социальные функции физической культуры. Формирование физической культуры личности. Регулирование работоспособности, профилактика утомления в отдельные периоды учебной и трудовой деятельности. Оптимизация сопряженной деятельности. Физическое воспитание в вузе. Комплекс «Готов к труду и обороне». Организационно-правовые основы физической культуры и спорта.		
Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры Организм человека, структуры организма. Воздействие природных и социально-экологических факторов и бытовых условий жизни физическое состояние, развитие организма и жизнедеятельность человека. Организм человека как единая биологическая система. Анатомо-морфологическое строение и основные физиологические функции организма, обеспечивающие двигательную активность. Физическое развитие человека. Связь отдельных систем организма в обеспечении функциональных и двигательных возможностей организма. Роль физической культуры и спорта в совершенствовании функциональных возможностей организма.	2/-/-/10	1/-/-/10
Тема 3. Основы здорового образа и стиля жизни	2-/-/10	1/-/-/10
Функциональные резервы организма. Здоровый образ жизни и стиль жизни студенческой молодежи. Влияние здорового образа жизни на состояние систем организма человека. Процесс самовоспитания и самосовершенствования в здоровом образе жизни. Личное отношение к здоровью. Культура личности как условие формирования здорового образа жизни. Длительная активность и здоровье. Режим питания и здоровье. Здоровье и окружающая среда. Режим труда и отдыха. Закаливание организма. Факторы, причиняющие вред здоровью человека. Психологическая саморегуляция. Физическое самовоспитание. Ориентация на здоровый образ жизни.		
Тема 4. Основы теории и методики общей и специальной физической под-	2/-/-/10	-/-/4/8
готовки в системе физического воспитания Средства физического воспитания и их классификация. Принципы методики физического воспитания. Методы физического воспитания. Двигательные умения и навыки. Обучение двигательным действиям. Физические качества. Формы проведения занятий. Общая физическая подготовка. Специальная физическая подготовка. Спортивная подготовка. Значение интенсивности физических нагрузок. Энергозатраты при физических нагрузках. Основные разделы и этапы физического воспитания. Основы воспитания физических качеств.		
Тема 5. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физиче-	1-/-/12	1/-/-/10
ских упражнений Спорт и его составляющие. Ценностные аспекты и социальные функции спорта. История Олимпийских игр. Олимпийские игры современности. О вреде допинга при занятиях спортом. Российская система борьбы с допином. Краткая характеристика основных видов спорта. Влияние избранного вида спорта или системы физических упражнений на физическое развитие, функциональную подготовленность и психические качества. Примерное планирование тренировки в избранном виде спорта или систем физических упражнений. Пути достижения физической, технической, тактической и психологической подготовленности.		
Тема 6. Основы методики самостоятельных занятий	2/-/-/10	-/-/2/10
и самоконтроль за состоянием своего организма	<i>■</i> , -, -, 1 0	,-, 2 ,10
Теория и методики самоподготовки. Методика составления и проведения простейших самостоятельных занятий физическими упражнениями гииенической или тренировочной направленности. Методика составления индивидуальных		

программ физического самосовершенствования и занятий с оздоровительной		
направленностью. Оценка физического развития. Методы антропометрических		
индексов для оценки физического развития. Исследование и оценка функцио-		
нального состояния систем организма. Диагностика и самодиагностика орга-		
низма при занятиях физическими упражнениями и спортом. Самоконтроль		
занимающихся физическими упражнениями и спортом или системой физиче-		
ских упражнений. Сердечно-сосудистая система. Нервная система. Дыхатель-		
ная система. Аппарат внешнего дыхания. Физическая работоспособность и		
механизмы адаптации организма к нагрузкам. Профессионально-прикладная		
физическая подготовка (ППФП). Необходимость ППФП. Требования к физи-		
ческой подготовленности сотрудника в различных сферах трудовой деятель-		
ности и тенденции их изменения. Суть основных задач, решаемых в процессе		
ППФП.		
Итого:	10/-/-/62	4/-/6/58

Таблица 5. - Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины (мо-

дуля), и видов занятий с учетом форм текущего контроля

77		<u> </u>		Виды з	анятий		•		
Перечень ком-	Л	ЛР	ПЗ	КР/К П	p	к/р	Э	CPC	Формы контроля
УК-7	+		+					+	Тестирование
									тестирование

Примечание: Π – лекции, Π P – лабораторные работы, Π 3 – практические занятия, KP/KП – курсовая работа (проект), p – реферат, κ /p – контрольная работа, ϑ - ϑ cce, CPC – самостоятельная работа студентов

Таблица 6. - Перечень лабораторных работ

$N_{\underline{0}}$	Томи небереторуму ребет		Кол-во часов	
$\Pi \backslash \Pi$	Темы лабораторных работ	Очная	Очно-заочная	Заочная
1	2	3	4	5
	Не предусмотрены			

Таблица 7. - Перечень практических работ

No	Наименование практических работ	Кол-во часов	
Π/Π	Паименование практических расси	Очная Заочная	
1	2	3	4
1	Основы теории и методики общей и специальной физической подготовки в системе физического воспитания	-	4
2	Основы методики самостоятельных занятий	-	2
	и самоконтроль за состоянием своего организма		

5. Перечень примерных тем курсовой работы /проекта

Не предусмотрены

6. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)*

1.Адеев С.А. Самостоятельные занятия физическими упражнениями [Электронный ресурс] : метод. рекомендации для всех специальностей / Гос. ком. Рос. Федерации по рыболовству, Мурман. гос. техн. ун-т, Каф. физ. воспитания ; сост. С. А. Адеев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 458 Кб). - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2002. - Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. - Загл. с экрана.

^{*}В перечень входят методические указания к: выполнению практических, лабораторных, контрольных, самостоятельных, расчетно-графических, курсовых работ и др.

- 2. Щербина А.Ф., Щербина Ю.Ф., Шелков М.В. Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Физическая культура и спорт» для обучающихся всех специальностей и направлений подготовки (для всех форм обучения) : [электронный ресурс]. Мурманск: Изд-во МГТУ, 2018. Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. Загл. с экрана.
- 3. Ключников С.А. Физическая культура и спорт [Электронный ресурс] : Метод. указания к выполнению контрол. работ по дисциплинам "Физическая культура и спорт" и "Элективные дисциплины по физической культуре и спорту" для обучающихся заоч. и оч.-заоч. формы обучения / М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т", Каф. физ. воспитания и спорта ; сост. С. А. Ключников, М. С. Федоренко. Электрон. текстовые дан. (1 файл : 161 Кб). Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. Загл. с экрана.

7. Фонд оценочных средств является компонентом ОП, разрабатывается в форме отдельного документа и включает в себя:

- -перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- -описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- -типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций;
- -методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций;
- критерии оценивания сформированности компетенций на различных этапах их формирования, шкалы и процедуры оценивания.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы *Основная литература*

- 1. Шелков, М. В. Методика проведения учебных занятий по физическому воспитанию в высших учебных заведениях [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие по дисциплине "Физическая культура" для преподавателей физ. культуры высш. учеб. заведений, для студентов и курсантов всех специальностей и направлений подгот. / М. В. Шелков [и др.]; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т". Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,5 Мб). Мурманск : Изд-во МГТУ, 2015. Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. Загл. с экрана. Имеется печ. аналог 2015 г.(10 экз.) Библиогр. в конце глав.
- 2. Шелков, М. В. Терминологический словарь [Электронный ресурс] : справ. изд. для студентов и курсантов всех специальностей и направлений подгот. бакалавриата / Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т", Каф. физ. воспитания и спорта ; сост. М. В. Шелков и др. Электрон. текстовые дан. (1 файл : 821 Кб). Мурманск : Изд-во МГТУ, 2015. Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. Загл. с экрана
- 3. Шелков, М. В.Физическая культура: курс лекций: учеб. пособие для курсантов и студентов всех специальностей и направлений подгот. бакалавриата / М. В. Шелков, Ф. А. Щербина, А. Ф. Щербина; Федер. агентство по рыболовству Рос. Федерации, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". Мурманск: Изд-во МГТУ, 2017. 98 с. (25 экз.) Имеется электрон. аналог 2017 г. Библиогр.: с. 93-98. ISBN 978-5-86185-932-5: 115-34.
- 4. Шелков, М. В.Теория и методика физического воспитания и спорта в вузе [Электронный ресурс] : монография / М. В. Шелков, А. Г. Горельцев, А. Г. Кассиров; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т". Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1.5 Мб). Мурманск : Изд-во МГТУ, 2013. Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. Загл. с экрана. Имеется печ. аналог 2013 г. (5 экз.)- ISBN 978-5-86185-731-4.

Дополнительная литература

- 5. Шелков, М. В. Заполярный олимп [Электронный ресурс]: Из истории развития физической культуры и спорта в Мурманской области: монография / М. В. Шелков; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т". Электрон. текстовые дан. (1 файл: 8,6 Мб). Мурманск: Изд-во МГТУ, 2010. Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. Загл. с экрана. Имеется печ. аналог 2010 г.(10 экз.)
- 6. Шелков, М. В. Из истории развития физической культуры и спорта в Мурманской области [Электронный ресурс] : монография / М. В. Шелков; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". Электрон. текстовые дан. (1 файл : 116 Мб). Мурманск : Изд-во МГТУ, 2017. 250 с. : ил. Библиогр.: с. 235-238

9. Перечень ресурсов информационно - телекоммуникационной сети «Интернет»

1. http://lib.mstu.edu.ru/MegaPro/Web/- электронный каталог библиотеки МГТУ.

10. Перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем, реквизиты подтверждающего документа.

- 1. Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian Academic OPEN, лицензия № 44335756 от 29.07.2008 (договор №32/379 от 14.07.08 г.)
- 2. Офисный пакет Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN, лицензия № 45676388 от 08.07.2009 (договор 32/224 от 14.07.2009 г.)
- 3.Система оптического распознавания текста ABBYY FineReader Corporate 9.0 (сетевая версия), $2009 \, \text{год}$ (договор ЛЦ- $080000510 \, \text{от} \, 28.04.2009 \, \text{г.}$).

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 8. - Материально-техническое обеспечение

№ п./п.	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	317В Учебная аудитория г. Мурманск, ул. Кирова, д. 2 (корпус «В»)	Укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: 1) Мультимедийный проектор Epson H433B – 1 шт. 2) Переносной ноутбук ASUSX25N – 1 шт. 3) Проекционный экран
2.	Тренажерный зал Учебная аудитория г. Мурманск, ул. Колхозная, д.15 (корпус «Культурно-спортивный комплекс»)	Укомплектовано спортивным оборудованием и инвентарем: Шведская стенка с турником — 3 шт., Беговая дорожка Охудеп — 1 шт., Брусья — 1 шт., Велотренажер Winner/Oxygen Stealth — 2 шт., Гантели фиксированные обрезиненные — 10 шт., Гантель виниловая — 4 шт., Хромированные гантели — 4 шт., Гиря — 34 шт., Гребная тяга — 2 шт., Груша боксерская Аquabox — 1 шт., Диск обрезиненный — 16 шт., Жим ногами под углом — 1 шт., Рукоять для трицепса с параллельным хватом — 1 шт., Скамья для пресса — 1 шт., Стойка для приседания — 2 шт., Стол для армрестлинга — 1 шт., Тренажер "Баттерфляй" — 1 шт., Тренажер "Горизонтальная гиперэкстензия" — 1 шт., Тренажер "Домкратная стойка со скамьей для пауэрлифтинга" — 1 шт., Тренажер силовой — 1 шт., Тренажер спортивный — 14 шт., Штанга 280кг — 1 шт., Макивара Ray-Sport — 6 шт., Пояс тяжелоатлетический 8 шт., Секундомер — 13 шт., Скамейка гимнастическая — 2 шт., Утяжелитель — 3 шт.

3.	Танцевальный зал Учебная аудитория г. Мурманск, ул. Колхозная, д.15 (корпус «Культурно-спортивный комплекс»)	Укомплектовано спортивным оборудованием и инвентарем: Коврик для аэробики — 20 шт., Мяч медицинбол — 59 шт., Обруч металлический — 15 шт., Секундомер — 13 шт., Скамейка гимнастическая — 2 шт., Степ-платформа — 25 шт., Утяжелитель — 3 шт.		
4.	Зал настольного тенниса Учебная аудитория г. Мурманск, ул. Колхозная, д.13 (корпус «Культурно-спортивный комплекс»)	Укомплектовано спортивным оборудованием и инвентарем: теннисный стол (профессиональный турнирный) — 6; сетка к теннисному столу -6; ракетка для настольного тенниса (профессиональная) — 12, Шарики для настольного тенниса 1/6 — 345 шт., табло для настольного тенниса — 6 шт.		
5.	316A Специальное помещение для самостоятельной работы г. Мурманск, ул. Спортивная, д.13 (корпус «А»)	Количество столов-парт – 6 Посадочных мест - 12 Аудиторная доска – 1 Компьютеры – 2 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.		
6.	325А Специальное помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования г. Мурманск, ул. Спортивная, д.13 (корпус «А»)	Помещение оснащено специализированной мебелью		

Таблица 9 – Технологическая карта дисциплины (промежуточная аттестация –«зачет») <u>Дисциплина «Физическая культура и спорт»</u>

№	Контрольные точки	Зачетное количество баллов		График прохождения (неделя сдачи)	
		min	max	(неделя сдачи)	
		ий контроль			
	Осно	овной блок			
1	Посещение лекций *	30	60	15 неделя	
меньше 50%-0 баллов,60% - 30 баллов, 80% - 45 баллов, 100%- 60 баллов					
2	Предоставление конспекта лекций	20	30	15 неделя	
	меньше 50%-0 балов, 60%-20 баллов, 80%-	-25баллов,100%-	30 баллов		
3	Подготовка доклада и выступление	5	5	8 неделя	
4	Составление глоссария	5	5	14 неделя	
	ИТОГО за работу в семестре	60	100	15 неделя	
		лнительный блог			
1	Написание рефератов по тематике физи-	2	5	по согласованию с	
	ческой культуры, спорта, здорового об-			преподавателем	
	раза жизни				
	«удовлетворительно»- 2 балла, «хорошо» -	- 4 балла, «отлич	но»-5 балло	В	
2	Информирование о событиях спортив-	2	5	по согласованию с	
	ной жизни МГТУ (написание статей,			преподавателем	
	репортажей, обзоров, ведение агитаци-				
	онной и пропагандистской работы),				
3	Выступление на СНТК в секции «Физи-	6	10	По согласованию с	
	ческая культура и здоровый образ жиз-			преподавателем	
	ни»				
Стендовый доклад – 6 баллов, устный доклад – 8 баллов, публикация – 10 баллов					
	ИТОГО за работу в семестре	10	20		
	Промежуточна	я аттестация «з	ачет»		

ИТОГОВЫЕ БАЛЛЫ ПО	60	100	зачетная неделя	
дисциплине				
Итоговая оценка определяется по итоговым баллам за дисциплину и складывается из баллов, набранных				
в ходе текущего контроля (итого за работу в семестре) и промежуточной аттестации.				
Шкала баллов для определения итоговой оценки:				
60-100 баллов – «зачтено»,				
0-60 баллов –« не зачтено»				
Итоговая оценка проставляется в экза	аменационную ведом	иость и зачет	гку обучающегося.	

Таблица 10 - Ведомость для фиксирования результатов текущего контроля (промежуточная аттестация – зачет/зачет с оценкой)

(заполняется преподавателем в последний рабочий день месяца)

ФИО	Количество баллов					
	Посещение лекций - 5 (30 -60 бал- лов)	Предостав- ление кон- спекта (0-30 бал- лов)	Подготовка доклада (5 баллов)	Составление глоссария -1 (5 баллов)	Выполнение к/р (5 -10 бал- лов)	Итого (60-100)